

A tervezett hulladékégetőben ártalmatlanítandó veszélyes hulladékok listája

Hulladék azonosító kód	Hulladék megnevezése	Tervezett mennyiség (t/év)
01	ÁSVÁNYOK KUTATÁSÁBÓL, BÁNYÁSZATÁBÓL, KŐFEJTÉSÉBŐL, FIZIKAI ÉS KÉMIAI KEZELÉSÉBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
01 03 04*	szulfidos ércek feldolgozásából származó visszamaradó, savképző meddő	
01 03 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb meddő	
01 03 07*	fém tartalmú ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladék	
01 03 10*	timföld termeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó vörösiszap, amely különbözik a 01 03 07-től	
01 04 07*	nemfémes ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	
01 05 05*	olajtartalmú fűrősiszap és hulladék	
01 05 06*	veszélyes anyagokat tartalmazó fűrősiszap és egyéb hulladék	
02	MEZŐGAZDASÁGI, KERTÉSZETI, AKVAKULTÚRÁS TERMELÉSŐBŐL, ERDŐGAZDÁLKODÁSBÓL, VADÁSZATBÓL, HALÁSZATBÓL, ÉLELMISZER-ELŐÁLLÍTÁSBÓL ÉS -FELDOLGOZÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
02 01 08*	veszélyes anyagokat tartalmazó, agrokémiai hulladék	
03	FAFELDOLGOZÁSBÓL ÉS FALEMEZ-, BÚTOR-, CELLULÓZ ROST SZUSZPENZIÓ-, PAPÍR- ÉS KARTONGYÁRTÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
03 01 04*	veszélyes anyagokat tartalmazó fűrészpor, faforgács, darabos eselék, fa, forgácslap és furnér	
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	
04	BŐR-, SZŐRME- ÉS TEXTILIPARI HULLADÉK	
04 01 03*	oldószertartalmú, zsírtalanítási, folyékony fázis nélküli hulladék	
04 02 14*	kikészítésből származó, szerves oldószert tartalmazó hulladék	
04 02 16*	veszélyes anyagot tartalmazó színezék és pigment	
04 02 19*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	
05	KŐOLAJFINOMÍTÁSBÓL, FÖLDGÁZTISZTÍTÁSBÓL ÉS A KŐSZÉN PIROLITIKUS KEZELÉSÉBŐL 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 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 05 01 09-től	
05 01 12*	savas olaj	
05 01 15*	elhasznált derítőföld	
05 06 01*	savas kátrány	
05 06 03*	egyéb kátrányféle	
05 07 01*	higanyt tartalmazó hulladék	
06	SZERVETLEN KÉMIAI FOLYAMATBÓL 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 02 01*	kalcium-hidroxid	
06 02 03*	ammónium-hidroxid	
06 02 04*	nátrium- és kálium-hidroxid	
06 02 05*	egyéb lúg	
06 03 11*	cianid tartalmú szilárd sók és oldatok	
06 03 13*	nehézfémeket tartalmazó szilárd sók és oldataik	
06 03 15*	nehézfémeket tartalmazó fénoxid	
06 04 03*	arzentartalmú hulladék	
06 04 04*	higanytartalmú hulladék	
06 04 05*	más nehézfémeket tartalmazó hulladék	
06 05 02*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	
06 06 02*	veszélyes szulfidvegyületeket tartalmazó 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 08 02*	veszélyes klór-szilánokat tartalmazó hulladék	
06 09 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó vagy azokkal szennyezett, kalcium alapú reakciók hulladéka	
06 10 02*	veszélyes anyagokat tartalmazó 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 04*	azbeszt feldolgozásának hulladéka	
06 13 05*	korom	
07	SZERVES KÉMIAI FOLYAMATBÓL 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 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 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó adalékanyag hulladék	
07 02 16*	veszélyes szerves szilíciumvegyületeket tartalmazó hulladék	
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 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, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	
07 04 10*	egyéb szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	
07 04 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	
07 04 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd 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, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	
07 05 10*	egyéb szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	
07 05 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	
07 05 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd 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, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	
07 06 10*	egyéb szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	
07 06 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	
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, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	
07 07 10*	egyéb szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	
07 07 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	
08	BEVONATOK (FESTÉKEK, LAKKOK ÉS ZOMÁNCOK), RAGASZTÓK, TÖMÍTŐANYAGOK ÉS NYOMDAFESTÉKEK GYÁRTÁSÁBÓL, KISZERELÉSÉBŐL, FORGALMAZÁSÁBÓL ÉS FELHASZNÁLÁSÁBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
08 01 11*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó festék- és lakk-hulladék	
08 01 13*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó festék- és lakk-iszap	
