



PEST MEGYEI  
KORMÁNYHIVATAL

Ügyiratszám: 422-2/2017.	Tárgy: Az ECOMISSIO Kft. részére
Előiratszám: OKTF-KP/7058/2016.	OKTF-KP/7058-12/2016. iktatószámon
Ügyintéző: Ifka Vivien	kiadott hulladékgazdálkodási engedély
Telefon: (06-1) 224-9100	módosítása
	Hiv. szám: -
	Melléklet: -

HATÁROZAT

A Pest Megyei Kormányhivatal (2016. december 31. napjáig jogelődként az Országos Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főfelügyelőség, a továbbiakban: Hatóság) az **ECOMISSIO Kereskedelmi és Szolgáltató Korlátolt Felelősségű Társaság** (székhely és telephely: 3581 Tiszaújváros, TVK Ipartelep 2096/1 hrsz., KÜJ: 100261792, KTJ: 100328476, KSH azonosító: 11388933-3822-113-05, adószám: 11388933-2-05, cégjegyzékszám: 05-09-004923, nyilvántartási szám: 887/2KER/2016., a továbbiakban: Engedélyes) részére OKTF-KP/7058-12/2016. iktatószámon kiadott hulladékgazdálkodási – veszélyes hulladékok országos szállítási, kereskedelmi és gyűjtési tevékenység végzésére vonatkozó – engedélyt (a továbbiakban: Határozat) – Engedélyes kérelmére –

módosítja

az alábbiak szerint:

- I. A Határozat rendelkező rész 3.) pont alatti táblázat törlésre kerül, és helyébe az alábbi táblázat kerül:

Azonosító kód	Megnevezés	Mennyiség (tonna/év)
01	ÁSVÁNYOK KUTATÁSÁBÓL, BÁNYÁSZATÁBÓL, KÖFEJTÉSÉBŐL, 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	8 000
01 03 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb meddő	8 000
01 03 07*	fém tartalmú ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladék	8 000
01 04	nemfémes ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó hulladék	
01 04 07*	nemfémes ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	8 000
01 05	fűróiszapok és egyéb fűrási hulladék	
01 05 05*	olaj tartalmú fűróiszap és hulladék	8 000
01 05 06*	veszélyes anyagokat tartalmazó fűróiszap és egyéb hulladék	8 000
02	MEZŐGAZDASÁGI, KERTÉSZETI, AKVAKULTÚRÁS TERMELESBŐL, ERDŐGAZDÁLKODÁSBÓL, VADÁSZATBÓL, HALÁSZATBÓL, ÉLELMISZER-ELŐÁLLÍTÁSBÓL ÉS FELDOLGOZÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
02 01	mezőgazdaság, kertészet, akvakultúra termelés, erdőgazdálkodás, vadászat és halászat hulladéka	
02 01 08*	veszélyes anyagokat tartalmazó, agrokémiai hulladék	8 000

<b>03</b>	<b>FAFELDOLGOZÁSBÓL ÉS FALEMEZ-, BÚTOR-, CELLULÓZ ROST SZUSZPENZIÓ-, PAPIR- ÉS KARTONGYÁRTÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK</b>	
<b>03 01</b>	<b>fafeldolgozásból, falemez- és bútorgyártásból származó hulladék</b>	
03 01 04*	veszélyes anyagokat tartalmazó fűrészpor, faforgács, darabos eselék, fa, forgácslap és furnér	8 000
<b>03 02</b>	<b>faanyagvédőszer-hulladék</b>	
03 02 01*	halogénezett szerves vegyületeket nem tartalmazó faanyagvédőszer	8 000
03 02 02*	halogénezett szerves vegyületeket tartalmazó faanyagvédőszer	8 000
03 02 03*	fém-organikus vegyületeket tartalmazó faanyagvédőszer	8 000
03 02 04*	szervetlen vegyületeket tartalmazó faanyagvédőszer	8 000
03 02 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó, egyéb faanyagvédőszer	8 000
<b>04</b>	<b>BŐR-, SZŐRME- ÉS TEXTILIPARI HULLADÉK</b>	
<b>04 01</b>	<b>bőr- és szőrmeipari hulladék</b>	
04 01 03*	oldószertartalmú, zsirtalanítási, folyékony fázis nélküli hulladék	8 000
<b>04 02</b>	<b>textilipari hulladék</b>	
04 02 14*	kikészítésből származó, szerves oldószert tartalmazó hulladék	8 000
04 02 16*	veszélyes anyagot tartalmazó színezék és pigment	8 000
04 02 19*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	8 000
<b>05</b>	<b>KŐOLAJFINOMÍTÁSBÓL, FÖLDGÁZTISZTÍTÁSBÓL ÉS A KŐSZÉN PIROLITIKUS KEZELÉSÉBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉK</b>	
<b>05 01</b>	<b>kőolajfinomításból származó hulladék</b>	
05 01 02*	sótalanító berendezésből származó iszap	8 000
05 01 03*	tartályfenék iszap	8 000
05 01 04*	alkil-savas iszap	8 000
05 01 05*	kiömlött olaj	8 000
05 01 06*	üzem, vagy a berendezések karbantartásából származó olajos iszap	8 000
05 01 07*	savas kátrány	8 000
05 01 08*	egyéb kátrány	8 000
05 01 09*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagot tartalmazó iszap	8 000
05 01 11*	tüzelőanyagok lúgos tisztításából származó hulladék	8 000
05 01 12*	savas olaj	8 000
05 01 15*	elhasznált derítőföld	8 000
<b>05 06</b>	<b>kőszén pirolitikus kezeléséből származó hulladék</b>	
05 06 01*	savas kátrány	8 000
05 06 03*	egyéb kátrányféle	8 000
<b>05 07</b>	<b>földgáz tisztításából és szállításából származó hulladék</b>	
05 07 01*	higanyt tartalmazó hulladék	8 000
<b>06</b>	<b>SZERVETLEN KÉMIAI FOLYAMATBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK</b>	
<b>06 01</b>	<b>savak termeléséből, kissereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék</b>	
06 01 01*	kénsav és kénessav	8 000
06 01 02*	sósav	8 000
06 01 03*	folysav (hidrogén-fluorid)	8 000
06 01 04*	foszforsav és foszforossav	8 000
06 01 05*	salétromsav és salétromossav	8 000
06 01 06*	egyéb sav	8 000
<b>06 02</b>	<b>lúgok termeléséből, kissereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék</b>	
06 02 01*	kalcium-hidroxid	8 000
06 02 03*	ammónium-hidroxid	8 000

