

A BIZOTTSÁG HATÁROZATA**(2000. május 3.)**

a hulladékjegyzéknek a hulladékokról szóló 75/442/EGK tanácsi irányelv 1. cikkének a) pontja értelmében történő meghatározásáról szóló 94/3/EGK 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/EGK tanácsi határozat felváltásáról

*(az értesítés a C(2000) 1147. számú dokumentummal történt)***(EGT vonatkozású szöveg)**

(2000/532/EK)

AZ EURÓPAI KÖZÖSSÉGEK BIZOTTSÁGA,

tekintettel az Európai Közösséget létrehozó szerződésre,

tekintettel a 91/156/EGK irányelvvel ⁽¹⁾ módosított, a hulladékokról szóló, 1975. július 15-i 75/442/EGK tanácsi irányelvre ⁽²⁾ és különösen annak 1. cikkének a) pontjára,

tekintettel a veszélyes hulladékokról szóló, 1991. december 12-i 91/689/EGK tanácsi irányelvre ⁽³⁾ és különösen annak 1. cikke (4) bekezdésének második francia bekezdésére,

mivel:

- (1) Számos tagállam jelentett be több olyan hulladékkategóriát, amely álláspontjuk szerint rendelkezik a 91/689/EGK irányelv III. mellékletében felsorolt egy vagy több tulajdonsággal.
- (2) A 91/689/EGK irányelv 1. cikkének (4) bekezdése előírja a Bizottság számára, hogy a veszélyes hulladékok 94/904/EGK tanácsi határozatban ⁽⁴⁾ meghatározott jegyzékének esetleges módosítására való tekintettel vizsgálja meg a tagállamoktól érkező bejelentéseket.
- (3) Minden, a veszélyes hulladékok e jegyzékébe felvett hulladékot fel kell venni a 94/3/EGK bizottsági határozatban ⁽⁵⁾ megállapított Európai Hulladékkatalógusba is. A felsorolási

rendszer átláthatóságának növelése, valamint a meglévő rendelkezések egyszerűsítése érdekében ezért célszerű egyetlen közösségi jegyzék létrehozása, amely egyesíti a 94/3/EGK határozatban megállapított hulladékjegyzéket, valamint a 94/904/EGK határozatban megállapított veszélyeshulladék-jegyzéket.

- (4) A Bizottságot e munkájában a 75/442/EGK irányelv 18. cikkében létrehozott bizottság segíti.
- (5) Az e határozatban előírt rendelkezések összhangban vannak a fent említett bizottság véleményével,

ELFOGADTA EZT A HATÁROZATOT:

1. cikk

A Bizottság elfogadja az e határozat mellékletében található jegyzéket.

2. cikk

A veszélyes besorolású hulladékok rendelkeznek a 91/689/EGK irányelv III. mellékletében felsorolt egy vagy több tulajdonsággal, illetve a fent említett melléklet H3–H8, H10 ⁽⁶⁾ és H11 pontjai tekintetében az alábbiakban felsorolt egy vagy több tulajdonsággal:

⁽¹⁾ HL L 78., 1991. 3.26., 32. o.⁽²⁾ HL L 194., 1975.7.25., 47. o.⁽³⁾ HL L 377., 1991.12.31., 20. o.⁽⁴⁾ HL L 356., 1994.12.31., 14. o.⁽⁵⁾ HL L 5., 1994.1.7., 15. o.⁽⁶⁾ A 67/548/EGK irányelv hetedik módosításáról szóló 92/32/EGK tanácsi irányelvben (HL L 154., 1992.6.5., 1. o.) bevezetésre került a „szaporodást károsító” kifejezés. Ez a kifejezés a „teratogén” kifejezés helyébe lépett, és pontosabb meghatározással bír, a fogalom koncepciójának megváltoztatása nélkül. Ezért ez a kifejezés a 91/689/EGK irányelv III. mellékletében szereplő H10 tulajdonság megfelelője.

- lobbanáspont $\leq 55^\circ \text{C}$,
- egy vagy több nagymértékben mérgezőnek minősülő ⁽¹⁾ anyag összkoncentrációja $\geq 0,1 \%$,
- egy vagy több mérgezőnek minősülő anyag összkoncentrációja $\geq 3 \%$,
- egy vagy több ártalmasnak minősülő anyag összkoncentrációja $\geq 25 \%$,
- egy vagy több R35 minősítésű maró anyag összkoncentrációja $\geq 1 \%$,
- egy vagy több R34 minősítésű maró anyag összkoncentrációja $\geq 5 \%$,
- egy vagy több R41 minősítésű irritatív anyag összkoncentrációja $\geq 10 \%$,
- egy vagy több R36, R37, R38 minősítésű irritatív anyag összkoncentrációja $\geq 20 \%$,
- egy vagy több az 1. vagy 2. kategóriába tartozó elismerten karcinogén anyag összkoncentrációja $\geq 0,1 \%$,
- egy vagy több az 1. vagy 2. kategóriába tartozó R60, R61 minősítésű szaporodást károsító anyag összkoncentrációja $\geq 0,5 \%$,
- egy vagy több a 3. kategóriába tartozó R62, R63 minősítésű szaporodást károsító anyag összkoncentrációja $\geq 5 \%$,
- egy vagy több az 1. vagy 2. kategóriába tartozó R46 minősítésű mutagén anyag összkoncentrációja $\geq 0,1 \%$,
- egy vagy több a 3. kategóriába tartozó R40 minősítésű mutagén anyag összkoncentrációja $\geq 1 \%$.

3. cikk

A tagállamok kivételes esetekben, a hulladékbirtokos által megfelelő módon benyújtott dokumentált bizonyítékok alapján határozhatnak úgy, hogy a jegyzéken veszélyes hulladékként szereplő hulladék nem rendelkezik a 91/689/EGK irányelv III. mellékletében felsorolt egyik tulajdonsággal sem. A 91/689/EGK irányelv 1. cikke (4) bekezdése második francia bekezdésének sérelme nélkül, a tagállamok kivételes esetekben határozhatnak úgy, hogy a jegyzékben nem veszélyes hulladékként szereplő hulladék rendelkezik a 91/689/EGK irányelv III. mellékletében felsorolt egy vagy több tulajdonsággal. A tagállamok által hozott minden ilyen határozatot évente közölni kell a Bizottsággal. A Bizottság összegyűjti ezeket a határozatokat és megvizsgálja, hogy ezek fényében szükséges-e a közösségi hulladék és veszélyeshulladék-jegyzék módosítása.

4. cikk

A tagállamok meghozzák azokat az intézkedéseket, amelyek szükségesek ahhoz, hogy ennek a határozatnak legkésőbb 2002. január 1-jéig megfeleljenek.

5. cikk

A 94/3/EK határozat, valamint a 94/904/EK határozat 2002. január 1-jével hatályát veszti.

6. cikk

Ennek a határozatnak a tagállamok a címzettjei.

Kelt Brüsszelben, 2000. május 3-án.

a Bizottság részéről

Margot WALLSTRÖM

a Bizottság tagja

⁽¹⁾ A minősítés, illetve az R számok a veszélyes anyagok osztályozására, csomagolására és címkézésére vonatkozó törvényi, rendeleti és közigazgatási rendelkezések közelítéséről szóló, 1967. június 27-i 67/548/EGK tanácsi irányelvre (HL L 196., 1967.8.16., 1. o.) és annak későbbi módosításaira vonatkoznak. A koncentrációhatárértékek a veszélyes készítmények osztályozására, csomagolására és címkézésére vonatkozó tagállami törvényi, rendeleti és közigazgatási rendelkezések közelítéséről szóló, 1988. június 7-i 88/379/EGK irányelvben (HL L 187., 1988.7.16., 14. o.) és annak későbbi módosításaiban meghatározottakkal azonosak.

MELLÉKLET

A hulladékok jegyzéke a hulladékokról szóló 75/442/EGK irányelv 1. cikkének a) pontja és a veszélyes hulladékokról szóló 91/689/EGK irányelv 1. cikkének (4) bekezdése értelmében

