

# HATÁROZATOK

## A BIZOTTSÁG HATÁROZATA

(2014. december 18.)

**a hulladékjegyzékről szóló 2000/532/EK határozatnak a 2008/98/EK európai parlamenti és tanácsi irányelvvel összhangban történő módosításáról**

(EGT-vonatkozású szöveg)

(2014/955/EU)

AZ EURÓPAI BIZOTTSÁG,

tekintettel az Európai Unió működéséről szóló szerződésre,

tekintettel a hulladékokról és egyes irányelvek hatályon kívül helyezéséről szóló, 2008. november 19-i 2008/98/EK európai parlamenti és tanácsi irányelvre <sup>(1)</sup> és különösen annak 7. cikke (1) bekezdésére,

mivel:

- (1) A 94/904/EK tanácsi határozat <sup>(2)</sup> létrehozta a veszélyes hulladékok uniós jegyzékét (a továbbiakban: hulladékjegyzék); a határozatot később felváltotta a 2000/532/EK bizottsági határozat <sup>(3)</sup>.
- (2) A 2008/98/EK irányelv értelmében az anyagokat a 67/548/EGK tanácsi irányelv <sup>(4)</sup> VI. melléklete szerinti kritériumok alapján kell jellemezni a H 4, H 5, H 6, H 7, H 8, H 10, H 11 és H 14 jelű veszélyességi tulajdonságokkal.
- (3) A tudományos és műszaki haladás figyelembevétele érdekében a 67/548/EGK tanácsi irányelvet 2015. június 1-jei hatállyal felváltja az 1272/2008/EK európai parlamenti és tanácsi rendelet <sup>(5)</sup>. Ettől eltérve, 2017. június 1-jéig a 67/548/EGK irányelv továbbra is alkalmazható egyes olyan keverékekre, amelyeket az 1999/45/EK európai parlamenti és tanácsi irányelv <sup>(6)</sup> szerint osztályoztak, címkéztek és csomagoltak, és 2015. június 1. előtt már forgalomba hoztak.
- (4) A veszélyes anyagként való besorolásra vonatkozó, a 2000/532/EK határozatban szereplő követelményeket a H 3-tól a H 8-ig terjedő, továbbá a H 10 és H 11 jelű veszélyességi tulajdonságok tekintetében a tudományos és műszaki haladás figyelembevétele érdekében módosítani kell, és szükség szerint hozzá kell igazítani a vegyi anyagokról szóló új jogszabályokhoz. A szóban forgó követelmények szerepelnek a 2008/98/EK irányelv III. mellékletében.
- (5) A hulladékjegyzékről szóló 2000/532/EK határozat mellékletét módosítani kell, hogy összhangba kerüljön az 1272/2008/EK rendeletben használt terminológiával. Ha vizsgálat eredménye alapján rendelkeznek veszélyességi tulajdonságokat egy anyaghoz, akkor helyénvaló utalni a 440/2008/EK bizottsági rendeletre <sup>(7)</sup> vagy más nemzetközileg elismert vizsgálati módszerekre és iránymutatásokra.

<sup>(1)</sup> HL L 312., 2008.11.22., 3. o.

<sup>(2)</sup> A Tanács 1994. december 22-i 94/904/EK határozata a veszélyes hulladékok jegyzékének a veszélyes hulladékokról szóló 91/689/EGK tanácsi irányelv 1. cikkének (4) bekezdése értelmében történő meghatározásáról (HL L 356., 1994.12.31., 14. o.).

<sup>(3)</sup> A Bizottság 2000. május 3-i 2000/532/EK határozata a hulladékjegyzéknek a hulladékokról szóló 75/442/EGK tanácsi irányelv 1. cikkének a) pontja értelmében történő meghatározásáról szóló 94/3/EK határozat, valamint a veszélyes hulladékok jegyzékének a veszélyes hulladékokról szóló 91/689/EGK tanácsi irányelv 1. cikkének (4) bekezdése értelmében történő meghatározásáról szóló 94/904/EK tanácsi határozat felváltásáról (HL L 226., 2000.9.6., 3. o.).

<sup>(4)</sup> A Tanács 1967. június 27-i 67/54/EGK irányelve a veszélyes anyagok osztályozására, csomagolására és címkézésére vonatkozó törvényi, rendeleti és közigazgatási rendelkezések közelítéséről (HL 196., 1967.8.16., 1. o.).

<sup>(5)</sup> Az Európai Parlament és a Tanács 2008. december 16-i 1272/2008/EK rendelete az anyagok és keverékek osztályozásáról, címkézéséről és csomagolásáról, a 67/548/EGK és az 1999/45/EK irányelv módosításáról és hatályon kívül helyezéséről, valamint az 1907/2006/EK rendelet módosításáról (HL L 353., 2008.12.31., 1. o.).

<sup>(6)</sup> Az Európai Parlament és a Tanács 1999. május 31-i 1999/45/EK irányelve a tagállamoknak a veszélyes készítmények osztályozására, csomagolására és címkézésére vonatkozó törvényi, rendeleti és közigazgatási rendelkezéseinek közelítéséről (HL L 200., 1999.7.30., 1. o.).

<sup>(7)</sup> A Bizottság 2008. május 30-i 440/2008/EK rendelete a vegyi anyagok regisztrálásáról, értékeléséről, engedélyezéséről és korlátozásáról (REACH) szóló 1907/2006/EK európai parlamenti és a tanácsi rendelet értelmében alkalmazandó vizsgálati módszerek megállapításáról (HL L 142., 2008.5.31., 1. o.).

- (6) A 2008/98/EK irányelv III. melléklete pontosan meghatározza a hulladék veszélyességét eredményező tulajdonságokat. Ezért a 2000/532/EK határozat 2. cikkében szereplő azon tulajdonságok, amelyek megléte esetén a hulladék a H 3-tól a H 8-ig terjedő, továbbá a H 10 és H 11 jelű veszélyességi tulajdonságokkal írható le, feleslegessé váltak.
- (7) A 2000/532/EK határozat 3. cikkében szereplő követelményeket a 2008/98/EK irányelv 7. cikkének (2) és (3) bekezdése is tartalmazza. Így az említett két cikk feleslegessé vált.
- (8) Az e határozatban előírt intézkedések összhangban vannak a 2008/98/EK irányelv 39. cikkében említett bizottság véleményével,

ELFOGADTA EZT A HATÁROZATOT:

*1. cikk*

A 2000/532/EK határozat a következőképpen módosul:

1. A 2. és a 3. cikket el kell hagyni.
2. A melléklet helyébe e határozat melléklete lép.

*2. cikk*

Ez a határozat az *Európai Unió Hivatalos Lapjában* való kihirdetését követő huszadik napon lép hatályba.

Ezt a határozatot 2015. június 1-jétől kell alkalmazni.

Kelt Brüsszelben, 2014. december 18-án.

*a Bizottság részéről*  
*az elnök*  
Jean-Claude JUNCKER

## MELLÉKLET

## A 2008/98/EK IRÁNYELV 7. CIKKÉBEN EMLÍTETT HULLADÉKJEGYZÉK

## FOGALOMMEGHATÁROZÁSOK

E melléklet alkalmazásában a következő fogalommeghatározásokat kell alkalmazni:

1. „veszélyes anyag”: olyan anyag, amely megfelel az 1272/2008/EK rendelet I. mellékletének 2–5. részében szereplő kritériumoknak, és ezáltal veszélyes anyagnak minősül;
2. „nehézfém”: az antimon, az arzén, a kadmium, a króm(VI), a réz, az ólom, a higany, a nikkell, a szelén, a tellúr, a tallium és az ón minden vegyülete, illetve ezek az anyagok fémes formában, amennyiben azok veszélyes anyagként vannak besorolva;
3. „poliklórozott bifenilek (PCB) és poliklórozott terfenilek (PCT)”: a 96/59/EK tanácsi irányelve <sup>(1)</sup> 2. cikke a) pontjának meghatározása szerinti PCB;
4. „átmeneti fémek”: a következő fémek mindegyike: scandium, vanádium, mangán, kobalt, réz, ittrium, niobium, hafnium, tungsten, titán, króm, vas, nikkell, cink, cirkónium, molibdén és tantál, illetve ezek az anyagok fémes formában, amennyiben azok veszélyes anyagként vannak besorolva;
5. „stabilizáció”: olyan folyamatok, amelyek módosítják a hulladék összetevőinek veszélyességét, és így a veszélyes hulladékot nem veszélyes hulladékká teszik;
6. „megszilárdulás”: olyan folyamatok, amelyek adalékanyagok hozzáadása révén a hulladéknak csak a fizikai állapotát változtatják meg, kémiai tulajdonságait nem;
7. „részben stabilizált hulladék”: olyan hulladék, amely a stabilizáció folyamata után még mindig tartalmaz olyan veszélyes összetevőket, amelyek nem alakultak át teljes mértékben nem veszélyes összetevőkké, és rövid, közép- vagy hosszú távon a környezetbe juthatnak.

## ÉRTÉKELÉS ÉS OSZTÁLYOZÁS

## 1. A hulladékok veszélyességi tulajdonságainak értékelése

A hulladékok veszélyességi tulajdonságainak értékelésekor a 2008/98/EK irányelv III. mellékletében meghatározott kritériumokat kell alkalmazni. A HP 4, HP 6 és HP 8 jelű veszélyességi tulajdonságok tekintetében a 2008/98/EK irányelv III. melléklete szerint az egyedi anyagokra vonatkozó határértékeket kell alkalmazni. Ha a hulladékban egy adott anyag a határértéknél kisebb mennyiségben van jelen, akkor azt semmilyen küszöbérték kiszámításakor nem kell figyelembe venni. Ha egy hulladék valamely veszélyességi tulajdonságát vizsgálattal és a 2008/98/EK irányelv III. melléklete szerint a veszélyes anyagok koncentrációjának határértékei alapján is értékelik, akkor a vizsgálat eredményeit kell mérvadónak tekinteni.

## 2. A hulladékok veszélyesként való besorolása

A hulladékjegyzékben csillaggal (\*) megjelölt hulladékok a 2008/98/EK irányelv szerint veszélyes hulladékoknak minősülnek, kivéve, ha az irányelv 20. cikke alkalmazandó.

Az olyan hulladékokra, amelyekhez veszélyes és nem veszélyes hulladékot jelölő kód is rendelhető, a következők vonatkoznak:

- A harmonizált hulladékjegyzékben „veszélyes anyagokra” történő konkrét vagy általános hivatkozással csak olyan hulladék kerülhet veszélyesként azonosításra, amely olyan veszélyes anyagokat tartalmaz, amelyek jelenléte miatt a hulladék rendelkezik a 2008/98/EK irányelv III. mellékletében felsorolt HP 1–HP 8 és/vagy HP 10–HP 15 jelű veszélyességi tulajdonságok közül eggyel vagy többel. A HP 9 jelű veszélyességi tulajdonság („fertőző”) meglétét a vonatkozó tagállami jogszabályok vagy referenciadokumentumok alapján kell értékelni.
- A hulladékok veszélyességi tulajdonságait a 2008/98/EK irányelv III. melléklete szerint a hulladékban található anyagok koncentrációjának határértékei alapján, vagy – ha az 1272/2008/EK rendelet másképp nem rendelkezik –, a 440/2008/EK rendelettel vagy más, nemzetközileg elismert vizsgálati módszerekkel és útmutatókkal összhangban lévő vizsgálatokkal lehet értékelni, az állatokon és embereken végzett vizsgálatok vonatkozásában figyelembe véve az 1272/2008/EK rendelet 7. cikkét.

<sup>(1)</sup> A Tanács 1996. szeptember 16-i 96/59/EK irányelve a poliklórozott bifenilek és a poliklórozott terfenilek (PCB/PCT) ártalmatlanításáról (HL L 243., 1996.9.24., 31. o.).

