

	Fekete Párduc Kft. Hulladékok nyilvántartása	
--	---	--

Lapok védelme

A lapok részlegesen, vagy teljes terjedelmükben a vétlen módosítás ellen védettek!

Bármilyen módosítás igény felmerül keres meg vele: Zsirka Zsolt, mobil: 0620 233 8879, e-mail: zsolt.zs@dkl-iso.hu !

Ha valahol sárgával kiemelt cellát látsz, ott datahiány van!

HAK lista

A HAK lista nevű lapon a 72/2013. (VIII. 27.) VM rendeletben meghatározott azonosító kódok és megnevezések szerepelnek.

A hulladékok azonosítása a termelő feladata és felelőssége!

Útmutató a hulladékjegyzék (HAK lista) használatához

1. A hulladékjegyzék főcsoportokból, alcsoportokból és hulladéktípusokból áll.
2. A főcsoportok 2 számjegyű azonosító kóddal rendelkeznek.
3. Az alcsoportok 4 számjegyű, az egyes hulladéktípusok 6 számjegyű azonosító kóddal rendelkeznek.
4. A (*)-gal jelölt azonosító kódok veszélyes hulladékot jelölnek.
5. A hulladéktípus megnevezésének használata esetén a hulladék csak a hulladékképződést eredményező tevékenységnek megfelelő főcsoport és alcsoport megjelölésével együtt adható meg.

A hulladékjegyzékben meghatározott hulladék azonosítása érdekében a következők szerint kell eljárni:

- 7.1.10 Ha a 01-12. vagy 17-20. főcsoportokban nem található megfelelő azonosító kód, akkor a hulladék azonosításához a 13., 14. és 15. főcsoportot kell megvizsgálni.
- 7.2.11 Ha a hulladékjegyzék 1-12. vagy a 13-20. főcsoportjában szereplő azonosító kódok közül egyik sem alkalmazható, akkor a hulladékot a 16. főcsoport szerint kell besorolni.
- 7.3.12 Ha a hulladék a 16. főcsoportba sem sorolható be, akkor a 99-es azonosító kódot (közelebbről nem meghatározott hulladékok) kell használni a hulladékjegyzéknek az első lépésben azonosított tevékenységnek megfelelő főcsoportjában.

Hulladék Lista

A HAK oszlopba kizárólag a 72/2013. (VIII. 27.) VM rendelet szerint azonosított hulladékokat lehet beírni.

A hulladékok azonosítását Hulladékgazdálkodási szakértő végzi!

Új hulladékfajta azonosításához és a listába történő beírásához kérj segítséget: Zsirka Zsolt, mobil: 0620 233 8879, e-mail: zsolt.zs@dkl-iso.hu

Miután bejelölted, Lehet szűrni az Aktív (ténylegesen keletkező) és Nem Aktív (ténylegesen nem keletkező) hulladékokra.

a HAK kódok növekvő számsorrendben vannak.

Veszélyes hulladékot nem vehetünk át, nem gyűjthető és nem kezelhető!

Amennyiben a B és C oszlopban cellák nincsenek kitöltve, az üres cellák "0" értékkel jelennek meg a kimutatásban és a nyilvántartás föl automatikus kitöltésében is.

A hulladék szállító és átvévo a lehulló menüből választható ki, az Átvévo - Szállító lapon felvettek közül!

Ha szükséges 2 hulladék szállító (I. és II.), és 2 átvévo (I. és II.) adatait lehet rögzíteni egyazon HAK-hoz!

Minden hulladékhöz meg kell kérdezni az átvévőtől a kezelési kódot! Ezt be kell írni a Kezelési Kód hulladékhöz és átvévőhöz rendelt cellájába!

A hulladékgazdálkodási engedély oszlopokban automatikus dátumfigyelés történik:

- Az üres cellákat sárgával kiemeli.
- Az érvényesség lejártá előtt 90 nappal narancssárga és félkövér kiemelés kap a határidős cella.
- Az érvényesség lejártát követően piros, és félkövér kiemelésű lesz a cella.

Átvévo listája

Az Átvévo listájába fel kell venni azokat a vállalkozásokat, társadalmi - vallási szervezeteket, magánszemélyeket, **akiktől átvesszünk hulladékot.**

Mindegyik maradéktalanul töltséki a nyilatkozatot, és írja alá!

Minden cellát ki kell tölteni az Átvévo Hulladékgazdálkodási Engedélyéből átvett megfelelő adat beírásával!

A Szállító listába fel kell venni a Hulladék elszállításával megbízott vállalkozást. Abban az esetben is meg kell tenni ezt,, ha a Hulladék Átvévo a Szállító is!

Minden cellát ki kell tölteni a Szállító Hulladékgazdálkodási Engedélyéből átvett a megfelelő adat beírásával!

Ha új Átvévo, vagy Szállító adatfelvételére kerül sor, feltétlenül jelezd a fentebb megadott elérhetőségek valamelyikén, mert be kell emelni a lehulló menüsorba is!

Hulladékok átadása szállító / hasznosító / ártalmatlanító szervezetnek

Beszállítás Nyilvántartás

A táblázatba dátum-folyamatosan kell felvenni a keletkezett hulladékokat.

A Hónapot automatikusan kiírja!

Veszélyes hulladék kizárólag az 'SZ' vagy 'GY' lap maradéktalan kitöltése után hagyhatja el a telephelyet! Az 'SZ' lap 4. példánya nem hagyhatja el a telephelyet! A 3. példány

visszaérkezésekor ezt a tényt "X" jellel jelölni kell a lap "G" oszlopában.

Nem veszélyes hulladék kizárólag Szállítólevél kitöltése után hagyhatja el a telephelyet! A tőpéldány nem hagyhatja el a telephelyet!

Az I oszlopban a hulladék megnevezést automatikusan kitölti a HAK kódok alapján. Ha a HAK kód rosszul van megadva, akkor a kitöltés is rossz lesz (lásd a jelenleg "#hiányzik" feliratú cellák - itt a * hiányzik a kódok végéről)

Az átvévo csak az átvévo Szállító listája lapon felvettek közül választható ki a lehulló menüből!

Kimutatás

A lapon a havi és éves összesítés automatikusan készül.

A kettős piros elválasztó vonal felett a Nem veszélyes Hulladékok, míg alatta a Veszélyes hulladékok találhatók, növekvő HAK számsorrendben.

A rendszer automatikusan leválogatja HAK-onként és átvévoikként az adatokat.

Szállítólevél
SZ lap
GY lap

Nem veszélyes hulladéktároló hely - Üzemeltetői adatok

Üzemeltető neve:	FEKETE PÁRDUC 98 KFT.
Üzemeltető címe, székhelye:	3261 Abasár, Fő út 199. / 3261 Abasár, 040/159 hrsz.
Engedély száma és megnevezése:	Nem veszélyes hulladékok szállítása
	HE/HGO/02188-21/2022. Nem veszélyes hulladékok előkezelése és hasznosítása
	HE/HGO/00085-3/2023. Nem veszélyes hulladékok gyűjtése
Engedély érvényessége:	2022.09.30
KÜJ szám:	104 029 530
KTJ szám:	102 327 785
adószám:	27450422-2-10
KSH számjel	27450422-4941-113-10

TEÁOR számok	
Közúti áruszállítás	4941 '08
Nem veszélyes hulladék gyűjtése	3811 '08
Nem veszélyes hulladék kezelése, ártalmatlanítása	3821 '08
Vasáru, barkács és építési anyag kereskedelem	4752 '08

	kiadva	érvényes	kezelési kódok	
Heves Megyei Kormányhivatal, Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály, Hulladékgazdálkodási Osztály	2022.12.16	2027.12.16	E02 – 01 szétválasztás (szeparálás) E02 – 03 aprítás (zúzás, törés, darabolás, őrlés);	R5
	2023.01.20	2028.01.20		

Fekete Párduc Kft.
Hulladékok
nylvántartása

HAK	Hulladék Megnevezés		Szálítható	Gyújtható	hasznosítható	Veszélyesség					Veszélyes reakciók	C-szám	UN szám	R mondatok	S mondatok	Megjelölési forma	Csomagolási módja	aktiv hulladék	Átvevő I. (Kereskedő, Hasznosító, Ártalmatlanító)	Kezelési kód	Átvevő II. (Kereskedő, Hasznosító, Ártalmatlanító)	Kezelési kód
	ÜZEMI	72/2013. (VIII. 27.) VM rendelet				HP szám	Megnevezés	HP szám	Megnevezés	HP szám												
				X																		
02 01 04	Műanyaghulladék (kivéve a	műanyaghulladék (kivéve a csomagolási		X																		
02 01 10	Fémhulladék	fémhulladék		X																		
07 02 13	Hulladék műanyagok	hulladék műanyag		X																		
12 01 01	Vasfém részecék és esztergaforgács	vasfém részecék és esztergaforgács		X																		
12 01 02	Vasfém részecskék és por	vasfém részecék és por		X																		
12 01 03	Nemvas fém részecék és esztergaforgács	nemvas fém részecék és esztergaforgács		X																		
12 01 04	Nemvas fém részecskék és por	nemvas fém részecék és por		X																		
12 01 05	Gyalulásból és esztergálásból	gyalulásból és esztergálásból származó műanyag forgács		X																		
15 01 01	Papír és Karton csomagolási hulladék	papír és karton csomagolási hulladék		X																		
15 01 02	Műanyag csomagolási hulladékok	műanyag csomagolási hulladék		X																		
15 01 04	Fém csomagolási hulladékok	fém csomagolási hulladék		X																		
15 01 05	Vegyes összetételű kompozit csomagolási	vegyes összetételű kompozit csomagolási hulladék		X																		
15 01 06	Egyéb, kevert csomagolási	egyéb, kevert csomagolási hulladék		X																		
15 01 07	Üveg csomagolási hulladék	üveg csomagolási hulladék		X																		
16 01 03	Külső köpeny (gumi)	hulladékká vált gumiabroncsok		X																		
16 01 06	Termékként tovább nem használható	hulladékká vált gépjármű, amely nem tartalmaz sem fűvadékokat, sem		X																		
16 01 17	Vasfémek	vasfémek		X																		
16 01 18	Nem-vas fémek	nemvas fémek		X																		
16 01 19	Műanyagok	műanyagok		X																		
16 01 20	Üveg	üveg		X																		
17 01 01	beton törmelék	beton			X																	
17 01 02	tégla	tégla			X																	
17 01 03	cserép és kerámia	cserép és kerámia			X																	
17 01 07	beton, téglá, cserép, kerámia frakciók	beton, téglá, cserép és kerámia frakció vagy azok keveréke, amely			X																	
17 02 01	fa	fa			X																	
17 02 02	Üveg	üveg		X																		
17 02 03	Műanyag	műanyag		X																		
17 04 01	Vörösréz, bronz, sárgaréz	vörösréz, bronz, sárgaréz		X																		
17 04 02	Alumínium	alumínium		X																		
17 04 03	Ólom	ólom		X																		
17 04 04	Cink	cink		X																		
17 04 05	Vas és acél	vas és acél		X																		
17 04 05	Vas és acél	vas és acél		X																		
17 04 06	Ón	ón		X																		
17 04 07	Fémkeverékek	fémkeverék		X																		
17 04 11	Kábelek, amelyek különböznek a 17 04 10-től	kábel, amely különbözik a 17 04 10-től		X																		
17 05 04	Föld és kövek	föld és kövek, amelyek különböznek a 17 05 03-tól			X																	
17 08 02	Gipszkartonhulladék	gipsz-alapú építőanyag, amely különbözik a 17 08 01-től		X																		

Fekete Párduc Kft.
Hulladék átadók listája

Atadó neve	Székhely címe	Adószáma	KÜJ	KTJ
ABASÁR RÓMAI KATOLIKUS PLÉBÁNIA	3261 Abasár, Fő tér 31	19921361-1-10		
ADÁCS RÓMAI KATOLIKUS PLÉBÁNIA	3292 Adács, Szent Jakab u. 1	19921378-1-10		
Andezit Plusz Kft	3200 Gyöngyös, Szurdokpart út 32.	14616725-2-10	100706949	1018636
ANTALKOMA ÉS FIA Kft.	2030 Érd, Korponai utca 10.	22321761-2-13		
ANTÖK-BAU Kft.	3300 Eger, Koszoru u. 5.	11936426-2-10	nincs	nincs
Aquakond Kft.	3368 Boconád, külterület 034/9 hrsz.	11166393-2-10	100174023	101014398
BIG-FORSZI TRADE Kft.	3375 Mezőtárkány, Kossuth út 11.	24267982-2-10	nincs	nincs
BOTOND 96 Bt.	3261 Pálosvörösmart, Úttörő u. 10.	23251180-2-10		
Comp Terv Kft	1042 Budapest Árpád út 8-12 5. fsz.3	11161240-2-41	nincs	nincs
Coop Kápolna Zrt.	3355 Kompolt, Kossuth út 23.	24782131-2-10		
Demföld Kft	4262 Nyíracsád, Tavaszi utca 6.	13134455-2-09		
Dépszol Plusz Kft	1163 Budapest, Veres Péter út 51.	24328410-2-42		
DOMOSZLÓ KÖZSÉGI ÖNKORMÁNYZAT	3263 Domszóló, Petőfi Sándor út 5.	15729026-2-10		
EKS Service Kft	1158 Budapest, Késmárk u. 24-28.	10655096-2-06	100200791	101231180
ELEKES ÉS TÁRSA Kft.	6630 Mindszent, Kiss Ernő u. 2	11096568-2-42		
ÉMVIZIG Gyöngyösi Szakmérnökség	3530 Miskolc, Vörösmarty Mihály utca 77	15308445-2-05		
FABRICOM ELECTRICAL Kft.	1191 Budapest, Üllői út 206. B. ép. II. emelet	10797675-2-43		
Fekete Párdus Kft.	3261 Abasár, 040/159 hrsz.	27450422-2-10	104029530	102327785
FÉSZEK-LIGET PROJEKT Kft.	3200 Gyöngyös, Bethlen G. u. 59.	25575756-2-10		
FÓKUSZ-KERT PARKÉPÍTŐ Kft.	2030 Érd, Orgona utca 8.	23115404-2-13		
Gyöngyös Város Önkormányzata	3200 Gyöngyös, Fő tér 13.	15729370-2-10		
Heves Megyei Szakképzési Centrum 101104	3300 Eger, Kertész út 128.	15831938-2-10		
HEV-TEM 2003 Kft.	3275 Detk, Árpád utca 2.	13016696-2-10		
Károlyház Kft.	5000 Szolnok, Vörése utca 21	14510227-2-16		
KISS DALTON ATTILA EV.				
Komfort-Plusz Kft	1024 Budapest, Lövőház u.16.A ép. 5.em.	12343722-2-41		
KONTRAKOSZ KFT.	3200 Gyöngyös, Deák F út 17/1.	11170705-2-10		
Kora System Kft.	3235 Mátraszentimre, Orgona utca 1.	25423312-2-10		
KOVÁCS ZOLTÁN EV.				
LAMBDA SYSTEME Kft.	1106 Budapest, Akna u. 2-4.	10755426-2-44		
LBNANAI-BAU Kft.	3264 Kiskána, Szabadság utca 17.	26773751-2-10		
Ludvig Kinga	3261 Abasár Vörösmarty Mihály út 82.			
MASTER RIDE Kft.	3373 Besenyőtelek, Dózsa út 711 hrsz.	14683347-2-10	103865027	102973010
Mátra Linea Kft.	1141 Budapest, Szuglói utca 82.	25762772-2-42		
Mészáros és Mészáros Kft	8086 Felecsút, 0311/8HRSZ	12671003-2-07		
METÁL-BAU 2002 Kft.	3214 Nagyréde, Mikszáth Kálmán út 1.	12915444-2-10	102808548	102224912
METALCONSTRUCT Zrt.	6000 Kecskemét, Fűzfás köz 3.	11574996-2-03		
Micro-Step Kft.	3261 Abasár, Vörösmarty Mihály 1/A	24309671210		
MILTED-INVESTMENTS Kft.	1191 Budapest, Üllői út 206. A/116	13257336-2-43		
Modulimpex	1134 Budapest Váci út 47/B	26180164-2-41		
Molnár és Fiai Pincészet Kft	3261 Abasár, Fő út 154.	29305050-2-10		
M-R KÉSZHAZ Kft	3263 Domszóló, Arany János út 8.	13466833-2-10		
OMEXOM Kft.	2045 Törökbálint, Tópark u. 1/a	10974582-2-13		
OMNESPRESS Kft.	3200 Gyöngyös, Kenyérgyár utca 93981/12/A HRSZ	23908985-2-10		
OSI Gép Kft	5100 Jászberény, Klapka György utca 23.	26184319-2-16		
Peszlen és Társa Kft	3231 Gyöngyössolymos, Szabadság utca 8	13564663210		
PLATINA GENERAL ÉP Kft.	3411 Szomolya, Rákóczi út 26.	24967132-2-05		
Sík-Beton Kft.	1155 Budapest, Kolozsvár utca 35.	24235811-2-42		
SZABÓ ÉS FIA Kft	3980 Sátoraljaújhely, Révész út 4. IV/4.	11443104-2-05		
Székelv Bálint Csaba Magánszemély	3261 Pálosvörösmart, Kertész út 23.	2425521912	nincs	nincs
Thermopanel Kft.	3200 Gyöngyös, Gothárd út 5.	27084250-2-10		
Tűzvárás Mérnöki Iroda Kft	3700 Kazincbareika, Akácfa utca 37.	22650414-2-05		
UNISZIG KRONO Kft.	3200 Gyöngyös, Erzsébet Királyné út. 15	11935944-2-10		
Veres 1 Útépítő Kft.	2163 Vácrátót Széchenyi u. 4.	24933375-2-13	nincs	nincs
Villámster Kft	1097 Budapest, Gyáli út 30/B 3. em. 35.	13228316-2-43		
V-KRISTÁLY-95 Kft.	5130 Jászapáti, István király u. 19-21.	11272481-2-16	100379961	nincs
Xella Kft.	1139 Budapest, Forgách utca 11-13.	10719046-2-44	100202991	100289476
ASA Kft.	1036 Budapest, Lajos utca 160-162	10478464-2-41		
Indrubin építő Kft.	1118 Budapest, Hegyalja út 64 1. em. 6	26161947-2-43		
Pannon Bridge Kft.	1223 Budapest, Nagytétényi út 180-196	27344097-2-43		
STS Service Kft	1012 Budapest, Márvány utca 16. 6. emelet			
Markaz Önkormányzat	3261 Markaz, Mikes Kelemen 5-7			
Sycons Kft.	2461 Tárnok, Ótház pusztá 1/a.			
Deák Sándorné	3200 Gyöngyös Juhász Gyula utca 14			
Tip Car Trans Kft	3390 Füzesabony, Nagyrét út 29			
Lilakó-Bánya Kft.	1027 Budapest, Bem József utca 6 fszt.	14896477-2-41		
Pallér Csarnok Kft.	1007 Budapest, Danubius Grand Hotel Margitsziget 4.em			

Fekete Párduc Kft
Hulladékok
nyilvántartása

2024

[illegible]

--	--	--	--	--	--	--	--	--

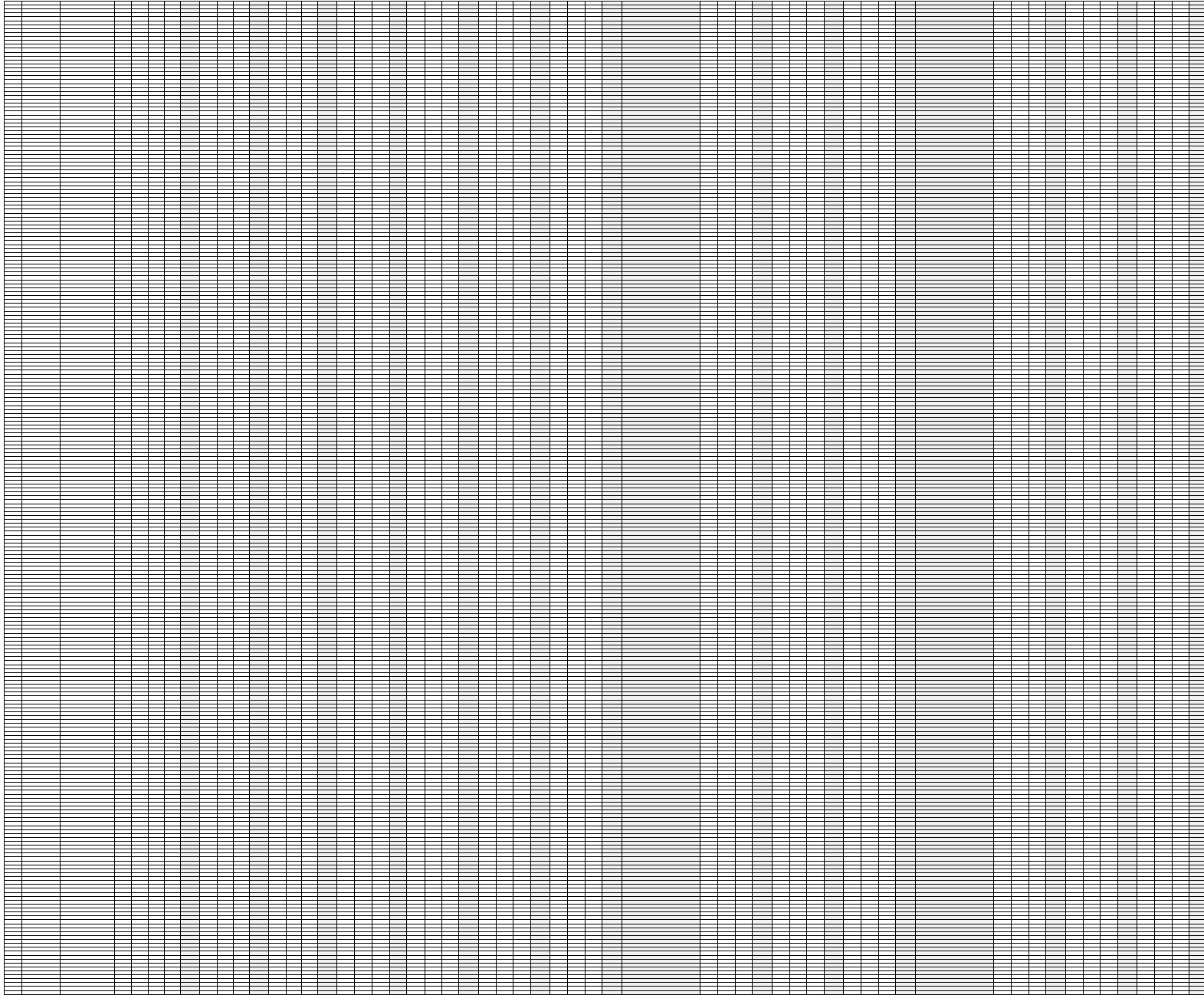
kezelhető max 10 t/nap!

