



Tiszántúli Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség
4025 DEBRECEN, HATVAN U. 16.

LEVÉLCÍM: 4001. DEBRECEN, PC. 27.

E-MAIL: tiszantuli@zoldhatosag.hu

TELEFON: 52-511-000 TELEFAX: 52-511-040, 52-511-050

ÜGYFÉLFOGADÁSI IDŐ: Hétfő és Szerda: 08.00-12.00 és 14.00-16.00; Péntek: 08.00-12.00

Beérkezett: 2011 JÚN 30.
Előadó: B. J.
Ikt. sz.: T-10-1/2011

Hivatkozzon iktatószámunkra!

Ikt. számunk: 4527/ 09 /2011.

Ügyintézőnk: Balogh Judit

Tárgy: Veszélyes hulladék
begyűjtési és szállítási
engedély

HATÁROZAT

Az A.K.S.D. Városgazdálkodási Kft. (4031 Debrecen, István út 136., KSH száma: 10678750-3811-113-09; KÜJ: 100201385; a továbbiakban: engedélyes; telephelyei: Központi telephely – 4031 Debrecen, István út 136. szám 15757/3 hrsz; KTJ: 100284851; és Debreceni Regionális Hulladékkezelő Telep – 4002 Debrecen, Vértesi út 9/b., KTJ: 100284873) részére a határozat 1. pontjában feltüntetett **veszélyes hulladék(ok)nak** a határozat 2. pontjában megjelölt átvételi helyeken történő **begyűjtését** és a begyűjtött veszélyes hulladék(ok) közúton történő **szállítását** az átvétel helyei, és a hasznosítók/ártalmatlanítók telephelyei között

engedélyezem,

az alábbiakban megadott feltételek betartása esetén:

1. A begyűjthető hulladékok 16/2001. (VII. 18.) KöM rendelet szerinti kódszáma, megnevezése és éves mennyisége:

EWC kódszáma	Megnevezése	Mennyisége (tonna/év)
01	Ásványok kutatásából, bányászatból, kőfejtésből, fizikai és kémiai kezelésből származó hulladékok	
01 03	Fém tartalmú ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó hulladékok	
01 03 04*	szulfidos ércet feldolgozásából származó visszamaradó, savképző meddő	500
01 03 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb meddő	500
01 03 07*	fém tartalmú ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladékok	500
01 04	Nemfémes ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó hulladékok	
01 04 07*	nemfémes ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladékok	500
01 05	Fűrőiszapok és egyéb fűrési hulladékok	
01 05 05*	olajtartalmú fűrőiszapok és hulladékok	5000
01 05 06*	veszélyes anyagokat tartalmazó fűrőiszapok és egyéb hulladékok	5000
02	Mezőgazdasági, kertészeti, vízkultúrás termelésből, erdőgazdaságból, vadászatból, halászatból, élelmiszer előállításból és feldolgozásból származó hulladékok	
02 01	Mezőgazdaság, kertészet, vízkultúrás termelés, erdőgazdaság, vadászat és halászat hulladékai	
02 01 08*	veszélyes anyagokat tartalmazó, mezőgazdasági vegyi hulladékok	800
03	Fafeldolgozásból és falemez-, bútorgyártásból, cellulóz rost szuszpenzió-, papír és kartongyártásból származó hulladékok	
03 01	Fafeldolgozásból, falemez- és bútorgyártásból származó hulladékok	

03 01 04*	veszélyes anyagokat tartalmazó, faforgács, fűrészáru, deszka, furnér, falemez darabolási hulladékok	800
03 02	Faanyagvédő szer hulladékok	
03 02 01*	halogénezett szerves vegyületeket nem tartalmazó faanyagvédő szerek	200
03 02 02*	halogénezett szerves vegyületeket tartalmazó faanyagvédő szerek	200
03 02 03*	fém-organikus vegyületeket tartalmazó faanyagvédő szerek	200
03 02 04*	szervetlen vegyületeket tartalmazó faanyagvédő szerek	200
03 02 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó, egyéb faanyagvédő szerek	200
04	Bőr-, szőrme- és textilipari hulladékok	
04 01	Bőr- és szőrmeipari hulladékok	
04 01 03*	oldószer tartalmú, zsírtalanítási, folyékony fázis nélküli hulladék	200
04 02	Textilipari hulladékok	
04 02 14*	kikészítésből származó, szerves oldószer tartalmú hulladékok	200
04 02 16*	veszélyes anyagot tartalmazó színezékek és pigmentek	200
04 02 19*	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok	200
05	Kőolaj finomításából, földgáz tisztításából és kőszén pirolitikus kezeléséből származó hulladékok	
05 01	Kőolaj finomításából származó hulladékok	
05 01 02*	sótalanító berendezésből származó iszapok	200
05 01 03*	tartályfenék iszapok	1000
05 01 04*	alkil-savas iszapok	200
05 01 05*	kiömlött olaj	200
05 01 06*	üzem vagy a berendezések karbantartásából származó olajos iszapok	1000
05 01 07*	savas kátrányok	200
05 01 08*	egyéb kátrányok	200
05 01 09*	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagot tartalmazó iszapok	500
05 01 11*	tüzelőanyagok lúgos tisztításából származó hulladékok	200
05 01 12*	savas olajok	200
05 01 15*	elhasznált derítőföld	2000
05 06	Kőszén pirolitikus kezeléséből származó hulladékok	
05 06 01*	savas kátrányok	200
05 06 03*	egyéb kátrányfélék	200
05 07	Földgáz tisztításából és szállításából származó hulladékok	
05 07 01*	higanyt tartalmazó hulladékok	200
06	Szervetlen kémiai folyamatokból származó hulladékok	
06 01	Savak termeléséből, kiszűréséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok	
06 01 01*	kénsav és kénessav	800
06 01 02*	sósav	200
06 01 03*	folysav (hidrogén-fluorid)	200
06 01 04*	foszforsav és foszforosav	200
06 01 05*	salétromsav és salétromosav	200
06 01 06*	egyéb savak	800
06 02	Lúgok termeléséből, kiszűréséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok	
06 02 01*	kalcium-hidroxid	200
06 02 03*	ammónium-hidroxid	200
06 02 04*	nátrium- és kálium-hidroxid	200
06 02 05*	egyéb lúgok	800
06 03	Sók és azok oldatai, valamint fénoxidok termeléséből, kiszűréséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok	
06 03 11*	cianid tartalmú szilárd sók és oldatok	200
06 03 13*	nehézfémeket tartalmazó szilárd sók és oldataik	200
06 03 15*	nehézfémeket tartalmazó fénoxidok	200
06 04	Fém tartalmú hulladékok, amelyek különböznek a 06 03-tól	
06 04 03*	arzen tartalmú hulladékok	200
06 04 04*	higany tartalmú hulladékok	400
06 04 05*	más nehézfémeket tartalmazó hulladékok	200

