

3.4.4. Melléklet: A telephelyen gyűjtésre, előkezelésre és hasznosításra kerülő hulladékok összefoglaló táblázatai

1. GYŰJTÉSSEL és ELŐKEZELÉSSEL érintett NEM VESZÉLYES hulladékok: 2-14 o.
2. GYŰJTÉSSEL érintett VESZÉLYES hulladékok: 15-36 o.
3. ELŐKEZELÉSSEL érintett VESZÉLYES hulladékok: 37. o.
4. HASZNOSÍTÁSSAL érintett NEM VESZÉLYES FÉM HULLADÉKOK (R4): 38-39 o.
5. HASZNOSÍTÁSSAL érintett NEM VESZÉLYES FA HULLADÉKOK (R3): 40 o.

1. GYŰJTÉSSEL és ELŐKEZELÉSSEL érintett NEM VESZÉLYES hulladékok

Azonosító kód	Hulladék megnevezése	Hulladék éves mennyisége (tonna/év)	
		Gyűjtés	Előkezelés
01	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	18 518	0
01 01 02	nemfémes ásványok bányászatából származó hulladék	18 518	0
01 03	fém tartalmú ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó hulladék		
01 03 06	meddő, amely különbözik a 01 03 04-től és a 01 03 05-től	18 518	0
01 03 08	hulladékpör, amely különbözik a 01 03 07-től	18 518	0
01 04	nemfémes ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó hulladék		
01 04 08	kötőrmelék és hulladékkavics, amely különbözik a 01 04 07-től	18 518	0
01 04 09	hulladékhomok és hulladékagyag	18 518	0
01 04 10	hulladékpör, amely különbözik a 01 04 07-től	18 518	0
01 04 11	kálisó és kőszó feldolgozásából származó hulladék, amely különbözik a 01 04 07-től	18 518	0
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	18 518	0
01 04 13	kő vágásából és fűrészeléséből származó hulladék, amely különbözik a 01 04 07-től	18 518	0
01 05	fűróiszapok és egyéb fűrási hulladék		
01 05 04	édesvíz diszperziós közegének fűrásából származó iszap és hulladék	18 518	0
01 05 07	baritot (bárium-szulfátot) tartalmazó fűróiszap és hulladék, amely különbözik a 01 05 05-től és a 01 05 06-tól	18 518	0
01 05 08	klorid-tartalmú fűróiszap és hulladék, amely különbözik a 01 05 05-től és a 01 05 06-tól	18 518	0
02	MEZŐGAZDASÁGI, KERTÉSZETI, AKVAKULTÚRÁS TERMELÉSBŐL, ERDŐGAZDÁLKODÁSBÓL, VADÁSZATBÓL, HALÁSZATBÓL, ÉLELMISZER-ELŐÁLLÍTÁSBÓL ÉS -FELDOLGOZÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK		
02 01	mezőgazdaság, kertészet, akvakultúrás termelés, erdőgazdálkodás, vadászat és halászat hulladéka		
02 01 01	mosásból és tisztításból származó iszap	18 518	0
02 01 03	hulladékká vált növényi szövetek	18 518	0
02 01 04	műanyag hulladék (kivéve a csomagolás)	18 518	18 518
02 01 07	erdőgazdálkodás hulladéka	18 518	0
02 01 09	agrokémiai hulladék, amely különbözik a 02 01 08-től	18 518	0
02 01 10	fém hulladék	35 960	35 960
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	18 518	0

02 03 02	tartósítószer-hulladék	18 518	0
02 03 03	oldószeres kivonatolásból származó hulladék	18 518	0
02 03 04	fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyag	18 518	0
02 04	cukorgyártási hulladék		
02 04 01	cukorrépa tisztításából és mosásából visszamaradt föld	18 518	0
02 04 02	nem szabványos kalcium-karbonát	18 518	0
02 06	sütő- és cukrászipari hulladék		
02 06 01	fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyag	18 518	0
02 06 02	tartósítószer hulladék	18 518	0
02 06 03	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap	18 518	0
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	18 518	0
02 07 02	szeszfőzés hulladéka	18 518	0
02 07 03	kémiai kezelésből származó hulladék	18 518	0
02 07 04	fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyag	18 518	0
02 07 05	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap	18 518	0
03	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	18 518	18 518
03 01 05	fűrészpor, faforgács, darabos eselék, fa, forgácslap és furnér, amely különbözik a 03 01 04-től	18 518	18 518
03 03	cellulózzrost szuszpenzió, papír- és kartongyártási, feldolgozási hulladék		
03 03 01	fakéreg és fahulladék	18 518	18 518
03 03 02	zöldlúg iszap, amelyet főzölúg regenerálásából nyertek ki	18 518	0
03 03 05	papír újrafeldolgozásából származó festékeltávolítási (de-inking) iszap	18 518	0
03 03 07	hulladék papír és karton rost szuszpenzió készítésénél mechanikai úton elválasztott maradék	18 518	0
03 03 08	hasznosításra szánt papír és karton válogatásából származó hulladék	18 518	18 518
03 03 09	hulladék mésziszap	18 518	0
03 03 10	mechanikai elválasztásból származó szálaradék, szál-, töltőanyag- és fedőanyag-iszap	18 518	0
03 03 11	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 03 03 10-től	18 518	0
04	BŐR-, SZŐRME- ÉS TEXTILIPARI HULLADÉK		
04 02	textilipari hulladék		
04 02 09	társított anyagokból származó hulladék (impregnált textíliák, elasztomerek, plasztomerek)	18 518	18 518
04 02 10	természetes alapanyagokból származó szerves anyag (pl. zsír, viasz)	18 518	0
04 02 15	kikészítésből származó hulladék, amely különbözik a 04 02	18 518	0