- A poliklórozott dibenzo-dioxinokat és dibenzo-furánokat (PCDD/PCDF), a DDT-t (1,1,1-triklór-2,2-bisz(4-klór-fenil)etán), a klórdánt, a hexaklór-ciklohexánokat (például lindánt), a dieldrint, az endrint, a heptaklórt, a hexaklór-benzolt, a klórdekont, az aldrint, a pentaklór-benzolt, a mirexet vagy a toxafén hexabrom-bifenilt és/vagy a PCB-t a 850/2004/EK európai parlamenti és tanácsi rendelet <sup>(1)</sup> IV. mellékletében a koncentrációra vonatkozóan meghatározott határértékeknél nagyobb arányban tartalmazó hulladékokat veszélyes hulladékként kell besorolni.
- A koncentrációra vonatkozóan a 2008/98/EK irányelv III. mellékletében meghatározott határértékeket a tömbformában lévő, tiszta (veszélyes anyagokkal nem szennyezett) fémötvözetekre nem kell alkalmazni. A veszélyesnek minősülő hulladékmaradványok ebben a hulladékjegyzékben tételesen szerepelnek és csillaggal (\*) vannak jelölve.
- Annak megállapításakor, hogy egy hulladék rendelkezik-e bizonyos veszélyességi tulajdonságokkal, adott esetben figyelembe kell venni az 1272/2008/EK rendelet alábbi megjegyzéseit:
  - 1.1.3.1. Az anyagok azonosításával, osztályozásával és címkézésével kapcsolatos megjegyzések: B, D, F, J, L, M, P, Q, R és U megjegyzés.
  - 1.1.3.2. A keverékek osztályozásával és címkézésével kapcsolatos megjegyzések: 1., 2., 3. és 5. megjegyzés:
- Miután e módszer szerint megállapításra került, hogy egy hulladék rendelkezik-e bizonyos veszélyességi tulajdonságokkal, a hulladékhoz hozzá kell rendelni a hulladékjegyzékben szereplő, a veszélyes, illetve nem veszélyes hulladékokat jelölő kódok valamelyikét.

A harmonizált hulladékjegyzékben szereplő összes többi tételt nem veszélyesnek kell minősíteni.

#### HULLADÉKJEGYZÉK

A jegyzékben szereplő különböző típusú hulladékokat teljes mértékben meghatározza a hulladék hat számjegyű kódja, és a vonatkozó két számjegyű és négy számjegyű fejezetcímek. Ezek alapján az egyes hulladékoknak a jegyzékben történő azonosításához a következő lépéseket kell tenni:

- Azonosítsa a hulladékot termelő forrást a 01–12. vagy 17–20. fejezetben, és állapítsa meg a megfelelő hatszámjegyű hulladékkódot (kivéve a fejezetek 99-re végződő kódjait). Előfordulhat, hogy egy adott létesítménynek tevékenységére tekintettel több fejezet szerint kell besorolnia hulladékát. Például egy személygépkocsi-gyártó megtalálhatja hulladékai felsorolását a 12. főcsoportban (fémek alakításából és felületkezeléséből származó hulladékok), a 11. főcsoportban, (fémkezelésből és fémek felületi kezeléséből származó fémtartalmú szervesetlen hulladékok) illetve a 08. főcsoportban (bevonatok használatából keletkező hulladékok), a különböző feldolgozási lépésektől függően.
- Amennyiben a 01–12. vagy 17–20. főcsoportokban nem található megfelelő hulladékkód, akkor a hulladék azonosításához a 13., 14. és 15. főcsoportot kell megvizsgálni.
- Amennyiben ezek közül a hulladékkódok közül egyik sem alkalmazható, akkor a hulladékot a 16. főcsoport szerint kell besorolni.
- Amennyiben a hulladék a 16. főcsoportba sem sorolható be, akkor a 99-es kódot (közelebről nem meghatározott hulladékok) kell használni a jegyzéknek az első lépésben azonosított tevékenységnek megfelelő fejezetében.

#### TÁRGYMUTATÓ

##### A jegyzék főcsoportjai

01	Ásványok kutatásából, bányászatából, fejtéséből, fizikai és kémiai kezeléséből származó hulladékok
02	Mezőgazdasági, kertészeti, akvakultúrás termelésből, erdőgazdálkodásból, vadászatból, halászatból, élelmiszer-előállításból és -feldolgozásból származó hulladékok
03	Fafeldolgozásból és falemez-, bútór-, cellulózrost-szuszpenzió-, papír- és kartongyártásból származó hulladékok
04	Bőr- szőrme- és textilipari hulladékok
05	Kőolaj finomításából, földgáz tisztításából és kőszén pirolitikus kezeléséből származó hulladékok
06	Szervesetlen kémiai folyamatokból származó hulladékok

<sup>(1)</sup> Az Európai Parlament és a Tanács 2004. április 29-i 850/2004/EK rendelete a környezetben tartósan megmaradó szerves szennyező anyagokról és a 79/117/EGK irányelv módosításáról (HL L 158., 2004.4.30., 7. o.).

07	Szerves kémiai folyamatokból származó hulladékok
08	Bevonatok (festékek, lakkok és zománcok), ragasztók, tömítőanyagok és nyomdafestékek előállításából, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok
09	A fényképészeti ipar hulladékai
10	Termikus gyártásfolyamatokból származó hulladékok
11	Fémek és egyéb anyagok kémiai felületkezeléséből és bevonásából származó hulladékok; nemvasfémek hidrometallurgiai hulladékai
12	Fémek és műanyagok alakításából, fizikai és mechanikai felületkezeléséből származó hulladékok
13	Olajhulladékok és folyékony üzemanyagok hulladékai (kivéve az étolajokat, valamint a 05. és 12. fejezetben felsorolt hulladékokat)
14	Szerves oldószer, hűtőanyag és hajtógáz hulladékok (kivéve a 07 és 08. fejezetben felsorolt hulladékokat)
15	Hulladékká vált csomagolóanyagok; Közelebbről nem meghatározott abszorbensek, törlőkendők, szűrőanyagok és védőruházat
16	A jegyzékben közelebbről nem meghatározott hulladékok
17	Építési és bontási hulladékok (beleértve a szennyezett területekről kitermelt földet is)
18	Emberek, illetve állatok egészségügyi ellátásából és/vagy az azzal kapcsolatos kutatásból származó hulladékok (kivéve azokat a konyhai és éttermi hulladékokat, amelyek nem közvetlenül az egészségügyi ellátásból származnak)
19	Hulladékkezelő létesítményekből, szennyvizet keletkezésük telephelyén kívül kezelő szennyvíztisztítókból, illetve az ivóvíz- és iparivíz-szolgáltatásból származó hulladékok
20	Települési hulladék (háztartási és ahhoz hasonló kereskedelmi, ipari és intézményi hulladékok), ideértve a szelektíven gyűjtött hulladékot is
01	<b>ÁSVÁNYOK KUTATÁSÁBÓL, BÁNYÁSZATÁBÓL, FEJTÉSÉBŐL, FIZIKAI ÉS KÉMIAI KEZELÉSÉBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉKOK</b>
01 01	<b>ásványok bányászatából származó hulladékok</b>
01 01 01	fém tartalmú ásványok bányászatából származó hulladék
01 01 02	nemfémes ásványok bányászatából származó hulladék
01 03	<b>fém tartalmú ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó hulladékok</b>
01 03 04*	szulfidos ércek feldolgozásából származó visszamaradó, savképző meddő
01 03 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb meddő
01 03 06	meddő, amely különbözik a 01 03 04 és a 01 03 05 kódszámú hulladékoktól
01 03 07*	fém tartalmú ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladékok

01 03 08	hulladék porok, amelyek különböznek a 01 03 07 kódszámú hulladékoktól
01 03 09	timföld termeléséből származó vörösiszap, amely különbözik a 01 03 10 kódszámú hulladékoktól
01 03 10*	timföld termeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó vörösiszap, amely különbözik a 01 03 07 kódszámú hulladékoktól
01 03 99	közelebről nem meghatározott hulladékok
01 04	<b>nemfémek ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó hulladékok</b>
01 04 07*	nemfémek ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladékok
01 04 08	kőtörmelék és hulladék kavics, amely különbözik a 01 04 07 kódszámú hulladékoktól
01 04 09	hulladék homok és hulladék agyag
01 04 10	hulladék porok, amelyek különböznek a 01 04 07 kódszámú hulladékoktól
01 04 11	kálisó és kősó feldolgozásából származó hulladékok, amelyek különböznek a 01 04 07 kódszámú hulladékoktól
01 04 12	érc mosásából és tisztításából származó meddő és egyéb hulladékok, amelyek különböznek a 01 04 07 és a 01 04 11 kódszámú hulladékoktól
01 04 13	kő vágásából és fűrészeléséből származó hulladékok, amelyek különböznek a 01 04 07 kódszámú hulladékoktól
01 04 99	közelebről nem meghatározott hulladékok
01 05	<b>fűrőiszapok és egyéb fűrési hulladékok</b>
01 05 04	édesvíz diszperziós közegű fűrőiszapok és hulladékok
01 05 05*	olajtartalmú fűrőiszapok és hulladékok
01 05 06*	veszélyes anyagokat tartalmazó fűrőiszapok és egyéb hulladékok
01 05 07	baritot (bárium-szulfátot) tartalmazó fűrőiszapok és hulladékok, amelyek különböznek a 01 05 05 és a 01 05 06 kódszámú hulladékoktól
01 05 08	kloridtartalmú fűrőiszapok és hulladékok, amelyek különböznek a 01 05 05 és a 01 05 06 kódszámú hulladékoktól
01 05 99	közelebről nem meghatározott hulladékok
02	<b>MEZŐGAZDASÁGI, KERTÉSZETI, AKVAKULTÚRÁS TERMELÉSBŐL, ERDŐGAZDÁLKODÁSBÓL, VADÁSZATBÓL, HALÁSZATBÓL, ÉLELMISZER-ELŐÁLLÍTÁSBÓL ÉS FELDOLGOZÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉKOK</b>
02 01	<b>mezőgazdaság, kertészet, akvakultúrás termelés, erdőgazdálkodás, vadászat és halászat hulladékai</b>
02 01 01	mosásból és tisztításból származó iszapok
02 01 02	hulladékká vált állati szövetek

02 01 03	hulladékká vált növényi szövetek
02 01 04	műanyag hulladék (kivéve a csomagolóeszközöket)
02 01 06	állati ürülék, vizelet és trágya (beleértve a szennyezett szalmát), elkülönítve gyűjtött és nem a képződés helyén kezelt folyékony hulladék (hígtrágya)
02 01 07	erdőgazdálkodási hulladékok
02 01 08*	veszélyes anyagokat tartalmazó, mezőgazdasági vegyi hulladékok
02 01 09	mezőgazdasági vegyi hulladékok, amelyek különböznek a 02 01 08 kódszámú hulladékoktól
02 01 10	fémhulladék
02 01 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
02 02	<b>hús, hal és egyéb állati eredetű élelmiszerek előkészítéséből és feldolgozásából származó hulladékok</b>
02 02 01	mosásból és tisztításból származó iszapok
02 02 02	hulladékká vált állati szövetek
02 02 03	fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyagok
02 02 04	szennyvizek keletkezésük telephelyén történő tisztításából származó iszapok
02 02 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
02 03	<b>gyümölcs, zöldség, gabonafélék, étolaj, kakaó, kávé, tea és dohány előkészítéséből és feldolgozásából; konzervgyártásból; élesztő és élesztőkivonat készítéséből, melaszfeldolgozásból és -fermentálásból származó hulladékok</b>
02 03 01	mosásból, tisztításból, hámozásból, centrifugálásból és más szétválasztásokból származó iszapok
02 03 02	tartósítószerkekből származó hulladékok
02 03 03	oldószeres extrakcióból származó hulladékok
02 03 04	fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyagok
02 03 05	szennyvizek keletkezésük telephelyén történő tisztításából származó iszapok
02 03 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
02 04	<b>cukorgyártási hulladékok</b>
02 04 01	cukorrépa tisztításából és mosásából visszamaradt föld
02 04 02	nem szabványos kalcium-karbonát
02 04 03	szennyvizek keletkezésük telephelyén történő tisztításából származó iszapok
02 04 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok

02 05	<b>tejipari hulladékok</b>
02 05 01	fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyagok
02 05 02	szennyvizek keletkezésük telephelyén történő tisztításából származó iszapok
02 05 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
02 06	<b>sütő- és cukrászipari hulladékok</b>
02 06 01	fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyagok
02 06 02	tartósítószerkekből származó hulladékok
02 06 03	szennyvizek keletkezésük telephelyén történő tisztításából származó iszapok
02 06 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
02 07	<b>alkoholtartalmú vagy alkoholmentes italok előállításából származó hulladékok (kivéve kávé, tea és kakaó)</b>
02 07 01	a nyersanyagok mosásából, tisztításából és mechanikus aprításából származó hulladékok
02 07 02	szeszfőzésből származó hulladékok
02 07 03	kémiai kezelésből származó hulladék
02 07 04	fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyagok
02 07 05	szennyvizek keletkezésük telephelyén történő tisztításából származó iszapok
02 07 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
03	<b>FAFELDOLGOZÁSBÓL ÉS FALEMEZ-, BÚTOR-, CELLULÓZROST-SZUSZPENZIÓ-, PAPÍR- ÉS KARTONGYÁRTÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉKOK</b>
03 01	<b>fafeldolgozásból, falemez- és bútorgyártásból származó hulladékok</b>
03 01 01	fakéreg és parafa hulladék
03 01 04*	veszélyes anyagokat tartalmazó faforgács, fűrészáru, deszka, furnér, falemez darabolási hulladékok
03 01 05	faforgács, fűrészáru, deszka, furnér, falemez darabolási hulladékok, amelyek különböznek a 03 01 04 kódszámú hulladékoktól
03 01 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
03 02	<b>faanyagvédelemből származó hulladékok</b>
03 02 01*	halogénezett szerves vegyületeket nem tartalmazó faanyagvédő szerek
03 02 02*	halogénezett szerves vegyületeket tartalmazó faanyagvédő szerek
03 02 03*	fémorganikus vegyületeket tartalmazó faanyagvédő szerek



03 02 04*	szervetlen vegyületeket tartalmazó faanyagvédő szerek
03 02 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó, egyéb faanyagvédő szerek
03 02 99	közelebbről nem meghatározott faanyagvédő szerek
03 03	<b>Cellulózrost-szuszenzió-, papír- és kartongyártási, és feldolgozási hulladékok</b>
03 03 01	fakéreg és fahulladék
03 03 02	zöldlúg iszap (főzőlúg regenerálásából nyert)
03 03 05	papír újrafeldolgozásából származó festékeltávolítási (de-inking) iszap
03 03 07	hulladék papír és kartonrost-szuszenzió készítésénél mechanikai úton elválasztott maradékok
03 03 08	hasznosításra szánt papír és karton válogatásából származó hulladékok
03 03 09	hulladék mésziszap
03 03 10	mechanikai elválasztásból származó szálaradék, szállítóanyag- és fedőanyag-iszapok
03 03 11	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 03 03 10 kódszámú hulladékoktól
03 03 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
04	<b>BŐR- SZŐRME- ÉS TEXTILIPARI HULLADÉKOK</b>
04 01	<b>bőr- és szőrmeipari hulladékok</b>
04 01 01	húslás és a meszezési bőrhasíték hulladéka
04 01 02	meszezési hulladék
04 01 03*	oldószermentes, zsírtalanítási, folyékony fázis nélküli hulladék
04 01 04	krómtartalmú cserzőlé
04 01 05	krómot nem tartalmazó cserzőlé
04 01 06	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, krómot tartalmazó iszapok
04 01 07	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, krómot nem tartalmazó iszapok
04 01 08	krómot tartalmazó cserzett bőrhulladék (kék hasíték, forgács, apríték, csiszolási por)
04 01 09	kötözési és kikészítési hulladékok
04 01 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok

04 02	<b>textilipari hulladékok</b>
04 02 09	társított anyagokból származó hulladékok (impregnált textíliák, elasztomerek, plasztomerek)
04 02 10	természetes alapanyagokból származó szerves anyagok (például zsír, viasz)
04 02 14*	kikészítésből származó, szerves oldószert tartalmazó hulladékok
04 02 15	kikészítésből származó hulladékok, amelyek különböznek a 04 02 14 kódszámú hulladékoktól
04 02 16*	veszélyes anyagot tartalmazó színezékek és pigmentek
04 02 17	színezékek és pigmentek, amelyek különböznek a 04 02 16 kódszámú hulladékoktól
04 02 19*	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok
04 02 20	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 04 02 19 kódszámú hulladékoktól
04 02 21	feldolgozatlan textilszál-hulladékok
04 02 22	feldolgozott textilszál-hulladékok
04 02 99	közelebről nem meghatározott hulladékok
05	<b>KŐOLAJ FINOMÍTÁSÁBÓL, FÖLDGÁZ TISZTÍTÁSÁBÓL ÉS KŐSZÉN PIROLITIKUS KEZELÉSÉBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉKOK</b>
05 01	<b>kőolaj-finomításból származó hulladékok</b>
05 01 02*	sótalanító berendezésből származó iszapok
05 01 03*	tartályfenék-iszapok
05 01 04*	alkil-savas iszapok
05 01 05*	kiömlött olaj
05 01 06*	az üzem vagy a berendezések karbantartásából származó olajos iszapok
05 01 07*	savas kátrányok
05 01 08*	egyéb kátrányfélék
05 01 09*	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok
05 01 10	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 05 01 09 kódszámú hulladékoktól
05 01 11*	tüzelőanyagok lúgos tisztításából származó hulladékok
05 01 12*	savas olajok

05 01 13	kazántápvíz iszapja
05 01 14	hűtőtornyok hulladékai
05 01 15*	elhasznált agyagszűrők
05 01 16	kőolaj kéntelenítéséből származó, kéntartalmú hulladékok
05 01 17	bitumen
05 01 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
05 06	<b>kőszén pirolitikus kezeléséből származó hulladékok</b>
05 06 01*	savas kátrányok
05 06 03*	egyéb kátrányfélék
05 06 04	hűtőtornyok hulladékai
05 06 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
05 07	<b>földgáz tisztításából és szállításából származó hulladékok</b>
05 07 01*	higanytartalmú hulladékok
05 07 02	ként tartalmazó hulladékok
05 07 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
06	<b>SZERVETLEN KÉMIAI FOLYAMATOKBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉKOK</b>
06 01	<b>savak előállításából, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok</b>
06 01 01*	kénsav és kénes sav
06 01 02*	sósav
06 01 03*	folysav (hidrogén-fluorid)
06 01 04*	foszfor- és foszforos sav
06 01 05*	salétromsav és salétromos sav
06 01 06*	egyéb savak
06 01 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
06 02	<b>lúgok előállításából, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok</b>
06 02 01*	kalcium-hidroxid
06 02 03*	ammónium-hidroxid
06 02 04*	nátrium- és kálium-hidroxid

06 02 05*	egyéb lúgok
06 02 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
06 03	<b>sók és azok oldatai, valamint fém-oxidok előállításából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok</b>
06 03 11*	Cianidtartalmú szilárd sók és oldatok
06 03 13*	nehézfémeket tartalmazó szilárd sók és oldataik
06 03 14	szilárd sók és azok oldatai, amelyek különböznek a 06 03 11 és a 06 03 13 kódszámú hulladékoktól
06 03 15*	nehézfémeket tartalmazó fém-oxidok
06 03 16	fém-oxidok, amelyek különböznek a 06 03 15 kódszámú hulladékoktól
06 03 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
06 04	<b>fém tartalmú hulladékok, amelyek különböznek a 06 03 kódszámú hulladékoktól</b>
06 04 03*	arzéntartalmú hulladékok
06 04 04*	higanytartalmú hulladékok
06 04 05*	más nehézfémeket tartalmazó hulladékok
06 04 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
06 05	<b>szennyvizek keletkezésük telephelyén történő tisztításából származó iszapok</b>
06 05 02*	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok
06 05 03	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 06 05 02 kódszámú hulladékoktól
06 06	<b>kénvegyületek előállításából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint a kén vegyipari feldolgozásából és kéntelenítő eljárásokból származó hulladékok</b>
06 06 02*	veszélyes szulfidvegyületeket tartalmazó hulladékok
06 06 03	szulfidvegyületeket tartalmazó hulladékok, amelyek különböznek a 06 06 02 kódszámú hulladékoktól
06 06 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
06 07	<b>halogének előállításából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint halogénvegyületekkel végzett műveletekből származó hulladékok</b>
06 07 01*	elektrolízisből származó azbeszttartalmú hulladékok
06 07 02*	klórgyártásból származó aktív szén
06 07 03*	higanyt tartalmazó bárium-szulfát iszap

06 07 04*	oldatok és savak, például kontaktkénsav
06 07 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
06 08	<b>szilícium és szilíciumszármazékok előállításából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok</b>
06 08 02*	veszélyes szulfidvegyületeket tartalmazó hulladékok
06 08 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
06 09	<b>foszforvegyületek előállításából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint foszforvegyületekkel végzett műveletekből származó hulladékok</b>
06 09 02	foszforvegyületeket tartalmazó salak
06 09 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó vagy azokkal szennyezett, kalciumalapú reakciók hulladékai
06 09 04	kalciumalapú reakciók hulladékai, amelyek különböznek a 06 09 03 kódszámú hulladékoktól
06 09 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
06 10	<b>nitrogénvegyületek előállításából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint nitrogénvegyületekkel végzett műveletekből származó hulladékok</b>
06 10 02*	veszélyes anyagokat tartalmazó hulladékok
06 10 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
06 11	<b>szervetlen pigmentek és opálosító anyagok előállításából származó hulladékok</b>
06 11 01	titán-dioxid előállításából származó, kalciumalapú reakció hulladékai
06 11 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
06 13	<b>közelebbről nem meghatározott, szervetlen kémiai folyamatokból származó hulladékok</b>
06 13 01*	szervetlen növényvédő szerek, faanyagvédő szerek és egyéb biocidok
06 13 02*	kimerült aktív szén (kivéve 06 07 02)
06 13 03	műkorom
06 13 04*	azbeszt feldolgozásának hulladéka
06 13 05*	korom
06 13 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
07	<b>SZERVES KÉMIAI FOLYAMATOKBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉKOK</b>
07 01	<b>szerves alapanyagok előállításából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok</b>
07 01 01*	vizes mosófolyadékok és anyalúgok

07 01 03*	halogéntartalmú szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok
07 01 04*	egyéb szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok
07 01 07*	halogéntartalmú üstmaradékok és reakciómaradékok
07 01 08*	egyéb üstmaradékok és reakciómaradékok
07 01 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)
07 01 10*	egyéb szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)
07 01 11*	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok
07 01 12	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 07 01 11 kódszámú hulladékoktól
07 01 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
07 02	<b>műanyagok, műgumi és műszálak előállításából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok</b>
07 02 01*	vizes mosófolyadékok és anyalúgok
07 02 03*	halogéntartalmú szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok
07 02 04*	egyéb szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok
07 02 07*	halogéntartalmú üstmaradékok és reakciómaradékok
07 02 08*	egyéb üstmaradékok és reakciómaradékok
07 02 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)
07 02 10*	egyéb szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)
07 02 11*	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok
07 02 12	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 07 02 11 kódszámú hulladékoktól
07 02 13	hulladék műanyagok
07 02 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó adalékanyag hulladékok
07 02 15	adalékanyag hulladékok, amelyek különböznek a 07 02 14 kódszámú hulladékoktól
07 02 16*	veszélyes szilikonvegyületeket tartalmazó hulladékok
07 02 17	szilikonvegyületeket tartalmazó hulladékok, amelyek különböznek a 07 02 16 kódszámú hulladékoktól
07 02 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok

07 03	<b>szerves festékek, pigmentek és színezékek előállításából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok (kivéve 06 11)</b>
07 03 01*	vizes mosófolyadékok és anyalúgok
07 03 03*	halogéntartalmú szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok
07 03 04*	egyéb szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok
07 03 07*	halogéntartalmú üstmaradékok és reakciómaradékok
07 03 08*	egyéb üstmaradékok és reakciómaradékok
07 03 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)
07 03 10*	egyéb szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)
07 03 11*	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok
07 03 12	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 07 03 11 kódszámú hulladékoktól
07 03 99	közelebről nem meghatározott hulladékok
07 04	<b>szerves növényvédő szerek (kivéve 02 01 08 és 02 01 09), faanyagvédő szerek (kivéve 03 02) és biocidok előállításából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok</b>
07 04 01*	vizes mosófolyadékok és anyalúgok
07 04 03*	halogéntartalmú szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok
07 04 04*	egyéb szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok
07 04 07*	halogéntartalmú üstmaradékok és reakciómaradékok
07 04 08*	egyéb üstmaradékok és reakciómaradékok
07 04 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)
07 04 10*	egyéb szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)
07 04 11*	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok
07 04 12	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 07 04 11 kódszámú hulladékoktól
07 04 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladékok
07 04 99	közelebről nem meghatározott hulladékok
07 05	<b>gyógyszerek előállításából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok</b>
07 05 01*	vizes mosófolyadékok és anyalúgok