2024

dátum	hónap	Átadó Megnevezése	Átadás helye	Beszállító megnevezés e ha az átadó szállítja /	Kísérő okmány típusa	Kísérő okmány Száma	HAK	hulladék megnevezés (üzemi)	bevétel (kg)
2024.01.08		Xella Kft.	Abasár				17 09 04	kevert építési bontási hulladék	150 030
2024.01.09		Xella Kft.	Abasár				17 09 04	kevert építési bontási hulladék	207 850
2024.01.10		Xella Kft.	Abasár				17 09 04	kevert építési bontási hulladék	80 320
2024.01.11		Xella Kft.	Abasár				17 09 04	kevert építési bontási hulladék	99 280
2024.01.12		Xella Kft.	Abasár				17 09 04	kevert építési bontási hulladék	124 470
2024.01.02		Modulimpex	Abasár				17 09 04	kevert építési bontási hulladék	35 150
2024.01.03		Modulimpex	Abasár				17 09 04	kevert építési bontási hulladék	37 850
2024.01.04		Modulimpex	Abasár				17 09 04	kevert építési bontási hulladék	33 650
2024.01.05		Modulimpex	Abasár				17 09 04	kevert építési bontási hulladék	40 521
2024.01.15		Modulimpex	Abasár				17 09 04	kevert építési bontási hulladék	47 179
2024.01.16		Xella Kft.	Abasár				17 09 04	kevert építési bontási hulladék	88 490
2024.01.16		Károlyház Kft.	Abasár				17 09 04	kevert építési bontási hulladék	1 500
2024.01.17		Komfort-Plusz Kft	Abasár				17 09 04	kevert építési bontási hulladék	1 000
2024.01.18		Peszlen és Társa Kft	Abasár				17 09 04	kevert építési bontási hulladék	2 000
2024.01.19		Modulimpex	Abasár				17 09 04	kevert építési bontási hulladék	80 000
2024.01.09		Ludvig Kinga	Abasár				17 09 04	kevert építési bontási hulladék	3 000
2024.01.22		Ludvig Kinga	Abasár				17 09 04	kevert építési bontási hulladék	3 000
2024.02.06		Peszlen és Társa Kft	Abasár				17 09 04	kevert építési bontási hulladék	7 000
2024.02.28		V-KRISTÁLY-95 Kft.	Abasár				17 05 04	föld és kövek	132 000
2024.04.08		Veres 1 Utépítő Kft.	Abasár				17 09 04	kevert építési bontási hulladék	28 600
2024.04.02		UNISZIG KRONO Kft.	Abasár				17 09 04	kevert építési bontási hulladék	3 545
2024.04.16		ASA Kft.	Abasár				17 09 04	kevert építési bontási hulladék	42 000
2024.04.18		Indrubin építő Kft.	Abasár				17 09 04	kevert építési bontási hulladék	125 000
2024.04.24		Indrubin építő Kft.	Abasár				17 09 04	kevert építési bontási hulladék	16 500
2024.04.29		Indrubin építő Kft.	Abasár				17 09 04	kevert építési bontási hulladék	5 500
2024.05.09		Indrubin építő Kft.	Abasár				17 09 04	kevert építési bontási hulladék	302 500
2024.05.16		ASA Kft.	Abasár				17 09 04	kevert építési bontási hulladék	58 140
2024.05.14		Indrubin építő Kft.	Abasár				17 09 04	kevert építési bontási hulladék	71 910
2024.05.17		Modulimpex	Abasár				17 09 04	kevert építési bontási hulladék	55 750
2024.05.31		Modulimpex	Abasár				17 09 04	kevert építési bontási hulladék	39 095
2024.06.03		Indrubin építő Kft.	Abasár				17 09 04	kevert építési bontási hulladék	78 750
2024.06.06		Indrubin építő Kft.	Abasár				17 09 04	kevert építési bontási hulladék	5 615

Beszállítás nyilv

2024.05.10		UNISZIG KRONO Kft.	Abasár				17 09 04	kevert építési bontási hulladék	5 700
2024.06.26		Peszlen és Társa Kft	Abasár				17 09 04	kevert építési bontási hulladék	41 000
2024.07.01		Veres 1 Útépítő Kft.	Abasár				17 09 04	kevert építési bontási hulladék	3 400
2024.07.03		Indrubin építő Kft.	Abasár				17 09 04	kevert építési bontási hulladék	12 000
2024.07.11		Indrubin építő Kft.	Abasár				17 09 04	kevert építési bontási hulladék	1 000
2024.06.25		Indrubin építő Kft.	Abasár				17 09 04	kevert építési bontási hulladék	5 125
2024.06.20		Indrubin építő Kft.	Abasár				17 09 04	kevert építési bontási hulladék	5 235
2024.06.14		Indrubin építő Kft.	Abasár				17 09 04	kevert építési bontási hulladék	5 155
2024.05.10		ASA Kft.	Abasár				17 09 04	kevert építési bontási hulladék	91 200
2024.07.04		ASA Kft.	Abasár				17 09 04	kevert építési bontási hulladék	5 600
2024.05.21		Indrubin építő Kft.	Abasár				17 09 04	kevert építési bontási hulladék	5 414
2024.04.10		Indrubin építő Kft.	Abasár				17 09 04	kevert építési bontási hulladék	5 341
2024.07.17		Indrubin építő Kft.	Abasár				17 09 04	kevert építési bontási hulladék	2 930
2024.07.18		Veres 1 Útépítő Kft.	Abasár				17 09 04	kevert építési bontási hulladék	20 000
2024.07.22		Veres 1 Útépítő Kft.	Abasár				17 09 04	kevert építési bontási hulladék	33 000
2024.07.30		V-KRISTÁLY-95 Kft.	Abasár				17 05 04	föld és kövek	5 582
2024.07.25		Peszlen és Társa Kft	Abasár				17 09 04	kevert építési bontási hulladék	10 000
2024.07.29		Veres 1 Útépítő Kft.	Abasár				17 09 04	kevert építési bontási hulladék	36 800
2024.07.29		Pannon Bridge Kft.	Abasár				17 09 04	kevert építési bontási hulladék	
2024.07.30		STS Service Kft	Abasár				17 09 04	kevert építési bontási hulladék	4 250
2024.08.02		Modulimpex	Abasár				17 09 04	kevert építési bontási hulladék	6 250
2024.08.05		Peszlen és Társa Kft	Abasár				17 09 04	kevert építési bontási hulladék	5 800
2024.08.14		ASA Kft.	Abasár				17 09 04	kevert építési bontási hulladék	12 300
2024.08.12		Veres 1 Útépítő Kft.	Abasár				17 09 04	kevert építési bontási hulladék	28 000
2024.08.21		Markaz Önkormányzat	Abasár				17 09 04	kevert építési bontási hulladék	21 317
2024.08.21		Markaz Önkormányzat	Abasár				17 09 04	kevert építési bontási hulladék	2 400
2024.08.23		V-KRISTÁLY-95 Kft.	Abasár				17 05 04	föld és kövek	18 120
2024.08.23		V-KRISTÁLY-95 Kft.	Abasár				17 05 04	föld és kövek	3 500
2024.08.29		Sycons Kft.	Abasár				17 09 04	kevert építési bontási hulladék	4 200
2024.08.23		Veres 1 Útépítő Kft.	Abasár				17 09 04	kevert építési bontási hulladék	8 360
2024.09.16	Szeptember	V-KRISTÁLY-95 Kft.	Abasár				17 05 04	föld és kövek	20 000
2024.09.18	Szeptember	Sycons Kft.	Abasár				17 09 04	kevert építési bontási hulladék	5 700
2024.09.27	Szeptember	Tip Car Trans Kft	Abasár				17 09 04	kevert építési bontási hulladék	20 000
2024.09.16	Szeptember	Veres 1 Útépítő Kft.	Abasár				17 09 04	kevert építési bontási hulladék	18 700
2024.09.23	Szeptember	Veres 1 Útépítő Kft.	Abasár				17 09 04	kevert építési bontási hulladék	13 000



[illegible]

2024

dátum	hónap	Megbízott (átvevő)	Kísérő okmány típusa	Kísérő okmány Száma	SZ lap termelő példánya	SZ lap kezelő visszaküldi	HAK	hulladék megnevezés (üzemi)	bevétel (kg)	átadott tömeg (kg)
2024.01.15	Január	SZUHA Környezetvédelmi Kft.	Szállítólevél	VKP000081/2024			17 09 04	kevert építési bontási hulladék	6 280	6 280
2024.01.22	Január	Veres Metal Kft.	Szállítólevél	VVB2024/00295			17 04 05	Vas és acél	660	660
2024.01.26	Január	Veres Metal Kft.	Szállítólevél	VVB2024/00404			17 04 05	Vas és acél	4 980	4 980
2024.01.26	Január	Veres Metal Kft.	Szállítólevél	VVB2024/00404			17 04 02	Alumínium	65	65
2024.01.26	Január	Veres Metal Kft.	Szállítólevél	VVB2024/00404			17 04 07	Fémkeverékek	10	10
2024.01.26	Január	Veres Metal Kft.	Szállítólevél	VVB2024/00404			17 04 11	Kábelek, amelyek különböznek a 17 04 10-től	67	67
2024.02.01	Február	SZUHA Környezetvédelmi Kft.	Szállítólevél	VKP000237/2024			17 09 04	kevert építési bontási hulladék	12 500	12 500
2024.02.06	Február	Veres Metal Kft.	Szállítólevél	VVB2024/00662			17 04 11	Kábelek, amelyek különböznek a 17 04 10-től	6	6
2024.02.06	Február	Veres Metal Kft.	Szállítólevél	VVB2024/00662			17 04 02	Alumínium	17	17
2024.02.06	Február	Veres Metal Kft.	Szállítólevél	VVB2024/00662			17 04 05	Vas és acél	4 610	4 610
2024.03.04	Március	Veres Metal Kft.	Szállítólevél	VVB2024/01319			17 04 05	Vas és acél	16 060	16 060
2024.03.04	Március	Veres Metal Kft.	Szállítólevél	VVB2024/01319			17 04 11	Kábelek, amelyek különböznek a 17 04 10-től	66	66
2024.03.07	Március	Veres Metal Kft.	Szállítólevél	VVB2024/01408			17 04 07	Fémkeverékek	19	19
2024.03.07	Március	Veres Metal Kft.	Szállítólevél	VVB2024/01408			17 04 02	Alumínium	88	88
2024.03.07	Március	Veres Metal Kft.	Szállítólevél	VVB2024/01408			17 04 11	Kábelek, amelyek különböznek a 17 04 10-től	3	3
2024.03.07	Március	Veres Metal Kft.	Szállítólevél	VVB2024/01408			17 04 05	Vas és acél	810	810
2024.03.08	Március	Veres Metal Kft.	Szállítólevél	VVB2024/01442			17 04 05	Vas és acél	4 130	4 130
2024.03.11	Március	Veres Metal Kft.	Szállítólevél	VVB2024/01500			17 04 05	Vas és acél	3 050	3 050
2024.03.19	Március	Veres Metal Kft.	Szállítólevél	VVB2024/01657			17 04 05	Vas és acél	5 730	5 730
2024.03.13	Március	TRENDI Car Trans Kft.	Szállítólevél	TCT/2024/03/300115			16 01 03	Külső köpeny (gumi)	5 900	5 900
2024.03.26	Március	Földfémker Kft.	Szállítólevél	VJ24/0847			17 04 05	Vas és acél	500	500
2024.03.27	Március	Földfémker Kft.	Szállítólevél	VJ24/0894			17 04 05	Vas és acél	490	490
2024.04.02	Április	Földfémker Kft.	Szállítólevél	VJ24/0937			17 04 05	Vas és acél	550	550
2024.04.03	Április	Veres Metal Kft.	Szállítólevél	VVB2024/02017			17 04 05	Vas és acél	2 530	2 530
2024.04.03	Április	Veres Metal Kft.	Szállítólevél	VVB2024/02017			17 04 11	Kábelek, amelyek különböznek a 17 04 10-től	25	25
2024.04.03	Április	Veres Metal Kft.	Szállítólevél	VVB2024/02017			17 04 02	Alumínium	24	24
2024.04.03	Április	Földfémker Kft.	Szállítólevél	VJ24/0941			17 04 05	Vas és acél	510	510
2024.04.09	Április	Veres Metal Kft.	Szállítólevél	VVB2024/02217			17 04 05	Vas és acél	6 770	6 770
2024.04.23	Április	Földfémker Kft.	Szállítólevél	VJ24/1227			17 04 05	Vas és acél	360	360
2024.05.08	Május	Veres Metal Kft.	Szállítólevél	VVB2024/03003			17 04 05	Vas és acél	3 940	3 940
2024.05.08	Május	Veres Metal Kft.	Szállítólevél	VVB2024/03003			17 04 02	Alumínium	26	26
2024.05.13	Május	Földfémker Kft.	Szállítólevél	VJ24/1548			17 04 05	Vas és acél	820	820
2024.05.15	Május	Veres Metal Kft.	Szállítólevél	VVB2024/030206			17 04 05	Vas és acél	4 938	4 938
2024.05.15	Május	Veres Metal Kft.	Szállítólevél	VVB2024/030206			17 04 11	Kábelek, amelyek különböznek a 17 04 10-től	30	30
2024.05.15	Május	Veres Metal Kft.	Szállítólevél	VVB2024/030206			17 04 02	Alumínium	21	21
2024.05.17	Május	Földfémker Kft.	Szállítólevél	VJ24/1618			17 04 05	Vas és acél	630	630
2024.06.03	Június	Földfémker Kft.	Szállítólevél	VJ24/1814			17 04 05	Vas és acél	760	760
2024.05.24	Május	Veres Metal Kft.	Szállítólevél	VVB2024/03436			17 04 05	Vas és acél	870	870
2024.05.24	Május	Veres Metal Kft.	Szállítólevél	VVB2024/03436			17 04 11	Kábelek, amelyek különböznek a 17 04 10-től	9	9

2024.06.05	Június	Földfémker Kft.	Szállítólevél	VJ24/1842		17 04 05	Vas és acél	710	710
2024.06.07	Június	Földfémker Kft.	Szállítólevél	VJ24/1867		17 04 05	Vas és acél	710	710
2024.06.10	Június	Földfémker Kft.	Szállítólevél	VJ24/1891		17 04 05	Vas és acél	370	370
2024.06.11	Június	Földfémker Kft.	Szállítólevél	VJ24/1896		17 04 05	Vas és acél	610	610
2024.06.12	Június	Veres Metal Kft.	Szállítólevél	VVB2024/03923		17 04 11	Kábelek, amelyek különböznek a 17 04 10-től	127	127
2024.06.12	Június	Veres Metal Kft.	Szállítólevél	VVB2024/03923		17 04 05	Vas és acél	862	862
2024.06.17	Június	Földfémker Kft.	Szállítólevél	VJ24/1960		17 04 05	Vas és acél	1 280	1 280
2024.06.19	Június	Földfémker Kft.	Szállítólevél	VJ24/1991		17 04 05	Vas és acél	510	510
2024.06.20	Június	Földfémker Kft.	Szállítólevél	VJ24/2005		17 04 05	Vas és acél	630	630
2024.06.27	Június	Földfémker Kft.	Szállítólevél	VJ24/2082		17 04 05	Vas és acél	360	360
2024.07.01	Július	Földfémker Kft.	Szállítólevél	VJ24/2115		17 04 05	Vas és acél	450	450
2024.07.03	Július	Földfémker Kft.	Szállítólevél	VJ24/2158		17 04 05	Vas és acél	230	230
2024.07.04	Július	Földfémker Kft.	Szállítólevél	VJ24/2167		17 04 05	Vas és acél	300	300
2024.07.10	Július	Földfémker Kft.	Szállítólevél	VJ24/2248		17 04 05	Vas és acél	360	360
2024.07.11	Július	Földfémker Kft.	Szállítólevél	VJ24/2258		17 04 05	Vas és acél	330	330
2024.07.12	Július	Földfémker Kft.	Szállítólevél	VJ24/2272		17 04 05	Vas és acél	530	530
2024.07.10	Július	Veres Metal Kft.	Szállítólevél	VVB2024/04665		17 04 01	Vörösréz, bronz, sárgaréz	10	10
2024.07.10	Július	Veres Metal Kft.	Szállítólevél	VVB2024/04665		17 04 02	Alumínium	40	40
2024.07.10	Július	Veres Metal Kft.	Szállítólevél	VVB2024/04665		17 04 11	Kábelek, amelyek különböznek a 17 04 10-től	99	99
2024.07.10	Július	Veres Metal Kft.	Szállítólevél	VVB2024/04665		17 04 05	Vas és acél	488	488
2024.07.17	Július	Földfémker Kft.	Szállítólevél	VJ24/2327		17 04 05	Vas és acél	500	500
2024.07.22	Július	Földfémker Kft.	Szállítólevél	VJ24/2380		17 04 05	Vas és acél	330	330
2024.07.23	Július	Földfémker Kft.	Szállítólevél	VJ24/2394		17 04 05	Vas és acél	380	380
2024.07.25	Július	Földfémker Kft.	Szállítólevél	VJ24/2431		17 04 05	Vas és acél	390	390
2024.07.18	Július	SZUHA Környezetvédelmi Kft.	Szállítólevél	VKP002110/2024		17 09 04	kevert építési bontási hulladék	16 440	16 440
2024.07.30	Július	Földfémker Kft.	Szállítólevél	VJ24/2480		17 04 05	Vas és acél	490	490
2024.07.30	Július	Földfémker Kft.	Szállítólevél	VJ24/2484		17 04 05	Vas és acél	580	580
2024.07.26	Július	Veres Metal Kft.	Szállítólevél	VVB2024/05028		17 04 02	Alumínium	26	26
2024.07.26	Július	Veres Metal Kft.	Szállítólevél	VVB2024/05028		17 04 05	Vas és acél	780	780
2024.07.26	Július	Veres Metal Kft.	Szállítólevél	VVB2024/05028		17 04 01	Vörösréz, bronz, sárgaréz	14	14
2024.07.26	Július	Veres Metal Kft.	Szállítólevél	VVB2024/05028		17 04 11	Kábelek, amelyek különböznek a 17 04 10-től	57	57
2024.08.01	Augusztus	Földfémker Kft.	Szállítólevél	VJ244/2527, VJ24/2528, VJ24/2512		17 04 05	Vas és acél	1 690	1 690
2024.08.01	Augusztus	Veres Metal Kft.	Szállítólevél	VVB2024/05192		17 04 05	Vas és acél	299	299
2024.08.01	Augusztus	Veres Metal Kft.	Szállítólevél	VVB2024/05192		17 04 11	Kábelek, amelyek különböznek a 17 04 10-től	40	40
2024.08.01	Augusztus	Veres Metal Kft.	Szállítólevél	VVB2024/05192		17 04 02	Alumínium	6	6
2024.08.12	Augusztus	Földfémker Kft.	Szállítólevél	VJ24/2641		17 04 05	Vas és acél	1 370	1 370
2024.08.16	Augusztus	Veres Metal Kft.	Szállítólevél	VVB2024/05535		17 04 05	Vas és acél	3 963	3 963
2024.08.16	Augusztus	Veres Metal Kft.	Szállítólevél	VVB2024/05535		17 04 02	Alumínium	92	92
2024.08.16	Augusztus	Veres Metal Kft.	Szállítólevél	VVB2024/05535		17 04 11	Kábelek, amelyek különböznek a 17 04 10-től	71	71
2024.08.16	Augusztus	Veres Metal Kft.	Szállítólevél	VVB2024/05535		17 04 01	Vörösréz, bronz, sárgaréz	9	9
2024.08.21	Augusztus	Földfémker Kft.	Szállítólevél	VJ24/2734		17 04 05	Vas és acél	610	610
2024.08.22	Augusztus	Földfémker Kft.	Szállítólevél	VJ24/2742		17 04 05	Vas és acél	340	340
2024.08.28	Augusztus	Földfémker Kft.	Szállítólevél	VJ24/2809		17 04 05	Vas és acél	740	740
2024.08.29	Augusztus	TRENDI Car Trans Kft.	Szállítólevél	TC/2024/08/800410		16 01 03	Külső köpeny (gumi)	7 660	7 660
2024.09.06	Szeptember	Földfémker Kft.	Szállítólevél	VJ24/2915		17 04 05	Vas és acél	710	710

[illegible]

Keletkező Hull Nyilv

[illegible]

Keletkező Hull Nyilv

[illegible]

2024		Nyitó készlet		Kezelés nélküli kiszállítás		
dátum	hónap	HAK	hulladék megnevezés (üzemi)	Hulladékkezelőnek átadva		Kezelt Tömeg [kg]
				Megbízott (átvevő)	Kezelőnek / átvevőnek [kg]	
2024.01.08		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.01.09		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.01.10		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.01.11		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.01.12		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.01.15		17 09 04	kevert építési bontási hulladék	SZUHA Környezetvédelmi Kft.	6 280	10 000
2024.01.16		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.01.17		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.01.18		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.01.19		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.01.22		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.01.23		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.01.24		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.01.25		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.01.26		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.01.29		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.01.30		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.01.31		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.02.01		17 09 04	kevert építési bontási hulladék	SZUHA Környezetvédelmi Kft.	12 500	10 000
2024.02.02		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.02.05		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.02.06		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.02.07		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000

2024.02.08		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.02.09		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.02.12		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.02.13		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.02.14		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.02.15		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.02.16		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.02.19		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.02.20		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.02.21		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.02.22		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.02.23		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.02.26		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.02.27		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.02.28		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.02.29		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.03.04		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.03.05		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.03.06		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.03.07		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.03.08		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.03.11		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.03.12		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.03.13		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.03.14		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.03.18		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.03.19		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.03.20		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000

2024.03.21		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.03.22		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.03.25		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.03.26		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.03.27		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.03.28		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.04.02		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.04.03		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.04.04		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.04.05		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.04.08		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.04.09		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.04.10		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.04.11		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.04.12		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.04.15		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.04.16		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.04.17		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.04.18		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.04.19		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.04.22		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.04.23		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.04.24		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.04.25		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.04.26		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.04.29		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.04.30		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.05.01		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.05.02		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.05.03		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.05.06		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.05.07		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.05.08		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000

2024.05.09		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.05.10		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.05.13		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.05.14		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.05.15		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.05.16		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.05.17		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.05.21		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.05.22		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.05.23		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.05.24		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.05.27		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.05.28		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.05.29		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.05.30		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.05.31		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.06.03		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.06.04		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.06.05		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.06.06		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.06.07		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.06.10		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.06.11		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.06.12		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.06.13		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.06.14		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000

2024.06.17		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.06.18		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.06.19		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.06.20		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.06.21		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.06.24		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.06.25		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.06.26		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.06.27		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.06.28		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.07.01		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.07.02		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.07.03		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.07.04		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.07.05		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.07.08		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.07.09		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.07.10		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.07.11		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.07.12		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.07.15		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.07.16		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.07.17		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.07.18		17 09 04	kevert építési bontási hulladék		16 440	10 000
2024.07.19		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.07.22		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.07.23		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.07.24		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.07.25		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000

2024.07.26		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.07.29		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.07.30		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.07.31		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.08.01		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.08.02		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.08.05		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.08.06		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.08.07		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.08.08		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.08.09		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.08.12		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.08.13		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.08.14		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.08.15		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.08.16		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.08.21		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.08.22		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.08.23		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.08.26		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.08.27		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.08.28		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.08.29		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.08.30		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000

2024.09.02		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.09.03		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.09.04		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.09.05		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.09.06		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.09.09		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.09.10		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.09.11		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.09.12		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.09.13		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.09.16		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.09.17		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.09.18		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.09.19		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.09.20		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.09.23		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.09.24		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.09.25		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.09.26		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.09.27		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.09.30		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000
2024.10.01		17 09 04	kevert építési bontási hulladék			10 000