	14-től		
04 02 17	színezék és pigment, amely különbözik a 04 02 16-től	18 518	0
04 02 20	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 04 02 19-től	18 518	0
04 02 21	feldolgozatlan textilszál hulladék	18 518	18 518
04 02 22	feldolgozott textilszál hulladék	18 518	18 518
05	KŐOLAJFINOMÍTÁSBÓL, FÖLDGÁZTISZTÍTÁSBÓL ÉS A KÖSZÉN PIROLITIKUS KEZELÉSÉBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉK		
05 01	kőolajfinomításból származó hulladék		
05 01 13	kazántápvíz iszapja	18 518	0
05 01 14	hűtőtornyok hulladéka	18 518	0
05 01 16	kőolaj kéntelenítéséből származó, kéntartalmú hulladék	18 518	0
05 01 17	bitumen	18 518	0
05 06	a szennyvíz képződésének telephelyén történő tisztításából származó iszap		
05 06 04	hűtőtornyok hulladéka	18 518	0
05 07	földgáz tisztításából és szállításából származó hulladék		
05 07 02	ként tartalmazó hulladék	18 518	0
06	SZERVETLEN KÉMIAI FOLYAMATBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK		
06 03	sók és oldatai, valamint fénoxidok termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék		
06 03 14	szilárd sók és oldatai, amelyek különböznek a 06 03 11-től és a 06 03 13-tól	18 518	0
06 03 16	fénoxidok, amelyek különböznek a 06 03 15-től	18 518	0
06 05	fémtartalmú hulladék, amely különbözik a 06 03-tól		
06 05 03	a szennyvíz képződésének telephelyén történő tisztításából származó iszap	18 518	0
06 06	kénvegyület termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint a kén vegyipari feldolgozásából és kéntelenítő eljárásokból származó hulladék		
06 06 03	szulfidvegyületeket tartalmazó hulladék, amely különbözik a 06 06 02-től	18 518	0
06 09	foszforvegyület termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint foszforvegyülettel végzett műveletből származó hulladék		
06 09 02	foszforvegyületet tartalmazó salak	18 518	0
06 09 04	kalcium alapú reakciók hulladéka, amely különbözik a 06 09 03-tól	18 518	0
06 13	közelebbről meg nem határozott, szerves kémiai folyamatokból származó hulladék		
06 13 03	műkorom (carbon black)	18 518	0
07	SZERVES KÉMIAI FOLYAMATBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK		
07 01	szerves alapanyagok termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék		
07 01 12	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 07 01 11-től	18 518	0
07 02	műanyagok, műgumi és műszálak gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék		
07 02 12	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő	18 518	0

	kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 07 02 11-től		
07 02 13	hulladék műanyag	18 518	18 518
07 02 15	adalékanyag hulladék, amely különbözik a 07 02 14-től	18 518	0
07 02 17	szerves szilíciumvegyületeket tartalmazó hulladék, amely különbözik a 07 02 16-től	18 518	0
07 03	szerves festékek, pigmentek és színezékek gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék (kivéve a 06 11)		
07 03 12	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 07 03 11-től	18 518	0
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 12	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 07 04 11-től	18 518	0
07 05	gyógyszerek gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék		
07 05 12	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 07 05 11-től	18 518	
07 05 14	szilárd hulladék, amely különbözik a 07 05 13-tól	18 518	0
07 06	zsírok, kenőanyagok, szappanok, mosószerek, fertőtlenítőszer és kozmetikumok gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék		
07 06 12	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 07 06 11-től	18 518	0
07 07	finom vegyszerek és vegyipari termékek gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó, közelebről meg nem határozott hulladék		
07 07 12	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 07 07 11-től	18 518	0
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 12	festék- vagy lakk-hulladék, amely különbözik a 08 01 11-től	18 518	18 518
08 01 14	festék- vagy lakk-iszap, amely különbözik a 08 01 13-tól	18 518	0
08 01 16	festék vagy lakk tartalmú vizes iszap, amely különbözik a 08 01 15-től	18 518	0
08 01 18	festékek és lakkok eltávolításából származó hulladék, amely különbözik a 08 01 17-től	18 518	18 518
08 01 20	festék, lakk tartalmú vizes szuszpenziók, amelyek különböznek a 08 01 19-től	18 518	0
08 02	egyéb bevonatok (a kerámiát is beleértve) gyártásából, kisereléséből forgalmazásából és		

	felhasználásából származó hulladék		
08 02 01	por alapú bevonatok hulladéka	18 518	0
08 02 02	kerámiaanyagokat tartalmazó vizes iszap	18 518	0
08 02 03	kerámiaanyagokat tartalmazó vizes szuszpenzió	18 518	0
08 03	nyomdafestékek gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék		
08 03 07	nyomdafestéket tartalmazó vizes iszap	18 518	0
08 03 08	nyomdafestéket tartalmazó vizes folyékony hulladék	18 518	0
08 03 13	nyomdafesték hulladék, amely különbözik a 08 03 12-től	18 518	18 518
08 03 15	nyomdafesték iszap, amely különbözik a 08 03 14-től	18 518	0
08 03 18	hulladékká vált toner, amely különbözik a 08 03 17-től	18 518	18 518
08 04	ragasztók és tömítőanyagok gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék (a vízhatlanító termékeket is beleértve)		
08 04 10	ragasztók, tömítőanyagok hulladéka, amely különbözik a 08 04 09-től	18 518	18 518
08 04 12	ragasztó-, tömítőanyagok iszapja, amely különbözik a 08 04 11-től	18 518	0
08 04 14	ragasztók, tömítőanyagok vizes iszapja, amely különbözik a 08 04 13-tól	18 518	0
08 04 16	ragasztókat, tömítőanyagokat tartalmazó folyékony vizes hulladék, amely különbözik a 08 04 15-től	18 518	0
09	FÉNYKÉPÉSZETI IPAR HULLADÉKA		
09 01	fényképeszeti ipar hulladéka		
09 01 07	ezüstöt vagy ezüstvegyületeket tartalmazó fotófilm és -papír	18 518	0
09 01 08	ezüstöt vagy ezüstvegyületeket nem tartalmazó fotófilm és -papír	18 518	0
09 01 10	egyszer használatos fényképezőgép, áramforrás nélkül	18 518	18 518
09 01 12	áramforrást is tartalmazó, egyszer használatos fényképezőgép, amely különbözik a 09 01 11-től	18 518	18 518
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)	18 518	0
10 01 02	széntüzelés pernyéje	18 518	0
10 01 03	tőzegpernye és kezeletlen fa eltüzeléséből származó pernye	18 518	0
10 01 05	füstgáz kéntelenítésének kalcium alapú reakcióiból származó szilárd hulladék	18 518	0
10 01 07	füstgáz kéntelenítésének kalcium alapú reakcióiból származó iszap hulladéka	18 518	0
10 01 15	együttégetésből származó hamu, salak és kazán por, amely különbözik a 10 01 14-től	18 518	0
10 01 17	együttégetésből származó pernye, amely különbözik a 10 01 16-től	18 518	0
10 01 19	gázok tisztításából származó hulladék, amely különbözik a 10 01 05-től, a 10 01 07-től és a 10 01 18-től	18 518	0

