



Dél-dunántúli Környezetvédelmi és Természetvédelmi Felügyelőség



mint I. fokú hatóság

Iktatószám: 545-1/2015.

Előadó: Zombai László

Mészárosné dr. Szilágyi Szilvia

Tárgy: A Pécsi Környezetvédelmi Kft.
veszélyes hulladékokra és nem
veszélyes hulladékokra vonatkozó
szállítási engedélye

HATÁROZAT

A Pécsi Környezetvédelmi Kft. (a továbbiakban: Engedélyes) kérelmére és részére

hulladékgazdálkodási engedélyt

adok a 2. pontban meghatározott hulladékgazdálkodási tevékenységek végzésére.

1. Az Engedélyes adatai:

1.1. Neve: Pécsi Környezetvédelmi Kft.

1.2. Címe: 7630 Pécs, Zsolnai Vilmos utca 45.

1.3. Statisztikai azonosító jele: 11367680-3812-113-02

1.4. KÜJ: 100 430 181

1.5. KTJ: 101 894 192

2. Az engedélyezett hulladékgazdálkodási tevékenységek:

2.1. Veszélyes hulladék közúti szállítása.

2.2. Nem veszélyes hulladék közúti szállítása.

3. Az engedély birtokában szállítható veszélyes, és nem veszélyes hulladékok:

3.1. Veszélyes hulladékok

Azonosító kód	Hulladéktípus megnevezése	Mennyiség (t/év)
01	ÁSVÁNYOK KUTATÁSÁBÓL, BÁNYÁSZATÁBÓL, KŐFEJTÉSÉBÓL, FIZIKAI ÉS KÉMIAI KEZELÉSÉBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
01 03	Fém tartalmú ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó hulladék	
01 03 04*	szulfidos ércek feldolgozásából származó visszamaradó, savképző meddő	10
01 03 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb meddő	10
01 03 07*	fém tartalmú ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladék	10
01 04	Nemfémes ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó hulladék	
01 04 07*	nemfémes ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	10
01 05	Fűrészszapok és egyéb fűrési hulladék	

Válaszában ügyének iktatószámát, valamint a KÜJ és az eljárásban érintett telephelyének KTJ számát szíveskedjék megadni!

Felügyelőség központja

Pécs, Papnövelde u. 13-15. H-7602, Pf.: 412 E-mail: deldunantuli@zoldhatosag.hu

Tel.: +36 (72) 567-100 Fax.: +36 (72) 567-103 Tájékoztató: www.ddkvf.hu

Ügyfélfogadási idő: H.: 8.30 – 12.00, K.: -, Sz.: 8.30 – 12.00 és 13.00 – 16.00, Cs.: -, P.: 8.30 – 12.00

Ügyfélszolgálat tel.: +36 (72) 567-110 Zöldszám: 06-80/40-11-11

01 05 05*	olajtartalmú fűróiszap és hulladék	10
01 05 06*	veszélyes anyagokat tartalmazó fűróiszap és egyéb hulladék	10
02	MEZŐGAZDASÁGI, KERTÉSZETI, AKVAKULTÚRÁS TERMELÉSBŐL, ERDŐGAZDÁLKODÁSBÓL, VADÁSZATBÓL, HALÁSZATBÓL, ÉLELMISZER ELŐÁLLÍTÁSBÓL ÉS - FELDOLGOZÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
02 01	Mezőgazdaság, kertészet, akvakultúrás termelés, erdészet, vadászat és halászat hulladéka	
02 01 08*	veszélyes anyagokat tartalmazó, agrokémiai hulladék	50
03	FAFELDOLGOZÁSBÓL ÉS FALEMEZ-, BÚTOR-, CELLULÓZ ROST SZUSZPENZIÓ-, PAPIR- ÉS KARTONGYÁRTÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
03 01	Fafeldolgozásból, falemez- és bútorgyártásból származó hulladék	
03 01 04*	veszélyes anyagokat tartalmazó fűrészpor, faforgács, darabos élék, fa, forgácslap és furnér	100
03 02	Faanyagvédőszer-hulladék	
03 02 01*	halogénezett szerves vegyületeket nem tartalmazó faanyagvédőszer	10
03 02 02*	halogénezett szerves vegyületeket tartalmazó faanyagvédőszer	10
03 02 03*	fém-organikus vegyületeket tartalmazó faanyagvédőszer	10
03 02 04*	szervetlen vegyületeket tartalmazó faanyagvédőszer	10
03 02 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó, egyéb faanyagvédőszer	20
04	BŐR-, SZŐRME- ÉS TEXTILIPARI HULLADÉK	
04 01	Bőr- és szőrmeipari hulladék	
04 01 03*	oldószertartalmú, zsírtalanítási, folyékony fázis nélküli hulladék	10
04 02	Textilipari hulladékok	
04 02 14*	kikészítésből származó, szerves oldószert tartalmazó hulladék	50
04 02 16*	veszélyes anyagot tartalmazó színezékek és pigment	50
04 02 19*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	50
05	KŐOLAJ FINOMÍTÁSBÓL, FÖLDGÁZTISZTÍTÁSÁBÓL ÉS KŐSZÉN PIROLITIKUS KEZELÉSÉBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
05 01	Kőolajfinomításból származó hulladék	
05 01 02*	sótalanító berendezésből származó iszap	10
05 01 03*	tartályfenék iszap	10
05 01 04*	alkil-savas iszap	10
05 01 05*	kiömlött olaj	20
05 01 06*	üzem, vagy a berendezések karbantartásából származó olajos iszap	10
05 01 07*	savas kátrány	10
05 01 08*	egyéb kátrány	10
05 01 09*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagot tartalmazó iszap	10
05 01 11*	tüzelőanyagok lúgos tisztításából származó hulladék	10
05 01 12*	savas olaj	10
05 01 15*	elhasznált derítőföld	10
05 06	Kőszén pirolitikus kezeléséből származó hulladék	
05 06 01*	savas kátrány	10
05 06 03*	egyéb kátrányféle	10
05 07	Földgáz tisztításából és szállításából származó hulladék	
05 07 01*	higanyt tartalmazó hulladék	10
06	SZERVETLEN KÉMIAI FOLYAMATBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
06 01	Savak termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
06 01 01*	kénsav és kénessav	10
06 01 02*	sósav	10
06 01 03*	fólsav (hidrogén-fluorid)	10
06 01 04*	foszforsav és foszforosav	10
06 01 05*	salétromsav és salétromosav	10
06 01 06*	egyéb sav	10
06 02	Lúgok termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
06 02 01*	kalcium-hidroxid	10

06 02 03*	ammónium-hidroxid	10
06 02 04*	nátrium- és kálium-hidroxid	10
06 02 05*	egyéb lúg	10
06 03	Sók és oldatai, valamint fémoxidok termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
06 03 11*	cianid tartalmú szilárd sók és oldatok	10
06 03 13*	nehézfémeket tartalmazó szilárd sók és oldataik	10
06 03 15*	nehézfémeket tartalmazó fémoxid	10
06 04	Fém tartalmú hulladék, amely különbözik a 06 03-tól	
06 04 03*	arzentartalmú hulladék	10
06 04 04*	higanytartalmú hulladék	10
06 04 05*	más nehézfémeket tartalmazó hulladék	10
06 05	A szennyvíz képződésének telephelyén történő tisztításából származó iszap	
06 05 02*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	10
06 06	Kénvegyület termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint a kén vegyipari feldolgozásából és kéntelenítő eljárásokból származó hulladék	
06 06 02*	veszélyes szulfid-vegyületeket tartalmazó hulladék	10
06 07	Halogén termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint halogén vegyülettel végzett műveletből származó hulladék	
06 07 01*	elektrolízisből származó azbeszt tartalmú hulladék	10
06 07 02*	klórgyártásból származó aktív szén	10
06 07 03*	higanyt tartalmazó bárium-szulfát iszap	10
06 07 04*	oldat és sav, pl. kontakt-sav	10
06 09	Foszforvegyület termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint foszforvegyülettel végzett műveletből származó hulladék	
06 09 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó vagy azokkal szennyezett, kalcium alapú reakciók hulladéka	10
06 10	Nitrogénvegyületek termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint nitrogénvegyületekkel végzett kémiai műveletekből és műtrágyagyártásból származó hulladék	
06 10 02*	veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	10
06 13	Közelebbről meg nem határozott, szervesetlen kémiai folyamatokból származó hulladék	
06 13 01*	szervesetlen növényvédő szerek, faanyagvédő szerek és egyéb biocidok	10
06 13 02*	kimerült aktív szén (kivéve a 06 07 02)	10
06 13 04*	azbeszt feldolgozásának hulladéka	10
06 13 05*	korom	10
07	SZERVES KÉMIAI FOLYAMATBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
07 01	Szerves alapanyagok termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
07 01 01*	vizes mosófolyadék és anyalúg	20
07 01 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	20
07 01 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	100
07 01 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	20
07 01 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	20
07 01 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, kimerült felítató anyagok (abszorbensek)	20
07 01 10*	egyéb szűrőpogácsák, kimerült felítató anyagok (abszorbensek)	20
07 01 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	20
07 02	Műanyagok, műgumi és műszálak gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
07 02 01*	vizes mosófolyadék és anyalúg	20
07 02 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	20
07 02 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	100
07 02 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	20
07 02 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	20

07 02 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	20
07 02 10*	egyéb szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	20
07 02 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	20
07 02 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó adalékanyag hulladék	20
07 03	Szerves festékek, pigmentek és színezékek gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék (kivéve a 06 11)	
07 03 01*	vizes mosófolyadék és anyalúg	20
07 03 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	20
07 03 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	20
07 03 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	20
07 03 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	20
07 03 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	20
07 03 10*	egyéb szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	20
07 03 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	20
07 04	Szerves növényvédő szerek (kivéve a 02 01 08 és a 02 01 09), faanyagvédő szerek (kivéve a 03 02) és biocidok gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
07 04 01*	vizes mosófolyadék és anyalúg	20
07 04 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	20
07 04 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	20
07 04 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	20
07 04 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	20
07 04 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	20
07 04 10*	egyéb szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	20
07 04 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	20
07 04 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	20
07 05	Gyógyszerek gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
07 05 01*	vizes mosófolyadék és anyalúg	20
07 05 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	20
07 05 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	20
07 05 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	20
07 05 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	20
07 05 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	20
07 05 10*	egyéb szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	20
07 05 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	20
07 05 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	100
07 06	Zsírok, kenőanyagok, szappanok, mosószerek, fertőtlenítő-szerek és kozmetikumok gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
07 06 01*	vizes mosófolyadék és anyalúg	20
07 06 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	20
07 06 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	20
07 06 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	20
07 06 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	20
07 06 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	20
07 06 10*	egyéb szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	20
07 06 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	20
07 07	Finom vegyszerek és vegyipari termékek gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó, közelebbről meg nem határozott hulladék	
07 07 01*	vizes mosófolyadék és anyalúg	50
07 07 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	50
07 07 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	50
07 07 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	50
07 07 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	50

07 07 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, felítató anyagok (abszorbensek)	50
07 07 10*	egyéb szűrőpogácsák, felítató anyagok (abszorbensek)	50
07 07 11*	a folyékony hulladéknak a telephelyen történő kezeléséből származó veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	
08	BEVONATOK (FESTÉKEK, LAKKOK ÉS ZOMÁNCOK), RAGASZTÓK, TÖMÍTŐANYAGOK ÉS NYOMDAFESTÉKEK GYÁRTÁSÁBÓL, KISZERELÉSÉBŐL, FORGALMAZÁSÁBÓL ÉS FELHASZNÁLÁSÁBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
08 01	Festékek és lakkok gyártásából, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint ezek eltávolításából származó hulladék	
08 01 11*	szerves oldószereket, vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó festék- és lakk-hulladék	100
08 01 13*	szerves oldószereket, vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó festék- és lakk-iszap	100
08 01 15*	szerves oldószereket, vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó festék- és lakk tartalmú vizes iszap	100
08 01 17*	festékek és lakkok eltávolításából származó, szerves oldószereket vagy egyéb veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	100
08 01 19*	szerves oldószereket, valamint más veszélyes anyagokat tartalmazó festék, vagy lakk tartalmú vizes szuszpenziók	100
08 01 21*	festékek és lakkok eltávolítására használt, hulladékká vált anyagok	100
08 03	Nyomdafestékek gyártásából, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
08 03 12*	veszélyes anyagokat tartalmazó nyomdafesték hulladék	100
08 03 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó nyomdafesték iszap	100
08 03 16*	hulladékká vált gravírozó oldat	10
08 03 17*	veszélyes anyagokat tartalmazó, hulladékká vált toner	100
08 03 19*	diszpergált olaj	10
08 04	Ragasztók és tömítőanyagok gyártásából, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék (a vízhatlanító termékeket is beleértve)	
08 04 09*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó ragasztók, tömítőanyagok hulladéka	100
08 04 11*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó ragasztó-, tömítőanyagok iszapja	100
08 04 13*	szerves oldószereket, vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó ragasztók, tömítőanyagok vizes iszapja	100
08 04 15*	szerves oldószereket, vagy más veszélyes anyagokat, valamint ragasztókat, tömítőanyagokat tartalmazó vizes folyékony hulladék	100
08 04 17*	gyantaolaj	10
08 05	A 08 főcsoportban közelebből meg nem határozott hulladék	
08 05 01*	hulladék izocianátok	10
09	FÉNYKÉPÉSZETI IPAR HULLADÉKA	
09 01	Fényképeszeti ipar hulladéka	
09 01 01*	vizes alapú előhívó- és aktiváló oldat	10
09 01 02*	vizes alapú ofszetlemez előhívó oldat	10
09 01 03*	oldószer alapú előhívó oldat	10
09 01 04*	rögzítő (fixír) oldat	10
09 01 05*	halványító oldat és halványító rögzítő fixír oldat	10
09 01 06*	fényképeszeti hulladék képződés telephelyén történő kezeléséből származó ezüsttartalmú hulladék	10
09 01 11*	egyszer használatos fényképezőgép, amely a 16 06 01, a 16 06 02 vagy a 16 06 03 azonosító kóddal jelölt tételekhez tartozó áramforrást is tartalmaz	1
09 01 13*	képződés telephelyén történő ezüst visszanyerés vizes folyékony hulladéka, amely különbözik a 09 01 06-tól	10
10	TERMIKUS GYÁRTÁSFOLYAMATBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
10 01	Erőművekből és egyéb égetőművekből származó hulladék (kivéve a 19 főcsoportban meghatározott hulladék)	
10 01 04*	olajtüzelés pernyéje és kazánpora	10
10 01 09*	kénsav	10
10 01 13*	tüzelőanyagként használt emulgeált szénhidrogének pernyéje	10
10 01 14*	együttégetésből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hamu, salak és	10