Bevezetés

1. Ez a jegyzék a hulladékok harmonizált jegyzéke. Rendszeresen felülvizsgálatra kerül, és amennyiben szükséges, a 75/442/EGK irányelv 18. cikkével összhangban módosítják. Azonban egy anyag jegyzékbe történő felvétele nem jelenti azt, hogy az anyag minden körülmények között hulladék. Az anyagok csak abban az esetben minősülnek hulladéknak, ha a 75/442/EGK irányelv 1. cikke a) pontjának hulladéokra adott meghatározása teljesül.
2. A jegyzékben szereplő hulladékokra a 75/442/EGK irányelv rendelkezései vonatkoznak, kivéve azokat az eseteket, amikor a 2. cikk (1) bekezdésének b) pontját kell alkalmazni.
3. 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, valamely hulladéknak a jegyzékben történő azonosításához a következő 4 lépést kell megtenni.
 - 3.1. 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 létesítmény 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.
 - 3.2. Amennyiben a 01–12. vagy 17–20. főcsoportokban nem található megfelelő hulladékkód, akkor a 13., 14. és 15. főcsoportot kell megvizsgálni a hulladék azonosításakor.
 - 3.3. Amennyiben ezek közül a hulladékkódok közül egyik sem alkalmazható, akkor a hulladékot a 16. főcsoport szerint kell besorolni.
 - 3.4. Amennyiben a hulladék a 16. főcsoportba sem sorolható be, akkor a 99-es kódot (közlebről nem meghatározott hulladékok) kell használni a jegyzéknek az első lépésben azonosított tevékenységnek megfelelő fejezetében.
4. Minden csillaggal (*) jelölt hulladék a veszélyes hulladékokról szóló 91/689/EGK irányelv 1. cikke (4) bekezdésének első francia bekezdése értelmében veszélyes hulladéknak minősül. Ezen hulladékokra a 91/689/EGK irányelv rendelkezései vonatkoznak, kivéve amennyiben az irányelv 1. cikke (5) bekezdésének rendelkezéseit kell alkalmazni.
5. E határozat alkalmazásában „veszélyes anyag” minden olyan anyag, amely a 67/548/EGK irányelvben, illetve annak módosításaiban veszélyesként került vagy kerül besorolásra; „nehézfém” az antimon, arzén, kadmium, króm(VI), réz, ólom, higany, nikkel, szelén, tellúr, tallium és ón minden vegyülete, illetve ezek az anyagok fémes formában, amennyiben azok veszélyes anyagként vannak besorolva.
6. Amennyiben a hulladék a veszélyes anyagokra történő specifikus vagy általános hivatkozással veszélyesként kerül azonosításra, a hulladék csak akkor minősül veszélyesnek, ha ezeknek az anyagoknak olyan magas a koncentrációja (tömegszázalékban), hogy a hulladék rendelkezik a 91/689/EGK tanácsi irányelv III. mellékletében felsorolt tulajdonságokkal. A H3–H8, H10 és H11 tulajdonságok tekintetében e határozat 2. cikkét kell alkalmazni. A H1, H2, H9, H12–H14 tekintetében e határozat 2. cikke jelenleg nem tartalmaz előírásokat.
7. A jegyzékben szereplő tételek számozása az alábbi szabályok alapján történt: azon hulladékok esetében, amelyek nem változtak, a 94/3/EK bizottsági határozat kódszámjai kerültek felhasználásra. A módosult hulladékok kódszámjai törlésre kerültek, és az új jegyzék végrehajtása után fellépő zavarok elkerülése érdekében, nem kerülnek felhasználásra. A jegyzékbe újonnan felvett hulladékok a 94/3/EK bizottsági határozatban nem használt kódot kaptak.

TARTALOMJEGYZÉK

A jegyzék főcsoportjai*Két számjegyű kódok*

- 01 Feltárásból, bányászatból, dúsításból, valamint ásványi anyagok és meddő további feldolgozásából származó hulladékok
- 02 Mezőgazdaságból, kertészetből, vadászatból, halászatból, valamint elsődleges vízgazdálkodási termelésből, élelmiszer előállításból és feldolgozásból származó hulladékok
- 03 Fafeldolgozásból, valamint papír, kartonpapír, cellulózrost-szuszpenzió, lap és bútorelőállításból származó hulladékok
- 04 Bőr-, szőrme- és textiliparból származó hulladékok
- 05 Kőolaj-finomításból, földgáz-tisztításból és kőszén pirolitikus kezeléséből származó hulladékok
- 06 Szervetlen kémiai folyamatokból származó hulladékok
- 07 Szerves kémiai folyamatokból származó hulladékok
- 08 Bevonatok (festékek, lakkok és zománcok), tömítőanyagok és nyomdafestékek gyártásából, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok
- 09 Fényképezési iparból származó szervetlen hulladékok
- 10 Termikus folyamatokból származó szervetlen hulladékok
- 11 Fémkezelésből és fémek bevonatainak készítéséből, valamint nemvasfém hidrometallurgiából származó szervetlen, fémtartalmú hulladékok
- 12 Fémek és műanyagok alakításából valamint mechanikai felületkezeléséből származó hulladékok
- 13 Olajhulladékok (az étkezési olajok kivételével, 05 és 12)
- 14 Oldószerként használt szerves anyagokból származó hulladékok (07 és 08 kivételével)
- 15 Hulladékká vált csomagolóanyagok; közelebből nem meghatározott abszorbensek, törlőkendők, szűrőanyagok és védőruházat
- 16 A jegyzékben közelebből nem meghatározott hulladékok
- 17 Építkezésből és bontásból származó hulladékok (beleértve az útépitést 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, nem a helyszínen üzemelő szennyvíztisztító üzemekből, valamint a vízkezelő iparból származó hulladékok
- 20 Kommunális, illetve hasonló kereskedelmi, ipari és létesítményi hulladékok, beleértve az elkülönítetten gyűjtött hulladékokat is

- 01 FELTÁRÁSBÓL, BÁNYÁSZATBÓL, DÚSÍTÁSBÓL, VALAMINT ÁSVÁNYI ANYAGOK ÉS MEDDŐ TOVÁBBFELDOLGOZÁSÁBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉKOK**
- 01 01 ásványanyag kitermelésből származó hulladékok**
- 01 01 01 fémtartalmú ásványok kitermeléséből származó hulladék
- 01 01 02 nem fémes ásványok bányászatából származó hulladék
- 01 02 ásványok előkészítéséből származó hulladékok**
- 01 02 01 fémtartalmú ásványok előkészítéséből származó hulladékok
- 01 02 02 nem fémes ásványok előkészítéséből származó hulladékok
- 01 03 fémtartalmú ásványok fizikai és kémiai továbbfeldolgozásából származó hulladékok**
- 01 03 01 maradékok
- 01 03 02 porított és porszerű hulladék
- 01 03 03 timföldgyártásból származó vörösiszap
- 01 03 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
- 01 04 nemfémes ásványok fizikai és kémiai továbbfeldolgozásából származó hulladékok**
- 01 04 01 hulladék murva és zúzott kő
- 01 04 02 hulladék homok és agyag
- 01 04 03 porított és porszerű hulladék
- 01 04 04 kálium-karbonát és kősófeldolgozásból származó hulladék
- 01 04 05 ásványok mosásából és tisztításából származó hulladék
- 01 04 06 kővágásból és fűrészelésből származó hulladék
- 01 04 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
- 01 05 fúróiszapok és egyéb fúrési hulladékok**
- 01 05 01 olajtartalmú fúróiszapok és hulladékok
- 01 05 02 bárium-szulfát tartalmú fúróiszapok és hulladékok
- 01 05 03 klorid tartalmú fúróiszapok és hulladékok
- 01 05 04 édesvizes fúróiszapok és hulladékok
- 01 05 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
- 02 MEZŐGAZDASÁGBÓL, KERTÉSZETBŐL, VADÁSZATBÓL, HALÁSZATBÓL, VALAMINT ELSŐDLEGES VÍZGAZDÁLKODÁSI TERMELÉSBŐL, ÉLELMISZER ELŐÁLLÍTÁSBÓL ÉS FELDOLGOZÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉKOK**
- 02 01 elsődleges termelésből származó hulladékok**
- 02 01 01 mosásból és tisztításból származó iszap
- 02 01 02 állati szövet hulladék
- 02 01 03 növényi szövet hulladék
- 02 01 04 hulladék műanyagok (a csomagolóanyag kivételével)
- 02 01 05* agrokémiai hulladékok
- 02 01 06 állati ürülék, vizelet és trágya (beleértve a szennyezett szalmát), az elkülönítetten gyűjtött és a telephelytől távol kezelt szennyvíz,
- 02 01 07 erdőgazdálkodásból származó hulladék
- 02 01 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
- 02 02 hús, hal, és egyéb állati eredetű élelmiszer feldolgozásából származó hulladékok**
- 02 02 01 mosásból és tisztításból származó iszapok
- 02 02 02 állatiszövet-hulladék
- 02 02 03 fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyagok
- 02 02 04 folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok
- 02 02 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
- 02 03 gyümölcs, zöldségek, gabonák, étkezési olajok, kakaó, kávé, tea és dohány előkészítéséből és feldolgozásból, dohányfeldolgozásból, konzervgyártásból származó hulladékok**
- 02 03 01 mosásból, tisztításból, hámozásból, centrifugálásból és más szétválasztásból származó iszap
- 02 03 02 tartósítószer hulladék
- 02 03 03 oldószeres extrakcióból származó hulladék