2023.06.01

6

72/2013. (VIII. 27.) VM rendelet a hulladékjegyzékről alapján			
Azonosító kód:			A hulladéktípus megnevezése:
főcsoport			
01			ÁSVÁNYOK KUTATÁSÁBÓL, BÁNYÁSZATÁBÓL, KŐFEJTÉSÉBŐL, FIZIKAI ÉS KÉMIAI KEZELÉSÉBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉK
02			MEZŐGAZDASÁGI, KERTÉSZETI, AKVAKULTÚRÁS TERMELÉSŐBŐL, ERDŐGAZDÁLKODÁSBÓL, VADÁSZATBÓL, HALÁSZATBÓL, ÉLELMISZER-ELŐÁLLÍTÁSBÓL ÉS -FELDOLGOZÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK
03			FAFELDOLGOZÁSBÓL ÉS FALEMEZ-, BÚTOR-, CELLULÓZ ROST SZUSZPENZIÓ-, PAPIR- ÉS KARTONGYÁRTÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK
04			BŐR-, SZÖRME- ÉS TEXTILIPARI HULLADÉK
05			KŐOLAJFINOMÍTÁSBÓL, FÖLDGÁZTISZTÍTÁSBÓL ÉS A KÖSZÉN PIROLITIKUS KEZELÉSÉBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉK
06			SZERVETLEN KÉMIAI FOLYAMATBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK
07			SZERVES KÉMIAI FOLYAMATBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK
08			BEVONATOK (FESTÉKEK, LAKKOK ÉS ZOMÁNCOK), RAGASZTÓK, TÖMÍTŐANYAGOK ÉS NYOMDAFESTÉKEK GYÁRTÁSÁBÓL, KISZERELÉSÉBŐL, FORGALMAZÁSÁBÓL ÉS FELHASZNÁLÁSÁBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK
09			FÉNYKÉPÉSZETI IPAR HULLADÉKA
10			TERMIKUS GYÁRTÁSFOLYAMATBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK
11			FÉMEK ÉS EGYÉB ANYAGOK KÉMIAI FELÜLETKEZELÉSÉBŐL ÉS BEVONÁSÁBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK; NEMVAS FÉMEK HIDROMETALLURGIAI HULLADÉKA
12			FÉMEK, MŰANYAGOK ALAKÍTÁSÁBÓL, FIZIKAI ÉS MECHANIKAI FELÜLETKEZELÉSÉBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉK
13			OLAJHULLADÉK ÉS A FOLYÉKONY ÜZEMANYAG HULLADÉKA (kivéve az étolajokat, valamint a 05 és a 12 főcsoportokban meghatározott hulladékokat)
14			SZERVES OLDÓSZER-, HÚTÓANYAG- ÉS HAJTÓGÁZ HULLADÉK (kivéve a 07 és a 08 főcsoportokban meghatározott hulladékokat)
15			CSONAGOLÁSI HULLADÉK; KÖZELEBBRŐL MEG NEM HATÁROZOTT FELTÁTO ANYAGOK (ABSZORBENSEK), TÖRLŐKENDŐK, SZÜRŐANYAGOK ÉS VÉDŐRUHÁZAT
16			A HULLADÉKJEGYZÉKBEN KÖZELEBBRŐL MEG NEM HATÁROZOTT HULLADÉK
17			ÉPÍTÉSI-BONTÁSI HULLADÉK (BELEÉRTVE A SZENNYEZETT TERÜLETEKRŐL KITERMELT FÖLDET IS)
18			EMBEREK VAGY ÁLLATOK EGÉSZSÉGÜGYI ELLÁTÁSÁBÓL ÉS/VAGY AZ AZZAL KAPCSOLATOS KUTATÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK (kivéve a konyhai és éttermi hulladékokat, amely nem közvetlenül az egészségügyi ellátásból származik)
19			HULLADÉKKEZELŐ LÉTESÍTMÉNYEKBŐL, A SZENNYVIZET KÉPZŐDÉSÉNEK TELEPHELYÉN KIVÜL KEZELŐ SZENNYVÍZTISZTÍTÓKBÓL, VALAMINT AZ IVÓVÍZ ÉS IPARI VÍZ SZOLGÁLTATÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK
20			TELEPÜLÉSI HULLADÉK (HÁZTARTÁSI HULLADÉK ÉS A HÁZTARTÁSI HULLADÉKHOZ HASONLÓ KERESKEDELMI, IPARI ÉS INTÉZMÉNYI HULLADÉK), IDEÉRTVE AZ ELKÜLÖNÍTETTEN GYŰJTÖTT FRAKCIÓT IS
Hulladék Azonosító			
főcsoport	alcsoport	szám	A hulladéktípus megnevezése:
01			
	01 01		ÁSVÁNYOK BÁNYÁSZATÁBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK
		01 01 01	fémtartalmú ásványok bányászataiból származó hulladék
		01 01 02	nemfém ásványok bányászataiból származó hulladék
	01 03		fémtartalmú ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó hulladék
		01 03 04*	szulfidos érc feldolgozásából származó visszamaradó, savképző meddő
		01 03 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb meddő
		01 03 06	meddő, amely különbözik a 01 03 04-től és a 01 03 05-től
		01 03 07*	fémtartalmú ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladék
		01 03 08	hulladékpör, amely különbözik a 01 03 07-től
		01 03 09	timföld termeléséből származó vörösiszap, amely különbözik a 01 03 10-től
		01 03 10*	timföld termeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó vörösiszap, amely különbözik a 01 03 07-től
		01 03 99	közelebből meg nem határozott hulladék
	01 04		nemfém ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó hulladék
		01 04 07*	nemfém ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék
		01 04 08	kötőrmelék és hulladékkavics, amely különbözik a 01 04 07-től
		01 04 09	hulladékhomok és hulladékgagy
		01 04 10	hulladékpör, amely különbözik a 01 04 07-től
		01 04 11	kálsó és kőso feldolgozásából származó hulladék, amely különbözik a 01 04 07-től
		01 04 12	érc mosásából és tisztításából származó meddő és egyéb hulladék, amely különbözik a 01 04 07-től és a 01 04 11-től
		01 04 13	kő vágásából és fűrészeléséből származó hulladék, amely különbözik a 01 04 07-től
		01 04 99	közelebből meg nem határozott hulladék
	01 05		fűrészpörök és egyéb fűrészi hulladék
		01 05 04	édesvíz diszperziós közegének fűrészből származó iszap és hulladék
		01 05 05*	olajtartalmú fűrészpörök és hulladék
		01 05 06*	veszélyes anyagokat tartalmazó fűrészpörök és egyéb hulladék
		01 05 07	baritot (bárium-szulfátot) tartalmazó fűrészpörök és hulladék, amely különbözik a 01 05 05-től és a 01 05 06-tól
		01 05 08	klorid-tartalmú fűrészpörök és hulladék, amely különbözik a 01 05 05-től és a 01 05 06-tól
		01 05 99	közelebből meg nem határozott hulladék
02			MEZŐGAZDASÁGI, KERTÉSZETI, AKVAKULTÚRÁS TERMELÉSŐBŐL, ERDŐGAZDÁLKODÁSBÓL, VADÁSZATBÓL, HALÁSZATBÓL, ÉLELMISZER-ELŐÁLLÍTÁSBÓL ÉS -FELDOLGOZÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK
	02 01		mezőgazdaság, kertészet, akvakultúra termelés, erdőgazdálkodás, vadászat és halászat hulladéka
		02 01 01	mosásból és tisztításból származó iszap
		02 01 02	hulladékká vált állati szövetek
		02 01 03	hulladékká vált növényi szövetek
		02 01 04	műanyag hulladék (kivéve a csomagolást)
		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	erdőgazdálkodás hulladéka
		02 01 08*	veszélyes anyagokat tartalmazó, agrokémiai hulladék
		02 01 09	agrokémiai hulladék, amely különbözik a 02 01 08-tól
		02 01 10	fémhulladék
		02 01 99	közelebből meg nem határozott hulladék
	02 02		hús, hal és egyéb állati eredetű élelmiszerek előkészítéséből és feldolgozásából származó hulladék
		02 02 01	mosásból és tisztításból származó iszap
		02 02 02	hulladékká vált állati szövetek
		02 02 03	fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyag
		02 02 04	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap
		02 02 99	közelebből meg nem határozott hulladék
	02 03		gyümölcs, zöldség, gabonafélék, étolaj, kakaó, kávé, tea és dohány előkészítéséből és feldolgozásából, konzervgyártásból, élesztő és élesztő kivonat készítéséből, melasz-feldolgozásból és fermentálásból származó hulladék

		02 03 01	mosásból, tisztításból, hámozásból, centrifugálásból és más szétválasztásokból származó iszap
		02 03 02	tartósítószer-hulladék
		02 03 03	oldószeres kivonatolásból származó hulladék
		02 03 04	fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyag
		02 03 05	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap
		02 03 99	közelebből meg nem határozott hulladék
	02 04		cukorgyártási hulladék
		02 04 01	cukorrépa tisztításából és mosásából visszamaradt föld
		02 04 02	nem szabványos kalcium-karbonát
		02 04 03	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap
		02 04 99	közelebből meg nem határozott hulladék
	02 05		tejipari hulladék
		02 05 01	fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyag
		02 05 02	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap
		02 05 99	közelebből meg nem határozott hulladék
	02 06		sütő- és cukrászipari hulladék
		02 06 01	fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyag
		02 06 02	tartósítószer hulladék
		02 06 03	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap
		02 06 99	közelebből meg nem határozott hulladék
	02 07		alkoholtartalmú vagy alkoholmentes italok termeléséből származó hulladék (kivéve kávé, tea és kakaó)
		02 07 01	a 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 anyag
		02 07 05	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap
		02 07 99	közelebből meg nem határozott hulladék
	03		FAFELDOLGOZÁSBÓL ÉS FALEMEZ-, BÚTOR-, CELLULÓZ ROST SZUSZPENZIÓ-, PAPÍR- ÉS KARTONGYÁRTÁSBÓL SZÁRMAZÓ
	03 01		fafeldolgozásból, falemez- és bútorgyártásból származó hulladék
		03 01 01	fakéreg és parafahulladék
		03 01 04*	veszélyes anyagokat tartalmazó fűrészpor, faforgács, darabos eselék, fa, forgácslap és furnér
		03 01 05	fűrészpor, faforgács, darabos eselék, fa, forgácslap és furnér, amely különbözik a 03 01 04-től
		03 01 99	közelebből meg nem határozott hulladék
		03 02	faanyagvédőszer-hulladék
		03 02 01*	halogénezett szerves vegyületeket nem tartalmazó faanyagvédőszer
		03 02 02*	halogénezett szerves vegyületeket tartalmazó faanyagvédőszer
		03 02 03*	fém-organikus vegyületeket tartalmazó faanyagvédőszer
		03 02 04*	szervetlen vegyületeket tartalmazó faanyagvédőszer
		03 02 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó, egyéb faanyagvédőszer
		03 02 99	közelebből meg nem határozott faanyagvédőszer
		03 03	cellulózzrost szuszpenzió, papír- és kartongyártási, feldolgozási hulladék
		03 03 01	fakéreg és fahulladék
		03 03 02	zöldlúg iszap, amelyet főzőlúg regenerálásából nyertek ki
		03 03 05	papír újrafeldolgozásából származó festéktárolóvitási (de-inking) iszap
		03 03 07	hulladék papír és karton rost szuszpenzió készítésénél mechanikai úton elválasztott maradék
		03 03 08	hasznosításra szánt papír és karton válogatásából származó hulladék
		03 03 09	hulladék mészszip
		03 03 10	mechanikai elválasztásból származó szálaradék, szál-, töltőanyag- és fedőanyag-iszap
		03 03 11	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 03 03 10-től
		03 03 99	közelebből meg nem határozott hulladék
	04		BŐR-, SZŐRME- ÉS TEXTILIPARI HULLADÉK
	04 01		bőr- és szőrmeipari hulladék
		04 01 01	húslás és a meszezési bőrhasíték hulladéka
		04 01 02	meszezési hulladék
		04 01 03*	oldószertartalmú, zsirtalanítási, folyékony fázis nélküli hulladék
		04 01 04	krómtartalmú cserzőlé
		04 01 05	krómot nem tartalmazó cserzőlé
		04 01 06	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, krómot tartalmazó iszap
		04 01 07	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, krómot nem tartalmazó iszap
		04 01 08	krómot tartalmazó cserzett bőrhulladék (kék hasíték, forgács, apríték, csiszolási por)
		04 01 09	kidolgozási és kikészítési hulladék
		04 01 99	közelebből meg nem határozott hulladék
		04 02	textilipari hulladék
		04 02 09	társított anyagokból származó hulladék (impregnált textíliák, elasztomerek, plasztomerek)
		04 02 10	természetes alapanyagokból származó szerves anyag (pl. zsír, viasz)
		04 02 14*	kikészítésből származó, szerves oldószert tartalmazó hulladék
		04 02 15	kikészítésből származó hulladék, amely különbözik a 04 02 14-től
		04 02 16*	veszélyes anyagot tartalmazó színezék és pigment
		04 02 17	színezék és pigment, amely különbözik a 04 02 16-tól
		04 02 19*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap
		04 02 20	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 04 02 19-től
		04 02 21	feldolgozatlan textilszál hulladék
		04 02 22	feldolgozott textilszál hulladék
		04 02 99	közelebből meg nem határozott hulladék
	05		KŐOLAJFINOMÍTÁSBÓL, FÖLDGÁZTISZTÍTÁSBÓL ÉS A KŐSZÉN PIROLITIKUS KEZELÉSÉBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉK
	05 01		kőolajfinomításból származó hulladék
		05 01 02*	sótalanító berendezésből származó iszap
		05 01 03*	tartályfenék iszap
		05 01 04*	alkil-savas iszap
		05 01 05*	kiömlött olaj
		05 01 06*	üzem, vagy a berendezések karbantartásából származó olajos iszap
		05 01 07*	savas kátrány
		05 01 08*	egyéb kátrány
		05 01 09*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagot tartalmazó iszap
		05 01 10	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 05 01 09-től
		05 01 11*	tüzelőanyagok lúgos tisztításából származó hulladék
		05 01 12*	savas olaj
		05 01 13	kazántápvíz iszapja
		05 01 14	hűtőtornyok hulladéka
		05 01 15*	elhasznált derítőföld
		05 01 16	kőolaj kéntelenítéséből származó, kéntartalmú hulladék
		05 01 17	bitumen

		05 01 99	közelebből meg nem határozott hulladék
	05 06		kőszén pirolitikus kezeléséből származó hulladék
		05 06 01*	savas kátrány
		05 06 03*	egyéb kátrányféle
		05 06 04	hűtőtornyok hulladéka
		05 06 99	közelebből meg nem határozott hulladék
	05 07		földgáz tisztításából és szállításából származó hulladék
		05 07 01*	higanyt tartalmazó hulladék
		05 07 02	ként tartalmazó hulladék
		05 07 99	közelebből meg nem határozott hulladék
06			SZERVETLEN KÉMIAI FOLYAMATBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK
	06 01		savak termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék
		06 01 01*	kénsav és kénessav
		06 01 02*	sósav
		06 01 03*	flóysav (hidrogén-fluorid)
		06 01 04*	foszforsav és foszforossav
		06 01 05*	salétromsav és salétromossav
		06 01 06*	egyéb sav
		06 01 99	közelebből meg nem határozott hulladék
	06 02		lúgok termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék
		06 02 01*	kalcium-hidroxid
		06 02 03*	ammónium-hidroxid
		06 02 04*	nátrium- és kálium-hidroxid
		06 02 05*	egyéb lúg
		06 02 99	közelebből meg nem határozott hulladék
	06 03		sók és oldatai, valamint fémoxidok termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék
		06 03 11*	cianid tartalmú szilárd sók és oldatok
		06 03 13*	nehézfémeket tartalmazó szilárd sók és oldataik
		06 03 14	szilárd sók és oldatai, amelyek különböznek a 06 03 11-től és a 06 03 13-tól
		06 03 15*	nehézfémeket tartalmazó fémoxid
		06 03 16	fémoxidok, amelyek különböznek a 06 03 15-től
		06 03 99	közelebből meg nem határozott hulladék
		06 04	fém tartalmú hulladék, amely különbözik a 06 03-tól
		06 04 03*	arzéntartalmú hulladék
		06 04 04*	higanytartalmú hulladék
		06 04 05*	más nehézfémeket tartalmazó hulladék
		06 04 99	közelebből meg nem határozott hulladék
	06 05		a szennyvíz képződésének telephelyén történő tisztításából származó iszap
		06 05 02*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap
		06 05 03	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 06 05 02-től
	06 06		kénvegyület termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint a kén vegyipari feldolgozásából és kéntelenítő eljárásokból származó hulladék
		06 06 02*	veszélyes szulfidvegyületeket tartalmazó hulladék
		06 06 03	szulfidvegyületeket tartalmazó hulladék, amely különbözik a 06 06 02-től
		06 06 99	közelebből meg nem határozott hulladék
	06 07		halogén termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint halogén vegyülettel végzett műveletből származó hulladék
		06 07 01*	elektrolízisből származó azbeszt tartalmú hulladék
		06 07 02*	klórgyártásból származó aktív szén
		06 07 03*	higanyt tartalmazó bárium-szulfát iszap
		06 07 04*	oldat és sav, pl. kontakt-sav
		06 07 99	közelebből meg nem határozott hulladék
	06 08		szilícium és szilíciumszármazékok termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék
		06 08 02*	veszélyes klór-szilánokat tartalmazó hulladék
		06 08 99	közelebből meg nem határozott hulladék
	06 09		foszforvegyület termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint foszforvegyülettel végzett műveletből származó hulladék
		06 09 02	foszforvegyületet tartalmazó salak
		06 09 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó vagy azokkal szennyezett, kalcium alapú reakciók hulladéka
		06 09 04	kalcium alapú reakciók hulladéka, amely különbözik a 06 09 03-tól
		06 09 99	közelebből meg nem határozott hulladék
	06 10		nitrogénvegyületek termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint nitrogénvegyületekkel végzett kémiai műveletekből és műtrágyagyártásból származó hulladék
		06 10 02*	veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék
		06 10 99	közelebből meg nem határozott hulladék
	06 11		szervetlen pigmentek és opálósító anyagok termeléséből származó hulladék
		06 11 01	títán-dioxid termeléséből származó, kalcium alapú reakció hulladéka
		06 11 99	közelebből meg nem határozott hulladék
	06 13		közelebből meg nem határozott, szervetlen kémiai folyamatokból származó hulladék
		06 13 01*	szervetlen növényvédő szerek, faanyagvédő szerek és egyéb biocidok
		06 13 02*	kimerült aktív szén (kivéve a 06 07 02)
		06 13 03	műkorom (carbon black)
		06 13 04*	azbeszt feldolgozásának hulladéka
		06 13 05*	korom
		06 13 99	közelebből meg nem határozott hulladék
07			SZERVES KÉMIAI FOLYAMATBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK
	07 01		szerves alapanyagok termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék
		07 01 01*	vizes mosófolyadék és anyalúg
		07 01 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg
		07 01 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg
		07 01 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék
		07 01 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék
		07 01 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, kimerült felítató anyagok (abszorbensek)
		07 01 10*	egyéb szűrőpogácsák, kimerült felítató anyagok (abszorbensek)
		07 01 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap
		07 01 12	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 07 01 11-től
		07 01 99	közelebből meg nem határozott hulladék
	07 02		műanyagok, műgumi és műszálak gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék
		07 02 01*	vizes mosófolyadék és anyalúg
		07 02 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg
		07 02 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg
		07 02 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék
		07 02 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék

	07 02 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, kimerült felítató anyagok (abszorbensek)
	07 02 10*	egyéb szűrőpogácsák, kimerült felítató anyagok (abszorbensek)
	07 02 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap
	07 02 12	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 07 02 11-től
	07 02 13	hulladék műanyag
	07 02 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó adalékanyag hulladék
	07 02 15	adalékanyag hulladék, amely különbözik a 07 02 14-től
	07 02 16*	veszélyes szerves szilíciumvegyületeket tartalmazó hulladék
	07 02 17	szerves szilíciumvegyületeket tartalmazó hulladék, amely különbözik a 07 02 16-tól
	07 02 99	közelebből meg nem határozott hulladék
07 03		szerves festékek, pigmentek és színezékek gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék (kivéve a 06 11)
	07 03 01*	vizes mosófolyadék és anyalúg
	07 03 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg
	07 03 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg
	07 03 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék
	07 03 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék
	07 03 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, kimerült felítató anyagok (abszorbensek)
	07 03 10*	egyéb szűrőpogácsák, kimerült felítató anyagok (abszorbensek)
	07 03 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap
	07 03 12	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 07 03 11-től
	07 03 99	közelebből meg nem határozott hulladék
07 04		szerves növényvédő szerek (kivéve a 02 01 08 és a 02 01 09), faanyagvédő szerek (kivéve a 03 02) és biocidok gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék
	07 04 01*	vizes mosófolyadék és anyalúg
	07 04 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg
	07 04 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg
	07 04 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék
	07 04 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék
	07 04 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, felítató anyagok (abszorbensek)
	07 04 10*	egyéb szűrőpogácsák, felítató anyagok (abszorbensek)
	07 04 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap
	07 04 12	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 07 04 11-től
	07 04 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék
	07 04 99	közelebből meg nem határozott hulladék
07 05		gyógyszerek gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék
	07 05 01*	vizes mosófolyadék és anyalúg
	07 05 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg
	07 05 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg
	07 05 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék
	07 05 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék
	07 05 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, felítató anyagok (abszorbensek)
	07 05 10*	egyéb szűrőpogácsák, felítató anyagok (abszorbensek)
	07 05 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap
	07 05 12	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 07 05 11-től
	07 05 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék
	07 05 14	szilárd hulladék, amely különbözik a 07 05 13-tól
	07 05 99	közelebből meg nem határozott hulladék
07 06		zsírok, kenőanyagok, szappanok, mosószer, fertőtlenítőszer, kozmetikumok gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék
	07 06 01*	vizes mosófolyadék és anyalúg
	07 06 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg
	07 06 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg
	07 06 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék
	07 06 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék
	07 06 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, felítató anyagok (abszorbensek)
	07 06 10*	egyéb szűrőpogácsák, felítató anyagok (abszorbensek)
	07 06 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap
	07 06 12	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 07 06 11-től
	07 06 99	közelebből meg nem határozott hulladék
07 07		finom vegyszerek és vegyipari termékek gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó, közelebből meg nem határozott hulladék
	07 07 01*	vizes mosófolyadék és anyalúg
	07 07 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg
	07 07 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg
	07 07 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék
	07 07 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék
	07 07 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, felítató anyagok (abszorbensek)
	07 07 10*	egyéb szűrőpogácsák, felítató anyagok (abszorbensek)
	07 07 11*	a folyékony hulladéknak a telephelyen történő kezeléséből származó veszélyes anyagokat tartalmazó iszap
	07 07 12	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 07 07 11-től
	07 07 99	közelebből meg nem határozott hulladék
08		BEVONATOK (FESTÉKEK, LAKKOK ÉS ZOMÁNCOK), RAGASZTÓK, TÖMÍTŐANYAGOK ÉS NYOMDAFESTÉKEK GYÁRTÁSÁBÓL, KISZERELÉSÉBŐL, FORGALMAZÁSÁBÓL ÉS FELHASZNÁLÁSÁBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK
08 01		festékek és lakkok gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint ezek eltávolításából származó hulladék
	08 01 11*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó festék- és lakk-hulladék
	08 01 12	festék- vagy lakk-hulladék, amely különbözik a 08 01 11-től
	08 01 13*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó festék- és lakk-iszap
	08 01 14	festék- vagy lakk-iszap, amely különbözik a 08 01 13-tól
	08 01 15*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó festék és lakk tartalmú vizes iszap
	08 01 16	festék vagy lakk tartalmú vizes iszap, amely különbözik a 08 01 15-től
	08 01 17*	festékek és lakkok eltávolításából származó, szerves oldószereket vagy egyéb veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék
	08 01 18	festékek és lakkok eltávolításából származó hulladék, amely különbözik a 08 01 17-től
	08 01 19*	szerves oldószereket, valamint más veszélyes anyagokat tartalmazó festék vagy lakk tartalmú vizes szuszpenziók
	08 01 20	festék, lakk tartalmú vizes szuszpenziók, amelyek különböznek a 08 01 19-től
	08 01 21*	festékek és lakkok eltávolítására használt, hulladékká vált anyagok
	08 01 99	közelebből meg nem határozott hulladék
08 02		egyéb bevonatok (a kerámiát is beleértve) gyártásából, kisereléséből forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék
	08 02 01	por alapú bevonatok hulladéka
	08 02 02	kerámiaanyagokat tartalmazó vizes iszap
	08 02 03	kerámiaanyagokat tartalmazó vizes szuszpenzió
	08 02 99	közelebből meg nem határozott hulladék
08 03		nyomdafestékek gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék

		08 03 07	nyomdafestéket tartalmazó vizes iszap
		08 03 08	nyomdafestéket tartalmazó vizes folyékony hulladék
		08 03 12*	veszélyes anyagokat tartalmazó nyomdafesték hulladék
		08 03 13	nyomdafesték hulladék, amely különbözik a 08 03 12-től
		08 03 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó nyomdafesték iszap
		08 03 15	nyomdafesték iszap, amely különbözik a 08 03 14-től
		08 03 16*	hulladékká vált gravírozó oldat
		08 03 17*	veszélyes anyagokat tartalmazó, hulladékká vált toner
		08 03 18	hulladékká vált toner, amely különbözik a 08 03 17-től
		08 03 19*	diszpergált olaj
		08 03 99	közelebről meg nem határozott hulladék
	08 04		ragasztók és tömítőanyagok gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék (a vízhatlanító termékeket is beleértve)
		08 04 09*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó ragasztók, tömítőanyagok hulladéka
		08 04 10	ragasztók, tömítőanyagok hulladéka, amely különbözik a 08 04 09-től
		08 04 11*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó ragasztó-, tömítőanyagok iszapja
		08 04 12	ragasztó-, tömítőanyagok iszapja, amely különbözik a 08 04 11-től
		08 04 13*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó ragasztók, tömítőanyagok vizes iszapja
		08 04 14	ragasztók, tömítőanyagok vizes iszapja, amely különbözik a 08 04 13-tól
		08 04 15*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat, valamint ragasztókat, tömítőanyagokat tartalmazó vizes folyékony hulladék
		08 04 16	ragasztókat, tömítőanyagokat tartalmazó folyékony vizes hulladék, amely különbözik a 08 04 15-től
		08 04 17*	gyantaolaj
		08 04 99	közelebről meg nem határozott hulladék
	08 05		A 08 főcsoportban közelebről meg nem határozott hulladék
		08 05 01*	hulladék izocianátok
	09		FÉNYKÉPÉSZETI IPAR HULLADÉKA
	09 01		fényképezési ipar hulladéka
		09 01 01*	vizes alapú előhívó- és aktiváló oldat
		09 01 02*	vizes alapú ofszetlemez előhívó oldat
		09 01 03*	oldószer alapú előhívó oldat
		09 01 04*	rögzítő (fixir) oldat
		09 01 05*	halványító oldat és halványító rögzítő fixir oldat
		09 01 06*	fényképezési hulladék képződés 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 fényképezőgép, áramforrás nélkül
		09 01 11*	egyszer használatos fényképezőgép, amely a 16 06 01, a 16 06 02 vagy a 16 06 03 azonosító kóddal jelölt tételekhez tartozó áramforrást is tartalmaz
		09 01 12	áramforrást is tartalmazó, egyszer használatos fényképezőgép, amely különbözik a 09 01 11-től
		09 01 13*	képződés telephelyén történő ezüst visszanyerés vizes folyékony hulladéka, amely különbözik a 09 01 06-tól
		09 01 99	közelebről meg nem határozott hulladék
	10		TERMIKUS GYÁRTÁSFOLYAMATBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK
	10 01		erőművekből és egyéb égetőművekből származó hulladék (kivéve a 19 főcsoportban meghatározott hulladék)
		10 01 01	hamu, salak és kazánpor (kivéve a 10 01 04)
		10 01 02	széntüzelés pernyéje
		10 01 03	tőzegpernye és kezeletlen fa eltüzeléséből származó pernye
		10 01 04*	olajtüzelés pernyéje és kazánpora
		10 01 05	füstgáz kéntelenítésének kalcium alapú reakcióiból származó szilárd hulladék
		10 01 07	füstgáz kéntelenítésének kalcium alapú reakcióiból származó iszap hulladéka
		10 01 09*	kénsav
		10 01 13*	tüzelőanyagként használt emulgeált szénhidrogének pernyéje
		10 01 14*	együttégetésből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hamu, salak és kazán por
		10 01 15	együttégetésből származó hamu, salak és kazán por, amely különbözik a 10 01 14-től
		10 01 16*	együttégetésből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó pernye
		10 01 17	együttégetésből származó pernye, amely különbözik a 10 01 16-tól
		10 01 18*	gázok tisztításából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék
		10 01 19	gázok tisztításából származó hulladék, amely különbözik a 10 01 05-től, a 10 01 07-től és a 10 01 18-tól
		10 01 20*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap
		10 01 21	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 10 01 20-tól
		10 01 22*	kazán tisztításából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó vizes iszap
		10 01 23	kazán tisztításából származó vizes iszap, amely különbözik a 10 01 22-től
		10 01 24	fluid-ágyból származó homok
		10 01 25	széntüzelésű erőművek tüzelőanyagának tárolásából, előkészítéséből származó hulladék
		10 01 26	hűtővíz kezeléséből származó hulladék
		10 01 99	közelebről meg nem határozott hulladék
	10 02		vas- és acélpiparból származó hulladék
		10 02 01	salak kezeléséből származó hulladék
		10 02 02	kezeletlen salak
		10 02 07*	gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék
		10 02 08	gázok kezeléséből származó szilárd hulladék, amely különbözik a 10 02 07-től
		10 02 10	hengerlési reve
		10 02 11*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék
		10 02 12	hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 02 11-től
		10 02 13*	gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap és szűrőpogácsa
		10 02 14	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa, amely különbözik a 10 02 13-tól
		10 02 15	egyéb iszap és szűrőpogácsa
		10 02 99	közelebről meg nem határozott hulladék
	10 03		alumínium elektrolízisből és termikus kohászatából származó hulladék
		10 03 02	hulladékká vált anód törmelékek
		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 főlözék és salak
		10 03 16	főlözék és salak, amely különbözik a 10 03 15-től
		10 03 17*	anód gyártásából származó, kátrányt tartalmazó hulladék
		10 03 18	anód gyártásából származó, széntartalmú hulladék, amely különbözik a 10 03 17-től
		10 03 19*	füstgázból származó, veszélyes anyagokat tartalmazó por
		10 03 20	füstgázból származó por, amely különbözik a 10 03 19-től
		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-től
		10 03 23*	gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék
		10 03 24	gázok kezeléséből származó szilárd hulladék, amely különbözik a 10 02 23-tól

		10 03 25*	gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap és szűrőpogácsa
		10 03 26	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa, amely különbözik a 10 03 25-től
		10 03 27*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék
		10 03 28	hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 03 27-től
		10 03 29*	sósalak és feketesalak kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék
		10 03 30	sósalak és feketesalak kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 03 29-től
		10 03 99	közelebbről meg nem határozott hulladék
	10 04		ólom termikus kohászatából származó hulladék
		10 04 01*	elsődleges és másodlagos termelésből származó salak
		10 04 02*	elsődleges és másodlagos termelésből származó kohósalak (fémssalak) és főlőzék
		10 04 03*	kalcium-arzenát
		10 04 04*	füstgáz por
		10 04 05*	egyéb részecskék és por
		10 04 06*	gázok kezeléséből származó szilárd hulladék
		10 04 07*	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa
		10 04 09*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék
		10 04 10	hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 04 09-től
		10 04 99	közelebbről meg nem határozott hulladék
	10 05		cink termikus kohászatából származó hulladék
		10 05 01	elsődleges és másodlagos termelésből származó salak
		10 05 03*	füstgáz por
		10 05 04	egyéb részecskék és por
		10 05 05*	gázok kezeléséből származó szilárd hulladék
		10 05 06*	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa
		10 05 08*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék
		10 05 09	hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 05 08-tól
		10 05 10*	vízzel érintkezve veszélyes mennyiségben gyúlékony gázokat fejlesztő főlőzék és salak
		10 05 11	főlőzék és salak, amely különbözik a 10 05 10-től
		10 05 99	közelebbről meg nem határozott hulladék
	10 06		a réz termikus kohászatából származó hulladék
		10 06 01	elsődleges és másodlagos termelésből származó salak
		10 06 02	elsődleges és másodlagos termelésből származó kohósalak (fémssalak) és főlőzék
		10 06 03*	füstgáz por
		10 06 04	egyéb részecskék és por
		10 06 06*	gázok kezeléséből származó szilárd hulladék
		10 06 07*	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa
		10 06 09*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék
		10 06 10	hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 06 09-től
		10 06 99	közelebbről meg nem határozott hulladék
	10 07		ezüst, arany és platina termikus kohászatából származó hulladék
		10 07 01	elsődleges és másodlagos termelésből származó salak
		10 07 02	elsődleges és másodlagos termelésből származó kohósalak (fémssalak) és főlőzék
		10 07 03	gázok kezeléséből származó szilárd hulladék
		10 07 04	egyéb részecskék és por
		10 07 05	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa
		10 07 07*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék
		10 07 08	hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 07 07-től
		10 07 99	közelebbről meg nem határozott hulladék
	10 08		egyéb nemvas fémek termikus kohászatából származó hulladék
		10 08 04	szilárd részecskék és por
		10 08 08*	elsődleges és másodlagos termelés sósalakja
		10 08 09	egyéb salakok
		10 08 10*	kohósalak (fémssalak) és gyúlékony főlőzék, amely vízzel érintkezve veszélyes mennyiségben gyúlékony gázt fejleszt
		10 08 11	kohósalakok (fémssalakok) és gyúlékony főlőzék, amely különbözik a 10 08 10-től
		10 08 12*	anódgyártásból származó, kátrányt tartalmazó hulladék
		10 08 13	anódgyártásból származó széntartalmú hulladék, amely különbözik a 10 08 12-től
		10 08 14	anód törmelékek
		10 08 15*	veszélyes anyagokat tartalmazó füstgáz por
		10 08 16	füstgáz por, amely különbözik a 10 08 15-től
		10 08 17*	füstgáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap és szűrőpogácsa
		10 08 18	füstgáz kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa, amely különbözik a 10 08 17-től
		10 08 19*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék
		10 08 20	hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 08 19-től
		10 08 99	közelebbről meg nem határozott hulladék
	10 09		vasöntvények készítéséből származó hulladék
		10 09 03	kemence salak
		10 09 05*	fémöntésre nem használt, veszélyes anyagokat tartalmazó öntőmag és forma
		10 09 06	fémöntésre nem használt öntőmag és forma, amely különbözik a 10 09 05-től
		10 09 07*	fémöntésre használt, veszélyes anyagokat tartalmazó öntőmag és forma
		10 09 08	fémöntésre használt öntőmag és forma, amely különbözik a 10 09 07-től
		10 09 09*	veszélyes anyagokat tartalmazó füstgáz por
		10 09 10	füstgáz por, amely különbözik a 10 09 09-től
		10 09 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb részecskék
		10 09 12	egyéb részecskék, amelyek különböznek a 10 09 11-től
		10 09 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó kötőanyag hulladék
		10 09 14	kötőanyag hulladék, amely különbözik a 10 09 13-tól
		10 09 15*	veszélyes összetevőket tartalmazó, hulladékká vált repedésjelző anyag
		10 09 16	hulladékká vált repedésjelző anyag, amely különbözik a 10 09 15-től
		10 09 99	közelebbről meg nem határozott hulladék
	10 10		nemvas fém öntvények készítéséből származó hulladék
		10 10 03	kemence salak
		10 10 05*	fémöntésre nem használt, veszélyes anyagot tartalmazó öntőmag és forma
		10 10 06	fémöntésre nem használt öntőmag és forma, amely különbözik a 10 10 05-től
		10 10 07*	fémöntésre használt, veszélyes anyagokat tartalmazó öntőmag és forma
		10 10 08	fémöntésre használt öntőmag és forma, amely különbözik a 10 10 07-től
		10 10 09*	veszélyes anyagokat tartalmazó füstgáz por
		10 10 10	füstgáz por, amely különbözik a 10 10 09-től
		10 10 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb részecskék
		10 10 12	egyéb részecskék, amelyek különböznek a 10 10 11-től
		10 10 13*	veszélyes anyagot tartalmazó kötőanyag hulladék
		10 10 14	kötőanyag hulladék, amely különbözik a 10 10 13-tól
		10 10 15*	veszélyes összetevőket tartalmazó, hulladékká vált repedésjelző anyag

		10 10 16	hulladékká vált repedésjelző anyag, amely különbözik a 10 10 15-től
		10 10 99	közelebbről meg nem határozott hulladék
	10 11		üveg és üvegtermékek gyártásából származó hulladék
		10 11 03	üveg alapú, szálas anyagok hulladéka
		10 11 05	egyéb részecskék és por
		10 11 09*	feldolgozásra előkészített keverék veszélyes anyagokat tartalmazó hulladéka
		10 11 10	feldolgozásra előkészített keverék hulladéka, amely különbözik a 10 11 09-től
		10 11 11*	nehézfémeket tartalmazó (pl. katódsugár csövek), üvegrészecskék és üvegpórhulladék
		10 11 12	üveghulladék, amely különbözik a 10 11 11-től
		10 11 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó üvegcsiszolósi és polírozási iszap
		10 11 14	üvegcsiszolósi és polírozási iszap, amely különbözik a 10 11 13-tól
		10 11 15*	füstgáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék
		10 11 16	füstgáz kezeléséből származó szilárd hulladék, amely különbözik a 10 11 15-től
		10 11 17*	füstgáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap és szűrőpogácsa
		10 11 18	füstgáz kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa, amely különbözik a 10 11 17-től
		10 11 19*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék
		10 11 20	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó szilárd hulladék, amely különbözik a 10 11 19-től
		10 11 99	közelebbről meg nem határozott hulladék
	10 12		kerámiaárúk, téglák, cserepek és építőipari termékek termeléséből származó hulladék
		10 12 01	hőkezelésre elkészített, hulladékká vált keverék
		10 12 03	szilárd részecskék és por
		10 12 05	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa
		10 12 06	kiselejtezett öntőforma
		10 12 08	kiegészítő kerámiaárúk, téglák, cserepek és építőipari termékek hulladéka
		10 12 09*	gáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék
		10 12 10	gáz kezeléséből származó szilárd hulladék, amely különbözik a 10 12 09-től
		10 12 11*	nehézfémeket tartalmazó zománcozási hulladék
		10 12 12	zománcozási hulladék, amely különbözik a 10 12 11-től
		10 12 13	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszapja
		10 12 99	közelebbről meg nem határozott hulladék
	10 13		cement, mész és gipsz, valamint az ezekből előállított gyártmány és termékek gyártásából származó hulladék
		10 13 01	hőkezelésre elkészített, hulladékká vált keverékek
		10 13 04	a mész égetéséből és oltásából származó hulladék
		10 13 06	szilárd részecskék és por (kivéve a 10 13 12 és a 10 13 13)
		10 13 07	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa
		10 13 09*	azbesztcement gyártásakor képződő, azbesztet tartalmazó szilárd hulladék
		10 13 10	azbesztcement gyártásakor képződő szilárd hulladék, amely különbözik a 10 13 09-től
		10 13 11	cement alapú kompozit anyagok hulladéka, amely különbözik a 10 13 09-től és a 10 13 10-től
		10 13 12*	gáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék
		10 13 13	gáz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 13 12-től
		10 13 14	hulladék beton és betonkészítési iszap
		10 13 99	közelebbről meg nem határozott hulladék
		10 14	krematóriumokból származó hulladék
		10 14 01*	füstgáz tisztításából származó, higanyt tartalmazó hulladék
11			FÉMEK ÉS EGYÉB ANYAGOK KÉMIAI FELÜLETKEZELÉSÉBŐL ÉS BEVONÁSÁBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK; NEMVAS FÉMEK HIDROMETALLURGIAI HULLADÉKA
	11 01		fémek kémiai felületkezeléséből, bevonásából származó és egyéb hulladék (pl. galvanizálási eljárások, horganyzási eljárások, revétenítési eljárások, maratás, foszfátózás, lúgos zsírtalanítás, anódos oxidálás)
		11 01 05*	reve eltávolítására használt sav
		11 01 06*	közelebbről meg nem határozott sav
		11 01 07*	pácolásra használt lúg
		11 01 08*	foszfátózásból származó iszap
		11 01 09*	veszélyes anyagokat tartalmazó iszap és szűrőpogácsa
		11 01 10	iszap és szűrőpogácsa, amely különbözik a 11 01 09-től
		11 01 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó öblítő- és mosóvíz
		11 01 12	öblítő- és mosóvíz, amely különbözik a 11 01 11-től
		11 01 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó zsírtalanítási hulladék
		11 01 14	zsírtalanítási hulladék, amely különbözik a 11 01 13-tól
		11 01 15*	membrán- és ioncserélő rendszerek veszélyes anyagokat tartalmazó eluátuma és iszapja
		11 01 16*	kimerült vagy telített ioncserélő gyanta
		11 01 98*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladék
		11 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék
	11 02		nemvas fémek hidrometallurgiai eljárásaiból származó hulladék
		11 02 02*	cink-hidrometallurgiai iszap (a jározítot és goethitet is beleértve)
		11 02 03	vizes elektrolitikus eljárásokban használatos anódok termeléséből származó hulladék
		11 02 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó réz-hidrometallurgiai hulladék
		11 02 06	réz-hidrometallurgiai hulladék, amely különbözik a 11 02 05-től
		11 02 07*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladék
		11 02 99	közelebbről meg nem határozott hulladék
		11 03	fémek hőkezelési eljárásaiból származó iszapok és szilárd hulladék
		11 03 01*	cianid tartalmú hulladék
		11 03 02*	egyéb hulladék
	11 05		tűzhorganyzási eljárások hulladéka
		11 05 01	kemény cink
		11 05 02	cinkhamu
		11 05 03*	gázkezeléséből származó szilárd hulladék
		11 05 04*	elhasznált folyósítószer
		11 05 99	közelebbről meg nem határozott hulladék
12			FÉMEK, MŰANYAGOK ALAKÍTÁSÁBÓL, FIZIKAI ÉS MECHANIKAI FELÜLETKEZELÉSÉBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉK
	12 01		fémek és műanyagok alakításából, fizikai és mechanikai felületkezeléséből származó hulladék
		12 01 01	vasfém részek és esztergaforgács
		12 01 02	vasfém részek és por
		12 01 03	nemvas fém részelék és esztergaforgács
		12 01 04	nemvas fém részek és por
		12 01 05	gyalulásból és esztergálásból származó műanyag forgács
		12 01 06*	ásványi alapú, halogénelemeket tartalmazó gépolaj (kivéve az emulziót és az oldatot)
		12 01 07*	halogénmentes, ásványi alapú gépolaj (kivéve az emulziót és az oldatot)
		12 01 08*	halogénelemeket tartalmazó hűtő-kenő emulzió és oldat
		12 01 09*	halogénmentes hűtő-kenő emulzió és oldat
		12 01 10*	szintetikus gépolaj
		12 01 12*	elhasznált viasz és zsír
		12 01 13	hegesztési hulladék

		12 01 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó, gépi megmunkálás során képződő iszap
		12 01 15	gépi megmunkálás során képződő iszap, amely különbözik a 12 01 14-től
		12 01 16*	veszélyes anyagokat tartalmazó homokfúvatási hulladék
		12 01 17	homokfúvatási hulladék, amely különbözik a 12 01 16-tól
		12 01 18*	olajat tartalmazó fémiszap (csiszolás, hónolás, lappolás iszapja)
		12 01 19*	biológiaiilag lebomló gépolaj
		12 01 20*	veszélyes anyagokat tartalmazó elhasznált csiszolóanyagok és eszköz
		12 01 21	elhasznált csiszolóanyagok és eszköz, amelyek különböznek a 12 01 20-tól
		12 01 99	közelebről meg nem határozott hulladék
12	03		víz és gőzt alkalmazó zsirtalanító eljárásokból származó hulladék (kivéve a 11 főcsoportban meghatározott hulladék)
		12 03 01*	vizes mosófolyadék
		12 03 02*	gőzzel végzett zsirtalanítás hulladéka
13			OLAJHULLADÉK ÉS A FOLYÉKONY ÜZEMANYAG HULLADÉKA (kivéve az étolajokat, valamint a 05 és a 12 főcsoportokban meghatározott hulladékot)
	13	01	hidraulika olaj hulladéka
		13 01 01*	PCB-t tartalmazó hidraulikaolaj
		13 01 04*	klórozott szerves vegyületeket tartalmazó emulzió
		13 01 05*	klórozott szerves vegyületeket nem tartalmazó emulzió
		13 01 09*	klórozott szerves vegyületeket tartalmazó, ásványolaj alapú hidraulikaolaj
		13 01 10*	klórozott szerves vegyületeket nem tartalmazó ásványolaj alapú hidraulikaolaj
		13 01 11*	szintetikus hidraulikaolaj
		13 01 12*	biológiaiilag könnyen lebomló hidraulikaolaj
		13 01 13*	egyéb hidraulikaolaj
	13	02	motor-, hajtómű- és kenőolaj hulladék
		13 02 04*	ásványolaj alapú, klórvegyületet tartalmazó motor-, hajtómű- és kenőolaj
		13 02 05*	ásványolaj alapú, klórvegyületet nem tartalmazó motor-, hajtómű- és kenőolaj
		13 02 06*	szintetikus motor-, hajtómű- és kenőolaj
		13 02 07*	biológiaiilag könnyen lebomló motor-, hajtómű- és kenőolaj
		13 02 08*	egyéb motor-, hajtómű- és kenőolaj
	13	03	szigetelő és hőtranszmissziós olaj
		13 03 01*	PCB-t tartalmazó szigetelő és hőtranszmissziós olajok
		13 03 06*	ásványolaj alapú, klórvegyületet tartalmazó szigetelő és hőtranszmissziós olaj, amely különbözik a 13 03 01-től
		13 03 07*	ásványolaj alapú, klórvegyületet nem tartalmazó szigetelő és hőtranszmissziós olaj
		13 03 08*	szintetikus szigetelő és hőtranszmissziós olaj
		13 03 09*	biológiaiilag könnyen lebomló szigetelő és hőtranszmissziós olaj
		13 03 10*	egyéb szigetelő és hőtranszmissziós olaj
	13	04	hajófenéki olajhulladék
		13 04 01*	belvízi hajózásból származó, olajjal szennyezett fenékvíz
		13 04 02*	kikötői olaj- és homokfogóból származó olajtartalmú hulladék
		13 04 03*	egyéb, hajózásból származó, olajjal szennyezett fenékvíz
	13	05	olaj-víz szeparátorokból származó hulladék
		13 05 01*	homokfogóból és olaj-víz szeparátorokból származó szilárd anyag
		13 05 02*	olaj-víz szeparátorokból származó iszap
		13 05 03*	bűzelzároból származó iszap
		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 hulladékok keveréke
	13	07	 folyékony üzemanyagok hulladéka
		13 07 01*	tűzelőolaj és dízelolaj
		13 07 02*	benzín
		13 07 03*	egyéb üzemanyagok (ideértve a keverékeket is)
	13	08	közelebről meg nem határozott olajhulladék
		13 08 01*	sótalanítási iszapok, emulziók
		13 08 02*	egyéb emulziók
		13 08 99*	közelebről meg nem határozott hulladék
14			SZERVES OLDÓSZER-, HŰTŐANYAG- ÉS HAJTÓGÁZ HULLADÉK (kivéve a 07 és a 08 főcsoportokban meghatározott hulladék)
	14	06	szerves oldószér-, hűtőanyag- és hab/aeroszol hulladék
		14 06 01*	klór-fluor-szénhidrogén, HCFC, HFC
		14 06 02*	egyéb halogénezett oldószér és oldószér keverék
		14 06 03*	egyéb oldószér és oldószér keverék
		14 06 04*	halogénezett oldószerek tartalmazó iszap és szilárd hulladék
		14 06 05*	egyéb oldószereket tartalmazó iszap és szilárd hulladék
15			CSOMAGOLÁSI HULLADÉK; KÖZELEBBRŐL MEG NEM HATÁROZOTT FELITATÓ ANYAGOK (ABSZORBENSEK), TÖRLŐKENDŐK, SZŰRŐANYAGOK ÉS VÉDŐRUHÁZAT
	15	01	csomagolási hulladék (beleértve a válogatottan gyűjtött települési csomagolási hulladékot)
		15 01 01	papír és karton csomagolási hulladék
		15 01 02	műanyag csomagolási hulladék
		15 01 03	fa csomagolási hulladék
		15 01 04	fém csomagolási hulladék
		15 01 05	vegyes összetételű kompozit csomagolási hulladék
		15 01 06	egyéb, kevert csomagolási hulladék
		15 01 07	üveg csomagolási hulladék
		15 01 09	textil csomagolási hulladék
		15 01 10*	veszélyes anyagokat maradékként tartalmazó vagy azokkal szennyezett csomagolási hulladék
		15 01 11*	veszélyes, szilárd porózus mátrixot (pl. azbesztet) tartalmazó fémből készült csomagolási hulladék, ideértve a kiürült hajtógázos palackokat
	15	02	abszorbensek, szűrőanyagok, törlőkendők és védőruházt
		15 02 02*	veszélyes anyagokkal szennyezett abszorbensek, szűrőanyagok (ideértve a közelebről meg nem határozott olajszűrőket), törlőkendők, védőruházt
		15 02 03	abszorbensek, szűrőanyagok, törlőkendők, védőruházt, amely különbözik a 15 02 02-től
16			A HULLADÉKJEGYZÉKBEN KÖZELEBBRŐL MEG NEM HATÁROZOTT HULLADÉK
	16	01	a közeledés (szállítás) különböző területeiről származó hulladékká vált gépjármű (ideértve a terepjáró járművet is), a hulladékká vált gépjármű bontásából, valamint karbantartásából származó hulladék (kivéve a 13, a 14 főcsoportokban, a 16 06 és a 16 08 alcsoportokban meghatározott hulladék)
		16 01 03	hulladékká vált gumiabroncsok
		16 01 04*	hulladékká vált gépjármű
		16 01 06	hulladékká vált gépjármű, amely nem tartalmaz sem folyadékot, sem más veszélyes összetevőt
		16 01 07*	olajszűrő
		16 01 08*	higanyt tartalmazó alkatrész
		16 01 09*	PCB-t tartalmazó alkatrész
		16 01 10*	robbanó tulajdonságú alkatrész (pl. légzsák, pirotechnikai övfeszítő)
		16 01 11*	azbesztet tartalmazó sűrűdó-betét
		16 01 12	sűrűdó-betét, amely különbözik a 16 01 11-től
		16 01 13*	fékfolyadék

