

**Ecomissio Kft Tiszavasvári Hulladék Égető
hasznosítási céllal átvehető hulladékok listája**

EWC kódszám	A hulladéktípus megnevezése	Mennyiség (tonna/év)	Égéshő (MJ/kg)
02	MEZŐGAZDASÁGI, KERTÉSZETI, AKVAKULTÚRÁS TERMELÉSBŐL, ERDŐGAZDÁLKODÁSBÓL, VADÁSZATBÓL, HALÁSZATBÓL, ÉLELMISZER-ELŐÁLLÍTÁSBÓL ÉS - FELDOLGOZÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK		
	02 03 03 oldószeres kivonatolásból származó hulladék	2000	>13
	02 03 04 fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyag	2000	>13
	02 06 01 fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyag	2000	>13
	02 07 03 kémiai kezelésből származó hulladék	2000	>13
	02 07 04 fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyag	2000	>13
03	FAFELDOLGOZÁSBÓL ÉS FALEMEZ-, BÚTOR-, CELLULÓZ ROST SZUSZPENZIÓ-, PAPÍR- ÉS KARTONGYÁRTÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK		
	03 01 01 fakéreg és parafahulladék	2000	>13
	03 01 04* veszélyes anyagokat tartalmazó fűrészpor, faforgács, darabos nyesedék, fa, forgácslap és furnér	1000	>13
	03 01 05 fűrészpor, faforgács, darabos nyesedék, fa, forgácslap és furnér, amely különbözik a 03 01 04-től	2000	>13
	03 03 01 fakéreg és fahulladék	2000	>13
	03 03 08 hasznosításra szánt papír és karton válogatásából származó hulladék	2000	>13
04	BŐR-, SZŐRME- ÉS TEXTILIPARI HULLADÉK		
	04 01 01 húslás és a meszezési bőrhasíték hulladéka	2000	>13
	04 01 03* oldószertartalmú, zsirtalanítási, folyékony fázis nélküli hulladék	1000	>13
	04 01 08 krómot tartalmazó cserzett bőrhulladék (kék hasíték, forgács, apríték, csiszolási por)	2000	>13
	04 01 09 kidolgozási és kikészítési hulladék	2000	>13
	04 02 09 társított anyagokból származó hulladék (impregnált textíliák, elasztomerek, plasztomerek)	2000	>13
	04 02 10 természetes alapanyagokból származó szerves anyag (pl. zsír, viasz)	2000	>13
	04 02 14* kikészítésből származó, szerves oldószert tartalmazó hulladék	1000	>13
	04 02 15 kikészítésből származó hulladék, amely különbözik a 04 02 14-től	2000	>13
	04 02 16* veszélyes anyagot tartalmazó színezék és pigment	1000	>13
	04 02 17 színezék és pigment, amely különbözik a 04 02 16-tól	2000	>13
	04 02 19* a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	1000	>13
	04 02 20 a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 04 02 19-től	2000	>13
	04 02 21 feldolgozatlan textilszál hulladék	2000	>13
	04 02 22 feldolgozott textilszál hulladék	2000	>13
05	KŐOLAJFINOMÍTÁSBÓL, FÖLDGÁZTISZTÍTÁSBÓL ÉS A KÖSZÉN PIROLITIKUS KEZELÉSÉBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉK		
	05 01 02* sótalanító berendezésből származó iszap	1000	>13
	05 01 03* tartályfenék iszap	1000	>13
	05 01 04* alkil-savas iszap	1000	>13
	05 01 05* kiömlött olaj	1000	>13
	05 01 06* üzem, vagy a berendezések karbantartásából származó olajos iszap	1000	>13
	05 01 07* savas kátrány	1000	>13

	05 01 08*	egyéb kátrány	1000	>13
	05 01 09*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagot tartalmazó iszap	1000	>13
	05 01 10	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 05 01 09-től	2000	>13
	05 01 11*	tüzelőanyagok lúgos tisztításából származó hulladék	1000	>13
	05 01 12*	savas olaj	1000	>13
	05 01 16	kőolaj kéntelenítéséből származó, kéntartalmú hulladék	2000	>13
	05 06 01*	savas kátrány	1000	>13
	05 06 03*	egyéb kátrányféle	1000	>13
