

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

LEVÉLCÍM: 4001. DEBRECEN. PF. 27.  
E-MAIL: tiszantuli@zoldhatosag.hu  
TELEFON: 52-511-000 TELEFAX: 52-511-040, 52-511-050  
ÜGYFÉLFOGADÁSI IDŐ: Hétfő: 08.00-12.00; Szerda: 08.00-12.00 14.00-16.00; Péntek: 08.00-12.00

**Hivatkozzon iktatószámunkra!**

**Ikt. számunk: 4062/06/2012.**

**Ügyintézőnk: Ónodi Zoltán**

**Tárgy: Veszélyes hulladék szállítási engedély**

## H A T Á R O Z A T

A határozat 1.) pontjában megjelölt Engedélyes részére a felügyelőség

**engedélyezi,**

a határozat 2.) pontjában feltüntetett **veszélyes hulladék(ok)**nak közúton történő **szállítását** a határozat 3. pontjában előírt feltételekkel.

### 1. Az engedélyes adatai:

Neve:	SOFÉM Kereskedelmi, Szolgáltató és Feldolgozó Kft.
Székhelye:	4033 Debrecen, Szabó Pál u. 18.
KÜJ száma:	100447271
KSH szám:	11159579-5157-113-09
Telephelye:	4002 Debrecen, Balmazújvárosi út 10.
KTJ száma:	100768694

### 2. A szállítható veszélyes hulladék(ok) 16/2001. (VII. 18.) KöM rendelet szerinti (hat jegyű) kódszáma, megnevezése, éves mennyisége:

EWC kód	Megnevezés	tonna/év
01	<b>ÁSVÁNYOK KUTATÁSÁBÓL, BANYÁSZATÁBÓL, KŐFEJTÉSÉBŐL, FIZIKAI ÉS KÉMIAI KEZELÉSÉBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉKOK</b>	
01 03	<b>Fémtartalmú ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó hulladékok</b>	
01 03 04*	szulfidos ércek feldolgozásából származó visszamaradó, savképző meddő	3 000
01 03 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb meddő	3 000
01 03 07*	fémtartalmú ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladékok	3 000
01 04	<b>Nemfémes ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó hulladékok</b>	
01 04 07*	nemfémes ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladékok	3 000
01 05	<b>Fűrőiszapok és egyéb fűrési hulladékok</b>	
01 05 05*	olajtartalmú fűrőiszapok és hulladékok	3 000

01 05 06*	veszélyes anyagokat tartalmazó fűrőiszapok és egyéb hulladékok	3 000
<b>02</b>	<b>MEZŐGAZDASÁGI, KERTÉSZETI, VÍZKULTURÁS TERMELESBŐL, ERDŐGAZDASÁGBÓL, VADÁSZATBÓL, HALÁSZATBÓL, ÉLELMISZER ELŐÁLLÍTÁSBÓL ÉS FELDOLGOZÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉKOK</b>	
<b>02 01</b>	<b>Mezőgazdaság, kertészet, vízkultúrás termelés, erdészet, vadászat és halászat hulladékai</b>	
02 01 08*	veszélyes anyagokat tartalmazó, mezőgazdasági vegyi hulladékok	3 000
<b>03</b>	<b>FAFELDOLGOZÁSBÓL ÉS FALEMEZ-, BÚTOR-, CELLULÓZ ROST SZUSZPENZIÓ-, PAPÍR- ÉS KARTONGYÁRTÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉKOK</b>	
<b>03 01</b>	<b>Fafeldolgozásból, falemez- és bútorgyártásból származó hulladékok</b>	3 000
03 01 04*	veszélyes anyagokat tartalmazó, faforgács, fűrészáru, deszka, furnér, falemez darabolási hulladékok	3 000
<b>03 02</b>	<b>Faanyagvédő szer hulladékok</b>	
03 02 01*	halogénezett szerves vegyületeket nem tartalmazó faanyagvédő szerek	3 000
03 02 02*	halogénezett szerves vegyületeket tartalmazó faanyagvédő szerek	3 000
03 02 03*	fém-organikus vegyületeket tartalmazó faanyagvédő szerek	3 000
03 02 04*	szervetlen vegyületeket tartalmazó faanyagvédő szerek	3 000
03 02 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó, egyéb faanyagvédő szerek	3 000
<b>04</b>	<b>BŐR-, SZŐRME- ÉS TEXTILIPARI HULLADÉKOK</b>	
<b>04 01</b>	<b>Bőr- és szőrmeipari hulladékok</b>	
04 01 03*	oldószertartalmú, zsirtalanítási, folyékony fázis nélküli hulladék	3 000
<b>04 02</b>	<b>Textilipari hulladékok</b>	
04 02 14*	kikészítésből származó, szerves oldószert tartalmazó hulladékok	3 000
04 02 16*	veszélyes anyagot tartalmazó színezékek és pigmentek	3 000
04 02 19*	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok	3 000
<b>05</b>	<b>KŐOLAJ FINOMÍTÁSÁBÓL, FÖLDGÁZ TISZTÍTÁSÁBÓL ÉS KŐSZÉN PIROLITIKUS KEZELÉSÉBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉKOK</b>	
<b>05 01</b>	<b>Kőolaj finomításból származó hulladékok</b>	
05 01 02*	sótalanító berendezésből származó iszapok	3 000
05 01 03*	tartályfenék iszapok	3 000
05 01 04*	alkil-savas iszapok	3 000
05 01 05*	kiömlött olaj	3 000
05 01 06*	üzem vagy a berendezések karbantartásából származó olajos iszapok	3 000
05 01 07*	savas kátrányok	3 000
05 01 08*	egyéb kátrányok	3 000
05 01 09*	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagot tartalmazó iszapok	3 000
05 01 10	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 05 01 09-től	3 000
05 01 11*	tüzelőanyagok lúgos tisztításából származó hulladékok	3 000
05 01 12*	savas olajok	3 000
05 01 15*	elhasznált derítőföld	3 000
<b>05 06</b>	<b>Kőszén pirolitikus kezeléséből származó hulladékok</b>	
05 06 01*	savas kátrányok	3 000

05 06 03*	egyéb kátrányfélék	3 000
<b>05 07</b>	<b>Földgáz tisztításából és szállításából származó hulladékok</b>	
05 07 01*	higanyt tartalmazó hulladékok	3 000
<b>06</b>	<b>SZERVETLEN KÉMIAI FOLYAMATOKBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉKOK</b>	
<b>06 01</b>	<b>Savak termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok</b>	
06 01 01*	kénsav és kénessav	3 000
06 01 02*	sósav	3 000
06 01 03*	fólysav (hidrogén-fluorid)	3 000
06 01 04*	foszforsav és foszforossav	3 000
06 01 05*	salétromsav és salétromossav	3 000
06 01 06*	egyéb savak	3 000
<b>06 02</b>	<b>Lúgok termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok</b>	
06 02 01*	kalcium-hidroxid	3 000
06 02 03*	ammónium-hidroxid	3 000
06 02 04*	nátrium- és kálium-hidroxid	3 000
06 02 05*	egyéb lúgok	3 000
<b>06 03</b>	<b>Sók és azok oldatai, valamint fénoxidok termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok</b>	
06 03 11*	cianidtartalmú szilárd sók és oldatok	3 000
06 03 13*	nehézfémeket tartalmazó szilárd sók és oldataik	3 000
06 03 15*	nehézfémeket tartalmazó fénoxidok	3 000
<b>06 04</b>	<b>Fémtartalmú hulladékok, amelyek különböznek a 06 03-tól</b>	
06 04 03*	arzentartalmú hulladékok	3 000
06 04 04*	higanytartalmú hulladékok	3 000
06 04 05*	más nehézfémeket tartalmazó hulladékok	3 000
<b>06 05</b>	<b>Szennyvizek keletkezésük telephelyén történő tisztításából származó iszapok</b>	
06 05 02*	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok	3 000
<b>06 06</b>	<b>Kén-vegyületek termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint a kén vegyipari feldolgozásából és kéntelenítő eljárásokból származó hulladékok</b>	
06 06 02*	veszélyes szulfid-vegyületeket tartalmazó hulladékok	3 000
<b>06 07</b>	<b>Halogének termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint halogén vegyületekkel végzett műveletekből származó hulladékok</b>	
06 07 01*	elektrolízisből származó azbeszttartalmú hulladékok	3 000
06 07 02*	klórgyártásból származó aktív szén	3 000
06 07 03*	higanyt tartalmazó bárium-szulfát iszap	3 000
06 07 04*	oldatok és savak, pl. kontakt-sav	3 000
<b>06 08</b>	<b>Szilícium és szilíciumszármazékok termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok</b>	
06 08 02*	veszélyes klór-szilánokat tartalmazó hulladékok	3 000
<b>06 09</b>	<b>Foszforvegyületek termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint foszforvegyületekkel végzett műveletekből származó hulladékok</b>	