10 01 21	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 10 01 20-tól	18 518	0
10 01 23	kazán tisztításából származó vizes iszap, amely különbözik a 10 01 22-től	18 518	0
10 01 24	fluid-ágyból származó homok	18 518	0
10 01 25	széntüzelésű erőművek tüzelőanyagának tárolásából, előkészítéséből származó hulladék	18 518	0
10 01 26	hűtővíz kezeléséből származó hulladék	18 518	0
10 02	vas- és acéliparból származó hulladék		
10 02 01	salak kezeléséből származó hulladék	18 518	18 518
10 02 02	kezeletlen salak	18 518	18 518
10 02 08	gázok kezeléséből származó szilárd hulladék, amely különbözik a 10 02 07-től	18 518	0
10 02 10	hengerlési reve	35 960	35 960
10 02 12	hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 02 11-től	18 518	0
10 02 14	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa, amely különbözik a 10 02 13-tól	18 518	0
10 02 15	egyéb iszap és szűrőpogácsa	18 518	0
10 02 99	közelebből meg nem határozott hulladék	18 518	18 518
10 03	alumínium elektrolíziséből és termikus kohászatából származó hulladék		
10 03 02	hulladékká vált anód törmelékek	18 518	0
10 03 05	hulladék timföld	18 518	0
10 03 16	főlözék és salak, amely különbözik a 10 03 15-től	18 518	18 518
10 03 18	anód gyártásából származó, széntartalmú hulladék, amely különbözik a 10 03 17-től	18 518	0
10 03 20	füstgázból származó por, amely különbözik a 10 03 19-től	18 518	0
10 03 22	egyéb részecskék és por (beleértve a golyósmalmok porát is), amelyek különböznek a 10 03 21-től	18 518	0
10 03 24	gázok kezeléséből származó szilárd hulladék, amely különbözik a 10 02 23-től	18 518	0
10 03 26	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa, amely különbözik a 10 03 25-től	18 518	0
10 03 28	hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 03 27-től	18 518	0
10 03 30	sósalak és feketesalak kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 03 29-től	18 518	0
10 05	cink termikus kohászatából származó hulladék		
10 05 01	elsődleges és másodlagos termelésből származó salak	18 518	18 518
10 05 04	egyéb részecskék és por	18 518	18 518
10 05 09	hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 05 08-től	18 518	0
10 05 11	főlözék és salak, amely különbözik a 10 05 10-től	18 518	0
10 06	a réz termikus kohászatából származó hulladék		
10 06 01	elsődleges és másodlagos termelésből származó salak	18 518	18 518
10 06 02	elsődleges és másodlagos termelésből származó	18 518	18 518

	kohósalak (fémsalak) és fölözék		
10 06 04	egyéb részecskék és por	18 518	18 518
10 06 10	hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 06 09-től	18 518	0
10 08	egyéb nemvas fémek termikus kohászatából származó hulladék		
10 08 04	szilárd részecskék és por	18 518	18 518
10 08 09	egyéb salakok	18 518	18 518
10 08 11	kohósalakok (fémsalakok) és gyúlékony fölözék, amely különbözik a 10 08 10-től	18 518	18 518
10 08 13	anódgyártásból származó szénttartalmú hulladék, amely különbözik a 10 08 12-től	18 518	18 518
10 08 14	anód törmelékek	18 518	0
10 08 16	füstgáz por, amely különbözik a 10 08 15-től	18 518	0
10 08 18	füstgáz kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa, amely különbözik a 10 08 17-től	18 518	0
10 08 20	hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 08 19-től	18 518	0
10 09	vasöntvények készítéséből származó hulladék		
10 09 03	kemence salak	18 518	18 518
10 09 06	fémöntésre nem használt öntőmag és forma, amely különbözik a 10 09 05-től	18 518	0
10 09 08	fémöntésre használt öntőmag és forma, amely különbözik a 10 09 07-től	18 518	0
10 09 10	füstgáz por, amely különbözik a 10 09 09-től	18 518	0
10 09 12	egyéb részecskék, amelyek különböznek a 10 09 11-től	18 518	18 518
10 09 14	kötőanyag hulladék, amely különbözik a 10 09 13-tól	18 518	0
10 09 16	hulladékká vált repedésjelző anyag, amely különbözik a 10 09 15-től	18 518	0
10 10	nemvas fém öntvények készítéséből származó hulladék		
10 10 03	kemence salak	18 518	18 518
10 10 06	fémöntésre nem használt öntőmag és forma, amely különbözik a 10 10 05-től	18 518	0
10 10 08	fémöntésre használt öntőmag és forma, amely különbözik a 10 10 07-től	18 518	0
10 10 10	füstgáz por, amely különbözik a 10 10 09-től	18 518	0
10 10 12	egyéb részecskék, amelyek különböznek a 10 10 11-től	18 518	18 518
10 10 14	kötőanyag hulladék, amely különbözik a 10 10 13-tól	18 518	0
10 10 16	hulladékká vált repedésjelző anyag, amely különbözik a 10 10 15-től	18 518	0
10 11	üveg és üvegtermékek gyártásából származó hulladék		
10 11 03	üveg alapú, szálas anyagok hulladéka	18 518	0
10 11 05	egyéb részecskék és por	18 518	0
10 11 10	feldolgozásra előkészített keverék hulladéka, amely különbözik a 10 11 09-től	18 518	0
10 11 12	üveghulladék, amely különbözik a 10 11 11-től	18 518	18 518
10 11 14	üvegcsiszolási és polírozási iszap, amely különbözik a 10 11 13-tól	18 518	0
10 11 16	füstgáz kezeléséből származó szilárd hulladék, amely	18 518	0