06 02 04*	nátrium- és kálium-hidroxid	8 000
06 02 05*	egyéb lúg	8 000
<b>06 03</b>	<b>sók és oldatai, valamint fémoxidok termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék</b>	
06 03 11*	cianid tartalmú szilárd sók és oldatok	8 000
06 03 13*	nehézfémeket tartalmazó szilárd sók és oldataik	8 000
06 03 15*	nehézfémeket tartalmazó fémoxid	8 000
<b>06 04</b>	<b>fém tartalmú hulladék, amely különbözik a 06 03-tól</b>	
06 04 03*	arzéntartalmú hulladék	8 000
06 04 04*	higanytartalmú hulladék	8 000
06 04 05*	más nehézfémeket tartalmazó hulladék	8 000
<b>06 05</b>	<b>a szennyvíz képződésének telephelyén történő tisztításából származó iszap</b>	
06 05 02*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	8 000
<b>06 06</b>	<b>kénvegyület termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint a kén vegyipari feldolgozásából és kéntelenítő eljárásokból származó hulladék</b>	
06 06 02*	veszélyes szulfidvegyületeket tartalmazó hulladék	8 000
<b>06 07</b>	<b>halogén termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint halogén vegyülettel végzett műveletből származó hulladék</b>	
06 07 01*	elektrolízisből származó azbeszt tartalmú hulladék	8 000
06 07 02*	klórgyártásból származó aktív szén	8 000
06 07 03*	higanyt tartalmazó bárium-szulfát iszap	8 000
06 07 04*	oldat és sav, pl. kontakt-sav	8 000
<b>06 08</b>	<b>szilícium és szilíciumszármazékok termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék</b>	
06 08 02*	veszélyes klór-szilánokat tartalmazó hulladék	8 000
<b>06 09</b>	<b>foszforvegyület termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint foszforvegyülettel végzett műveletből származó hulladék</b>	
06 09 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó vagy azokkal szennyezett, kalcium alapú reakciók hulladéka	8 000
<b>06 10</b>	<b>nitrogénvegyületek termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint nitrogénvegyületekkel végzett kémiai műveletekből és műtrágyagyártásból származó hulladék</b>	
06 10 02*	veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	8 000
<b>06 13</b>	<b>közelebből meg nem határozott, szerves kémiai folyamatokból származó hulladék</b>	
06 13 01*	szerves növényvédő szerek, faanyagvédő szerek és egyéb biocidok	8 000
06 13 02*	kimerült aktív szén (kivéve a 06 07 02)	8 000
06 13 04*	azbeszt feldolgozásának hulladéka	8 000
06 13 05*	korom	8 000
<b>07</b>	<b>SZERVES KÉMIAI FOLYAMATBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK</b>	
<b>07 01</b>	<b>szerves alapanyagok termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék</b>	
07 01 01*	vizes mosófolyadék és anyalúg	8 000
07 01 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	8 000
07 01 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	8 000
07 01 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	8 000
07 01 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	8 000
07 01 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, kimerült felítató anyagok (abszorbensek)	8 000
07 01 10*	egyéb szűrőpogácsák, kimerült felítató anyagok (abszorbensek)	8 000

07 01 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	8 000
<b>07 02</b>	<b>műanyagok, műgumi és műszálak gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék</b>	
07 02 01*	vizes mosófolyadék és anyalúg	8 000
07 02 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	8 000
07 02 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	8 000
07 02 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	8 000
07 02 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	8 000
07 02 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	8 000
07 02 10*	egyéb szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	8 000
07 02 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	8 000
07 02 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó adalékanyag hulladék	8 000
07 02 16*	veszélyes szerves szilíciumvegyületeket tartalmazó hulladék	8 000
<b>07 03</b>	<b>szerves festékek, pigmentek és színezékek gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék (kivéve a 06 11)</b>	
07 03 01*	vizes mosófolyadék és anyalúg	8 000
07 03 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	8 000
07 03 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	8 000
07 03 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	8 000
07 03 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	8 000
07 03 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	8 000
07 03 10*	egyéb szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	8 000
07 03 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	8 000
<b>07 04</b>	<b>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</b>	
07 04 01*	vizes mosófolyadék és anyalúg	8 000
07 04 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	8 000
07 04 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	8 000
07 04 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	8 000
07 04 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	8 000
07 04 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	8 000
07 04 10*	egyéb szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	8 000
07 04 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	8 000
07 04 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	8 000
<b>07 05</b>	<b>gyógyszerek gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék</b>	
07 05 01*	vizes mosófolyadék és anyalúg	8 000
07 05 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	8 000
07 05 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	8 000
07 05 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	8 000
07 05 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	8 000
07 05 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	8 000
07 05 10*	egyéb szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	8 000
07 05 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	8 000
07 05 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	8 000

<b>07 06</b>	<b>zsírok, kenőanyagok, szappanok, mosószerek, fertőtlenítőszeres és kozmetikumok gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék</b>	
07 06 01*	vizes mosófolyadék és anyalúg	8 000
07 06 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	8 000
07 06 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	8 000
07 06 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	8 000
07 06 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	8 000
07 06 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	8 000
07 06 10*	egyéb szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	8 000
07 06 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	8 000
<b>07 07</b>	<b>finom vegyszerek és vegyipari termékek gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó, közelebbről meg nem határozott hulladék</b>	
07 07 01*	vizes mosófolyadék és anyalúg	8 000
07 07 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	8 000
07 07 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	8 000
07 07 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	8 000
07 07 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	8 000
07 07 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	8 000
07 07 10*	egyéb szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	8 000
07 07 11*	a folyékony hulladéknak a telephelyen történő kezeléséből származó veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	8 000
<b>08</b>	<b>BEVONATOK (FESTÉKEK, LAKKOK ÉS ZOMÁNCOK), RAGASZTÓK, TÖMITŐANYAGOK ÉS NYOMDAFESTÉKEK GYÁRTÁSÁBÓL, KISZERELÉSÉBŐL, FORGALMAZÁSÁBÓL ÉS FELHASZNÁLÁSÁBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK</b>	
<b>08 01</b>	<b>festékek és lakkok gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint ezek eltávolításából származó hulladék</b>	
08 01 11*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó festék- és lakk-hulladék	8 000
08 01 13*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó festék- és lakk-iszap	8 000
08 01 15*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó festék és lakk tartalmú vizes iszap	8 000
08 01 17*	festékek és lakkok eltávolításából származó, szerves oldószereket vagy egyéb veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	8 000
08 01 19*	szerves oldószereket, valamint más veszélyes anyagokat tartalmazó festék vagy lakk tartalmú vizes szuszpenziók	8 000
08 01 21*	festékek és lakkok eltávolítására használt, hulladékká vált anyagok	8 000
<b>08 03</b>	<b>nyomdafestékek gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék</b>	
08 03 12*	veszélyes anyagokat tartalmazó nyomdafesték hulladék	8 000
08 03 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó nyomdafesték iszap	8 000
08 03 16*	hulladékká vált gravírozó oldat	8 000
08 03 17*	veszélyes anyagokat tartalmazó, hulladékká vált toner	8 000
08 03 19*	diszpergált olaj	8 000
<b>08 04</b>	<b>ragasztók és tömitőanyagok gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék (a vízhatlanító termékeket is beleértve)</b>	
08 04 09*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó ragasztók, tömitőanyagok hulladéka	8 000
08 04 11*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó ragasztó-, tömitőanyagok iszapja	8 000