07 05 03*	halogéntartalmú szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok
07 05 04*	egyéb szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok
07 05 07*	halogéntartalmú üstmaradékok és reakciómaradékok
07 05 08*	egyéb üstmaradékok és reakciómaradékok
07 05 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)
07 05 10*	egyéb szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)
07 05 11*	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok
07 05 12	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 07 05 11 kódszámú hulladékoktól
07 05 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladékok
07 05 14	szilárd hulladékok, amelyek különböznek a 07 05 13 kódszámú hulladékoktól
07 05 99	közelebről nem meghatározott hulladékok
07 06	<b>zsírok, kenőanyagok, szappanok, mosószerek, fertőtlenítőszeres és kozmetikumok előállításából, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok</b>
07 06 01*	vizes mosófolyadékok és anyalúgok
07 06 03*	halogéntartalmú szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok
07 06 04*	egyéb szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok
07 06 07*	halogéntartalmú üstmaradékok és reakciómaradékok
07 06 08*	egyéb üstmaradékok és reakciómaradékok
07 06 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)
07 06 10*	egyéb szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)
07 06 11*	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok
07 06 12	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 07 06 11 kódszámú hulladékoktól
07 06 99	közelebről nem meghatározott hulladékok
07 07	<b>finom vegyszerek és vegyipari termékek előállításából, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó, közelebről nem meghatározott hulladékok</b>
07 07 01*	vizes mosófolyadékok és anyalúgok
07 07 03*	halogéntartalmú szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok
07 07 04*	egyéb szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok



07 07 07*	halogéntartalmú üstmaradékok és reakciómaradékok
07 07 08*	egyéb üstmaradékok és reakciómaradékok
07 07 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)
07 07 10*	egyéb szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)
07 07 11*	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok
07 07 12	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 07 07 11 kódszámú hulladékoktól
07 07 99	közelebről nem meghatározott hulladékok
08	BEVONATOK (FESTÉKEK, LAKKOK ÉS ZOMÁNCOK), RAGASZTÓK, TÖMÍTŐANYAGOK ÉS NYOMDAFESTÉKEK ELŐÁLLÍTÁSÁBÓL, KISZERELÉSÉBŐL, FORGALMAZÁSÁBÓL ÉS FELHASZNÁLÁSÁBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉKOK
08 01	<b>festékek és lakkok előállításából, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint ezek eltávolításából származó hulladékok</b>
08 01 11*	szerves oldószereket, illetve más veszélyes anyagokat tartalmazó festék- vagy lakkhulladékok
08 01 12	festék- vagy lakkhulladékok, amelyek különböznek a 08 01 11 kódszámú hulladékoktól
08 01 13*	szerves oldószereket, illetve más veszélyes anyagokat tartalmazó festék- vagy lakkiszapok
08 01 14	festék- vagy lakk-iszapok, amelyek különböznek a 08 01 13 kódszámú hulladékoktól
08 01 15*	szerves oldószereket, illetve más veszélyes anyagokat tartalmazó festék- vagy lakktartalmú vizes iszapok
08 01 16	festék- vagy lakktartalmú vizes iszapok, amelyek különböznek a 08 01 15 kódszámú hulladékoktól
08 01 17*	festékek és lakkok eltávolításából származó, szerves oldószereket vagy egyéb veszélyes anyagokat tartalmazó hulladékok
08 01 18	festékek és lakkok eltávolításából származó hulladékok, amelyek különböznek a 08 01 17 kódszámú hulladékoktól
08 01 19*	szerves oldószereket, illetve más veszélyes anyagokat tartalmazó festék-, lakktartalmú vizes szuszpenziók
08 01 20	festék-, lakktartalmú vizes szuszpenziók, amelyek különböznek a 08 01 19 kódszámú hulladékoktól
08 01 21*	festékek és lakkok eltávolítására használt, hulladékká vált anyagok
08 01 99	közelebről nem meghatározott hulladékok
08 02	<b>egyéb bevonatok (a kerámiát is beleértve) előállításából, kiszerezéséből forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok</b>
08 02 01	poralapú bevonatok hulladékai
08 02 02	kerámiaanyagokat tartalmazó vizes iszapok
08 02 03	kerámiaanyagokat tartalmazó vizes szuszpenziók
08 02 99	közelebről nem meghatározott hulladékok

08 03	<b>nyomdafestékek előállításából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok</b>
08 03 07	nyomdafestéket tartalmazó vizes iszapok
08 03 08	nyomdafestéket tartalmazó vizes folyékony hulladékok
08 03 12*	veszélyes anyagokat tartalmazó nyomdafesték hulladékok
08 03 13	nyomdafesték hulladékok, amelyek különböznek a 08 03 12 kódszámú hulladékoktól
08 03 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó nyomdafesték iszapok
08 03 15	nyomdafesték iszapok, amelyek különböznek a 08 03 14 kódszámú hulladékoktól
08 03 16*	hulladékká vált gravírozó oldatok
08 03 17*	veszélyes anyagokat tartalmazó, hulladékká vált toner
08 03 18	hulladékká vált toner, amelyik különbözik a 08 03 17 kódszámú hulladékoktól
08 03 19*	diszpergált olaj
08 03 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
08 04	<b>ragasztók és tömítőanyagok előállításából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok (a vízhatlanító termékeket is beleértve)</b>
08 04 09*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó ragasztók, tömítőanyagok hulladékai
08 04 10	ragasztók, tömítőanyagok hulladékai, amelyek különböznek a 08 04 09 kódszámú hulladékoktól
08 04 11*	szerves oldószereket, illetve más veszélyes anyagokat tartalmazó ragasztó-, tömítőanyagok iszapjai
08 04 12	ragasztó-, tömítőanyagok iszapjai, amelyek különböznek a 08 04 11 kódszámú hulladékoktól
08 04 13*	szerves oldószereket, illetve más veszélyes anyagokat tartalmazó ragasztók, tömítőanyagok vizes iszapjai
08 04 14	ragasztók, tömítőanyagok vizes iszapjai, amelyek különböznek a 08 04 13 kódszámú hulladékoktól
08 04 15*	szerves oldószereket, illetve más veszélyes anyagokat, valamint ragasztókat, tömítőanyagokat tartalmazó vizes folyékony hulladékok
08 04 16	ragasztókat, tömítőanyagokat tartalmazó folyékony vizes hulladékok, amelyek különböznek a 08 04 15 kódszámú hulladékoktól
08 04 17*	fenyőgyanta olaj
08 04 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
08 05	<b>A 08 főcsoportban közelebbről nem meghatározott hulladékok</b>
08 05 01*	hulladék izocianátok

09	A FÉNYKÉPÉSZETI IPAR HULLADÉKAI
09 01	<b>a fényképezési ipar hulladékai</b>
09 01 01*	vizes alapú előhívó és aktiváló oldatok
09 01 02*	vizes alapú ofszetlemez-előhívó oldatok
09 01 03*	oldószeralapú előhívó oldatok
09 01 04*	rögzítő (fixír-) oldatok
09 01 05*	halványító oldatok és halványító rögzítő fixír oldatok
09 01 06*	fényképezési hulladékok keletkezésük telephelyén történő kezeléséből származó ezüsttartalmú hulladék
09 01 07	ezüstöt vagy ezüstvegyületeket tartalmazó fotófilm és -papír
09 01 08	ezüstöt vagy ezüstvegyületeket nem tartalmazó fotófilm és -papír
09 01 10	egyszer használatos fényképezőgépek, áramforrás nélkül
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
09 01 12	áramforrást is tartalmazó, egyszer használatos fényképezőgépek, amelyek különböznek a 09 01 11 kódszámú hulladékoktól
09 01 13*	keletkezésük telephelyén történő ezüstvisszanyerés vizes folyékony hulladékai, amelyek különböznek a 09 01 06 kódszámú hulladékoktól
09 01 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
10	TERMIKUS GYÁRTÁSFOLYAMATOKBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉKOK
10 01	<b>erőművekből és egyéb égetőművekből származó hulladékok (kivéve 19)</b>
10 01 01	hamu, salak és kazánpor (kivéve a 10 01 04-ben említett kazánpor)
10 01 02	széntüzelés pernyéje
10 01 03	tőzgepernye és kezeletlen fa eltüzeléséből származó pernye
10 01 04*	olajtüzelés pernyéje és kazánpora
10 01 05	füstgáz kéntelenítésének kalciumalapú reakcióiból származó szilárd hulladékok
10 01 07	füstgáz kéntelenítésének kalciumalapú reakcióiból származó iszaphulladék
10 01 09*	kénsav
10 01 13*	tüzelőanyagként használt emulgeált szénhidrogének pernyéje
10 01 14*	együttégetésből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hamu, salak és kazánpor

10 01 15	együttégetésből származó hamu, salak és kazánpor, amely különbözik a 10 01 14 kódszámú hulladékoktól
10 01 16*	együttégetésből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó pernye
10 01 17	együttégetésből származó pernye, amely különbözik a 10 01 16 kódszámú hulladékoktól
10 01 18*	gázok tisztításából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladékok
10 01 19	gázok tisztításából származó hulladékok, amelyek különböznek a 10 01 05, 10 01 07 és a 10 01 18 kódszámú hulladékoktól
10 01 20*	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok
10 01 21	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 10 01 20 kódszámú hulladékoktól
10 01 22*	kazán tisztításából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó vizes iszapok
10 01 23	kazán tisztításából származó vizes iszapok, amelyek különböznek a 10 01 22 kódszámú hulladékoktól
10 01 24	fluid-ágy homokja
10 01 25	széntüzelésű erőművek tüzelőanyagának tárolásából, előkészítéséből származó hulladékok
10 01 26	hűtővíz kezeléséből származó hulladékok
10 01 99	közelebről nem meghatározott hulladékok
10 02	<b>vas- és acéliparból származó hulladékok</b>
10 02 01	salakkezelésből származó hulladékok
10 02 02	kezeletlen salak
10 02 07*	gáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladékok
10 02 08	gáz kezeléséből származó szilárd hulladékok, amelyek különböznek a 10 02 07 kódszámú hulladékoktól
10 02 10	hengerlési reve
10 02 11*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladékok
10 02 12	hűtővíz kezeléséből származó hulladékok, amelyek különböznek a 10 02 11 kódszámú hulladékoktól
10 02 13*	gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok és szűrőpogácsák
10 02 14	gázok kezeléséből származó iszapok és szűrőpogácsák, amelyek különböznek a 10 02 13 kódszámú hulladékoktól
10 02 15	egyéb iszapok és szűrőpogácsák
10 02 99	közelebről nem meghatározott hulladékok