		16 01 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó fagyálló folyadék
		16 01 15	fagyálló folyadék, amely különbözik a 16 01 14-től
		16 01 16	cseppfolyósított gázok tartályai
		16 01 17	vasfémek
		16 01 18	nemvas fémek
		16 01 19	műanyagok
		16 01 20	üveg
		16 01 21*	veszélyes alkatrészek, amelyek különböznek a 16 01 07-től 16 01 11-ig terjedő, valamint a 16 01 13-ban és a 16 01 14-ben meghatározott hulladéktípusoktól
		16 01 22	közelebbről meg nem határozott alkatrészek
		16 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék
	16 02		elektromos és elektronikus berendezések hulladéka
		16 02 09*	PCB-t tartalmazó transzformátorok és kondenzátorok
		16 02 10*	PCB-t tartalmazó vagy azzal szennyezett, használatból kivont berendezés, amely különbözik a 16 02 09-től
		16 02 11*	klór-fluor-szénhidrogének (HCFC, HFC) tartalmazó használatból kivont berendezés
		16 02 12*	kiporló azbesztet tartalmazó használatból kivont berendezés
		16 02 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó kiselejtezett berendezés, amely különbözik a 16 02 09-től 16 02 12-ig terjedő hulladéktípusoktól
		16 02 14	kiselejtezett berendezés, amely különbözik a 16 02 09-től 16 02 13-ig terjedő hulladéktípusoktól
		16 02 15*	kiselejtezett berendezésből eltávolított veszélyes anyag
		16 02 16	kiselejtezett berendezésből eltávolított anyag, amely különbözik a 16 02 15-től
	16 03		az előírásoknak nem megfelelő és nem használt termékek
		16 03 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó szerves hulladék
		16 03 04	szerves hulladék, amely különbözik a 16 03 03-tól
		16 03 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó szerves hulladék
		16 03 06	szerves hulladék, amely különbözik a 16 03 05-től
		16 03 07*	fémhigany
	16 04		robbanóanyag-hulladék
		16 04 01*	hulladék lőszer
		16 04 02*	tűzijáték hulladék
		16 04 03*	egyéb robbanóanyag hulladék
	16 05		nyomásálló tartályokban tárolt gázok és használatból kivont vegyszerek
		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-től
		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 szerves 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-tól, a 16 05 07-től vagy a 16 05 08-tól
	16 06		elemek és akkumulátorok
		16 06 01*	ólomakkumulátorok
		16 06 02*	nikkel-kadmium elemek
		16 06 03*	higanyt tartalmazó elemek
		16 06 04	lúgos akkumulátorok (kivéve a 16 06 03)
		16 06 05	egyéb elemek és akkumulátorok
		16 06 06*	elemekből és akkumulátorokból származó, elkülönítetten gyűjtött elektrolit
	16 07		szállítótartályok, tárolótartályok, és hordók tisztításából származó hulladék (kivéve a 05 és a 13 főcsoportban meghatározott hulladék)
		16 07 08*	olajat tartalmazó hulladék
		16 07 09*	egyéb veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék
		16 07 99	közelebbről meg nem határozott hulladék
	16 08		kimerült katalizátorok
		16 08 01	arany, ezüst, rénium, ródiium, palládium, irídium vagy platina tartalmú elhasznált katalizátorok (kivéve a 16 08 07)
		16 08 02*	veszélyes átmeneti fémeket vagy veszélyes átmeneti fémek vegyületeit tartalmazó elhasznált katalizátorok
		16 08 03	egyéb átmeneti fémeket vagy átmeneti fémek vegyületeit tartalmazó elhasznált katalizátorok, amelyek különböznek a 16 08 02-től
		16 08 04	fluidizációs krakkolás elhasznált katalizátora (kivéve a 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		oxidáló anyag
		16 09 01*	permanganátok pl. kálium-permanganát
		16 09 02*	kromátok pl. kálium-kromát, kálium- vagy nátrium-dikromát
		16 09 03*	peroxidok pl. hidrogén-peroxid
		16 09 04*	közelebbről meg nem határozott oxidáló anyag
	16 10		a képződés telephelyén kívül történő kezelésre szánt vizes folyékony hulladék
		16 10 01*	veszélyes anyagokat tartalmazó vizes folyékony hulladék
		16 10 02	vizes folyékony hulladék, amely különbözik a 16 10 01-től
		16 10 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó vizes tömény oldatok
		16 10 04	vizes tömény oldatok, amelyek különböznek a 16 10 03-tól
	16 11		bélesanyagok és tűzálló anyagok hulladéka
		16 11 01*	kohászati folyamatokban használt, veszélyes anyagokat tartalmazó, szénalapú bélesanyagok és tűzálló anyagok
		16 11 02	kohászati folyamatokban használt, szén-alapú bélesanyagok és tűzálló anyagok, amelyek különböznek a 16 11 01-től
		16 11 03*	kohászati folyamatokban használt, veszélyes anyagokat tartalmazó, egyéb bélesanyagok és tűzálló anyagok
		16 11 04	kohászati folyamatokban használt egyéb bélesanyagok és tűzálló anyagok, amelyek különböznek a 16 11 03-tól
		16 11 05*	kohászáton kívüli folyamatokban használt, veszélyes anyagokat tartalmazó bélesanyagok és tűzálló anyagok
		16 11 06	kohászáton kívüli folyamatokban használt bélesanyagok és tűzálló anyagok, amelyek különböznek a 16 11 05-től
17			ÉPÍTÉSI-BONTÁSI HULLADÉK (BELEÉRTVE A SZENNYEZETT TERÜLETEKRŐL KITERMELT FÖLDET IS)
	17 01		beton, téglá, cserép és kerámia
		17 01 01	beton
		17 01 02	tégla
		17 01 03	cserép és kerámia
		17 01 06*	veszélyes anyagokat tartalmazó beton, téglá, cserép és kerámia frakció vagy azok keveréke
		17 01 07	beton, téglá, cserép és kerámia frakció vagy azok keveréke, amely különbözik a 17 01 06-tól
		17 02	fa, üveg és műanyag
		17 02 01	fa
		17 02 02	üveg
		17 02 03	műanyag
		17 02 04*	veszélyes anyagokat tartalmazó vagy azzal szennyezett üveg, műanyag, fa
	17 03		bitumen keverék, szénkátrány és kátránytermék
		17 03 01*	szénkátrányt tartalmazó bitumen keverék
		17 03 02	bitumen keverék, amely különbözik a 17 03 01-től
		17 03 03*	szénkátrány és kátránytermék
	17 04		fémek (beleértve azok ötvözeit is)
		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	fémkeverék
		17 04 09*	veszélyes anyagokkal szennyezett fémhulladék
		17 04 10*	olajat, szénkátrányt vagy egyéb veszélyes anyagot tartalmazó kábel
		17 04 11	kábel, amely különbözik a 17 04 10-től
	17 05		föld (ideértve a szennyezett területekről származó kitermelt földet), kövek és kotrási meddő
		17 05 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó föld és kövek
		17 05 04	föld és kövek, amelyek különböznek a 17 05 03-tól
		17 05 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó kotrási meddő
		17 05 06	kotrási meddő, amely különbözik a 17 05 05-től
		17 05 07*	veszélyes anyagokat tartalmazó vasúti pálya kavicságya
		17 05 08	vasúti pálya kavicságya, amely különbözik a 17 05 07-től
	17 06		szigetelőanyagokat és azbesztet tartalmazó építőanyag
		17 06 01*	azbeszttartalmú szigetelőanyag
		17 06 03*	egyéb szigetelőanyag, amely veszélyes anyagból áll vagy azokat tartalmaz
		17 06 04	szigetelő anyag, amely különbözik a 17 06 01 és a 17 06 03-tól
		17 06 05*	azbesztet tartalmazó építőanyag
	17 08		gipsz alapú építőanyag
		17 08 01*	veszélyes anyagokkal szennyezett gipsz-alapú építőanyag
		17 08 02	gipsz-alapú építőanyag, amely különbözik a 17 08 01-től
	17 09		egyéb építési-bontási hulladék
		17 09 01*	higanyt tartalmazó építési-bontási hulladék
		17 09 02*	PCB-t tartalmazó építési-bontási hulladék (pl. PCB-t tartalmazó szigetelőanyag, PCB-ket tartalmazó gyanta alapú padozat, PCB-t tartalmazó leszigetelt ablak,
		17 09 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb építési-bontási hulladék (ideértve a kevert hulladékokat is)
		17 09 04	kevert építési-bontási hulladék, amely különbözik a 17 09 01-től, a 17 09 02-től és a 17 09 03-tól
	18		EMBEREK VAGY ÁLLATOK EGÉSZSÉGÜGYI ELLÁTÁSÁBÓL ÉS/VAGY AZ AZZAL KAPCSOLATOS KUTATÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK (kivéve a konyhai és éttermi hulladékokat, amely nem közvetlenül az egészségügyi ellátásból származik)
	18 01		szülészeti vagy az emberi betegségek diagnosztizálásából, kezeléséből, megelőzéséből származó hulladék
		18 01 01	éles, hegyes eszközök (kivéve a 18 01 03)
		18 01 02	testrészek és szervek, a vértároló zacskókat és konzervált vért is beleértve (kivéve a 18 01 03)
		18 01 03*	egyéb hulladék, amelynek gyűjtése és ártalmatlanítása speciális követelményekhez kötött a fertőzések elkerülése érdekében
		18 01 04	hulladék, amelynek gyűjtése és ártalmatlanítása nem kötött speciális követelményekhez a fertőzések elkerülése érdekében (pl. kötszerek, gipszkötés, rongyok,
		18 01 06*	veszélyes anyagokat tartalmazó vagy abból álló vegyszer
		18 01 07	vegyszer, amely különbözik a 18 01 06-tól
		18 01 08*	citotoxikus és citosztatikus gyógyszer
		18 01 09	gyógyszer, amely különbözik a 18 01 08-tól
		18 01 10*	fogászati célokra használt amalgám hulladék
	18 02		állatbetegségek kutatásából, diagnosztizálásából, kezeléséből, megelőzéséből származó hulladék
		18 02 01	éles, hegyes eszközök (kivéve a 18 02 02)
		18 02 02*	egyéb hulladék, amelynek gyűjtése és ártalmatlanítása speciális követelményekhez kötött a fertőzések elkerülése érdekében
		18 02 03	hulladék, amelynek gyűjtése és ártalmatlanítása nem kötött speciális követelményekhez a fertőzések elkerülése érdekében
		18 02 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó vagy abból álló vegyszer
		18 02 06	vegyszer, amely különbözik a 18 02 05-től
		18 02 07*	citotoxikus és citosztatikus gyógyszer
		18 02 08	gyógyszerek, amelyek különböznek a 18 02 07-től
	19		HULLADÉKKEZELŐ LÉTESÍTMÉNYEKBŐL, A SZENNYVIZET KÉPZŐDÉSÉNEK TELEPHELYÉN KÍVÜL KEZELŐ SZENNYVÍZTISZTÍTÓKBÓL, VALAMINT AZ IVÓVÍZ ÉS IPARI VÍZ SZOLGÁLTATÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK
	19 01		hulladék égetéséből vagy pirolíziséből származó hulladék
		19 01 02	kazánhamuból eltávolított vas tartalmú anyag (fenék hamu)
		19 01 05*	gázok kezeléséből származó szűrőpogácsa
		19 01 06*	gázok kezeléséből származó vizes, folyékony hulladék, és egyéb vizes folyékony hulladék
		19 01 07*	gázok kezeléséből származó szilárd hulladék
		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 az 19 01 11-től
		19 01 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó pernye
		19 01 14	pernye, amely különbözik a 19 01 13-tól
		19 01 15*	veszélyes anyagokat tartalmazó, kazánból eltávolított por
		19 01 16	kazánból eltávolított por, amely különbözik a 19 01 15-től
		19 01 17*	veszélyes anyagokat tartalmazó, pirolízis hulladék
		19 01 18	pirolízis hulladék, amely különbözik a 19 01 17-től
		19 01 19	fluid-ágy homokja
		19 01 99	közelebből meg nem határozott hulladék
	19 02		hulladék fizikai-kémiai kezeléséből (pl. krómtalanítás, ciántalanítás, semlegesítés) származó hulladék
		19 02 03	előkevert hulladék, amely kizárólag nemveszélyes hulladékokat tartalmaz
		19 02 04*	előkevert hulladék, amely legalább egy veszélyes hulladékokat tartalmaz
		19 02 05*	fizikai-kémiai kezelésből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap
		19 02 06	fizikai-kémiai kezelésből származó iszap, amely különbözik a 19 02 05-től
		19 02 07*	elválasztásból származó olaj és koncentrátum
		19 02 08*	veszélyes anyagokat tartalmazó folyékony, éghető hulladék
		19 02 09*	veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd, éghető hulladék
		19 02 10	éghető hulladék, amely különbözik a 19 02 08-tól és a 19 02 09-től
		19 02 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladék
		19 02 99	közelebből meg nem határozott hulladék
	19 03		stabilizált/megszilárdított hulladék
		19 03 04*	csak részben stabilizált, veszélyesként megjelölt hulladék, amely különbözik a 19 03 08-tól
		19 03 05	stabilizált hulladék, amely különbözik a 19 03 04-től
		19 03 06*	megszilárdított, veszélyesnek tartott hulladék
		19 03 07	megszilárdított hulladék, amely különbözik a 19 03 06-tól
		19 03 08*	részben stabilizált higany
	19 04		üvegesített (vitrifikált) és üvegesítésből származó hulladék
		19 04 01	üvegesített (vitrifikált) hulladék
		19 04 02*	pernye- és egyéb füstgáz-kezelési hulladék
		19 04 03*	nem üvegesített (vitrifikált) szilárd fázis
		19 04 04	üvegesített hulladék temperálásából származó vizes folyékony hulladék
	19 05		szilárd hulladék aerob kezeléséből származó hulladék
		19 05 01	települési és ahhoz hasonló hulladék nem komposztált frakciója
		19 05 02	állati és növényi hulladék nem komposztált frakciója
		19 05 03	előírástól eltérő minőségű komposzt
		19 05 99	közelebből meg nem határozott hulladék

	19 06		hulladék anaerob kezeléséből származó hulladék
		19 06 03	települési hulladék anaerob kezeléséből származó folyadék
		19 06 04	települési hulladék anaerob kezeléséből származó kirohasztott anyag
		19 06 05	állati és növényi hulladék anaerob kezeléséből származó folyadék
		19 06 06	állati és növényi hulladék anaerob kezeléséből származó kirohasztott anyag
		19 06 99	közelebbről meg nem határozott hulladék
	19 07		hulladéklerakóból származó csurgalékvíz
		19 07 02*	hulladéklerakóból származó, veszélyes anyagokat tartalmazó csurgalékvíz
		19 07 03	hulladéklerakóból származó csurgalékvíz, amely különbözik a 19 07 02-től
	19 08		szennyvíztisztító művekből származó, közelebbről meg nem határozott hulladék
		19 08 01	rácszemét
		19 08 02	homokfogóból származó hulladék
		19 08 05	települési szennyvíz tisztításából származó iszap
		19 08 06*	telített vagy kimerült ioncserélő gyanták
		19 08 07*	ioncserélők regenerálásából származó oldat és iszap
		19 08 08*	nehézfémeket tartalmazó, membrán-rendszerek hulladéka
		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-től
		19 08 11*	ipari szennyvíz biológiai kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap
		19 08 12	ipari szennyvíz biológiai kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 19 08 11-től
		19 08 13*	ipari szennyvíz egyéb kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap
		19 08 14	ipari szennyvíz egyéb kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 19 08 13-tól
		19 08 99	közelebbről meg nem határozott hulladék
			ivóvíz vagy ipari víz termeléséből származó hulladék
		19 09 01	durva és finom szűrésből származó szilárd hulladék
		19 09 02	víz derítéséből származó iszap
		19 09 03	karbonát sók eltávolításából származó iszap
		19 09 04	kimerült aktív szén
		19 09 05	telítődött vagy kimerült ioncserélő gyanták
		19 09 06	ioncserélők regenerálásából származó oldat és iszap
		19 09 99	közelebbről meg nem határozott hulladék
	19 10		fémtartalmú hulladék aprításából (shredderezéséből) származó hulladék
		19 10 01	vas- és acélhulladék
		19 10 02	nemvas fém hulladék
		19 10 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó könnyű frakció és por
		19 10 04	könnnyű frakció és por, amely különbözik a 19 10 03-tól
		19 10 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó más frakciók
		19 10 06	más frakciók, amelyek különböznek a 19 10 05-től
	19 11		olaj regenerálásából származó hulladék
		19 11 01*	elhasznált agyagszűrők
		19 11 02*	savas kátrány
		19 11 03*	vizes folyékony hulladék
		19 11 04*	fűtőanyagok lúggal való kezeléséből származó hulladék
		19 11 05*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap
		19 11 06	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 19 11 05-től
		19 11 07*	füstgáztisztításból származó hulladék
		19 11 99	közelebbről meg nem határozott hulladék
	19 12		közelebbről meg nem határozott mechanikai kezelésből (pl. osztályozás, aprítás, tömörítés, pellet készítés) származó hulladék
		19 12 01	papír és karton
		19 12 02	fém vas
		19 12 03	nemvas fémek
		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-tól
		19 12 08	textíliák
		19 12 09	ásványi anyagok (pl. homok, kövek)
		19 12 10	éghető hulladék (pl. keverékből készített tüzelőanyag)
		19 12 11*	egyéb, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék mechanikai kezelésével nyert hulladék (ideértve a kevert anyagokat is)
		19 12 12	egyéb, a 19 12 11-től különböző hulladék mechanikai kezelésével nyert hulladék (ideértve a kevert anyagokat is)
	19 13		szennyezett talaj és talajvíz remediációjából származó hulladék
		19 13 01*	szennyezett talaj remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék
		19 13 02	szennyezett talaj remediációjából származó szilárd hulladék, amely különbözik a 19 13 01-től
		19 13 03*	szennyezett talaj remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap
		19 13 04	szennyezett talaj remediációjából származó iszap, amely különbözik a 19 13 03-tól
		19 13 05*	szennyezett talajvíz remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap
		19 13 06	szennyezett talajvíz remediációjából származó iszap, amely különbözik a 19 13 05-től
		19 13 07*	szennyezett talajvíz remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szennyvíz, tömény vizes oldatok
		19 13 08	szennyezett talajvíz remediációjából származó szennyvíz, tömény vizes oldatok, amelyek különböznek a 19 13 07-től
20			TELEPÜLÉSI HULLADÉK (HÁZTARTÁSI HULLADÉK ÉS A HÁZTARTÁSI HULLADÉKHOZ HASONLÓ KERESKEDELMI, IPARI ÉS INTÉZMÉNYI HULLADÉK), IDEÉRTVE AZ ELKÜLÖNÍTETTEN GYŰJTÖTT FRAKCIÓT IS
	20 01		elkülönítetten gyűjtött hulladék frakciók (kivéve a 15 01)
		20 01 01	papír és karton
		20 01 02	üveg
		20 01 08	biológiailag lebomló konyhai és étkezési hulladék
		20 01 10	ruhanemű
		20 01 11	textíliák
		20 01 13*	oldószer
		20 01 14*	savak
		20 01 15*	lúgok
		20 01 17*	fényképezési vegyszer
		20 01 19*	növényvédő szer
		20 01 21*	fénycsövek és egyéb higanytartalmú hulladék
		20 01 23*	klór-fluor-szénhidrogént tartalmazó kiselejtezett berendezés
		20 01 25	étolaj és zsír
		20 01 26*	olaj és zsír, amely különbözik a 20 01 25-től
		20 01 27*	veszélyes anyagokat tartalmazó festékek, tinták, ragasztók és gyanták
		20 01 28	festékek, tinták, ragasztók és gyanták, amelyek különböznek a 20 01 27-től
		20 01 29*	veszélyes anyagokat tartalmazó mosószer
		20 01 30	mosószer, amelyek különböznek a 20 01 29-től
		20 01 31*	citotoxikus és citosztatikus gyógyszerek
		20 01 32	gyógyszerek, amelyek különböznek a 20 01 31-től

	20 01 33*	elemek és akkumulátorok, amelyek között a 16 06 01, a 16 06 02 vagy a 16 06 03 azonosító kóddal jelölt elemek és akkumulátorok is megtalálhatók
	20 01 34	elemek és akkumulátorok, amelyek különböznek a 20 01 33-tól
	20 01 35*	veszélyes anyagokat tartalmazó, kiselejtezett elektromos és elektronikus berendezések, amelyek különböznek a 20 01 21-től és a 20 01 23-tól
	20 01 36	kiselejtezett elektromos és elektronikus berendezések, amelyek különböznek a 20 01 21-től, a 20 01 23-tól és a 20 01 35-től
	20 01 37*	veszélyes anyagokat tartalmazó fa
	20 01 38	fa, amely különbözik a 20 01 37-től
	20 01 39	műanyagok
	20 01 40	fémek
	20 01 41	kéményseprésből származó hulladék
	20 01 99	közelebbről meg nem határozott egyéb frakciók
20 02		kertekből és parkokból származó hulladék (a temetői hulladékot is beleértve)
	20 02 01	biológiailag lebomló hulladék
	20 02 02	talaj és kövek
	20 02 03	egyéb, biológiailag lebonthatatlan hulladék
20 03		egyéb települési hulladék
	20 03 01	egyéb települési hulladék, ideértve a vegyes települési hulladékot is
	20 03 02	piacokon képződő hulladék
	20 03 03	úttisztításból származó maradék hulladék
	20 03 04	oldómedencéből származó iszap
	20 03 06	szennyvíztisztításból származó hulladék
	20 03 07	lomhulladék
	20 03 99	közelebbről meg nem határozott lakossági hulladék

A	B	C
Azonosító kód:		A hulladéktípus megnevezése:
főcso- port szám	alcsoport szám	
1		ÁSVÁNYOK KUTATÁSÁBÓL, Bányászatából, Kőfejtéséből, Fizikai és Kémiai Kezeléséből Származó Hulladék
	01 01	ásványok bányászatából származó hulladék
	01 01 01	fém tartalmú ásványok bányászatából származó hulladék
	01 01 02	nemfémes ásványok bányászatából származó hulladék
	01 03	fém tartalmú ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó hulladék
	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-től és a 01 03 05-től
	01 03 07*	fém tartalmú ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladék
	01 03 08	hulladékpórá, amely különbözik a 01 03 07-től
	01 03 09	tímföld termeléséből származó vörösiszap, amely különbözik a 01 03 10-től
	01 03 10*	tímföld termeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó vörösiszap, amely különbözik a 01 03 07-től
	01 03 99	közelebbről meg nem határozott hulladék
	01 04	nemfémes ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó hulladék
	01 04 07*	nemfémes ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék
	01 04 08	kötőrmelék és hulladékkavics, amely különbözik a 01 04 07-től
	01 04 09	hulladékhomok és hulladékanyag
	01 04 10	hulladékpórá, amely különbözik a 01 04 07-től
	01 04 11	kálisó és kőso feldolgozásából származó hulladék, amely különbözik a 01 04 07-től
	01 04 12	ércek mosásából és tisztításából származó meddő és egyéb hulladék, amely különbözik a 01 04 07-től és a 01 04 11-től
	01 04 13	kő vágásából és fűrészeléséből származó hulladék, amely különbözik a 01 04 07-től
	01 04 99	közelebbről meg nem határozott hulladék
	01 05	fűróiszapok és egyéb fűrási hulladék
	01 05 04	édesvíz diszperziós közegének fűrásából származó iszap és hulladék
	01 05 05*	olaj tartalmú fűróiszap és hulladék
	01 05 06*	veszélyes anyagokat tartalmazó fűróiszap és egyéb hulladék
	01 05 07	baritot (bárium-szulfátot) tartalmazó fűróiszap és hulladék, amely különbözik a 01 05 05-től és a 01 05 06-tól
	01 05 08	klorid-tartalmú fűróiszap és hulladék, amely különbözik a 01 05 05-től és a 01 05 06-tól
	01 05 99	közelebbről meg nem határozott hulladék
2		MEZŐGAZDASÁGI, KERTÉSZETI, AKVAKULTÚRÁS TERMELESBŐL, ERDŐGAZDÁLKODÁSBÓL, VADÁSZATBÓL, HALÁSZATBÓL, ÉLELMISZER-ELŐÁLLÍTÁSBÓL ÉS -FELDOLGOZÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK
	02 01	mezőgazdaság, kertészet, akvakultúra termelés, erdőgazdálkodás, vadászat és halászat hulladéka
	02 01 01	mosásból és tisztításból származó iszap
	02 01 02	hulladékká vált állati szövetek
	02 01 03	hulladékká vált növényi szövetek
	02 01 04	műanyag hulladék (kivéve a csomagolás)
	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	erdőgazdálkodás hulladéka
	02 01 08*	veszélyes anyagokat tartalmazó, agrokémiai hulladék
	02 01 09	agrokémiai hulladék, amely különbözik a 02 01 08-tól
	02 01 10	fém hulladék
	02 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék
	02 02	hús, hal és egyéb állati eredetű élelmiszerek előkészítéséből és feldolgozásából származó hulladék
	02 02 01	mosásból és tisztításból származó iszap