08 04 13*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó ragasztók, tömítőanyagok vizes iszapja	8 000
08 04 15*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat, valamint ragasztókat, tömítőanyagokat tartalmazó vizes folyékony hulladék	8 000
08 04 17*	gyantaolaj	8 000
<b>08 05</b>	<b>A 08 főcsoportban közelebbről meg nem határozott hulladék</b>	
08 05 01*	hulladék izocianátok	8 000
<b>09</b>	<b>FÉNYKÉPÉSZETI IPAR HULLADÉKA</b>	
<b>09 01</b>	<b>fényképezési ipar hulladéka</b>	
09 01 01*	vizes alapú előhívó- és aktiváló oldat	8 000
09 01 02*	vizes alapú ofszetlemez előhívó oldat	8 000
09 01 03*	oldószer alapú előhívó oldat	8 000
09 01 04*	rögzítő (fixir) oldat	8 000
09 01 05*	halványító oldat és halványító rögzítő fixir oldat	8 000
09 01 06*	fényképezési hulladék képződés telephelyén történő kezeléséből származó ezüsttartalmú hulladék	8 000
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	8 000
09 01 13*	képződés telephelyén történő ezüst visszanyerés vizes folyékony hulladéka, amely különbözik a 09 01 06-tól	8 000
<b>10</b>	<b>TERMIKUS GYÁRTÁSFOLYAMATBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK</b>	
<b>10 01</b>	<b>erőművekből és egyéb égetőművekből származó hulladék (kivéve a 19 főcsoportban meghatározott hulladék)</b>	
10 01 04*	olajtüzelés pernyéje és kazánpora	8 000
10 01 09*	kénsav	8 000
10 01 13*	tüzelőanyagként használt emulgeált szénhidrogének pernyéje	8 000
10 01 14*	együttegetésből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hamu, salak és kazán por	8 000
10 01 16*	együttegetésből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó pernye	8 000
10 01 18*	gázok tisztításából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	8 000
10 01 20*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	8 000
10 01 22*	kazán tisztításából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó vizes iszap	8 000
<b>10 02</b>	<b>vas- és acéliparból származó hulladék</b>	
10 02 07*	gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	8 000
10 02 11*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék	8 000
10 02 13*	gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap és szűrőpogácsa	8 000
<b>10 03</b>	<b>alumínium elektrolíziséből és termikus kohászatából származó hulladék</b>	
10 03 04*	elsődleges termelésből származó salak	8 000
10 03 08*	másodlagos termelésből származó sósalak	8 000
10 03 09*	másodlagos termelésből származó salak (feketesalak)	8 000
10 03 15*	vízzel érintkezve veszélyes mennyiségben gyúlékony gázokat fejlesztő fölözék és salak	8 000
10 03 17*	anód gyártásából származó, kátrányt tartalmazó hulladék	8 000
10 03 19*	füstgázból származó, veszélyes anyagokat tartalmazó por	8 000
10 03 21*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb részecskék és por (beleértve a golyósmalmok porát is)	8 000
10 03 23*	gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	8 000
10 03 25*	gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap és szűrőpogácsa	8 000
10 03 27*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék	8 000

10 03 29*	sósalak és feketesalak kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	8 000
<b>10 04</b>	<b>ólom termikus kohászatából származó hulladék</b>	
10 04 01*	elsődleges és másodlagos termelésből származó salak	8 000
10 04 02*	elsődleges és másodlagos termelésből származó kohósalak (fémsalak) és fölözék	8 000
10 04 03*	kalcium-arzenát	8 000
10 04 04*	füstgáz por	8 000
10 04 05*	egyéb részecskék és por	8 000
10 04 06*	gázok kezeléséből származó szilárd hulladék	8 000
10 04 07*	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa	8 000
10 04 09*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék	8 000
<b>10 05</b>	<b>cink termikus kohászatából származó hulladék</b>	
10 05 03*	füstgáz por	8 000
10 05 05*	gázok kezeléséből származó szilárd hulladék	8 000
10 05 06*	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa	8 000
10 05 08*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék	8 000
10 05 10*	vízzel érintkezve veszélyes mennyiségben gyúlékony gázokat fejlesztő fölözék és salak	8 000
<b>10 06</b>	<b>a réz termikus kohászatából származó hulladék</b>	
10 06 03*	füstgáz por	8 000
10 06 06*	gázok kezeléséből származó szilárd hulladék	8 000
10 06 07*	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa	8 000
10 06 09*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék	8 000
<b>10 07</b>	<b>ezüst, arany és platina termikus kohászatából származó hulladék</b>	
10 07 07*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék	8 000
<b>10 08</b>	<b>egyéb nemvas fémek termikus kohászatából származó hulladék</b>	
10 08 08*	elsődleges és másodlagos termelés sósalakja	8 000
10 08 10*	kohósalak (fémsalak) és gyúlékony fölözék, amely vízzel érintkezve veszélyes mennyiségben gyúlékony gázt fejleszt	8 000
10 08 12*	anódgyártásból származó, kátrányt tartalmazó hulladék	8 000
10 08 15*	veszélyes anyagokat tartalmazó füstgáz por	8 000
10 08 17*	füstgáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó, iszap és szűrőpogácsa	8 000
10 08 19*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék	8 000
<b>10 09</b>	<b>vasöntvények készítéséből származó hulladék</b>	
10 09 05*	fémöntésre nem használt, veszélyes anyagokat tartalmazó öntőmag és forma	8 000
10 09 07*	fémöntésre használt, veszélyes anyagokat tartalmazó öntőmag és forma	8 000
10 09 09*	veszélyes anyagokat tartalmazó füstgáz por	8 000
10 09 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb részecskék	8 000
10 09 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó kötőanyag hulladék	8 000
10 09 15*	veszélyes összetevőket tartalmazó, hulladékká vált repedésjelző anyag	8 000
<b>10 10</b>	<b>nemvas fém öntvények készítéséből származó hulladék</b>	
10 10 05*	fémöntésre nem használt, veszélyes anyagot tartalmazó öntőmag és forma	8 000
10 10 07*	fémöntésre használt, veszélyes anyagokat tartalmazó öntőmag és forma	8 000
10 10 09*	veszélyes anyagokat tartalmazó füstgáz por	8 000
10 10 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb részecskék	8 000
10 10 13*	veszélyes anyagot tartalmazó kötőanyag hulladék	8 000
10 10 15*	veszélyes összetevőket tartalmazó, hulladékká vált repedésjelző anyag	8 000
<b>10 11</b>	<b>üveg és üvegtermékek gyártásából származó hulladék</b>	
10 11 09*	feldolgozásra előkészített keverék veszélyes anyagokat tartalmazó hulladéka	8 000