10 03	<b>alumínium elektrolíziséből és termikus kohászatából származó hulladékok</b>
10 03 02	hulladékká vált anóddarabok
10 03 04*	elsődleges termelésből származó salak
10 03 05	hulladék timföld
10 03 08*	másodlagos termelésből származó sósalak
10 03 09*	másodlagos termelésből származó salak (feketesalak)
10 03 15*	vízzel érintkezve veszélyes mennyiségben gyúlékony gázokat fejlesztő fölözékek és salakok
10 03 16	fölözékek és salakok, amelyek különböznek a 10 03 15 kódszámú hulladékoktól
10 03 17*	anódgyártásból származó, kátrányt tartalmazó hulladékok
10 03 18	anód gyártásából származó, szénttartalmú hulladékok, amelyek különböznek a 10 03 17 kódszámú hulladékoktól
10 03 19*	veszélyes anyagokat tartalmazó füstgázpor
10 03 20	füstgázból származó por, amely különbözik a 10 03 19 kódszámú hulladékoktól
10 03 21*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb részecskék és por (beleértve a golyósmalmok porát is)
10 03 22	egyéb részecskék és por (beleértve a golyósmalmok porát is), amelyek különböznek a 10 03 21 kódszámú hulladékoktól
10 03 23*	gáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladékok
10 03 24	gázok kezeléséből származó szilárd hulladékok, amelyek különböznek a 10 03 23 kódszámú hulladékoktól
10 03 25*	gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok és szűrőpogácsák
10 03 26	gázok kezeléséből származó iszapok és szűrőpogácsák, amelyek különböznek a 10 03 25 kódszámú hulladékoktól
10 03 27*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladékok
10 03 28	hűtővíz kezeléséből származó hulladékok, amelyek különböznek a 10 03 27 kódszámú hulladékoktól
10 03 29*	sósalak és feketesalak kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladékok
10 03 30	sósalak és feketesalak kezeléséből származó hulladékok, amelyek különböznek a 10 03 29 kódszámú hulladékoktól
10 03 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok

10 04	<b>ólom termikus kohászatából származó hulladékok</b>
10 04 01*	elsődleges és másodlagos termelésből származó salak
10 04 02*	elsődleges és másodlagos termelésből származó kohósalak (fémsalak) és fölözék
10 04 03*	kalcium-arszenát
10 04 04*	füstgázpor
10 04 05*	egyéb részecskék és por
10 04 06*	gázok kezeléséből származó szilárd hulladékok
10 04 07*	gázok kezeléséből származó iszapok és szűrőpogácsák
10 04 09*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladékok
10 04 10	hűtővíz kezeléséből származó hulladékok, amelyek különböznek a 10 04 09 kódszámú hulladékoktól
10 04 99	közelebből nem meghatározott hulladékok
10 05	<b>cink termikus kohászatából származó hulladékok</b>
10 05 01	elsődleges és másodlagos termelésből származó salak
10 05 03*	füstgázpor
10 05 04	egyéb részecskék és por
10 05 05*	gázok kezeléséből származó szilárd hulladékok
10 05 06*	gázok kezeléséből származó iszapok és szűrőpogácsák
10 05 08*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladékok
10 05 09	hűtővíz kezeléséből származó hulladékok, amelyek különböznek a 10 05 08 kódszámú hulladékoktól
10 05 10*	kohósalakok (fémsalakok) és gyúlékony fölözékek, amelyek vízzel érintkezve veszélyes mennyiségben gyúlékony gázokat fejlesztenek
10 05 11	fölözékek és salakok, amelyek különböznek a 10 05 10 kódszámú hulladékoktól
10 05 99	közelebből nem meghatározott hulladékok
10 06	<b>a réz termikus kohászatából származó hulladékok</b>
10 06 01	elsődleges és másodlagos termelésből származó salak
10 06 02	elsődleges és másodlagos termelésből származó kohósalak (fémsalak) és fölözék
10 06 03*	füstgázpor
10 06 04	egyéb részecskék és por
10 06 06*	gázok kezeléséből származó szilárd hulladékok

10 06 07*	gázok kezeléséből származó iszapok és szűrőpogácsák
10 06 09*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladékok
10 06 10	hűtővíz kezeléséből származó hulladékok, amelyek különböznek a 10 06 09 kódszámú hulladékoktól
10 06 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
10 07	<b>ezüst, arany és platina termikus kohászatából származó hulladékok</b>
10 07 01	elsődleges és másodlagos termelésből származó salak
10 07 02	elsődleges és másodlagos termelésből származó kohósalak (fémsalak) és fölözék
10 07 03	gázok kezeléséből származó szilárd hulladékok
10 07 04	egyéb részecskék és por
10 07 05	gázok kezeléséből származó iszapok és szűrőpogácsák
10 07 07*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladékok
10 07 08	hűtővíz kezeléséből származó hulladékok, amelyek különböznek a 10 07 07 kódszámú hulladékoktól
10 07 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
10 08	<b>egyéb nemvasfémek termikus kohászatából származó hulladékok</b>
10 08 04	szilárd részecskék és por
10 08 08*	elsődleges és másodlagos termelés sósalakja
10 08 09	egyéb salakok
10 08 10*	kohósalakok (fémsalakok) és gyúlékony fölözékek, amelyek vízzel érintkezve veszélyes mennyiségben gyúlékony gázokat fejlesztenek
10 08 11	fölözékek és salakok, amelyek különböznek a 10 08 10 kódszámú hulladékoktól
10 08 12*	anódgyártásból származó, kátrányt tartalmazó hulladékok
10 08 13	anódgyártásból származó, szénttartalmú hulladékok, amelyek különböznek a 10 08 12 kódszámú hulladékoktól
10 08 14	anóddarabok
10 08 15*	veszélyes anyagokat tartalmazó füstgázpor
10 08 16	füstgázból származó por, amely különbözik a 10 08 15 kódszámú hulladékoktól
10 08 17*	füstgáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok és szűrőpogácsák
10 08 18	füstgáz kezeléséből származó iszapok és szűrőpogácsák, amelyek különböznek a 10 08 17 kódszámú hulladékoktól

10 08 19*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladékok
10 08 20	hűtővíz kezeléséből származó hulladékok, amelyek különböznek a 10 08 19 kódszámú hulladékoktól
10 08 99	közelebről nem meghatározott hulladékok
10 09	<b>vasöntvények készítéséből származó hulladékok</b>
10 09 03	kemencesalak
10 09 05*	fémöntésre nem használt, veszélyes anyagokat tartalmazó öntőmagok és formák
10 09 06	fémöntésre nem használt öntőmagok és formák, amelyek különböznek a 10 09 05 kódszámú hulladékoktól
10 09 07*	fémöntésre használt, veszélyes anyagokat tartalmazó öntőmagok és formák
10 09 08	fémöntésre használt öntőmagok és formák, amelyek különböznek a 10 09 07 kódszámú hulladékoktól
10 09 09*	veszélyes anyagokat tartalmazó füstgázpor
10 09 10	füstgázból származó por, amely különbözik a 10 09 09 kódszámú hulladékoktól
10 09 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb részecskék
10 09 12	egyéb részecskék, amelyek különböznek a 10 09 11 kódszámú hulladékoktól
10 09 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó kötőanyag hulladékok
10 09 14	kötőanyag hulladékok, amelyek különböznek a 10 09 13 kódszámú hulladékoktól
10 09 15*	veszélyes összetevőket tartalmazó, hulladékká vált repedésjelző anyagok
10 09 16	hulladékká vált repedésjelző anyagok, amelyek különböznek a 10 09 15 kódszámú hulladékoktól
10 09 99	közelebről nem meghatározott hulladékok
10 10	<b>nemvasfém öntvények készítéséből származó hulladékok</b>
10 10 03	kemencesalak
10 10 05*	fémöntésre nem használt, veszélyes anyagokat tartalmazó öntőmagok és formák
10 10 06	fémöntésre nem használt öntőmagok és formák, amelyek különböznek a 10 10 05 kódszámú hulladékoktól
10 10 07*	fémöntésre használt, veszélyes anyagokat tartalmazó öntőmagok és formák
10 10 08	fémöntésre használt öntőmagok és formák, amelyek különböznek a 10 10 07 kódszámú hulladékoktól



10 10 09*	veszélyes anyagokat tartalmazó füstgázpor
10 10 10	füstgázból származó por, amely különbözik a 10 10 09 kódszámú hulladékoktól
10 10 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb részecskék
10 10 12	egyéb részecskék, amelyek különböznek a 10 10 11 kódszámú hulladékoktól
10 10 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó kötőanyag hulladékok
10 10 14	kötőanyag hulladékok, amelyek különböznek a 10 10 13 kódszámú hulladékoktól
10 10 15*	veszélyes összetevőket tartalmazó, hulladékká vált repedésjelző anyagok
10 10 16	hulladékká vált repedésjelző anyagok, amelyek különböznek a 10 10 15 kódszámú hulladékoktól
10 10 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
10 11	<b>üveg és üvegermékek előállításából származó hulladékok</b>
10 11 03	üvegalapú, szálás anyagok hulladékai
10 11 05	szilárd részecskék és por
10 11 09*	feldolgozásra előkészített keverék veszélyes anyagokat tartalmazó hulladékai
10 11 10	feldolgozásra előkészített keverék hulladékai, amelyek különböznek a 10 11 09 kódszámú hulladékoktól
10 11 11*	nehézfémeket tartalmazó (pl. katódsugárcsővek), üvegrészecskék és üvegpórák hulladék
10 11 12	üveghulladék, amely különbözik a 10 11 11 kódszámú hulladékoktól
10 11 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó üvegcsiszolási és polírozási iszapok
10 11 14	üvegcsiszolási és polírozási iszapok, amelyek különböznek a 10 11 13 kódszámú hulladékoktól
10 11 15*	füstgáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladékok
10 11 16	füstgáz kezeléséből származó szilárd hulladékok, amelyek különböznek a 10 11 15 kódszámú hulladékoktól
10 11 17*	füstgáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok és szűrőpogácsák
10 11 18	füstgáz kezeléséből származó iszapok és szűrőpogácsák, amelyek különböznek a 10 11 17 kódszámú hulladékoktól
10 11 19*	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladékok
10 11 20	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó szilárd hulladékok, amelyek különböznek a 10 11 19 kódszámú hulladékoktól

10 11 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
10 12	<b>kerámiaárúk, téglák, cserepek és építőipari termékek termeléséből származó hulladékok</b>
10 12 01	hőkezelésre elkészített, hulladékká vált keverékek
10 12 03	szilárd részecskék és por
10 12 05	gázok kezeléséből származó iszapok és szűrőpogácsák
10 12 06	kiselejtezett öntőformák
10 12 08	kiégetett kerámiák, téglák, cserepek és építőipari termékek hulladékai
10 12 09*	gáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladékok
10 12 10	gáz kezeléséből származó szilárd hulladékok, amelyek különböznek a 10 12 09 kódszámú hulladékoktól
10 12 11*	nehézfémeket tartalmazó zománcozási hulladékok
10 12 12	zománcozási hulladékok, amelyek különböznek a 10 12 11 kódszámú hulladékoktól
10 12 13	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapja
10 12 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
10 13	<b>cement, mész és gipsz, valamint az ezekből előállított gyártmányok és termékek gyártásából származó hulladékok</b>
10 13 01	hőkezelésre elkészített, hulladékká vált keverékek
10 13 04	a mész égetéséből és oltásából származó hulladékok
10 13 06	szilárd részecskék és por (kivéve 10 13 12 és 10 13 13)
10 13 07	gázok kezeléséből származó iszapok és szűrőpogácsák
10 13 09*	azbesztcement gyártásakor keletkező, azbeszttet tartalmazó szilárd hulladékok
10 13 10	azbesztcement gyártásakor keletkező szilárd hulladékok, amelyek különböznek a 10 13 09 kódszámú hulladékoktól
10 13 11	cementalapú kompozitanyagok hulladékai, amelyek különböznek a 10 13 09 és a 10 13 10 kódszámú hulladékoktól
10 13 12*	gáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladékok
10 13 13	gáz kezeléséből származó szilárd hulladékok, amelyek különböznek a 10 13 12 kódszámú hulladékoktól
10 13 14	hulladék beton és betonkészítési iszap
10 13 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
10 14	<b>krematóriumokból származó hulladékok</b>
10 14 01*	füstgáz tisztításából származó, higanyt tartalmazó hulladékok