	02 02 02	hulladékká vált állati szövetek
	02 02 03	fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyag
	02 02 04	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap
	02 02 99	közelebbről meg nem határozott hulladék
	02 03	gyümölcs, zöldség, gabonafélék, étolaj, kakaó, kávé, tea és dohány előkészítéséből és feldolgozásából, konzervgyártásból, élesztő és élesztőkivonat készítéséből, melasz-feldolgozásból és fermentálásból származó hulladék
	02 03 01	mosásból, tisztításból, hámozásból, centrifugálásból és más szétválasztásokból származó iszap
	02 03 02	tartósítószer-hulladék
	02 03 03	oldószeres kivonatolásból származó hulladék
	02 03 04	fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyag
	02 03 05	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap
	02 03 99	közelebbről meg nem határozott hulladék
	02 04	cukorgyártási hulladék
	02 04 01	cukorrépa tisztításából és mosásából visszamaradt föld
	02 04 02	nem szabványos kalcium-karbonát
	02 04 03	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap
	02 04 99	közelebbről meg nem határozott hulladék
	02 05	tejipari hulladék
	02 05 01	fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyag
	02 05 02	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap
	02 05 99	közelebbről meg nem határozott hulladék
	02 06	sütő- és cukrászipari hulladék
	02 06 01	fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyag
	02 06 02	tartósítószer hulladék
	02 06 03	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap
	02 06 99	közelebbről meg nem határozott hulladék
	02 07	alkoholtartalmú vagy alkoholmentes italok termeléséből származó hulladék (kivéve kávé, tea és kakaó)
	02 07 01	a 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 anyag
	02 07 05	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap
	02 07 99	közelebbről meg nem határozott hulladék
3		FAFELDOLGOZÁSBÓL ÉS FALEMEZ-, BÚTOR-, CELLULÓZ ROST SZUSZPENZIÓ-, PAPÍR- ÉS KARTONGYÁRTÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK
	03 01	fafeldolgozásból, falemez- és bútorgyártásból származó hulladék
	03 01 01	fakéreg és parafahulladék
	03 01 04*	veszélyes anyagokat tartalmazó fűrészpor, faforgács, darabos eselék, fa, forgácslap és furnér
	03 01 05	fűrészpor, faforgács, darabos eselék, fa, forgácslap és furnér, amely különbözik a 03 01 04-től
	03 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék
	03 02	faanyagvédőszer-hulladék
	03 02 01*	halogénezett szerves vegyületeket nem tartalmazó faanyagvédőszer
	03 02 02*	halogénezett szerves vegyületeket tartalmazó faanyagvédőszer
	03 02 03*	fém-organikus vegyületeket tartalmazó faanyagvédőszer
	03 02 04*	szervetlen vegyületeket tartalmazó faanyagvédőszer
	03 02 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó, egyéb faanyagvédőszer
	03 02 99	közelebbről meg nem határozott faanyagvédőszer
	03 03	cellulózrost szuszpenzió, papír- és kartongyártási, feldolgozási hulladék
	03 03 01	fakéreg és fahulladék
	03 03 02	zöldlúg iszap, amelyet főzlúg regenerálásából nyertek ki
	03 03 05	papír újrafeldolgozásából származó festékeltávolítási (de-inking) iszap
	03 03 07	hulladék papír és karton rost szuszpenzió készítésénél mechanikai úton elválasztott maradék
	03 03 08	hasznosításra szánt papír és karton válogatásából származó hulladék
	03 03 09	hulladék mészsizap

	03 03 10	mechanikai elválasztásból származó számaradék, szál-, töltőanyag- és fedőanyag-iszap
	03 03 11	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 03 03 10-től
	03 03 99	közelebbről meg nem határozott hulladék
4		BŐR-, SZŐRME- ÉS TEXTILIPARI HULLADÉK
	04 01	bőr- és szőrmeipari hulladék
	04 01 01	húslás és a meszezési bőrhasíték hulladéka
	04 01 02	meszezési hulladék
	04 01 03*	oldószertartalmú, zsírtalanítási, folyékony fázis nélküli hulladék
	04 01 04	krómtartalmú cserzőlé
	04 01 05	krómot nem tartalmazó cserzőlé
	04 01 06	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, krómot tartalmazó iszap
	04 01 07	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, krómot nem tartalmazó iszap
	04 01 08	krómot tartalmazó cserzett bőrhulladék (kék hasíték, forgács, apríték, csiszolási por)
	04 01 09	kidolgozási és kikészítési hulladék
	04 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék
	04 02	textilipari hulladék
	04 02 09	társított anyagokból származó hulladék (impregnált textíliák, elastomerek, plasztomerek)
	04 02 10	természetes alapanyagokból származó szerves anyag (pl. zsír, viasz)
	04 02 14*	kikészítésből származó, szerves oldószert tartalmazó hulladék
	04 02 15	kikészítésből származó hulladék, amely különbözik a 04 02 14-től
	04 02 16*	veszélyes anyagot tartalmazó színezék és pigment
	04 02 17	színezék és pigment, amely különbözik a 04 02 16-tól
	04 02 19*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap
	04 02 20	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 04 02 19-től
	04 02 21	feldolgozatlan textilszál hulladék
	04 02 22	feldolgozott textilszál hulladék
	04 02 99	közelebbről meg nem határozott hulladék
5		KŐOLAJFINOMÍTÁSBÓL, FÖLDGÁZTISZTÍTÁSBÓL ÉS A KÖSZÉN PIROLITIKUS KEZELÉSÉBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉK
	05 01	kőolajfinomításból származó hulladék
	05 01 02*	sótalanító berendezésből származó iszap
	05 01 03*	tartályfenék iszap
	05 01 04*	alkil-savas iszap
	05 01 05*	kiömlött olaj
	05 01 06*	üzem, vagy a berendezések karbantartásából származó olajos iszap
	05 01 07*	savas kátrány
	05 01 08*	egyéb kátrány
	05 01 09*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagot tartalmazó iszap
	05 01 10	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 05 01 09-től
	05 01 11*	tüzelőanyagok lúgos tisztításából származó hulladék
	05 01 12*	savas olaj
	05 01 13	kazántápvíz iszapja
	05 01 14	hűtőtornyok hulladéka
	05 01 15*	elhasznált derítőföld
	05 01 16	kőolaj kéntelenítéséből származó, kéntartalmú hulladék
	05 01 17	bitumen
	05 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék
	05 06	köszén pirolitikus kezeléséből származó hulladék
	05 06 01*	savas kátrány
	05 06 03*	egyéb kátrányféle
	05 06 04	hűtőtornyok hulladéka
	05 06 99	közelebbről meg nem határozott hulladék
	05 07	földgáz tisztításából és szállításából származó hulladék

	05 07 01*	higanyt tartalmazó hulladék
	05 07 02	ként tartalmazó hulladék
	05 07 99	közelebbről meg nem határozott hulladék
6		SZERVETLEN KÉMIAI FOLYAMATBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK
	06 01	savak termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék
	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 06*	egyéb sav
	06 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék
	06 02	lúgok termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék
	06 02 01*	kalcium-hidroxid
	06 02 03*	ammónium-hidroxid
	06 02 04*	nátrium- és kálium-hidroxid
	06 02 05*	egyéb lúg
	06 02 99	közelebbről meg nem határozott hulladék
	06 03	sók és oldatai, valamint fénoxidok termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék
	06 03 11*	cianid tartalmú szilárd sók és oldatok
	06 03 13*	nehézfémeket tartalmazó szilárd sók és oldatok
	06 03 14	szilárd sók és oldatai, amelyek különböznek a 06 03 11-től és a 06 03 13-tól
	06 03 15*	nehézfémeket tartalmazó fénoxid
	06 03 16	fénoxidok, amelyek különböznek a 06 03 15-től
	06 03 99	közelebbről meg nem határozott hulladék
	06 04	fém tartalmú hulladék, amely különbözik a 06 03-tól
	06 04 03*	arzéntartalmú hulladék
	06 04 04*	higanytartalmú hulladék
	06 04 05*	más nehézfémeket tartalmazó hulladék
	06 04 99	közelebbről meg nem határozott hulladék
	06 05	a szennyvíz képződésének telephelyén történő tisztításából származó iszap
	06 05 02*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap
	06 05 03	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 06 05 02-től
	06 06	kénvegyület termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint a kén vegyipari feldolgozásából és kéntelenítő eljárásokból származó hulladék
	06 06 02*	veszélyes szulfidvegyületeket tartalmazó hulladék
	06 06 03	szulfidvegyületeket tartalmazó hulladék, amely különbözik a 06 06 02-től
	06 06 99	közelebbről meg nem határozott hulladék
	06 07	halogén termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint halogén vegyülettel végzett műveletből származó hulladék
	06 07 01*	elektrolízisből származó azbeszttartalmú hulladék
	06 07 02*	klórgyártásból származó aktív szén
	06 07 03*	higanyt tartalmazó bárium-szulfát iszap
	06 07 04*	oldat és sav, pl. kontakt-sav
	06 07 99	közelebbről meg nem határozott hulladék
	06 08	szilícium és szilíciumszármazékok termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék
	06 08 02*	veszélyes klór-szilánokat tartalmazó hulladék
	06 08 99	közelebbről meg nem határozott hulladék
	06 09	foszforvegyület termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint foszforvegyülettel végzett műveletből származó hulladék
	06 09 02	foszforvegyületet tartalmazó salak
	06 09 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó vagy azokkal szennyezett, kalcium alapú reakciók hulladéka
	06 09 04	kalcium alapú reakciók hulladéka, amely különbözik a 06 09 03-tól
	06 09 99	közelebbről meg nem határozott hulladék

	06 10	nitrogénvegyületek termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint nitrogénvegyületekkel végzett kémiai műveletekből és műtrágyagyártásból származó hulladék
	06 10 02*	veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék
	06 10 99	közelebbről meg nem határozott hulladék
	06 11	szervetlen pigmentek és opálósító anyagok termeléséből származó hulladék
	06 11 01	títán-dioxid termeléséből származó, kalcium alapú reakció hulladéka
	06 11 99	közelebbről meg nem határozott hulladék
	06 13	közelebbről meg nem határozott, szervetlen kémiai folyamatokból származó hulladék
	06 13 01*	szervetlen növényvédő szerek, faanyagvédő szerek és egyéb biocidok
	06 13 02*	kimerült aktív szén (kivéve a 06 07 02)
	06 13 03	műkorom (carbon black)
	06 13 04*	azbeszt feldolgozásának hulladéka
	06 13 05*	korom
	06 13 99	közelebbről meg nem határozott hulladék
7		SZERVES KÉMIAI FOLYAMATBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK
	07 01	szerves alapanyagok termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék
	07 01 01*	vizes mosófolyadék és anyalúg
	07 01 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg
	07 01 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg
	07 01 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék
	07 01 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék
	07 01 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)
	07 01 10*	egyéb szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)
	07 01 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap
	07 01 12	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 07 01 11-től
	07 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék
	07 02	műanyagok, műgumi és műszálak gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék
	07 02 01*	vizes mosófolyadék és anyalúg
	07 02 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg
	07 02 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg
	07 02 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék
	07 02 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék
	07 02 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)
	07 02 10*	egyéb szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)
	07 02 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap
	07 02 12	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 07 02 11-től
	07 02 13	hulladék műanyag
	07 02 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó adalékanyag hulladék
	07 02 15	adalékanyag hulladék, amely különbözik a 07 02 14-től
	07 02 16*	veszélyes szerves szilíciumvegyületeket tartalmazó hulladék
	07 02 17	szerves szilíciumvegyületeket tartalmazó hulladék, amely különbözik a 07 02 16-tól
	07 02 99	közelebbről meg nem határozott hulladék
	07 03	szerves festékek, pigmentek és színezékek gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék (kivéve a 06 11)
	07 03 01*	vizes mosófolyadék és anyalúg
	07 03 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg
	07 03 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg
	07 03 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék
	07 03 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék
	07 03 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)
	07 03 10*	egyéb szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)
	07 03 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap

07 03 12	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 07 03 11-től
07 03 99	közelebbről meg nem határozott hulladék
07 04	szerves növényvédő szerek (kivéve a 02 01 08 és a 02 01 09), faanyagvédő szerek (kivéve a 03 02) és biocidok gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék
07 04 01*	vizes mosófolyadék és anyalúg
07 04 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg
07 04 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg
07 04 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék
07 04 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék
07 04 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, felítató anyagok (abszorbensek)
07 04 10*	egyéb szűrőpogácsák, felítató anyagok (abszorbensek)
07 04 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap
07 04 12	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 07 04 11-től
07 04 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék
07 04 99	közelebbről meg nem határozott hulladék
07 05	gyógyszerek gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék
07 05 01*	vizes mosófolyadék és anyalúg
07 05 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg
07 05 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg
07 05 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék
07 05 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék
07 05 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, felítató anyagok (abszorbensek)
07 05 10*	egyéb szűrőpogácsák, felítató anyagok (abszorbensek)
07 05 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap
07 05 12	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 07 05 11-től
07 05 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék
07 05 14	szilárd hulladék, amely különbözik a 07 05 13-tól
07 05 99	közelebbről meg nem határozott hulladék
07 06	zsírok, kenőanyagok, szappanok, mosószerek, fertőtlenítőszeres és kozmetikumok gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék
07 06 01*	vizes mosófolyadék és anyalúg
07 06 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg
07 06 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg
07 06 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék
07 06 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék
07 06 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, felítató anyagok (abszorbensek)
07 06 10*	egyéb szűrőpogácsák, felítató anyagok (abszorbensek)
07 06 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap
07 06 12	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 07 06 11-től
07 06 99	közelebbről meg nem határozott hulladék
07 07	finom vegyszerek és vegyipari termékek gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó, közelebbről meg nem határozott hulladék
07 07 01*	vizes mosófolyadék és anyalúg
07 07 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg
07 07 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg
07 07 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék
07 07 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék
07 07 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, felítató anyagok (abszorbensek)
07 07 10*	egyéb szűrőpogácsák, felítató anyagok (abszorbensek)
07 07 11*	a folyékony hulladéknak a telephelyen történő kezeléséből származó veszélyes anyagokat tartalmazó iszap
07 07 12	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 07 07 11-től

	07 07 99	közelebbről meg nem határozott hulladék
8		BEVONATOK (FESTÉKEK, LAKKOK ÉS ZOMANCOK), RAGASZTÓK, TÖMÍTŐANYAGOK ÉS NYOMDAFESTÉKEK GYÁRTÁSÁBÓL, KISZERELÉSÉBŐL, FORGALMAZÁSÁBÓL ÉS FELHASZNÁLÁSÁBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK
	08 01	festékek és lakkok gyártásából, kiszereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint ezek eltávolításából származó hulladék
	08 01 11*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó festék- és lakk-hulladék
	08 01 12	festék- vagy lakk-hulladék, amely különbözik a 08 01 11-től
	08 01 13*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó festék- és lakk-iszap
	08 01 14	festék- vagy lakk-iszap, amely különbözik a 08 01 13-tól
	08 01 15*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó festék és lakk tartalmú vizes iszap
	08 01 16	festék vagy lakk tartalmú vizes iszap, amely különbözik a 08 01 15-től
	08 01 17*	festékek és lakkok eltávolításából származó, szerves oldószereket vagy egyéb veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék
	08 01 18	festékek és lakkok eltávolításából származó hulladék, amely különbözik a 08 01 17-től
	08 01 19*	szerves oldószereket, valamint más veszélyes anyagokat tartalmazó festék vagy lakk tartalmú vizes szuszpenziók
	08 01 20	festék, lakk tartalmú vizes szuszpenziók, amelyek különböznek a 08 01 19-től
	08 01 21*	festékek és lakkok eltávolítására használt, hulladékká vált anyagok
	08 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék
	08 02	egyéb bevonatok (a kerámiát is beleértve) gyártásából, kiszereléséből forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék
	08 02 01	por alapú bevonatok hulladéka
	08 02 02	kerámiaanyagokat tartalmazó vizes iszap
	08 02 03	kerámiaanyagokat tartalmazó vizes szuszpenzió
	08 02 99	közelebbről meg nem határozott hulladék
	08 03	nyomdafestékek gyártásából, kiszereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék
	08 03 07	nyomdafestéket tartalmazó vizes iszap
	08 03 08	nyomdafestéket tartalmazó vizes folyékony hulladék
	08 03 12*	veszélyes anyagokat tartalmazó nyomdafesték hulladék
	08 03 13	nyomdafesték hulladék, amely különbözik a 08 03 12-től
	08 03 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó nyomdafesték iszap
	08 03 15	nyomdafesték iszap, amely különbözik a 08 03 14-től
	08 03 16*	hulladékká vált gravírozó oldat
	08 03 17*	veszélyes anyagokat tartalmazó, hulladékká vált toner
	08 03 18	hulladékká vált toner, amely különbözik a 08 03 17-től
	08 03 19*	diszpergált olaj
	08 03 99	közelebbről meg nem határozott hulladék
	08 04	ragasztók és tömítőanyagok gyártásából, kiszereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék (a vízhatlanító termékeket is beleértve)
	08 04 09*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó ragasztók, tömítőanyagok hulladéka
	08 04 10	ragasztók, tömítőanyagok hulladéka, amely különbözik a 08 04 09-től
	08 04 11*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó ragasztó-, tömítőanyagok iszapja
	08 04 12	ragasztó-, tömítőanyagok iszapja, amely különbözik a 08 04 11-től
	08 04 13*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó ragasztók, tömítőanyagok vizes iszapja
	08 04 14	ragasztók, tömítőanyagok vizes iszapja, amely különbözik a 08 04 13-tól
	08 04 15*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat, valamint ragasztókat, tömítőanyagokat tartalmazó vizes folyékony hulladék
	08 04 16	ragasztókat, tömítőanyagokat tartalmazó folyékony vizes hulladék, amely különbözik a 08 04 15-től
	08 04 17*	gyantaolaj
	08 04 99	közelebbről meg nem határozott hulladék
	08 05	A 08 főcsoportban közelebbről meg nem határozott hulladék
	08 05 01*	hulladék izocianátok
9		FÉNYKÉPÉSZETI IPAR HULLADÉKA
	09 01	fényképészeti ipar hulladéka
	09 01 01*	vizes alapú előhívó- és aktiváló oldat

	09 01 02*	vizes alapú ofszetlemez előhívó oldat
	09 01 03*	oldószer alapú előhívó oldat
	09 01 04*	rögzítő (fixír) oldat
	09 01 05*	halványító oldat és halványító rögzítő fixír oldat
	09 01 06*	fényképeszeti hulladék képződés 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 fényképezőgép, áramforrás nélkül
	09 01 11*	egyszer használatos fényképezőgép, amely a 16 06 01, a 16 06 02 vagy a 16 06 03 azonosító kóddal jelölt tételekhez tartozó áramforrást is tartalmaz
	09 01 12	áramforrást is tartalmazó, egyszer használatos fényképezőgép, amely különbözik a 09 01 11-től
	09 01 13*	képződés telephelyén történő ezüst visszanyerés vizes folyékony hulladéka, amely különbözik a 09 01 06-tól
	09 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék
10		TERMIKUS GYÁRTÁSFOLYAMATBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK
	10 01	erőművekből és egyéb égetőművekből származó hulladék (kivéve a 19 főcsoportban meghatározott hulladék)
	10 01 01	hamu, salak és kazánpor (kivéve a 10 01 04)
	10 01 02	széntüzelés pernyéje
	10 01 03	tőzegpernye és kezeletlen fa eltüzeléséből származó pernye
	10 01 04*	olajtüzelés pernyéje és kazánpora
	10 01 05	füstgáz kéntelenítésének kalcium alapú reakcióiból származó szilárd hulladék
	10 01 07	füstgáz kéntelenítésének kalcium alapú reakcióiból származó iszap hulladéka
	10 01 09*	kénsav
	10 01 13*	tüzelőanyagként használt emulgeált szénhidrogének pernyéje
	10 01 14*	együttégetésből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hamu, salak és kazán por
	10 01 15	együttégetésből származó hamu, salak és kazán por, amely különbözik a 10 01 14-től
	10 01 16*	együttégetésből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó pernye
	10 01 17	együttégetésből származó pernye, amely különbözik a 10 01 16-tól
	10 01 18*	gázok tisztításából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék
	10 01 19	gázok tisztításából származó hulladék, amely különbözik a 10 01 05-től, a 10 01 07-től és a 10 01 18-tól
	10 01 20*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap
	10 01 21	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 10 01 20-tól
	10 01 22*	kazán tisztításából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó vizes iszap
	10 01 23	kazán tisztításából származó vizes iszap, amely különbözik a 10 01 22-től
	10 01 24	fluid-ágyból származó homok
	10 01 25	széntüzelésű erőművek tüzelőanyagának tárolásából, előkészítéséből származó hulladék
	10 01 26	hűtővíz kezeléséből származó hulladék
	10 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék
	10 02	vas- és acéliparból származó hulladék
	10 02 01	salak kezeléséből származó hulladék
	10 02 02	kezeletlen salak
	10 02 07*	gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék
	10 02 08	gázok kezeléséből származó szilárd hulladék, amely különbözik a 10 02 07-től
	10 02 10	hengerlési reve
	10 02 11*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék
	10 02 12	hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 02 11-től
	10 02 13*	gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap és szűrőpogácsa
	10 02 14	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa, amely különbözik a 10 02 13-tól
	10 02 15	egyéb iszap és szűrőpogácsa
	10 02 99	közelebbről meg nem határozott hulladék
	10 03	alumínium elektrolíziséből és termikus kohászatából származó hulladék
	10 03 02	hulladékká vált anód törmelékek
	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 fölözék és salak
10 03 16	fölözék és salak, amely különbözik a 10 03 15-től
10 03 17*	anód gyártásából származó, kátrányt tartalmazó hulladék
10 03 18	anód gyártásából származó, szénttartalmú hulladék, amely különbözik a 10 03 17-től
10 03 19*	füstgázból származó, veszélyes anyagokat tartalmazó por
10 03 20	füstgázból származó por, amely különbözik a 10 03 19-től
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-től
10 03 23*	gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék
10 03 24	gázok kezeléséből származó szilárd hulladék, amely különbözik a 10 02 23-tól
10 03 25*	gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap és szűrőpogácsa
10 03 26	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa, amely különbözik a 10 03 25-től
10 03 27*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék
10 03 28	hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 03 27-től
10 03 29*	sósalak és feketesalak kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék
10 03 30	sósalak és feketesalak kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 03 29-től
10 03 99	közelebbről meg nem határozott hulladék
10 04	ólom termikus kohászatából származó hulladék
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-arsenát
10 04 04*	füstgáz por
10 04 05*	egyéb részecskék és por
10 04 06*	gázok kezeléséből származó szilárd hulladék
10 04 07*	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa
10 04 09*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék
10 04 10	hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 04 09-től
10 04 99	közelebbről meg nem határozott hulladék
10 05	cink termikus kohászatából származó hulladék
10 05 01	elsődleges és másodlagos termelésből származó salak
10 05 03*	füstgáz por
10 05 04	egyéb részecskék és por
10 05 05*	gázok kezeléséből származó szilárd hulladék
10 05 06*	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa
10 05 08*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék
10 05 09	hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 05 08-tól
10 05 10*	vízzel érintkezve veszélyes mennyiségben gyúlékony gázokat fejlesztő fölözék és salak
10 05 11	fölözék és salak, amely különbözik a 10 05 10-től
10 05 99	közelebbről meg nem határozott hulladék
10 06	a réz termikus kohászatából származó hulladék
10 06 01	elsődleges és másodlagos termelésből származó salak
10 06 02	elsődleges és másodlagos termelésből származó kohósalak (fémsalak) és fölözék
10 06 03*	füstgáz por
10 06 04	egyéb részecskék és por
10 06 06*	gázok kezeléséből származó szilárd hulladék
10 06 07*	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa
10 06 09*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék
10 06 10	hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 06 09-től
10 06 99	közelebbről meg nem határozott hulladék
10 07	ezüst, arany és platina termikus kohászatából származó hulladék
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 hulladék
10 07 04	egyéb részecskék és por