06 05	Szennyvizek keletkezésük telephelyén történő tisztításából származó iszapok	
06 05 02*	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok	200
06 06	Kén-vegyületek termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint a kén vegyipari feldolgozásából és kéntelenítő eljárásokból származó hulladékok	
06 06 02*	veszélyes szulfid-vegyületeket tartalmazó hulladékok	200
06 07	Halogének termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint halogén vegyületekkel végzett műveletekből származó hulladékok	
06 07 01*	elektrolízisből származó azbeszttartalmú hulladékok	200
06 07 02*	klórgyártásból származó aktív szén	200
06 07 03*	higanyt tartalmazó bárium-szulfát iszap	200
06 07 04*	oldatok és savak, pl. kontakt-sav	200
06 08	Szilícium és szilíciumszármazékok termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok	
06 08 02*	veszélyes klór-szilánokat tartalmazó hulladékok	200
06 09	Foszforvegyületek termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint foszforvegyületekkel végzett műveletekből származó hulladékok	
06 09 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó vagy azokkal szennyezett, kalcium alapú reakciók hulladékai	200
06 10	Nitrogén vegyületek termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint nitrogén vegyületekkel végzett műveletekből származó hulladékok	
06 10 02*	veszélyes anyagokat tartalmazó hulladékok	200
06 13	Közelebről nem meghatározott, szervesetlen kémiai folyamatokból származó hulladékok	
06 13 01*	szervesetlen növényvédő szerek, faanyagvédő szerek és egyéb biocidok	200
06 13 02*	kimerült aktív szén (kivéve 06 07 02)	200
06 13 04*	azbeszt feldolgozásának hulladéka	200
06 13 05*	korom	200
07	Szerves kémiai folyamatokból származó hulladékok	
07 01	Szerves alapanyagok termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából származó hulladékok	
07 01 01*	vizes mosófolyadékok és anyalúgok	200
07 01 03*	halogéntartalmú szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok	200
07 01 04*	egyéb szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok	200
07 01 07*	halogéntartalmú üstmaradékok és reakciómaradékok	200
07 01 08*	egyéb üstmaradékok és reakciómaradékok	200
07 01 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, kimerült felítató anyagok (abszorbensek)	200
07 01 10*	egyéb szűrőpogácsák, kimerült felítató anyagok (abszorbensek)	200
07 01 11*	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok	200
07 02	Műanyagok, műgumi és műszálak termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok	
07 02 01*	vizes mosófolyadékok és anyalúgok	200
07 02 03*	halogéntartalmú szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok	200
07 02 04*	egyéb szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok	200
07 02 07*	halogéntartalmú üstmaradékok és reakciómaradékok	200
07 02 08*	egyéb üstmaradékok és reakciómaradékok	200
07 02 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, kimerült felítató anyagok (abszorbensek)	200
07 02 10*	egyéb szűrőpogácsák, kimerült felítató anyagok (abszorbensek)	200
07 02 11*	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok	200
07 02 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó adalékanyag hulladékok	200
07 02 16*	veszélyes szerves szilícium-vegyületeket tartalmazó hulladékok	200
07 03	Szerves festékek, pigmentek és színezékek termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok (kivéve 06 11)	

07 03 01*	vizes mosófolyadékok és anyalúgok	200
07 03 03*	halogéntartalmú szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok	200
07 03 04*	egyéb szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok	200
07 03 07*	halogéntartalmú üstmaradékok és reakciómaradékok	200
07 03 08*	egyéb üstmaradékok és reakciómaradékok	200
07 03 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, kimerült felítató anyagok (abszorbensek)	200
07 03 10*	egyéb szűrőpogácsák, kimerült felítató anyagok (abszorbensek)	200
07 03 11*	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok	200
07 04	Szerves növényvédő szerek (kivéve 02 01 08 és 02 01 09), faanyagvédő szerek (kivéve 03 02) és biocidok termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok	
07 04 01*	vizes mosófolyadékok és anyalúgok	200
07 04 03*	halogéntartalmú szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok	200
07 04 04*	egyéb szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok	200
07 04 07*	halogéntartalmú üstmaradékok és reakciómaradékok	200
07 04 08*	egyéb üstmaradékok és reakciómaradékok	200
07 04 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, felítató anyagok (abszorbensek)	200
07 04 10*	egyéb szűrőpogácsák, felítató anyagok (abszorbensek)	200
07 04 11*	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok	200
07 04 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladékok	200
07 05	Gyógyszerek termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok	
07 05 01*	vizes mosófolyadékok és anyalúgok	200
07 05 03*	halogéntartalmú szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok	200
07 05 04*	egyéb szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok	200
07 05 07*	halogéntartalmú üstmaradékok és reakciómaradékok	200
07 05 08*	egyéb üstmaradékok és reakciómaradékok	200
07 05 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, felítató anyagok (abszorbensek)	200
07 05 10*	egyéb szűrőpogácsák, felítató anyagok (abszorbensek)	200
07 05 11*	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok	8000
07 05 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladékok	8000
07 06	Zsírok, kenőanyagok, szappanok, mosószerek, fertőtlenítőszerk és kozmetikumok termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok	
07 06 01*	vizes mosófolyadékok és anyalúgok	200
07 06 03*	halogéntartalmú szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok	200
07 06 04*	egyéb szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok	200
07 06 07*	halogéntartalmú üstmaradékok és reakciómaradékok	200
07 06 08*	egyéb üstmaradékok és reakciómaradékok	200
07 06 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, felítató anyagok (abszorbensek)	200
07 06 10*	egyéb szűrőpogácsák, felítató anyagok (abszorbensek)	200
07 06 11*	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok	2000
07 07	Finom vegyszerek és vegyipari termékek termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó, közelebbről nem meghatározott hulladékok	
07 07 01*	vizes mosófolyadékok és anyalúgok	200
07 07 03*	halogéntartalmú szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok	200
07 07 04*	egyéb szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok	200
07 07 07*	halogéntartalmú üstmaradékok és reakciómaradékok	200
07 07 08*	egyéb üstmaradékok és reakciómaradékok	200
07 07 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, felítató anyagok (abszorbensek)	200
07 07 10*	egyéb szűrőpogácsák, felítató anyagok (abszorbensek)	200
07 07 11*	a folyékony hulladékok telephelyen történő kezeléséből származó veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok	200
08	Bevonatok (festékek, lakkok és zománcok), ragasztók, tömítőanyagok és nyomdafestékek termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és	