06 09 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó vagy azokkal szennyezett, kalcium alapú reakciók hulladékai	3 000
<b>06 10</b>	<b>Nitrogén vegyületek termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint nitrogén vegyületekkel végzett műveletekből származó hulladékok</b>	
06 10 02*	veszélyes anyagokat tartalmazó hulladékok	3 000
<b>06 13</b>	<b>Közelebbről nem meghatározott, szerves kémiai folyamatokból származó hulladékok</b>	
06 13 01*	szerves növényvédő szerek, faanyagvédő szerek és egyéb biocidok	3 000
06 13 02*	kimerült aktív szén (kivéve 06 07 02)	3 000
06 13 04*	azbeszt feldolgozásának hulladéka	3 000
06 13 05*	korom	3 000
<b>07</b>	<b>SZERVES KÉMIAI FOLYAMATOKBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉKOK</b>	
<b>07 01</b>	<b>Szerves alapanyagok termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok</b>	
07 01 01*	vizes mosófolyadékok és anyalúgok	3 000
07 01 03*	halogéntartalmú szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok	3 000
07 01 04*	egyéb szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok	3 000
07 01 07*	halogéntartalmú üstmaradékok és reakciómaradékok	3 000
07 01 08*	egyéb üstmaradékok és reakciómaradékok	3 000
07 01 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	3 000
07 01 10*	egyéb szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	3 000
07 01 11*	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok	3 000
<b>07 02</b>	<b>Műanyagok, műgumi és műszálak termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok</b>	
07 02 01*	vizes mosófolyadékok és anyalúgok	3 000
07 02 03*	halogéntartalmú szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok	3 000
07 02 04*	egyéb szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok	3 000
07 02 07*	halogéntartalmú üstmaradékok és reakciómaradékok	3 000
07 02 08*	egyéb üstmaradékok és reakciómaradékok	3 000
07 02 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	3 000
07 02 10*	egyéb szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	3 000
07 02 11*	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok	3 000
07 02 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó adalékanyag hulladékok	3 000
07 02 16*	veszélyes szerves szilícium-vegyületeket tartalmazó hulladékok	3 000
<b>07 03</b>	<b>Szerves festékek, pigmentek és színezékek termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok (kivéve 06 11)</b>	
07 03 01*	vizes mosófolyadékok és anyalúgok	3 000
07 03 03*	halogéntartalmú szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok	3 000
07 03 04*	egyéb szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok	3 000
07 03 07*	halogéntartalmú üstmaradékok és reakciómaradékok	3 000
07 03 08*	egyéb üstmaradékok és reakciómaradékok	3 000
07 03 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	3 000
07 03 10*	egyéb szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	3 000

07 03 11*	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok	3 000
<b>07 04</b>	<b>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</b>	
07 04 01*	vizes mosófolyadékok és anyalúgok	3 000
07 04 03*	halogéntartalmú szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok	3 000
07 04 04*	egyéb szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok	3 000
07 04 07*	halogéntartalmú üstmaradékok és reakciómaradékok	3 000
07 04 08*	egyéb üstmaradékok és reakciómaradékok	3 000
07 04 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	3 000
07 04 10*	egyéb szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	3 000
07 04 11*	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok	3 000
07 04 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladékok	3 000
<b>07 05</b>	<b>Gyógyszerek termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok</b>	
07 05 01*	vizes mosófolyadékok és anyalúgok	3 000
07 05 03*	halogéntartalmú szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok	3 000
07 05 04*	egyéb szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok	3 000
07 05 07*	halogéntartalmú üstmaradékok és reakciómaradékok	3 000
07 05 08*	egyéb üstmaradékok és reakciómaradékok	3 000
07 05 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	3 000
07 05 10*	egyéb szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	3 000
07 05 11*	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok	3 000
07 05 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladékok	3 000
<b>07 06</b>	<b>Zsírok, kenőanyagok, szappanok, mosószerek, fertőtlenítőszeres és kozmetikumok termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok</b>	
07 06 01*	vizes mosófolyadékok és anyalúgok	3 000
07 06 03*	halogéntartalmú szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok	3 000
07 06 04*	egyéb szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok	3 000
07 06 07*	halogéntartalmú üstmaradékok és reakciómaradékok	3 000
07 06 08*	egyéb üstmaradékok és reakciómaradékok	3 000
07 06 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	3 000
07 06 10*	egyéb szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	3 000
07 06 11*	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok	3 000
<b>07 07</b>	<b>Finom vegyszerek és vegyipari termékek termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó, közelebbről nem meghatározott hulladékok</b>	
07 07 01*	vizes mosófolyadékok és anyalúgok	3 000
07 07 03*	halogéntartalmú szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok	3 000
07 07 04*	egyéb szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok	3 000
07 07 07*	halogéntartalmú üstmaradékok és reakciómaradékok	3 000
07 07 08*	egyéb üstmaradékok és reakciómaradékok	3 000
07 07 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	3 000

07 07 10*	egyéb szűrőpogácsák, felítató anyagok (abszorbensek)	3 000
07 07 11*	a folyékony hulladékok telephelyen történő kezeléséből származó veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok	3 000
<b>08</b>	<b>BEVONATOK (FESTÉKEK, LAKKOK ÉS ZOMÁNCOK), RAGASZTÓK, TÖMÍTŐANYAGOK ÉS NYOMDAFESTÉKEK TERMELÉSÉBŐL, KISZERELÉSÉBŐL, FORGALMAZÁSÁBÓL ÉS FELHASZNÁLÁSÁBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉKOK</b>	
<b>08 01</b>	<b>Festékek és lakkok termeléséből, kiszereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint ezek eltávolításából származó hulladékok</b>	
08 01 11*	szerves oldószereket, illetve más veszélyes anyagokat tartalmazó festék- vagy lakk-hulladékok	3 000
08 01 13*	szerves oldószereket, illetve más veszélyes anyagokat tartalmazó festék- vagy lakk-iszapok	3 000
08 01 15*	szerves oldószereket, illetve más veszélyes anyagokat tartalmazó festék- vagy lakk tartalmú vizes iszapok	3 000
08 01 17*	festékek és lakkok eltávolításából származó, szerves oldószereket vagy egyéb veszélyes anyagokat tartalmazó hulladékok	3 000
08 01 19*	szerves oldószereket, illetve más veszélyes anyagokat tartalmazó festék, lakk tartalmú vizes szuszpenziók	3 000
08 01 21*	festékek és lakkok eltávolítására használt, hulladékká vált anyagok	3 000
<b>08 03</b>	<b>Nyomdafestékek termeléséből, kiszereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok</b>	
08 03 12*	veszélyes anyagokat tartalmazó nyomdafesték hulladékok	3 000
08 03 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó nyomdafesték iszapok	3 000
08 03 16*	hulladékká vált gravírozó oldatok	3 000
08 03 17*	veszélyes anyagokat tartalmazó, hulladékká vált toner	3 000
08 03 19*	diszpergált olaj	3 000
<b>08 04</b>	<b>Ragasztók és tömítőanyagok termeléséből, kiszereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok (a vízhatlanító termékeket is beleértve)</b>	
08 04 09*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó ragasztók, tömítőanyagok hulladékai	3 000
08 04 11*	szerves oldószereket, illetve más veszélyes anyagokat tartalmazó ragasztó-, tömítőanyagok iszapjai	3 000
08 04 13*	szerves oldószereket, illetve más veszélyes anyagokat tartalmazó ragasztók, tömítőanyagok vizes iszapjai	3 000
08 04 15*	szerves oldószereket, illetve más veszélyes anyagokat, valamint ragasztókat, tömítőanyagokat tartalmazó vizes folyékony hulladékok	3 000
08 04 17*	fenyőgyanta olaj	3 000
<b>08 05</b>	<b>A 08 főcsoportban közelebbről nem meghatározott hulladékok</b>	
08 05 01*	hulladék izocianátok	3 000
<b>09</b>	<b>FÉNYKÉPÉSZETI IPAR HULLADÉKAI</b>	
<b>09 01</b>	<b>Fényképezési ipar hulladékai</b>	
09 01 01*	vizes alapú előhívó- és aktiváló oldatok	3 000
09 01 02*	vizes alapú ofszetlemez előhívó oldatok	3 000
09 01 03*	oldószer alapú előhívó oldatok	3 000
09 01 04*	rögzítő (fixír) oldatok	3 000
09 01 05*	halványító oldatok és halványító rögzítő fixír oldatok	3 000