	05 07 02	ként tartalmazó hulladék	2000	>13
06		SZERVETLEN KÉMIAI FOLYAMATBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK		
	06 13 02*	kimerült aktív szén (kivéve a 06 07 02)	1000	>13
	06 13 03	műkorom (carbon black)	2000	>13
	06 13 05*	korom	1000	>13
07		SZERVES KÉMIAI FOLYAMATBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK		
	07 01 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	1000	>13
	07 01 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	1000	>13
	07 01 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	1000	>13
	07 01 10*	egyéb szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	1000	>13
	07 01 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	1000	>13
	07 01 12	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 07 01 11-től	2000	>13
	07 02 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	1000	>13
	07 02 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	1000	>13
	07 02 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	1000	>13
	07 02 10*	egyéb szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	1000	>13
	07 02 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	1000	>13
	07 02 12	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 07 02 11-től	2000	>13
	07 02 13	hulladék műanyag	2000	>13
	07 02 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó adalékanyag hulladék	1000	>13
	07 02 15	adalékanyag hulladék, amely különbözik a 07 02 14-től	2000	>13
	07 02 16*	veszélyes szerves szilíciumvegyületeket tartalmazó hulladék	1000	>13
	07 03 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	1000	>13
	07 03 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	1000	>13
	07 03 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	1000	>13
	07 03 10*	egyéb szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	1000	>13
	07 03 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	1000	>13
	07 03 12	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 07 03 11-től	2000	>13
	07 04 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	1000	>13
	07 04 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	1000	>13
	07 04 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	1000	>13
	07 04 10*	egyéb szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	1000	>13
	07 04 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	3000	>13
	07 05 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	1000	>13
	07 05 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	1000	>13

	07 05 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, felítató anyagok (abszorbensek)	1000	>13
	07 05 10*	egyéb szűrőpogácsák, felítató anyagok (abszorbensek)	1000	>13
	07 05 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	1000	>13
	07 05 12	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 07 05 11-től	2000	>13
	07 05 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	3000	>13
	07 05 14	szilárd hulladék, amely különbözik a 07 05 13-tól	2000	>13
	07 06 01*	vizes mosófolyadék és anyalúg	3000	>13
	07 06 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	1000	>13
	07 06 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	3000	>13
	07 06 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	1000	>13
	07 06 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	1000	>13