	kazán por	
10 01 16*	együttesítésből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó pernye	10
10 01 18*	gázok tisztításából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	10
10 01 20*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	10
10 01 22*	kazán tisztításából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó vizes iszap	10
10 02	Vas- és acéliparból származó hulladék	
10 02 07*	gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	10
10 02 11*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék	10
10 02 13*	gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap és szűrőpogácsa	10
10 03	Alumínium elektrolíziséből és termikus kohászatából származó hulladék	
10 03 04*	elsődleges termelésből származó salak	10
10 03 08*	másodlagos termelésből származó sósalak	10
10 03 09*	másodlagos termelésből származó salak (feketesalak)	10
10 03 15*	vízzel érintkezve veszélyes mennyiségben gyúlékony gázokat fejlesztő fölözék és salak	5
10 03 17*	anód gyártásából származó, kátrányt tartalmazó hulladék	5
10 03 19*	füstgázból származó, veszélyes anyagokat tartalmazó por	5
10 03 21*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb részecskék és por (beleértve a golyósmalmok porát is)	5
10 03 23*	gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	5
10 03 25*	gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap és szűrőpogácsa	5
10 03 27*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék	5
10 03 29*	sósalak és feketesalak kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	5
10 04	Ólom termikus kohászatából származó hulladék	
10 04 01*	elsődleges és másodlagos termelésből származó salak	10
10 04 02*	elsődleges és másodlagos termelésből származó kohósalak (fémsalak) és fölözék	10
10 04 03*	kalcium-arszenát	5
10 04 04*	füstgáz por	5
10 04 05*	egyéb részecskék és por	5
10 04 06*	gázok kezeléséből származó szilárd hulladék	5
10 04 07*	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa	5
10 04 09*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék	5
10 05	Cink termikus kohászatából származó hulladék	
10 05 03*	füstgáz por	5
10 05 05*	gázok kezeléséből származó szilárd hulladék	5
10 05 06*	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa	5
10 05 08*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék	5
10 05 10*	vízzel érintkezve veszélyes mennyiségben gyúlékony gázokat fejlesztő fölözék és salak	5
10 06	A réz termikus kohászatából származó hulladék	
10 06 03*	füstgáz por	5
10 06 06*	gázok kezeléséből származó szilárd hulladék	5
10 06 07*	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa	5
10 06 09*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék	5
10 07	Ezüst, arany és platina termikus kohászatából származó hulladék	
10 07 07*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék	5
10 08	Egyéb nemvas fémek termikus kohászatából származó hulladék	
10 08 08*	elsődleges és másodlagos termelés sósalakja	5
10 08 10*	kohósalak (fémsalak) és gyúlékony fölözék, amely vízzel érintkezve veszélyes mennyiségben gyúlékony gázt fejleszt	5
10 08 12*	anódgyártásból származó, kátrányt tartalmazó hulladék	5
10 08 15*	veszélyes anyagokat tartalmazó füstgáz por	5
10 08 17*	füstgáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap és szűrőpogácsa	5
10 08 19*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék	5
10 09	Vasöntvények készítéséből származó hulladék	

10 09 05*	fémöntésre nem használt, veszélyes anyagokat tartalmazó öntőmag és forma	5
10 09 07*	fémöntésre használt, veszélyes anyagokat tartalmazó öntőmag és forma	5
10 09 09*	veszélyes anyagokat tartalmazó füstgáz por	5
10 09 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb részecskék	5
10 09 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó kötőanyag hulladék	5
10 09 15*	veszélyes összetevőket tartalmazó, hulladékká vált repedésjelző anyag	5
10 10	Nemvas fém öntvények készítéséből származó hulladék	
10 10 05*	fémöntésre nem használt, veszélyes anyagot tartalmazó öntőmag és forma	5
10 10 07*	fémöntésre használt, veszélyes anyagokat tartalmazó öntőmag és forma	5
10 10 09*	veszélyes anyagokat tartalmazó füstgázpor	5
10 10 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb részecskék	5
10 10 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó kötőanyag hulladék	5
10 10 15*	veszélyes összetevőket tartalmazó, hulladékká vált repedésjelző anyag	5
10 11	Üveg és üvegtermékek gyártásából származó hulladék	
10 11 09*	feldolgozásra előkészített keverék veszélyes anyagokat tartalmazó hulladéka	5
10 11 11*	nehézfémeket tartalmazó (pl. katódsugár csövek), üvegrészecskék és üvegpor hulladéka	5
10 11 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó üvegcsiszolási és polírozási iszap	5
10 11 15*	füstgáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	5
10 11 17*	füstgáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap és szűrőpogácsa	5
10 11 19*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	5
10 12	Kerámiaárúk téglák, cserepek és építőipari termékek termeléséből származó hulladék	
10 12 09*	gáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	50
10 12 11*	nehézfémeket tartalmazó zománcozási hulladék	50
10 13	Cement, mész és gipsz, valamint az ezekből előállított gyártmány és termékek gyártásából származó hulladék	
10 13 09*	azbesztcement gyártásakor keletkező, azbesztet tartalmazó szilárd hulladék	50
10 13 12*	gáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	50
10 14	Krematóriumokból származó hulladék	
10 14 01*	füstgáz tisztításából származó, higanyt tartalmazó hulladék	5
11	FÉMEK ÉS EGYÉB ANYAGOK KÉMIAI FELÜLETKEZELÉSÉBŐL ÉS BEVONÁSÁBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK; NEMVAS FÉMEK HIDROMETALLURGIAI HULLADÉKA	
11 01	Fémek kémiai felületkezeléséből, bevonásából származó és egyéb hulladék (pl. galvanizálási eljárások, horganyzási eljárások, revétenítési eljárások, maratás, foszfátózás, lúgos zsírtalanítás, anódos oxidálás)	
11 01 05*	reve eltávolítására használt sav	10
11 01 06*	közelebről meg nem határozott sav	10
11 01 07*	pácolásra használt lúg	10
11 01 08*	foszfátózásból származó iszap	50
11 01 09*	veszélyes anyagokat tartalmazó iszap és szűrőpogácsa	50
11 01 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó öblítő- és mosóvíz	50
11 01 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó zsírtalanítási hulladék	50
11 01 15*	membrán- és ioncserélő rendszerek veszélyes anyagokat tartalmazó eluátuma és iszapja	50
11 01 16*	kimerült vagy telített ioncserélő gyanta	50
11 01 98*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladék	50
11 02	Nemvas fémek hidrometallurgiai eljárásaiból származó hulladék	
11 02 02*	cink-hidrometallurgiai iszap (a jarozitot és goethitet is beleértve)	10
11 02 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó réz-hidrometallurgiai hulladék	10
11 02 07*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladék	10
11 03	Fémek hőkezelési eljárásaiból származó iszapok és szilárd hulladék	
11 03 01*	cianid tartalmú hulladék	5
11 03 02*	egyéb hulladék	10
11 05	Tűzhorganyzási eljárások hulladéka	
11 05 03*	gázkezeléséből származó szilárd hulladék	5
11 05 04*	elhasznált folyósítószer	5
12	FÉMEK, MŰANYAGOK ALAKÍTÁSÁBÓL, FIZIKAI ÉS	

MECHANIKAI FELÜLETKEZELÉSÉBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉK		
12 01	Fémek, műanyagok alakításából, fizikai és mechanikai felületkezeléséből származó hulladék	
12 01 06*	ásványi alapú, halogénelemeket tartalmazó gépolaj (kivéve az emulziót és az oldatot)	50
12 01 07*	halogénmentes, ásványi alapú gépolaj (kivéve az emulziót és az oldatot)	50
12 01 08*	halogénelemeket tartalmazó hűtő-kenő emulzió és oldat	50
12 01 09*	halogénmentes hűtő-kenő emulzió és oldat	50
12 01 10*	szintetikus gépolaj	50
12 01 12*	elhasznált viasz és zsír	50
12 01 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó, gépi megmunkálás során képződő iszap	50
12 01 16*	veszélyes anyagokat tartalmazó homokfúvatási hulladék	50
12 01 18*	olajat tartalmazó fémiszap (csiszolás, hónolás, lappolás iszapja)	50
12 01 19*	biológiailag lebomló gépolaj	50
12 01 20*	veszélyes anyagokat tartalmazó elhasznált csiszolóanyagok és eszköz	50
12 03	Vízet és gőzt alkalmazó zsirtalanító eljárásokból származó hulladék (kivéve a 11 főcsoportban meghatározott hulladék)	
12 03 01*	vizes mosófolyadék	20
12 03 02*	gőzzel végzett zsirtalanítás hulladéka	20
13	OLAJHULLADÉK ÉS A FOLYÉKONY ÜZEMANYAG HULLADÉKA (kivéve az étolajokat, valamint a 05, a 12 és a 19 főcsoportban meghatározott hulladékot)	
13 01	Hidraulika olaj hulladéka	
13 01 01*	PCB-t tartalmazó hidraulikaolaj	20
13 01 04*	klórozott szerves vegyületeket tartalmazó emulzió	20
13 01 05*	klórozott szerves vegyületeket nem tartalmazó emulzió	20
13 01 09*	klórozott szerves vegyületeket tartalmazó, ásványolaj alapú hidraulikaolaj	20
13 01 10*	klórozott szerves vegyületeket nem tartalmazó ásványolaj alapú hidraulikaolaj	20
13 01 11*	szintetikus hidraulikaolaj	20
13 01 12*	biológiailag könnyen lebomló hidraulikaolaj	20
13 01 13*	egyéb hidraulikaolaj	20
13 02	Motor-, hajtómű- és kenőolaj hulladék	
13 02 04*	ásványolaj alapú, klórvegyületet tartalmazó motor-, hajtómű- és kenőolaj	50
13 02 05*	ásványolaj alapú, klórvegyületet nem tartalmazó motor-, hajtómű- és kenőolaj	100
13 02 06*	szintetikus motor-, hajtómű- és kenőolaj	50
13 02 07*	biológiailag könnyen lebomló motor-, hajtómű- és kenőolaj	50
13 02 08*	egyéb motor-, hajtómű- és kenőolaj	50
13 03	Szigetelő és hőtranszmissziós olaj	
13 03 01*	PCB-t tartalmazó szigetelő és hőtranszmissziós olajok	20
13 03 06*	ásványolaj alapú, klórvegyületet tartalmazó szigetelő és hőtranszmissziós olaj, amely különbözik a 13 03 01-től	50
13 03 07*	ásványolaj alapú, klórvegyületet nem tartalmazó szigetelő és hőtranszmissziós olaj	50
13 03 08*	szintetikus szigetelő és hőtranszmissziós olaj	50
13 03 09*	biológiailag könnyen lebomló szigetelő és hőtranszmissziós olaj	50
13 03 10*	egyéb szigetelő és hőtranszmissziós olaj	50
13 04	Hajófenéki olajhulladék	
13 04 01*	belvízi hajózásból származó, olajjal szennyezett fenékvíz	10
13 04 02*	kikötői olaj- és homokfogóból származó olajtartalmú hulladék	10
13 04 03*	egyéb, hajózásból származó, olajjal szennyezett fenékvíz	10
13 05	Olaj-víz szeparátorokból származó hulladék	
13 05 01*	homokfogóból és olaj-víz szeparátorokból származó szilárd anyag	50
13 05 02*	olaj-víz szeparátorokból származó iszap	50
13 05 03*	büzelzáróból származó iszap	50
13 05 06*	olaj-víz szeparátorokból származó olaj	50
13 05 07*	olaj-víz szeparátorokból származó olajat tartalmazó víz	50
13 05 08*	homokfogóból és olaj-víz szeparátorokból származó hulladékok keveréke	50
13 07	Folyékony üzemanyagok hulladéka	
13 07 01*	tüzelőolaj és dízelolaj	20
13 07 02*	benzin	20
13 07 03*	egyéb üzemanyagok (ideértve a keverékeket is)	20