	felhasználásából származó hulladékok	
08 01	Festékek és lakkok termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint ezek eltávolításából származó hulladékok	
08 01 11*	szerves oldószereket, illetve más veszélyes anyagokat tartalmazó festék- vagy lakk-hulladékok	800
08 01 13*	szerves oldószereket, illetve más veszélyes anyagokat tartalmazó festék- vagy lakk-iszapok	800
08 01 15*	szerves oldószereket, illetve más veszélyes anyagokat tartalmazó festék- vagy lakk tartalmú vizes iszapok	800
08 01 17*	festékek és lakkok eltávolításából származó, szerves oldószereket vagy egyéb veszélyes anyagokat tartalmazó hulladékok	800
08 01 19*	szerves oldószereket, illetve más veszélyes anyagokat tartalmazó festék, lakk tartalmú vizes szuszpenziók	200
08 01 21*	festékek és lakkok eltávolítására használt, hulladékká vált anyagok	200
08 03	Nyomdafestékek termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok	
08 03 12*	veszélyes anyagokat tartalmazó nyomdafesték hulladékok	800
08 03 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó nyomdafesték iszapok	200
08 03 16*	hulladékká vált gravírozó oldatok	200
08 03 17*	veszélyes anyagokat tartalmazó, hulladékká vált toner	800
08 03 19*	diszpergált olaj	200
08 04	Ragasztók és tömítőanyagok termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok (a vízhatlanító termékeket is beleértve)	
08 04 09*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó ragasztók, tömítőanyagok hulladékai	800
08 04 11*	szerves oldószereket, illetve más veszélyes anyagokat tartalmazó ragasztó-, tömítőanyagok iszapjai	200
08 04 13*	szerves oldószereket, illetve más veszélyes anyagokat tartalmazó ragasztók, tömítőanyagok vizes iszapjai	200
08 04 15*	szerves oldószereket, illetve más veszélyes anyagokat, valamint ragasztókat, tömítőanyagokat tartalmazó vizes folyékony hulladékok	200
08 04 17*	fenyőgyanta olaj	200
08 05	A 08 főcsoportban közelebbről nem meghatározott hulladékok	
08 05 01*	hulladék izocianátok	800
09	Fényképezési ipar hulladékai	
09 01	Fényképezési ipar hulladékai	
09 01 01*	vizes alapú előhívó- és aktiváló oldatok	800
09 01 02*	vizes alapú ofszetlemez előhívó oldatok	200
09 01 03*	oldószer alapú előhívó oldatok	200
09 01 04*	rögzítő (fixír) oldatok	800
09 01 05*	halványító oldatok és halványító rögzítő fixír oldatok	200
09 01 06*	fényképezési hulladékok keletkezésük telephelyén történő kezeléséből származó ezüsttartalmú hulladék	200
09 01 11*	egyszer használatos fényképezőgépek, amelyek a 16 06 01, 16 06 02 vagy a 16 06 03 kódszámú tételekhez tartozó áramforrást is tartalmaznak	200
09 01 13*	keletkezésük telephelyén történő ezüst visszanyerés vizes folyékony hulladékai, amelyek különböznek a 09 01 06-tól	800
10	Termikus gyártásfolyamatokból származó hulladékok	
10 01	Erőművekből és egyéb égetőművekből származó hulladékok (kivéve 19)	
10 01 04*	olajtüzelés pernyéje és kazánpora	200
10 01 09*	kénsav	200
10 01 13*	tüzelőanyagként használt emulgeált szénhidrogének pernyéje	200
10 01 14*	együttégetésből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hamu, salak és kazánpor	200
10 01 16*	együttégetésből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó pernye	200
10 01 18*	gázok tisztításából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladékok	200
10 01 20*	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok	200
10 01 22*	kazán tisztításából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó vizes iszapok	200

10 02	Vas- és acéliparból származó hulladékok	
10 02 07*	gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladékok	200
10 02 11*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladékok	200
10 02 13*	gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok és szűrőpogácsák	200
10 03	Alumínium olvadék elektrolízisből származó hulladékok	
10 03 04*	elsődleges termelésből származó salak	200
10 03 08*	másodlagos termelésből származó sósalak	200
10 03 09*	másodlagos termelésből származó salak (feketesalak)	200
10 03 15*	vízzel érintkezve veszélyes mennyiségben gyúlékony gázokat fejlesztő fölözékek és salakok	200
10 03 17*	anód gyártásából származó, kátrányt tartalmazó hulladékok	200
10 03 19*	füstgázból származó, veszélyes anyagokat tartalmazó por	200
10 03 21*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb részecskék és por (beleértve a golyósmalmok porát is)	200
10 03 23*	gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladékok	200
10 03 25*	gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok és szűrőpogácsák	200
10 03 27*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladékok	200
10 03 29*	sósalak és fekete salak kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladékok	200
10 04	Ólom termikus kohászatából származó hulladékok	
10 04 01*	elsődleges és másodlagos termelésből származó salak	200
10 04 02*	elsődleges és másodlagos termelésből származó kohósalak (fémsalak) és fölözékek	200
10 04 03*	kalcium-arsenát	200
10 04 04*	füstgázpor	200
10 04 05*	egyéb részecskék és por	200
10 04 06*	gázok kezeléséből származó szilárd hulladékok	200
10 04 07*	gázok kezeléséből származó iszapok és szűrőpogácsák	200
10 04 09*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladékok	200
10 05	Cink termikus kohászatából származó hulladékok	
10 05 03*	füstgázpor	200
10 05 05*	gázok kezeléséből származó szilárd hulladékok	200
10 05 06*	gázok kezeléséből származó iszapok és szűrőpogácsák	200
10 05 08*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladékok	200
10 05 10*	vízzel érintkezve veszélyes mennyiségben gyúlékony gázokat fejlesztő fölözékek és salakok	200
10 06	Réz termikus kohászatából származó hulladékok	
10 06 03*	füstgázpor	200
10 06 06*	gázok kezeléséből származó szilárd hulladékok	200
10 06 07*	gázok kezeléséből származó iszapok és szűrőpogácsák	200
10 06 09*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladékok	200
10 07	Ezüst, arany és platina termikus kohászatából származó hulladékok	
10 07 07*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladékok	200
10 08	Egyéb nemvas fémek termikus kohászatából származó hulladékok	
10 08 08*	elsődleges és másodlagos termelés sósalakja	200
10 08 10*	kohósalakok (fémsalakok) és gyúlékony fölözékek, amelyek vízzel érintkezve veszélyes mennyiségben gyúlékony gázokat fejlesztenek	200
10 08 12*	anódgyártásból származó, kátrányt tartalmazó hulladékok	200
10 08 15*	veszélyes anyagokat tartalmazó füstgázpor	200
10 08 17*	füstgáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok és szűrőpogácsák	200
10 08 19*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladékok	200
10 09	Vasöntvények készítéséből származó hulladékok	
10 09 05*	fémöntésre nem használt, veszélyes anyagokat tartalmazó öntőmagok és formák	200
10 09 07*	fémöntésre használt, veszélyes anyagokat tartalmazó öntőmagok és formák	200