09 01 06*	fényképezési hulladékok keletkezésük telephelyén történő kezeléséből származó ezüsttartalmú hulladék	3 000
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	3 000
09 01 13*	keletkezésük telephelyén történő ezüst visszanyerés vizes folyékony hulladékaik, amelyek különböznek a 09 01 06-tól	3 000
<b>10</b>	<b>TERMIKUS GYÁRTÁSFOLYAMATOKBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉKOK</b>	
<b>10 01</b>	<b>Erőművekből és egyéb égetőművekből származó hulladékok (kivéve 19)</b>	
10 01 04*	olajtűzelés pernyéje és kazánpora	3 000
10 01 09*	kénsav	3 000
10 01 13*	tüzelőanyagként használt emulgeált szénhidrogének pernyéje	3 000
10 01 14*	együttégetésből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hamu, salak és kazánpor	3 000
10 01 16*	együttégetésből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó pernye	3 000
10 01 18*	gázok tisztításából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladékok	3 000
10 01 20*	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok	3 000
10 01 22*	kazán tisztításából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó vizes iszapok	3 000
<b>10 02</b>	<b>Vas- és acéliparból származó hulladékok</b>	
10 02 07*	gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladékok	3 000
10 02 11*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladékok	3 000
10 02 13*	gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok és szűrőpogácsák	3 000
<b>10 03</b>	<b>Alumínium elektrolíziséből és termikus kohászatából származó hulladékok</b>	
10 03 04*	elsődleges termelésből származó salak	3 000
10 03 08*	másodlagos termelésből származó sósalak	3 000
10 03 09*	másodlagos termelésből származó salak (feketesalak)	3 000
10 03 15*	vízzel érintkezve veszélyes mennyiségben gyúlékony gázokat fejlesztő fölözékek és salakok	3 000
10 03 17*	anód gyártásából származó, kátrányt tartalmazó hulladékok	3 000
10 03 19*	füstgázból származó, veszélyes anyagokat tartalmazó por	3 000
10 03 21*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb részecskék és por (beleértve a golyósmalmok porát is)	3 000
10 03 23*	gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladékok	3 000
10 03 25*	gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok és szűrőpogácsák	3 000
10 03 27*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladékok	3 000
10 03 29*	sósalak és feketesalak kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladékok	3 000
<b>10 04</b>	<b>Ólom termikus kohászatából származó hulladékok</b>	
10 04 01*	elsődleges és másodlagos termelésből származó salak	3 000
10 04 02*	elsődleges és másodlagos termelésből származó kohósalak (fémsalak) és fölözékek	3 000
10 04 03*	kalcium-arsenát	3 000
10 04 04*	füstgázpor	3 000
10 04 05*	egyéb részecskék és por	3 000

10 04 06*	gázok kezeléséből származó szilárd hulladékok	3 000
10 04 07*	gázok kezeléséből származó iszapok és szűrőpogácsák	3 000
10 04 09*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladékok	3 000
<b>10 05</b>	<b>Cink termikus kohászatából származó hulladékok</b>	
10 05 03*	füstgázpor	3 000
10 05 05*	gázok kezeléséből származó szilárd hulladékok	3 000
10 05 06*	gázok kezeléséből származó iszapok és szűrőpogácsák	3 000
10 05 08*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladékok	3 000
10 05 10*	vízzel érintkezve veszélyes mennyiségben gyúlékony gázokat fejlesztő fölözékek és salakok	3 000
<b>10 06</b>	<b>A réz termikus kohászatából származó hulladékok</b>	
10 06 03*	füstgázpor	3 000
10 06 06*	gázok kezeléséből származó szilárd hulladékok	3 000
10 06 07*	gázok kezeléséből származó iszapok és szűrőpogácsák	3 000
10 06 09*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladékok	3 000
<b>10 07</b>	<b>Ezüst, arany és platina termikus kohászatából származó hulladékok</b>	
10 07 07*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladékok	3 000
<b>10 08</b>	<b>Egyéb nemvas fémek termikus kohászatából származó hulladékok</b>	
10 08 08*	elsődleges és másodlagos termelés sósalakja	3 000
10 08 10*	kohósalakok (fémsalakok) és gyúlékony fölözékek, amelyek vízzel érintkezve veszélyes mennyiségben gyúlékony gázokat fejlesztenek	3 000
10 08 12*	anódgyártásból származó, kátrányt tartalmazó hulladékok	3 000
10 08 15*	veszélyes anyagokat tartalmazó füstgázpor	3 000
10 08 17*	füstgáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok és szűrőpogácsák	3 000
10 08 19*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladékok	3 000
<b>10 09</b>	<b>Vasöntvények készítéséből származó hulladékok</b>	
10 09 05*	fémöntésre nem használt, veszélyes anyagokat tartalmazó öntőmagok és formák	3 000
10 09 07*	fémöntésre használt, veszélyes anyagokat tartalmazó öntőmagok és formák	3 000
10 09 09*	veszélyes anyagokat tartalmazó füstgázpor	3 000
10 09 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb részecskék	3 000
10 09 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó kötőanyag hulladékok	3 000
10 09 15*	veszélyes összetevőket tartalmazó, hulladékká vált repedésjelző anyagok	3 000
<b>10 10</b>	<b>Nemvas fém öntvények készítéséből származó hulladékok</b>	
10 10 05*	fémöntésre nem használt, veszélyes anyagokat tartalmazó öntőmagok és formák	3 000
10 10 07*	fémöntésre használt, veszélyes anyagokat tartalmazó öntőmagok és formák	3 000
10 10 09*	veszélyes anyagokat tartalmazó füstgázpor	3 000
10 10 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb részecskék	3 000
10 10 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó kötőanyag hulladékok	3 000
10 10 15*	veszélyes összetevőket tartalmazó, hulladékká vált repedésjelző anyagok	3 000
<b>10 11</b>	<b>Üveg és üvegtermékek termeléséből származó hulladékok</b>	
10 11 09*	feldolgozásra előkészített keverék veszélyes anyagokat tartalmazó hulladékai	3 000
10 11 11*	nehézfémeket tartalmazó (pl. katódsugár csövek), üvegrészecskék és üvegpórhulladék	3 000
10 11 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó üvegsziszolási és polírozási iszapok	3 000