13 08	Közelebbről meg nem határozott olajhulladék	
13 08 01*	sótalanítási iszapok, emulziók	10
13 08 02*	egyéb emulziók	10
13 08 99*	közelebbről meg nem határozott hulladékok	10
14	SZERVES OLDÓSZER-, HŰTŐANYAG- ÉS HAJTÓGÁZ HULLADÉK (kivéve a 07 és a 08 főcsoportban meghatározott hulladék)	
14 06	Szerves oldószer-, hűtőanyag- és hab/aeroszol hulladék	
14 06 01*	klór-fluor-szénhidrogén, HCFC, HFC	20
14 06 02*	egyéb halogénezett oldószer és oldószer keverék	20
14 06 03*	egyéb oldószer és oldószer keverék	20
14 06 04*	halogénezett oldószereket tartalmazó iszap és szilárd hulladék	20
14 06 05*	egyéb oldószereket tartalmazó iszap és szilárd hulladék	20
15	CSOMAGOLÁSI HULLADÉK; KÖZELEBBRŐL MEG NEM HATÁROZOTTFELITATÓ ANYAGOK (ABSZORBENSEK), TÖRLŐKENDŐK, SZŰRŐANYAGOK ÉS VÉDŐRUHÁZAT	
15 01	Csomagolási hulladék (beleértve a válogatottan gyűjtött települési csomagolási hulladékot)	
15 01 10*	veszélyes anyagokat maradékként tartalmazó vagy azokkal szennyezett csomagolási hulladék	300
15 01 11*	veszélyes, szilárd porózus mátrixot (pl. azbesztet) tartalmazó fémből készült csomagolási hulladék, ideértve a kiürült hajtógázos palackokat	50
15 02	Abszorbensek, szűrőanyagok, törlőkendők és védőruházat	
15 02 02*	veszélyes anyagokkal szennyezett abszorbensek, szűrőanyagok (ideértve a közelebbről nem meghatározott olajsűrőket), törlőkendők, védőruházat	200
16	A HULLADÉKJEGYZÉKBEN KÖZELEBBRŐL MEG NEM HATÁROZOTT HULLADÉK	
16 01	a közlekedés (szállítás) különböző területeiről származó hulladékká vált gépjármű (ideértve a terepjáró járművet is), a hulladékká vált gépjármű bontásából, valamint karbantartásából származó hulladék (kivéve a 13, a 14 főcsoportokban, a 16 06 és 16 08 alcsoportokban meghatározott hulladék)	
16 01 07*	olajszűrő	10
16 01 08*	higanyt tartalmazó alkatrész	10
16 01 09*	PCB-eket tartalmazó alkatrész	10
16 01 10*	robbanó tulajdonságú alkatrész (pl. légzsák, pirotechnikai övfeszítő)	10
16 01 11*	azbesztet tartalmazó sűrűlódobétet	10
16 01 13*	fékfolyadék	10
16 01 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó fagyálló folyadék	20
16 01 21*	veszélyes alkatrészek, amelyek különböznek a 16 01 07-től 16 01 11-ig terjedő, valamint a 16 01 13-ben és a 16 01 14-ben meghatározott hulladéktípusoktól	10
16 02	Elektromos és elektronikus berendezések hulladéka	
16 02 09*	PCB-eket tartalmazó transzformátorok és kondenzátorok	20
16 02 10*	PCB-eket tartalmazó vagy azzal szennyezett, használatból kivont berendezés, amely különbözik a 16 02 09-től	20
16 02 11*	klór-fluor szénhidrogéneket (HCFC, HFC) tartalmazó használatból kivont berendezés	50
16 02 12*	kiporló azbesztet tartalmazó használatból kivont berendezés	10
16 02 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó kiselejtezett berendezés, amely különbözik 16 02 09-től 16 02 12-ig terjedő hulladéktípusoktól	50
16 02 15*	kiselejtezett berendezésből eltávolított veszélyes anyag	50
16 03	Az előírásoknak nem megfelelő és nem használt termékek	
16 03 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó szerves hulladék	100
16 03 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó szerves hulladék	100
16 05	Nyomásálló tartályokban tárolt gázok és használatból kivont vegyszerek	
16 05 04*	nyomásálló tartályokban tárolt, veszélyes anyagokat tartalmazó gázok (ide értve a halonokat is)	20
16 05 06*	veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett laboratóriumi vegyszerek, ideértve a laboratóriumi vegyszerek keverékeit is	50
16 05 07*	használatból kivont, veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett szerves hulladék	50

16 05 08*	használatból kivont, veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett szerves vegyszerek	50
16 06	Elemek és akkumulátorok	
16 06 01*	ólomakkumulátorok	100
16 06 02*	nikkel-kadmium elemek	10
16 06 03*	higanyt tartalmazó elemek	10
16 06 06*	elemekből és akkumulátorokból származó, elkülönítve gyűjtött elektrolit	10
16 07	Szállítótartályok, tárolótartályok, és hordók tisztításából származó hulladék (kivéve a 05 és a 13 főcsoportban meghatározott hulladék)	
16 07 08*	olajat tartalmazó hulladék	50
16 07 09*	egyéb veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	50
16 08	Kimerült katalizátorok	
16 08 02*	veszélyes átmeneti fémeket vagy veszélyes átmeneti fémek vegyületeit tartalmazó elhasznált katalizátorok	10
16 08 05*	foszforsavat tartalmazó elhasznált katalizátor	10
16 08 06*	elhasznált folyadékok, amelyeket katalizátorként alkalmaztak	10
16 08 07*	veszélyes anyagokkal szennyezett katalizátorok	10
16 09	Oxidáló anyag	
16 09 01*	permanganátok pl. kálium-permanganát	5
16 09 02*	kromátok, pl. kálium-kromát, kálium- vagy nátrium-dikromát	5
16 09 03*	peroxidok, pl. hidrogén-peroxid	5
16 09 04*	közelebről meg nem határozott oxidáló anyag	5
16 10	A képződés telephelyén kívül történő kezelésre szánt vizes folyékony hulladék	
16 10 01*	veszélyes anyagokat tartalmazó vizes folyékony hulladék	50
16 10 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó vizes tömény oldatok	50
16 11	Bélés- és tűzálló-anyagok hulladéka	
16 11 01*	kohászati folyamatokban használt, veszélyes anyagokat tartalmazó, szénalapú bélésanyagok és tűzállóanyagok	10
16 11 03*	kohászati folyamatokban használt, veszélyes anyagokat tartalmazó, egyéb bélésanyagok és tűzállóanyagok	10
16 11 05*	kohászaton kívüli folyamatokban használt, veszélyes anyagokat tartalmazó bélésanyagok és tűzállóanyagok	10
17	ÉPÍTÉSI-BONTÁSI HULLADÉK (BELEÉRTVE A SZENNYEZETT TERÜLETEKRŐL KITERMELT FÖLDET IS)	
17 01	Beton, téglá, cserép és kerámia	
17 01 06*	veszélyes anyagokat tartalmazó beton, téglá, cserép és kerámia frakció vagy azok keveréke	50
17 02	Fa, üveg és műanyag	
17 02 04*	veszélyes anyagokat tartalmazó vagy azzal szennyezett üveg, műanyag, fa	50
17 03	Bitumen keverék, szénkátrány és kátránytermék	
17 03 01*	szénkátrányt tartalmazó bitumen keverék	100
17 03 03*	szénkátrány és kátránytermék	100
17 04	Fémek (beleértve azok ötvözeteit is)	
17 04 09*	veszélyes anyagokkal szennyezett fémhulladék	100
17 04 10*	olajat, szénkátrányt vagy egyéb veszélyes anyagot tartalmazó kábel	100
17 05	Föld (ideértve a szennyezett területekről származó kitermelt földet), kövek és kotrási meddő	
17 05 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó föld és kövek	300
17 05 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó kotrási meddő	100
17 05 07*	veszélyes anyagokat tartalmazó vasúti pálya kavicságya	100
17 06	Szigetelőanyagokat és azbesztet tartalmazó építőanyag	
17 06 01*	azbeszttartalmú szigetelőanyag	100
17 06 03*	egyéb szigetelőanyag, amely veszélyes anyagból áll vagy azokat tartalmaz	100
17 06 05*	azbesztet tartalmazó építőanyag	100
17 08	Gipsz alapú építőanyag	
17 08 01*	veszélyes anyagokkal szennyezett gipsz-alapú építőanyag	20
17 09	Egyéb építési-bontási hulladék	
17 09 01*	higanyt tartalmazó építési-bontási hulladék	20
17 09 02*	PCB-t tartalmazó építési-bontási hulladék (pl. PCB-t tartalmazó szigetelőanyag, PCB-eket tartalmazó gyanta-alapú padozat, PCB-t tartalmazó	20

	leszigetelt ablak, PCB-t tartalmazó kondenzátorok)	
17 09 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb építési-bontási hulladék (ideértve a kevert hulladékot is)	100
18	EMBEREK, VAGY ÁLLATOK EGÉSZSÉGÜGYI ELLÁTÁSÁBÓL ÉS/VAGY AZ AZZAL KAPCSOLATOS KUTATÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK (KIVÉVE A KONYHAI ÉS ÉTTERMI HULLADÉKOT, AMELY NEM KÖZVETLENÜL AZ EGÉSZSÉGÜGYI ELLÁTÁSBÓL SZÁRMAZIK)	
18 01	Szülészeti, vagy az emberi betegségek diagnosztizálásából, kezeléséből, megelőzéséből származó hulladék	
18 01 03*	egyéb hulladék, amelyek gyűjtése és ártalmatlanítása speciális követelményekhez kötött a fertőzések elkerülése érdekében	800
18 01 06*	veszélyes anyagokat tartalmazó vagy abból álló vegyszer	50
18 01 08*	citotoxikus és citosztatikus gyógyszer	10
18 01 10*	fogászati célokra használt amalgám hulladék	1
18 02	Állatbetegségek kutatásából, diagnosztizálásból, kezeléséből, megelőzéséből származó hulladék	
18 02 02*	egyéb hulladékok, amelyek gyűjtése és ártalmatlanítása speciális követelményekhez kötött a fertőzések elkerülése érdekében	100
18 02 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó vagy abból álló vegyszer	50
18 02 07*	citotoxikus és citosztatikus gyógyszer	10
19	HULLADÉKKEZELŐ LÉTESÍTMÉNYEKBŐL, SZENNYVIZET KELETKEZÉSÉNEK TELEPHELYÉN KÍVÜL KEZELŐ SZENNYVÍZTISZTÍTÓKBÓL, VALAMINT AZ IVÓVÍZ ÉS IPARI VÍZ SZOLGÁLTATÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
19 01	Hulladékok égetéséből vagy pirolíziséből származó hulladék	
19 01 05*	gázok kezeléséből származó szűrőpogácsa	20
19 01 06*	gázok kezeléséből származó vizes, folyékony hulladék, és egyéb vizes folyékony hulladék	20
19 01 07*	gázok kezeléséből származó szilárd hulladék	20
19 01 10*	füstgáz kezeléséből származó elhasznált aktív szén	20
19 01 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó kazánhamu és salak	20
19 01 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó pernye	20
19 01 15*	veszélyes anyagokat tartalmazó, kazánból eltávolított por	20
19 01 17*	veszélyes anyagokat tartalmazó, pirolízis hulladék	20
19 02	Hulladék fizikai-kémiai kezeléséből (pl. króm-talanítás, ciántalanítás, semlegesítés) származó hulladék	
19 02 04*	előkevert hulladék, amely legalább egy veszélyes hulladékot tartalmaz	20
19 02 05*	fizikai-kémiai kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	20
19 02 07*	elválasztásból származó olaj és koncentrátum	20
19 02 08*	veszélyes anyagokat tartalmazó folyékony, éghető hulladék	20
19 02 09*	veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd, éghető hulladék	20
19 02 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladék	20
19 03	Stabilizált/megszilárdított hulladék	
19 03 04*	csak részben stabilizált, veszélyesnek tartott hulladék	10
19 03 06*	megszilárdított, veszélyesnek tartott hulladék	10
19 04	Üvegesített (vitifikált) és üvegesítésből származó hulladék	
19 04 02*	pernye- és egyéb füstgáz-kezelési hulladék	10
19 04 03*	nem üvegesített (vitifikált) szilárd fázis	10
19 07	Hulladéklerakóból származó csurgalékvíz	
19 07 02*	hulladéklerakóból származó, veszélyes anyagokat tartalmazó csurgalékvíz	50
19 08	Szennyvíztisztító művekből származó, közelebbről nem meghatározott hulladék	
19 08 06*	telített vagy kimerült ioncserélő gyanták	20
19 08 07*	ioncserélők regenerálásából származó oldat és iszap	20
19 08 08*	nehézfémeket tartalmazó, membrán-rendszerek hulladéka	20
19 08 10*	olaj-víz elválasztásából származó zsír-olaj keverék, amely különbözik a 19 08 09-től	50
19 08 11*	ipari szennyvíz biológiai kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	50
19 08 13*	ipari szennyvíz egyéb kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó	50