	07 06 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, felítató anyagok (abszorbensek)	1000	>13
	07 06 10*	egyéb szűrőpogácsák, felítató anyagok (abszorbensek)	1000	>13
	07 06 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	1000	>13
	07 06 12	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 07 06 11-től	2000	>13
	07 07 01*	vizes mosófolyadék és anyalúg	3000	>13
	07 07 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	1000	>13
	07 07 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	3000	>13
	07 07 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	1000	>13
	07 07 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	1000	>13
	07 07 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, felítató anyagok (abszorbensek)	1000	>13
	07 07 10*	egyéb szűrőpogácsák, felítató anyagok (abszorbensek)	1000	>13
	07 07 11*	a folyékony hulladéknak a telephelyen történő kezeléséből származó veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	1000	>13
	07 07 12	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 07 07 11-től	1000	>13
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	1000	>13
	08 01 12	festék- vagy lakk-hulladék, amely különbözik a 08 01 11-től	2000	>13
	08 01 13*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó festék- és lakk-iszap	1000	>13
	08 01 14	festék- vagy lakk-iszap, amely különbözik a 08 01 13-tól	2000	>13
	08 01 15*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó festék és lakk tartalmú vizes iszap	1000	>13
	08 01 16	festék vagy lakk tartalmú vizes iszap, amely különbözik a 08 01 15-től	2000	>13
	08 01 17*	festékek és lakkok eltávolításából származó, szerves oldószereket vagy egyéb veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	1000	>13
	08 01 18	festékek és lakkok eltávolításából származó hulladék, amely különbözik a 08 01 17-től	2000	>13
	08 01 19*	szerves oldószereket, valamint más veszélyes anyagokat tartalmazó festék vagy lakk tartalmú vizes szuszpenziók	1000	>13
	08 01 20	festék, lakk tartalmú vizes szuszpenziók, amelyek különböznek a 08 01 19-től	2000	>13
	08 01 21*	festékek és lakkok eltávolítására használt, hulladékká vált anyagok	1000	>13
	08 02 01	por alapú bevonatok hulladéka	2000	>13
	08 03 07	nyomdafestéket tartalmazó vizes iszap	2000	>13

	08 03 08	nyomdafestéket tartalmazó vizes folyékony hulladék	2000	>13
	08 03 12*	veszélyes anyagokat tartalmazó nyomdafesték hulladék	1000	>13
	08 03 13	nyomdafesték hulladék, amely különbözik a 08 03 12-től	2000	>13
	08 03 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó nyomdafesték iszap	1000	>13
	08 03 15	nyomdafesték iszap, amely különbözik a 08 03 14-től	2000	>13
	08 03 16*	hulladékká vált gravírozó oldat	1000	>13
	08 03 17*	veszélyes anyagokat tartalmazó, hulladékká vált toner	1000	>13
	08 03 18	hulladékká vált toner, amely különbözik a 08 03 17-től	2000	>13
	08 03 19*	dizszpergált olaj	1000	>13
	08 04 09*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó ragasztók, tömítőanyagok hulladéka	1000	>13
	08 04 10	ragasztók, tömítőanyagok hulladéka, amely különbözik a 08 04 09-től	2000	>13
	08 04 11*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó ragasztó-, tömítőanyagok iszapja	1000	>13
	08 04 12	ragasztó-, tömítőanyagok iszapja, amely különbözik a 08 04 11-től	2000	>13