10 11 11*	nehézfémeket tartalmazó (pl. katódsugár csövek), üvegrészecskék és üvegpor hulladéka	8 000
10 11 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó üvegcsiszolási és polírozási iszap	8 000
10 11 15*	füstgáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	8 000
10 11 17*	füstgáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap és szűrőpogácsa	8 000
10 11 19*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	8 000
<b>10 12</b>	<b>kerámiaárúk, téglák, cserepek és építőipari termékek termeléséből származó hulladék</b>	
10 12 09*	gáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	8 000
10 12 11*	nehézfémeket tartalmazó zománcozási hulladék	8 000
<b>10 13</b>	<b>cement, mész és gipsz, valamint az ezekből előállított gyártmány és termékek gyártásából származó hulladék</b>	
10 13 09*	azbesztcement gyártásakor képződő, azbesztet tartalmazó szilárd hulladék	8 000
10 13 12*	gáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	8 000
<b>10 14</b>	<b>krematóriumokból származó hulladék</b>	
10 14 01*	füstgáz tisztításából származó, higanyt tartalmazó hulladék	8 000
<b>11</b>	<b>FÉMEK ÉS EGYÉB ANYAGOK KÉMIAI FELÜLETKEZELÉSÉBŐL ÉS BEVONÁSÁBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK; NEMVAS FÉMEK HIDROMETALLURGIAI HULLADÉKA</b>	
<b>11 01</b>	<b>fémek kémiai felületkezeléséből, bevonásából származó és egyéb hulladék (pl. galvanizálási eljárások, horganyzási eljárások, revétlenítési eljárások, maratás, foszfatozás, lúgos zsírtalanítás, anódos oxidálás)</b>	
11 01 05*	reve eltávolítására használt sav	8 000
11 01 06*	közelebbről meg nem határozott sav	8 000
11 01 07*	pácolásra használt lúg	8 000
11 01 08*	foszfatozásból származó iszap	8 000
11 01 09*	veszélyes anyagokat tartalmazó iszap és szűrőpogácsa	8 000
11 01 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó öblítő- és mosóvíz	8 000
11 01 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó zsírtalanítási hulladék	8 000
11 01 15*	membrán- és ioncserélő rendszerek veszélyes anyagokat tartalmazó eluátuma és iszapja	8 000
11 01 16*	kimerült vagy telített ioncserélő gyanta	8 000
11 01 98*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladék	8 000
<b>11 02</b>	<b>nemvas fémek hidrometallurgiai eljárásaiból származó hulladék</b>	
11 02 02*	cink-hidrometallurgiai iszap (a jarozitot és goethitet is beleértve)	8 000
11 02 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó réz-hidrometallurgiai hulladék	8 000
11 02 07*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladék	8 000
<b>11 03</b>	<b>fémek hőkezelési eljárásaiból származó iszapok és szilárd hulladék</b>	
11 03 01*	cianid tartalmú hulladék	8 000
11 03 02*	egyéb hulladék	8 000
<b>11 05</b>	<b>tűzhorganyzási eljárások hulladéka</b>	
11 05 03*	gázkezeléséből származó szilárd hulladék	8 000
11 05 04*	elhasznált folyósítószer	8 000
<b>12</b>	<b>FÉMEK, MŰANYAGOK ALAKÍTÁSÁBÓL, FIZIKAI ÉS MECHANIKAI FELÜLETKEZELÉSÉBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉK</b>	
<b>12 01</b>	<b>fémek és műanyagok alakításából, fizikai és mechanikai felületkezeléséből származó hulladék</b>	
12 01 06*	ásványi alapú, halogénelemeket tartalmazó gépolaj (kivéve az emulziót és az oldatot)	8 000
12 01 07*	halogénmentes, ásványi alapú gépolaj (kivéve az emulziót és az oldatot)	8 000



12 01 08*	halogénelemeket tartalmazó hűtő-kenő emulzió és oldat	8 000
12 01 09*	halogénmentes hűtő-kenő emulzió és oldat	8 000
12 01 10*	szintetikus gépolaj	8 000
12 01 12*	elhasznált viasz és zsír	8 000
12 01 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó, gépi megmunkálás során képződő iszap	8 000
12 01 16*	veszélyes anyagokat tartalmazó homokfúvatási hulladék	8 000
12 01 18*	olajat tartalmazó fémiszap (csiszolás, hónolás, lappolás iszapja)	8 000
12 01 19*	biológiailag lebomló gépolaj	8 000
12 01 20*	veszélyes anyagokat tartalmazó elhasznált csiszolóanyagok és eszköz	8 000
<b>12 03</b>	<b>vizet és gőzt alkalmazó zsirtalanító eljárásokból származó hulladék (kivéve a 11 főcsoportban meghatározott hulladék)</b>	
12 03 01*	vizes mosófolyadék	8 000
12 03 02*	gőzzel végzett zsirtalanítás hulladéka	8 000
<b>13</b>	<b>OLAJHULLADÉK ÉS A FOLYÉKONY ÜZEMANYAG HULLADÉKA (kivéve az étolajokat, valamint a 05 és a 12 főcsoportokban meghatározott hulladékokat)</b>	
<b>13 01</b>	<b>hidraulika olaj hulladéka</b>	
13 01 01*	PCB-t tartalmazó hidraulikaolaj	8 000
13 01 04*	klórozott szerves vegyületeket tartalmazó emulzió	8 000
13 01 05*	klórozott szerves vegyületeket nem tartalmazó emulzió	8 000
13 01 09*	klórozott szerves vegyületeket tartalmazó, ásványolaj alapú hidraulikaolaj	8 000
13 01 10*	klórozott szerves vegyületeket nem tartalmazó ásványolaj alapú hidraulikaolaj	8 000
13 01 11*	szintetikus hidraulikaolaj	8 000
13 01 12*	biológiailag könnyen lebomló hidraulikaolaj	8 000
13 01 13*	egyéb hidraulikaolaj	8 000
<b>13 02</b>	<b>motor-, hajtómű- és kenőolaj hulladék</b>	
13 02 04*	ásványolaj alapú, klórvegyületet tartalmazó motor-, hajtómű- és kenőolaj	8 000
13 02 05*	ásványolaj alapú, klórvegyületet nem tartalmazó motor-, hajtómű- és kenőolaj	8 000
13 02 06*	szintetikus motor-, hajtómű- és kenőolaj	8 000
13 02 07*	biológiailag könnyen lebomló motor-, hajtómű- és kenőolaj	8 000
13 02 08*	egyéb motor-, hajtómű- és kenőolaj	8 000
<b>13 03</b>	<b>szigetelő és hőtranszmissziós olaj</b>	
13 03 01*	PCB-t tartalmazó szigetelő és hőtranszmissziós olajok	8 000
13 03 06*	ásványolaj alapú, klórvegyületet tartalmazó szigetelő és hőtranszmissziós olaj, amely különbözik a 13 03 01-től	8 000
13 03 07*	ásványolaj alapú, klórvegyületet nem tartalmazó szigetelő és hőtranszmissziós olaj	8 000
13 03 08*	szintetikus szigetelő és hőtranszmissziós olaj	8 000
13 03 09*	biológiailag könnyen lebomló szigetelő és hőtranszmissziós olaj	8 000
13 03 10*	egyéb szigetelő és hőtranszmissziós olaj	8 000
<b>13 04</b>	<b>hajófenéki olajhulladék</b>	
13 04 01*	belvízi hajózásból származó, olajjal szennyezett fenékvíz	8 000
13 04 02*	kikötői olaj- és homokfogóból származó olajtartalmú hulladék	8 000
13 04 03*	egyéb, hajózásból származó, olajjal szennyezett fenékvíz	8 000
<b>13 05</b>	<b>olaj-víz szeparátorokból származó hulladék</b>	
13 05 01*	homokfogóból és olaj-víz szeparátorokból származó szilárd anyag	8 000
13 05 02*	olaj-víz szeparátorokból származó iszap	8 000
13 05 03*	bűzelzáróból származó iszap	8 000
13 05 06*	olaj-víz szeparátorokból származó olaj	8 000
13 05 07*	olaj-víz szeparátorokból származó olajat tartalmazó víz	8 000
13 05 08*	homokfogóból és olaj-víz szeparátorokból származó hulladékok keveréke	8 000