	iszap	
19 10	Fém tartalmú hulladék aprításából (shredderezéséből) származó hulladék	
19 10 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó könnyű frakció és por	50
19 10 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó más frakciók	50
19 11	Olaj regenerálásból származó hulladék	
19 11 01*	elhasznált agyagszűrők	50
19 11 02*	savas kátrány	50
19 11 03*	vizes folyékony hulladék	50
19 11 04*	fűtőanyagok lúggal való kezeléséből származó hulladék	50
19 11 05*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	50
19 11 07*	füstgáz tisztításából származó hulladék	50
19 12	Közelebbről meg nem határozott mechanikai kezelésből (pl. osztályozás, aprítás, tömörítés, pellet készítés) származó hulladék	
19 12 06*	veszélyes anyagokat tartalmazó fa	50
19 12 11*	egyéb, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék mechanikai kezelésével nyert hulladék (ideértve a kevert anyagokat is)	50
19 13	Szennyezett talaj és talajvíz remediációjából származó hulladék	
19 13 01*	szennyezett talaj remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	50
19 13 03*	szennyezett talaj remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	50
19 13 05*	szennyezett talajvíz remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	50
19 13 07*	szennyezett talajvíz remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szennyvíz, tömény vizes oldatok	50
20	TELEPÜLÉSI HULLADÉK (HÁZTARTÁSI HULLADÉK ÉS A HÁZTARTÁSI HULLADÉKHOZ HASONLÓ, KERESKEDELMI, IPARI ÉS INTÉZMÉNYI HULLADÉK), IDEÉRTVE AZ ELKÜLÖNÍTETTEN GYŰJTÖTT RAKCIÓT IS	
20 01	Elkülönítetten gyűjtött hulladék frakciók (kivéve a 15 01)	
20 01 13*	oldószerek	20
20 01 14*	savak	10
20 01 15*	lúgok	10
20 01 17*	fényképezési vegyszer	10
20 01 19*	növényvédő szer	50
20 01 21*	fénycsővek és egyéb higanytartalmú hulladék	50
20 01 23*	klór-fluor-szénhidrogént tartalmazó kiselejtezett berendezés	50
20 01 26*	étolaj és zsír, amely különbözik a 20 01 25-től	50
20 01 27*	veszélyes anyagokat tartalmaz festékek tinták ragasztók és gyanták	50
20 01 29*	veszélyes anyagokat tartalmazó mosószer	50
20 01 31*	citotoxikus és citosztatikus gyógyszerek	10
20 01 33*	elemek és akkumulátorok, amelyek között a 16 06 01, a 16 06 02 vagy a 16 06 03 azonosító kóddal jelölt elemek és akkumulátorok is megtalálhatók	50
20 01 35*	veszélyes anyagokat tartalmazó, kiselejtezett elektromos és elektronikus berendezések, amelyek különböznek a 20 01 21-től és 20 01 23-tól	50
20 01 37*	veszélyes anyagokat tartalmazó fa	50
	Összesen:	12662
	<i>Ebből folyékony hulladék:</i>	<i>3100</i>
	<i>Ebből szilárd (és iszapszerű) hulladék:</i>	<i>9562</i>

3.2. Nem veszélyes hulladékok:

Azonosító kód	Hulladéktípus megnevezése	Mennyiség (t/év)
01	ÁSVÁNYOK KUTATÁSÁBÓL, BÁNYÁSZATÁBÓL, KŐFEJTÉSŐBŐL, FIZIKAI ÉS KÉMIAI KEZELÉSŐBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
01 01	Ásványok bányászatból származó hulladék	
01 01 01	fém tartalmú ásványok bányászatából származó hulladék	5
01 01 02	nemfémes ásványok bányászatából származó hulladék	5
01 03	Fém tartalmú ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó hulladék	

01 03 06	meddő, amely különbözik a 01 03 04-től és a 01 03 05-től	5
01 03 08	hulladékpör, amely különbözik a 01 03 07-től	5
01 03 09	timföld termeléséből származó vörösiszap, amely különbözik a 01 03 07-től	5
01 03 99	közelebről meg nem határozott hulladék	5
01 04	Nemfemes ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó hulladék	
01 04 08	kötőrmelék és hulladékkavics, amely különbözik a 01 04 07-től	10
01 04 09	hulladék homok és hulladék agyag	10
01 04 10	hulladékpör, amely különbözik a 01 04 07-től	10
01 04 11	kálisó és kősó feldolgozásából származó hulladék, amely különbözik a 01 04 07-től	10
01 04 12	érccek mosásából és tisztításából származó meddő és egyéb hulladék, amely különbözik a 01 04 07-től és a 01 04 11-től	10
01 04 13	kő vágásából és fűrészeléséből származó hulladék, amely különbözik a 01 04 07-től	10
01 04 99	közelebről meg nem határozott hulladék	10
01 05	Fűrőiszapok és egyéb fűrési hulladék	
01 05 04	édesvíz diszperziós közegének fűrészből származó iszap és hulladék	10
01 05 07	baritot (bárium-szulfátot) tartalmazó fűrőiszap és hulladék, amely különbözik a 01 05 05-től és a 01 05 06-tól	10
01 05 08	klorid-tartalmú fűrőiszap és hulladék, amely különbözik a 01 05 05-től és a 01 05 06-tól	10
01 05 99	közelebről meg nem határozott hulladék	10
02	MEZŐGAZDASÁGI, KERTÉSZETI, AKVAKULTURÁS TERMELESBŐL, ERDŐGAZDÁLKODÁSBÓL, VADÁSZATBÓL, HALÁSZATBÓL, ÉLELMISZER-ELŐÁLLÍTÁSBÓL ÉS FELDOLGOZÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
02 01	Mezőgazdaság, kertészet, akvakultúrás termelés, erdőgazdálkodás, vadászat és halászat hulladéka	
02 01 01	mosásból és tisztításból származó iszap	10
02 01 03	hulladékká vált növényi szövetek	10
02 01 04	műanyag hulladék (kivéve a csomagolás)	10
02 01 07	erdőgazdálkodás hulladéka	10
02 01 09	agrokémiai hulladék, amely különbözik a 02 01 08-tól	10
02 01 10	fémhulladék	10
02 01 99	közelebről meg nem határozott hulladék	10
02 03	Gyümölcs, zöldség, gabonafélék, étolaj, kakaó, kávé, tea és dohány előkészítéséből és feldolgozásából; konzervgyártásból; élesztő és élesztő kivonat készítéséből, melasz feldolgozásból és fermentálásból származó hulladék	
02 03 01	mosásból, tisztításból, hámozásból, centrifugálásból és más szétválasztásokból származó iszap	5
02 03 02	tartósítószer-hulladék	10
02 03 03	oldószeres kivonatolásból származó hulladék	10
02 03 04	fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyag	50
02 03 05	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap	10
02 03 99	közelebről meg nem határozott hulladék	10
02 04	Cukorgyártási hulladék	
02 04 01	cukorrépa tisztításából és mosásából visszamaradt föld	10
02 04 02	nem szabványos kalcium-karbonát	10
02 04 03	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap	10
02 04 99	közelebről meg nem határozott hulladék	5
02 06	Sütő- és cukrászipari hulladék	
02 06 01	fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyag	50
02 06 02	tartósítószer hulladék	10
02 06 03	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap	10
02 06 99	közelebről meg nem határozott hulladék	10
02 07	Alkoholtartalmú vagy alkoholmentes italok termeléséből származó hulladék (kivéve kávé, tea és kakaó)	

02 07 01	a nyersanyagok mosásából, tisztításából és mechanikus aprításából származó hulladék	10
02 07 02	szeszfőzés hulladéka	10
02 07 03	kémiai kezeléssel származó hulladék	10
02 07 04	fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyag	50
02 07 05	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap	10
02 07 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	10
03	FAFELDOLGOZÁSBÓL ÉS FALEMEZ-, BÚTOR-, CELLULÓZ ROST SZUSZPENZIÓ-, PAPÍR- ÉS KARTONGYÁRTÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
03 01	Fafeldolgozásból, falemez- és bútorgyártásból származó hulladék	
03 01 01	fakéreg és parafahulladék	50
03 01 05	fűrészpor, faforgács, darabos eselék, fa, forgácslap és furnér amely különbözik a 03 01 04-től	50
03 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	10
03 02	Faanyagvédőszer hulladék	
03 02 99	közelebbről meg nem határozott faanyagvédőszer	10
03 03	Cellulózrost szuszpenzió, papír- és kartongyártási, feldolgozási hulladék	
03 03 01	fakéreg és fahulladék	20
03 03 02	zöldlúg iszap, amelyet főzölúg regenerálásából nyertek ki	20
03 03 05	papír újrafeldolgozásából származó festékeltávolítási (de-inking) iszap	20
03 03 07	hulladék papír és karton rost szuszpenzió készítésénél mechanikai úton elválasztott maradék	20
03 03 08	hasznosításra szánt papír és karton válogatásából származó hulladék	20
03 03 09	hulladék méziszap	20
03 03 10	mechanikai elválasztásból származó szálaradék, szál-, töltőanyag- és fedőanyag-iszap	20
03 03 11	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amelyek különbözik a 03 03 10-től	20
03 03 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	10
04	BŐR-, SZŐRME- ÉS TEXTILIPARI HULLADÉK	
04 01	Bőr- és szőrmeipari hulladék	
04 01 08	krómot tartalmazó cserzett bőrhulladék (kék hasíték, forgács, apríték, csiszolási por)	50
04 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	10
04 02	Textilipari hulladék	
04 02 09	társított anyagokból származó hulladék (impregnált textiliák, elasztomerek, plasztomerek)	20
04 02 10	természetes alapanyagokból származó szerves anyag (pl. zsír, viasz)	20
04 02 15	kikészítésből származó hulladék, amely különbözik a 04 02 14-től	20
04 02 17	színezék és pigment, amely különbözik a 04 02 16-től	20
04 02 20	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 04 02 19-től	10
04 02 21	feldolgozatlan textilszál hulladék	20
04 02 22	feldolgozott textilszál hulladék	20
04 02 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	10
05	KŐOLAJ FINOMÍTÁSBÓL, FÖLDGÁZTISZTÍTÁSBÓL ÉS A KŐSZÉN PIROLITIKUS KEZELÉSÉBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
05 01	Kőolajfinomításból származó hulladék	
05 01 10	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 05 01 09-től	20
05 01 13	kazántápvíz iszapja	20
05 01 14	hűtőtornyok hulladéka	20
05 01 16	kőolaj kéntelenítéséből származó, kéntartalmú hulladék	20
05 01 17	bitumen	50
05 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	10
05 06	Kőszén pirolitikus kezeléséből származó hulladék	
05 06 04	hűtőtornyok hulladéka	20
05 06 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	10
05 07	Földgáz tisztításából és szállításából származó hulladék	

05 07 02	ként tartalmazó hulladék	20
05 07 99	közelebről meg nem határozott hulladék	10
06	SZERVETLEN KÉMIAI FOLYAMATBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
06 01	Savak termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
06 01 99	közelebről meg nem határozott hulladék	10
06 02	Lúgok termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
06 02 99	közelebről meg nem határozott hulladék	10
06 03	Sók és oldatai, valamint fénoxidok termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
06 03 14	szilárd sók és oldatai, amelyek különböznek a 06 03 11-től és a 06 03 13-tól	20
06 03 16	fénoxidok, amelyek különböznek a 06 03 15-től	10
06 03 99	közelebről meg nem határozott hulladék	10
06 04	Fém tartalmú hulladék, amely különbözik a 06 03-tól	
06 04 99	közelebről meg nem határozott hulladék	10
06 05	A szennyvíz képződésének telephelyén történő tisztításából származó iszap	
06 05 03	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 06 05 02-től	50
06 06	Kénvegyület termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint a kén vegyipari feldolgozásából és kéntelenítő eljárásokból származó hulladék	
06 06 03	szulfidvegyületeket tartalmazó hulladék, amely különbözik a 06 06 02-től	10
06 06 99	közelebről meg nem határozott hulladék	10
06 07	Halogén termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint halogén vegyülettel végzett műveletből származó hulladék	
06 07 99	közelebről meg nem határozott hulladék	10
06 08	Szilícium és szilíciumszármazékok termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
06 08 99	közelebről meg nem határozott hulladék	10
06 09	Foszforvegyület termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint foszforvegyülettel végzett műveletből származó hulladék	
06 09 02	foszforvegyületet tartalmazó salak	10
06 09 04	kalcium alapú reakciók hulladéka, amely különbözik a 06 09 03-tól	10
06 09 99	közelebről meg nem határozott hulladék	10
06 10	Nitrogén vegyületek termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint nitrogén vegyületekkel végzett kémiai műveletekből és műtrágyagyártásból származó hulladék	
06 10 99	közelebről meg nem határozott hulladék	10
06 11	Szervetlen pigmentek és opálosító anyagok termeléséből származó hulladék	
06 11 01	titán-dioxid termeléséből származó, kalcium alapú reakció hulladéka	10
06 11 99	közelebről meg nem határozott hulladék	10
06 13	Közelebről meg nem határozott, szervetlen kémiai folyamatokból származó hulladék	
06 13 03	műkorom (carbon black)	10
06 13 99	közelebről meg nem határozott hulladék	10
07	SZERVES KÉMIAI FOLYAMATBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
07 01	Szerves alapanyagok termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
07 01 12	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 07 01 11-től	20
07 01 99	közelebről meg nem határozott hulladék	10
07 02	Műanyagok, mógumi és műszalak gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
07 02 12	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 07 02 11-től	50
07 02 13	hulladék műanyag	50