	különbözik a 10 11 15-től		
10 11 18	füstgáz kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa, amely különbözik a 10 11 17-től	18 518	0
10 11 20	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó szilárd hulladék, amely különbözik a 10 11 19-től	18 518	0
10 12	kerámiaárúk, téglák, cserepek és építőipari termékek termeléséből származó hulladék		
10 12 01	hőkezelésre elkészített, hulladékká vált keverék	18 518	18 518
10 12 03	szilárd részecskék és por	18 518	0
10 12 05	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa	18 518	0
10 12 06	kiselejtezett öntőforma	18 518	18 518
10 12 08	kiégetett kerámiák, téglák, cserepek és építőipari termékek hulladéka	18 518	18 518
10 12 10	gáz kezeléséből származó szilárd hulladék, amely különbözik a 10 12 09-től	18 518	0
10 12 12	zománcozási hulladék, amely különbözik a 10 12 11-től	18 518	0
10 12 13	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszapja	18 518	0
10 13	cement, mész és gipsz, valamint az ezekből előállított gyártmány és termékek gyártásából származó hulladék		
10 13 01	hőkezelésre elkészített, hulladékká vált keverékek	18 518	0
10 13 04	a mész égetéséből és oltásából származó hulladék	18 518	0
10 13 06	szilárd részecskék és por (kivéve a 10 13 12 és a 10 13 13)	18 518	0
10 13 07	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa	18 518	0
10 13 11	cement alapú kompozit anyagok hulladéka, amely különbözik a 10 13 09-től és a 10 13 10-től	18 518	0
10 13 13	gáz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 13 12-től	18 518	0
10 13 14	hulladék beton és betonkészítési iszap	18 518	0
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, revétlenítési eljárások, maratás, foszfátózás, lúgos zsírtalanítás, anódos oxidálás)		
11 01 10	iszap és szűrőpogácsa, amely különbözik a 11 01 09-től	18 518	0
11 01 12	öblítő- és mosóvíz, amely különbözik a 11 01 11-től	18 518	0
11 01 14	zsírtalanítási hulladék, amely különbözik a 11 01 13-tól	18 518	0
11 02	nemvas fémek hidrometallurgiai eljárásaiból származó hulladék		
11 02 03	vizes elektrolitikus eljárásokban használatos anódok termeléséből származó hulladék	18 518	0
11 02 06	réz-hidrometallurgiai hulladék, amely különbözik a 11 02 05-től	18 518	0
11 05	tűzihorganyzási eljárások hulladéka		
11 05 01	kemény cink	35 960	35 960
11 05 02	cinkhamu	18 518	18 518
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	35 960	35 960
12 01 02	vasfém részek és por	35 960	35 960
12 01 03	nemvas fém reszelék és esztergaforgács	35 960	35 960
12 01 04	nemvas fém részek és por	35 960	35 960
12 01 05	gyalulásból és esztergálásból származó műanyag forgács	18 518	18 518
12 01 13	hegesztési hulladék	18 518	18 518
12 01 15	gépi megmunkálás során képződő iszap, amely különbözik a 12 01 14-től	18 518	0
12 01 17	homokfúvatási hulladék, amely különbözik a 12 01 16-tól	18 518	0
12 01 21	elhasznált csiszolóanyagok és eszköz, amelyek különböznek a 12 01 20-tól	18 518	18 518
12 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	35 960	35 960
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	18 518	18 518
15 01 02	műanyag csomagolási hulladék	18 518	18 518
15 01 03	fa csomagolási hulladék	18 518	18 518
15 01 04	fém csomagolási hulladék	35 960	35 960
15 01 05	vegyes összetételű kompozit csomagolási hulladék	18 518	18 518
15 01 06	egyéb, kevert csomagolási hulladék	18 518	18 518
15 01 07	üveg csomagolási hulladék	18 518	18 518
15 01 09	textil csomagolási hulladék	18 518	18 518
15 02	abszorbensek, szűrőanyagok, törlőkendők és védőruhákat		
15 02 03	abszorbensek, szűrőanyagok, törlőkendők, védőruhákat, amely különbözik a 15 02 02-től	18 518	18 518
16	A HULLADÉKJEGYZÉKBEN KÖZELEBBRŐL 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	18 518	18 518
16 01 06	hulladékká vált gépjármű, amely nem tartalmaz sem folyadékot, sem más veszélyes összetevőt	500	500
16 01 12	súrlódó-betét, amely különbözik a 16 01 11-től	18 518	18 518
16 01 15	fagyálló folyadék, amely különbözik a 16 01 14-től	18 518	0
16 01 16	cseppfolyósított gázok tartályai	18 518	0
16 01 17	vasfémek	35 960	35 960
16 01 18	nemvas fémek	35 960	35 960
16 01 19	műanyagok	18 518	18 518
16 01 20	üveg	18 518	18 518
16 01 22	közelebbről meg nem határozott alkatrészek	18 518	18 518
16 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	18 518	18 518
16 02	elektromos és elektronikus berendezések hulladéka		
16 02 14	kiselejtezett berendezés, amely különbözik a 16 02 09-től 16 02 13-ig terjedő hulladéktípusoktól	18 518	18 518
16 02 16	kiselejtezett berendezésből eltávolított anyag, amely	18 518	18 518