<b>13 07</b>	<b>folyékony üzemanyagok hulladéka</b>	
13 07 01*	tüzelőolaj és dízelolaj	8 000
13 07 02*	benzin	8 000
13 07 03*	egyéb üzemanyagok (ideértve a keverékeket is)	8 000
<b>13 08</b>	<b>közelebbről meg nem határozott olajhulladék</b>	
13 08 01*	sótalanítási iszapok, emulziók	8 000
13 08 02*	egyéb emulziók	8 000
13 08 99*	közelebbről meg nem határozott hulladék	8 000
<b>14</b>	<b>SZERVES OLDÓSZER-, HŰTŐANYAG- ÉS HAJTÓGÁZ HULLADÉK (kivéve a 07 és a 08 főcsoportokban meghatározott hulladék)</b>	
<b>14 06</b>	<b>szerves oldószer-, hűtőanyag- és hab/aeroszol hulladék</b>	
14 06 01*	klór-fluor-szénhidrogén, HCFC, HFC	8 000
14 06 02*	egyéb halogénezett oldószer és oldószer keverék	8 000
14 06 03*	egyéb oldószer és oldószer keverék	8 000
14 06 04*	halogénezett oldószereket tartalmazó iszap és szilárd hulladék	8 000
14 06 05*	egyéb oldószereket tartalmazó iszap és szilárd hulladék	8 000
<b>15</b>	<b>CSOMAGOLÁSI HULLADÉK; KÖZELEBBRŐL MEG NEM HATÁROZOTT FELITATÓ ANYAGOK (ABSZORBENSEK), TÖRLŐKENDŐK, SZŰRŐANYAGOK ÉS VÉDŐRUHÁZAT</b>	
<b>15 01</b>	<b>csomagolási hulladék (beleértve a válogatottan gyűjtött települési csomagolási hulladékot)</b>	
15 01 10*	veszélyes anyagokat maradékként tartalmazó vagy azokkal szennyezett csomagolási hulladék	8 000
15 01 11*	veszélyes, szilárd porózus mátrixot (pl. azbesztet) tartalmazó fémből készült csomagolási hulladék, ideértve a kiürült hajtógázos palackokat	8 000
<b>15 02</b>	<b>abszorbensek, szűrőanyagok, törlőkendők és védőruhákat</b>	
15 02 02*	veszélyes anyagokkal szennyezett abszorbensek, szűrőanyagok (ideértve a közelebbről meg nem határozott olajsűrőket), törlőkendők, védőruhákat	8 000
<b>16</b>	<b>A HULLADÉKJEGYZÉKBEN KÖZELEBBRŐL MEG NEM HATÁROZOTT HULLADÉK</b>	
<b>16 01</b>	<b>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)</b>	
16 01 07*	olajsűrő	8 000
16 01 08*	higanyt tartalmazó alkatrész	8 000
16 01 09*	PCB-t tartalmazó alkatrész	8 000
16 01 10*	robbanó tulajdonságú alkatrész (pl. légszák, pirotechnikai övfeszítő)	8 000
16 01 11*	azbesztet tartalmazó sűrűlódó-betét	8 000
16 01 13*	fékfolyadék	8 000
16 01 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó fagyálló folyadék	8 000
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	8 000
<b>16 02</b>	<b>elektromos és elektronikus berendezések hulladéka</b>	
16 02 09*	PCB-t tartalmazó transzformátorok és kondenzátorok	8 000
16 02 10*	PCB-t tartalmazó vagy azzal szennyezett, használatból kivont berendezés, amely különbözik a 16 02 09-től	8 000
16 02 11*	klór-fluor-szénhidrogéneket (HCFC, HFC) tartalmazó használatból kivont berendezés	8 000
16 02 12*	kiporló azbesztet tartalmazó használatból kivont berendezés	8 000
16 02 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó kiselejtezett berendezés, amely különbözik a 16 02 09-től 16 02 12-ig terjedő hulladéktípusoktól	8 000
16 02 15*	kiselejtezett berendezésből eltávolított veszélyes anyag	8 000

<b>16 03</b>	<b>az előírásoknak nem megfelelő és nem használt termékek</b>	
16 03 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó szervetlen hulladék	8 000
16 03 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó szerves hulladék	8 000
<b>16 05</b>	<b>nyomásálló tartályokban tárolt gázok és használatból kivont vegyszerek</b>	
16 05 04*	nyomásálló tartályokban tárolt, veszélyes anyagokat tartalmazó gázok (ideértve a halonokat is)	8 000
16 05 06*	veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett laboratóriumi vegyszerek, ideértve a laboratóriumi vegyszerek keverékeit is	8 000
16 05 07*	használatból kivont, veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett szervetlen vegyszerek	8 000
16 05 08*	használatból kivont, veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett szerves vegyszerek	8 000
<b>16 06</b>	<b>elemek és akkumulátorok</b>	
16 06 01*	ólomakkumulátorok	8 000
16 06 02*	nikkel-kadmium elemek	8 000
16 06 03*	higanyt tartalmazó elemek	8 000
16 06 06*	elemekből és akkumulátorokból származó, elkülönítetten gyűjtött elektrolit	8 000
<b>16 07</b>	<b>szállítótartályok, tárolótartályok, és hordók tisztításából származó hulladék (kivéve a 05 és a 13 főcsoportban meghatározott hulladék)</b>	
16 07 08*	olajat tartalmazó hulladék	8 000
16 07 09*	egyéb veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	8 000
<b>16 08</b>	<b>kimerült katalizátorok</b>	
16 08 02*	veszélyes átmeneti fémeket vagy veszélyes átmeneti fémek vegyületeit tartalmazó elhasznált katalizátorok	8 000
16 08 05*	foszforsavat tartalmazó elhasznált katalizátor	8 000
16 08 06*	elhasznált folyadékok, amelyeket katalizátorként alkalmaztak	8 000
16 08 07*	veszélyes anyagokkal szennyezett katalizátorok	8 000
<b>16 09</b>	<b>oxidáló anyag</b>	
16 09 01*	permanganátok pl. kálium-permanganát	8 000
16 09 02*	kromátok pl. kálium-kromát, kálium- vagy nátrium-dikromát	8 000
16 09 03*	peroxidok pl. hidrogén-peroxid	8 000
16 09 04*	közelebbről meg nem határozott oxidáló anyag	8 000
<b>16 10</b>	<b>a képződés telephelyén kívül történő kezelésre szánt vizes folyékony hulladék</b>	
16 10 01*	veszélyes anyagokat tartalmazó vizes folyékony hulladék	8 000
16 10 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó vizes tömény oldatok	8 000
<b>16 11</b>	<b>bélésanyagok és tűzálló anyagok hulladéka</b>	
16 11 01*	kohászati folyamatokban használt, veszélyes anyagokat tartalmazó, szénalapú bélésanyagok és tűzálló anyagok	8 000
16 11 03*	kohászati folyamatokban használt, veszélyes anyagokat tartalmazó, egyéb bélésanyagok és tűzálló anyagok	8 000
16 11 05*	kohászaton kívüli folyamatokban használt, veszélyes anyagokat tartalmazó bélésanyagok és tűzálló anyagok	8 000
<b>17</b>	<b>ÉPÍTÉSI-BONTÁSI HULLADÉK (BELEÉRTVE A SZENNYEZETT TERÜLETEKRŐL KITERMELT FÖLDET IS)</b>	
<b>17 01</b>	<b>beton, téglá, cserép és kerámia</b>	
17 01 06*	veszélyes anyagokat tartalmazó beton, téglá, cserép és kerámia frakció vagy azok keveréke	8 000
<b>17 02</b>	<b>fa, üveg és műanyag</b>	
17 02 04*	veszélyes anyagokat tartalmazó vagy azzal szennyezett üveg, műanyag, fa	8 000
<b>17 03</b>	<b>bitumen keverék, szénkátrány és kátránytermék</b>	
17 03 01*	szénkátrányt tartalmazó bitumen keverék	8 000
17 03 03*	szénkátrány és kátránytermék	8 000