07 02 15	adalékanyag hulladék, amely különbözik a 07 02 14-től	25
07 02 17	szerves szilíciumvegyületeket tartalmazó hulladék, amely különbözik a 07 02 16-tól	25
07 02 99	közelebről meg nem határozott hulladék	10
07 03	Szerves festékek pigmentek és színezékek gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék (kivéve a 06 11)	
07 03 12	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 07 03 11-től	50
07 03 99	közelebről meg nem határozott hulladék	10
07 04	Szerves növényvédő szerek (kivéve 02 01 08 és 02 01 09), faanyagvédő szerek (kivéve 03 02) és biocidok gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
07 04 12	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 07 04 11-től	50
07 04 99	közelebről meg nem határozott hulladék	10
07 05	Gyógyszerek gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
07 05 12	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amelyek különbözik a 07 05 11-től	50
07 05 14	szilárd hulladék, amely különbözik a 07 05 13-tól	50
07 05 99	közelebről meg nem határozott hulladék	10
07 06	Zsírok, kenőanyagok, szappanok, mosószer, fertőtlenítőszer és kozmetikumok gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
07 06 12	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 07 06 11-től	50
07 06 99	közelebről meg nem határozott hulladék	10
07 07	Finom vegyszerek és vegyipari termékek gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó, közelebről meg nem határozott hulladék	
07 07 12	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 07 07 11-től	50
07 07 99	közelebről meg nem határozott hulladék	10
08	BEVONATOK (FESTÉKEK, LAKKOK ÉS ZOMÁNCOK), RAGASZTÓK, TÖMÍTŐANYAGOK ÉS NYOMDAFESTÉKEK GYÁRTÁSÁBÓL, KISZERELÉSÉBŐL, FORGALMAZÁSÁBÓL ÉS FELHASZNÁLÁSÁBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
08 01	Festékek és lakkok gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint ezek eltávolításából származó hulladék	
08 01 12	festék- vagy lakk-hulladék, amely különbözik a 08 01 11-től	50
08 01 14	festék- vagy lakk-iszap, amely különbözik a 08 01 13-tól	50
08 01 16	festék- vagy lakk tartalmú vizes iszap, amely különbözik a 08 01 15-től	50
08 01 18	festékek és lakkok eltávolításából származó hulladék, amely különbözik a 08 01 17-től	50
08 01 20	festék, lakk tartalmú vizes szuszpenziók, amelyek különböznek a 08 01 19-től	50
08 01 99	közelebről meg nem határozott hulladékok	10
08 02	Egyéb bevonatok (a kerámiát is beleértve) gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
08 02 01	por alapú bevonatok hulladéka	50
08 02 02	kerámiaanyagokat tartalmazó vizes iszap	50
08 02 03	kerámiaanyagokat tartalmazó vizes szuszpenzió	50
08 02 99	közelebről meg nem határozott hulladék	10
08 03	Nyomdafestékek gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
08 03 07	nyomdafestéket tartalmazó vizes iszap	50
08 03 08	nyomdafestéket tartalmazó vizes folyékony hulladék	50
08 03 13	nyomdafesték hulladék, amely különbözik a 08 03 12-től	50
08 03 15	nyomdafesték iszap, amely különbözik a 08 03 14-től	50
08 03 18	hulladékká vált toner, amely különbözik a 08 03 17-től	20
08 03 99	közelebről meg nem határozott hulladék	10
08 04	Ragasztók és tömítőanyagok gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék (a vízhatlanító termékeket is	

	beleértve)	
08 04 10	ragasztók, tömítőanyagok hulladéka, amely különbözik a 08 04 09-től	50
08 04 12	ragasztó-, tömítőanyagok iszapja, amely különbözik a 08 04 11-től	50
08 04 14	ragasztók, tömítőanyagok vizes iszapja, amely különbözik a 08 04 13-tól	50
08 04 16	ragasztókat, tömítőanyagokat tartalmazó folyékony vizes hulladék, amely különbözik a 08 04 15-től	100
08 04 99	közelebről meg nem határozott hulladék	10
09	FÉNYKÉPÉSZETI IPARI HULLADÉKA	
09 01	Fényképeszeti ipar hulladéka	
09 01 07	ezüstöt vagy ezüstvegyületeket tartalmazó fotófilm és -papír	50
09 01 08	ezüstöt vagy ezüstvegyületeket nem tartalmazó fotófilm és -papír	50
09 01 10	egyszer használatos fényképezőgép, áramforrás nélkül	1
09 01 12	áramforrást is tartalmazó, egyszer használatos fényképezőgép, amely különbözik a 09 01 11-től	1
09 01 99	közelebről meg nem határozott hulladék	5
10	TERMIKUS GYÁRTÁSFOLYAMATBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
10 01	Erőművekből és egyéb égetőművekből származó hulladék (kivéve a 19 főcsoportban meghatározott hulladék)	
10 01 01	hamu, salak és kazán por (kivéve 10 01 04)	50
10 01 02	széntüzelés pernyéje	50
10 01 03	tőzgepernye és kezeletlen fa eltüzeléséből származó pernye	10
10 01 05	füstgáz kéntelenítésének kalcium alapú reakcióiból származó szilárd hulladék	10
10 01 07	füstgáz kéntelenítésének kalcium alapú reakcióiból származó iszap hulladéka	10
10 01 15	együttégetésből származó hamu, salak és kazánpor, amely különbözik a 10 01 14-től	50
10 01 17	együttégetésből származó pernye, amely különbözik a 10 01 16-tól	50
10 01 19	gázok tisztításából származó hulladék, amely különbözik a 10 01 05, 10 01 07 és a 10 01 18-től	50
10 01 21	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amelyek különbözik a 10 01 20-tól	50
10 01 23	kazán tisztításából származó vizes iszap, amely különbözik a 10 01 22-től	50
10 01 24	fluid-ágyból származó homok	50
10 01 25	széntüzelésű erőművek tüzelőanyagának tárolásából, előkészítéséből származó hulladék	50
10 01 26	hűtővíz kezeléséből származó hulladék	10
10 01 99	közelebről meg nem határozott hulladék	10
10 02	Vas- és acéliparból származó hulladék	
10 02 01	salak kezeléséből származó hulladék	10
10 02 02	kezeletlen salak	10
10 02 08	gázok kezeléséből származó szilárd hulladék, amely különbözik a 10 02 07-től	10
10 02 10	hengerlési reve	5
10 02 12	hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 02 11-től	5
10 02 14	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa, amely különbözik a 10 02 13-tól	5
10 02 15	egyéb iszap és szűrőpogácsa	5
10 02 99	közelebről meg nem határozott hulladék	5
10 03	Alumínium elektrolíziséből és termikus kohászatából származó hulladék	
10 03 02	hulladékká vált anód törmelékek	5
10 03 05	hulladék timföld	5
10 03 16	főlőzők és salak, amely különbözik a 10 03 15-től	5
10 03 18	anód gyártásából származó, szénttartalmú hulladék, amely különbözik a 10 03 17-től	5
10 03 20	füstgázból származó por, amely különbözik a 10 03 19-től	5
10 03 22	egyéb részecskék és por (beleértve a golyósmalmok porát is), amelyek különböznek a 10 03 21-től	5
10 03 24	gázok kezeléséből származó szilárd hulladék, amely különbözik a 10 02 23-tól	5
10 03 26	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa, amely különbözik a 10 03 25-től	5
10 03 28	hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 03 27-től	5
10 03 30	sósalak és feketealag kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 03 29-től	25

10 03 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	5
10 04	Ólom termikus kohászatából származó hulladék	
10 04 10	hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 04 09-től	10
10 04 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	10
10 05	Cink termikus kohászatából származó hulladék	
10 05 01	elsődleges és másodlagos termelésből származó salak	10
10 05 04	egyéb részecskék és por	10
10 05 09	hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 05 08-től	10
10 05 11	főlözék és salak, amely különbözik a 10 05 10-től	10
10 05 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	10
10 06	A réz termikus kohászatából származó hulladék	
10 06 01	elsődleges és másodlagos termelésből származó salak	10
10 06 02	elsődleges és másodlagos termelésből származó kohósalak (fémsalak) és főlözék	10
10 06 04	egyéb részecskék és por	10
10 06 10	hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 06 09-től	10
10 06 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	10
10 07	Ezüst, arany és platina termikus kohászatából származó hulladék	
10 07 01	elsődleges és másodlagos termelésből származó salak	10
10 07 02	elsődleges és másodlagos termelésből származó kohósalak (fémsalak) és főlözék	10
10 07 03	gázok kezeléséből származó szilárd hulladék	10
10 07 04	egyéb részecskék és por	10
10 07 05	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa	10
10 07 08	hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 07 07-től	10
10 07 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	10
10 08	Egyéb nemvas fémek termikus kohászatából származó hulladék	
10 08 04	szilárd részecskék és por	10
10 08 09	egyéb salakok	50
10 08 11	kohósalakok (fémsalakok) és gyűlékony főlözék, amely különbözik a 10 08 10-től	10
10 08 13	anódgyártásból származó széntartalmú hulladék, amely különbözik a 10 08 12-től	10
10 08 14	anód törmelékek	10
10 08 16	füstgáz por, amely különbözik a 10 08 15-től	10
10 08 18	füstgáz kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa, amely különbözik a 10 08 17-től	10
10 08 20	hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 08 19-től	10
10 08 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	10
10 09	Vasöntvények készítéséből származó hulladék	
10 09 03	kemence salak	10
10 09 06	fémöntésre nem használt öntőmag és forma, amely különbözik a 10 09 05-től	10
10 09 08	fémöntésre használt öntőmag és forma, amely különbözik a 10 09 07-től	10
10 09 10	füstgáz por, amely különbözik a 10 09 09-től	10
10 09 12	egyéb részecskék, amelyek különböznek a 10 09 11-től	10
10 09 14	kötőanyag hulladék, amely különbözik a 10 09 13-tól	10
10 09 16	hulladékká vált repedésjelző anyag, amely különbözik a 10 09 15-től	10
10 09 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	10
10 10	Nemvas fém öntvények készítéséből származó hulladék	
10 10 03	kemence salak	50
10 10 06	fémöntésre nem használt öntőmag és forma, amely különbözik a 10 10 05-től	50
10 10 08	fémöntésre használt öntőmag és forma, amely különbözik a 10 10 07-től	10
10 10 10	füstgáz por, amely különbözik a 10 10 09-től	10
10 10 12	egyéb részecskék, amelyek különböznek a 10 10 11-től	10
10 10 14	kötőanyag hulladék, amely különbözik a 10 10 13-tól	10
10 10 16	hulladékká vált repedésjelző anyag, amely különbözik a 10 10 15-től	10
10 10 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	10
10 11	Üveg és üvegtermékek gyártásából származó hulladék	
10 11 03	üveg alapú, szálal anyagok hulladéka	10
10 11 05	egyéb részecskék és por	10
10 11 10	feldolgozásra előkészített keverék hulladéka, amely különbözik a 10 11 09-től	10

10 11 12	üveghulladék, amely különbözik a 10 11 11-től	10
10 11 14	üvegcsiszolási és polírozási iszap, amely különbözik a 10 11 13-tól	10
10 11 16	füstgáz kezeléséből származó szilárd hulladék, amely különbözik a 10 11 15-től	10
10 11 18	füstgáz kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa, amely különbözik a 10 11 17-től	10
10 11 20	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó szilárd hulladék, amely különbözik a 10 11 19-től	10
10 11 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	10
10 12	Kerámiaárúk téglák, cserepek és építőipari termékek termeléséből származó hulladék	
10 12 01	hőkezelésre elkészített, hulladékká vált keverék	10
10 12 03	szilárd részecskék és por	10
10 12 05	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa	10
10 12 06	kiselejtezett öntőforma	10
10 12 08	kiégetett kerámiák, téglák, cserepek és építőipari termékek hulladéka	10
10 12 10	gáz kezeléséből származó szilárd hulladék, amely különbözik a 10 12 09-től	10
10 12 12	zománcozási hulladék, amely különbözik a 10 12 11-től	10
10 12 13	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszapja	20
10 12 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	10
10 13	Cement, mész és gipsz, valamint az ezekből előállított gyártmány és termékek gyártásából származó hulladék	
10 13 01	hőkezelésre elkészített, hulladékká vált keverékek	10
10 13 04	a mész égetéséből és oltásából származó hulladék	10
10 13 06	szilárd részecskék és por (kivéve 10 13 12 és 10 13 13)	10
10 13 07	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa	10
10 13 10	azbesztcement gyártásakor keletkező szilárd hulladék, amely különbözik a 10 13 09-től	10
10 13 11	cement alapú kompozit anyagok hulladéka, amely különbözik a 10 13 09-től és a 10 13 10-től	10
10 13 13	gáz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 13 12-től	10
10 13 14	hulladék beton és betonkészítési iszap	10
10 13 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	10
11	FÉMEK ÉS EGYÉB ANYAGOK KÉMIAI FELÜLETKEZELÉSÉBŐL ÉS BEVONÁSÁBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK; NEMVAS FÉMEK HIDROMETALLURGIAI HULLADÉKA	
11 01	Fémek kémiai felületkezeléséből, bevonásából származó és egyéb hulladék (pl. galvanizálási eljárások, horganyzási eljárások, revétlenítési eljárások, maratás, foszfátózás, lúgos zsirtalanítás, anódos oxidálás)	
11 01 10	iszap és szűrőpogácsa, amely különbözik a 11 01 09-től	10
11 01 12	öblítő- és mosóvíz, amely különbözik a 11 01 11-től	10
11 01 14	zsirtalanítási hulladék, amely különbözik a 11 01 13-tól	10
11 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	10
11 02	Nemvas fémek hidrometallurgiai eljárásaiból származó hulladék	
11 02 03	vizes elektrolitikus eljárásokban használatos anódok termeléséből származó hulladék	10
11 02 06	réz-hidrometallurgiai hulladék, amely különbözik a 11 02 05-től	10
11 02 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	10
11 05	Tűzhorganyzási eljárások hulladéka	
11 05 01	kemény cink	20
11 05 02	cinkhamu	20
11 05 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	10
12	FÉMEK, MŰANYAGOK ALAKÍTÁSÁBÓL, FIZIKAI ÉS MECHANIKAI FELÜLETKEZELÉSÉBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
12 01	Fémek, műanyagok alakításából, fizikai és mechanikai felületkezeléséből származó hulladék	
12 01 01	vasfém részek és esztergaforgács	20
12 01 02	vasfém részek és por	20
12 01 03	nemvas fém reszelék és esztergaforgács	20
12 01 04	nemvas fém részek és por	20