10 11 15*	füstgáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladékok	3 000
10 11 17*	füstgáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok és szűrőpogácsák	3 000
10 11 19*	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladékok	3 000
<b>10 12</b>	<b>Kerámiaárúk, téglák, cserepek és építőipari termékek termeléséből származó hulladékok</b>	
10 12 09*	gáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladékok	3 000
10 12 11*	nehézfémeket tartalmazó zománcozási hulladékok	3 000
<b>10 13</b>	<b>Cement, mész és gipsz, valamint az ezekből előállított gyártmányok és termékek gyártásából származó hulladékok</b>	
10 13 09*	azbesztcement gyártásakor keletkező, azbeszttet tartalmazó szilárd hulladékok	3 000
10 13 12*	gáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladékok	3 000
<b>10 14</b>	<b>Krematóriumokból származó hulladékok</b>	
10 14 01*	füstgáz tisztításából származó, higanyt tartalmazó hulladékok	3 000
<b>11</b>	<b>FÉMEK ÉS EGYÉB ANYAGOK KÉMIAI FELÜLETKEZELÉSÉBŐL ÉS BEVONÁSÁBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉKOK; NEMVAS FÉMEK HIDROMETALLURGIAI HULLADÉKAI</b>	
<b>11 01</b>	<b>Fémek kémiai felületkezeléséből, bevonásából származó és egyéb hulladékok (pl. galvanizálási eljárások, horganyzási eljárások, revétlenítési eljárások, maratás, foszfátózás, lúgos zsirtalanítás, anódos oxidálás)</b>	
11 01 05*	reve eltávolítására használt savak	3 000
11 01 06*	közelebbről nem meghatározott savak	3 000
11 01 07*	pácolásra használt lúgok	3 000
11 01 08*	foszfátózásból származó iszapok	3 000
11 01 09*	veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok és szűrőpogácsák	3 000
11 01 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó öblítő- és mosóvizek	3 000
11 01 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó zsirtalanítási hulladékok	3 000
11 01 15*	membrán- és ioncserélő rendszerek veszélyes anyagokat tartalmazó eluátumai és iszapjai	3 000
11 01 16*	kimerült vagy telített ioncserélő gyanták	3 000
11 01 98*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladékok	3 000
<b>11 02</b>	<b>Nemvas fémek hidrometallurgiai eljárásaiból származó hulladékok</b>	
11 02 02*	cink-hidrometallurgiai iszapok (a jarozitot és goethitet is beleértve)	3 000
11 02 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó réz-hidrometallurgiai hulladékok	3 000
11 02 07*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladékok	3 000
<b>11 03</b>	<b>Fémek hőkezelési eljárásaiból származó iszapok és szilárd hulladékok</b>	
11 03 01*	cianid tartalmú hulladékok	3 000
11 03 02*	egyéb hulladékok	3 000
<b>11 05</b>	<b>Tüzi horganyzási eljárások hulladékai</b>	
11 05 03*	gázkezeléséből származó szilárd hulladékok	3 000
11 05 04*	elhasznált folyósítószer	3 000
<b>12</b>	<b>FÉMEK, MŰANYAGOK ALAKÍTÁSÁBÓL, FIZIKAI ÉS MECHANIKAI FELÜLETKEZELÉSÉBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉKOK</b>	
<b>12 01</b>	<b>Fémek és műanyagok alakításából, fizikai és mechanikai felületkezeléséből származó hulladékok</b>	

12 01 06*	ásványolaj alapú, halogéntartalmú hűtő-kenő folyadékok (kivéve az emulziókat és az oldatokat)	3 000
12 01 07*	halogénmentes, ásványolaj alapú hűtő-kenő folyadékok (kivéve az emulziókat és az oldatokat)	3 000
12 01 08*	halogéntartalmú hűtő-kenő emulziók és oldatok	3 000
12 01 09*	halogénmentes hűtő-kenő emulziók és oldatok	3 000
12 01 10*	szintetikus hűtő-kenő olajok	3 000
12 01 12*	elhasznált viaszok és zsírok	3 000
12 01 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó, gépi megmunkálás során keletkező iszapok	5 000
12 01 16*	veszélyes anyagokat tartalmazó homokfúvatósi hulladékok	3 000
12 01 18*	olajat tartalmazó fémiszap (csiszolás, hónolás, lappolás iszapja)	3 000
12 01 19*	biológiailag lebontható, gépi megmunkáláshoz használt olaj	3 000
12 01 20*	veszélyes anyagokat tartalmazó elhasznált csiszolóanyagok és eszközök	3 000
<b>12 03</b>	<b>Vízet és gőzt alkalmazó zsírtalanító eljárásokból származó hulladékok (kivéve 11)</b>	
12 03 01*	vizes mosófolyadékok	3 000
12 03 02*	gőzzel végzett zsírtalanítás hulladékai	3 000
<b>13</b>	<b>OLAJHULLADÉKOK ÉS FOLYÉKONY ÜZEMANYAGOK HULLADÉKAI (kivéve az étolajokat, valamint a 05, 12 és 19 fejezetekben felsorolt hulladékokat)</b>	
<b>13 01</b>	<b>Hidraulika olaj hulladékok</b>	
13 01 01*	PCB-ket tartalmazó hidraulika olajok	3 000
13 01 04*	klórozott szerves vegyületeket tartalmazó emulziók	3 000
13 01 05*	klórozott szerves vegyületeket nem tartalmazó emulziók	3 000
13 01 09*	klórozott szerves vegyületeket tartalmazó, ásványolaj alapú hidraulika olajok	3 000
13 01 10*	klórozott szerves vegyületeket nem tartalmazó ásványolaj alapú hidraulika olajok	3 000
13 01 11*	szintetikus hidraulika olajok	3 000
13 01 12*	biológiailag könnyen lebomló hidraulika olajok	3 000
13 01 13*	egyéb hidraulika olajok	3 000
<b>13 02</b>	<b>Motor-, hajtómű- és kenőolaj hulladékok</b>	
13 02 04*	ásványolaj alapú, klórvegyületet tartalmazó motor-, hajtómű- és kenőolajok	3 000
13 02 05*	ásványolaj alapú, klórvegyületet nem tartalmazó motor-, hajtómű- és kenőolajok	3 000
13 02 06*	szintetikus motor-, hajtómű- és kenőolajok	3 000
13 02 07*	biológiailag könnyen lebomló motor-, hajtómű- és kenőolajok	3 000
13 02 08*	egyéb motor-, hajtómű- és kenőolajok	3 000
<b>13 03</b>	<b>Szigetelő és hő-transzmissziós olajok</b>	
13 03 01*	PCB-ket tartalmazó szigetelő és hő-transzmissziós olajok	3 000
13 03 06*	ásványolaj alapú, klórvegyületet tartalmazó szigetelő és hő-transzmissziós olajok, amelyek különböznek a 13 03 01-től	3 000
13 03 07*	ásványolaj alapú, klórvegyületet nem tartalmazó szigetelő és hő-transzmissziós olajok	3 000
13 03 08*	szintetikus szigetelő és hő-transzmissziós olajok	3 000
13 03 09*	biológiailag könnyen lebomló szigetelő és hő-transzmissziós olajok	3 000
13 03 10*	egyéb szigetelő és hő-transzmissziós olajok	3 000
<b>13 04</b>	<b>Hajózásban keletkező olajos hulladékok</b>	