08 01 15*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó festék és lakk tartalmú vizes iszap	
08 01 17*	festékek és lakkok eltávolításából származó, szerves oldószereket vagy egyéb veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	
08 01 19*	szerves oldószereket, valamint más veszélyes anyagokat tartalmazó festék vagy lakk tartalmú vizes szuszpenziók	

08 01 21*	festékek és lakkok eltávolítására használt, hulladékká vált anyagok	
08 03 12*	veszélyes anyagokat tartalmazó nyomdafesték hulladék	
08 03 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó nyomdafesték iszap	
08 03 16*	hulladékká vált gravírozó oldat	
08 03 17*	veszélyes anyagokat tartalmazó, hulladékká vált toner	
08 03 19*	diszpergált olaj	
08 04 09*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó ragasztók, tömítőanyagok hulladéka	
08 04 11*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó ragasztó-, tömítőanyagok iszapja	
08 04 13*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó ragasztók, tömítőanyagok vizes iszapja	
08 04 15*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat, valamint ragasztókat, tömítőanyagokat tartalmazó vizes folyékony hulladék	
08 04 17*	gyantaolaj	
08 05 01*	hulladék izocianátok	
09	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 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 13*	képződés telephelyén történő ezüst visszanyerés vizes folyékony hulladéka, amely különbözik a 09 01 06-tól	
10	TERMIKUS GYÁRTÁSFOLYAMATBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
10 01 04*	olajtüzelés pernyéje és kazánpora	
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 16*	együttégetésből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó pernye	
10 01 18*	gázok tisztításából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	
10 01 20*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	
10 01 22*	kazán tisztításából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó vizes iszap	
10 02 07*	gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	
10 02 11*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék	
10 02 13*	gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap és szűrőpogácsa	
10 03 04*	elsődleges termelésből származó salak	
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 17*	anód gyártásából származó, kátrányt tartalmazó hulladék	
10 03 19*	füstgázból származó, veszélyes anyagokat tartalmazó por	
10 03 21*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb részecskék és por (beleértve a golyósmalmok porát is)	
10 03 23*	gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	
10 03 25*	gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap és szűrőpogácsa	
10 03 27*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék	
10 03 29*	sósalak és feketesalak kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó 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-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 05 03*	füstgáz 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 10*	vízzel érintkezve veszélyes mennyiségben gyúlékony gázokat fejlesztő fölözék és salak	
10 06 03*	füstgázpor	
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 07 07*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék	
10 08 08*	elsődleges és másodlagos termelés sósalakja	
10 08 10*	kohósalak (fémsalak) és gyúlékony fölözék, amely vízzel érintkezve veszélyes mennyiségben gyúlékony gázt fejleszt	
10 08 12*	anódgyártásból származó, kátrányt tartalmazó hulladék	
10 08 15*	anódgyártásból származó, kátrányt tartalmazó hulladék	
10 08 17*	füstgáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap és szűrőpogácsa	
10 08 19*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék	
10 09 05*	fémöntésre nem használt, veszélyes anyagokat tartalmazó öntőmag és forma	
10 09 07*	fémöntésre használt, veszélyes anyagokat tartalmazó öntőmag és forma	
10 09 09*	veszélyes anyagokat tartalmazó füstgáz por	
10 09 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb részecskék	
10 09 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó kötőanyag hulladék	
10 09 15*	veszélyes összetevőket tartalmazó, hulladékká vált repedésjelző anyag	
10 10 05*	fémöntésre nem használt, veszélyes anyagot tartalmazó öntőmag és forma	
10 10 07*	fémöntésre használt, veszélyes anyagokat tartalmazó öntőmag és forma	
10 10 09*	veszélyes anyagokat tartalmazó füstgáz por	
10 10 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb részecskék	
10 10 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó kötőanyag hulladék	
10 10 15*	veszélyes összetevőket tartalmazó, hulladékká vált repedésjelző anyag	
10 11 09*	feldolgozásra előkészített keverék veszélyes anyagokat tartalmazó hulladéka	
10 11 11*	nehézfémeket tartalmazó (pl. katódugár csövek), üvegrészecskék és üvegpórgácsa	