12 01 05	gyalulásból és esztergálásból származó műanyag forgács	20
12 01 13	hegesztési hulladék	20
12 01 15	gépi megmunkálás során képződő iszap, amely különbözik a 12 01 14-től	20
12 01 17	homokfúvatási hulladék, amely különbözik a 12 01 16-tól	20
12 01 21	elhasznált csiszolóanyagok és eszköz, amelyek különböznek a 12 01 20-tól	20
12 01 99	közelebről meg nem határozott hulladék	10
15	CSOMAGOLÁSI HULLADÉK; KÖZELEBRŐL MEG NEM HATÁROZOTT FELITATÓ ANYAGOK (ABSZORBENSEK), TÖRLŐKENDŐK, SZŰRŐANYAGOK ÉS VÉDŐRUHÁZAT	
15 01	Csomagolási hulladék (beleértve a válogatottan gyűjtött települési csomagolási hulladékot)	
15 01 01	papír és karton csomagolási hulladék	10
15 01 02	műanyag csomagolási hulladék	10
15 01 03	fa csomagolási hulladék	10
15 01 04	fém csomagolási hulladék	100
15 01 05	vegyes összetételű kompozit csomagolási hulladék	10
15 01 06	egyéb, kevert csomagolási hulladék	10
15 01 07	üveg csomagolási hulladék	100
15 01 09	textil csomagolási hulladék	10
15 02	Abszorbensek, szűrőanyagok, törlőkendők és védőruházat	
15 02 03	abszorbensek, szűrőanyagok, törlőkendők, védőruházat, amely különbözik a 15 02 02-től	100
16	A HULLADÉKJEGYZÉKBEN KÖZELEBRŐL MEG NEM HATÁROZOTT HULLADÉK	
16 01	A közlekedés (szállítás) különböző területeiről származó hulladékká vált gépjármű (ideértve a terepjáró járművet is), a hulladékká vált gépjármű bontásából, valamint karbantartásából származó hulladék (kivéve a 13, a 14 főcsoportokban, a 16 06 és a 16 08 alcsoportokban meghatározott hulladék)	
16 01 03	hulladékká vált gumiabroncsok	10
16 01 12	súrlódó-betét, amely különbözik a 16 01 11-től	10
16 01 15	fagyálló folyadék, amely különbözik a 16 01 14-től	10
16 01 16	cseppfolyósított gázok tartályai	10
16 01 17	vasfémek	10
16 01 18	nemvas fémek	10
16 01 19	műanyagok	10
16 01 20	üveg	10
16 01 22	közelebről meg nem határozott alkatrészek	10
16 01 99	közelebről meg nem határozott hulladék	10
16 02	Elektromos és elektronikus berendezések hulladéka	
16 02 14	kiselejtezett berendezés, amely különbözik a 16 02 09-től 16 02 13-ig terjedő hulladéktípusoktól	50
16 02 16	kiselejtezett berendezésből eltávolított anyag, amely különbözik a 16 02 15-től	10
16 03	Az előírásoknak nem megfelelő és nem használt termékek	
16 03 04	szervetlen hulladék, amely különbözik a 16 03 03-tól	50
16 03 06	szerves hulladék, amely különbözik a 16 03 05-től	50
16 05	Nyomásálló tartályokban tárolt gázok és használatból kivont vegyszerek	
16 05 05	nyomásálló tartályokban tárolt gázok, amelyek különböznek a 16 05 04-től	10
16 05 09	használatból kivont vegyszerek, amelyek különböznek a 16 05 06, a 16 05 07-től vagy a 16 05 08-tól	10
16 06	Elemek és akkumulátorok	
16 06 04	lúgos akkumulátorok (kivéve 16 06 03)	20
16 06 05	egyéb elemek és akkumulátorok	20
16 07	Szállítótartályok, tárolótartályok, és hordók tisztításából Származó hulladék (kivéve a 05 és a 13 főcsoportban meghatározott hulladék)	
16 07 99	közelebről meg nem határozott hulladék	10
16 08	Kimerült katalizátorok	
16 08 01	arany, ezüst, rénius, ródium, palládium, irídium vagy platina tartalmú elhasznált katalizátorok (kivéve 16 08 07)	10
16 08 03	egyéb átmeneti fémeket vagy átmeneti fémek vegyületeit tartalmazó elhasznált	10

	katalizátorok, amelyek különböznek a 16 08 02-től	
16 08 04	fluidizációs krakkolás elhasznált katalizátora (kivéve 16 08 07)	10
16 10	A képződés telephelyén kívül történő kezelésre szánt vizes folyékony hulladék	
16 10 02	vizes folyékony hulladék, amely különbözik a 16 10 01-től	50
16 10 04	vizes tömény oldatok, amelyek különböznek a 16 10 03-tól	50
16 11	Bélésanyagok és tűzálló anyagok hulladéka	
16 11 02	kohászati folyamatokban használt, szén-alapú bélésanyagok és tűzálló anyagok, amelyek különböznek a 16 11 01-től	50
16 11 04	kohászati folyamatokban használt egyéb bélésanyagok és tűzálló anyagok, amelyek különböznek a 16 11 03-tól	50
16 11 06	kohászaton kívüli folyamatokban használt bélésanyagok és tűzálló anyagok, amelyek különböznek a 16 11 05-től	50
17	ÉPÍTÉSI - BONTÁSI HULLADÉK (BELEÉRTVE A SZENNYEZETT TERÜLETEKRŐL KITERMELT FÖLDET IS)	
17 01	Beton, téglá, cserép és kerámia	
17 01 01	beton	50
17 01 02	tégla	50
17 01 03	cserép és kerámia	50
17 01 07	beton, téglá, cserép és kerámia frakció vagy azok keveréke, amely különbözik a 17 01 06-tól	50
17 02	Fa, üveg és műanyag	
17 02 01	fa	50
17 02 02	üveg	50
17 02 03	műanyag	50
17 03	Bitumen keverék, szénkátrány és kátránytermék	
17 03 02	bitumen keverék, amely különbözik a 17 03 01-től	100
17 04	Fémek (beleértve azok ötvözeteit is)	
17 04 01	vörösréz, bronz, sárgaréz	25
17 04 02	alumínium	25
17 04 03	ólom	25
17 04 04	cink	25
17 04 05	vas és acél	25
17 04 06	ón	25
17 04 07	fémkeverék	25
17 04 11	kábel, amely különbözik a 17 04 10-től	25
17 05	Föld (ideértve a szennyezett területekről származó kitermelt földet), kövek és kotrási meddő	
17 05 04	föld és kövek, amelyek különböznek a 17 05 03-tól	50
17 05 06	kotrási meddő, amely különbözik a 17 05 05-től	50
17 05 08	vasúti pálya kavicságya, amely különbözik a 17 05 07-től	50
17 06	Szigetelőanyagokat és azbesztet tartalmazó építőanyag	
17 06 04	szigetelő anyag, amely különbözik a 17 06 01 és a 17 06 03-tól	50
17 08	Gipsz alapú építőanyag	
17 08 02	gipsz-alapú építőanyag, amely különbözik a 17 08 01-től	25
17 09	Egyéb építési - bontási hulladék	
17 09 04	kevert építési - bontási hulladék, amely különbözik a 17 09 01-től, a 17 09 02-től és a 17 09 03-tól	50
18	EMBEREK VAGY ÁLLATOK EGÉSZSÉGÜGYI ELLÁTÁSÁBÓL ÉS/VAGY AZ AZZAL KAPCSOLATOS KUTATÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK (KIVÉVE A KONYHAI ÉS ÉTTERMI HULLADÉKOT, AMELY NEM KÖZVETLENÜL AZ EGÉSZSÉGÜGYI ELLÁTÁSBÓL SZÁRMAZIK)	
18 01	Szülészeti vagy az emberi betegségek diagnosztizálásából, kezeléséből, megelőzéséből származó hulladék	
18 01 01	éles, hegyes eszközök (kivéve a 18 01 03)	10
18 01 02	testrészek és szervek, a vértároló zacskókat és konzervált vért is beleértve (kivéve a 18 01 03)	10
18 01 04	hulladék, amelynek gyűjtése és ártalmatlanítása nem kötött speciális követelményekhez a fertőzések elkerülése érdekében (pl. kötszerek, gipszkötés, rongyok, eldobható ruházat, pelenkák)	10

18 01 07	vegyszer, amely különbözik a 18 01 06-től	10
18 01 09	gyógyszer, amely különbözik a 18 01 08-től	10
18 02	Állatbetegségek kutatásából, diagnosztizálásból, kezeléséből, megelőzéséből származó hulladék	
18 02 01	éles, hegyes eszközök (kivéve a 18 02 02)	10
18 02 03	hulladék, amelynek gyűjtése és ártalmatlanítása nem kötött speciális követelményekhez a fertőzések elkerülése érdekében	10
18 02 06	vegyszer, amely különbözik a 18 02 05-től	10
18 02 08	gyógyszerek, amelyek különböznek a 18 02 07-től	10
19	HULLADÉKKEZELŐ LÉTESÍTMÉNYEKBŐL, A SZENNYVIZET KÉPZŐDÉSÉNEK TELEPHELYÉN KÍVÜL KEZELŐ SZENNYVÍZTISZTÍTÓKBÓL, VALAMINT AZ IVÓVÍZ ÉS IPARI VÍZ SZOLGÁLTATÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
19 01	Hulladék égetéséből vagy pirolíziséből származó hulladék	
19 01 02	kazánhamuból eltávolított vas tartalmú anyag (fenék hamu)	10
19 01 12	kazánhamu és salak, amely különbözik az 19 01 11-től	10
19 01 14	pernye, amely különbözik a 19 01 13-tól	10
19 01 16	kazánból eltávolított por, amely különbözik a 19 01 15-től	10
19 01 18	pirolízis hulladék, amely különbözik a 19 01 17-től	10
19 01 19	fluid-ágy homokja	10
19 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	10
19 02	Hulladék fizikai-kémiai kezeléséből (pl. krómtalanítás, ciántalanítás, semlegesítés) származó hulladék	
19 02 03	előkevert hulladék, amelyek kizárólag nemveszélyes hulladékot tartalmaz	10
19 02 06	fizikai-kémiai kezelésből származó iszap, amely különbözik a 19 02 05-től	10
19 02 10	éghető hulladék, amely különbözik a 19 02 08-től és a 19 02 09-től	10
19 02 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	10
19 03	Stabilizált/megszilárdított hulladék	
19 03 05	stabilizált hulladék, amely különbözik a 19 03 04-től	10
19 03 07	megszilárdított hulladék, amely különbözik a 19 03 06-től	10
19 04	Üvegesített (vitrifikált) és üvegesítésből származó hulladék	
19 04 01	üvegesített (vitrifikált) hulladék	10
19 04 04	üvegesített hulladék temperálásából származó vizes folyékony hulladék	10
19 05	Szilárd hulladékok aerob kezeléséből származó hulladék	
19 05 01	települési és ahhoz hasonló hulladék nem komposztált frakciója	10
19 05 03	előírástól eltérő minőségű komposzt	10
19 05 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	10
19 06	Hulladék anaerob kezeléséből származó hulladék	
19 06 03	települési hulladék anaerob kezeléséből származó folyadék	10
19 06 04	települési hulladék anaerob kezeléséből származó kirothasztott anyag	10
19 06 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	10
19 07	Hulladéklerakóból származó csurgalékvíz	
19 07 03	hulladéklerakóból származó csurgalékvíz, amely különbözik a 19 07 02-től	50
19 08	Szennyvíztisztító művekből származó, közelebbről meg nem határozott hulladék	
19 08 01	rácsszemét	20
19 08 02	homokfogóból származó hulladék	20
19 08 05	települési szennyvíz tisztításából származó iszap	20
19 08 09	olaj-víz elválasztásból származó, étolajból és zsírból eredő zsír-olaj keverék	20
19 08 12	ipari szennyvíz biológiai kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 19 08 11-től	20
19 08 14	ipari szennyvíz egyéb kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 19 08 13-től	20
19 08 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	10
19 09	Ivóvíz vagy ipari víz termeléséből származó hulladék	
19 09 01	durva és finom szűrésből származó szilárd hulladék	10
19 09 02	víz derítéséből származó iszap	10
19 09 03	karbonát sók eltávolításából származó iszap	10
19 09 04	kimerült aktív szén	10
19 09 05	telítődött vagy kimerült ioncserélő gyanták	10