10 07 05	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa
10 07 07*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék
10 07 08	hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 07 07-től
10 07 99	közelebbről meg nem határozott hulladék
10 08	egyéb nemvas fémek termikus kohászatából származó hulladék
10 08 04	szilárd részecskék és por
10 08 08*	elsődleges és másodlagos termelés sósalakja
10 08 09	egyéb salakok
10 08 10*	kohósalak (fémsalak) és gyúlékony fölözék, amely vízzel érintkezve veszélyes mennyiségben gyúlékony gázt fejleszt
10 08 11	kohósalakok (fémsalakok) és gyúlékony fölözék, amely különbözik a 10 08 10-től
10 08 12*	anódgyártásból származó, kátrányt tartalmazó hulladék
10 08 13	anódgyártásból származó széntartalmú hulladék, amely különbözik a 10 08 12-től
10 08 14	anód törmelékek
10 08 15*	veszélyes anyagokat tartalmazó füstgáz por
10 08 16	füstgáz por, amely különbözik a 10 08 15-től
10 08 17*	füstgáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap és szűrőpogácsa
10 08 18	füstgáz kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa, amely különbözik a 10 08 17-től
10 08 19*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék
10 08 20	hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 08 19-től
10 08 99	közelebbről meg nem határozott hulladék
10 09	vasöntvények készítéséből származó hulladék
10 09 03	kemence salak
10 09 05*	fémöntésre nem használt, veszélyes anyagokat tartalmazó öntőmag és forma
10 09 06	fémöntésre nem használt öntőmag és forma, amely különbözik a 10 09 05-től
10 09 07*	fémöntésre használt, veszélyes anyagokat tartalmazó öntőmag és forma
10 09 08	fémöntésre használt öntőmag és forma, amely különbözik a 10 09 07-től
10 09 09*	veszélyes anyagokat tartalmazó füstgáz por
10 09 10	füstgáz por, amely különbözik a 10 09 09-től
10 09 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb részecskék
10 09 12	egyéb részecskék, amelyek különböznek a 10 09 11-től
10 09 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó kötőanyag hulladék
10 09 14	kötőanyag hulladék, amely különbözik a 10 09 13-tól
10 09 15*	veszélyes összetevőket tartalmazó, hulladékká vált repedésjelző anyag
10 09 16	hulladékká vált repedésjelző anyag, amely különbözik a 10 09 15-től
10 09 99	közelebbről meg nem határozott hulladék
10 10	nemvas fém öntvények készítéséből származó hulladék
10 10 03	kemence salak
10 10 05*	fémöntésre nem használt, veszélyes anyagot tartalmazó öntőmag és forma
10 10 06	fémöntésre nem használt öntőmag és forma, amely különbözik a 10 10 05-től
10 10 07*	fémöntésre használt, veszélyes anyagokat tartalmazó öntőmag és forma
10 10 08	fémöntésre használt öntőmag és forma, amely különbözik a 10 10 07-től
10 10 09*	veszélyes anyagokat tartalmazó füstgáz por
10 10 10	füstgáz por, amely különbözik a 10 10 09-től
10 10 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb részecskék
10 10 12	egyéb részecskék, amelyek különböznek a 10 10 11-től
10 10 13*	veszélyes anyagot tartalmazó kötőanyag hulladék
10 10 14	kötőanyag hulladék, amely különbözik a 10 10 13-tól
10 10 15*	veszélyes összetevőket tartalmazó, hulladékká vált repedésjelző anyag
10 10 16	hulladékká vált repedésjelző anyag, amely különbözik a 10 10 15-től
10 10 99	közelebbről meg nem határozott hulladék
10 11	üveg és üvegtermékek gyártásából származó hulladék
10 11 03	üveg alapú, szálas anyagok hulladéka
10 11 05	egyéb részecskék és por
10 11 09*	feldolgozásra előkészített keverék veszélyes anyagokat tartalmazó hulladéka
10 11 10	feldolgozásra előkészített keverék hulladéka, amely különbözik a 10 11 09-től
10 11 11*	nehézfémeket tartalmazó (pl. katódsugár csövek), üvegrészecskék és üvegpórk hulladéka
10 11 12	üveghulladék, amely különbözik a 10 11 11-től

	10 11 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó üvegcsiszolási és polírozási iszap
	10 11 14	üvegcsiszolási és polírozási iszap, amely különbözik a 10 11 13-tól
	10 11 15*	füstgáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék
	10 11 16	füstgáz kezeléséből származó szilárd hulladék, amely különbözik a 10 11 15-től
	10 11 17*	füstgáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap és szűrőpogácsa
	10 11 18	füstgáz kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa, amely különbözik a 10 11 17-től
	10 11 19*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék
	10 11 20	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó szilárd hulladék, amely különbözik a 10 11 19-től
	10 11 99	közelebbről meg nem határozott hulladék
	10 12	kerámiaárúk, téglák, cserepek és építőipari termékek termeléséből származó hulladék
	10 12 01	hőkezelésre elkészített, hulladékká vált keverék
	10 12 03	szilárd részecskék és por
	10 12 05	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa
	10 12 06	kiselejtezett öntőforma
	10 12 08	kiégetett kerámiák, téglák, cserepek és építőipari termékek hulladéka
	10 12 09*	gáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék
	10 12 10	gáz kezeléséből származó szilárd hulladék, amely különbözik a 10 12 09-től
	10 12 11*	nehézfémeket tartalmazó zománcozási hulladék
	10 12 12	zománcozási hulladék, amely különbözik a 10 12 11-től
	10 12 13	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszapja
	10 12 99	közelebbről meg nem határozott hulladék
	10 13	cement, mész és gipsz, valamint az ezekből előállított gyártmány és termékek gyártásából származó hulladék
	10 13 01	hőkezelésre elkészített, hulladékká vált keverékek
	10 13 04	a mész égetéséből és oltásából származó hulladék
	10 13 06	szilárd részecskék és por (kivéve a 10 13 12 és a 10 13 13)
	10 13 07	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa
	10 13 09*	azbesztcement gyártásakor képződő, azbesztet tartalmazó szilárd hulladék
	10 13 10	azbesztcement gyártásakor képződő szilárd hulladék, amely különbözik a 10 13 09-től
	10 13 11	cement alapú kompozit anyagok hulladéka, amely különbözik a 10 13 09-től és a 10 13 10-től
	10 13 12*	gáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék
	10 13 13	gáz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 13 12-től
	10 13 14	hulladék beton és betonkészítési iszap
	10 13 99	közelebbről meg nem határozott hulladék
	10 14	krematóriumokból származó hulladék
	10 14 01*	füstgáz tisztításából származó, higanyt tartalmazó hulladék
11		FÉMEK ÉS EGYÉB ANYAGOK KÉMIAI FELÜLETKEZELÉSÉBŐL ÉS BEVONÁSÁBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK; NEMVAS FÉMEK HIDROMETALLURGIAI HULLADÉKA
	11 01	fémek kémiai felületkezeléséből, bevonásából származó és egyéb hulladék (pl. galvanizálási eljárások, horganyzási eljárások, revéltlenítési eljárások, maratás, foszfátózás, lúgos zsírtalanítás, anódos oxidálás)
	11 01 05*	reve eltávolítására használt sav
	11 01 06*	közelebbről meg nem határozott sav
	11 01 07*	pácolásra használt lúg
	11 01 08*	foszfátózásból származó iszap
	11 01 09*	veszélyes anyagokat tartalmazó iszap és szűrőpogácsa
	11 01 10	iszap és szűrőpogácsa, amely különbözik a 11 01 09-től
	11 01 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó öblítő- és mosóvíz
	11 01 12	öblítő- és mosóvíz, amely különbözik a 11 01 11-től
	11 01 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó zsírtalanítási hulladék
	11 01 14	zsírtalanítási hulladék, amely különbözik a 11 01 13-tól
	11 01 15*	membrán- és ioncserélő rendszerek veszélyes anyagokat tartalmazó eluátuma és iszapja
	11 01 16*	kimerült vagy telített ioncserélő gyanta
	11 01 98*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladék
	11 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék
	11 02	nemvas fémek hidrometallurgiai eljárásaiból származó hulladék
	11 02 02*	cink-hidrometallurgiai iszap (a jározitot és goethitet is beleértve)

	11 02 03	vizes elektrolitikus eljárásokban használatos anódok termeléséből származó hulladék
	11 02 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó réz-hidrometallurgiai hulladék
	11 02 06	réz-hidrometallurgiai hulladék, amely különbözik a 11 02 05-től
	11 02 07*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladék
	11 02 99	közelebbről meg nem határozott hulladék
	11 03	fémek hőkezelési eljárásaiból származó iszapok és szilárd hulladék
	11 03 01*	cianid tartalmú hulladék
	11 03 02*	egyéb hulladék
	11 05	tűzhorganyzási eljárások hulladéka
	11 05 01	kemény cink
	11 05 02	cinkhamu
	11 05 03*	gázkezeléséből származó szilárd hulladék
	11 05 04*	elhasznált folyósítószer
	11 05 99	közelebbről meg nem határozott hulladék
12		FÉMEK, MŰANYAGOK ALAKÍTÁSÁBÓL, FIZIKAI ÉS MECHANIKAI FELÜLETKEZELÉSÉBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉK
	12 01	fémek és műanyagok alakításából, fizikai és mechanikai felületkezeléséből származó hulladék
	12 01 01	vasfém részek és esztergaforgács
	12 01 02	vasfém részek és por
	12 01 03	nemvas fém reszelék és esztergaforgács
	12 01 04	nemvas fém részek és por
	12 01 05	gyalulásból és esztergálásból származó műanyag forgács
	12 01 06*	ásványi alapú, halogénelemeket tartalmazó gépolaj (kivéve az emulziót és az oldatot)
	12 01 07*	halogénmentes, ásványi alapú gépolaj (kivéve az emulziót és az oldatot)
	12 01 08*	halogénelemeket tartalmazó hűtő-kenő emulzió és oldat
	12 01 09*	halogénmentes hűtő-kenő emulzió és oldat
	12 01 10*	szintetikus gépolaj
	12 01 12*	elhasznált viasz és zsír
	12 01 13	hegesztési hulladék
	12 01 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó, gépi megmunkálás során képződő iszap
	12 01 15	gépi megmunkálás során képződő iszap, amely különbözik a 12 01 14-től
	12 01 16*	veszélyes anyagokat tartalmazó homokfúvatási hulladék
	12 01 17	homokfúvatási hulladék, amely különbözik a 12 01 16-tól
	12 01 18*	olajat tartalmazó fémiszap (csiszolás, hónolás, lappolás iszapja)
	12 01 19*	biológiailag lebomló gépolaj
	12 01 20*	veszélyes anyagokat tartalmazó elhasznált csiszolóanyagok és eszköz
	12 01 21	elhasznált csiszolóanyagok és eszköz, amelyek különböznek a 12 01 20-tól
	12 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék
	12 03	vizet és gőzt alkalmazó zsírtalanító eljárásokból származó hulladék (kivéve a 11 főcsoportban meghatározott hulladék)
	12 03 01*	vizes mosófolyadék
	12 03 02*	gőzzel végzett zsírtalanítás hulladéka
139		OLAJHULLADÉK ÉS A FOLYÉKONY ÜZEMANYAG HULLADÉKA (kivéve az étolajokat, valamint a 05 és a 12 főcsoportokban meghatározott hulladékot)
	13 01	hidraulika olaj hulladéka
	13 01 01*	PCB-t tartalmazó hidraulikaolaj
	13 01 04*	klórozott szerves vegyületeket tartalmazó emulzió
	13 01 05*	klórozott szerves vegyületeket nem tartalmazó emulzió
	13 01 09*	klórozott szerves vegyületeket tartalmazó, ásványolaj alapú hidraulikaolaj
	13 01 10*	klórozott szerves vegyületeket nem tartalmazó ásványolaj alapú hidraulikaolaj
	13 01 11*	szintetikus hidraulikaolaj
	13 01 12*	biológiailag könnyen lebomló hidraulikaolaj
	13 01 13*	egyéb hidraulikaolaj
	13 02	motor-, hajtómű- és kenőolaj hulladék
	13 02 04*	ásványolaj alapú, klórvegyületet tartalmazó motor-, hajtómű- és kenőolaj
	13 02 05*	ásványolaj alapú, klórvegyületet nem tartalmazó motor-, hajtómű- és kenőolaj
	13 02 06*	szintetikus motor-, hajtómű- és kenőolaj
	13 02 07*	biológiailag könnyen lebomló motor-, hajtómű- és kenőolaj

	13 02 08*	egyéb motor-, hajtómű- és kenőolaj
	13 03	szigetelő és hőtranszmissziós olaj
	13 03 01*	PCB-t tartalmazó szigetelő és hőtranszmissziós olajok
	13 03 06*	ásványolaj alapú, klórvegyületet tartalmazó szigetelő és hőtranszmissziós olaj, amely különbözik a 13 03 01-től
	13 03 07*	ásványolaj alapú, klórvegyületet nem tartalmazó szigetelő és hőtranszmissziós olaj
	13 03 08*	szintetikus szigetelő és hőtranszmissziós olaj
	13 03 09*	biológiai könnyen lebomló szigetelő és hőtranszmissziós olaj
	13 03 10*	egyéb szigetelő és hőtranszmissziós olaj
	13 04	hajófenéki olajhulladék
	13 04 01*	belvízi hajózásból származó, olajjal szennyezett fenékvíz
	13 04 02*	kikötői olaj- és homokfogóból származó olajtartalmú hulladék
	13 04 03*	egyéb, hajózásból származó, olajjal szennyezett fenékvíz
	13 05	olaj-víz szeparátorokból származó hulladék
	13 05 01*	homokfogóból és olaj-víz szeparátorokból származó szilárd anyag
	13 05 02*	olaj-víz szeparátorokból származó iszap
	13 05 03*	bűzelzárból származó iszap
	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 hulladékok keveréke
	13 07	folyékony üzemanyagok hulladéka
	13 07 01*	tüzelőolaj és dízelolaj
	13 07 02*	benzin
	13 07 03*	egyéb üzemanyagok (ideértve a keverékeket is)
	13 08	közelebből meg nem határozott olajhulladék
	13 08 01*	sótalanítási iszapok, emulziók
	13 08 02*	egyéb emulziók
	13 08 99*	közelebből meg nem határozott hulladék
14		SZERVES OLDÓSZER-, HŰTŐANYAG- ÉS HAJTÓGÁZ HULLADÉK (kivéve a 07 és a 08 főcsoportokban meghatározott hulladék)
	14 06	szerves oldószer-, hűtőanyag- és hab/aeroszol hulladék
	14 06 01*	klór-fluor-szénhidrogén, HCFC, HFC
	14 06 02*	egyéb halogénezett oldószer és oldószer keverék
	14 06 03*	egyéb oldószer és oldószer keverék
	14 06 04*	halogénezett oldószereket tartalmazó iszap és szilárd hulladék
	14 06 05*	egyéb oldószereket tartalmazó iszap és szilárd hulladék
15		CSOMAGOLÁSI HULLADÉK; KÖZELEBBŐL MEG NEM HATÁROZOTT FELITATÓ ANYAGOK (ABSZORBENSEK), TÖRLŐKENDŐK, SZŰRŐANYAGOK ÉS VÉDŐRUHÁZAT
	15 01	csomagolási hulladék (beleértve a válogatottan gyűjtött települési csomagolási hulladékot)
	15 01 01	papír és karton csomagolási hulladék
	15 01 02	műanyag csomagolási hulladék
	15 01 03	fa csomagolási hulladék
	15 01 04	fém csomagolási hulladék
	15 01 05	vegyes összetételű kompozit csomagolási hulladék
	15 01 06	egyéb, kevert csomagolási hulladék
	15 01 07	üveg csomagolási hulladék
	15 01 09	textil csomagolási hulladék
	15 01 10*	veszélyes anyagokat maradékként tartalmazó vagy azokkal szennyezett csomagolási hulladék
	15 01 11*	veszélyes, szilárd porózus mátrixot (pl. azbesztet) tartalmazó fémből készült csomagolási hulladék, ideértve a kiürült hajtógázos palackokat
	15 02	abszorbensek, szűrőanyagok, törlekendők és védőruhákat
	15 02 02*	veszélyes anyagokkal szennyezett abszorbensek, szűrőanyagok (ideértve a közelebből meg nem határozott olajsűrőket), törlekendők, védőruhákat
	15 02 03	abszorbensek, szűrőanyagok, törlekendők, védőruhákat, amely különbözik a 15 02 02-től
16		A HULLADÉKJEGYZÉKBEN KÖZELEBBŐL MEG NEM HATÁROZOTT HULLADÉK
	16 01	a közlekedés (szállítás) különböző területeiről származó hulladékká vált gépjármű (ideértve a terepjáró járművet is), a hulladékká vált gépjármű bontásából, valamint karbantartásából származó hulladék (kivéve a 13, a 14 főcsoportokban, a 16 06 és

	a 16 08 alcsoportokban meghatározott hulladék)
16 01 03	hulladékká vált gumiabroncsok
16 01 04*	hulladékká vált gépjármű
16 01 06	hulladékká vált gépjármű, amely nem tartalmaz sem folyadékot, sem más veszélyes összetevőt
16 01 07*	olajsűrű
16 01 08*	higanyt tartalmazó alkatrész
16 01 09*	PCB-t tartalmazó alkatrész
16 01 10*	robbanó tulajdonságú alkatrész (pl. légzsák, pirotechnikai övfeszítő)
16 01 11*	azbesztet tartalmazó sűrűlódó-betét
16 01 12	sűrűlódó-betét, amely különbözik a 16 01 11-től
16 01 13*	fékfolyadék
16 01 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó fagyálló folyadék
16 01 15	fagyálló folyadék, amely különbözik a 16 01 14-től
16 01 16	cseppfolyósított gázok tartályai
16 01 17	vasfémek
16 01 18	nemvas fémek
16 01 19	műanyagok
16 01 20	üveg
16 01 21*	veszélyes alkatrészek, amelyek különböznek a 16 01 07-től 16 01 11-ig terjedő, valamint a 16 01 13-ban és a 16 01 14-ben meghatározott hulladéktípusoktól
16 01 22	közelebbről meg nem határozott alkatrészek
16 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék
16 02	elektromos és elektronikus berendezések hulladéka
16 02 09*	PCB-t tartalmazó transzformátorok és kondenzátorok
16 02 10*	PCB-t tartalmazó vagy azzal szennyezett, használatból kivont berendezés, amely különbözik a 16 02 09-től
16 02 11*	klór-fluor-szénhidrogéneket (HCFC, HFC) tartalmazó használatból kivont berendezés
16 02 12*	kiporló azbesztet tartalmazó használatból kivont berendezés
16 02 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó kiselejtezett berendezés, amely különbözik a 16 02 09-től 16 02 12-ig terjedő hulladéktípusoktól
16 02 14	kiselejtezett berendezés, amely különbözik a 16 02 09-től 16 02 13-ig terjedő hulladéktípusoktól
16 02 15*	kiselejtezett berendezésből eltávolított veszélyes anyag
16 02 16	kiselejtezett berendezésből eltávolított anyag, amely különbözik a 16 02 15-től
16 03	az előírásoknak nem megfelelő és nem használt termékek
16 03 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó szerves hulladék
16 03 04	szerves hulladék, amely különbözik a 16 03 03-tól
16 03 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó szerves hulladék
16 03 06	szerves hulladék, amely különbözik a 16 03 05-től
16 03 07*	fémhigany
16 04	robbanóanyag-hulladék
16 04 01*	hulladék lőszer
16 04 02*	tűzijáték hulladék
16 04 03*	egyéb robbanóanyag hulladék
16 05	nyomásálló tartályokban tárolt gázok és használatból kivont vegyszerek
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-től
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 szerves 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-tól, a 16 05 07-től vagy a 16 05 08-tól
16 06	elemek és akkumulátorok
16 06 01*	ólomakkumulátorok
16 06 02*	nikkel-kadmium elemek
16 06 03*	higanyt tartalmazó elemek

	16 06 04	lúgos akkumulátorok (kivéve a 16 06 03)
	16 06 05	egyéb elemek és akkumulátorok
	16 06 06*	elemekből és akkumulátorokból származó, elkülönítetten gyűjtött elektrolit
	16 07	szállítótartályok, tárolótartályok, és hordók tisztításából származó hulladék (kivéve a 05 és a 13 főcsoportban meghatározott hulladék)
	16 07 08*	olajat tartalmazó hulladék
	16 07 09*	egyéb veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék
	16 07 99	közelebbről meg nem határozott hulladék
	16 08	kimerült katalizátorok
	16 08 01	arany, ezüst, réz, ródium, palládium, irídium vagy platina tartalmú elhasznált katalizátorok (kivéve a 16 08 07)
	16 08 02*	veszélyes átmeneti fémeket vagy veszélyes átmeneti fémek vegyületeit tartalmazó elhasznált katalizátorok
	16 08 03	egyéb átmeneti fémeket vagy átmeneti fémek vegyületeit tartalmazó elhasznált katalizátorok, amelyek különböznek a 16 08 02-től
	16 08 04	fluidizációs krakkolás elhasznált katalizátora (kivéve a 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	oxidáló anyag
	16 09 01*	permanganátok pl. kálium-permanganát
	16 09 02*	kromátok pl. kálium-kromát, kálium- vagy nátrium-dikromát
	16 09 03*	peroxidok pl. hidrogén-peroxid
	16 09 04*	közelebbről meg nem határozott oxidáló anyag
	16 10	a képződés telephelyén kívül történő kezelésre szánt vizes folyékony hulladék
	16 10 01*	veszélyes anyagokat tartalmazó vizes folyékony hulladék
	16 10 02	vizes folyékony hulladék, amely különbözik a 16 10 01-től
	16 10 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó vizes tömény oldatok
	16 10 04	vizes tömény oldatok, amelyek különböznek a 16 10 03-tól
	16 11	bélésanyagok és tűzálló anyagok hulladéka
	16 11 01*	kohászati folyamatokban használt, veszélyes anyagokat tartalmazó, szénalapú bélésanyagok és tűzálló anyagok
	16 11 02	kohászati folyamatokban használt, szén-alapú bélésanyagok és tűzálló anyagok, amelyek különböznek a 16 11 01-től
	16 11 03*	kohászati folyamatokban használt, veszélyes anyagokat tartalmazó, egyéb bélésanyagok és tűzálló anyagok
	16 11 04	kohászati folyamatokban használt egyéb bélésanyagok és tűzálló anyagok, amelyek különböznek a 16 11 03-tól
	16 11 05*	kohászáton kívüli folyamatokban használt, veszélyes anyagokat tartalmazó bélésanyagok és tűzálló anyagok
	16 11 06	kohászáton kívüli folyamatokban használt bélésanyagok és tűzálló anyagok, amelyek különböznek a 16 11 05-től
17		ÉPÍTÉSI-BONTÁSI HULLADÉK (BELEÉRTVE A SZENNYEZETT TERÜLETEKRŐL KITERMELT FÖLDET IS)
	17 01	beton, tégl, cserép és kerámia
	17 01 01	beton
	17 01 02	tégla
	17 01 03	cserép és kerámia
	17 01 06*	veszélyes anyagokat tartalmazó beton, tégl, cserép és kerámia frakció vagy azok keveréke
	17 01 07	beton, tégl, cserép és kerámia frakció vagy azok keveréke, amely különbözik a 17 01 06-tól
	17 02	fa, üveg és műanyag
	17 02 01	fa
	17 02 02	üveg
	17 02 03	műanyag
	17 02 04*	veszélyes anyagokat tartalmazó vagy azzal szennyezett üveg, műanyag, fa
	17 03	bitumen keverék, szénkátrány és kátránytermék
	17 03 01*	szénkátrányt tartalmazó bitumen keverék
	17 03 02	bitumen keverék, amely különbözik a 17 03 01-től
	17 03 03*	szénkátrány és kátránytermék
	17 04	fémek (beleértve azok ötvözeit is)