- 02 03 04 fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyagok
- 02 03 05 folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok
- 02 03 99 közelebből nem meghatározott hulladékok
- 02 04 cukorgyártási hulladékok**
- 02 04 01 cukorrépa tisztításából és mosásából visszamaradt föld
- 02 04 02 nem szabványos kalcium-karbonát
- 02 04 03 folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok
- 02 04 99 közelebből nem meghatározott hulladékok
- 02 05 tejipari hulladékok**
- 02 05 01 fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyagok
- 02 05 02 folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok
- 02 05 99 közelebből nem meghatározott hulladékok
- 02 06 sütő- és cukrászipari hulladékok**
- 02 06 01 fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyagok
- 02 06 02 tartósítószer-hulladékok
- 02 06 03 folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok
- 02 06 99 közelebből nem meghatározott hulladékok
- 02 07 alkoholtartalmú vagy alkoholmentes italok termeléséből (kávé, tea és kakaó kivételével) származó hulladékok**
- 02 07 01 nyersanyagok mosásából, tisztításából és mechanikus aprításából származó hulladék
- 02 07 02 szeszfőzés hulladéka
- 02 07 03 kémiai kezelésből származó hulladék
- 02 07 04 fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyagok
- 02 07 05 folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok
- 02 07 99 közelebből nem meghatározott hulladékok
- 03 FAFELDOLGOZÁSBÓL VALAMINT PAPÍR, KARTONPAPÍR, CELLULÓZROST-SZUSZPENZIÓ, FALEMEZ ÉS BÚTOR ELŐÁLLÍTÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉKOK**
- 03 01 fafeldolgozásból valamint falemez- és bútorgyártásból származó hulladékok**
- 03 01 01 fakéreg és parafahulladék
- 03 01 02 fűrészpor
- 03 01 03 faforgács, fűrészáru, deszka, furnér, falemez-darabolási hulladékok
- 03 01 99 közelebből nem meghatározott hulladékok
- 03 02 faanyagvédő szer hulladékok**
- 03 02 01* halogént nem tartalmazó szerves faanyagvédő szerek
- 03 02 02* klorid tartalmú szerves faanyagvédő szerek
- 03 02 03* fémtartalmú szerves faanyagvédő szerek
- 03 02 04* szervesetlen faanyagvédő szerek
- 03 03 cellulózrost-szuszpenció, papír és kartongyártási, feldolgozási hulladékok**
- 03 03 01 fakéreg
- 03 03 02 hulladék papír hasznosításából származó festékiszap
- 03 03 03 szintelenítő iszapok hipokloritot és klórt használó folyamatokból
- 03 03 04 szintelenítő iszapok egyéb szintelenítő folyamatokból
- 03 03 05 festékeltávolítási (de-inking) iszapok papír újrafelhasználásból
- 03 03 06 rost és papír iszap
- 03 03 07 papír és kartonpapír újrafelhasználásából származó hulladék
- 03 03 99 közelebből nem meghatározott hulladékok

- 04 BŐR-, SZŐRME- ÉS TEXTILIPARBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉKOK**
- 04 01 bőr- és szőrmeipari hulladékok**
- 04 01 01 húslás és meszezési bőrhasíték hulladéka
- 04 01 02 meszezési hulladék
- 04 01 03* folyékony fázis nélküli oldószereket tartalmazó zsírtalanítási hulladék
- 04 01 04 krómot tartalmazó cserzőlé
- 04 01 05 krómmentes cserzőlé
- 04 01 06 folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, króm tartalmú iszapok
- 04 01 07 folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, krómmentes iszapok
- 04 01 08 króm tartalmú cserzett bőrhulladék (kék hasíték, forgács, apríték, csiszolási por)
- 04 01 09 kötözési és kikészítési hulladék
- 04 01 99 közelebbről nem meghatározott hulladék
- 04 02 textilipari hulladékok**
- 04 02 01 feldolgozatlan textilszálakból más természetes rostos, elsősorban növényi eredetű anyagokból származó hulladék
- 04 02 02 elsősorban állati eredetű, feldolgozatlan textilszálakból származó hulladék
- 04 02 03 elsősorban mesterséges vagy szintetikus eredetű, feldolgozatlan textilszálakból származó hulladék
- 04 02 04 fonás és szövés előtti vegyes eredetű feldolgozatlan textilszálakból származó hulladék
- 04 02 05 elsősorban növényi eredetű, feldolgozott textilszálakból származó hulladék
- 04 02 06 elsősorban állati eredetű, feldolgozott textilszálakból származó hulladék
- 04 02 07 elsősorban mesterséges vagy szintetikus eredetű, feldolgozott textilszálakból származó hulladék
- 04 02 08 elsősorban vegyes eredetű, feldolgozott textilszálakból származó hulladék
- 04 02 09 kompozit anyagokból (impregnált textil, elasztomer, plasztomer) származó hulladék
- 04 02 10 természetes alapanyagokból származó szerves anyagok (például zsír, viasz)
- 04 02 14* szerves oldószereket tartalmazó kikészítésből származó anyagok
- 04 02 15 a 04 02 14 alá be nem sorolt kikészítésből származó anyagok
- 04 02 16* veszélyes anyagokat tartalmazó színezékek és pigmentek
- 04 02 17 a 04 02 16 alá be nem sorolt színezékek és pigmentek
- 04 02 19* folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó veszélyesanyag-tartalmú iszapok
- 04 02 20 folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó a 04 02 19 alá be nem sorolt iszapok
- 04 02 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
- 05 KŐOLAJFINOMÍTÁSÁBÓL, FÖLDGÁZ TISZTÍTÁSÁBÓL ÉS KŐSZÉN PIROLITIKUS KEZELÉSÉBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉKOK**
- 05 01 kőolajfinomításból származó hulladékok**
- 05 01 02 sótalánító iszapok
- 05 01 03* tartályfenék-iszapok
- 05 01 04* alkil-savas iszapok
- 05 01 05* kiömlött olajok
- 05 01 06 az üzem vagy a berendezés karbantartási műveleteiből származó iszapok
- 05 01 07* savas kátrányok
- 05 01 08* egyéb kátrányok
- 05 01 09* folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó veszélyesanyag-tartalmú iszapok
- 05 01 10 folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, a 05 01 09 alá be nem sorolt iszapok
- 05 01 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
- 05 02 nem olajos iszapok és szilárd hulladékok**
- 05 02 01 kazántápvíz-iszapok
- 05 02 02 hűtőtornyokból származó hulladék
- 05 02 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok

05 04	elhasznált derítőföldek
05 04 01*	elhasznált derítőföldek
05 05	olaj kéntelenítésének hulladékai
05 05 01	kéntartalmú hulladék
05 05 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
05 06	kőszén pirolitikus kezeléséből származó hulladék
05 06 01*	savas kátrány
05 06 02	aszfalt
05 06 03*	egyéb kátrányok
05 06 04	hűtőtornyokból származó hulladék
05 06 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
05 07	földgáz tisztításából származó hulladékok
05 07 01*	higanytartalmú iszapok
05 07 02	kéntartalmú hulladék
05 07 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
05 08	olajregenerálásból származó hulladékok
05 08 01*	elhasznált derítőföldek
05 08 02*	savas kátrányok
05 08 03*	egyéb kátrányok
05 08 04*	olajregenerálásból származó folyékony vizes hulladék
05 08 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
06	SZERVETLEN KÉMIAI FOLYAMATOKBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉKOK
06 01	hulladék savas oldatok
06 01 01*	kénsav és kénessav
06 01 02*	sósav
06 01 03*	folysav (hidrogén-fluorid)
06 01 04*	foszforsav és foszforossav
06 01 05*	salétromsav és salétromossav
06 01 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
06 02	hulladék lúgos oldatok
06 02 01*	kalcium-hidroxid
06 02 02*	nátrium-karbonát
06 02 03*	ammónia
06 02 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
06 03	hulladék sók és oldataik
06 03 01	karbonátok (a 02 04 02 kivételével)
06 03 02	szulfátokat, szulfitokat és szulfidokat tartalmazó sóoldatok
06 03 03	szulfátokat, szulfitokat és szulfidokat tartalmazó szilárd sók
06 03 04	kloridokat, fluoridokat és halogenideket tartalmazó sóoldatok
06 03 05	kloridokat, fluoridokat és más halogénezett szilárd sókat tartalmazó szilárd sók
06 03 06	foszfátokat és hozzájuk kapcsolódó szilárd sókat tartalmazó sóoldatok
06 03 07	foszfátok és hozzájuk kapcsolódó szilárd sók
06 03 08	nitrátokat és hozzájuk kapcsolódó vegyületeket tartalmazó sóoldatok
06 03 09	nitrideket (fémes nitrideket) tartalmazó szilárd sók
06 03 10	ammóniumot tartalmazó szilárd sók
06 03 11*	cianidokat tartalmazó szilárd sók és oldatok
06 03 12	szerves vegyületeket tartalmazó szilárd sók és oldatok
06 03 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok

06 04	fém tartalmú hulladékok
06 04 01	fémoxidok
06 04 02*	fém sók (a 06 03 kivételével)
06 04 03*	arzén tartalmú hulladék
06 04 04*	higany tartalmú hulladék
06 04 05*	egyéb nehézfémeket tartalmazó hulladék
06 04 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
06 05	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok
06 05 02*	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó veszélyesanyag-tartalmú iszapok
06 05 03	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, a 06 05 02 alá be nem sorolt iszapok
06 06	kénvegyészeti eljárásokból (gyártás és átalakítás), illetve kéntelenítési eljárásokból származó hulladékok
06 06 01	kéntartalmú hulladék
06 06 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
06 07	halogénvegyészeti eljárásokból származó hulladékok
06 07 01*	elektrolízisből származó azbeszt tartalmú hulladék
06 07 02*	klórgyártásból származó aktív szén
06 07 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
06 08	szilícium és szilíciumvegyületek gyártásából származó hulladékok
06 08 01	szilícium és szilíciumvegyületek gyártásából származó hulladékok
06 09	foszforkémiai eljárásokból származó hulladékok
06 09 01	foszfor gipsz
06 09 02	foszforvegyületeket tartalmazó salak
06 09 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
06 10	nitrokémiai folyamatokból és műtrágyagyártásból származó hulladékok
06 10 01	nitrokémiai folyamatokból és műtrágyagyártásból származó hulladék
06 11	szervetlen pigmentek és opálósító anyagok termeléséből származó hulladék
06 11 01	titán-dioxid gyártásából származó gipsz
06 11 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
06 13	egyéb szervetlen kémiai folyamatokból származó hulladékok
06 13 01*	szervetlen növényvédő szerek, biocidok és faanyagvédő szerek
06 13 02*	kimerült aktív szén (a 06 07 02 kivételével)
06 13 03	műkorom
06 13 04*	azbesztfeldolgozásból származó hulladék
06 13 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
07	SZERVES KÉMIAI FOLYAMATOKBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉKOK
07 01	szerves alapanyagok termeléséből, kissereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok
07 01 01*	vizes mosófolyadékok és anyalúgok
07 01 03*	halogéntartalmú szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok
07 01 04*	egyéb szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúglúgok
07 01 07*	halogéntartalmú üstmaradékok és reakciómaradékok
07 01 08*	egyéb üstmaradékok és reakciómaradékok
07 01 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák és kimerült felítató anyagok (abszorbensek)
07 01 10*	egyéb szűrőpogácsák és kimerült felítató anyagok (abszorbensek)
07 01 11*	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyesanyag-tartalmú iszapok
07 01 12	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, a 07 01 11 alá be nem sorolt iszapok
07 01 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok

- 07 02 műanyagok, műgumik és műszálak termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok**
- 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 űstmaradékok és reakciómaradékok
- 07 02 08* egyéb űstmaradékok és reakciómaradékok
- 07 02 09* halogéntartalmú szűrőpogácsák és kimerült felitató anyagok (abszorbensek)
- 07 02 10* egyéb szűrőpogácsák és kimerült felitató anyagok (abszorbensek)
- 07 02 11* folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyesanyag-tartalmú iszapok
- 07 02 12 folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, a 07 02 11 alá be nem sorolt iszapok
- 07 02 13 hulladék műanyagok
- 07 02 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
- 07 03 szerves festékek, pigmentek és színezékek termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok (kivéve 06 11)**
- 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* halogénezett űstmaradékok és reakciómaradékok
- 07 03 08* egyéb űstmaradékok és reakciómaradékok
- 07 03 09* halogénezett szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)
- 07 03 10* egyéb szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)
- 07 03 11* veszélyes anyagokat tartalmazó, folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok
- 07 03 12 a 07 03 11 alá be nem sorolt, folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok
- 07 03 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
- 07 04 szerves növényvédő szerek és biocidok (a 02 01 05 alá besoroltak kivételével) termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok**
- 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 űstmaradékok és reakciómaradékok
- 07 04 08* egyéb űstmaradékok és reakciómaradékok
- 07 04 09* halogénezett szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)
- 07 04 10* egyéb szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)
- 07 04 11* folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó veszélyesanyag-tartalmú iszapok
- 07 04 12 folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó a 07 04 11 alá be nem sorolt iszapok
- 07 04 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
- 07 05 gyógyszerek termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok**
- 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* halogénezett űstmaradékok és reakciómaradékok
- 07 05 08* egyéb űstmaradékok és reakciómaradékok
- 07 05 09* halogéntartalmú szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)
- 07 05 10* egyéb szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)
- 07 05 11* veszélyes anyagokat tartalmazó, folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok
- 07 05 12 folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó a 07 05 11 alá be nem sorolt iszapok
- 07 05 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok

- 07 06 zsírok, kenőanyagok, szappanok, mosószeres, fertőtlenítőszeres és kozmetikumok termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok**
- 07 06 01* vizes mosófolyadékok és anyalúgok
- 07 06 03* halogéntartalmú szerves oldószeres, mosófolyadékok és anyalúgok
- 07 06 04* egyéb szerves oldószeres, mosófolyadékok és anyalúgok
- 07 06 07* halogéntartalmú üstmaradékok és reakciómaradékok
- 07 06 08* egyéb üstmaradékok és reakciómaradékok
- 07 06 09* halogéntartalmú szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)
- 07 06 10* egyéb szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)
- 07 06 11* folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyesanyag-tartalmú iszapok
- 07 06 12 folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, a 07 06 11 alá be nem sorolt iszapok
- 07 06 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
- 07 07 finomvegyszerek és vegyipari termékek termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó, közelebbről nem meghatározott hulladékok**
- 07 07 01* vizes mosófolyadékok és anyalúgok
- 07 07 03* halogéntartalmú szerves oldószeres, mosófolyadékok és anyalúgok
- 07 07 04* egyéb szerves oldószeres, mosófolyadékok és anyalúgok
- 07 07 07* halogéntartalmú üstmaradékok és reakciómaradékok
- 07 07 08* egyéb üstmaradékok és reakciómaradékok
- 07 07 09* halogéntartalmú szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)
- 07 07 10* egyéb szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)
- 07 07 11* folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó veszélyesanyag-tartalmú iszapok
- 07 07 12 folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, a 07 07 11 alá be nem sorolt iszapok
- 07 07 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
- 08 BEVONATOK (FESTÉKEK, LAKKOK ÉS ZOMÁNCOK), RAGASZTÓK, TÖMÍTŐANYAGOK ÉS NYOMDAFESTÉKEK TERMELÉSÉBŐL, KISZERELÉSÉBŐL, FORGALMAZÁSÁBŐL ÉS FELHASZNÁLÁSÁBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉKOK**
- 08 01 festékek és lakkok termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, illetve ezek eltávolításából származó hulladékok**
- 08 01 11* szerves oldószereseket vagy egyéb veszélyes anyagokat tartalmazó festék- és lakkhulladékok
- 08 01 12 a 08 01 11 alá be nem sorolt festék- és lakkhulladék
- 08 01 13* szerves oldószereseket vagy egyéb veszélyes anyagokat tartalmazó festék- vagy lakkiszapok
- 08 01 14 festék- vagy lakkiszapok melyek különböznek a 08 01 13-tól
- 08 01 15* szerves oldószer vagy egyéb veszélyesanyag-tartalmú festéket és lakkot tartalmazó vizes iszapok
- 08 01 16 festék- vagy lakk tartalmú vizes iszapok, amelyek különböznek a 08 01 15-től
- 08 01 17* festékek és lakkok eltávolításából származó, szerves oldószereseket vagy egyéb veszélyes anyagokat tartalmazó hulladékok
- 08 01 18 festék- vagy lakkeltávolításból származó, a 08 01 17 alá be nem sorolt hulladékok
- 08 01 19* szerves oldószer vagy egyéb veszélyesanyag-tartalmú, festéket vagy lakkot tartalmazó vizes szuszpenziók
- 08 01 20 festéket vagy lakkot tartalmazó, a 08 01 19 alá be nem sorolt, vizes szuszpenziók
- 08 01 21* festék vagy lakk eltávolítására használt, hulladékká vált anyagok
- 08 01 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
- 08 02 egyéb bevonatok (beleértve a kerámiaanyagokat is) termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok**
- 08 02 01 poralapú bevonatok hulladékai
- 08 02 02 kerámiaanyag-tartalmú vizes iszapok
- 08 02 03 kerámiaanyag-tartalmú vizes szuszpenziók
- 08 02 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
- 08 03 nyomdafestékek termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok**
- 08 03 01* halogéntartalmú oldószeres tartalmazó hulladék-nyomdafesték
- 08 03 02* nem halogéntartalmú oldószeres tartalmazó hulladék-nyomdafesték
- 08 03 03 vízalapú nyomdafestékből származó hulladék
- 08 03 04 megszáradt nyomdafesték