<b>17 04</b>	<b>fémek (beleértve azok ötvözeit is)</b>	
17 04 09*	veszélyes anyagokkal szennyezett fémhulladék	8 000
17 04 10*	olajat, szénkátrányt vagy egyéb veszélyes anyagot tartalmazó kábel	8 000
<b>17 05</b>	<b>föld (ideértve a szennyezett területekről származó kitermelt földet), kövek és kotrási meddő</b>	
17 05 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó föld és kövek	8 000
17 05 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó kotrási meddő	8 000
17 05 07*	veszélyes anyagokat tartalmazó vasúti pálya kavicságya	8 000
<b>17 06</b>	<b>szigetelőanyagokat és azbesztet tartalmazó építőanyag</b>	
17 06 01*	azbeszttartalmú szigetelőanyag	8 000
17 06 03*	egyéb szigetelőanyag, amely veszélyes anyagból áll vagy azokat tartalmaz	8 000
17 06 05*	azbesztet tartalmazó építőanyag	8 000
<b>17 08</b>	<b>gipsz alapú építőanyag</b>	
17 08 01*	veszélyes anyagokkal szennyezett gipsz-alapú építőanyag	8 000
<b>17 09</b>	<b>egyéb építési-bontási hulladék</b>	
17 09 01*	higanyt tartalmazó építési-bontási hulladék	8 000
17 09 02*	PCB-t tartalmazó építési-bontási hulladék (pl. PCB-t tartalmazó szigetelőanyag, PCB-keket tartalmazó gyanta alapú padozat, PCB-t tartalmazó leszigetelt ablak, PCB-t tartalmazó kondenzátorok)	8 000
17 09 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb építési-bontási hulladék (ideértve a kevert hulladékokat is)	8 000
<b>18</b>	<b>EMBEREK VAGY ÁLLATOK EGÉSZSÉGÜGYI ELLÁTÁSÁBÓL ÉS/VAGY AZ AZZAL KAPCSOLATOS KUTATÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK (kivéve a konyhai és éttermi hulladékokat, amely nem közvetlenül az egészségügyi ellátásból származik)</b>	
<b>18 01</b>	<b>szülészeti vagy az emberi betegségek diagnosztizálásából, kezeléséből, megelőzéséből származó hulladék</b>	
18 01 03*	egyéb hulladék, amelynek gyűjtése és ártalmatlanítása speciális követelményekhez kötött a fertőzések elkerülése érdekében	8 000
18 01 06*	veszélyes anyagokat tartalmazó vagy abból álló vegyszer	8 000
18 01 08*	citotoxikus és citosztatikus gyógyszer	8 000
18 01 10*	fogászati célokra használt amalgám hulladék	8 000
<b>18 02</b>	<b>állatbetegségek kutatásából, diagnosztizálásából, kezeléséből, megelőzéséből származó hulladék</b>	
18 02 02*	egyéb hulladék, amelynek gyűjtése és ártalmatlanítása speciális követelményekhez kötött a fertőzések elkerülése érdekében	8 000
18 02 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó vagy abból álló vegyszer	8 000
18 02 07*	citotoxikus és citosztatikus gyógyszer	8 000
<b>19</b>	<b>HULLADÉKKEZELŐ LÉTESÍTMÉNYEKBŐL, A SZENNYVIZET KÉPZŐDÉSÉNEK TELEPHELYÉN KÍVÜL KEZELŐ SZENNYVÍZTISZTÍTÓKBÓL, VALAMINT AZ IVÓVÍZ ÉS IPARI VÍZ SZOLGÁLTATÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK</b>	
<b>19 01</b>	<b>hulladék égetéséből vagy pirolíziséből származó hulladék</b>	
19 01 05*	gázok kezeléséből származó szűrőpogácsa	8 000
19 01 06*	gázok kezeléséből származó vizes, folyékony hulladék, és egyéb vizes folyékony hulladék	8 000
19 01 07*	gázok kezeléséből származó szilárd hulladék	8 000
19 01 10*	füstgáz kezeléséből származó elhasznált aktív szén	8 000
19 01 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó kazánhamu és salak	8 000
19 01 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó pernye	8 000
19 01 15*	veszélyes anyagokat tartalmazó, kazánból eltávolított por	8 000
19 01 17*	veszélyes anyagokat tartalmazó, pirolízis hulladék	8 000

<b>19 02</b>	<b>hulladék fizikai-kémiai kezeléséből (pl. krómtalanítás, ciántalanítás, semlegesítés) származó hulladék</b>	
19 02 04*	előkevert hulladék, amely legalább egy veszélyes hulladékot tartalmaz	8 000
19 02 05*	fizikai-kémiai kezelésből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	8 000
19 02 07*	elválasztásból származó olaj és koncentrátum	8 000
19 02 08*	veszélyes anyagokat tartalmazó folyékony, éghető hulladék	8 000
19 02 09*	veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd, éghető hulladék	8 000
19 02 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladék	8 000
<b>19 03</b>	<b>stabilizált/megszilárdított hulladék</b>	
19 03 04*	csak részben stabilizált, veszélyesként megjelölt hulladék, amely különbözik a 19 03 08-tól	8 000
19 03 06*	megszilárdított, veszélyesnek tartott hulladék	8 000
<b>19 04</b>	<b>üvegesített (vitrifikált) és üvegesítésből származó hulladék</b>	
19 04 02*	pernye- és egyéb füstgáz-kezelési hulladék	8 000
19 04 03*	nem üvegesített (vitrifikált) szilárd fázis	8 000
<b>19 07</b>	<b>hulladéklerakóból származó csurgalékvíz</b>	
19 07 02*	hulladéklerakóból származó, veszélyes anyagokat tartalmazó csurgalékvíz	8 000
<b>19 08</b>	<b>szennyvíztisztító művekből származó, közelebbről meg nem határozott hulladék</b>	
19 08 06*	telített vagy kimerült ioncserélő gyanták	8 000
19 08 07*	ioncserélők regenerálásából származó oldat és iszap	8 000
19 08 08*	nehézfémeket tartalmazó, membrán-rendszerek hulladéka	8 000
19 08 10*	olaj-víz elválasztásából származó zsír-olaj keverék, amely különbözik a 19 08 09-től	8 000
19 08 11*	ipari szennyvíz biológiai kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	8 000
19 08 13*	ipari szennyvíz egyéb kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	8 000
<b>19 10</b>	<b>fém tartalmú hulladék aprításából (shredderezéséből) származó hulladék</b>	
19 10 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó könnyű frakció és por	8 000
19 10 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó más frakciók	8 000
<b>19 11</b>	<b>olaj regenerálásából származó hulladék</b>	
19 11 01*	elhasznált agyagszűrők	8 000
19 11 02*	savas kátrány	8 000
19 11 03*	vizes folyékony hulladék	8 000
19 11 04*	fűtőanyagok lúggal való kezeléséből származó hulladék	8 000
19 11 05*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	8 000
19 11 07*	füstgáztisztításból származó hulladék	8 000
<b>19 12</b>	<b>közelebbről meg nem határozott mechanikai kezelésből (pl. osztályozás, aprítás, tömörítés, pellet készítés) származó hulladék</b>	
19 12 06*	veszélyes anyagokat tartalmazó fa	8 000
19 12 11*	egyéb, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék mechanikai kezelésével nyert hulladék (ideértve a kevert anyagokat is)	8 000
<b>19 13</b>	<b>szennyezett talaj és talajvíz remediációjából származó hulladék</b>	
19 13 01*	szennyezett talaj remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	8 000
19 13 03*	szennyezett talaj remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	8 000
19 13 05*	szennyezett talajvíz remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	8 000
19 13 07*	szennyezett talajvíz remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szennyvíz, tömény vizes oldatok	8 000