10 09 09*	veszélyes anyagokat tartalmazó füstgázpor	200
10 09 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb részecskék	200
10 09 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó kötőanyag hulladékok	200
10 09 15*	veszélyes összetevőket tartalmazó, hulladékká vált repedésjelző anyagok	200
10 10	Nemvas fém öntvények készítéséből származó hulladékok	
10 10 05*	fémöntésre nem használt, veszélyes anyagokat tartalmazó öntőmagok és formák	200
10 10 07*	fémöntésre használt, veszélyes anyagokat tartalmazó öntőmagok és formák	200
10 10 09*	veszélyes anyagokat tartalmazó füstgázpor	200
10 10 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb részecskék	200
10 10 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó kötőanyag hulladékok	200
10 10 15*	veszélyes összetevőket tartalmazó, hulladékká vált repedésjelző anyagok	200
10 11	Üveg és üvegtermékek termeléséből származó hulladékok	
10 11 09*	feldolgozásra előkészített keverék veszélyes anyagokat tartalmazó hulladékai	200
10 11 11*	nehézfémeket tartalmazó (pl. katódsugár csövek), üvegrészecskék és üvegpórák	200
10 11 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó üvegsziszolási és polírozási iszapok	200
10 11 15*	füstgáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladékok	200
10 11 17*	füstgáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok és szűrőpogácsák	200
10 11 19*	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladékok	200
10 12	Kerámiaárúk, téglák, cserepek és építőipari termékek termeléséből származó hulladékok	
10 12 09*	gáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladékok	200
10 12 11*	nehézfémeket tartalmazó zománcozási hulladékok	200
10 13	Cement, mész és gipsz, valamint az ezekből előállított gyártmányok és termékek gyártásából származó hulladékok	
10 13 09*	azbesztcement gyártásakor keletkező, azbeszttet tartalmazó szilárd hulladékok	200
10 13 12*	gáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladékok	200
10 14	Krematóriumokból származó hulladékok	
10 14 01*	füstgáz tisztításából származó, higanyt tartalmazó hulladékok	400
11	Fémek és egyéb anyagok kémiai felületkezeléséből és bevonásából származó hulladékok; nemvas fémek hidrometallurgiai hulladékai	
11 01	Fémek kémiai felületkezeléséből, bevonásából származó és egyéb hulladékok (pl. galvanizálási eljárások, horganyzási eljárások, revéttlenítési eljárások, maratás, foszfátózás, lúgos zsirtalanítás, anódos oxidálás)	
11 01 05*	reve eltávolítására használt savak	500
11 01 06*	közelebről nem meghatározott savak	200
11 01 07*	pácolásra használt lúgok	200
11 01 08*	foszfátózásból származó iszapok	200
11 01 09*	veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok és szűrőpogácsák	200
11 01 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó öblítő- és mosóvizek	200
11 01 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó zsirtalanítási hulladékok	200
11 01 15*	membrán- és ioncserélő rendszerek veszélyes anyagokat tartalmazó eluátumai és iszapjai	200
11 01 16*	kimerült vagy telített ioncserélő gyanták	200
11 01 98*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladékok	200
11 02	Nemvas fémek hidrometallurgiai eljárásaiból származó hulladékok	
11 02 02*	cink-hidrometallurgiai iszapok (a jarozitot és goethitet is beleértve)	200
11 02 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó réz-hidrometallurgiai hulladékok	200
11 02 07*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladékok	200
11 03	Fémek hőkezelési eljárásaiból származó iszapok és szilárd hulladékok	
11 03 01*	cianid tartalmú hulladékok	200
11 03 02*	egyéb hulladékok	200
11 05	Tűzi horganyzási eljárások hulladékai	
11 05 03*	gázkezeléséből származó szilárd hulladékok	200

11 05 04*	elhasznált folyósítószer	200
12	Fémek, műanyagok alakításából, fizikai és mechanikai felületkezeléséből származó hulladékok	
12 01	Fémek és műanyagok alakításából, fizikai és mechanikai felületkezeléséből származó hulladékok	
12 01 06*	ásványolaj alapú, halogéntartalmú hűtő-kenő folyadékok (kivéve az emulziókat és az oldatokat)	200
12 01 07*	halogénmentes, ásványolaj alapú hűtő-kenő folyadékok (kivéve az emulziókat és az oldatokat)	200
12 01 08*	halogéntartalmú hűtő-kenő emulziók és oldatok	200
12 01 09*	halogénmentes hűtő-kenő emulziók és oldatok	1000
12 01 10*	szintetikus hűtő-kenő olajok	200
12 01 12*	elhasznált viaszok és zsírok	800
12 01 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó, gépi megmunkálás során keletkező iszapok	800
12 01 16*	veszélyes anyagokat tartalmazó homokfúvatási hulladékok	200
12 01 18*	olajat tartalmazó fémiszap (csiszolás, hónolás, lappolás iszapja)	300
12 01 19*	biológiailag lebontható, gépi megmunkáláshoz használt olaj	200
12 01 20*	veszélyes anyagokat tartalmazó elhasznált csiszolóanyagok és eszközök	200
12 03	Vizet és gőzt alkalmazó zsírtalanító eljárásokból származó hulladékok (kivéve 11)	
12 03 01*	vizes mosófolyadékok	200
12 03 02*	gőzzel végzett zsírtalanítás hulladékai	200
13	Olajhulladékok és folyékony üzemanyagok hulladékai (kivéve az étolajokat, valamint a 05, 12 és 19 fejezetekben felsorolt hulladékokat)	
13 01	Hidraulika olaj hulladékok	
13 01 01*	PCB-eket tartalmazó hidraulika olajok	200
13 01 04*	klórozott szerves vegyületeket tartalmazó emulziók	200
13 01 05*	klórozott szerves vegyületeket nem tartalmazó emulziók	200
13 01 09*	klórozott szerves vegyületeket tartalmazó, ásványolaj alapú hidraulika olajok	200
13 01 10*	klórozott szerves vegyületeket nem tartalmazó ásványolaj alapú hidraulika olajok	200
13 01 11*	szintetikus hidraulika olajok	200
13 01 12*	biológiailag könnyen lebomló hidraulika olajok	200
13 01 13*	egyéb hidraulika olajok	200
13 02	Motor-, hajtómű- és kenőolaj hulladékok	
13 02 04*	ásványolaj alapú, klórvegyületet tartalmazó motor-, hajtómű- és kenőolajok	200
13 02 05*	ásványolaj alapú, klórvegyületet nem tartalmazó motor-, hajtómű- és kenőolajok	1000
13 02 06*	szintetikus motor-, hajtómű- és kenőolajok	800
13 02 07*	biológiailag könnyen lebomló motor-, hajtómű- és kenőolajok	200
13 02 08*	egyéb motor-, hajtómű- és kenőolajok	400
13 03	Szigetelő és hő-transzmissziós olajok	
13 03 01*	PCB-eket tartalmazó szigetelő és hő-transzmissziós olajok	200
13 03 06*	ásványolaj alapú, klórvegyületet tartalmazó szigetelő és hő-transzmissziós olajok, amelyek különböznek a 13 03 01-től	200
13 03 07*	ásványolaj alapú, klórvegyületet nem tartalmazó szigetelő és hő-transzmissziós olajok	200
13 03 08*	szintetikus szigetelő és hő-transzmissziós olajok	200
13 03 09*	biológiailag könnyen lebomló szigetelő és hő-transzmissziós olajok	200
13 03 10*	egyéb szigetelő és hő-transzmissziós olajok	200
13 04	Hajózásban keletkező olajos hulladékok	
13 04 01*	belvízi hajózásból származó, olajjal szennyezett fenékvíz	200
13 04 02*	kikötői olaj- és homokfogóból származó olajtartalmú hulladékok	200
13 04 03*	egyéb, hajózásból származó, olajjal szennyezett fenékvíz	200
13 05	Olaj-víz szeparátorokból származó hulladékok	
13 05 01*	homokfogóból és olaj-víz szeparátorokból származó szilárd anyagok	500
13 05 02*	olaj-víz szeparátorokból származó iszapok	1000
13 05 03*	büzelzáróból származó iszapok	200
13 05 06*	olaj-víz szeparátorokból származó olaj	1000
13 05 07*	olaj-víz szeparátorokból származó olajat tartalmazó víz	200