	08 04 13*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó ragasztók, tömítőanyagok vizes iszapja	1000	>13
	08 04 14	ragasztók, tömítőanyagok vizes iszapja, amely különbözik a 08 04 13-tól	2000	>13
	08 04 15*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat, valamint ragasztókat, tömítőanyagokat tartalmazó vizes folyékony hulladék	1000	>13
	08 04 16	ragasztókat, tömítőanyagokat tartalmazó folyékony vizes hulladék, amely különbözik a 08 04 15-től	2000	>13
	08 04 17*	gyantaolaj	1000	>13
	08 05	A 08 főcsoportban közelebről meg nem határozott hulladék		
09		FÉNYKÉPÉSZETI IPAR HULLADÉKA		
	09 01 03*	oldószer alapú előhívó oldat	1000	>13
	09 01 07	ezüstöt vagy ezüstvegyületeket tartalmazó fotófilm és -papír	2000	>13
	09 01 08	ezüstöt vagy ezüstvegyületeket nem tartalmazó fotófilm és -papír	2000	>13
	09 01 10	egyszer használatos fényképezőgép, áramforrás nélkül	2000	>13
	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	1000	>13
	09 01 12	áramforrást is tartalmazó, egyszer használatos fényképezőgép, amely különbözik a 09 01 11-től	2000	>13
10		TERMIKUS GYÁRTÁSFOLYAMATBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK		
	10 02 13*	gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap és szűrőpogácsa	1000	>13
	10 02 14	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa, amely különbözik a 10 02 13-tól	2000	>13
	10 02 15	egyéb iszap és szűrőpogácsa	2000	>13
	10 03 17*	anód gyártásából származó, kátrányt tartalmazó hulladék	1000	>13
	10 03 18	anód gyártásából származó, széntartalmú hulladék, amely különbözik a 10 03 17-től	2000	>13
	10 03 23*	gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	1000	>13
	10 03 24	gázok kezeléséből származó szilárd hulladék, amely különbözik a 10 02 23-tól	2000	>13
	10 03 25*	gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap és szűrőpogácsa	1000	>13
	10 03 26	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa, amely különbözik a 10 03 25-től	2000	>13
	10 03 27*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék	1000	>13
11		FÉMEK ÉS EGYÉB ANYAGOK KÉMIAI FELÜLETKEZELÉSÉBŐL ÉS BEVONÁSÁBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK; NEMVAS FÉMEK HIDROMETALLURGIAI HULLADÉKA		

	11 01 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó zsirtalanítási hulladék	1000	>13
	11 01 14	zsirtalanítási hulladék, amely különbözik a 11 01 13-tól	2000	>13
	11 01 16*	kimerült vagy telített ioncserélő gyanta	1000	>13
	11 05 03*	gázkezeléséből származó szilárd hulladék	1000	>13
	11 05 04*	elhasznált folyósítószer	1000	>13
12		FÉMEK, MŰANYAGOK ALAKÍTÁSÁBÓL, FIZIKAI ÉS MECHANIKAI FELÜLETKEZELÉSÉBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉK		
	12 01 05	gyalulásból és esztergálásból származó műanyag forgács	2000	>13
	12 01 06*	ásványi alapú, halogénelemeket tartalmazó gépolaj (kivéve az emulziót és az oldatot)	1000	>13
	12 01 07*	halogénmentes, ásványi alapú gépolaj (kivéve az emulziót és az oldatot)	1000	>13
	12 01 08*	halogénelemeket tartalmazó hűtő-kenő emulzió és oldat	1000	>13
	12 01 09*	halogénmentes hűtő-kenő emulzió és oldat	1000	>13
	12 01 10*	szintetikus gépolaj	1000	>13
	12 01 12*	elhasznált viasz és zsír	1000	>13
	12 01 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó, gépi megmunkálás során képződő iszap	1000	>13
	12 01 15	gépi megmunkálás során képződő iszap, amely különbözik a 12 01 14-től	2000	>13