	különbözik a 16 02 15-től		
16 03	az előírásoknak nem megfelelő és nem használt termékek		
16 03 04	szervetlen hulladék, amely különbözik a 16 03 03-tól	18 518	0
16 03 06	szerves hulladék, amely különbözik a 16 03 05-től	18 518	0
16 05	nyomásálló tartályokban tárolt gázok és használatból kivont vegyszerek		
16 05 05	nyomásálló tartályokban tárolt gázok, amelyek különböznek a 16 05 04-től	18 518	0
16 05 09	használatból kivont vegyszerek, amelyek különböznek a 16 05 06-tól, a 16 05 07-től vagy a 16 05 08-tól	18 518	0
16 06	elemek és akkumulátorok		
16 06 04	lúgos akkumulátorok (kivéve a 16 06 03)	18 518	18 518
16 06 05	egyéb elemek és akkumulátorok	18 518	18 518
16 08	kimerült katalizátorok		
16 08 01	arany, ezüst, rénum, ródiom, palládium, irídium vagy platina tartalmú elhasznált katalizátorok (kivéve a 16 08 07)	18 518	18 518
16 08 03	egyéb átmeneti fémeket vagy átmeneti fémek vegyületeit tartalmazó elhasznált katalizátorok, amelyek különböznek a 16 08 02-től	18 518	18 518
16 08 04	fluidizációs krakkolás elhasznált katalizátora (kivéve a 16 08 07)	18 518	0
16 10	a képződés telephelyén kívül történő kezelésre szánt vizes folyékony hulladék		
16 10 02	vizes folyékony hulladék, amely különbözik a 16 10 01-től	18 518	0
16 10 04	vizes tömény oldatok, amelyek különböznek a 16 10 03-tól	18 518	0
16 11	bélésanyagok és tűzálló anyagok hulladéka		
16 11 02	kohászati folyamatokban használt, szén-alapú bélésanyagok és tűzálló anyagok, amelyek különböznek a 16 11 01-től	18 518	0
16 11 04	kohászati folyamatokban használt egyéb bélésanyagok és tűzálló anyagok, amelyek különböznek a 16 11 03-tól	18 518	0
16 11 06	kohászaton kívüli folyamatokban használt bélésanyagok és tűzálló anyagok, amelyek különböznek a 16 11 05-től	18 518	0
17	ÉPÍTÉSI-BONTÁSI HULLADÉK (BELEÉRTVE A SZENNYEZETT TERÜLETEKRŐL KITERMELT FÖLDET IS)		
17 01	beton, téglá, cserép és kerámia		
17 01 01	beton	18 518	18 518
17 01 02	tégla	18 518	18 518
17 01 03	cserép és kerámia	18 518	18 518
17 01 07	beton, téglá, cserép és kerámia frakció vagy azok keveréke, amely különbözik a 17 01 06-tól	18 518	18 518
17 02	fa, üveg és műanyag		
17 02 01	fa	18 518	18 518
17 02 02	üveg	18 518	18 518
17 02 03	műanyag	18 518	18 518
17 03	bitumen keverék, szénkátrány és kátránytermék		
17 03 02	bitumen keverék, amely különbözik a 17 03 01-től	18 518	18 518
17 04	fémek (beleértve azok ötvözeit is)		
17 04 01	vörösréz, bronz, sárgaréz	35 960	35 960

17 04 02	alumínium	35 960	35 960
17 04 03	ólom	35 960	35 960
17 04 04	cink	35 960	35 960
17 04 05	vas és acél	35 960	35 960
17 04 06	ón	35 960	35 960
17 04 07	fémkeverék	35 960	35 960
17 04 11	kábel, amely különbözik a 17 04 10-től	35 960	35 960
17 05	föld (ideértve a szennyezett területekről származó kitermelt földet), kövek és kotrási meddő		
17 05 04	föld és kövek, amelyek különböznek a 17 05 03-tól	18 518	18 518
17 05 06	kotrási meddő, amely különbözik a 17 05 05-től	18 518	18 518
17 05 08	vasúti pálya kavicságya, amely különbözik a 17 05 07-től	18 518	18 518
17 06	szigetelőanyagokat és azbesztet tartalmazó építőanyag		
17 06 04	szigetelő anyag, amely különbözik a 17 06 01 és a 17 06 03-tól	18 518	18 518
17 08	gipsz alapú építőanyag		
17 08 02	gipsz-alapú építőanyag, amely különbözik a 17 08 01-től	18 518	18 518
17 09	egyéb építési-bontási hulladék		
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	18 518	18 518
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)	18 518	18 518
19 01 12	kazánhamu és salak, amely különbözik az 19 01 11-től	18 518	18 518
19 01 14	pernye, amely különbözik a 19 01 13-tól	18 518	0
19 01 16	kazánból eltávolított por, amely különbözik a 19 01 15-től	18 518	0
19 01 18	pirolízis hulladék, amely különbözik a 19 01 17-től	18 518	0
19 01 19	fluid-ágy homokja	18 518	0
19 02	hulladék fizikai-kémiai kezeléséből (pl. krómtalanítás, ciántalanítás, semlegesítés) származó hulladék		
19 02 03	előkevert hulladék, amely kizárólag nemveszélyes hulladékot tartalmaz	18 518	0
19 02 06	fizikai-kémiai kezelésből származó iszap, amely különbözik a 19 02 05-től	18 518	0
19 02 10	éghető hulladék, amely különbözik a 19 02 08-tól és a 19 02 09-től	18 518	0
19 03	stabilizált/megszilárdított hulladék		
19 03 05	stabilizált hulladék, amely különbözik a 19 03 04-től	18 518	0
19 03 07	megszilárdított hulladék, amely különbözik a 19 03 06-tól	18 518	0
19 05	szilárd hulladék aerob kezeléséből származó hulladék		
19 05 01	települési és ahhoz hasonló hulladék nem komposztált frakciója	18 518	0
19 05 02	állati és növényi hulladék nem komposztált frakciója	18 518	0
19 05 03	előírástól eltérő minőségű komposzt	18 518	0
19 06	hulladék anaerob kezeléséből származó hulladék		
19 06 03	települési hulladék anaerob kezeléséből származó	18 518	0

	folyadék		
19 06 04	települési hulladék anaerob kezeléséből származó kirohasztott anyag	18 518	0
19 06 05	állati és növényi hulladék anaerob kezeléséből származó folyadék	18 518	0
19 06 06	állati és növényi hulladék anaerob kezeléséből származó kirohasztott anyag	18 518	0
19 08	szennyvíztisztító művekből származó, közelebbről meg nem határozott hulladék		
19 08 01	rácsszemét	18 518	0
19 08 02	homokfogóból származó hulladék	18 518	0
19 08 09	olaj-víz elválasztásból származó, étolajból és zsírból eredő zsír-olaj keverék	18 518	0
19 08 12	ipari szennyvíz biológiai kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 19 08 11-től	18 518	0
19 08 14	ipari szennyvíz egyéb kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 19 08 13-tól	18 518	0
19 09	ivóvíz vagy ipari víz termeléséből származó hulladék		
19 09 01	durva és finom szűrésből származó szilárd hulladék	18 518	0
19 09 02	víz derítéséből származó iszap	18 518	0
19 09 03	karbonát sók eltávolításából származó iszap	18 518	0
19 09 04	kimerült aktív szén	18 518	0
19 09 05	telítődött vagy kimerült ioncserélő gyanták	18 518	0
19 09 06	ioncserélők regenerálásából származó oldat és iszap	18 518	0
19 10	fém tartalmú hulladék aprításából (shredderezéséből) származó hulladék		
19 10 01	vas- és acélhulladék	35 960	35 960
19 10 02	nemvas fém hulladék	35 960	35 960
19 10 04	könnyű frakció és por, amely különbözik a 19 10 03-tól	18 518	18 518
19 10 06	más frakciók, amelyek különböznek a 19 10 05-től	18 518	18 518
19 11	olaj regenerálásából származó hulladék		
19 11 06	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 19 11 05-től	18 518	0
19 12	közelebbről meg nem határozott mechanikai kezelésből (pl. osztályozás, aprítás, tömörítés, pellet készítés) származó hulladék		
19 12 01	papír és karton	18 518	18 518
19 12 02	fém vas	35 960	35 960
19 12 03	nemvas fémek	35 960	35 960
19 12 04	műanyag és gumi	18 518	18 518
19 12 05	üveg	18 518	18 518
19 12 07	fa, amely különbözik a 19 12 06-től	18 518	18 518
19 12 08	textíliák	18 518	18 518
19 12 09	ásványi anyagok (pl. homok, kövek)	18 518	18 518
19 12 10	éghető hulladék (pl. keverékből készített tüzelőanyag)	18 518	0
19 12 12	egyéb, a 19 12 11-től különböző hulladék mechanikai kezelésével nyert hulladék (ideértve a kevert anyagokat is)	18 518	18 518
19 13	szennyezett talaj és talajvíz remediációjából származó hulladék		
19 13 02	szennyezett talaj remediációjából származó szilárd hulladék, amely különbözik a 19 13 01-től	18 518	0