19 09 06	ioncserélők regenerálásából származó oldat és iszap	10
19 09 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	10
19 10	Fém tartalmú hulladék aprításából (shredderezéséből) származó hulladék	
19 10 01	vas- és acélhulladék	20
19 10 02	nemvas fém hulladék	20
19 10 04	könnyű frakció és por, amely különbözik a 19 10 03-tól	20
19 10 06	más frakciók, amelyek különböznek a 19 10 05-től	20
19 11	Olaj regenerálásból származó hulladék	
19 11 06	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 19 11 05-től	20
19 11 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	10
19 12	Közelebbről meg nem határozott mechanikai kezelésből (pl. osztályozás, aprítás, tömörítés, pellet készítés) származó hulladék	
19 12 01	papír és karton	50
19 12 02	fém vas	50
19 12 03	nemvas fémek	50
19 12 04	műanyag és gumi	50
19 12 05	üveg	50
19 12 07	fa, amely különbözik a 19 12 06-tól	50
19 12 08	textíliák	50
19 12 09	ásványi anyagok (pl. homok, kövek)	50
19 12 10	éghető hulladék (pl. keverékből készített tüzelőanyag)	50
19 12 12	egyéb, a 19 12 11-től különböző hulladék mechanikai kezelésével nyert hulladék (ideértve a kevert anyagokat is)	50
19 13	Szennyezett talaj és talajvíz remediációjából származó hulladék	
19 13 02	szennyezett talaj remediációjából származó szilárd hulladék, amely különbözik a 19 13 01-től	50
19 13 04	szennyezett talaj remediációjából származó iszap, amely különbözik a 19 13 03-tól	50
19 13 06	szennyezett talajvíz remediációjából származó iszap, amely különbözik a 19 13 05-től	50
19 13 08	szennyezett talajvíz remediációjából származó szennyvíz, tömény vizes oldatok, amelyek különböznek a 19 13 07-től	50
20	TELEPÜLÉSI HULLADÉK (HÁZTARTÁSI HULLADÉK ÉS A HÁZTARTÁSI HULLADÉKHOZ HASONLÓ KERESKEDELMI, IPARI ÉS INTÉZMÉNYI HULLADÉK), IDEÉRTVE AZ ELKÜLÖNÍTETTEN GYŰJTÖTT FRAKCIÓT IS	
20 01	Elkülönítetten gyűjtött hulladék frakciók (kivéve a 15 01)	
20 01 01	papír és karton	10
20 01 02	üveg	10
20 01 10	ruhanemű	10
20 01 11	textíliák	10
20 01 25	étolaj és zsír	10
20 01 28	festékek, tinták, ragasztók és gyanták, amelyek különböznek a 20 01 27-től	10
20 01 30	mosószeres, amelyek különböznek a 20 01 29-től	50
20 01 32	gyógyszerek, amelyek különböznek a 20 01 31-től	50
20 01 34	elemek és akkumulátorok, amelyek különböznek a 20 01 33-tól	10
20 01 36	kiselejtezett elektromos és elektronikus berendezések, amelyek különböznek a 20 01 21-től, a 20 01 23-tól és a 20 01 35-től	100
20 01 38	fa, amely különbözik a 20 01 37-től	10
20 01 39	műanyagok	10
20 01 40	fémek	10
20 01 41	kéményseprésből származó hulladék	10
20 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	10
20 02	Kertekből és parkokból származó hulladék (a temetői hulladékot is beleértve)	
20 02 01	biológiailag lebomló hulladék	10
20 02 02	talaj és kövek	10
20 02 03	egyéb, biológiailag lebonthatatlan hulladék	10
20 03	Egyéb települési hulladék	
20 03 01	egyéb települési hulladék, ideértve a vegyes települési hulladékot is	10

20 03 02	piacokon képződő hulladék	10
20 03 03	úttisztításból származó maradék hulladék	10
20 03 04	oldómedencéből származó iszap	10
20 03 06	szennyvíz tisztításából származó hulladék	10
20 03 07	lomhulladék	10
20 03 99	közelebről meg nem határozott hulladék	10
	Összesen:	8462
	<i>Ebből folyékony hulladék</i>	<i>270</i>
	<i>Ebből szilárd (és folyékony) hulladék</i>	<i>8192</i>

4. Az engedélyezett tevékenység végzésének helye:

Az engedély 3. pontjában felsorolt hulladékok közúti szállítása - az Engedélyes 7622 Pécs, Nyírfa utca 38. szám (19346/17 hrsz.) alatti telephelyét bázisul használva - Baranya, Somogy és Tolna megyéknek a Dél-dunántúli Környezetvédelmi és Természetvédelmi Felügyelőség (a továbbiakban: Felügyelőség) illetékességi területére eső részein történhet. A pécsi telephelyen a hulladékok szállításához használt gépjárműveket tárolják.

5. A telephely és az engedélyezett hulladékgazdálkodási tevékenység technológiája, műszaki és környezetvédelmi jellemzői:

- Az Engedélyes szállítójárműveinek tárolására szolgáló 7622 Pécs, Nyírfa utca 38. szám (19346/17 hrsz.) alatti raktárt, irodát, szociális blokkot és 800 m²-es betonozott szabad területet egyaránt tartalmazó bérelt telephelye Pécs Város Gksz (gazdasági, kereskedelmi és szolgáltató létesítményeket magába foglaló) besorolású területén található. A telephelyen elektromos ellátás, telefonvezeték, vezetékes ivóvíz és ipari vízellátás van, valamint az előírásoknak megfelelő tűzvíz hálózattal is rendelkezik. A szállító járművek karbantartását és tisztítását külső vállalkozásokkal végeztetik el.
- Az Engedélyes a szállítandó hulladékokat a vállalkozások telephelyein, a keletkezés helyén veszi át, majd azokat vagy a saját pécsi telephelyére, vagy közvetlenül az adott hulladék kezeléséhez engedéllyel rendelkező hulladékgazdálkodóhoz szállítja, és ott átadja. A hulladék szállítási tevékenység az Engedélyes pécsi telephelyéről kiszállítandó hulladékok szállítására is kiterjed.
(Az Engedélyes a hulladékoknak az átadók telephelyein történő átvétellel és külön engedély felhasználásával történő gyűjtését – valamint telephelyi gyűjtését – a Felügyelőség 11751-7/2014. számú hulladékgazdálkodási engedélye alapján végzi.)
- A hulladékok szállítása zárt edényzetben és gépkocsikon, a csapadékvízre érzékeny csomagolású hulladékok esetében fedett konténerekben történik.
- A hulladékok szállítását a veszélyes és nem veszélyes hulladékokra vonatkozó hazai KRESZ és a nemzetközi ADR előírásoknak megfelelő gépjárművekkel, és a vonatkozó jogszabályok szerinti csomagolásban végzik. A hulladékok szállításra történő előkészítése – az ADR szerint is – a hulladék átadójának a feladata. Az Engedélyes rendelkezik a hulladékok szállításához szükséges minősített csomagolóeszközökkel, melyeket a megrendelő kérésére biztosítani tud a hulladékok csomagolásához, illetve szállításához.
- A hulladékok szállításához bejelentés köteles légszennyező forrás nem kapcsolódik, a tevékenység végzése során levegőminőségi határértéket meghaladó légszennyezettséget nem okoznak, a zajkibocsátás nem haladja meg a határértéket. A telephelyen keletkező kommunális szennyvizet zárt gyűjtőben gyűjtik, tárolják.

6. Személyi feltételek:

- A gépkocsivezetők középfokú műszaki végzettséggel, ADR járművezető oktatási bizonyítvánnyal, C kategóriás gépjárművezetői, PAV II. és Gépjárművezetői képesítési igazolvánnyal rendelkeznek. A veszélyes áruszállítási biztonsági tanácsadói feladatokat szerződött alvállalkozó látja el, az Engedélyes irodavezetője Közúti Árufuvarozási Szakmai Alkalmasságot Igazoló Bizonyítvánnyal rendelkezik.
- A hulladékgazdálkodási tevékenységgel kapcsolatos környezetvédelmi teendők ellátásához az Engedélyes felsőfokú környezetvédelmi végzettséggel rendelkező környezetvédelmi megbízottat alkalmaz.

7. Az engedélyezett hulladék szállítási tevékenység végzésére vonatkozó környezetvédelmi előírások:

- 7.1. Az engedély 3. pontjában felsorolt hulladékok közúti szállítása – jelen engedély alapján – az engedély 4. pontjában meghatározott területeken végezhető.
- 7.2. Az Engedélyes a nem veszélyes hulladékok szállítása során csak vegyi szennyeződésektől mentes hulladékokat vehet át hulladékszállítás céljából.
- 7.3. Az Engedélyes hulladékszállítást csak a tulajdonában lévő – vagy az általa bérelt – szállítójárművekkel, az adott hulladékfajta szállítására vonatkozó külön előírásoknak megfelelően, zárttá tett járműben, fedett edényzetben, konténerben végezhet.
- 7.4. A hulladékszállítás során esetlegesen elszóródott hulladékokat az Engedélyesnek haladéktalanul fel kell takarítani, a helyszínen az eredeti környezeti állapotot helyre kell állítani. A környezetszennyezést, az okozott kárt az Engedélyes saját költségén köteles elhárítani.
- 7.5. A hulladék szállító gépjárműveket közterületen tárolni tilos!
- 7.6. A hulladék szállító jármű és a hulladék szállító edényzet tisztítása, karbantartása, csak a szükséges engedéllyel rendelkező műtárgyon, illetve telephelyen végezhető.
- 7.7. Az Engedélyes a hulladékszállítási tevékenységének végzése során esetlegesen keletkező másodlagos hulladékokról saját hulladékaként köteles gondoskodni, ezeket csak az adott hulladéktípus kezelésére engedéllyel rendelkező hulladékgazdálkodóknak adhatja át.
- 7.8. A hulladékszállítási tevékenységgel érintett hulladékokról a mindenkor hatályos jogszabályokban előírt hulladék-nyilvántartást kell vezetni, és hulladék-bejelentést kell megtenni.
- 7.9. A hulladékszállítással kapcsolatos rendkívüli eseményeket üzemnaplóban kell rögzíteni.
- 7.10. A hulladékszállítás során a levegőterheltségi szint határértékeiről és a helyhez kötött légszennyező pontforrások kibocsátási határértékeiről szóló 4/2011. (I. 14.) VM rendelet 1. mellékletében meghatározott levegőminőségi határértéket meghaladó légszennyezettséget, lakosságot zavaró bűzhatást nem okozhatnak.

- 7.11. A diffúz jellegű porkibocsátást a hulladékgazdálkodási tevékenységeknél a lehető legkisebb mértékűre kell csökkenteni műszaki intézkedésekkel.
- 7.12. A szóródásra, kiporzásra hajlamos anyagok szállításánál, a porterhelés megakadályozása érdekében a rakományt le kell takarni.
- 7.13. A technológiai előírások megtartásával az üzemzavarok megelőzésével, illetőleg elhárításával meg kell akadályozni a rendkívüli légszennyezést.
- 7.14. Az éghető anyagok szállítása, során azok öngyulladását, meggyulladását – a tűzvédelmi, technológiai, szállítási előírások betartásával – meg kell akadályozni.
- 7.15. Amennyiben a rendkívüli légszennyezés bekövetkezik, megszüntetése érdekében haladéktalanul meg kell tenni a szükséges intézkedéseket, és értesíteni kell a Felügyelőséget.
- 7.16. A környezeti zaj- és rezgésterhelési határértékek megállapításáról szóló 27/2008. (XII. 3.) KvVM-EüM együttes rendelet 1. számú mellékletében előírt zajterhelési határértékek teljesülését folyamatosan, minden üzemelési körülmény mellett biztosítani kell.
- 7.17. A tevékenység végzése során sem közvetlen, sem közvetett környezetszennyezést nem okozhatnak.
8. Egyéb rendelkezések:
- 8.1. A hulladékgazdálkodási engedéllyel rendelkező gazdálkodóknak a felügyeleti díjat (40.000,- Ft/év) – **telephelyenként – a tárgyév február 28. napjáig**, első alkalommal a díj időarányos részét az engedély jogerőre emelkedését követő 30 napon belül kell megfizetni a Magyar Államkincstárnál vezetett Dél-dunántúli Környezetvédelmi és Természetvédelmi Felügyelőség 10024003-01711837-00000000 számú előirányzat-felhasználási számlára.
- 8.2. Az Engedélyes az engedélyben rögzített – hulladékgazdálkodási tevékenységét nem érintő – adataiban való **változást** az annak bekövetkezésétől számított **15 napon belül** köteles a **Felügyelőségnek bejelenteni**.
- 8.3. Az engedélyezett **hulladékgazdálkodási tevékenységet érintő változtatás esetén** az Engedélyesnek előzetesen engedélymódosítási kérelmet kell benyújtania Felügyelőségre. A tervezett változtatás csak a **Felügyelőség jogerős határozata alapján valósítható meg**.
- 8.4. Amennyiben az Engedélyes az engedélyezett **tevékenységet** az engedély időbeli hatályának lejártát követően is **folytatni kívánja**, az időbeli hatály lejárta előtt legalább **75 nappal új engedély iránti kérelmet kell benyújtania**.
- 8.5. Amennyiben az Engedélyes az engedélyezett hulladékgazdálkodási tevékenység folytatását meg akarja **szüntetni, be akarja fejezni**, azt a megszüntetést, befejezést megelőzően legalább **30 nappal a Felügyelőségnek be kell jelentenie**.