08 03 05*	halogéntartalmú oldószert tartalmazó nyomdafesték-iszapok
08 03 06*	halogént nem tartalmazó oldószertartalmú nyomdafesték iszapok
08 03 07	nyomdafesték tartalmú vizes iszapok
08 03 08	nyomdafesték tartalmú vizes folyékony hulladék
08 03 09	hulladék nyomtató tonerek (kazettával együtt)
08 03 10*	tisztításra használt hulladék szerves oldószerek
08 03 11*	marató oldatok hulladéka
08 03 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
08 04	ragasztók és tömítőanyagok (ide értve a vízhatlanító termékeket is) termeléséből, kiszereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok
08 04 09*	szerves oldószert vagy egyéb veszélyesanyag-tartalmú hulladék ragasztók és tömítőanyagok
08 04 10	hulladék ragasztók és tömítőanyagok amelyek különböznek a 08 04 09-től
08 04 11*	szerves oldószert vagy egyéb veszélyesanyag-tartalmú ragasztó- és tömítőanyag iszapok
08 04 12	a 08 04 11 alá be nem sorolt ragasztó- és tömítőanyag iszapok
08 04 13*	szerves oldószert vagy egyéb veszélyesanyag-tartalmú ragasztók és tömítőanyagok vizes iszapjai
08 04 14	ragasztók, tömítőanyagok vizes iszapjai, amelyek különböznek a 08 04 13-tól
08 04 15*	szerves oldószert vagy egyéb veszélyes anyagokat tartalmazó ragasztókat és tömítőanyagokat tartalmazó vizes folyékony hulladék
08 04 16	a 08 04 15 alá be nem sorolt, ragasztó és tömítőanyag tartalmú vizes folyékony hulladék
08 04 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
08 05	közelebbről nem meghatározott hulladékok
08 05 01*	hulladék izocianátok
09	FÉNYKÉPÉSZETI IPAR HULLADÉKAI
09 01	a fényképeszeti ipar hulladékai
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 oldatok
09 01 05*	halványító oldatok és halványító rögzítő oldatok
09 01 06*	a fényképeszeti hulladék helyszíni kezeléséből származó ezüsttartalmú hulladék
09 01 07	ezüst vagy ezüstvegyület-tartalmú fotópapír és -film
09 01 08	ezüstöt vagy ezüstvegyületeket nem tartalmazó fotópapír és -film
09 01 10	egyszer használatos fényképezőgépek áramforrás nélkül
09 01 11*	egyszer használatos fényképezőgépek a 16 06 01, 16 06 02 és 16 06 03 alá besorolt áramforrásokkal
09 01 12	a 09 01 11 alá be nem sorolt, áramforrást is tartalmazó egyszer használatos fényképezőgépek
09 01 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
10	TERMIKUS FOLYAMATOKBÓL SZÁRMAZÓ SZERVETLEN HULLADÉKOK
10 01	erőművekből és (a 19 kivételével) egyéb égetőművekből származó hulladékok
10 01 01	hamu, salak és kazánpor
10 01 02	széntüzelés pernyéje
10 01 03	tőzegekből és kezeletlen fa elégetéséből származó pernye
10 01 04*	olajtüzelés pernyéje
10 01 05	füstgáz kéntelenítésének kalciumalapú reakcióiból származó szilárd hulladékok
10 01 06	gázkezelésből származó egyéb szilárd hulladék
10 01 07	füstgáz kéntelenítésének kalciumalapú reakcióiból származó iszapok
10 01 08	gázkezelésből származó egyéb iszapok
10 01 09*	kénsav
10 01 11	kazántisztításból származó vizes iszapok
10 01 12	elhasznált bélésfalazatok és tűzálló anyagok
10 01 13*	szénhidrogén-emulzió égetéséből származó pernye
10 01 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok

10 02	vas- és acéliparból származó hulladékok
10 02 01	salak kezeléséből származó hulladék
10 02 02	kezeletlen salak
10 02 05	egyéb iszapok
10 02 06	elhasznált bélésfalazatok és tűzálló anyagok
10 02 07*	elektromos ívkemencék gázának kezeléséből származó veszélyesanyag-tartalmú szilárd hulladékok
10 02 08	elektromos ívkemencék gázának kezeléséből származó a 10 02 07 alá be nem sorolt szilárd hulladékok
10 02 09	egyéb vas- és acél-feldolgozási folyamat gázának kezeléséből származó szilárd hulladékok
10 02 10	hengerlési reve
10 02 11*	hűtővíz kezeléséből származó olajtartalmú hulladékok
10 02 12	hűtővíz kezeléséből származó egyéb hulladékok
10 02 13*	gázkezeléséből származó veszélyesanyag-tartalmú iszapok
10 02 14	a 10 02 13 alá be nem sorolt, gáz kezeléséből származó iszapok
10 02 99	közelebről nem meghatározott hulladékok
10 03	alumínium termikus kohászatából származó hulladékok
10 03 01*	anódgyártásból származó kátrány és egyéb szénttartalmú hulladékok
10 03 02	anód hulladék
10 03 04*	elsődleges termelésből származó salakok/fehér fölözék
10 03 05	timföldpor
10 03 06	elektrolízisből származó használt szénszalag és tűzálló anyag
10 03 07*	használt elektrolizáló kemence bélésfalazatok
10 03 08*	a másodlagos termelésből származó sósalakok
10 03 09*	a másodlagos termelésből származó salak (feketesalak)
10 03 10*	sóiszapok és fekete salakok kezeléséből származó hulladék
10 03 11	füstgázpor
10 03 12	egyéb részecskék és por (beleértve a golyósmalom porát)
10 03 13	gázkezelésből származó szilárd hulladék
10 03 14	gázkezelésből származó iszapok
10 03 15*	vízzel való érintkezés esetén, veszélyes mennyiségű gyúlékony gázokat fejlesztő fölözék vagy önmagában gyúlékony fölözék
10 03 16	a 10 03 15 alá be nem sorolt fölözékek
10 03 99	közelebről nem meghatározott hulladékok
10 04	ólom termikus kohászatából származó hulladékok
10 04 01*	elsődleges és másodlagos termelésből származó salak
10 04 02*	kohósalak és fölözék az elsődleges és másodlagos termelésből
10 04 03*	kalcium-arzenát
10 04 04*	füstgázpor
10 04 05*	egyéb részecskék és por
10 04 06*	gázkezelésből származó szilárd hulladék
10 04 07*	gázkezelésből származó iszapok
10 04 08	elhasznált bélésfalazatok és tűzálló anyagok
10 04 99	közelebről nem meghatározott hulladékok
10 05	cink termikus kohászatából származó hulladékok
10 05 01*	salakok az elsődleges és másodlagos termelésből
10 05 02	kohósalak és fölözék az elsődleges és másodlagos termelésből
10 05 03*	füstgázpor
10 05 04	egyéb részecskék és por
10 05 05*	gázkezelésből származó szilárd hulladék
10 05 06*	gázkezelésből származó iszapok
10 05 07	elhasznált bélésfalazatok és tűzálló anyagok
10 05 99	közelebről nem meghatározott hulladékok

10 06	réz termikus kohászatából származó hulladékok
10 06 01	salakok az elsődleges és másodlagos termelésből
10 06 02	kohósalak és fölözék az elsődleges és másodlagos termelésből
10 06 03*	füstgázpor
10 06 04	egyéb részecskék és por
10 06 05*	az elektrolitikus finomításból származó hulladék
10 06 06*	gázkezelésből származó szilárd hulladék
10 06 07*	gázkezelésből származó iszapok
10 06 08	elhasznált bélésfalazatok és tűzálló anyagok
10 06 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
10 07	ezüst, arany és platina termikus kohászatából származó hulladékok
10 07 01	salakok az elsődleges és másodlagos termelésből
10 07 02	kohósalak és fölözék az elsődleges és másodlagos termelésből
10 07 03	gázkezelésből származó szilárd hulladék
10 07 04	egyéb részecskék és por
10 07 05	gázkezelésből származó iszapok
10 07 06	elhasznált bélésfalazatok és tűzálló anyagok
10 07 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
10 08	egyéb nemvasfémek termikus kohászatából származó hulladékok
10 08 01	salakok az elsődleges és másodlagos termelésből
10 08 02	salak és fölözék az elsődleges és másodlagos termelésből
10 08 03	füstgázpor
10 08 04	egyéb részecskék és por
10 08 05	gázkezelésből származó szilárd hulladék
10 08 06	gázkezelésből származó iszapok
10 08 07	elhasznált bélésfalazatok és tűzálló anyagok
10 08 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
10 09	vasöntvények készítéséből származó hulladékok
10 09 01	öntési folyamaton át nem esett, szerveskötőanyag-tartalmú öntőmagok és formák
10 09 02	öntési folyamaton átesett, szerves kötőanyag tartalmú öntőmagok és formák
10 09 03	kemencesalak
10 09 04	kemencepor
10 09 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
10 10	nemvasfém öntvények készítéséből származó hulladékok
10 10 01	öntési folyamaton át nem esett, szerves kötőanyag tartalmú öntési magok és formák
10 10 02	öntési folyamaton átesett, szerves kötőanyag tartalmú öntési magok és formák
10 10 03	kemencesalak
10 10 04	kemencepor
10 10 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
10 11	üveg és üvegtermékek előállításából származó hulladékok
10 11 01	hőkezelés előtti keverék készítmények hulladéka
10 11 02	hulladék üveg
10 11 03	üveg alapú, szálás anyagok hulladékai
10 11 04	füstgázpor
10 11 05	egyéb részecskék és por
10 11 06	gázkezelésből származó szilárd hulladékok
10 11 07	gázkezelésből származó iszapok
10 11 08	elhasznált bélésfalazatok és tűzálló anyagok
10 11 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok

- 10 12 kerámiaárúk, téglák, cserepek és építőipari termékek gyártásából származó hulladékok**
- 10 12 01 hőkezelésre előkészített hulladékká vált keverékek
- 10 12 02 füstgázpor
- 10 12 03 egyéb részecskék és por
- 10 12 04 gázkezelésből származó szilárd hulladék
- 10 12 05 gázkezelésből származó iszapok
- 10 12 06 kiselejtezett gyártóformák
- 10 12 07 elhasznált bélésfalazatok és tűzálló anyagok
- 10 12 99 közelebből nem meghatározott hulladékok
- 10 13 cement, mész valamint gipsz, illetve a belőlük készült termékek és cikkek gyártásából származó hulladékok**
- 10 13 01 hőkezelésre előkészített hulladékká vált keverékek
- 10 13 02 azbesztcementgyártásból származó hulladék
- 10 13 03 egyéb cementalapú kompozit anyagok gyártásából származó hulladék
- 10 13 04 a mész égetéséből és oltásából származó hulladék
- 10 13 05 gázkezelésből származó szilárd hulladék
- 10 13 06 egyéb részecskék és por
- 10 13 07 gázkezelésből származó iszapok
- 10 13 08 elhasznált bélésfalazatok és tűzálló anyagok
- 10 13 99 közelebből nem meghatározott hulladékok
- 11 FÉMKEZELÉSBŐL ÉS FÉMEK BEVONATAINAK KÉSZÍTÉSÉBŐL, VALAMINT NEMVASFÉMEK HIDROMETALLURGIÁJÁBÓL SZÁRMAZÓ SZERVETLEN, FÉMTARTALMÚ HULLADÉKOK**
- 11 01 fémek felületkezeléséből és bevonásából (például galvanikus és revétlenítési folyamatok, maratás, foszfátózás, lúgos zsírtalanítás) származó folyékony hulladékok**
- 11 01 01* króm-tól különböző nehézfémeket tartalmazó cianidos (lúgos) hulladék
- 11 01 02* nehézfémeket nem tartalmazó cianidos (lúgos) hulladék
- 11 01 03* króm-tartalmú cianidmentes hulladékok
- 11 01 04* krómot nem tartalmazó cianidmentes hulladékok
- 11 01 05* savas maratóoldatok
- 11 01 06* közelebből nem meghatározott savak
- 11 01 07* közelebből nem meghatározott lúgok
- 11 01 08* foszfátózó iszapok
- 11 02 nemvasfémek hidrometallurgiai folyamataiból származó hulladékok és iszapok**
- 11 02 01 réz hidrometallurgiai folyamatokból származó iszapok
- 11 02 02* cink-hidrometallurgiából származó iszapok (beleértve a jarosite-ot és goethite-et)
- 11 02 03 vizes elektrolitikus folyamatok anódjainak előállításából származó hulladékok
- 11 02 04 közelebből nem meghatározott iszapok
- 11 03 hőkezelési folyamatokból származó iszapok és szilárd hulladékok**
- 11 03 01* cianid-tartalmú hulladék
- 11 03 02* egyéb hulladékok
- 11 04 közelebből nem meghatározott egyéb szervesetlen fémtartalmú hulladékok**
- 11 04 01 közelebből nem meghatározott egyéb szervesetlen fémtartalmú hulladékok
- 12 FÉMEK ÉS MŰANYAGOK ALAKÍTÁSÁBÓL VALAMINT MECHANIKAI FELÜLETKEZELÉSÉBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉKOK**
- 12 01 alakításból (beleértve a kovácsolást, hegesztést, sajtolást, húzást, esztergálást, forgácsolást és reszelést) származó hulladékok**
- 12 01 01 vasfémreszelék és esztergaforgács
- 12 01 02 egyéb vasfémszemcse
- 12 01 03 nemvasfém reszelék és esztergaforgács
- 12 01 04 egyéb nemvasfém-szemcse

12 01 05	műanyag szemcse
12 01 06*	halogéntartalmú hulladék megmunkáló olajok (az emulziók kivételével)
12 01 07*	halogéneket nem tartalmazó hulladék-megmunkáló olajok (az emulziók kivételével)
12 01 08*	halogéntartalmú hulladék-megmunkáló emulziók és oldatok
12 01 09*	halogéneket nem tartalmazó hulladék-megmunkáló emulziók és oldatok
12 01 10*	szintetikus megmunkáló olajok
12 01 11*	megmunkálási iszapok
12 01 12*	elhasznált viaszok és zsírok
12 01 13	hegesztési hulladékok
12 01 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
12 02	mechanikus felületkezelési folyamatokból (fúvatás, köszörülés, dörzsköszörülés, tükrösítés, polírozás) származó hulladékok
12 02 01	használt fúvató-szemcse
12 02 02	köszörülésből, dörzsköszörülésből valamint tükrösítésből származó iszapok
12 02 03	polírozási iszapok
12 02 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
12 03	vizes és gőzöléses zsírtalanítási folyamatokból származó hulladékok (a 11 kivételével)
12 03 01*	vizes mosófolyadékok
12 03 02*	gőzöléses zsírtalanítási hulladék
13	OLAJHULLADÉKOK (a 05 és 12 étkezési olajok kivételével)
13 01	hulladék hidraulika-olajok és fékolajok
13 01 01*	PCB- vagy PCT-tartalmú hidraulikaolajok
13 01 02*	más klórozott hidraulika-olajok (az emulziók kivételével)
13 01 03*	klórmentes hidraulikaolajok (az emulziók kivételével)
13 01 04*	klórozott emulziók
13 01 05*	klórmentes emulziók
13 01 06*	kizárólag ásványolaj-tartalmú hidraulikaolajok
13 01 07*	más hidraulikaolajok
13 01 08*	fékfolyadékok
13 02	motor-, hajtómű- és kenőolaj-hulladékok
13 02 01*	klórozott motor-, hajtómű- és kenőolajok
13 02 02*	klórmentes motor-, hajtómű- és kenőolajok
13 02 03*	más motor-, hajtómű- és kenőolajok
13 03	szigetelő és hőtranszmissziós olajok és egyéb folyadékok
13 03 01*	PCB- vagy PCT-tartalmú szigetelő vagy hőtranszmissziós olajok és egyéb folyadékok
13 03 02*	más klórozott szigetelő és hőtranszmissziós olajok és egyéb folyadékok
13 03 03*	klórmentes szigetelő és hőtranszmissziós olajok és más folyadékok
13 03 04*	szintetikus szigetelő és hőtranszmissziós olajok és más folyadékok
13 03 05*	ásványi szigetelő és hőtranszmissziós olajok
13 04	hajózásban keletkező olajos hulladékok
13 04 01*	belvízi hajózásból származó fenékolajok
13 04 02*	a móló szennyvízcsatornájába került fenékolajok
13 04 03*	egyéb hajózásból származó fenékolajok
13 05	olaj-víz szeparátorokból származó hulladékok
13 05 01*	olaj-víz szeparátorokból származó szilárd anyag
13 05 02*	olaj-víz szeparátorokból származó iszap
13 05 03*	bűzelzárókból származó iszapok
13 05 04*	sótalanító iszapok vagy emulziók
13 05 05	más emulziók

- 13 06** **közelebbről nem meghatározott olajhulladék**
13 06 01* közelebbről nem meghatározott olajhulladék
- 14** **OLDÓSZERKÉNT HASZNÁLT SZERVES ANYAGOKBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉKOK (07 és 08 kivételével)**
- 14 01** **fém zsírtalanítás és gépkarbantartás hulladékai**
14 01 01* fluor-klór-szénhidrogének
14 01 02* más halogénezett oldószerek és oldószerkeverékek
14 01 03* más oldószerek és oldószerkeverékek
14 01 04* halogéneket tartalmazó vizes oldószer keverékek
14 01 05* halogénmentes vizes oldószer keverékek
14 01 06* halogénezett oldószertartalmú iszapok vagy szilárd hulladékok
14 01 07* halogénmentes oldószertartalmú iszapok vagy szilárd hulladékok
- 14 02** **textiltisztításból és természetes termékek zsírtalanításából származó hulladékok**
14 02 01* halogénezett oldószerek és oldószerkeverékek
14 02 02* halogénezett oldószereket nem tartalmazó oldószerkeverékek vagy szerves folyadékok
14 02 03* halogénezett oldószertartalmú iszapok vagy szilárd hulladékok
14 02 04* más oldószert tartalmazó iszapok vagy szilárd hulladékok
- 14 03** **az elektronikai iparból származó hulladékok**
14 03 01* fluor-klór-szénhidrogének
14 03 02* más halogénezett oldószerek
14 03 03* halogénezett oldószereket nem tartalmazó más oldószerek és oldószerkeverékek
14 03 04* halogénezett oldószertartalmú iszapok vagy szilárd hulladékok
14 03 05* más oldószert tartalmazó iszapok vagy szilárd hulladékok
- 14 04** **hűtőfolyadékokból, hab/aeroszolok hajtóanyagaiból származó hulladékok**
14 04 01* fluor-klór-szénhidrogének
14 04 02* más halogénezett oldószerek és oldószerkeverékek
14 04 03* más oldószerek és oldószerkeverékek
14 04 04* halogénezett oldószertartalmú iszapok vagy szilárd hulladékok
14 04 05* más oldószert tartalmazó iszapok vagy szilárd hulladékok
- 14 05** **oldószer és hűtőfolyadék visszanyeréséből származó hulladékok (lepárlási maradékok)**
14 05 01* fluor-klór-szénhidrogének
14 05 02* halogénezett oldószerek és oldószerkeverékek
14 05 03* más oldószerek és oldószerkeverékek
14 05 04* halogénezett oldószereket tartalmazó iszapok
14 05 05* más oldószert tartalmazó iszapok
- 15** **HULLADÉKKÁ VÁLT CSOMAGOLÓANYAGOK; KÖZELEBBRŐL NEM MEGHATÁROZOTT ABSZORBENSEK, TÖRLŐKENDŐK, SZŰRŐANYAGOK ÉS VÉDŐRUHÁZAT**
- 15 01** **csomagolási hulladékok**
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 kompozit csomagolási hulladékok
15 01 06 vegyes csomagolási hulladékok
15 01 07 üveg csomagolási hulladékok
15 01 08* veszélyes anyagok maradékát tartalmazó vagy veszélyes anyagokkal szennyezett csomagolási hulladékok