19 13 04	szennyezett talaj remediációjából származó iszap, amely különbözik a 19 13 03-tól	18 518	0
19 13 06	szennyezett talajvíz remediációjából származó iszap, amely különbözik a 19 13 05-től	18 518	0
19 13 08	szennyezett talajvíz remediációjából származó szennyvíz, tömény vizes oldatok, amelyek különböznek a 19 13 07-től	18 518	0
20	TELEPÜLÉSI HULLADÉK (HÁZTARTÁSI HULLADÉK ÉS A HÁZTARTÁSI HULLADÉKHOZ HASONLÓ KERESKEDELMI, IPARI ÉS INTÉZMÉNYI HULLADÉK), IDEÉRTVE AZ ELKÜLÖNÍTETTEN GYÚJTOTT FRAKCIÓT IS		
20 01	elkülönítetten gyűjtött hulladék frakciók (kivéve a 15 01)		
20 01 01	papír és karton	18 518	18 518
20 01 02	üveg	18 518	18 518
20 01 10	ruhanemű	18 518	18 518
20 01 11	textíliák	18 518	18 518
20 01 25	étolaj és zsír	18 518	0
20 01 28	festékek, tinták, ragasztók és gyanták, amelyek különböznek a 20 01 27-től	18 518	0
20 01 30	mosószeresek, amelyek különböznek a 20 01 29-től	18 518	18 518
20 01 34	elemek és akkumulátorok, amelyek különböznek a 20 01 33-tól	18 518	18 518
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	18 518	18 518
20 01 38	fa, amely különbözik a 20 01 37-től	18 518	18 518
20 01 39	műanyagok	18 518	18 518
20 01 40	fémek	35 960	35 960
20 01 41	kéményseprésből származó hulladék	18 518	0
20 02	kertekből és parkokból származó hulladék (a temetői hulladékot is beleértve)		
20 02 01	biológiailag lebomló hulladék	18 518	0
20 02 02	talaj és kövek	18 518	18 518
20 03	egyéb települési hulladék		
20 03 01	egyéb települési hulladék, ideértve a vegyes települési hulladékot is	18 518	0
20 03 03	úttisztításból származó maradék hulladék	18 518	0
20 03 07	lomhulladék	18 518	0
Összesen:		54 478	54 478

2. GYŰJTÉSSEL érintett VESZÉLYES hulladékok

Azonosító kód	Hulladék megnevezése	Gyűjteni kívánt hulladék éves mennyisége (tonna/év)
01	ÁSVÁNYOK KUTATÁSÁBÓL, BÁNYÁSZATÁBÓL, KŐFEJTÉSÉBŐL, FIZIKAI ÉS KÉMIAI KEZELÉSÉBŐL 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 07*	fém tartalmú ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb 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 05	fúróiszapok és egyéb fúrási hulladék	
01 05 05*	olaj tartalmú fúróiszap és hulladék	
01 05 06*	veszélyes anyagokat tartalmazó fúróiszap és egyéb hulladék	
02	MEZŐGAZDASÁGI, KERTÉSZETI, AKVAKULTÚRÁS TERMELESBŐL, ERDŐGAZDÁLKODÁSBÓL, VADÁSZATBÓL, HALÁSZATBÓL, ÉLELMISZER-ELŐÁLLÍTÁSBÓL ÉS -FELDOLGOZÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
02 01	mezőgazdaság, kertészet, akvakultúrás termelés, erdőgazdálkodás, vadászat és halászat hulladéka	
02 01 08*	veszélyes anyagokat tartalmazó, agrokémiai hulladék	
03	FAFELDOLGOZÁSBÓL ÉS FALEMEZ-, BÚTOR-, CELLULÓZ ROST SZUSZPENZIÓ-, PAPÍR- ÉS KARTONGYÁRTÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
03 01	fafeldolgozásból, falemez- és bútorgyártásból származó hulladék	
03 01 04*	veszélyes anyagokat tartalmazó fűrészpor, faforgács, darabos eselék, fa, forgácslap és furnér	
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	
04	BŐR-, SZŐRME- ÉS TEXTILIPARI HULLADÉK	
04 01	bőr- és szőrmeipari hulladék	
04 01 03*	oldószertartalmú, zsírtalanítási, folyékony fázis nélküli hulladék	
04 02	textilipari 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	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 11*	tüzelőanyagok lúgos tisztításából származó hulladék	
05 01 12*	savas olaj	
05 01 15*	elhasznált derítőföld	