10 11 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó üvegcsiszolási és polírozási iszap	
10 11 15*	füstgáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	
10 11 17*	füstgáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap és szűrőpogácsa	
10 11 19*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	
10 12 09*	gáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	
10 12 11*	nehézfémeket tartalmazó zománcozási hulladék	
10 13 09*	azbesztcement gyártásakor képződő, azbesztet tartalmazó szilárd hulladék	
10 13 12*	gáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	
10 14 01*	füstgáz tisztításából származó, higanyt tartalmazó hulladék	
11	FÉMEK ÉS EGYÉB ANYAGOK KÉMIAI FELÜLTKEZÉSÉBŐL ÉS BEVONÁSÁBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK; NEMVAS FÉMEK HIDROMETALLURGIAI HULLADÉKA	
11 01 05*	reve eltávolítására használt sav	
11 01 06*	közelebből 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 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó öblítő- és mosóvíz	

11 01 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó zsírtalanítási hulladék	
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 02 02*	cink-hidrometallurgiai iszap (a jározított és goethitet is beleértve)	
11 02 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó réz-hidrometallurgiai hulladék	
11 02 07*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladék	
11 03 01*	cianid tartalmú hulladék	
11 03 02*	egyéb hulladék	
11 05 03*	gázkezeléséből származó szilárd hulladék	
11 05 04*	elhasznált folyósítószer	
12	FÉMEK, MŰANYAGOK ALAKÍTÁSÁBÓL, FIZIKAI ÉS MECHANIKAI FELÜLETKEZELÉSÉBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
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 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó, gépi megmunkálás során képződő iszap	
12 01 16*	veszélyes anyagokat tartalmazó homokfúvatási hulladék	
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 03 01*	vizes mosófolyadék	
12 03 02*	gőzzel végzett zsírtalanítás hulladéka	
13*	OLAJHULLADÉK ÉS A FOLYÉKONY ÜZEMANYAG HULLADÉKA (kivéve az étolajokat, valamint a 05 és a 12 főcsoportokban meghatározott hulladékot)	
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 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 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*	biológiailag könnyen lebomló szigetelő és hőtranszmissziós olaj	
13 03 10*	egyéb szigetelő és hőtranszmissziós olaj	
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 01*	homokfogóból és olaj-víz szeparátorokból származó szilárd anyag	
13 05 02*	olaj-víz szeparátorokból származó iszap	
13 05 03*	bűzelzáróból 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 01*	tüzelőolaj és dízelolaj	
13 07 02*	benzin	
13 07 03*	egyéb üzemanyagok (ideértve a keverékeket is)	
13 08 01*	sótalanítási iszapok, emulziók	
13 08 02*	egyéb emulziók	
13 08 99*	közelebbről meg nem határozott hulladék	
14	SZERVES OLDÓSZER-, HŰTŐANYAG- ÉS HAJTÓGÁZ HULLADÉK (kivéve a 07 és a 08 főcsoportokban meghatározott 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; KÖZELEBBRŐL MEG NEM HATÁROZOTT FELITATÓ ANYAGOK (ABSZORBENSEK), TÖRLŐKENDŐK, SZŰRŐANYAGOK ÉS VÉDŐRUHÁZAT	
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 02*	veszélyes anyagokkal szennyezett abszorbensek, szűrőanyagok (ideértve a közelebbről meg nem határozott olajsűrőket), törőkendők, védőruhákat	
16	A HULLADÉKJEGYZÉKBEN KÖZELEBBRŐL MEG NEM HATÁROZOTT HULLADÉK	
16 01 04*	hulladékká vált gépjármű	
16 01 07*	olajsűrő	
16 01 08*	higanyt tartalmazó alkatrész	
16 01 09*	PCB-t tartalmazó alkatrész	
16 01 10*	robbanó tulajdonságú alkatrész (pl. légszak, pirotechnikai övfeszítő)	
16 01 11*	azbesztet tartalmazó sűrűlódó-betét	
16 01 13*	fékfolyadék	
16 01 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó fagyálló folyadék	
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 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 15*	kiselejtezett berendezésből eltávolított veszélyes anyag	
16 03 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó szerves hulladék	
16 03 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó szerves hulladék	
16 03 07*	fémhigany	
16 04 01*	hulladék lőszer	
16 04 02*	tűzijáték hulladék	
16 04 03*	egyéb robbanóanyag hulladék	
16 05 04*	nyomásálló tartályokban tárolt, veszélyes anyagokat tartalmazó gázok (ideértve a halonokat is)	
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 hulladékok	

16 05 08*	használatból kivont, veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett szerves vegyszerek	
16 06 01*	ólomakkumulátorok	
16 06 02*	nikkel-kadmium elemek	
16 06 03*	higanyt tartalmazó elemek	
16 06 06*	elemekből és akkumulátorokból származó, elkülönítetten gyűjtött elektrolit	
16 07 08*	olajat tartalmazó hulladék	
16 07 09*	egyéb veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	