20	TELEPÜLÉSI HULLADEK (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	8 000
20 01 14*	savak	8 000
20 01 15*	lúgok	8 000
20 01 17*	fényképészeti vegyszer	8 000
20 01 19*	növényvédő szer	8 000
20 01 21*	fénycsővek és egyéb higanytartalmú hulladék	8 000
20 01 23*	klór-fluor-szénhidrogént tartalmazó kiselejtezett berendezés	8 000
20 01 26*	olaj és zsír, amely különbözik a 20 01 25-től	8 000
20 01 27*	veszélyes anyagokat tartalmazó festékek, tinták, ragasztók és gyanták	8 000
20 01 29*	veszélyes anyagokat tartalmazó mosószer	8 000
20 01 31*	citotoxikus és citosztatikus gyógyszerek	8 000
20 01 33*	elemek és akkumulátorok, amelyek között a 16 06 01, a 16 06 02 vagy a 16 06 03 azonosító kóddal jelölt elemek és akkumulátorok is megtalálhatók	8 000
20 01 35*	veszélyes anyagokat tartalmazó, kiselejtezett elektromos és elektronikus berendezések, amelyek különböznek a 20 01 21-től és a 20 01 23-tól	8 000
20 01 37*	veszélyes anyagokat tartalmazó fa	8 000
<b>Szállítási tevékenységbe bevonható folyékony halmazállapotú hulladékok mennyisége összesen:</b>		<b>8 000</b>
<b>Szállítási tevékenységbe bevonható szilárd, valamint sűrű iszapszerű halmazállapotú hulladékok mennyisége összesen:</b>		<b>8 000</b>
<b>Hulladékgazdálkodási tevékenységekbe bevonható veszélyes hulladékok mennyisége összesen:</b>		<b>8 000</b>

**II. Az eljárásban közreműködő szakhatóság megnevezése és állásfoglalásának rendelkező része:**

Az Állami Népegészségügyi és Tisztiorvosi Szolgálat Országos Tisztifőorvosi Hivatal KEF-512-1/2017. iktatószámú szakhatósági állásfoglalásában az Országos Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főfelügyelőség OKTF-KP/7058-18/2016. számú megkeresésére válaszolva, Engedélyes részére OKTF-KP/7058-12/2016. számon kiadott veszélyes hulladék országos szállítási, kereskedelmi és gyűjtési engedélyének módosításához szakhatósági állásfoglalását kikötés nélkül megadta.

**III. A Határozat rendelkezései egyebekben változatlanok, a Határozat és jelen határozat a továbbiakban együttesen érvényesek.**

Jelen hulladékgazdálkodási engedély módosítási eljárásában a Hatóság megállapítja, hogy 135.000,- Ft, azaz százharmincötezer forint összegű eljárási költség merült fel, melyet Engedélyes megfizetett.

Az Állami Népegészségügyi és Tisztiorvosi Szolgálat Országos Tisztifőorvosi Hivatal KEF-512-1/2017. iktatószámú szakhatósági állásfoglalása a határozat elleni bírósági felülvizsgálat keretében támadható meg.

A határozat ellen fellebbezésnek helye nincs, annak bírósági felülvizsgálatát – jogszabálysértésre hivatkozással – a Hatósághoz a közléstől számított 30 napon belül 3 példányban benyújtott, és a Fővárosi Közigazgatási és Munkaügyi Bíróságnak címzett keresettel lehet kérni.

A bíróság a pert tárgyaláson kívül bírálja el, a felek bármelyikének kérelmére azonban tárgyalást tart. Az ügyfél a tárgyalás tartását a keresetlevélben, illetve az alperesi ellenkérelem kézhezvételétől számított 8 napon belül írásban kérheti.

## INDOKOLÁS

Az Országos Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főfelügyelőség (a továbbiakban: Főfelügyelőség) OKTF-KP/7058-12/2016. iktatószámon kiadott határozattal (a továbbiakban: Határozat) engedélyezte Engedélyes részére veszélyes hulladékok országos szállítási, kereskedelmi és gyűjtési tevékenységének végzését.

Engedélyes 2016. december 22-én érkezett kérelmében a Határozat módosítását kérte a hulladékgazdálkodási tevékenységgel érintett hulladékok tekintetében.

Engedélyes igazolta, hogy 135.000,- Ft-ot, azaz százharmincötezer forintot igazgatási szolgáltatási díj jogcímén megfizetett a Főfelügyelőség számlájára, a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 14/2015. (III. 31.) FM rendelet 2. § (1) bekezdésének előírása, valamint 1. melléklet 4.2., 4.5., 11. és 37. pontjai alapján.

A Főfelügyelőség a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény (a továbbiakban: Ket.) 4. § (1) bekezdése és a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet (a továbbiakban: 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet) 30. § (3) bekezdése, továbbá 7. melléklet II. táblázat 2. pontja alapján 2016. december 23-án megkereste az ügyben hatáskörrel és illetékességgel rendelkező Állami Népegészségügyi és Tisztiorvosi Szolgálat Országos Tisztifőorvosi Hivatalát.

A Főfelügyelőség 2016. december 31. napjával jogutódlással megszüntetésre került. A 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 8. § alapján az országos illetékességgű környezetvédelmi hatóság a Pest Megyei Kormányhivatal.

Az Állami Népegészségügyi és Tisztiorvosi Szolgálat Országos Tisztifőorvosi Hivatal KEF-512-1/2017. iktatószámú szakhatósági állásfoglalásában a Főfelügyelőség OKTF-KP/7058-18/2016. számú megkeresésére válaszolva, Engedélyes részére OKTF-KP/7058-12/2016. számon kiadott veszélyes hulladék országos szállítási, kereskedelmi és gyűjtési engedélyének módosításához szakhatósági állásfoglalását kikötés nélkül megadta.