15 02	abszorbensek, szűrőanyagok, törlőkendők és védőruhák
15 02 02*	veszélyes anyagokkal szennyezett abszorbensek, szűrőanyagok, törlőkendők, védőruhák
15 02 03	a 15 02 02 alá be nem sorolt abszorbensek, szűrőanyagok, törlőkendők és védőruhák
16	A JEGYZÉKBEN KÖZELEBBRŐL NEM MEGHATÁROZOTT HULLADÉKOK
16 01	elhasználódott járművek és alkatrészeik
16 01 03	elhasználódott gumiabroncsok
16 01 04	leselejtezett járművek
16 01 06	sem folyadékokat, sem más veszélyes alkatrészeket nem tartalmazó elhasználódott járművek
16 01 99	közelebből nem meghatározott hulladékok
16 02	leselejtezett berendezések és alkatrészeik
16 02 09*	PCB és PCT tartalmú transzformátorok és kondenzátorok
16 02 10*	a 16 02 09 alá be nem sorolt, PCB és PCT tartalmú vagy azzal szennyezett, leselejtezett berendezések
16 02 11*	fluor-klór-szénhidrogén tartalmú üzemen kívül helyezett berendezések
16 02 12*	szabadazbeszt-tartalmú üzemen kívül helyezett berendezések
16 02 13*	a 16 02 09 – 16 02 12 alá be nem sorolt, veszélyes alkatrészeket tartalmazó, üzemen kívül helyezett berendezések
16 02 14	a 16 02 09 – 16 02 13 alá be nem sorolt, üzemen kívül helyezett berendezések
16 02 15*	az üzemen kívül helyezett berendezésekből eltávolított veszélyes alkatrészek
16 02 16	a 16 02 15 alá be nem sorolt, eltávolított alkatrészek
16 03	műszaki előírásoknak nem megfelelő termékek
16 03 01	műszaki előírásoknak nem megfelelő szervetlen anyagok
16 03 02	műszaki előírásoknak nem megfelelő szerves anyagok
16 04	robbanóanyag-hulladékok
16 04 01*	lőszerhulladék
16 04 02*	tűzijáték-hulladék
16 04 03*	más robbanóanyag-hulladék
16 05	tartályokban tárolt gázok és vegyi anyagok
16 05 01	nyomásálló tartályokban tárolt ipari gáz, tartályokban tárolt cseppfolyósított gáz és ipari aeroszolok (beleértve a halonokat)
16 05 02	egyéb szervetlen vegyületeket tartalmazó hulladék, például közelebből nem meghatározott laboratóriumi vegyszerek, tűzoltó porok
16 05 03	egyéb, szerves vegyületeket tartalmazó hulladék, például közelebből nem meghatározott laboratóriumi vegyszerek
16 06	elemek és akkumulátorok
16 06 01*	ólomakkumulátorok
16 06 02*	nikkel-kadmium elemek
16 06 03*	higanyt tartalmazó elemek
16 06 04	alkáli elemek (a 16 06 03 kivételével)
16 06 05	egyéb elemek és akkumulátorok
16 06 06*	elemekből és akkumulátorokból származó elektrolit
16 07	szállítási tartályok és tároló tartályok tisztításából származó hulladékok (a 05 és 12 kivételével)
16 07 01*	tengeri szállítótartályok tisztításából származó vegyianyag-tartalmú hulladék
16 07 02*	tengeri szállítótartályok tisztításából származó olajtartalmú hulladék
16 07 03*	vasúti és közúti szállítótartályok tisztításából származó olajtartalmú hulladék
16 07 04*	vasúti és közúti szállítótartályok tisztításából származó vegyianyag-tartalmú hulladék
16 07 05*	szállítótartályok tisztításából származó vegyianyag-tartalmú hulladék
16 07 06*	szállítótartályok tisztításából származó olajtartalmú hulladék
16 07 07*	hajórakományokból származó szilárd hulladék
16 07 99	közelebből nem meghatározott hulladékok

16 08	kimerült katalizátorok
16 08 01	arany, ezüst, rénium, ródium, palládium, irídium vagy platinatartalmú elhasznált katalizátorok (a 16 08 07 kivételével)
16 08 02*	veszélyes átmeneti fém ⁽¹⁾ , vagy veszélyes átmeneti fémvegyület-tartalmú elhasznált katalizátorok
16 08 03	más, átmeneti fém ⁽²⁾ és átmeneti fémvegyület-tartalmú elhasznált katalizátorok (a 16 08 07 kivételével)
16 08 04	elhasznált katalitikus krakkoló folyadékkatalizátorok
16 08 05*	foszforsav-tartalmú elhasznált katalizátorok
16 08 06*	elhasznált katalizátorként használt folyadékok
16 08 07*	veszélyes anyagokkal szennyezett elhasznált katalizátorok
17	ÉPÍTKEZÉSBŐL ÉS BONTÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉKOK (BELEÉRTVE AZ ÚTÉPÍTÉST)
17 01	beton, tégl, csempe, cserép, kerámia és gipszalapú anyagok
17 01 01	beton
17 01 02	tégla
17 01 03	csempe, cserép és kerámia
17 01 04	gipszalapú építési anyagok
17 01 05	azbesztalapú építési anyagok
17 02	fa, üveg és műanyag
17 02 01	fa
17 02 02	üveg
17 02 03	műanyag
17 03	aszfalt, szénkátrány és kátrányos termékek
17 03 01	szénkátrán- tartalmú aszfalt
17 03 02	szénkátrányt nem tartalmazó aszfalt
17 03 03	szénkátrány és kátrányos termékek
17 04	fémek (beleértve ötvözeteiket)
17 04 01	réz, 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 08	kábelek
17 05	föld és a kotrás meddő
17 05 03*	veszélyesanyag-tartalmú föld és kövek
17 05 04	a 17 05 03 alá be nem sorolt föld és kövek
17 05 05*	veszélyesanyag-tartalmú kotrás meddő
17 05 06	a 17 05 05 alá be nem sorolt kotrás meddő
17 06	szigetelő anyagok
17 06 01*	azbeszttartalmú szigetelő anyagok
17 06 02	más szigetelő anyagok
17 07	vegyes építési és bontási hulladék
17 07 02*	veszélyesanyag-tartalmú vegyes építési, illetve bontási hulladék vagy szétválasztott frakciók
17 07 03	a 17 07 02 alá be nem sorolt vegyes építési, illetve bontási hulladék

(¹) Az átmeneti fémek: szkandium, vanádium, mangán, kobalt, réz, ittrium, nióbbium, hafnium, volfrám, titán, króm, vas, nikkel, cink, cirkónium, molibdenium, tantál és rénium.

(²) Lásd az 1. lábjegyzetet.