13 04 01*	belvízi hajózásból származó, olajjal szennyezett fenékvíz	3 000
13 04 02*	kikötői olaj- és homokfogóból származó olajtartalmú hulladékok	3 000
13 04 03*	egyéb, hajózásból származó, olajjal szennyezett fenékvíz	3 000
<b>13 05</b>	<b>Olaj-víz szeparátorokból származó hulladékok</b>	
13 05 01*	homokfogóból és olaj-víz szeparátorokból származó szilárd anyagok	3 000
13 05 02*	olaj-víz szeparátorokból származó iszapok	3 000
13 05 03*	büzelzáróból származó iszapok	3 000
13 05 06*	olaj-víz szeparátorokból származó olaj	3 000
13 05 07*	olaj-víz szeparátorokból származó olajat tartalmazó víz	3 000
13 05 08*	homokfogóból és olaj-víz szeparátorokból származó hulladék keverékek	3 000
<b>13 07</b>	<b>Folyékony üzemanyagok hulladékai</b>	
13 07 01*	tüzelőolaj és dízelolaj	3 000
13 07 02*	benzin	3 000
13 07 03*	egyéb üzemanyagok (ideértve a keverékeket is)	3 000
<b>13 08</b>	<b>Közelebbről nem meghatározott olajhulladékok</b>	
13 08 01*	sótalanítási iszapok, illetve emulziók	3 000
13 08 02*	egyéb emulziók	3 000
13 08 99*	közelebbről nem meghatározott hulladékok	3 000
<b>14</b>	<b>SZERVES OLDÓSZER-, HŰTŐANYAG- ÉS HAJTÓGÁZ HULLADÉKOK (kivéve 07 és 08)</b>	
<b>14 06</b>	<b>Szerves oldószer-, hűtőanyag- és hab/aeroszol hulladékok</b>	
14 06 01*	klór-fluor-szénhidrogének, HCFC, HFC	3 000
14 06 02*	egyéb halogénezett oldószerek és oldószer keverékek	3 000
14 06 03*	egyéb oldószerek és oldószer keverékek	3 000
14 06 04*	halogénezett oldószereket tartalmazó iszapok és szilárd hulladékok	3 000
14 06 05*	egyéb oldószereket tartalmazó iszapok és szilárd hulladékok	3 000
<b>15</b>	<b>HULLADÉKKÁ VÁLT CSOMAGOLÓANYAGOK; KÖZELEBBRŐL NEM MEGHATÁROZOTT ABSZORBENSEK, TÖRLŐKENDŐK, SZŰRŐANYAGOK ÉS VÉDŐRUHÁZAT</b>	
<b>15 01</b>	<b>Csomagolási hulladékok (beleértve a válogatottan gyűjtött települési csomagolási hulladékokat)</b>	
15 01 10*	veszélyes anyagokat maradványként tartalmazó vagy azokkal szennyezett csomagolási hulladékok	3 000
15 01 11*	veszélyes, szilárd porózus mátrixot (pl. azbesztet) tartalmazó fémből készült csomagolási hulladékok, ide értve a kiürült hajtógázos palackokat	3 000
<b>15 02</b>	<b>Abszorbensek, szűrőanyagok, törlőkendők és védőruházat</b>	
15 02 02*	veszélyes anyagokkal szennyezett abszorbensek, szűrőanyagok (ideértve a közelebbről nem meghatározott olajsűrőket), törlőkendők, védőruházat	3 000
<b>16</b>	<b>A JEGYZÉKBEN KÖZELEBBRŐL NEM MEGHATÁROZOTT HULLADÉKOK</b>	
<b>16 01</b>	<b>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)</b>	
16 01 04*	termékként tovább nem használható járművek	3 000
16 01 07*	olajsűrők	3 000
16 01 08*	higanyt tartalmazó alkatrészek	3 000

16 01 09*	PCB-ket tartalmazó alkatrészek	3 000
16 01 10*	robbanó tulajdonságú alkatrészek (pl. légszakok, pirotechnikai övfeszítők)	3 000
16 01 11*	azbesztet tartalmazó sűrűlódóbetétek	3 000
16 01 13*	fékfolyadékok	3 000
16 01 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó fagyálló folyadékok	3 000
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	3 000
<b>16 02</b>	<b>Elektromos és elektronikus berendezések hulladékai</b>	
16 02 09*	PCB-ket tartalmazó transzformátorok és kondenzátorok	3 000
16 02 10*	PCB-ket tartalmazó vagy azzal szennyezett, használatból kivont berendezések, amelyek különböznek a 16 02 09-től	3 000
16 02 11*	klór-fluor-szénhidrogéneket (HCFC, HFC) tartalmazó használatból kivont berendezések	3 000
16 02 12*	azbesztet tartalmazó használatból kivont berendezések	3 000
16 02 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó használatból kivont berendezések, amelyek különböznek 16 02 09-től 16 02 12-ig felsorolt tételektől	3 000
16 02 15*	használatból kivont berendezésekből eltávolított veszélyes anyagok	3 000
<b>16 03</b>	<b>Az előírásoknak nem megfelelő és ezért nem használható termékek</b>	
16 03 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó szervetlen hulladékok	3 000
16 03 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó szerves hulladékok	3 000
<b>16 04</b>	<b>Robbanóanyag-hulladékok</b>	3 000
16 04 01*	hulladék lőszer	3 000
16 04 02*	tűzijáték hulladék	3 000
16 04 03*	egyéb robbanóanyag hulladékok	3 000
<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)	3 000
16 05 06*	veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett laboratóriumi vegyszerek, ideértve a laboratóriumi vegyszerek keverékeit is	3 000
16 05 07*	használatból kivont, veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett szervetlen vegyszerek	3 000
16 05 08*	használatból kivont, veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett szerves vegyszerek	3 000
<b>16 06</b>	<b>Elemek és akkumulátorok</b>	
16 06 01*	ólomakkumulátorok	3 000
16 06 02*	nikkel-kadmium elemek	3 000
16 06 03*	higanyt tartalmazó elemek	3 000
16 06 06*	elemekből és akkumulátorokból származó, elkülönítve gyűjtött elektrolit	3 000
<b>16 07</b>	<b>Szállító-, tárolótartályok, és hordók tisztításából származó hulladékok (kivéve 05 és 13)</b>	
16 07 08*	olajat tartalmazó hulladékok	3 000
16 07 09*	egyéb veszélyes anyagokat tartalmazó hulladékok	3 000
<b>16 08</b>	<b>Kimerült katalizátorok</b>	
16 08 02*	veszélyes átmeneti fémeket vagy veszélyes átmeneti fémek vegyületeit tartalmazó elhasznált katalizátorok	3 000
16 08 05*	foszforsavat tartalmazó elhasznált katalizátor	3 000
16 08 06*	elhasznált folyadékok, amelyeket katalizátorként alkalmaztak	3 000
16 08 07*	veszélyes anyagokkal szennyezett katalizátorok	3 000