	12 01 16*	veszélyes anyagokat tartalmazó homokfútatási hulladék	1000	>13
	12 01 18*	olajat tartalmazó fémiszap (csiszolás, hónolás, lappolás iszapja)	1000	>13
	12 03 02*	gőzzel végzett zsirtalanítás hulladéka	1000	>13
13		OLAJHULLADÉK ÉS A FOLYÉKONY ÜZEMANYAG HULLADÉKA (kivéve az étolajokat, valamint a 05, a 12 és a 19 főcsoportokban meghatározott hulladékokat)		
	13 01 09*	klórozott szerves vegyületeket tartalmazó, ásványolaj alapú hidraulikaolaj	1000	>13
	13 01 10*	klórozott szerves vegyületeket nem tartalmazó ásványolaj alapú hidraulikaolaj	1000	>13
	13 01 11*	szintetikus hidraulikaolaj	1000	>13
	13 01 12*	biológiailag könnyen lebomló hidraulikaolaj	1000	>13
	13 01 13*	egyéb hidraulikaolaj	1000	>13
	13 02	motor-, hajtómű- és kenőolaj hulladék		
	13 02 04*	ásványolaj alapú, klórvegyületet tartalmazó motor-, hajtómű- és kenőolaj	1000	>13
	13 02 05*	ásványolaj alapú, klórvegyületet nem tartalmazó motor-, hajtómű- és kenőolaj	1000	>13
	13 02 06*	szintetikus motor-, hajtómű- és kenőolaj	1000	>13
	13 02 07*	biológiailag könnyen lebomló motor-, hajtómű- és kenőolaj	1000	>13
	13 02 08*	egyéb motor-, hajtómű- és kenőolaj	1000	>13
	13 03 06*	ásványolaj alapú, klórvegyületet tartalmazó szigetelő és hőtranszmissziós olaj, amely különbözik a 13 03 01-től	1000	>13
	13 03 07*	ásványolaj alapú, klórvegyületet nem tartalmazó szigetelő és hőtranszmissziós olaj	1000	>13
	13 03 08*	szintetikus szigetelő és hőtranszmissziós olaj	1000	>13
	13 03 09*	biológiailag könnyen lebomló szigetelő és hőtranszmissziós olaj	1000	>13
	13 03 10*	egyéb szigetelő és hőtranszmissziós olaj	1000	>13
	13 04 02*	kikötői olaj- és homokfogóból származó olajtartalmú hulladék	1000	>13
	13 05 01*	homokfogóból és olaj-víz szeparátorokból származó szilárd anyag	1000	>13
	13 05 02*	olaj-víz szeparátorokból származó iszap	1000	>13
	13 05 03*	bűzelzáróból származó iszap	1000	>13
	13 05 06*	olaj-víz szeparátorokból származó olaj	1000	>13
	13 05 08*	homokfogóból és olaj-víz szeparátorokból származó hulladékok keveréke	1000	>13
	13 07 01*	tüzelőolaj és dízelolaj	1000	>13
	13 07 02*	benzin	1000	>13
	13 07 03*	egyéb üzemanyagok (ideértve a keverékeket is)	1000	>13
	13 08 01*	sótalanítási iszapok, emulziók	1000	>13
	13 08 02*	egyéb emulziók	1000	>13

14		SZERVES OLDÓSZER-, HŰTŐANYAG- ÉS HAJTÓGÁZ HULLADÉK (kivéve a 07 és a 08 főcsoportokban meghatározott hulladék)		
	14 06 01*	klór-fluor-szénhidrogén, HCFC, HFC	1000	>13
	14 06 02*	egyéb halogénezett oldószer és oldószer keverék	1000	>13
	14 06 03*	egyéb oldószer és oldószer keverék	1000	>13
	14 06 04*	halogénezett oldószereket tartalmazó iszap és szilárd hulladék	1000	>13
	14 06 05*	egyéb oldószereket tartalmazó iszap és szilárd hulladék	1000	>13
15		CSOMAGOLÁSI HULLADÉK; KÖZELEBBRŐL MEG NEM HATÁROZOTT FELITATÓ ANYAGOK (ABSZORBENSEK), TÖRLŐKENDŐK, SZŰRŐANYAGOK ÉS VÉDŐRUHÁZAT		
	15 01 01	papír és karton csomagolási hulladék	2000	>13
	15 01 02	műanyag csomagolási hulladék	2000	>13
	15 01 03	fa csomagolási hulladék	2000	>13
	15 01 05	vegyes összetételű kompozit csomagolási hulladék	2000	>13
	15 01 06	egyéb, kevert csomagolási hulladék	2000	>13
	15 01 07	üveg csomagolási hulladék	2000	
	15 01 09	textil csomagolási hulladék	2000	>13
	15 01 10*	veszélyes anyagokat maradékként tartalmazó vagy azokkal szennyezett csomagolási hulladék	1000	>13