13 05 08*	homokfogóból és olaj-víz szeparátorokból származó hulladék keverékek	1000
13 07	Folyékony üzemanyagok hulladécai	
13 07 01*	tüzelőolaj és dízelolaj	200
13 07 02*	benzin	200
13 07 03*	egyéb üzemanyagok (ideértve a keverékeket is)	200
13 08	Közelebbről nem meghatározott olajhulladékok	
13 08 01*	sótalanítási iszapok, illetve emulziók	200
13 08 02*	egyéb emulziók	200
13 08 99*	közelebbről nem meghatározott hulladékok	200
14	Szerves oldószer-, hűtőanyag- és szerves hajtógáz hulladékok (kivéve 07 és 08)	
14 06	Szerves oldószer-, hűtőanyag- és hab/aeroszol hulladékok	
14 06 01*	klór-fluor-szénhidrogének, HCFC, HFC	800
14 06 02*	egyéb halogénezett oldószerek és oldószer keverékek	800
14 06 03*	egyéb oldószerek és oldószer keverékek	800
14 06 04*	halogénezett oldószereket tartalmazó iszapok és szilárd hulladékok	200
14 06 05*	egyéb oldószereket tartalmazó iszapok és szilárd hulladékok	200
15	Hulladékká vált csomagolóanyagok, közelebbről nem meghatározott abszorbensek, törlőkendők, szűrőanyagok és védőruházat	
15 01	Csomagolási hulladékok (beleértve a válogatottan gyűjtött települési csomagolási hulladékokat)	
15 01 10*	veszélyes anyagokat maradékként tartalmazó vagy azokkal szennyezett csomagolási hulladékok	1000
15 01 11*	veszélyes, szilárd porózus mátrixot (pl. azbesztet) tartalmazó fémből készült csomagolási hulladékok, ide értve a kiürült hajtógázos palackokat	800
15 02	Abszorbensek, szűrőanyagok, törlőkendők és védőruházat	
15 02 02*	veszélyes anyagokkal szennyezett abszorbensek, szűrőanyagok (ideértve a közelebbről nem meghatározott olajsűrőket), törlőkendők, védőruházat	1000
16	A jegyzékben közelebbről nem meghatározott hulladékok	
16 01	A közlekedés (szállítás) különböző területeiről származó kiselejtezett járművek (ideértve a terepjáró járműveket is), azok bontásból, valamint a járművek karbantartásából származó hulladékok (kivéve 13, 14, 16 06 és 16 08)	
16 01 04*	termékként tovább nem használható járművek	200
16 01 07*	olajsűrők	1000
16 01 08*	higanyt tartalmazó alkatrészek	200
16 01 09*	PCB-ket tartalmazó alkatrészek	200
16 01 11*	azbesztet tartalmazó súrlódóbetétek	200
16 01 13*	fékfolyadékok	200
16 01 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó fagyálló folyadékok	800
16 01 21*	veszélyes alkatrészek, amelyek különböznek a 16 01 07-től 16 01 11-ig tartó, valamint a 16 01 13 és a 16 01 14 alatt felsoroltaktól	200
16 02	Elektromos és elektronikus berendezések hulladécai	
16 02 09*	PCB-ket tartalmazó transzformátorok és kondenzátorok	1000
16 02 10*	PCB-ket tartalmazó vagy azzal szennyezett, használatból kivont berendezések, amelyek különböznek a 16 02 09-től	200
16 02 11*	klór-fluor-szénhidrogéneket (HCFC, HFC) tartalmazó használatból kivont berendezések	200
16 02 12*	azbesztet tartalmazó használatból kivont berendezések	200
16 02 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó használatból kivont berendezések, amelyek különböznek 16 02 09-től 16 02 12-ig felsorolt tételektől	1000
16 02 15*	használatból kivont berendezésekből eltávolított veszélyes anyagok	1000
16 03	Az előírásoknak nem megfelelő és ezért nem használható termékek	
16 03 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó szervetlen hulladékok	200
16 03 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó szerves hulladékok	200
16 05	Nyomásálló tartályokban tárolt gázok és használatból kivont vegyszerek	
16 05 06*	veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett laboratóriumi vegyszerek, ideértve a laboratóriumi vegyszerek keverékeit is	800
16 05 07*	használatból kivont, veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett szervetlen vegyszerek	200

16 05 08*	használatból kivont, veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett szerves vegyszerek	200
16 06	Elemek és akkumulátorok	
16 06 01*	ólomakkumulátorok	800
16 06 02*	nikkel-kadmium elemek	400
16 06 03*	higanyt tartalmazó elemek	200
16 06 06*	elemekből és akkumulátorokból származó, elkülönítve gyűjtött elektrolit	200
16 07	Szállító-, tárolótartályok, és hordók tisztításából származó hulladékok (kivéve 05 és 13)	
16 07 08*	olajat tartalmazó hulladékok	1000
16 07 09*	egyéb veszélyes anyagokat tartalmazó hulladékok	200
16 08	Kimerült katalizátorok	
16 08 02*	veszélyes átmeneti fémeket vagy veszélyes átmeneti fémek vegyületeit tartalmazó elhasznált katalizátorok	200
16 08 05*	foszforsavat tartalmazó elhasznált katalizátor	200
16 08 06*	elhasznált folyadékok, amelyeket katalizátorként alkalmaztak	200
16 08 07*	veszélyes anyagokkal szennyezett katalizátorok	200
16 09	Oxidáló anyagok	
16 09 01*	permanganátok pl. kálium-permanganát	200
16 09 02*	kromátok, pl. kálium-kromát, kálium- vagy nátrium-dikromát	200
16 09 03*	peroxidok, pl. hidrogén-peroxid	200
16 09 04*	közelebről nem meghatározott oxidáló anyagok	200
16 10	Keletkezésük telephelyén kívül történő kezelésre szánt vizes folyékony hulladékok	
16 10 01*	veszélyes anyagokat tartalmazó vizes folyékony hulladékok	200
16 10 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó vizes tömény oldatok	200
16 11	Bélés- és tűzálló-anyagok hulladékai	
16 11 01*	kohászati folyamatokban használt, veszélyes anyagokat tartalmazó, szén-alapú bélés- és tűzálló-anyagok	200
16 11 03*	kohászati folyamatokban használt, veszélyes anyagokat tartalmazó, egyéb bélés- és tűzálló-anyagok	200
16 11 05*	kohászaton kívüli folyamatokban használt, veszélyes anyagokat tartalmazó bélés- és tűzálló-anyagok	200
17	Építési és bontási hulladékok (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	800
17 02	Fa, üveg és műanyag	
17 02 04*	veszélyes anyagokat tartalmazó vagy azzal szennyezett üveg, műanyag, fa	400
17 03	Bitumen keverékek, szénkátrány és kátránytermékek	
17 03 01*	szénkátrányt tartalmazó bitumen keverékek	200
17 03 03*	szénkátrány és kátránytermékek	200
17 04	Fémek (beleértve azok ötvözeteit is)	
17 04 09*	veszélyes anyagokkal szennyezett fémhulladékok	400
17 04 10*	olajat, szénkátrányt vagy egyéb veszélyes anyagot tartalmazó kábelek	400
17 05	Föld (ideértve a szennyezett területekről származó kitermelt földet), kövek és kotrási meddő	
17 05 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó föld és kövek	100000
17 05 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó kotrási meddő	50000
17 05 07*	veszélyes anyagokat tartalmazó vasúti pálya kavicságya	100000
17 06	Szigetelőanyagokat és azbesztet tartalmazó építőanyagok	
17 06 01*	azbeszttartalmú szigetelőanyagok	800
17 06 03*	egyéb szigetelőanyagok, amelyek veszélyes anyagból állnak vagy azokat tartalmazzák	800
17 06 05*	azbesztet tartalmazó építőanyagok	800
17 08	Gipsz-alapú építőanyagok	
17 08 01*	veszélyes anyagokkal szennyezett gipsz-alapú építőanyagok	800
17 09	Egyéb építkezési és bontási hulladékok	
17 09 01*	higanyt tartalmazó építkezési és bontási hulladékok	200