A szakhatósági állásfoglalás indokolása az alábbiakat tartalmazza:

*„Az ECOMISSIO Kft. (továbbiakban: kérelmező) benyújtotta az Országos Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főfelügyelőséghez (továbbiakban: OKTF) veszélyes hulladék országos szállítási, kereskedelmi és gyűjtési engedélyének módosítása iránti kérelmét.*

*Az OKTF OKTF-KP/7058-18/2016. számú megkeresésében az Országos Tisztifőorvosi Hivattól (továbbiakban: OTH) elsőfokú szakhatósági állásfoglalás kiadását kérte.*

*A kérelmező jelen eljárásban nem kívánja engedélyeztetni a hulladékok tárolását.*

*A Korm. rendelet 7. számú melléklete II. táblázat 2. pontja szerint az OKTF veszélyes hulladékkal kapcsolatos engedélyezési eljárásában (a minősítési eljárás és a bírság kiszabásának kivételével) az egészségkárosító kockázatok és esetleges hatások, a gyorsan bomló szerves és szervesetlen anyagokat tartalmazó veszélyes hulladék gyűjtése módjának és mennyiségének jóváhagyása, tárolása, közegészségügyi feltételeinek érvényesítésének vizsgálata vonatkozásában az Országos Tisztifőorvosi Hivatal szakhatóságként jár el.*

A környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Korm. rendelet) 30. § (3) bekezdése szerint:

*„(3) A Kormány a 7. melléklet II. táblázata szerinti hulladékgazdálkodással összefüggő eljárásokban a 7. melléklet II. táblázatában megjelölt feltételek esetén a 7. melléklet II. táblázatában meghatározott hatóságokat jelöli ki szakhatóságként.”*



Megállapítottam, hogy az engedély módosításának a közegészségügyi szakhatóság részéről nincs jogszabályi akadálya, a benyújtott dokumentációban foglaltak alapján jelentős környezet-egészségügyi terhelés nem keletkezik, ezáltal szignifikáns humán-egészségügyi kockáztnövelő hatással nem kell számolni.

A szakhatósági állásfoglalást a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény (továbbiakban: Ket.) 44-45/A. §-ainak rendelkezései alapján adtam ki.

Állásfoglalásomat a Korm. rendelet 30. § (3) bekezdésben biztosított hatáskörömben, az Állami Népegészségügyi és Tisztiorvosi Szolgálatról, a népegészségügyi szakigazgatási feladatok ellátásáról, valamint a gyógyszerészeti államigazgatási szerv kijelöléséről szóló 323/2010. (XII. 27.) Korm. rendelet 2. § (1) bekezdése szerinti országos illetékességgel eljárva adtam meg.

Az elsőfokú szakhatósági állásfoglalás elleni jogorvoslat lehetőségéről a Ket. 44. § (9) bekezdésére figyelemmel adtam tájékoztatást.

A módosítás eredményeként – az összmenyiség változatlanul hagyása miatt – Engedélyes által szállítható hulladékok éves keretmenyiségére való tekintettel a szállítási kapacitás továbbra is biztosított.

A hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény (a továbbiakban: Ht.) 79. § (4) bekezdés alapján:

„A környezetvédelmi hatóság a hulladékgazdálkodási engedélyt, valamint a nyilvántartásba vett adatokat módosíthatja vagy visszavonhatja.”

A Hatóság megállapította, hogy a Határozat módosításának akadálya nincs, ezért a fentiekre tekintettel a Határozatot Engedélyes kérelme alapján a Hatóság a rendelkező részben foglaltak szerint módosította.

A Hatóság felhívja Engedélyes figyelmét, hogy a 01 főcsoportba tartozó hulladékokra csak akkor terjed ki a Ht. hatálya, így jelen engedély alapján azok akkor vonhatóak be az engedélyezett hulladékgazdálkodási tevékenységbe, amennyiben a hulladékokkal végezni kívánt tevékenység nem minősül bányászati hulladékkezelésnek.

A bányászatról szóló 1993. évi XLVIII. törvény szabályai szerint bányászati hulladékkezelés: „az ásványi nyersanyagok bányászata, tárolása és feldolgozása során keletkező hulladék - kivéve a nem közvetlenül e tevékenységekből származó hulladék - hulladékkezelő létesítményben történő gyűjtése és tárolása, valamint a hulladék keletkezési helyétől a hulladékkezelő létesítményig történő szállítása.” A bányászati hulladékkezelést a bányafelügyelet engedélyezi.

**A Főfelügyelőség a módosítási eljárás során OKTF-KP/7058-17/2016. iktatószámom függő hatályú döntést adott ki Engedélyes részére, melyhez 2017. február 22. napját követően a Ket. 71/A. § (4) bekezdése alapján nem kapcsolódnak joghatások, tekintettel arra, hogy a Hatóság az ügyben – jelen határozat meghozatalával – érdemben döntött.**

A Hatóság illetékessége és hatásköre a 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 8. § és a 10. § g) pontján alapul.

A Ket. 153. § 2. pontja alapján eljárási költség az igazgatási szolgáltatási díj. A fentiek értelmében a Hatóság az eljárási költségről a rendelkező részben foglaltak szerint döntött.

A Hatóság határozatát a Ht. 79. § (4) bekezdése alapján hozta meg.

A jogorvoslatra történő felhívás a központi államigazgatási szervekről, valamint a Kormány tagjai és az államtitkárok jogállásáról szóló 2010. évi XLIII. törvény 1. § (2) bekezdésének f) pontja, 5. § (2) és (3) bekezdése, a Ket. 100. § (1) bekezdésének e) pontja és (2) bekezdése, 109. § (1) bekezdés a) pontjában, a 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 8/C. §-ában foglaltakon alapul.

A Fővárosi Közigazgatási és Munkaügyi Bíróság illetékességét a Hatóság a polgári perrendtartásról szóló 1952. évi III. törvény (a továbbiakban: Pp.) 326. § (7) bekezdése, hatáskörét a Pp. 22. § (2) bekezdése alapján állapította meg. A keresetlevél benyújtásának helyét és idejét a Pp. 330. § (2) bekezdése határozza meg. A tárgyalás tartása iránti kérelem lehetőségéről való tájékoztatás a Pp. 338. §-án alapul. Az illeték mértékét az illetékekről szóló 1990. évi



XCIII. törvény (a továbbiakban: Itv.) 43. § (3) bekezdése állapítja meg. Az illeték feljegyzésről az Itv. 59. § (1) bekezdése, illetve a 62. § (1) bekezdésének h) pontja rendelkezik.

A határozat a Ket. 73/A. § (1) bekezdés c) pontja és (3) bekezdése alapján a közléssel jogerős.

Budapest, 2017. január 18.

**Dr. Tarnai Richárd kormány megbízott**

nevében és megbízásából:

**dr. Bartus Adrienn**  
főosztályvezető



Címzettek:

1. ECOMISSIO Kft. (3581 Tiszaújváros, Pf.: 11.)
2. Állami Népegészségügyi és Tisztiorvosi Szolgálat Országos Tisztifőorvosi Hivatal (HK)
3. Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság (HK)
4. Területi környezetvédelmi hatóságok (HK)
5. HNYR
6. Irattár