11	FÉMEK ÉS EGYÉB ANYAGOK KÉMIAI FELÜLETKEZELÉSÉBŐL ÉS BEVONÁSÁBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉKOK; NEMVASFÉMEK HIDROMETALLURGIAI HULLADÉKAI
11 01	<b>fémek kémiai felületkezeléséből, bevonásából származó és egyéb hulladékok (pl. galvanizálási eljárások, horganyzási eljárások, revétlenítési eljárások, maratás, foszfátózás, lúgos zsírtalanítás, anódos oxidálás)</b>
11 01 05*	reve eltávolítására használt savak
11 01 06*	közelebbről nem meghatározott savak
11 01 07*	pácolásra használt lúgok
11 01 08*	foszfátózásból származó iszapok
11 01 09*	veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok és szűrőpogácsák
11 01 10	iszapok és szűrőpogácsák, amelyek különböznek a 11 01 09 kódszámú hulladékoktól
11 01 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó öblítő- és mosóvizek
11 01 12	öblítő- és mosóvizek, amelyek különböznek a 11 01 11 kódszámú hulladékoktól
11 01 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó zsírtalanítási hulladékok
11 01 14	zsírtalanítási hulladékok, amelyek különböznek a 11 01 13 kódszámú hulladékoktól
11 01 15*	membrán- és ioncserélő rendszerek veszélyes anyagokat tartalmazó eluátumai és iszapjai
11 01 16*	telítődött vagy kimerült ioncserélő gyanták
11 01 98*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladékok
11 01 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
11 02	<b>nemvasfémek hidrometallurgiai eljárásaiból származó hulladékok</b>
11 02 02*	cink-hidrometallurgiai iszapok (a jározitot és goethitet is beleértve)
11 02 03	vizes elektrolitikus eljárásokban használatos anódok előállításából származó hulladékok
11 02 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó réz-hidrometallurgiai hulladékok
11 02 06	réz-hidrometallurgiai hulladékok, amelyek különböznek a 11 02 05 kódszámú hulladékoktól
11 02 07*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladékok
11 02 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok

11 03	<b>fémek hőkezelési eljárásaiból származó iszapok és szilárd hulladékok</b>
11 03 01*	cianidtartalmú hulladékok
11 03 02*	egyéb hulladékok
11 05	<b>tűzi horganyzási eljárások hulladékai</b>
11 05 01	kemény cink
11 05 02	cinkhamu
11 05 03*	gázok kezeléséből származó szilárd hulladékok
11 05 04*	elhasznált folyósítószer
11 05 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
12	<b>FÉMEK ÉS MŰANYAGOK ALAKÍTÁSÁBÓL, FIZIKAI ÉS MECHANIKAI FELÜLETKEZELÉSÉBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉKOK</b>
12 01	<b>fémek és műanyagok alakításából, fizikai és mechanikai felületkezeléséből származó hulladékok</b>
12 01 01	vasfém reszelék és esztergaforgács
12 01 02	vasfém részecskék és por
12 01 03	nemvasfém reszelék és esztergaforgács
12 01 04	nemvasfém részecskék és por
12 01 05	gyalulásból és esztergálásból származó műanyag forgács
12 01 06*	ásványolaj-alapú, halogéntartalmú hűtő-kenő folyadékok (kivéve az emulziókat és az oldatokat)
12 01 07*	halogénmentes, ásványolaj-alapú hűtő-kenő folyadékok (kivéve az emulziókat és az oldatokat)
12 01 08*	halogéntartalmú hűtő-kenő emulziók és oldatok
12 01 09*	halogénmentes hűtő-kenő emulziók és oldatok
12 01 10*	szintetikus hűtő-kenő olajok
12 01 12*	elhasznált viaszok és zsírok
12 01 13	hegesztési hulladékok
12 01 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó, gépi megmunkálás során keletkező iszapok
12 01 15	gépi megmunkálás során keletkező iszapok, amelyek különböznek a 12 01 14 kódszámú hulladékoktól
12 01 16*	veszélyes anyagokat tartalmazó homokfúvatási hulladékok
12 01 17	homokfúvatási hulladékok, amelyek különböznek a 12 01 16 kódszámú hulladékoktól

12 01 18*	olajat tartalmazó fémiszap (csiszolás, hónolás, lappolás iszapja)
12 01 19*	biológiailag lebontható, gépi megmunkáláshoz használt olaj
12 01 20*	veszélyes anyagokat tartalmazó elhasznált csiszolóanyagok és eszközök
12 01 21	elhasznált csiszolóanyagok és eszközök, amelyek különböznek a 12 01 20 kódszámú hulladékoktól
12 01 99	közelebből nem meghatározott hulladékok
12 03	<b>vizet és gőzt alkalmazó zsírtalanító eljárásokból származó hulladékok (kivéve 11)</b>
12 03 01*	vizes mosófolyadékok
12 03 02*	gőzzel végzett zsírtalanítás hulladékai
13	OLAJHULLADÉKOK ÉS FOLYÉKONY ÜZEMANYAGOK HULLADÉKAI (kivéve az étolajokat, valamint a 05, 12 és 19. fejezetekben felsorolt hulladékokat)
13 01	<b>hidraulikaolaj hulladékok</b>
13 01 01*	PCB-ket tartalmazó hidraulikaolajok
13 01 04*	klórozott szerves vegyületeket tartalmazó emulziók
13 01 05*	klórozott szerves vegyületeket nem tartalmazó emulziók
13 01 09*	klórozott szerves vegyületeket tartalmazó, ásványolaj-alapú hidraulikaolajok
13 01 10*	klórozott szerves vegyületeket nem tartalmazó ásványolaj-alapú hidraulikaolajok
13 01 11*	szintetikus hidraulikaolajok
13 01 12*	biológiailag könnyen lebomló hidraulikaolajok
13 01 13*	egyéb hidraulikaolajok
13 02	<b>motor-, hajtómű és kenőolaj hulladékok</b>
13 02 04*	ásványolaj-alapú, klórvegyületet tartalmazó motor-, hajtómű- és kenőolajok
13 02 05*	ásványolaj-alapú, klórvegyületet nem tartalmazó motor-, hajtómű- és kenőolajok
13 02 06*	szintetikus motor-, hajtómű- és kenőolajok
13 02 07*	biológiailag könnyen lebomló motor-, hajtómű- és kenőolajok
13 02 08*	egyéb motor-, hajtómű- és kenőolajok
13 03	<b>szigetelő és hőtranszmissziós olajok</b>
13 03 01*	PCB-ket tartalmazó szigetelő és hőtranszmissziós olajok
13 03 06*	ásványolaj-alapú, klórvegyületet tartalmazó szigetelő és hőtranszmissziós olajok, amelyek különböznek a 13 03 01 kódszámú hulladékoktól

13 03 07*	ásványolaj-alapú, klórvegyületet nem tartalmazó szigetelő és hőtranszmissziós olajok
13 03 08*	szintetikus szigetelő és hőtranszmissziós olajok
13 03 09*	biológiailag könnyen lebomló szigetelő és hőtranszmissziós olajok
13 03 10*	egyéb szigetelő és hőtranszmissziós olajok
13 04	<b>hajózásban keletkező olajos hulladékok</b>
13 04 01*	belvízi hajózásból származó, olajjal szennyezett fenékvíz
13 04 02*	kikötői olaj- és homokfogóból származó olajtartalmú hulladékok
13 04 03*	egyéb, hajózásból származó, olajjal szennyezett fenékvíz
13 05	<b>olaj-víz szeparátorokból származó hulladékok</b>
13 05 01*	homokfogóból és olaj-víz szeparátorokból származó szilárd anyagok
13 05 02*	olaj-víz szeparátorokból származó iszapok
13 05 03*	bűzelzáróból származó iszapok
13 05 06*	olaj-víz szeparátorokból származó olaj
13 05 07*	olaj-víz szeparátorokból származó olajat tartalmazó víz
13 05 08*	homokfogóból és olaj-víz szeparátorokból származó hulladékkeverékek
13 07	<b>folyékony üzemanyagok hulladékai</b>
13 07 01*	tüzelőolaj és dízelolaj
13 07 02*	benzin
13 07 03*	egyéb üzemanyagok (ideértve a keverékeket is)
13 08	<b>közelebbről nem meghatározott olajhulladékok</b>
13 08 01*	sótalanítási iszapok, illetve emulziók
13 08 02*	egyéb emulziók
13 08 99*	közelebbről nem meghatározott hulladékok
14	<b>SZERVES OLDÓSZER, HŰTŐANYAG ÉS HAJTÓGÁZ HULLADÉKOK (kivéve 07 és 08. fejezetben felsorolt hulladékokat)</b>
14 06	<b>szerves oldószer-, hűtőanyag- és hab/aeroszol hulladékok</b>
14 06 01*	klór-fluor-szénhidrogének, HCFC, HFC
14 06 02*	egyéb halogénezett oldószerke és oldószer keverékek

14 06 03*	egyéb oldószerek és oldószer keverékek
14 06 04*	halogénezett oldószereket tartalmazó iszapok és szilárd hulladékok
14 06 05*	egyéb oldószereket tartalmazó iszapok és szilárd hulladékok
15	HULLADÉKKÁ VÁLT CSOMAGOLÓANYAGOK; KÖZELEBBRŐL NEM MEGHATÁROZOTT ABSZORBENSEK, TÖRLŐKENDŐK, SZŰRŐANYAGOK ÉS VÉDŐRUHÁZAT
15 01	<b>csomagolási hulladékok (beleértve a válogatottan gyűjtött települési csomagolási hulladékokat)</b>
15 01 01	papír és karton csomagolási hulladékok
15 01 02	műanyag csomagolási hulladékok
15 01 03	fa csomagolási hulladékok
15 01 04	fém csomagolási hulladékok
15 01 05	vegyes összetételű kompozit csomagolási hulladékok
15 01 06	egyéb, kevert csomagolási hulladékok
15 01 07	üveg csomagolási hulladékok
15 01 09	textil csomagolási hulladékok
15 01 10*	veszélyes anyagokat maradékként tartalmazó vagy azokkal szennyezett csomagolási hulladékok
15 01 11*	veszélyes, szilárd porózus mátrixot (pl. azbesztet) tartalmazó fémből készült csomagolási hulladékok, ideértve a kiürült hajtógázos palackokat
15 02	<b>abszorbensek, szűrőanyagok, törlőkendők és védőruházat</b>
15 02 02*	veszélyes anyagokkal szennyezett abszorbensek, szűrőanyagok (ideértve a közelebről nem meghatározott olajsűrőket), törlőkendők, védőruházat
15 02 03	abszorbensek, szűrőanyagok, törlőkendők, védőruházat, amelyek különböznek a 15 02 02 kódszámú hulladékoktól
16	<b>A JEGYZÉKBEN KÖZELEBBRŐL NEM MEGHATÁROZOTT HULLADÉKOK</b>
16 01	<b>a közlekedés (szállítás) különböző területeiről származó kiselejtezett járművek (ideértve a terepjáró járműveket is), azok bontásából, valamint a járművek karbantartásából származó hulladékok (kivéve a 13, 14, 16 06 és 16 08)</b>
16 01 03	termékként tovább nem használható gumiabroncsok
16 01 04*	termékként tovább nem használható járművek
16 01 06	termékként tovább nem használható járművek, amelyek nem tartalmaznak sem folyadékokat, sem más veszélyes összetevőket
16 01 07*	olajsűrők
16 01 08*	higanyt tartalmazó alkatrészek

16 01 09*	PCB-eket tartalmazó alkatrészek
16 01 10*	robbanó tulajdonságú alkatrészek (például légzsákok)
16 01 11*	azbesztet tartalmazó sűrűlódóbetétek
16 01 12	sűrűlódóbetétek, amelyek különböznek a 16 01 11 kódszámú hulladékoktól
16 01 13*	fékfolyadék
16 01 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó fagyálló folyadékok
16 01 15	fagyálló folyadékok, amelyek különböznek a 16 01 14 kódszámú hulladékoktól
16 01 16	cseppfolyósított gázok tartályai
16 01 17	vasfémek
16 01 18	nemvasfémek
16 01 19	műanyag
16 01 20	üveg
16 01 21*	veszélyes alkatrészek, amelyek különböznek a 16 01 07 és a 16 01 11 közötti kódszámok, valamint a 16 01 13 és a 16 01 14 kódszám alatt felsoroltaktól
16 01 22	közelebbről nem meghatározott alkatrészek
16 01 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
16 02	<b>elektromos és elektronikus berendezések hulladékai</b>
16 02 09*	PCB-eket tartalmazó transzformátorok és kondenzátorok
16 02 10*	PCB-eket tartalmazó vagy azzal szennyezett, használatból kivont berendezések, amelyek különböznek a 16 02 09 kódszámú hulladékoktól
16 02 11*	klór-fluor-szénhidrogéneket (HCFC, HFC) tartalmazó használatból kivont berendezések
16 02 12*	azbesztet tartalmazó használatból kivont berendezések
16 02 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó használatból kivont berendezések <sup>(1)</sup> , amelyek különböznek a 16 02 09 és a 16 02 12 közötti kódszámok alatt felsorolt tételektől
16 02 14	használatból kivont berendezések, amelyek különböznek a 16 02 09 és a 16 02 13 közötti kódszám alatt felsoroltaktól
16 02 15*	használatból kivont berendezésekből eltávolított veszélyes anyagok
16 02 16	használatból kivont berendezésekből eltávolított anyagok, amelyek különböznek a 16 02 15 kódszámú hulladékoktól
16 03	<b>az előírásoknak nem megfelelő és ezért nem használható termékek</b>
16 03 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó szervesetlen hulladékok