17 09 02*	PCB-eket tartalmazó építkezési és bontási hulladékok (pl. PCB-eket tartalmazó szigetelőanyag, PCB-eket tartalmazó gyanta-alapú padozat, PCB-eket tartalmazó leszigetelt ablak, PCB-eket tartalmazó kondenzátorok)	800
17 09 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb építkezési és bontási hulladékok (ideértve a kevert hulladékokat is)	200
18	Emberek, illetve állatok egészségügyi ellátásából és/vagy az azzal kapcsolatos kutatásából származó hulladékok (kivéve azokat a konyhai és éttermi hulladékokat, amelyek nem közvetlenül az egészségügyi ellátásból származnak)	
18 01	Szülészeti, illetve az emberi betegségek diagnosztizálásából, kezeléséből származó hulladékok	
18 01 03*	egyéb hulladékok, amelyek gyűjtése és ártalmatlanítása speciális követelményekhez kötött a fertőzések elkerülése érdekében	200
18 01 06*	veszélyes anyagokat tartalmazó vagy abból álló vegyszerek	200
18 01 08*	citotoxikus és citosztatikus gyógyszerek	200
18 01 10*	fogászati célokra használt amalgám hulladék	200
18 02	Állatbetegségek kutatásából, diagnosztizálásából, kezeléséből, illetve megelőzéséből származó hulladékok	
18 02 02*	egyéb hulladékok, amelyek gyűjtése és ártalmatlanítása speciális követelményekhez kötött a fertőzések elkerülése érdekében	200
18 02 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó vagy abból álló vegyszerek	200
18 02 07*	citotoxikus és citosztatikus gyógyszerek	200
19	Hulladékkezelő létesítményekből, szennyvizeket keletkezésük telephelyén kívül kezelő szennyvíztisztítókból, illetve az ivóvíz és iparvíz szolgáltatásból származó hulladékok	
19 01	Hulladékok égetéséből vagy pirolíziséből származó hulladékok	
19 01 05*	gázok kezeléséből származó szűrőpogácsa	200
19 01 06*	gázok kezeléséből származó vizes, folyékony hulladékok, és egyéb vizes folyékony hulladékok	200
19 01 07*	gázok kezeléséből származó szilárd hulladékok	200
19 01 10*	füstgáz kezeléséből származó elhasznált aktív szén	200
19 01 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó kazánhamu és salak	200
19 01 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó pernye	200
19 01 15*	veszélyes anyagokat tartalmazó, kazánból eltávolított por	200
19 01 17*	veszélyes anyagokat tartalmazó, pirolízis hulladék	200
19 02	Hulladékok fizikai-kémiai kezeléséből (pl. krómtalanítás, ciántalanítás, semlegesítés) származó hulladékok	
19 02 04*	kevert hulladék, amely legalább egy veszélyes hulladékot tartalmaz	200
19 02 05*	fizikai-kémiai kezelésből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok	200
19 02 07*	elválasztásból származó olaj és koncentrátumok	200
19 02 08*	veszélyes anyagokat tartalmazó folyékony, éghető hulladékok	200
19 02 09*	veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd, éghető hulladékok	200
19 02 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladékok	200
19 03	Stabilizált/megszilárdított hulladékok	
19 03 04*	csak részben stabilizált, veszélyesnek tartott hulladékok	200
19 03 06*	megszilárdított, veszélyesnek tartott hulladékok	200
19 04	Üvegesített (vitrifikált) és üvegesítésből származó hulladékok	
19 04 02*	pernye- és egyéb füstgáz-kezelési hulladékok	200
19 04 03*	nem üvegesített (vitrifikált) szilárd fázis	200
19 07	Hulladéklerakóból származó csurgalékvíz	
19 07 02*	hulladéklerakóból származó, veszélyes anyagokat tartalmazó csurgalékvíz	200
19 08	Szennyvíztisztító művekből származó, közelebből nem meghatározott hulladékok	
19 08 06*	telített vagy kimerült ioncserélő gyanták	200
19 08 07*	ioncserélők regenerálásából származó oldatok és iszapok	200
19 08 08*	nehézfémeket tartalmazó, membrán-rendszerek hulladékai	200
19 08 10*	olaj-víz elválasztásából származó zsír-olaj keverék, amely különbözik a 19 08 09-től	200
19 08 11*	ipari szennyvíz biológiai kezeléséből származó, veszélyes anyagokat	500

	tartalmazó iszapok	
19 08 13*	ipari szennyvíz egyéb kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok	2000
19 10	Fém tartalmú hulladék aprításából (shredderezéséből) származó hulladékok	
19 10 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó könnyű frakció és por	200
19 10 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó más frakciók	200
19 11	Olaj regenerálásából származó hulladékok	
19 11 01*	elhasznált agyag szűrők	200
19 11 02*	savas kátrányok	200
19 11 03*	vizes folyékony hulladékok	200
19 11 04*	fűtőanyagok lúggal való kezeléséből származó hulladékok	200
19 11 05*	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok	200
19 11 07*	füstgáz tisztításából származó hulladékok	200
19 12	Közelebbről nem meghatározott mechanikai kezelésből (pl. osztályozás, aprítás, tömörítés, pelletek készítése) származó hulladékok	
19 12 06*	veszélyes anyagokat tartalmazó fa	200
19 12 11*	egyéb, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladékok mechanikai kezelésével nyert hulladékok (ideértve a kevert anyagokat is)	200
19 13	Szennyezett talaj és talajvíz remediációjából származó hulladékok	
19 13 01*	szennyezett talaj remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladékok	200
19 13 03*	szennyezett talaj remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok	200
19 13 05*	szennyezett talajvíz remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok	200
19 13 07*	szennyezett talajvíz remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szennyvizek, tömény vizes oldatok	200
20	Települési hulladékok (háztartási hulladékok és az ezekhez hasonló, kereskedelmi, ipari és intézményi hulladékok), beleértve az elkülönítetten gyűjtött hulladékokat is	
20 01	Elkülönítetten gyűjtött hulladék frakciók (kivéve 15 01)	
20 01 13*	oldószerek	200
20 01 14*	savak	200
20 01 15*	lúgok	200
20 01 17*	fényképezési vegyszerek	200
20 01 19*	növényvédő szerek	200
20 01 21*	fénycsővek és egyéb higanytartalmú hulladékok	200
20 01 23*	klór-fluor-szénhidrogéneket tartalmazó kiselejtezett berendezések	200
20 01 26*	olaj és zsír, amely különbözik a 20 01 25-től	200
20 01 27*	veszélyes anyagokat tartalmazó festékek, tinták, ragasztók és gyanták	200
20 01 29*	veszélyes anyagokat tartalmazó mosószerek	200
20 01 31*	citotoxikus és citosztatikus gyógyszerek	200
20 01 33*	elemek és akkumulátorok, amelyek között 16 06 01, 16 06 02 vagy a 16 06 03 kódszám alatt felsorolt elemek és akkumulátorok is megtalálhatók	200
20 01 35*	veszélyes anyagokat tartalmazó, kiselejtezett elektromos és elektronikus berendezések, amelyek különböznek a 20 01 21 és 20 01 23 kódszámú hulladékoktól	500
20 01 37*	veszélyes anyagokat tartalmazó fa	200