<b>16 09</b>	<b>Oxidáló anyagok</b>	
16 09 01*	permanganátok pl. kálium-permanganát	3 000
16 09 02*	kromátok, pl. kálium-kromát, kálium- vagy nátrium-dikromát	3 000
16 09 03*	peroxidok, pl. hidrogén-peroxid	3 000
16 09 04*	közelebbről nem meghatározott oxidáló anyagok	3 000
<b>16 10</b>	<b>Keletkezésük telephelyén kívül történő kezelésre szánt vizes folyékony hulladékok</b>	
16 10 01*	veszélyes anyagokat tartalmazó vizes folyékony hulladékok	3 000
16 10 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó vizes tömény oldatok	3 000
<b>16 11</b>	<b>Bélés- és tűzálló-anyagok hulladékai</b>	
16 11 01*	kohászati folyamatokban használt, veszélyes anyagokat tartalmazó, szén-alapú bélés- és tűzálló-anyagok	3 000
16 11 03*	kohászati folyamatokban használt, veszélyes anyagokat tartalmazó, egyéb bélés- és tűzálló-anyagok	3 000
16 11 05*	kohászaton kívüli folyamatokban használt, veszélyes anyagokat tartalmazó bélés- és tűzálló-anyagok	3 000
<b>17</b>	<b>ÉPÍTÉSI ÉS BONTÁSI HULLADÉKOK (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	3 000
<b>17 02</b>	<b>Fa, üveg és műanyag</b>	
17 02 04*	veszélyes anyagokat tartalmazó vagy azzal szennyezett üveg, műanyag, fa	3 000
<b>17 03</b>	<b>Bitumen keverékek, szénkátrány és kátránytermékek</b>	
17 03 01*	szénkátrányt tartalmazó bitumen keverékek	3 000
17 03 03*	szénkátrány és kátránytermékek	3 000
<b>17 04</b>	<b>Fémek (beleértve azok ötvözeteit is)</b>	
17 04 09*	veszélyes anyagokkal szennyezett fémhulladékok	3 000
17 04 10*	olajat, szénkátrányt vagy egyéb veszélyes anyagot tartalmazó kábelek	3 000
<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	3 000
17 05 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó kotrási meddő	3 000
17 05 07*	veszélyes anyagokat tartalmazó vasúti pálya kavicságya	3 000
<b>17 06</b>	<b>Szigetelőanyagokat és azbesztet tartalmazó építőanyagok</b>	
17 06 01*	azbeszttartalmú szigetelőanyagok	3 000
17 06 03*	egyéb szigetelőanyagok, amelyek veszélyes anyagból állnak vagy azokat tartalmazzák	3 000
17 06 05*	azbesztet tartalmazó építőanyagok	3 000
<b>17 08</b>	<b>Gipsz-alapú építőanyagok</b>	
17 08 01*	veszélyes anyagokkal szennyezett gipsz-alapú építőanyagok	3 000
<b>17 09</b>	<b>Egyéb építkezési és bontási hulladékok</b>	
17 09 01*	higanyt tartalmazó építkezési és bontási hulladékok	3 000
17 09 02*	PCB-ket tartalmazó építkezési és bontási hulladékok (pl. PCB-ket tartalmazó szigetelőanyag, PCB-ket tartalmazó gyanta-alapú padozat, PCB-ket tartalmazó leszigetelt ablak, PCB-ket tartalmazó kondenzátorok)	3 000
17 09 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb építkezési és bontási hulladékok (ideértve a kevert hulladékokat is)	3 000

<b>18</b>	<b>EMBEREK, ILLETVE ÁLLATOK EGÉSZSÉGÜGYI ELLÁTÁSÁBÓL ÉS/VAGY AZ AZZAL KAPCSOLATOS KUTATÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉKOK (kivéve azokat a konyhai és éttermi hulladékokat, amelyek nem közvetlenül az egészségügyi ellátásból származnak)</b>	
<b>18 01</b>	<b>Szülészeti, illetve az emberi betegségek diagnosztizálásából, kezeléséből, illetve megelőzéséből származó hulladékok</b>	
18 01 03*	egyéb hulladékok, amelyek gyűjtése és ártalmatlanítása speciális követelményekhez kötött a fertőzések elkerülése érdekében	3 000
18 01 06*	veszélyes anyagokat tartalmazó vagy abból álló vegyszerek	3 000
18 01 08*	citotoxikus és citosztatikus gyógyszerek	3 000
18 01 10*	fogászati célokra használt amalgám hulladék	3 000
<b>18 02</b>	<b>Állatbetegségek kutatásából, diagnosztizálásából, kezeléséből, illetve megelőzéséből származó hulladékok</b>	
18 02 02*	egyéb hulladékok, amelyek gyűjtése és ártalmatlanítása speciális követelményekhez kötött a fertőzések elkerülése érdekében	3 000
18 02 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó vagy abból álló vegyszerek	3 000
18 02 07*	citotoxikus és citosztatikus gyógyszerek	3 000
<b>19</b>	<b>HULLADÉKKEZELŐ LÉTESÍTMÉNYEKBŐL, SZENNYVIZEKET KELETKEZÉSÜK TELEPHELYÉN KÍVÜL KEZELŐ SZENNYVÍZTISZTÍTÓKBÓL, ILLETVE AZ IVÓVÍZ ÉS IPARIVÍZ SZOLGÁLTATÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉKOK</b>	
<b>19 01</b>	<b>Hulladékok égetéséből vagy pirolíziséből származó hulladékok</b>	
19 01 05*	gázok kezeléséből származó szűrőpogácsa	3 000
19 01 06*	gázok kezeléséből származó vizes, folyékony hulladékok, és egyéb vizes folyékony hulladékok	3 000
19 01 07*	gázok kezeléséből származó szilárd hulladékok	3 000
19 01 10*	füstgáz kezeléséből származó elhasznált aktív szén	3 000
19 01 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó kazánhamu és salak	3 000
19 01 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó pernye	3 000
19 01 15*	veszélyes anyagokat tartalmazó, kazánból eltávolított por	3 000
19 01 17*	veszélyes anyagokat tartalmazó, pirolízis hulladék	3 000
<b>19 02</b>	<b>Hulladékok fizikai-kémiai kezeléséből (pl. krómtalanítás, ciántalanítás, semlegesítés) származó hulladékok</b>	
19 02 04*	kevert hulladék, amely legalább egy veszélyes hulladékot tartalmaz	3 000
19 02 05*	fizikai-kémiai kezelésből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok	3 000
19 02 07*	elválasztásból származó olaj és koncentrátumok	3 000
19 02 08*	veszélyes anyagokat tartalmazó folyékony, éghető hulladékok	3 000
19 02 09*	veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd, éghető hulladékok	3 000
19 02 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladékok	3 000
<b>19 03</b>	<b>Stabilizált/megszilárdított hulladékok</b>	
19 03 04*	csak részben stabilizált, veszélyesnek tartott hulladékok	3 000
19 03 06*	megszilárdított, veszélyesnek tartott hulladékok	3 000
<b>19 04</b>	<b>Üvegesített (vitrifikált) és üvegesítésből származó hulladékok</b>	
19 04 02*	pernye- és egyéb füstgáz-kezelési hulladékok	3 000
19 04 03*	nem üvegesített (vitrifikált) szilárd fázis	3 000
19 07	hulladéklerakóból származó csurgalékvíz	3 000
19 07 02*	hulladéklerakóból származó, veszélyes anyagokat tartalmazó csurgalékvíz	3 000