05 06	kőszén pirolitikus kezeléséből származó hulladék	
05 06 01*	savas kátrány	
05 06 03*	egyéb kátrányféle	
05 07	földgáz tisztításából és szállításából származó hulladék	
05 07 01*	higanyt tartalmazó 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*	folysav (hidrogén-fluorid)	
06 01 04*	foszforsav és foszforossav	
06 01 05*	salétromsav és salétromossav	
06 01 06*	egyéb sav	
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 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 oldataik	
06 03 15*	nehézfémeket tartalmazó fénoxid	
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 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 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 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 08	szilícium és szilíciumszármazékok termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
06 08 02*	veszélyes klór-szilánokat tartalmazó hulladék	
06 09	foszforvegyület termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint foszforvegyülettel végzett műveletből származó hulladék	
06 09 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó vagy azokkal szennyezett, kalcium alapú reakciók hulladéka	
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 13	közelebről meg nem határozott, szerves kémiai folyamatokból származó hulladék	
06 13 01*	szerves 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	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 02	műanyagok, műgumi és műszálak gyártásából, kiszereléséből, 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 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó adalékanyag hulladék	
07 02 16*	veszélyes szerves szilíciumvegyületeket tartalmazó hulladék	
07 03	szerves festékek, pigmentek és színezékek gyártásából, kiszereléséből, 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 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, felitató anyagok (abszorbensek)	
07 04 10*	egyéb szűrőpogácsák, 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	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, felitató anyagok (abszorbensek)	
07 05 10*	egyéb szűrőpogácsák, 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	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, felitató anyagok (abszorbensek)	
07 06 10*	egyéb szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	
07 06 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	
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, felitató anyagok (abszorbensek)	
07 07 10*	egyéb szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	
07 07 11*	a folyékony hulladéknak a telephelyen 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	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 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	nyomdafestékek gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
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	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 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	A 08 főcsoportban közelebbről meg nem határozott hulladék	
08 05 01*	hulladék izocianátok	
09	FÉNYKÉPÉSZETI IPAR HULLADÉKA	
09 01	fényképezeti 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*	fényképészeti 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	
	TERMIKUS GYÁRTÁSFOLYAMATBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
10 01	erőművekből és egyéb égetőművekből származó hulladék (kivéve a 19 főcsoportban meghatározott 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	vas- és acéliparból származó hulladék	
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	alumínium elektrolíziséből és termikus kohászatából származó hulladék	

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	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 05	cink termikus kohászatából származó 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	a réz termikus kohászatából származó hulladék	
10 06 03*	füstgáz 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 07	ezüst, arany és platina termikus kohászatából származó hulladék	
10 07 07*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék	
10 08	egyéb nemvas fémek termikus kohászatából származó 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*	veszélyes anyagokat tartalmazó füstgáz por	
10 08 17*	füstgáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap és szűrőpogácsa	
10 08 19*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék	
10 09	vasöntvények készítéséből származó 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	nemvas fém öntvények készítéséből származó hulladék	
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 anyagot tartalmazó kötőanyag hulladék	
10 10 15*	veszélyes összetevőket tartalmazó, hulladékká vált repedésjelző anyag	
10 11	üveg és üvegtermékek gyártásából származó hulladék	
10 11 09*	feldolgozásra előkészített keverék veszélyes anyagokat tartalmazó hulladéka	
10 11 11*	nehézfémeket tartalmazó (pl. katódsugár csövek), üvegrészecskék és üvegpórhulladék	
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	kerámiaárúk, téglák, cserepek és építőipari termékek termeléséből származó hulladék	
10 12 09*	gáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	
10 12 11*	nehézfémeket tartalmazó zománcozási hulladék	
10 13	cement, mész és gipsz, valamint az ezekből előállított gyártmány és termékek gyártásából származó hulladék	
10 13 09*	azbesztcement gyártásakor képződő, azbesztet tartalmazó szilárd hulladék	
10 13 12*	gáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó 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,	

	revétlenítési 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 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	nemvas fémek hidrometallurgiai eljárásaiból származó hulladék	
11 02 02*	cink-hidrometallurgiai iszap (a jározitot és goethitet is beleértve)	
11 02 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó réz-hidrometallurgiai hulladék	
11 02 07*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladék	
11 03	fémek hőkezelési eljárásaiból származó iszapok és szilárd hulladék	
11 03 01*	cianid tartalmú hulladék	
11 03 02*	egyéb hulladék	
11 05	tűzihorganyzási eljárások hulladéka	
11 05 03*	gázkezeléséből származó szilárd hulladék	
11 05 04*	elhasznált folyósítószer	
12	FÉMEK, MŰANYAGOK ALAKÍTÁSÁBÓL, FIZIKAI ÉS MECHANIKAI FELÜLETKEZELÉSÉBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
12 01	fémek és 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 fémszap (csiszolás, hónolás, lappolás iszapja)	
12 01 19*	biológiailag lebomló gépolaj	
12 01 20*	veszélyes anyagokat tartalmazó elhasznált csiszolóanyagok és eszköz	
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	
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*	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*	biológiailag 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*	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	folyékony üzemanyagok hulladéka	
13 07 01*	tűzelőolaj és dízelolaj	
13 07 02*	benzin	
13 07 03*	egyéb üzemanyagok (ideértve a keverékeket is)	
13 08	közelebbről meg nem határozott olajhulladék	

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	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; KÖZELEBBRŐL MEG NEM HATÁROZOTT FELITATÓ ANYAGOK (ABSZORBENSEK), TÖRLŐKENDŐK, SZŰRŐANYAGOK ÉS VÉDŐRUHÁZAT	
15 01	csomagolási hulladék (beleértve a válogatottan gyűjtött települési csomagolási hulladékot)	
15 01 10*	veszélyes anyagokat maradvékként 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 védőruházat	
15 02 02*	veszélyes anyagokkal szennyezett abszorbensek, szűrőanyagok (ideértve a közelebbről meg nem határozott olajszűrőket), törlőkendők, védőruházat	
16	A HULLADÉKJEGYZÉKBEN KÖZELEBBRŐL 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 04*	hulladékká vált gépjármű	1 000

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 súrlódó-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	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 15*	kiselejtezett berendezésből eltávolított veszélyes anyag	
16 03	az előírásoknak nem megfelelő és nem használt termékek	
16 03 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó szerves hulladék	
16 03 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó szerves hulladék	
16 03 07*	fémhigany	
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 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 hulladék	