	15 02 02*	veszélyes anyagokkal szennyezett abszorbensek, szűrőanyagok (ideértve a közelebből meg nem határozott olajsűrőket), törlőkendők, védőruházat	1000	>13
	15 02 03	abszorbensek, szűrőanyagok, törlőkendők, védőruházat, amely különbözik a 15 02 02-től	2000	>13
16		A HULLADÉKJEGYZÉKBEN KÖZELEBBRŐL MEG NEM HATÁROZOTT HULLADÉK		
	16 01 03	hulladékká vált gumiabroncsok	2000	>13
	16 01 07*	olajsűrő	1000	>13
	16 01 13*	fékfolyadék	1000	>13
	16 01 19	műanyagok	2000	>13
	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	1000	>13
	16 03 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó szerves hulladék	1000	>13
	16 03 06	szerves hulladék, amely különbözik a 16 03 05-től	2000	>13
	16 04 03*	egyéb robbanóanyag hulladék	1000	>13
	16 05 06*	veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett laboratóriumi vegyszerek, ideértve a laboratóriumi vegyszerek keverékeit is	1000	>13
	16 05 08*	használatból kivont, veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett szerves vegyszerek	1000	>13
	16 05 09	használatból kivont vegyszerek, amelyek különböznek a 16 05 06-tól, a 16 05 07-től vagy a 16 05 08-tól	2000	>13
	16 07 08*	olajat tartalmazó hulladék	1000	>13
	16 07 09*	egyéb veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	1000	>13
	16 08 04	fluidizációs krakkolás elhasznált katalizátora (kivéve a 16 08 07)	2000	>13
	16 08 06*	elhasznált folyadékok, amelyeket katalizátorként alkalmaztak	1000	>13
	16 08 07*	veszélyes anyagokkal szennyezett katalizátorok	1000	>13
17		ÉPÍTÉSI-BONTÁSI HULLADÉK (BELEÉRTVE A SZENNYEZETT TERÜLETEKRŐL KITERMELT FÖLDET IS)		
	17 02 01	fa	2000	>13
	17 02 03	műanyag	2000	>13
	17 02 04*	veszélyes anyagokat tartalmazó vagy azzal szennyezett üveg, műanyag, fa	1000	>13

	17 03 01*	szénkátrányt tartalmazó bitumen keverék	1000	>13
	17 03 02	bitumen keverék, amely különbözik a 17 03 01-től	2000	>13
	17 03 03*	szénkátrány és kátránytermék	1000	>13
	18 01 01	éles, hegyes eszközök (kivéve a 18 01 03)	2000	>13
	18 01 03*	egyéb hulladék, amelynek gyűjtése és ártalmatlanítása speciális követelményekhez kötött a fertőzések elkerülése érdekében	1000	>13
	18 01 04	hulladék, amelynek gyűjtése és ártalmatlanítása nem kötött speciális követelményekhez a fertőzések elkerülése érdekében (pl. kötszerek, gipszkötés, rongyok, eldobható ruházat, pelenkák)	2000	>13
	18 01 06*	veszélyes anyagokat tartalmazó vagy abból álló vegyszer	1000	>13
	18 01 07	vegyszer, amely különbözik a 18 01 06-tól	2000	>13
	18 01 08*	citotoxikus és citosztatikus gyógyszer	1000	>13
	18 01 09	gyógyszer, amely különbözik a 18 01 08-tól	2000	>13
	18 02 01	éles, hegyes eszközök (kivéve a 18 02 02)	2000	
	18 02 02*	egyéb hulladék, amelynek gyűjtése és ártalmatlanítása speciális követelményekhez kötött a fertőzések elkerülése érdekében	1000	>13
	18 02 03	hulladék, amelynek gyűjtése és ártalmatlanítása nem kötött speciális követelményekhez a fertőzések elkerülése érdekében	2000	>13
	18 02 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó vagy abból álló vegyszer	1000	>13
	18 02 06	vegyszer, amely különbözik a 18 02 05-től	2000	>13
	18 02 07*	citotoxikus és citosztatikus gyógyszer	1000	>13
	18 02 08	gyógyszerek, amelyek különböznek a 18 02 07-től	2000	>13