<b>19 08</b>	<b>szennyvíztisztító művekből származó, közelebről nem meghatározott hulladékok</b>	
19 08 06*	telített vagy kimerült ioncserélő gyanták	3 000
19 08 07*	ioncserélők regenerálásából származó oldatok és iszapok	3 000
19 08 08*	nehézfémeket tartalmazó, membrán-rendszerek hulladékai	3 000
19 08 10*	olaj-víz elválasztásából származó zsír-olaj keverék, amely különbözik a 19 08 09-től	3 000
19 08 11*	ipari szennyvíz biológiai kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok	3 000
19 08 13*	ipari szennyvíz egyéb kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok	3 000
<b>19 10</b>	<b>Fém tartalmú hulladék aprításából (shredderezéséből) származó hulladékok</b>	
19 10 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó könnyű frakció és por	3 000
19 10 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó más frakciók	3 000
<b>19 11</b>	<b>Olaj regenerálásából származó hulladékok</b>	
19 11 01*	elhasznált agyag szűrők	3 000
19 11 02*	savas kátrányok	3 000
19 11 03*	vizes folyékony hulladékok	3 000
19 11 04*	fűtőanyagok lúggal való kezeléséből származó hulladékok	3 000
19 11 05*	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok	3 000
19 11 07*	füstgáz tisztításából származó hulladékok	3 000
<b>19 12</b>	<b>Közelebről nem meghatározott mechanikai kezelésből (pl. osztályozás, aprítás, tömörítés, pelletek készítése) származó hulladékok</b>	
19 12 06*	veszélyes anyagokat tartalmazó fa	3 000
19 12 11*	egyéb, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladékok mechanikai kezelésével nyert hulladékok (ideértve a kevert anyagokat is)	3 000
<b>19 13</b>	<b>Szennyezett talaj és talajvíz remediációjából származó hulladékok</b>	
19 13 01*	szennyezett talaj remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladékok	3 000
19 13 03*	szennyezett talaj remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok	3 000
19 13 05*	szennyezett talajvíz remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok	3 000
19 13 07*	szennyezett talajvíz remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szennyvizek, tömény vizes oldatok	3 000
<b>20</b>	<b>TELEPÜLÉSI HULLADÉKOK (HÁZTARTÁSI HULLADÉKOK ÉS AZ EZEKHEZ HASONLÓ, KERESKEDELMI, IPARI ÉS INTÉZMÉNYI HULLADÉKOK), BELEÉRTVE AZ ELKÜLÖNÍTETTEN GYÚJTOTT HULLADÉKOKAT IS</b>	
<b>20 01</b>	<b>Elkülönítetten gyűjtött hulladék frakciók (kivéve 15 01)</b>	
20 01 13*	oldószerek	3 000
20 01 14*	savak	3 000
20 01 15*	lúgok	3 000
20 01 17*	fényképezési vegyszerek	3 000
20 01 19*	növényvédő szerek	3 000
20 01 21*	fénycsővek és egyéb higanytartalmú hulladékok	3 000
20 01 23*	klór-fluor-szénhidrogéneket tartalmazó kiselejtezett berendezések	3 000
20 01 26*	olaj és zsír, amely különbözik a 20 01 25-től	3 000
20 01 27*	veszélyes anyagokat tartalmazó festékek, tinták, ragasztók és gyanták	3 000

20 01 29*	veszélyes anyagokat tartalmazó mosószeresek	3 000
20 01 31*	citotoxikus és citosztatikus gyógyszerek	3 000
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	3 000
20 01 35*	veszélyes anyagokat tartalmazó, kiselejtezett elektromos és elektronikus berendezések, amelyek különböznek a 20 01 21 és 20 01 23 kódszámú hulladékoktól	3 000

### 3.0 A felügyelés előírásai:

- 3.1 A hulladék(ok) szállítása a Magyarország területén történhet, a szállítás az átvétel helyéről az adott hulladék további kezelőjének telephelyére történhet.
- 3.2 Az Engedélyes tevékenységét a legkisebb terhelést előidéző, a környezet veszélyeztetését és szennyeződését kizáró módon végezheti, a 2000. évi XLIII. törvény (a továbbiakban: Hgt.), valamint a veszélyes hulladékokkal kapcsolatos tevékenységek végzésének feltételeiről szóló 98/2001. (VI.15.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Kormányrendelet) előírásainak betartásával.
- 3.3 A hulladék(ok) közúton történő szállítása az Engedélyes saját tulajdonát képező tehergépjárműveivel, valamint érvényes bérleti szerződéssel bérelt járművekkel történhet.

Amennyiben a veszélyes hulladékok szállítását bérelt járművekkel (ideértve a lízingelt járművet is) végzik, úgy a közlekedés során a szállítóegységen kell tartani:

- a jármű bérletére vonatkozó szerződését, vagy annak – a bérbeadó és a bérlő nevét, a szerződés keltét és időtartamát, valamint a jármű azonosítási adatait tartalmazó – közjegyző által hitelesített kivonatát;
- amennyiben a járművet nem a bérlő vezeti a járművezető tagsági viszonyát igazoló iratot, illetőleg a járművezető foglalkoztatására vonatkozó igazolást, mely tartalmazza a járművezető és az őt foglalkoztató személy nevét, a foglalkoztatás jogcímét, és a foglalkoztatásra irányuló szerződés keltét és időtartamát.

Bérelt járművel áru fuvarozást és saját számlás áruszállítást kizárólag a járművet bérlő vállalkozás folytathat. A szállításhoz használt gépjárműveknek és eszközöknek alkalmasnak kell lenniük a hulladék fizikai, kémiai és biológiai tulajdonságainak megfelelő, a környezet veszélyeztetését és szennyeződését kizáró módon történő szállítására.

- 3.4 Indulás előtt szükséges a szállítóeszközök átvizsgálása. Az indulás előtti ellenőrzésnek magában kell foglalnia az esetleges olajelfolyás és szivárgás kiszűrését, valamint a menetközben esetlegesen bekövetkező olajszennyezés felitására alkalmas abszorbens anyag, illetve ennek tárolására alkalmas eszköz meglétét.

Az ADR Megállapodás hatálya alá tartozó veszélyes hulladékok szállítása során az ADR Megállapodás előírásait be kell tartani.

Amennyiben olyan veszélyes hulladék szállítására kerül sor, amely az ADR hatálya alá tartozik, abban az esetben a veszélyes hulladékok szállítását a vonatkozó külön jogszabály előírásai szerint kell végezni. Különösen figyelemmel kell lenni a szállításra.



árukezelésre és a járművek üzemeltetésére, valamint a járművek személyzetének képzésére vonatkozó különleges előírásokra.

A szállítás során a szállítmányt, annak tulajdonságainak (a szállított veszélyes hulladék jellemzőinek) megfelelő méretű és oltóanyagú hordozható tűzoltó készülékkel vagy készülékekkel kell ellátni. A tűzoltó készülékeket a jármű személyzete által könnyen elérhető helyre kell elhelyezni oly módon, hogy az időjárás viszontagságaitól védve legyenek és üzemképességük folyamatosan biztosított legyen.

A veszélyes hulladékok szállítása során:

- a) 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.
- b) 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.
- c) A szállító járművön az egymással reakcióba lépni képes veszélyes anyagot tartalmazó küldeménydarabokat – amennyiben jogszabály másként nem rendelkezik – egymástól elkülönítetten kell a szállítás során elhelyezni.
- d) Sérült, vagy szivárgó veszélyes hulladékot tartalmazó küldeménydarabot a szállító járművön elhelyezni nem szabad.
- e) A szállító járműben el kell helyezni a szállított veszélyes hulladék kezelésére, semlegesítésére vonatkozó írásbeli utasítást.
- f) A szállító jármű személyzetének a szállított veszélyes anyag káros hatása ellen megfelelő védelmet nyújtó egyéni védőfelszerelést kell biztosítani.
- g) A szállító járművön készenlétkben 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.

A szállítás során a szállítóegységet fel kell szerelni:

*Általános célú biztonsági felszereléssel:*

- járművenként legalább egy, a jármű tömegének és a kerekek átmérőjének megfelelő méretű kerék kitámasztó ékkel;
- két önmagában megálló, figyelmeztető jelzővel (pl. fényvisszaverő kúpokkal, háromszögekkel vagy borostyán színű, villogó fényű lámpákkal, amelyek a jármű villamos berendezéseitől függetlenül működnek);
- a jármű személyzet minden tagja részére figyelemfelkeltő mellénnyel vagy ruhával;
- a jármű személyzet minden tagja részére egy darab kézilámpával.

3.5 A szállítónak a hulladékok szállításakor a fuvarokmányokon fel kell tüntetnie a szállítandó hulladék mennyiségét és EWC kódját is illetve be kell tartani a 98/2001. (VI.15.) Kormányrendelet előírásait, különös tekintettel az alábbiakra:

- A szállítás a veszélyes hulladék termelője, birtokosa által kitöltött „SZ” kísérőjegy 1-3. példányának átvételét és a szállítóra vonatkozó adatok helyességének ellenőrzését követően kezdhető meg. [Kormányrendelet 14. § (4) bekezdés, valamint a Kormányrendelet 2. sz. melléklete 1. 1. és 4. 2. pontjai].