16 03 04	szervetlen hulladékok, amelyek különböznek a 16 03 03 kódszámú hulladékoktól
16 03 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó szerves hulladékok
16 03 06	szerves hulladékok, amelyek különböznek a 16 03 05 kódszámú hulladékoktól
16 03 07*	fémhigany
16 04	<b>robbanóanyag-hulladékok</b>
16 04 01*	hulladék lőszer
16 04 02*	tűzijáték hulladék
16 04 03*	egyéb robbanóanyag hulladékok
16 05	<b>nyomásálló tartályokban tárolt gázok és használatból kivont vegyszerek</b>
16 05 04*	nyomásálló tartályokban tárolt, veszélyes anyagokat tartalmazó gázok (ideértve a halonokat is)
16 05 05	nyomásálló tartályokban tárolt gázok, amelyek különböznek a 16 05 04 kódszámú hulladékoktól
16 05 06*	veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett laboratóriumi vegyszerek, ideértve a laboratóriumi vegyszerek keverékeit is
16 05 07*	használatból kivont, veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett szervetlen vegyszerek
16 05 08*	használatból kivont, veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett szerves vegyszerek
16 05 09	használatból kivont vegyszerek, amelyek különböznek a 16 05 06, 16 05 07 vagy 16 05 08 kódszámú hulladékoktól
16 06	<b>elemek és akkumulátorok</b>
16 06 01*	ólomakkumulátorok
16 06 02*	nikkel-kadmium elemek
16 06 03*	higanyt tartalmazó elemek
16 06 04	lúgos akkumulátorok (kivéve 16 06 03)
16 06 05	egyéb elemek és akkumulátorok
16 06 06*	elemekből és akkumulátorokból származó, elkülönítve gyűjtött elektrolit
16 07	<b>szállító-, tárolótartályok, és hordók tisztításából származó hulladékok (kivéve 05 és 13)</b>
16 07 08*	olajat tartalmazó hulladékok
16 07 09*	egyéb veszélyes anyagokat tartalmazó hulladékok
16 07 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok

16 08	<b>kimerült katalizátorok</b>
16 08 01	Arany-, ezüst-, rénum-, ródiom-, palládium-, irídium- vagy platinatartalmú elhasznált katalizátorok (kivéve 16 08 07)
16 08 02*	veszélyes átmeneti fémeket vagy átmeneti fémek veszélyes vegyületeit tartalmazó elhasznált katalizátorok
16 08 03	közelebbről meg nem határozott, egyéb átmeneti fémeket vagy átmeneti fémek vegyületeit tartalmazó elhasznált katalizátorok
16 08 04	fluidizációs krakkolás elhasznált katalizátora (kivéve 16 08 07)
16 08 05*	foszforsavat tartalmazó elhasznált katalizátor
16 08 06*	elhasznált folyadékok, amelyeket katalizátorként alkalmaztak
16 08 07*	veszélyes anyagokkal szennyezett katalizátorok
16 09	<b>oxidáló anyagok</b>
16 09 01*	permanganátok, például kálium-permanganát
16 09 02*	kromátok, pl. kálium-kromát, kálium- vagy nátrium-dikromát
16 09 03*	peroxidok, például hidrogén-peroxid
16 09 04*	közelebbről nem meghatározott oxidáló anyagok
16 10	<b>keletkezésük telephelyén kívül történő kezelésre szánt vizes folyékony hulladékok</b>
16 10 01*	veszélyes anyagokat tartalmazó vizes folyékony hulladékok
16 10 02	vizes folyékony hulladékok, amelyek különböznek a 16 10 01 kódszámú hulladékoktól
16 10 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó vizes tömény oldatok
16 10 04	vizes tömény oldatok, amelyek különböznek a 16 10 03 kódszámú hulladékoktól
16 11	<b>bélés- és tűzálló anyagok hulladékai</b>
16 11 01*	kohászati folyamatokban használt, veszélyes anyagokat tartalmazó, szén-alapú bélés- és tűzálló anyagok
16 11 02	kohászati folyamatokban használt, szén-alapú bélés- és tűzálló anyagok, amelyek különböznek a 16 11 01 kódszámú hulladékoktól
16 11 03*	kohászati folyamatokban használt, veszélyes anyagokat tartalmazó, egyéb bélés- és tűzálló anyagok
16 11 04	kohászati folyamatokban használt egyéb bélés- és tűzálló anyagok, amelyek különböznek a 16 11 03 kódszámú hulladékoktól
16 11 05*	kohászaton kívüli folyamatokban használt, veszélyes anyagokat tartalmazó bélés- és tűzálló anyagok
16 11 06	kohászaton kívüli folyamatokban használt bélés- és tűzálló anyagok, amelyek különböznek a 16 11 05 kódszámú hulladékoktól

17	ÉPÍTÉSI ÉS BONTÁSI HULLADÉKOK (BELEÉRTVE A SZENNYEZETT TERÜLETEKRŐL KITERMELT FÖLDET IS)
17 01	<b>beton, tégl, cserép és kerámia</b>
17 01 01	beton
17 01 02	tégla
17 01 03	cserép és kerámiák
17 01 06*	veszélyes anyagokat tartalmazó beton-, tégl-, cserép- és kerámiafrakció vagy azok keveréke
17 01 07	beton-, tégl-, cserép- és kerámiafrakció vagy azok keveréke, amely különbözik a 17 01 06 kódszámú hulladékoktól
17 02	<b>fa, üveg és műanyag</b>
17 02 01	fa
17 02 02	üveg
17 02 03	műanyag
17 02 04*	veszélyes anyagokat tartalmazó vagy azzal szennyezett üveg, műanyag és fa
17 03	<b>bitumenkeverékek, szénkátrány és kátránytermékek</b>
17 03 01*	szénkátrányt tartalmazó bitumenkeverékek
17 03 02	bitumenkeverékek, amelyek különböznek a 17 03 01 kódszámú hulladékoktól
17 03 03*	szénkátrány és kátránytermékek
17 04	<b>fémek (beleértve azok ötvözeteit is)</b>
17 04 01	vörösréz, bronz, sárgaréz
17 04 02	alumínium
17 04 03	ólom
17 04 04	cink
17 04 05	vas és acél
17 04 06	ón
17 04 07	fémkeverékek
17 04 09*	veszélyes anyagokkal szennyezett fémhulladékok
17 04 10*	olajat, szénkátrányt vagy egyéb veszélyes anyagot tartalmazó kábelek
17 04 11	kábelek, amelyek különböznek a 17 04 10 kódszámú hulladékoktól

17 05	<b>föld (ideértve a szennyezett területekről származó kitermelt földet), kövek és kotrási meddő</b>
17 05 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó föld és kövek
17 05 04	föld és kövek, amelyek különböznek a 17 05 03 kódszámú hulladékoktól
17 05 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó kotrási meddő
17 05 06	kotrási meddő, amely különbözik a 17 05 05 kódszámú hulladékoktól
17 05 07*	veszélyes anyagokat tartalmazó vasúti pálya kavicságya
17 05 08	vasúti pálya kavicságya, amely különbözik a 17 05 07 kódszámú hulladékoktól
17 06	<b>szigetelőanyagokat és azbesztet tartalmazó építőanyagok</b>
17 06 01*	azbeszttartalmú szigetelőanyagok
17 06 03*	egyéb szigetelőanyagok, amelyek veszélyes anyagból állnak vagy azokat tartalmazzák
17 06 04	szigetelő anyagok, amelyek különböznek a 17 06 01 és 17 06 03 kódszámú hulladékoktól
17 06 05*	azbesztet tartalmazó építőanyagok
17 08	<b>gipszalapú építőanyagok</b>
17 08 01*	veszélyes anyagokkal szennyezett gipszalapú építőanyagok
17 08 02	gipszalapú építőanyag, amely különbözik a 17 08 01 kódszámú hulladékoktól
17 09	<b>egyéb építkezési és bontási hulladékok</b>
17 09 01*	higanyt tartalmazó építkezési és bontási hulladékok
17 09 02*	PCB-ket tartalmazó építkezési és bontási hulladékok (pl. PCB-ket tartalmazó szigetelőanyag, PCB-ket tartalmazó gyantaalapú padozat, PCB-ket tartalmazó leszigetelt ablak, PCB-ket tartalmazó kondenzátorok)
17 09 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb építkezési és bontási hulladékok (ideértve a kevert hulladékokat is)
17 09 04	kevert építkezési és bontási hulladékok, amelyek különböznek a 17 09 01, 17 09 02 és 17 09 03 kódszámú hulladékoktól
18	<b>EMBEREK, ILLETVE ÁLLATOK EGÉSZSÉGÜGYI ELLÁTÁSÁBÓL ÉS/VAGY AZ AZZAL KAPCSOLATOS KUTATÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉKOK (kivéve azokat a konyhai és éttermi hulladékokat, amelyek nem közvetlenül az egészségügyi ellátásból származnak)</b>
18 01	<b>szülészeti, illetve az emberi betegségek diagnosztizálásából, kezeléséből, illetve megelőzéséből származó hulladékok</b>
18 01 01	éles, hegyes eszközök (kivéve 18 01 03)

18 01 02	testrészek és szervek, a vértároló zacskókat és konzervált vért is beleértve (kivéve 18 01 03)
18 01 03*	egyéb hulladékok, amelyek gyűjtése és ártalmatlanítása speciális követelményekhez kötött a fertőzések elkerülése érdekében
18 01 04	hulladékok, amelyek gyűjtése és ártalmatlanítása nem kötött speciális követelményekhez a fertőzések elkerülése érdekében (pl. kötszerek, gipszkötés, rongyok, eldobható ruházat, pelenkák)
18 01 06*	veszélyes anyagokat tartalmazó vagy abból álló vegyszerek
18 01 07	vegyszerek, amelyek különböznek a 18 01 06 kódszámú hulladékoktól
18 01 08*	citotoxikus és citosztatikus gyógyszerek
18 01 09	gyógyszerek, amelyek különböznek a 18 01 08 kódszámú hulladékoktól
18 01 10*	fogászati célokra használt amalgámhulladék
18 02	<b>állatbetegségek kutatásából, diagnosztizálásából, kezeléséből, illetve megelőzéséből származó hulladékok</b>
18 02 01	éles, hegyes eszközök (kivéve 18 02 02)
18 02 02*	egyéb hulladékok, amelyek gyűjtése és ártalmatlanítása speciális követelményekhez kötött a fertőzések elkerülése érdekében
18 02 03	hulladékok, amelyek gyűjtése és ártalmatlanítása nem kötött speciális követelményekhez a fertőzések elkerülése érdekében
18 02 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó vagy abból álló vegyszerek
18 02 06	vegyszerek, amelyek különböznek a 18 02 05 kódszámú hulladékoktól
18 02 07*	citotoxikus és citosztatikus gyógyszerek
18 02 08	gyógyszerek, amelyek különböznek a 18 02 07 kódszámú hulladékoktól
19	<b>HULLADÉKKEZELŐ LÉTESÍTMÉNYEKBŐL, SZENNYVIZEKET KELETKEZÉSÜK TELEPHELYÉN KÍVÜL KEZELŐ SZENNYVÍZTISZTÍTÓKBŐL, ILLETVE AZ IVÓVÍZ- ÉS IPARIVÍZ-SZOLGÁLTATÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉKOK</b>
19 01	<b>hulladékok égetéséből vagy pirolíziséből származó hulladékok</b>
19 01 02	kazánhamuból eltávolított vasfémek
19 01 05*	gázok kezeléséből származó szűrőpogácsa
19 01 06*	gázok kezeléséből származó vizes, folyékony hulladékok, és egyéb vizes folyékony hulladékok
19 01 07*	gázok kezeléséből származó szilárd hulladékok
19 01 10*	füstgáz kezeléséből származó elhasznált aktív szén
19 01 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó kazánhamu és salak
19 01 12	kazánhamu és salak, amely különbözik a 19 01 11 kódszámú hulladékoktól