2. A veszélyes hulladék(ok) **begyűjtésre történő átvétele** a termelők telephelyein, és az Engedélyes telephelyein (Központi telephely: 4031 Debrecen, István út 136. és regionális hulladékkezelő telep: 4002 Debrecen, Vértesi út 9/b.) történhet.
3. Az Engedélyes tevékenységét a legkisebb terhelést előidéző, a **környezet veszélyeztetését és szennyeződését kizáró módon** végezheti.
4. A begyűjtött veszélyes hulladék(ok) **közúton történő szállítása** az átvétel helyei, és a hasznosítók/ártalmatlanítók telephelyei között, az Engedélyes saját tulajdonát képező tehergépjárműveivel történhet.

5. A begyűjtő telephelyén **az egyidejűleg gyűjtött veszélyes hulladék(ok) mennyisége nem haladhatja meg** a telephelyen lévő veszélyes hulladék üzemi gyűjtőhely, illetve a telephelyre kihelyezett az egyes hulladékok anyagminőség szerinti elkülönített gyűjtésére alkalmas gyűjtőedényzetek **összes befogadó kapacitását (Központi Telephelyen: 25 tonna; Regionális Hulladékkezelő Telephelyen: 200 tonna).**
6. A szállító járművek tisztítása kizárólag olyan gépjárműmosóban történhet, amely vízjogi üzemeltetési engedéllyel rendelkezik.
7. A begyűjtött hulladékokat hulladékkezelési engedéllyel rendelkező szervezetnek kell átadni.
8. A begyűjtési tevékenység végzése során átvett, illetve keletkező, illetve a birtokába kerülő hulladékokkal kapcsolatosan naprakész nyilvántartást kell vezetni. A nyilvántartást a telephelyen kell tartani.
9. A tevékenység végzése során keletkező hulladékokról a 164/2003. (X. 18.) Kormányrendelet feltételei szerint adatot kell szolgáltatni.
Határidő: tárgyévet követő év március 1.
10. A begyűjtött veszélyes hulladékokról a 164/2003. (X. 18.) Kormányrendelet feltételei szerint adatot kell szolgáltatni.
Határidő: tárgynegyedévet követő 8. munkanap
11. A begyűjtési tevékenység végzése határértéket meghaladó légszennyezést, környezetet zavaró szag-, bűzhatást nem okozhat, az elérhető legjobb technika alkalmazásával meg kell akadályozni, hogy a lakosságot zavaró bűz kerüljön a környezetbe.
12. Az ADR Megállapodás hatálya alá tartozó veszélyes hulladékok szállítása során az ADR Megállapodás előírásait be kell tartani, kivéve, ha a 3.4 fejezet előírásai szerint csomagolt veszélyes hulladékot szállítanak, illetve ha a szállítás során az 1.1.3 szakasz szerinti mentesítési esetek közül bármelyik fennáll.
13. A veszélyes hulladékot szállító jármű útvonalát lakott területen belül úgy kell megválasztani, hogy az – a célállomás kivételével – lehetőleg a nagyobb közösségi épületeket, lakótelepeket elkerülje. Ilyen területeken forgalmi ok kivételével megállni és várakozni nem szabad.
14. A rakományt, illetőleg az egyes küldeménydarabokat (pl.: doboz, hordó, konténer) a szállító járművön úgy kell elhelyezni, hogy azok a szállító jármű hirtelen megállása, vagy egyéb közlekedési manőver esetén is biztonságosan a helyükön maradjanak.
15. A szállítójárművön az egymással reakcióba lépni képes veszélyes anyagot tartalmazó küldeménydarabokat – amennyiben jogszabály másként nem rendelkezik – egymástól elkülönítetten kell a szállítás során elhelyezni.
16. Sérült, vagy szivárgó veszélyes hulladékot tartalmazó küldeménydarabot a szállító járművön elhelyezni nem szabad.
17. A szállító járműben el kell helyezni a szállított veszélyes hulladék kezelésére, semlegesítésére vonatkozó írásbeli utasítást.
18. A szállító jármű személyzetének a szállított veszélyes anyag káros hatása ellen megfelelő védelmet nyújtó egyéni védőfelszerelést kell biztosítani.
19. A szállító járművön készenlétben kell tartani szükség esetén azonnali jelzést biztosító híradástechnikai készüléket, a járműszemélyzet minden tagja részére 1 db üzemképes kézilámpát, és 2 db önmagában megálló figyelmeztető jelzést biztosító eszközt.
20. A telephelyen kell tartani, és a vonatkozó utasítások szerint alkalmazni a gyűjtőhelyen lévő veszélyes hulladékokra vonatkozó havária tervet, mely tartalmazza a veszélyes hulladékok környezetbe kerülése (elfolyás, szivárgás, kiszóródás) esetén megteendő intézkedéseket (riasztás-értesítés, kármentés, kezelés, semlegesítés stb.).
21. Fokozott figyelmet kell fordítani a havária tervben szereplő feladatok személyzettel történő megismertetésére.

22. A veszélyes hulladékok kezelését végző személyzet részére megfelelő minőségű, a veszélyes anyag káros hatása ellen megfelelő védelmet nyújtó egyéni védőfelszerelést kell biztosítani.
23. Az eljárásban közreműködő szakhatóság által előírt feltételek:
A Hajdú-Bihar Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Szakigazgatási Szerve a 2855-2/2011. számú szakhatósági állásfoglalásában az engedély kiadásához kikötések nélkül hozzájárult.
24. A tevékenység során előforduló rendkívüli eseményeket a területileg illetékes környezetvédelmi hatóságnak haladéktalanul be kell jelenteni, a kárelhárítási tevékenység azonnali megkezdése mellett. Az okozott kárt saját költségén fel kell számolni.
25. A hulladékkezelési engedély nem mentesít a tevékenység végzéséhez szükséges más engedélyek megszerzése alól (pl. telepengedély).
26. A határozat egy példányát (hitelesítve) a közlekedés során a gépjárművön kell tartani.
27. Az engedély **Magyarország egész területén** érvényes.
28. Az engedély a **határozat jogerőre emelkedésétől számítva 6 évig érvényes**, de környezetvédelmi indokból bármikor visszavonható.
29. Jelen határozat jogerőre emelkedésével egyidejűleg a Kft. részére az OKTVF által korábban kiadott 14/3861-6/2009. és 14/3089-8/2008. számú határozatok érvényüket veszítik.

Határozatom ellen a kézhezvételtől számított 15 napon belül fellebbezéssel élhet.

A fellebbezést az Országos Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Főfelügyelőséghez címezve, a Tiszántúli Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőségen kell két példányban benyújtani.