- Az Engedélyes az általa szállított veszélyes hulladékot a szállításhoz mellékelt dokumentumokban feltüntetett kezelőnek (ártalmatlanítónak vagy hasznosítónak) köteles átadni. Az átadás tényét a kezelő cégszerű aláírásával az „SZ” kísézőjegyben igazoltatja, amelyből a 2. példányt megőrzi, az 1. és 3. példányt a kezelőnél hagyja. [Kormányrendelet 14. § (5) bekezdés, valamint a Kormányrendelet 2. sz. melléklete 3. 1. és 5. 3. pontjai].
  - Ha a kezelő a szállított veszélyes hulladékot nem veszi át, azt a termelőhöz vissza kell szállítania. Ez esetben az eredeti kísézőjegyet, feltüntetve azon az átadás megghiúsulásának okát, át kell adni a termelőnek. Amennyiben a termelő a veszélyes hulladékot nem fogadja vissza, a szállító meg kell, hogy keresse az illetékes környezetvédelmi, természetvédelmi és vízügyi felügyelőséget a veszélyes hulladék elhelyezése érdekében. [Kormányrendelet 14. § (6) bekezdése, valamint a Kormányrendelet 2. sz. melléklete 3. 2. pontja].
- 3.6 A szállítás végeztével a gépjárművek takarítását, fertőtlenítését megfelelő engedélyekkel rendelkező autómosó telephelyén kell elvégezni. A szállító járművek tisztítása kizárólag olyan gépjárműmosóban történhet, amely vízjogi üzemeltetési engedéllyel vagy közmű-rákötési engedéllyel rendelkezik.
- 3.7 A szállítási 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.
- 3.8 A határozat egy példányát a közlekedés során a gépjárművön kell tartani.
- 3.9 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.
- 3.10 A vállalkozás megszűnése, illetve felszámolása esetén az átvett, illetve a hasznosítás során keletkező hulladékok sorsáról a mindenkor érvényben lévő jogszabályoknak megfelelően gondoskodni kell!
- 4.0 **Az engedély érvényessége:**
- 4.1 A tevékenység érvényességi területe:  
**Az engedély Magyarország területén érvényes**
- 4.2 Időbeli érvényessége:  
Az engedély a jogerőre emelkedésétől számított **6 évig** érvényes.
- 4.3 Az engedély a benne foglalt(ak)tól eltérő más jellegű tevékenység végzésére nem jogosít és az egyéb engedélyek beszerzése alól nem mentesít (pl. üzletműködési engedély, telepengedély, állategészségügyi engedély, fémkereskedelmi engedély, stb.).
- 4.4 Az engedély visszavonásra kerül, ha:
- az engedélyt kérő a kérelemben valótlan adatokat szerepeltetett,
  - az engedély megadásához előírt feltételek már nem állnak fenn.
  - az engedélyes az engedélyezett tevékenységet megszünteti,
  - az engedélyes a tevékenységet az engedélyben foglaltaktól eltérő módon gyakorolja,
  - az engedélyes nem tesz eleget a más jogszabályok szerinti nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségének.

- az engedélyes akadályozza a környezetvédelmi hatóságnak a hulladékkezelési ellenőrzésével kapcsolatos eljárását.
- 4.5 Amennyiben az engedély rendelkező részében rögzített adatokban, technológiában vagy ezeket érintő változás, valamint tulajdonosváltozás következik be, illetve új információk merülnek fel, úgy az engedélyes köteles azt 15 napon belül a Felügyelőségünk részére bejelenteni.
- 4.6 Fellebbezés:  
A határozat ellen – a kézhezvételtől számított 15 napon belül – az Országos Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Főfelügyelőségnek címzett, de a Felügyelőséghez 2 példányban benyújtható fellebbezésnek van helye.
- A fellebbezés díja a 33/2005. (XII. 27.) KvVM rendelet 2. § (4) bekezdése alapján az engedélyezési eljárás díjának 50 %-a, azaz 72.000 forint, amelyet csekken, vagy átutalással kell befizetni a Felügyelőség számlaszámára (Magyar Államkincstár 10034002-01711916-00000000).
- A fellebbezési határidő elteltével – fellebbezés hiányában – jelen határozat külön értesítés nélkül jogerőre emelkedik.

## INDOKOLÁS

A SOFÉM Kereskedelmi, Szolgáltató és Feldolgozó Kft. (4033 Debrecen, Szabó Pál u. 18., KÜJ: 100447271) Magyarország területére vonatkozó veszélyes hulladék szállítási engedélyt kért a felügyelőségtől.

Az engedélyes kérelmében bemutatta a szállítási tevékenység módját, eszközeit, technológiáját. Bemutatta a gyűjtődényzeteket, illetve a biztonságos szállítás eszközeit, módját, a telephely műszaki jellemzőit.

Az engedélyes kérelmében megadta a begyűjteni és szállítani kívánt hulladékok EWC kódját és mennyiségét, valamint csatolta a cégkivonatát, igazgatási-szolgáltatási díj megfizetését igazoló bizonylatot, havária tervet, forgalmi engedélyek másolatait, közúti árufuvarozói engedély másolatát, gépjárművek mosására vonatkozó szerződést, környezeti károkozás esetére leköötött fedezetigazolásának meglétét.

A rendelkezésre álló adatok és dokumentumok alapján megállapítottuk, hogy a végezni kívánt tevékenység folytatásához az Engedélyes rendelkezik az illetékes hatóságok által engedélyezett telephellyel, a szükséges technológiával, valamint biztosítottak a tevékenység folytatásának személyi, tárgyi és pénzügyi feltételei.

A Hajdú-Bihar Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Szakigazgatási Szerve az engedély kiadásához a megkeresésünkre adott IX-R-052/01230-2/2012. iktatószámú szakhatósági állásfoglalásában feltételek nélkül hozzájárult.

Az engedélyes a szakhatósági közreműködés eljárási díjait megfizette.


A rendelkezésre álló iratok alapján a Felügyelőség megállapította, hogy a hulladékgazdálkodásról szóló 2000. évi XLIII. törvény, és a rendelkező részben megadott végrehajtási rendeleteinek, valamint ezen határozat előírásainak betartásával a hulladékok szállítása környezetvédelmi érdeket nem sért, ezért a tevékenységet – a rendelkező részben foglaltak szerint – engedélyezem.

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 2004. évi CXL. törvény, valamint a 347/2006. (XII. 23.) Kormányrendeletben biztosított jogkörömben eljárva, a 2000. évi XLIII. törvény és a 16/2001. (VII. 18.) KöM rendelet alapján hoztam meg, a jogszabályban előírt ügyintézési határidőn belül.

**Debrecen, 2012. augusztus 10.**

Kelemen Béla  
igazgató nevében és megbízásából



**Rózsa László sk.**  
**általános igazgatóhelyettes**

**Kapják:**

1. SOFÉM Kft. – 4033 Debrecen, Szabó Pál u. 18. T!
2. Hajdú-Bihar Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Szakigazgatási Szerv Debreceni Kistérségi Népegészségügyi Intézete – 4028 Debrecen, Rózsahegy u. 4.
3. Alsó-Tisza-vidéki Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség–6712 Szeged Pf. 1048.
4. Dél-dunántúli Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség–7601 Pécs, Pf. 412.
5. Észak-dunántúli Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség–9002 Győr Pf. 471.
6. Észak-magyarországi Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség–3501 Miskolc, Pf. 246.
7. Felső-Tisza-vidéki Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség–4401 Nyíregyháza, Pf. 246.
8. Közép-Tisza-vidéki Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség –5001 Szolnok Pf. 25.
9. Közép-dunántúli Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség–8001 Székesfehérvár Pf. 137.
10. Nyugat-dunántúli Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség–9701 Szombathely Pf. 183.
11. Közép-duna-völgyi Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség –1447 Budapest, Pf. 541.
12. Tájékoztatásul: Országos Katasztrófavédelmi Főigazgatóság – 1903 Budapest, Pf. 314.
13. TIKTVF: Irrattár, IKO