19		HULLADÉKKEZELŐ LÉTESÍTMÉNYEKBŐL, A SZENNYVIZET KÉPZŐDÉSÉNEK TELEPHELYÉN KÍVÜL KEZELŐ SZENNYVÍZTISZTÍTÓKBÓL, VALAMINT AZ IVÓVÍZ ÉS IPARI VÍZ SZOLGÁLTATÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK		
	19 02 03	előkevert hulladék, amely kizárólag nemveszélyes hulladékot tartalmaz	2000	>13
	19 02 04*	előkevert hulladék, amely legalább egy veszélyes hulladékot tartalmaz	1000	>13
	19 02 05*	fizikai-kémiai kezelésből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	1000	>13
	19 02 06	fizikai-kémiai kezelésből származó iszap, amely különbözik a 19 02 05-től	2000	>13
	19 02 07*	elválasztásból származó olaj és koncentrátum	1000	>13
	19 02 08*	veszélyes anyagokat tartalmazó folyékony, éghető hulladék	1000	>13
	19 02 09*	veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd, éghető hulladék	1000	>13
	19 02 10	éghető hulladék, amely különbözik a 19 02 08-tól és a 19 02 09-től	2000	>13
	19 02 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladék	1000	>13
	19 05 01	települési és ahhoz hasonló hulladék nem komposztált frakciója	2000	>13
	19 08 01	rácsszemét	2000	>13
	19 08 06*	telített vagy kimerült ioncserélő gyanták	1000	>13
	19 08 09	olaj-víz elválasztásból származó, étolajból és zsírból eredő zsír-olaj keverék	2000	>13
	19 08 10*	olaj-víz elválasztásából származó zsír-olaj keverék, amely különbözik a 19 08 09-től	1000	>13
	19 09 04	kimerült aktív szén	2000	>13
	19 09 05	telítődött vagy kimerült ioncserélő gyanták	2000	>13
	19 11 01*	elhasznált agyagszűrők	1000	>13
	19 11 02*	savas kátrány	1000	>13
	19 11 04*	fűtőanyagok lúggal való kezeléséből származó hulladék	1000	>13
	19 11 05*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	1000	>13
	19 11 06	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 19 11 05-től	2000	>13
	19 12 01	papír és karton	2000	>13
	19 12 04	műanyag és gumi	2000	>13
	19 12 06*	veszélyes anyagokat tartalmazó fa	1000	>13

	19 12 07	fa, amely különbözik a 19 12 06-tól	2000	>13
	19 12 08	textíliák	2000	>13
	19 12 10	éghető hulladék (pl. keverékből készített tüzelőanyag)	2000	>13
	19 12 11*	egyéb, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék mechanikai kezelésével nyert hulladék (ideértve a kevert anyagokat is)	1000	>13
	19 12 12	egyéb, a 19 12 11-től különböző hulladék mechanikai kezelésével nyert hulladék (ideértve a kevert anyagokat is)	2000	>13
20		TELEPÜLÉSI HULLADÉK (HÁZTARTÁSI HULLADÉK ÉS A HÁZTARTÁSI HULLADÉKHOZ HASONLÓ KERESKEDELMI, IPARI ÉS INTÉZMÉNYI HULLADÉK), IDEÉRTVE AZ ELKÜLÖNÍTETTEN GYŰJTÖTT FRAKCIÓT IS		
	20 01	elkülönítetten gyűjtött hulladék frakciók (kivéve a 15 01)		
	20 01 01	papír és karton	2000	>13
	20 01 10	ruhanemű	2000	>13
	20 01 11	textíliák	2000	>13
	20 01 13*	oldószerek	1000	>13
	20 01 25	étolaj és zsír	2000	>13
	20 01 26*	olaj és zsír, amely különbözik a 20 01 25-től	1000	>13
	20 01 27*	veszélyes anyagokat tartalmazó festékek, tinták, ragasztók és gyanták	1000	>13
	20 01 28	festékek, tinták, ragasztók és gyanták, amelyek különböznek a 20 01 27-től	2000	>13
	20 01 31*	citotoxikus és citosztatikus gyógyszerek	1000	>13
	20 01 32	gyógyszerek, amelyek különböznek a 20 01 31-től	2000	>13
	20 01 37*	veszélyes anyagokat tartalmazó fa	1000	>13
	20 01 38	fa, amely különbözik a 20 01 37-től	2000	>13
	20 01 39	műanyagok	2000	>13
	20 02 03	egyéb, biológiailag lebonthatatlan hulladék	2000	>13
	20 03 07	lomhulladék	2000	>13