19 01 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó pernye
19 01 14	pernye, amely különbözik a 19 01 13 kódszámú hulladékoktól
19 01 15*	veszélyes anyagokat tartalmazó, kazánból eltávolított por
19 01 16	kazánból eltávolított por, amely különbözik a 19 01 15 kódszámú hulladékoktól
19 01 17*	veszélyes anyagokat tartalmazó, pirolízishulladék
19 01 18	pirolízishulladékok, amelyek különböznek 19 01 17 kódszámú hulladékoktól
19 01 19	fluid-ágy homokja
19 01 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
19 02	<b>hulladékok fizikai-kémiai kezeléséből (pl. krómtalanítás, ciántalanítás, semlegesítés) származó hulladékok</b>
19 02 03	kevert hulladék, amely kizárólag nem veszélyes hulladékokat tartalmaz
19 02 04*	kevert hulladék, amely legalább egy veszélyes hulladékot tartalmaz
19 02 05*	fizikai-kémiai kezelésből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok
19 02 06	fizikai-kémiai kezelésből származó iszapok, amelyek különböznek a 19 02 05 kódszámú hulladékoktól
19 02 07*	elválasztásból származó olaj és koncentrátumok
19 02 08*	veszélyes anyagokat tartalmazó folyékony, éghető hulladékok
19 02 09*	veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd, éghető hulladékok
19 02 10	éghető hulladékok, amelyek különböznek a 19 02 08 kódszámú hulladékoktól és a 19 02 09 kódszámú hulladékoktól
19 02 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladékok
19 02 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
19 03	<b>stabilizált/megszilárdított hulladékok</b>
19 03 04*	csak részben stabilizált, veszélyesként megjelölt hulladékok, amelyek különböznek a 19 03 08 kódszámú hulladékoktól
19 03 05	stabilizált hulladékok, amelyek különböznek a 19 03 04 kódszámú hulladékoktól
19 03 06*	megszilárdított, veszélyesként megjelölt hulladékok
19 03 07	megszilárdított hulladékok, amelyek különböznek a 19 03 06 kódszámú hulladékoktól
19 03 08*	részben stabilizált higany
19 04	<b>üvegesített (vitrifikált) és üvegesítésből származó hulladékok</b>
19 04 01	üvegesített (vitrifikált) hulladékok

19 04 02*	pernye- és egyéb füstgázkezelési hulladékok
19 04 03*	nem üvegesített (vitrifikált) szilárd fázis
19 04 04	üvegesített hulladék temperálásából származó vizes folyékony hulladék
19 05	<b>szilárd hulladékok aerob kezeléséből származó hulladékok</b>
19 05 01	települési és ahhoz hasonló hulladékok nem komposztált frakciója
19 05 02	állati és növényi hulladékok nem komposztált frakciója
19 05 03	előírástól eltérő minőségű komposzt
19 05 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
19 06	<b>hulladékok anaerob kezeléséből származó hulladékok</b>
19 06 03	települési hulladék anaerob kezeléséből származó folyadék
19 06 04	települési hulladék anaerob kezeléséből származó kirothasztott anyag
19 06 05	állati és növényi hulladék anaerob kezeléséből származó folyadék
19 06 06	állati és növényi hulladék anaerob kezeléséből származó kirothasztott anyag
19 06 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
19 07	<b>hulladéklerakóból származó csurgalékvíz</b>
19 07 02*	hulladéklerakóból származó, veszélyes anyagokat tartalmazó csurgalékvíz
19 07 03	hulladéklerakóból származó csurgalékvíz, amely különbözik a 19 07 02 kódszámú hulladékoktól
19 08	<b>szennyvíztisztító művekből származó, közelebbről nem meghatározott hulladékok</b>
19 08 01	rácsszemét
19 08 02	homokfogóból származó hulladékok
19 08 05	települési szennyvíz tisztításából származó iszapok
19 08 06*	telítődött vagy kimerült ioncserélő gyanták
19 08 07*	ioncserélők regenerálásából származó oldatok és iszapok
19 08 08*	nehézfémeket tartalmazó, membránrendszerek hulladékai
19 08 09	olaj-víz elválasztásból származó, étolajból és zsírból eredő zsír-olaj keverék
19 08 10*	olaj-víz elválasztásából származó zsír-olaj keverék, amely különbözik a 19 08 09 kódszámú hulladékoktól

19 08 11*	ipari szennyvíz biológiai kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok
19 08 12	ipari szennyvíz biológiai kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 19 08 11 kódszámú hulladékoktól
19 08 13*	ipari szennyvíz egyéb kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok
19 08 14	ipari szennyvíz egyéb kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 19 08 13 kódszámú hulladékoktól
19 08 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
19 09	<b>ivóvíz, illetve ipari víz előállításából származó hulladékok</b>
19 09 01	durva és finom szűrésből származó szilárd hulladékok
19 09 02	víz derítéséből származó iszapok
19 09 03	karbonátsók eltávolításából származó iszapok
19 09 04	kimerült aktív szén
19 09 05	telítődött vagy kimerült ioncserélő gyanták
19 09 06	ioncserélők regenerálásából származó oldatok és iszapok
19 09 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
19 10	<b>fém tartalmú hulladék aprításából (shredderezéséből) származó hulladékok</b>
19 10 01	vas- és acélhulladék
19 10 02	nemvasfém hulladék
19 10 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó könnyű frakció és por
19 10 04	könnyű frakció és por, amely különbözik a 19 10 03 kódszámú hulladékoktól
19 10 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó más frakciók
19 10 06	más frakciók, amelyek különböznek a 19 10 05 kódszámú hulladékoktól
19 11	<b>olaj regenerálásából származó hulladékok</b>
19 11 01*	elhasznált agyagszűrők
19 11 02*	savas kátrányok
19 11 03*	vizes folyékony hulladékok
19 11 04*	fűtőanyagok lúggal való kezeléséből származó hulladékok
19 11 05*	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok



19 11 06	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 19 11 05 kódszámú hulladékoktól
19 11 07*	füstgáz tisztításából származó hulladékok
19 11 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
19 12	<b>közelebbről nem meghatározott mechanikai kezelésből (pl. besorolás, aprítás, tömörítés, pelletek készítése) származó hulladékok</b>
19 12 01	papír és karton
19 12 02	vasfém
19 12 03	nemvasfém
19 12 04	műanyag és gumi
19 12 05	üveg
19 12 06*	veszélyes anyagokat tartalmazó fa
19 12 07	fa, amely különbözik a 19 12 06 kódszámú hulladékoktól
19 12 08	textil
19 12 09	ásványi anyagok (például homok, kövek)
19 12 10	éghető hulladékok (pl. keverékből készített tüzelőanyag)
19 12 11*	egyéb, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladékok mechanikai kezelésével nyert hulladékok (ideértve a kevert anyagokat is)
19 12 12	egyéb, a 19 12 11 kódszámú hulladékoktól különböző hulladékok mechanikai kezelésével nyert hulladékok (ideértve a kevert anyagokat is)
19 13	<b>szennyezett talaj és talajvíz remediációjából származó hulladékok</b>
19 13 01*	szennyezett talaj remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladékok
19 13 02	szennyezett talaj remediációjából származó szilárd hulladékok, amelyek különböznek a 19 13 01 kódszámú hulladékoktól
19 13 03*	szennyezett talaj remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok
19 13 04	szennyezett talaj remediációjából származó iszapok, amelyek különböznek a 19 13 03 kódszámú hulladékoktól
19 13 05*	szennyezett talajvíz remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok
19 13 06	szennyezett talajvíz remediációjából származó iszapok, amelyek különböznek a 19 13 05 kódszámú hulladékoktól
19 13 07*	szennyezett talajvíz remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szennyvizek, tömény vizes oldatok
19 13 08	szennyezett talajvíz remediációjából származó szennyvizek, tömény vizes oldatok, amelyek különböznek a 19 13 07 kódszámú hulladékoktól

20	TELEPÜLÉSI HULLADÉK (HÁZTARTÁSI ÉS AHHOZ HASONLÓ KERESKEDELMI, IPARI ÉS INTÉZMÉNYI HULLADÉKOK), IDEÉRTVE A SZELEKTÍVEN GYÚJTOTT HULLADÉKOT IS
20 01	<b>szelektíven gyűjtött hulladékfrakciók (kivéve 15 01)</b>
20 01 01	papír és karton
20 01 02	üveg
20 01 08	biológiailag lebomló konyhai és étkezdei hulladék
20 01 10	ruhanemű
20 01 11	textil
20 01 13*	oldószer
20 01 14*	savak
20 01 15*	lúgok
20 01 17*	fényképezési vegyszerek
20 01 19*	növényvédő szerek
20 01 21*	fénycsőek és egyéb higanytartalmú hulladékok
20 01 23*	klór-fluor-szénhidrogéneket tartalmazó kiselejtezett berendezések
20 01 25	étolaj és zsír
20 01 26*	olaj és zsír, amely különbözik a 20 01 25 kódszámú hulladékoktól
20 01 27*	veszélyes anyagokat tartalmazó festékek, nyomdafestékek, ragasztók és gyanták
20 01 28	veszélyes anyagokat tartalmazó festékek, nyomdafestékek, ragasztók és gyanták, amelyek különböznek a 20 01 27 kódszámú hulladékoktól
20 01 29*	veszélyes anyagokat tartalmazó mosószer
20 01 30	mosószer, amelyek különböznek a 20 01 29 kódszámú hulladékoktól
20 01 31*	citotoxikus és citosztatikus gyógyszerek
20 01 32	gyógyszerek, amelyek különböznek a 20 01 31 kódszámú hulladékoktól
20 01 33*	a 16 06 01-hez, a 16 06 02-höz vagy a 16 06 03-hoz tartozó elemek és akkumulátorok, és az ezeket tartalmazó szét nem válogatott elemek és akkumulátorok
20 01 34	elemek és akkumulátorok, amelyek különböznek a 20 01 33 kódszámú hulladékoktól
20 01 35*	veszélyes anyagokat tartalmazó kiselejtezett elektromos és elektronikus berendezések, amelyek különböznek a 20 01 21 és a 20 01 23 kódszámú hulladékoktól (!)

20 01 36	kiselejtezett elektromos és elektronikus berendezések, amelyek különböznek a 20 01 21, 20 01 23 és 20 01 35 kódszámú hulladékoktól
20 01 37*	veszélyes anyagokat tartalmazó fa
20 01 38	fa, amely különbözik a 20 01 37 kódszámú hulladékoktól
20 01 39	műanyag
20 01 40	fém
20 01 41	kéménysöprérsből származó hulladékok
20 01 99	közelebbről nem meghatározott egyéb frakciók
20 02	<b>kerti és parkokból származó hulladékok (a temetői hulladékot is beleértve)</b>
20 02 01	biológiailag lebomló hulladékok
20 02 02	talaj és kövek
20 02 03	egyéb települési hulladék
20 03	<b>egyéb települési hulladék</b>
20 03 01	vegyes települési hulladék
20 03 02	piacon keletkező hulladék
20 03 03	úttisztításból származó maradékok
20 03 04	emésztőgödörökből származó iszap
20 03 06	szennyvíz tisztításából származó hulladék
20 03 07	lom (terjedelmes) hulladék
20 03 99	közelebbről nem meghatározott települési hulladékok

(<sup>1</sup>) Az elektromos és elektronikus berendezésekből származó veszélyes anyagok közé tartozhatnak a 16 06-ban említett, veszélyesként megjelölt akkumulátorok és elemek; higanyszálak, katódikus csőből származó vagy egyéb aktivált üveg stb.