A jogorvoslati eljárás díja a módosított 33/2005. (XII. 27.) KvVM rendelet 1. sz. mellékletében meghatározott díjtétel 50 %-a (126.000,- Ft), melyet a TIKTVF 10034002-01711916-0000000 számlájára kell befizetni csekken, vagy átutalással, és a befizetést igazoló bizonylatot, vagy annak másolatát a jogorvoslati kérelem előterjesztéséhez mellékelni kell.

A fellebbezési határidő elteltével – fellebbezés hiányában – jelen határozat külön értesítés nélkül jogerőre emelkedik.

I N D O K O L Á S

Az AKSD Kft. a 2011. május 4-én érkezett levelével veszélyes hulladék begyűjtési és szállítási engedély kérelmet nyújtott be a felügyelőséghez. A Kft. a veszélyes hulladékok begyűjtésére és szállítására vonatkozóan rendelkezik az OKTVF által kiadott engedélyekkel, melyek számai: 14/3089-8/2008., érvényességi ideje: 2011. szeptember 24. és 14/3861-6/2009., érvényességi ideje: 2014. július 19., mely engedélyek hatályának vesztesét kérték az engedélyben feltüntetni.

A kérelmében a Kft. megadta az adatait, a begyűjteni és szállítani kívánt hulladék jellemző adatait, mennyiségét, a begyűjtési és szállítási tevékenység leírását, a begyűjtési területet, a szállító járművek adatait, a telephelyekre vonatkozó műszaki és környezetvédelmi jellemzőket, a hulladékok nyilvántartási és mérlegelési rendjét, a szállítójárművek tisztítási helyét, valamint a begyűjtött hulladékot hasznosító/ártalmatlanító adatait. A kérelemhez csatolták az igazgatási díj befizetését igazoló átutalási megbízás másolatát, a veszélyes hulladékok szállítási utasítását és annak részét képező havária tervet, a telephelyek üzemeltetési szabályzatát, a cégkivonat, a forgalmi engedélyek, a mosó vízjogi üzemeltetési engedélye, a központi telephely telepengedélye, a regionális hulladékkezelő telep egységes környezethasználati engedélye, a

hulladékhasznosítók, -ártalmatlanítók kezelési engedélyei, a telephelyek tulajdoni lapjai, az üzemorvossal kötött szerződés, a gépjárművezetők ADR oktatási bizonyítványai, a környezetvédelmi biztosíték bankszámlán elkülönített fedezetének igazolása, nyilatkozatot a környezetvédelmi jogszabályok meg nem sértéséről, valamint a Kft. jelenlegi hulladékszállítási engedélyeinek másolatait stb.

A Hajdú-Bihar Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Szakigazgatási Szerve, mint közegészségügyi hatóság, a 2855-2/2011. számú szakhatósági állásfoglalásában az engedély kiadásához kikötések nélkül hozzájárult. A népegészségügyi szakigazgatási szerv a szakhatósági állásfoglalását az alábbiakkal indokolta: „Az Ügyfél, a Tiszántúli Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség előtt veszélyes hulladék begyűjtési és szállítási engedély ügyében kérelmet terjesztett elő. Az eljárásban a Hajdú-Bihar Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Szakigazgatási Szerve szakhatósági hatáskörrel rendelkezik. A megkereső hatóság által csatolt dokumentumok alapján a Hajdú-Bihar Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Szakigazgatási Szerve megállapította, hogy a veszélyes hulladékkal kapcsolatos tevékenységek végzésének feltételeiről szóló 98/2001. (VI. 15.) Korm. rendeletben foglaltak betartásával a fenti tevékenység végzése során jelentős közegészségügyi kockázatnövelő hatás nem várható, erre tekintettel a rendelkező részben foglaltak szerint határozott.

A szakhatóság hatásköre a 347/2006. (XII. 23.) Korm. rendelet 32/C § (1) bekezdés a) pontján, illetékessége a 2004. évi CXL. tv. 21.§ (1) bekezdésén, illetve a 323/2010. (XII. 27.) Korm. rendelet 4.§ (2) bekezdésén alapul. E szakhatósági állásfoglalás a fent említett jogszabályhelyeken túl a 2004. évi CXL. törvény 44.§ (1) bek., 44.§ (3) bek., 44.§ (6) bek. rendelkezésein alapul.”

A rendelkezésre álló iratok alapján a Felügyelőség megállapította, hogy a hulladékgazdálkodásról szóló 2000. évi XLIII. törvény, a veszélyes hulladékkal kapcsolatos tevékenység végzésének feltételeiről szóló 98/2001. (VI. 15.) Korm. rendelet, valamint ezen határozat előírásainak betartásával a hulladékok begyűjtése és szállítása környezetvédelmi érdeket nem sért, ezért a rendelkező részben leírtaknak megfelelő döntést hozott.

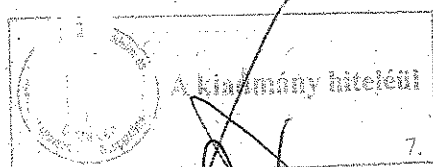
A kérelem beérkezésének napja: 2011. május 4. Az ügyfajtára engedélyezett ügyintézési határidő 3 hónap. Az ügyintézési határidő lejártának napja a szakhatósági eljárásra figyelemmel: 2011. augusztus 26. Az engedély határidőn belül kiadásra került.

A 33/2005. (XII. 27.) KvVM rendelet 2. § (1) bekezdése értelmében az engedélyes a rendelet 1. mellékletében meghatározott hatósági eljárási díj fizetési kötelezettségének eleget tett.

Határozatomat a 347/2006. (XII. 23.) Kormányrendeletben biztosított jogkörömben eljárva, a 2000. évi XLIII. törvény, a 98/2001. (VI. 15.) Korm. rendelet és a 16/2001. (VII. 18.) KöM rendelet alapján hoztam meg.

Debrecen, 2011. június 22.

Kelemen Béla
igazgató nevében és megbízásából



Rózsa László sk.
általános igazgatóhelyettes

Kapják:

1. Címzett
2. Hajdú-Bihar Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Szakigazgatási Szerv – 4028 Debrecen, Rózsahegy u. 4. (hiv.sz: 2855-2/2011.)
3. Országos Katasztrófavédelmi Főigazgatóság 1903 Budapest, Pf. 314.
4. OKTVF 1539 Budapest, Pf.: 675
5. Észak-magyarországi KTVF 3501 Miskolc, Pf.: 246
6. Felső-Tisza-vidéki KTVF 4401 Nyíregyháza, Pf: 246
7. Közép-Duna-völgyi KTVF 1447 Budapest, Pf.: 541
8. Közép-Tisza-vidéki KTVF 5001 Szolnok, Pf.: 25
9. Alsó-Tisza-vidéki KTVF 6712 Szeged, Pf.: 1048
10. Észak-Dunántúli KTVF 9002 Győr Pf.: 471
11. Közép-Dunántúli KTVF 8001 Székesfehérvár Pf.: 137
12. Nyugat-Dunántúli KTVF 9701 Szombathely Pf.: 183
13. Dél-Dunántúli KTVF 7601 Pécs Pf.: 412
14. TIKTVF: Irattár, IKO

U:\Ugygadzaktol\2011\4527_4 akzd - vh begyűjtés+szállítás.doc