- 18 AZ EMBEREK, ILLETVE ÁLLATOK EGÉSZSÉGÜGYI ELLÁTÁSÁBÓL ÉS/VAGY AZ AZZAL KAPCSOLATOS KUTATÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉKOK (kivéve a nem közvetlenül az egészségvédelemben keletkezett konyhai és éttermi hulladékokat)**
- 18 01 a szülészeti, az emberi betegségek diagnosztizálásából, kezeléséből vagy megelőzéséből származó hulladékok**
- 18 01 01 éles vagy hegyes eszközök (a 18 01 03 kivételével)
- 18 01 02 testrészek és szervek, beleértve a vérzsákokat és vérkonzerveket (a 18 01 03 kivételével)
- 18 01 03* hulladék, amely gyűjtése és elhelyezése különleges, fertőzés megelőzést szolgáló előírásoknak megfelelően történik
- 18 01 04 hulladék, amely gyűjtése és elhelyezése nem a különleges, fertőzés megelőzést szolgáló előírásoknak megfelelően történik
- 18 01 06* veszélyes anyagokból álló vagy veszélyesanyag-tartalmú vegyszerek
- 18 01 07 a 18 01 06 alá be nem sorolt vegyszerek
- 18 01 08* citotoxikus és citosztatikus gyógyszerek
- 18 01 09 a 18 01 08 alá be nem sorolt gyógyszerek
- 18 01 10* fogászati ápolásból származó amalgámhulladék
- 18 02 az állati betegségek kutatásából, diagnosztizálásából, kezeléséből vagy megelőzéséből származó hulladékok**
- 18 02 01 hegyes vagy éles eszközök (a 18 02 02 kivételével)
- 18 02 02* hulladék, amely gyűjtése és elhelyezése különleges, fertőzés megelőzést szolgáló előírásoknak megfelelően történik
- 18 02 03 hulladék, amely gyűjtése és elhelyezése nem a különleges, fertőzés megelőzést szolgáló előírásoknak megfelelően történik
- 18 02 05* veszélyes anyagokból álló vagy veszélyesanyag-tartalmú vegyszerek
- 18 02 06 a 18 02 05 alá be nem sorolt vegyszerek
- 18 02 07* citotoxikus vagy citosztatikus gyógyszerek
- 18 02 08 a 18 02 07 alá be nem sorolt gyógyszerek
- 19 HULLADÉKKEZELŐ LÉTESÍTMÉNYEKBŐL, SZENNYVIZEKET KELETKEZÉSÜK TELEPHELYÉN KÍVÜL KEZELŐ SZENNYVÍZTISZÍTÓKBÓL, ILLETVE AZ IVÓVÍZ ÉS IPARIVÍZ SZOLGÁLTATÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉKOK**
- 19 01 hulladék égetéséből vagy pirolíziséből származó hulladékok**
- 19 01 02 kazánhamuból eltávolított vasfémek
- 19 01 05* gázkezelésből származó szűrőpogácsa
- 19 01 06* gázkezelésből származó vizes folyékony hulladék és más vizes folyékony hulladék
- 19 01 07* gázkezelésből származó szilárd hulladék
- 19 01 10* füstgázkezelésből származó elhasznált aktív szén
- 19 01 11* veszélyesanyag-tartalmú kazánhamu és salak
- 19 01 12 a 19 01 11 alá be nem sorolt kazánhamu és salak
- 19 01 13* veszélyesanyag-tartalmú pernye
- 19 01 14 a 19 01 13 alá be nem sorolt pernye
- 19 01 15* veszélyesanyag-tartalmú kazánpor
- 19 01 16 a 19 01 15 alá be nem sorolt kazánpor
- 19 01 17* veszélyesanyag-tartalmú pirolízishulladék
- 19 01 18 a 19 01 17 alá be nem sorolt pirolízishulladék
- 19 01 99 közelebről nem meghatározott hulladékok
- 19 02 ipari hulladék egyedi fizikai/kémiai kezeléséből (beleértve a krómtalanítást, ciántalanítást, semlegesítést) származó hulladékok**
- 19 02 01* fémhidroxid iszapok és más, fémek oldhatatlanná tételéből származó iszapok
- 19 02 03 kizárólag nem veszélyesként feltüntetett anyagokból álló előkevert hulladék
- 19 02 04* legalább egy veszélyesként feltüntetett anyagot tartalmazó előkevert hulladék

19 03	stabilizált/megszilárdított hulladékok ⁽¹⁾
19 03 04*	veszélyesként feltüntetett, részbenstabilizált hulladék ⁽²⁾
19 03 05	a 19 03 04 alá be nem sorolt stabilizált hulladék
19 03 06*	veszélyesként feltüntetett, megszilárdított hulladék
19 03 07	a 19 03 06 alá be nem sorolt megszilárdított hulladékok
19 04	üvegesített (vitrifikált) hulladék és üvegesítésből származó hulladékok
19 04 01	üvegesített hulladék
19 04 02*	pernye és egyéb füstgázkezelési hulladék
19 04 03*	nem üvegesített szilárd fázis
19 04 04	üvegesített hulladék temperálásából származó vizes folyékony hulladék
19 05	szilárd hulladékok aerob kezeléséből származó hulladékok
19 05 01	települési és hasonló hulladék nem komposztált része
19 05 02	állati és növényi hulladék nem komposztált része
19 05 03	előírásoknak nem megfelelő komposzt
19 05 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
19 06	anaerob hulladékkezelésből származó hulladékok
19 06 01	települési és hasonló hulladék anaerob kezeléséből származó iszapok
19 06 02	állati és növényi hulladék anaerob kezeléséből származó iszapok
19 06 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
19 07	hulladéklerakókból származó csurgalékvíz
19 07 01	hulladéklerakókból származó csurgalékvíz
19 08	szennyvízkezelő üzemekből származó, közelebbről nem meghatározott hulladékok
19 08 01	rácsszemét
19 08 02	homokfogóból származó hulladék
19 08 03*	olaj/szennyvíz szétválasztásából származó zsír és olaj keverék
19 08 04	ipari szennyvíz kezeléséből származó iszapok
19 08 05	települési szennyvíz kezeléséből származó iszapok
19 08 06*	telített vagy kimerült ioncserélő gyanták
19 08 07*	ioncserélők regenerálásából származó oldatok és iszapok
19 08 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
19 09	ivóvíz, illetve ipari víz kezeléséből származó hulladékok
19 09 01	elsődleges szűrésből és rácsszemétből származó szilárd hulladék
19 09 02	víz derítéséből származó iszapok
19 09 03	karbonát sók eltávolításából származó iszapok
19 09 04	kimerült aktív szén
19 09 05	telített vagy elhasznált ioncserélő gyanták
19 09 06	ioncserélők regenerálásából származó oldatok és iszapok
19 09 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
19 10	fém tartalmú hulladék darabolásából származó hulladékok
19 10 01	vas- és acélhulladék
19 10 02	nemvasfém hulladék
19 10 03*	veszélyesanyag-tartalmú könnyű frakció
19 10 04	a 19 10 03 alá be nem sorolt könnyű frakció
19 10 05*	egyéb veszélyesanyag-tartalmú frakciók és por
19 10 06	a 19 10 05 alá be nem sorolt egyéb frakciók és por

⁽¹⁾ A stabilizálási eljárások megváltoztatják az összetevők veszélyességét a hulladékban, és így a veszélyes hulladékot nem veszélyes hulladékká alakítják át. A megszilárdítás csak a hulladék fizikai állapotát változtatja meg (például folyékonyból szilárd) adalékok hozzáadásával, a hulladék kémiai tulajdonságai változatlanok maradnak.

⁽²⁾ A hulladék akkor tekintendő részben stabilizáltnak, ha a stabilizálási eljárást követően rövid- közép- és hosszú távon olyan veszélyes összetevők szabadulhatnak ki a környezetbe, amelyek nem alakultak át teljes mértékben nem veszélyessé.

20	TELEPÜLÉSI, ILLETVE HASONLÓ KERESKEDELMI, IPARI ÉS LÉTESÍTMÉNYI HULLADÉKOK, BELEÉRTVE AZ ELKÜLÖNÍTETTEN GYŰJTÖTT FRAKCIÓKAT IS
20 01	elkülönítetten gyűjtött frakciók
20 01 01	papír és karton
20 01 02	üveg
20 01 03	kisméretű műanyagok
20 01 04	más műanyagok
20 01 05	kisméretű fémek (pl. üdítős doboz)
20 01 06	más fémek
20 01 07	fa
20 01 08	szerves lebomló konyhai hulladék
20 01 10	ruházat
20 01 11	textilek
20 01 13*	oldószerek
20 01 14*	savak
20 01 15*	lúgok
20 01 17*	fényképzési vegyszerek
20 01 19*	növényvédő szerek
20 01 21*	fénycsővek és egyéb higanytartalmú hulladék
20 01 22	aeroszolok
20 01 23*	fluor-klór-szénhidrogén-tartalmú elhasznált berendezések
20 01 25	étkezési olajok és zsírok
20 01 26*	a 20 01 25 alá be nem sorolt olajok és zsírok
20 01 27*	veszélyesanyag-tartalmú festékek, tinták, ragasztók és gyanták
20 01 28	a 20 01 27 alá be nem sorolt festékek, tinták, ragasztók és gyanták
20 01 29*	veszélyesanyag-tartalmú mosószerek
20 01 30	a 20 01 29 alá be nem sorolt mosószerek
20 01 31*	citotoxikus és citosztatikus gyógyszerek
20 01 32	a 20 01 31 alá be nem sorolt gyógyszerek
20 01 33*	a 16 06 01, 16 06 02 vagy 16 06 03 alá besorolt elemeket vagy akkumulátorokat tartalmazó vegyes elemek és akkumulátorok
20 01 34	a 20 01 33 alá be nem sorolt elemek és akkumulátorok
20 01 35*	a 20 01 21 és a 20 01 23 alá be nem sorolt, veszélyes alkatrészeket tartalmazó kiselejtezett berendezések
20 01 36	a 20 01 21, 20 01 23, illetve a 20 01 35 alá be nem sorolt kiselejtezett berendezések
20 02	kerti és parkokból származó hulladékok (beleértve a temetői hulladékot)
20 02 01	komposztálható hulladék
20 02 02	föld és kövek
20 02 03	más nem komposztálható hulladékok
20 03	egyéb települési hulladékok
20 03 01	kevert települési hulladék
20 03 02	piacokról származó hulladék
20 03 03	utcatisztítási hulladékok
20 03 04	emésztőgödrökből származó iszap