16 08 02*	veszélyes átmeneti fémeket vagy veszélyes átmeneti fémek vegyületeit tartalmazó elhasznált katalizátorok	
16 08 05*	foszforsavat tartalmazó elhasznált katalizátor	
16 08 06*	elhasznált folyadékok, amelyeket katalizátorként alkalmaztak	
16 08 07*	veszélyes anyagokkal szennyezett katalizátorok	
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 01*	veszélyes anyagokat tartalmazó vizes folyékony hulladék	
16 10 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó vizes tömény oldatok	
16 11 01*	kohászati folyamatokban használt, veszélyes anyagokat tartalmazó, szénalapú bélésanyagok és tűzálló anyagok	
16 11 03*	kohászati folyamatokban használt, veszélyes anyagokat tartalmazó, egyéb bélésanyagok és tűzálló anyagok	
16 11 05*	kohászaton kívüli folyamatokban használt, veszélyes anyagokat tartalmazó bélésanyagok és tűzálló anyagok	
17	ÉPÍTÉSI–BONTÁSI HULLADÉK (BELEÉRTVE A SZENNYEZETT TERÜLETEKRŐL KITERMELT FÖLDET IS)	
17 01 06*	veszélyes anyagokat tartalmazó beton, téglá, cserép és kerámia frakció vagy azok keveréke	
17 02 04*	veszélyes anyagokat tartalmazó vagy azzal szennyezett üveg, műanyag, fa	
17 03 01*	szénkátrányt tartalmazó bitumen keverék	
17 03 03*	szénkátrány és kátránytermék	
17 04 09*	veszélyes anyagokkal szennyezett fémhulladék	
17 04 10*	olajat, szénkátrányt vagy egyéb veszélyes anyagot tartalmazó kábel	
17 05 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó föld és kövek	
17 05 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó kotrási meddő	
17 05 07*	veszélyes anyagokat tartalmazó vasúti pálya kavicságya	
17 06 01*	azbeszttartalmú szigetelőanyag	
17 06 03*	egyéb szigetelőanyag, amely veszélyes anyagból áll vagy azokat tartalmaz	
17 06 05*	azbesztet tartalmazó építőanyag	
17 08 01*	veszélyes anyagokkal szennyezett gipsz-alapú építőanyag	
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)	
19	HULLADÉKKEZELŐ LÉTESÍTMÉNYEKBŐL, A SZENNYVIZET KÉPZŐDÉSÉNEK TELEPHELYÉN KÍVÜL KEZELŐ SZENNYVÍZTISZTÍTÓKBÓL, VALAMINT AZ IVÓVÍZ ÉS IPARI VÍZ SZOLGÁLTATÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
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 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó pernye	
19 01 15*	veszélyes anyagokat tartalmazó, kazánból eltávolított por	
19 01 17*	veszélyes anyagokat tartalmazó, pirolízis hulladék	
19 02 04*	előkevert hulladék, amely legalább egy veszélyes hulladékot tartalmaz	
19 02 05*	fizikai-kémiai kezelésből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	
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 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladék	
19 03 04*	csak részben stabilizált, veszélyesként megjelölt hulladék, amely különbözik a 19 03 08-tól	
19 03 06*	megszilárdított, veszélyesnek tartott hulladék	
19 03 08*	részben stabilizált higany	
19 04 02*	pernye- és egyéb füstgáz-kezelési hulladék	
19 04 03*	nem üvegesített (vitrifikált) szilárd fázis	
19 07 02*	hulladéklerakóból származó, veszélyes anyagokat tartalmazó csurgalékvíz	
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 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 13*	ipari szennyvíz egyéb kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	
19 10 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó könnyű frakció és por	
19 10 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó más frakciók	
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 07*	füstgáztisztításból származó hulladék	
19 12 06*	veszélyes anyagokat tartalmazó fa	
19 12 11*	egyéb, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék mechanikai kezelésével nyert hulladék (ideértve a kevert anyagokat is)	
19 13 01*	szennyezett talaj remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	
19 13 03*	szennyezett talaj remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	
19 13 05*	szennyezett talajvíz remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	
19 13 07*	szennyezett talajvíz remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szennyvíz, tömény vizes oldatok	
20	TELEPÜLÉSI HULLADÉK (HÁZTARTÁSI HULLADÉK ÉS A HÁZTARTÁSI HULLADÉKHOZ HASONLÓ KERESKEDELMİ, IPARI ÉS INTÉZMÉNYI HULLADÉK), IDEÉRTVE AZ ELKÜLÖNÍTETTEN GYŰJTÖTT FRAKCIÓT IS	
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*	fénycsövek és egyéb higanytartalmú hulladék	
20 01 23*	klór-fluor-szénhidrogént tartalmazó kiselejtezett berendezés	
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 29*	veszélyes anyagokat tartalmazó mosószer	
20 01 31*	citotoxikus és citosztatikus gyógyszerek	

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 35*	veszélyes anyagokat tartalmazó, kiselejtezett elektromos és elektronikus berendezések, amelyek különböznek a 20 01 21-től és a 20 01 23-tól	
20 01 37*	veszélyes anyagokat tartalmazó fa	
Összesen legfeljebb		53 000