	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	fémkeverék
	17 04 09*	veszélyes anyagokkal szennyezett fémhulladék
	17 04 10*	olajat, szénkátrányt vagy egyéb veszélyes anyagot tartalmazó kábel
	17 04 11	kábel, amely különbözik a 17 04 10-től
	17 05	föld (ideértve a szennyezett területekről származó kitermelt földet), kövek és kotrási meddő
	17 05 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó föld és kövek
	17 05 04	föld és kövek, amelyek különböznek a 17 05 03-tól
	17 05 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó kotrási meddő
	17 05 06	kotrási meddő, amely különbözik a 17 05 05-től
	17 05 07*	veszélyes anyagokat tartalmazó vasúti pálya kavicsága
	17 05 08	vasúti pálya kavicsága, amely különbözik a 17 05 07-től
	17 06	szigetelőanyagokat és azbesztet tartalmazó építőanyag
	17 06 01*	azbeszttartalmú szigetelőanyag
	17 06 03*	egyéb szigetelőanyag, amely veszélyes anyagból áll vagy azokat tartalmaz
	17 06 04	szigetelő anyag, amely különbözik a 17 06 01 és a 17 06 03-tól
	17 06 05*	azbesztet tartalmazó építőanyag
	17 08	gipsz alapú építőanyag
	17 08 01*	veszélyes anyagokkal szennyezett gipsz-alapú építőanyag
	17 08 02	gipsz-alapú építőanyag, amely különbözik a 17 08 01-től
	17 09	egyéb építési-bontási hulladék
	17 09 01*	higanyt tartalmazó építési-bontási hulladék
	17 09 02*	PCB-t tartalmazó építési-bontási hulladék (pl. PCB-t tartalmazó szigetelőanyag, PCB-ket tartalmazó gyanta alapú padozat, PCB-t tartalmazó leszigetelt ablak, PCB-t tartalmazó kondenzátorok)
	17 09 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb építési-bontási hulladék (ideértve a kevert hulladékot is)
	17 09 04	kevert építési-bontási hulladék, amely különbözik a 17 09 01-től, a 17 09 02-től és a 17 09 03-tól
18		EMBEREK VAGY ALLATOK EGÉSZSÉGÜGYI ELLÁTÁSABÓL ÉS/VAGY AZ AZZAL KAPCSOLATOS KUTATÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK (kivéve a konyhai és éttermi hulladékot, amely nem közvetlenül az egészségügyi ellátásból származik)
	18 01	szülészeti vagy az emberi betegségek diagnosztizálásából, kezeléséből, megelőzéséből származó hulladék
	18 01 01	éles, hegyes eszközök (kivéve a 18 01 03)
	18 01 02	testrészek és szervek, a vértároló zacskókat és konzervált vért is beleértve (kivéve a 18 01 03)
	18 01 03*	egyéb hulladék, amelynek gyűjtése és ártalmatlanítása speciális követelményekhez kötött a fertőzések elkerülése érdekében
	18 01 04	hulladék, amelynek 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 vegyszer
	18 01 07	vegyszer, amely különbözik a 18 01 06-tól
	18 01 08*	citotoxikus és citosztatikus gyógyszer
	18 01 09	gyógyszer, amely különbözik a 18 01 08-tól
	18 01 10*	fogászati célokra használt amalgám hulladék
	18 02	állatbetegségek kutatásából, diagnosztizálásából, kezeléséből, megelőzéséből származó hulladék
	18 02 01	éles, hegyes eszközök (kivéve a 18 02 02)
	18 02 02*	egyéb hulladék, amelynek gyűjtése és ártalmatlanítása speciális követelményekhez kötött a fertőzések elkerülése érdekében
	18 02 03	hulladék, amelynek gyűjtése és ártalmatlanítása nem kötött speciális követelményekhez a fertőzések elkerülése érdekében
	18 02 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó vagy abból álló vegyszer
	18 02 06	vegyszer, amely különbözik a 18 02 05-től

	18 02 07*	citotoxikus és citosztatikus gyógyszer
	18 02 08	gyógyszerek, amelyek különböznek a 18 02 07-től
19		HULLADÉKKEZELŐ LÉTESÍTMÉNYEKBŐL, A SZENNYVIZET KÉPZŐDÉSÉNEK TELEPHELYÉN KÍVÜL KEZELŐ SZENNYVÍZTISZTÍTÓKBÓL, VALAMINT AZ IVÓVÍZ ÉS IPARI VÍZ SZOLGÁLTATÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK
	19 01	hulladék égetéséből vagy pirolíziséből származó hulladék
	19 01 02	kazánhamuból eltávolított vas tartalmú anyag (fenék hamu)
	19 01 05*	gázok kezeléséből származó szűrőpogácsa
	19 01 06*	gázok kezeléséből származó vizes, folyékony hulladék, és egyéb vizes folyékony hulladék
	19 01 07*	gázok kezeléséből származó szilárd hulladék
	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 az 19 01 11-től
	19 01 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó pernye
	19 01 14	pernye, amely különbözik a 19 01 13-tól
	19 01 15*	veszélyes anyagokat tartalmazó, kazánból eltávolított por
	19 01 16	kazánból eltávolított por, amely különbözik a 19 01 15-től
	19 01 17*	veszélyes anyagokat tartalmazó, pirolízis hulladék
	19 01 18	pirolízis hulladék, amely különbözik a 19 01 17-től
	19 01 19	fluid-ágy homokja
	19 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék
	19 02	hulladék fizikai-kémiai kezeléséből (pl. krómtalanítás, ciántalanítás, semlegesítés) származó hulladék
	19 02 03	előkevert hulladék, amely kizárólag nemveszélyes hulladékot tartalmaz
	19 02 04*	előkevert hulladék, amely legalább egy veszélyes hulladékot tartalmaz
	19 02 05*	fizikai-kémiai kezelésből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap
	19 02 06	fizikai-kémiai kezelésből származó iszap, amely különbözik a 19 02 05-től
	19 02 07*	elválasztásból származó olaj és koncentrátum
	19 02 08*	veszélyes anyagokat tartalmazó folyékony, éghető hulladék
	19 02 09*	veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd, éghető hulladék
	19 02 10	éghető hulladék, amely különbözik a 19 02 08-tól és a 19 02 09-től
	19 02 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladék
	19 02 99	közelebbről meg nem határozott hulladék
	19 03	stabilizált/megszilárdított hulladék
	19 03 04*	csak részben stabilizált, veszélyesként megjelölt hulladék, amely különbözik a 19 03 08-tól
	19 03 05	stabilizált hulladék, amely különbözik a 19 03 04-től
	19 03 06*	megszilárdított, veszélyesnek tartott hulladék
	19 03 07	megszilárdított hulladék, amely különbözik a 19 03 06-tól
	19 03 08*	részben stabilizált higany
	19 04	üvegesített (vitrifikált) és üvegesítésből származó hulladék
	19 04 01	üvegesített (vitrifikált) hulladék
	19 04 02*	pernye- és egyéb füstgáz-kezelési hulladék
	19 04 03*	nem üvegesített (vitrifikált) szilárd fázis
	19 04 04	üvegesített hulladék temperálásából származó vizes folyékony hulladék
	19 05	szilárd hulladék aerob kezeléséből származó hulladék
	19 05 01	települési és ahhoz hasonló hulladék nem komposztált frakciója
	19 05 02	állati és növényi hulladék nem komposztált frakciója
	19 05 03	előírástól eltérő minőségű komposzt
	19 05 99	közelebbről meg nem határozott hulladék
	19 06	hulladék anaerob kezeléséből származó hulladék
	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 meg nem határozott hulladék
	19 07	hulladéklerakóból származó csurgalékvíz
	19 07 02*	hulladéklerakóból származó, veszélyes anyagokat tartalmazó csurgalékvíz

19 07 03	hulladéklerakóból származó csurgalékvíz, amely különbözik a 19 07 02-től
19 08	szennyvíztisztító művekből származó, közelebbről meg nem határozott hulladék
19 08 01	rácsszemét
19 08 02	homokfogóból származó hulladék
19 08 05	települési szennyvíz tisztításából származó iszap
19 08 06*	telített vagy kimerült ioncserélő gyanták
19 08 07*	ioncserélők regenerálásából származó oldat és iszap
19 08 08*	nehézfémeket tartalmazó, membrán-rendszerek hulladéka
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-től
19 08 11*	ipari szennyvíz biológiai kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap
19 08 12	ipari szennyvíz biológiai kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 19 08 11-től
19 08 13*	ipari szennyvíz egyéb kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap
19 08 14	ipari szennyvíz egyéb kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 19 08 13-tól
19 08 99	közelebbről meg nem határozott hulladék
19 09	ivóvíz vagy ipari víz termeléséből származó hulladék
19 09 01	durva és finom szűrésből származó szilárd hulladék
19 09 02	víz derítéséből származó iszap
19 09 03	karbonát sók eltávolításából származó iszap
19 09 04	kimerült aktív szén
19 09 05	telítődött vagy kimerült ioncserélő gyanták
19 09 06	ioncserélők regenerálásából származó oldat és iszap
19 09 99	közelebbről meg nem határozott hulladék
19 10	fémtartalmú hulladék aprításából (shredderezéséből) származó hulladék
19 10 01	vas- és acélhulladék
19 10 02	nemvas fém hulladék
19 10 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó könnyű frakció és por
19 10 04	könnyű frakció és por, amely különbözik a 19 10 03-tól
19 10 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó más frakciók
19 10 06	más frakciók, amelyek különböznek a 19 10 05-től
19 11	olaj regenerálásából származó hulladék
19 11 01*	elhasznált agyagszűrők
19 11 02*	savas kátrány
19 11 03*	vizes folyékony hulladék
19 11 04*	fűtőanyagok lúggal való kezeléséből származó hulladék
19 11 05*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap
19 11 06	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 19 11 05-től
19 11 07*	füstgáztisztításból származó hulladék
19 11 99	közelebbről meg nem határozott hulladék
19 12	közelebbről meg nem határozott mechanikai kezelésből (pl. osztályozás, aprítás, tömörítés, pellet készítés) származó hulladék
19 12 01	papír és karton
19 12 02	fém vas
19 12 03	nemvas fémek
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-tól
19 12 08	textíliák
19 12 09	ásványi anyagok (pl. homok, kövek)
19 12 10	éghető hulladék (pl. keverékből készített tüzelőanyag)
19 12 11*	egyéb, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék mechanikai kezelésével nyert hulladék (ideértve a kevert anyagokat is)
19 12 12	egyéb, a 19 12 11-től különböző hulladék mechanikai kezelésével nyert hulladék (ideértve a kevert anyagokat is)
19 13	szennyezett talaj és talajvíz remediációjából származó hulladék

	19 13 01*	szennyezett talaj remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék
	19 13 02	szennyezett talaj remediációjából származó szilárd hulladék, amely különbözik a 19 13 01-től
	19 13 03*	szennyezett talaj remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap
	19 13 04	szennyezett talaj remediációjából származó iszap, amely különbözik a 19 13 03-tól
	19 13 05*	szennyezett talajvíz remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap
	19 13 06	szennyezett talajvíz remediációjából származó iszap, amely különbözik a 19 13 05-től
	19 13 07*	szennyezett talajvíz remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szennyvíz, tömény vizes oldatok
	19 13 08	szennyezett talajvíz remediációjából származó szennyvíz, tömény vizes oldatok, amelyek különböznek a 19 13 07-től
20		TELEPÜLÉSI HULLADÉK (HAZTARTÁSI HULLADÉK ÉS A HAZTARTÁSI HULLADÉKHOZ HASONLÓ KERESKEDELMI, IPARI ÉS INTÉZMÉNYI HULLADÉK), IDEÉRTVE AZ ELKÜLÖNÍTETTEN GYŰJTÖTT FRAKCIÓT IS
	20 01	elkülönítetten gyűjtött hulladék frakciók (kivéve a 15 01)
	20 01 01	papír és karton
	20 01 02	üveg
	20 01 08	biológiailag lebomló konyhai és étkezési hulladék
	20 01 10	ruhanemű
	20 01 11	textíliák
	20 01 13*	oldószerek
	20 01 14*	savak
	20 01 15*	lúgok
	20 01 17*	fényképezési vegyszer
	20 01 19*	növényvédő szer
	20 01 21*	fénycsővek és egyéb higanytartalmú hulladék
	20 01 23*	klór-fluor-szénhidrogént tartalmazó kiselejtezett berendezés
	20 01 25	étolaj és zsír
	20 01 26*	olaj és zsír, amely különbözik a 20 01 25-től
	20 01 27*	veszélyes anyagokat tartalmazó festékek, tinták, ragasztók és gyanták
	20 01 28	festékek, tinták, ragasztók és gyanták, amelyek különböznek a 20 01 27-től
	20 01 29*	veszélyes anyagokat tartalmazó mosószer
	20 01 30	mosószerek, amelyek különböznek a 20 01 29-től
	20 01 31*	citotoxikus és citosztatikus gyógyszerek
	20 01 32	gyógyszerek, amelyek különböznek a 20 01 31-től
	20 01 33*	elemek és akkumulátorok, amelyek között a 16 06 01, a 16 06 02 vagy a 16 06 03 azonosító kóddal jelölt elemek és akkumulátorok is megtalálhatók
	20 01 34	elemek és akkumulátorok, amelyek különböznek a 20 01 33-tól
	20 01 35*	veszélyes anyagokat tartalmazó, kiselejtezett elektromos és elektronikus berendezések, amelyek különböznek a 20 01 21-től és a 20 01 23-tól
	20 01 36	kiselejtezett elektromos és elektronikus berendezések, amelyek különböznek a 20 01 21-től, a 20 01 23-tól és a 20 01 35-től
	20 01 37*	veszélyes anyagokat tartalmazó fa
	20 01 38	fa, amely különbözik a 20 01 37-től
	20 01 39	műanyagok
	20 01 40	fémek
	20 01 41	kéményseprésből származó hulladék
	20 01 99	közelebbről meg nem határozott egyéb frakciók
	20 02	kertekből és parkokból származó hulladék (a temetői hulladékot is beleértve)
	20 02 01	biológiailag lebomló hulladék
	20 02 02	talaj és kövek
	20 02 03	egyéb, biológiailag lebonthatatlan hulladék
	20 03	egyéb települési hulladék
	20 03 01	egyéb települési hulladék, ideértve a vegyes települési hulladékot is
	20 03 02	piacokon képződő hulladék
	20 03 03	úttisztításból származó maradék hulladék
	20 03 04	oldómedencéből származó iszap
	20 03 06	szennyvíztisztításból származó hulladék
	20 03 07	lomhulladék
	20 03 99	közelebbről meg nem határozott lakossági hulladék

	Fizikai megjelenési forma:	Betűkód
1.	Por	P
2.	Szilárd	Sz
3.	Viszkózus/pasztaszerű	V
4.	Folyékony	F
5.	Gáznemű	G
6.	Izsapszerű anyag (szárazanyag-tartalma: 1-5%)	0
7.	Izsapszerű anyag (szárazanyag tartalma: 6-10%)	1
8.	Izsapszerű anyag (szárazanyag-tartalma: 11-15%)	2
9.	Izsapszerű anyag (szárazanyag-tartalma: 16-20%)	3
10.	Izsapszerű anyag (szárazanyag-tartalma: 21-25%)	4
11.	Izsapszerű anyag (szárazanyag-tartalma: 26-30%)	5
12.	Izsapszerű anyag (szárazanyag-tartalma: 31-35%)	6
13.	Izsapszerű anyag (szárazanyag-tartalma: 36-40%)	7
14.	Izsapszerű anyag (szárazanyag-tartalma: 41-45%)	8
15.	Izsapszerű anyag (szárazanyag-tartalma: >45%)	9

	A csomagolás módja:	Számkódja:
1.	Hordó	1
2.	Fahordó	2
3.	Kanna, flakon	3
4.	Doboz, tartály, láda	4
5.	Zsák	5
6.	Kombinált csomagolás	6
7.	Nyomásálló tartály	7
8.	Ömlesztve	8
9.	Egyéb	9

	A szállítás módja:	Betűkódja:
1.	Közúton	R
2.	Vasúton	T
3.	Belső vízi úton	W
4.	Egyéb módon	O

Kód	Veszélyesség
HP 1	„Robbanásveszélyes”
HP 2	„Oxidáló”
HP 3	„Tűzveszélyes”
HP 4	„Irritáló” - bőrirritáció és szemkárosodás:
HP 5	„Célszervi toxicitás (STOT)/aspirációs toxicitás”
HP 6	„Akut toxicitás”
HP 7	„Rákkeltő (karcinogén)”
HP 8	„Maró”
HP 9	„Fertőző”
HP 10	„Reprodukciót (szaporodást) károsító”
HP 11	„Mutagén”
HP 12	„Akut mérgező gázokat fejlesztő”
HP 13	„Érzékenységet okozó”
HP 14	„Környezetre veszélyes (ökotoxikus)”
HP 15	„Olyan hulladékok, amelyek képesek a HP 1-14-ben felsorolt olyan veszélyességi tulajdonságot mutatni, amellyel az eredeti hulladékok nem rendelkeznek”

Átvevő kódja

kód	Megnevezés
E	Előkezelelő
G	Gyújtó
B	Kereskedő
K	Hasznosító / ártalmatlanító
P	Exportra / Kivételre

Begyűjtés / kereskedelem

kezelési kód	Megnevezés
G0001	Begyűjtés
B0001	Kereskedelem
D1	Lerakás a talaj felszínére vagy a talajba (például hulladéklerakás)
D2	Talajban történő kezelés (például folyadékok, iszapok talajban történő biológiai lebontása);
D3	Mélyinjektálás (például szivattyúzható anyagok kutakba, sódómkba vagy természetes üregekbe juttatása);
D4	Felszíni feltöltés (például folyadékok, iszapok elhelyezése árkokban, mélyedésekben, tározó- vagy üleptőtávokban);
D5	Lerakás műszaki védelemmel (például elhelyezés fedett, szigetelt, a környezettől és egymástól is elkülönített cellákban);
D6	Bevezetés víztestbe, kivéve a tengereket és óceánokat;
D7	Bevezetés tengerbe vagy óceánba, beleértve a tengerfenéken történő elhelyezést is;
D8	E mellékletben máshol nem meghatározott biológiai kezelés, amelynek eredményeként létrejövő vegyületeket, keverékeket a D1-D12 műveletek valamelyikével kezelnek
D9	E mellékletben máshol nem meghatározott fizikokémiai kezelés, amelynek eredményeként létrejövő vegyületeket, keverékeket a D1-D12 műveletek valamelyikével kezelnek
D10	Hulladékegetés szárazföldön;
D11	Hulladékegetés tengeren (európai uniós jogi aktusok és nemzetközi egyezmények alapján tiltott művelet);
D12	Tartós tárolás (például tartályokban történő elhelyezés mélyművelésű bányában);

Hasznosítási műveletek

D13	Keverés vagy elegyítés a D1-D12 műveletek valamelyikének elvégzése érdekében (D-kód hiányában ez a művelet magában foglalhatja az ártalmatlanítást megelőző előkészítő műveleteket, mint például a D1-D12 műveleteket megelőzően végzett válogatás, aprítás, tömörítés, pelletkészítés, szárítás, zúzás, kondicionálás vagy elkülönítés);
D14	Átcsomagolás a D1-D13 műveletek valamelyikének elvégzése érdekében;
D15	Tárolás a D1-D14 műveletek valamelyikének elvégzése érdekében [a képződés helyén az elszállításig történő átmeneti tárolás kivételével, ahol az átmeneti tárolás a hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény (a továbbiakban: Ht.) 2. § (1) bekezdésének 17. pontja szerinti előzetes tárolást jelenti].
R1	Elsődlegesen tüzelő- vagy üzemanyagként történő felhasználás vagy más módon energia előállítás
R2	Oldószerek visszanyerése, regenerálása;
R3	Oldószerként nem használatos szerves anyagok visszanyerése, újrafeldolgozása (ideértve a komposztálást, más biológiai átalakítási műveleteket, továbbá a gázosítást és a pirolízist is, ha az összetevőket az utóbbiaknál vegyi anyagként használják fel);
R4	Fémek és fémvegyületek visszanyerése, újrafeldolgozása;
R5	Egyéb szervesetlen anyagok visszanyerése, újrafeldolgozása (ideértve a talaj hasznosítását eredményező talajtisztítást és a szervesetlen építőanyagok újrafeldolgozását);
R6	Savak vagy lúgok regenerálása;
R7	Szennyezéscsökkentésre használt anyagok összetevőinek visszanyerése;
R8	Katalizátorok összetevőinek visszanyerése;
R9	Olajok újrafinomítása vagy más célra történő újrahasználat;
R10	Talajban történő hasznosítás, amely mezőgazdasági vagy ökológiai szempontból előnyös;
R11	Az R1-R10 műveletek valamelyikéből származó hulladékok hasznosítása;
R12	Átalakítás az R1-R11 műveletek valamelyikének elvégzése érdekében (R-kód hiányában ez a művelet magában foglalhatja a hasznosítást megelőző előkészítő műveleteket, mint például az R1-R11 műveleteket megelőzően végzett válogatás, aprítás, tömörítés, pelletkészítés, szárítás, zúzás, kondicionálás vagy elkülönítés);
R13	Tárolás az R1-R12 műveletek valamelyikének elvégzése érdekében [a képződés helyén az elszállításig történő átmeneti tárolás kivételével, ahol az átmeneti tárolás a Ht. 2. § (1) bekezdésének 17. pontja szerinti előzetes tárolást jelenti].

Biológiai előkezelés, átalakítás

E01 – 01	fertőtlenítés
E01 – 02	biológiai bontás
E01 – 03	biológia
E01 – 99	egyéb
E02 – 01	szétválasztás (szeparálás);
E02 – 02	szűrés;
E02 – 03	aprítás (zúzás, törés, darabolás, őrlés);

Fizikai előkezelés, átalakítás

Kémiai előkezelés, átalakítás

Fizikai-kémiai előkezelés, átalakítás

E02 – 04	tömörítés, bálázás, darabosítás (pl. agglomerálás, regnuliálás)
E02 – 05	válogatás alakj jellemzők szerint (osztályozás);
E02 – 06	válogatás anyagminőség szerint (osztályozás);
E02 – 07	pellet-készítés, brikettálás;
E02 – 08	hulladékká vált elektromos, elektronikus berendezés bontása;
E02 – 09	hulladékká vált gépjármű szárazra fektetése;
E02 – 10	hulladékká vált gépjármű bontása;
E02 – 11	kondicionálás;
E02 – 12	szárítás;
E02 – 13	szitálás, rostálás
E02 – 14	fertőtlenítés;
E02 – 15	mosás (vízzel);
E02 – 16	keverés;
E02 – 99	egyéb
E02 – 15	mosás (vízzel);
E03 – 01	semlegesítés, közömbösítés;
E03 – 02	oldószeres feltárás;
E03 – 03	elektrolízis;
E03 – 04	oxidáció, redukció;
E03 – 05	kicsapás;
E03 – 06	beágyazás (fixálás), szilárdítás (szolidifikálás);
E03 – 07	dehalogénezés, hidrogénezés;
E03 – 08	fertőtlenítés;
E03 – 09	mosás;
E03 – 99	egyéb;
E04 – 01	desztillálás;
E04 – 02	szűrés;
E04 – 03	fázis szétválasztás (pl. emulzióbontás);
E04 – 04	mosás;
E04 – 05	kondicionálás;
E04 – 06	töményítés, bepárlás;
E04 – 07	pelyhesítés (flokulálás), koagulálás, flotálás;
E04 – 08	keverékképzés, elegyképzés, oldatkészítés, emulzióképzés, szuszpenzióképzés;
E04 – 09	szárítás;
E04 – 10	hígítás;
E04 – 11	homogenizálás;
E04 – 12	felitatás;
E04 – 13	fizikai beágyazás (pl. azbeszt-por, szálak cementbe való beágyazása);
E04 – 99	egyéb;

15 01 01	Papír, karton csomagolási hulladék	papír és karton csomagolási hulladék
15 01 02	Műanyag csomagolási hulladék	műanyag csomagolási hulladék
15 01 05		
15 01 06	Egyéb, kevert csomagolási hulladék	egyéb, kevert csomagolási hulladék
15 01 07	Üveg	üveg
17 01 01	Beton törmelék	beton
17 01 02	Tégla	tégla
17 01 03	Cserép és kerámia	cserép és kerámia
17 01 07	Beton, tégl, cserép, kerámia frakciók	beton, tégl, cserép és kerámia frakció vagy azok keveréke, amely különbözik a 17 01 06-tól
17 02 01	Fa	fa
17 05 04	Köves föld	föld és kövek, amelyek különböznek a 17 05 03-tól
17 09 04	Kevert építési bontási hulladék	kevert építési-bontási hulladék, amely különbözik a 17 09 01-től, a 17 09 02-től és a 17 09 03-tól
19 12 01	Papír és karton hulladék	papír és karton