16 05 08*	használatból kivont, veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett szerves vegyszerek	
16 06	elemek és akkumulátorok	
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	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 08	kimerült katalizátorok	
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	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 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó vizes tömény oldatok	
16 11	bélésanyagok és tűzálló anyagok hulladéka	
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*	kohászáton kívüli folyamatokban használt, veszélyes anyagokat tartalmazó béléanyagok és tűzálló anyagok	
17	ÉPÍTÉSI-BONTÁSI HULLADÉK (BELEÉRTVE A SZENNYEZETT TERÜLETEKRŐL KITERMELT FÖLDET IS)	
17 01	beton, téglá, cserép és kerámia	
17 01 06*	veszélyes anyagokat tartalmazó beton, téglá, cserép és kerámia frakció vagy azok keveréke	
17 02	fa, üveg és 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 03*	szénkátrány és kátránytermék	
17 04	fémek (beleértve azok ötvözetait is)	
17 04 09*	veszélyes anyagokkal szennyezett fémhulladék	
17 04 10*	olajat, szénkátrányt vagy egyéb veszélyes anyagot tartalmazó kábel	
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 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó kotrási meddő	
17 05 07*	veszélyes anyagokat tartalmazó vasúti pálya kavicságnya	
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 05*	azbesztet tartalmazó építőanyag	
17 08	gipsz alapú építőanyag	
17 08 01*	veszélyes anyagokkal szennyezett gipsz-alapú építőanyag	
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-eket 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	hulladék égetéséből vagy pirolíziséből 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	hulladék fizikai-kémiai kezeléséből (pl. krómtalanítás, ciántalanítás, semlegesítés) származó 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	stabilizált/megszilárdított 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 04	üvegesített (vitrifikált) és üvegesítésből származó hulladék	
19 04 02*	pernye- és egyéb füstgáz-kezelési hulladék	

19 04 03*	nem üvegesített (vitrifikált) szilárd fázis	
19 07	hulladéklerakóból származó csurgalékvíz	
19 07 02*	hulladéklerakóból származó, veszélyes anyagokat tartalmazó csurgalékvíz	
19 08	szennyvíztisztító művekből származó, közelebbről meg nem határozott hulladék	
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	fém tartalmú hulladék aprításából (shredderezéséből) származó hulladék	
19 10 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó könnyű frakció és por	
19 10 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó más frakciók	
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 07*	füstgáztisztításból származó hulladék	
19 12	közelebbről meg nem határozott mechanikai kezelésből (pl. osztályozás, aprítás, tömörítés, pellet készítés) 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	szennyezett talaj és talajvíz remediációjából származó hulladék	

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 KERESKEDELMI, IPARI ÉS INTÉZMÉNYI HULLADÉK), IDEÉRTVE AZ ELKÜLÖNÍTETTEN GYŰJTÖTT FRAKCIÓT IS	
20 01	elkülönítetten gyűjtött hulladék frakciók (kivéve a 15 01)	
20 01 13*	oldószerek	
20 01 14*	savak	
20 01 15*	lúgok	
20 01 17*	fényképészeti 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 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 33*	nyomásálló tartályokban tárolt, veszélyes anyagokat tartalmazó gázok (ideértve a halonokat is)	
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:		4 983

3. **ELŐKEZELÉSSSEL érintett VESZÉLYES hulladékok**

Azonosító kód	Hulladék megnevezése	Előkezelní kívánt hulladék éves mennyisége (tonna/év)
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 10*	veszélyes anyagokat maradékként tartalmazó vagy azokkal szennyezett csomagolási hulladék	
16	A HULLADÉKJEGYZÉKBEN KÖZELEBBRŐL 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 04*	hulladékká vált gépjármű	
16 02	elektromos és elektronikus berendezések hulladéka	
16 02 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó kiselejtezett berendezés, amely különbözik a 16 02 09-től 16 02 12-ig terjedő hulladéktípusoktól	
16 06	elemek és akkumulátorok	
16 06 01*	ólomakkumulátorok	
17 04	fémek (beleértve azok ötvözetait is)	
17 04 09*	veszélyes anyagokkal szennyezett fémhulladék	
17 04 10*	olajat, szénkátrányt vagy egyéb veszélyes anyagot tartalmazó kábel	
Összesen:		3 000

4. Hasznosítással érintett nem veszélyes fém hulladékok fajtája, típusa, jellege, hasznosítani kívánt éves mennyisége, R4 technológiában:

Azonosító kód	Hulladék megnevezése	Hulladék jellege	Hasznosítható hulladék éves mennyisége (tonna/év)
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 03	fa csomagolási hulladék	nem veszélyes	35 960
12 01 02	vasfém részek és por	nem veszélyes	35 960
12 01 03	nemvas fém reszelék és esztergaforgács	nem veszélyes	35 960
12 01 04	nemvas fém részek és por	nem veszélyes	35 960
12 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék (technológiai lemez hulladék, gyártásközi darabos fémhulladék, stancolási maradék stb.)	nem veszélyes	35 960
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 04	fém csomagolási hulladék	nem veszélyes	35 960
16	A HULLADÉKJEGYZÉKBEN KÖZELEBBRŐL 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 17	vasfémek	nem veszélyes	35 960
16 01 18	nemvas fémek	nem veszélyes	35 960
17	ÉPÍTÉSI-BONTÁSI HULLADÉK (BELEÉRTVE A SZENNYEZETT TERÜLETEKRŐL KITERMELT FÖLDET IS)		
17 04	fémek (beleértve azok ötvözeit is)		
17 04 02	alumínium	nem veszélyes	35 960
17 04 05	vas és acél	nem veszélyes	35 960
19	HULLADÉKKEZELŐ LÉTESÍTMÉNYEKBŐL, A SZENNYVIZET KÉPZŐDÉSÉNEK TELEPHELYÉN KÍVÜL KEZELŐ SZENNYVÍZTISZTÍTÓKBÓL, VALAMINT AZ IVÓVÍZ ÉS IPARI VÍZ SZOLGÁLTATÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK		
19 10	fémtartalmú hulladék aprításából (sredderezéséből) származó hulladék		
19 10 01	vas- és acélhulladék	nem veszélyes	35 960
19 10 02	nemvas fém hulladék	nem veszélyes	35 960
19 12	közelebbről meg nem határozott mechanikai kezelésből (pl. osztályozás, aprítás, tömörítés, pellet készítés) származó hulladék		
19 12 02	fém vas	nem veszélyes	35 960
19 12 03	nemvas fémek	nem veszélyes	35 960
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 40	fémek	nem veszélyes	35 960
Összesen:			35 960

5. Hasznosítással érintett nem veszélyes fa hulladékok fajtája, típusa, jellege, hasznosítani kívánt éves mennyisége, R3 technológiában:

Azonosító kód	Hulladék megnevezése	Hulladék jellege	Hasznosítható hulladék éves mennyisége (tonna/év)
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 03	fa csomagolási hulladék	nem veszélyes	2 000