9. A szakhatóság állásfoglalása:

9.1. A **Baranya Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Szakigazgatási Szerve** a veszélyes hulladék szállítási tevékenység engedélyezéséhez a *BAR/006/01277-2/2014.* számú szakhatósági állásfoglalásában – közegészségügyi szempontból – a következő feltételekkel járult hozzá:

- ”
- A veszélyes anyagot tartalmazó hulladékok gyűjtése során az emberi egészséget veszélyeztető környezetszennyezés nem történhet.
 - A veszélyes anyagokkal, illetve veszélyes készítményekkel végzett tevékenységet, valamint a veszélyes anyagokkal/veszélyes készítményekkel végzett tevékenységben bekövetkezett változás bejelentését a veszélyes anyagokkal és a veszélyes készítményekkel kapcsolatos egyes eljárások, illetve tevékenységek részletes szabályairól szóló 44/2000. (XII. 27.) EüM rendelet 9. § (1) és (2) bekezdése és 13. számú melléklete szerint elektronikus úton kell megtenni az Országos Szakmai Információs Rendszerbe (OSZIR). Az elektronikus bejelentést az illetékes Járási Hivatal Járási Népegészségügyi Intézet felé kell megtenni és ennek igazolását kérjük a helyszínen tartani.”

9.2. A **Baranya Megyei Kormányhivatal Pécsi Járási Hivatal Járási Népegészségügyi Intézete** a nem veszélyes hulladék szállítási tevékenység engedélyezéséhez a *BA-04R/009/04904-5/2014.* számú szakhatósági állásfoglalásában – közegészségügyi szempontból – feltételek nélkül járult hozzá.

10. Az engedély 2019. december 31. napjáig hatályos, azonban környezetvédelmi érdekből visszavonható.

Az eljárás során az Engedélyes által megfizetett igazgatási szolgáltatási díjon felül egyéb eljárási költség nem merült fel, ezért annak megállapításáról és viseléséről a Felügyelőség nem rendelkezett.

A határozat ellen – annak kézbesítésétől számított – **15 napon belül** az Országos Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főfelügyelőséghez (1016 Budapest, Mészáros u. 58/A.) – mint II. fokú hatósághoz – címzett, de a Felügyelőségnél előterjesztett, **kétpéldányos fellebbezéssel lehet élni.**

A szakhatóságok állásfoglalásai, végzései ellen önálló jogorvoslatnak nincs helye, azok a jelen határozat elleni jogorvoslat keretében támadhatók meg.

A fellebbezési eljárás igazgatási szolgáltatási díja a hatósági eljárás díjának **50 %-a**, azaz **150.000 forint**, amelyet a Magyar Államkincstárnál vezetett **Dél-dunántúli Környezetvédelmi és Természetvédelmi Felügyelőség 10024003-01711837-00000000** számú előirányzat-felhasználási számlára kell – a közlemény rovatban **ügyiratszámra utalással** – átutalni. Az átutalási megbízást (annak hiteles másolatát) a Felügyelőség részére meg kell küldeni. A Felügyelőség a befizetési igazolást elektronikus úton is fogadja a bezenseke@mail.ddkvf.hu e-mail címen.

INDOKOLÁS

A Felügyelőség jogelődje a 4258-16/2009. számú határozatában az Engedélyes 7622 Pécs, Nyírfa utca 38. szám alatti telephelye részére veszélyes és nem veszélyes hulladékok üzletszerű szállítását engedélyezte. Az engedély 2009. július 17. napján jogerőre emelkedett, és 2014. december 31. napjáig volt hatályos.

Az Engedélyes, a pécsi telephelyére vonatkozóan, a Felügyelőség jogelődje által 4259-25/2009. számon kiadott és 7928-4/2013. számon módosított, 2015. március 31. napjáig hatályos veszélyes hulladék előkezelésére vonatkozó, valamint a Felügyelőség által 11751-7/2014. számon kiadott, 2019. november 30. napjáig hatályos veszélyes hulladék és nem veszélyes hulladékok gyűjtésére vonatkozó hulladékgazdálkodási engedéllyel is rendelkezik.

Az Engedélyes 2014. november 7. napján veszélyes hulladékokkal és nem veszélyes hulladékokkal kapcsolatos – a Felügyelőség illetékességi területére kiterjedő – hulladék szállítási tevékenység engedélyezésére irányuló kérelmet nyújtott be a Felügyelőségre.

Az Engedélyes a környezetvédelmi, természetvédelmi, valamint a vízügyi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 33/2005. (XII. 27.) KvVM rendelet (a továbbiakban: Díjr.) 1. számú mellékletének I. fejezete 4.1., valamint 4.1. és 11. pontjai szerinti 300.000 forint igazgatási szolgáltatási díjat – a kérelem benyújtásával egyidejűleg – befizette.

A hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény (a továbbiakban: Ht.) 62. § (1) bekezdése szerint hulladékgazdálkodási tevékenység – az e törvényben, valamint kormányrendeletben meghatározott kivétellel – a környezetvédelmi hatóság által kiadott hulladékgazdálkodási engedély vagy nyilvántartásba vétel alapján végezhető.

A Ht. 2. § (1) bekezdésének 26. és 41. pontjai értelmében a hulladékszállítási tevékenység hulladékgazdálkodási tevékenységnek minősül, és a Ht. 14. § (1) bekezdése alapján csak a tevékenységre vonatkozó engedély birtokában végezhető.

A Felügyelőség a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény (a továbbiakban: Ket.) 44. § (1) és (2) bekezdéseire figyelemmel, a környezetvédelmi, természetvédelmi, vízvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 481/2013. (XII. 17.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Kr.) 35. § (1) bekezdésének a) pontjában foglalt rendelkezések alapján – a veszélyes hulladékok vonatkozásában – a Baranya Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Szakigazgatási Szervét, a Kr. 34. § (1) bekezdésében és a 6. számú mellékletében foglalt rendelkezések alapján – a nem veszélyes hulladékok vonatkozásában – a Baranya Megyei Kormányhivatal Pécsi Járási Hivatal Járási Népegészségügyi Intézetét szakhatóságként kereste meg az eljárás során.

Az Engedélyes a közegészségügyi szakhatóságok közreműködéséért az Állami Népegészségügyi és Tisztiorvosi Szolgálat egyes közigazgatási eljárásaiért és igazgatási jellegű szolgáltatásaiért fizetendő díjakról szóló 1/2009. (I. 30.) EüM rendelet (a továbbiakban: EüM r.) 1. számú melléklete XI. 14. pontja szerint 24.200 forint, az EüM r. 1. számú melléklete XI. 13. pontja szerint 27.700 forint összegű igazgatási szolgáltatási díjat – a kérelem benyújtásával egyidejűleg – megfizette.

A hatáskörükben eljáró szakhatóságok a rendelkező rész szerint adták meg a szakhatósági állásfoglalásukat.

A **Baranya Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Szakigazgatási Szerve** a BAR/006/01277-2/2014. számú közegészségügyi szakhatósági állásfoglalását az alábbiakkal indokolta:

„A Pécsi Környezetvédelmi Kft. (székhely: 7630 Pécs, Zsolnay Vilmos u. 45.) 7622 Pécs, Nyírfu u. 38. szám alatti telephelyén veszélyes- és nem veszélyes hulladékok szállítására vonatkozó hulladékgazdálkodási tevékenységének veszélyes hulladékokra vonatkozó engedélyezési eljárása során a Dél-dunántúli Környezetvédelmi és Természetvédelmi Felügyelőség 2014. 11. 25.-én megkereste hatóságomat szakhatósági állásfoglalás kiadása érdekében a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény (Ket.) 44. § (1) és (2) bekezdésében, valamint a környezetvédelmi, természetvédelmi, vízvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 481/2013. (XII. 17.) Kormányrendelet 35. § (1) bekezdés a) pont alapján.

A megküldött kérelem és a csatolt dokumentáció alapján megállapítottam, hogy a megadott feltételekkel a szakhatósági hozzájárulás kiadásának közegészségügyi akadálya nincs.

A szakhatósági állásfoglalást a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény (Ket.) 44. § (1) és (2) bekezdések, az ÁNTSZ-ről szóló 1991. évi XI. törvény. 2. § (1) bekezdése d) pontja, a kémiai biztonságról szóló 2000. évi XXV. törvény 19. § (1) és (2) bekezdéseknek, 15. §. (1) és (2) bekezdések, a veszélyes anyagokkal és a veszélyes készítményekkel kapcsolatos egyes eljárások, illetve tevékenységek szabályairól szóló 44/2000. (XII. 27.) EüM rendelet 9. § (1)-(2) bekezdése és a 13. sz. melléklete alapján hoztam meg.”

„Hatóságom hatáskörét és illetékességét a 323/2010. (XII. 27.) Korm. rendelet 4. § (2) bekezdése, valamint 10. § (1) bekezdés b) pontja, valamint a környezetvédelmi, természetvédelmi, vízvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 481/2013. (XII. 17.) Korm. rendelet 35. § (1) bekezdés a) pontja állapította meg.”

A **Baranya Megyei Kormányhivatal Pécsi Járási Hivatal Járási Népegészségügyi Intézete** a BA-04R/009/04904-5/2014. számú közegészségügyi szakhatósági állásfoglalását az alábbiakkal indokolta:

„A Dél-dunántúli Környezetvédelmi és Természetvédelmi Felügyelősége 2014.11.26-án a PÉCSI KÖRNYEZETVÉDELMI Kft. hulladékkezelési tevékenység (nem veszélyes hulladék szállítási tevékenység) ügyében megkereste hatóságomat szakhatósági állásfoglalás kiadása érdekében, a környezetvédelmi, természetvédelmi, vízügyi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 481/2013. (XII. 17.) Kormányrendelet 34.§ (1) bek. 6. sz. melléklete alapján.

A mellékelt dokumentációból megállapítottam, hogy szakhatósági hozzájárulás kiadásának közegészségügyi akadálya nincs.”

„Hatóságom hatáskörét és illetékességét az Állami Népegészségügyi és Tisztiorvosi Szolgálatról, a népegészségügyi szakigazgatási feladatok ellátásáról, valamint a gyógyszerészeti államigazgatási szerv kijelöléséről szóló 323/2010. (XII. 27.) Korm. rendelet 19. § (1) bekezdése és 3. sz. melléklete állapította meg.”

A Felügyelőség a rendelkezésére álló dokumentációk alapján a következőket állapította meg:

Az Engedélyes 7622 Pécs, Nyírfu u. 38. szám alatti telephelye részére a Pécs Megyei Jogú Város Jegyzője a telepengedély, illetve a telep létesítésének bejelentése alapján gyakorolható egyes termelő és egyes szolgáltató tevékenységekről, valamint a telepengedélyezés rendjéről és a bejelentés szabályairól szóló 57/2013. (II. 27.) Korm rendelet 2. számú melléklete 68. pontja („veszélyes hulladék gyűjtése, hasznosítása, ártalmatlanítása”), és 67. pontja („nem veszélyes hulladék gyűjtése, hasznosítása, ártalmatlanítása”) tevékenységek folytatásához a telepengedélyt a 11-11/3139-4/2013. ügyiratszámú (1368/2013. nyilvántartási számú) határozatával adta meg.

Az Engedélyes részére a díj ellenében végzett közúti árutovábbításra felhatalmazó engedélyt a Baranya Megyei Kormányhivatal Közlekedési Felügyelőse az AF-02-001200/2013 számon adta ki.

Az Engedélyes a Generali-Providencia Zrt.-nél kötött környezetszennyezési felelősség-biztosítással rendelkezik (kötvényszám: 95592115900532700).

Az Engedélyes nyilatkozatot adott arról, hogy a köztartozásmentes adatbázisban szerepel, valamint csatolta a hulladékgazdálkodási tevékenységek nyilvántartásba vételéről, valamint hatósági engedélyezéséről szóló 439/2012. (XII. 29.) Korm. rendelet (a továbbiakban: R.) 11. §-a szerinti nyilatkozatot. Csatolta továbbá a cégkivonatát, a haváriatervet, a TUTELA Vagyonértékelő, Műszaki Szolgáltató Kft. tulajdonában levő telephelyre vonatkozó bérleti szerződését, a környezetvédelmi, hulladékgazdálkodási megbízotti feladatok ellátására vonatkozó vállalkozási szerződést, a megbízott szakértői jogosultságát igazoló dokumentumot, a gépkocsivezetők végzettségét, gépjárművezetői jogosultságát igazoló, valamint a veszélyes áruszállítási biztonsági tanácsadói feladatokat szerződött alvállalkozó alkalmasságát igazoló dokumentumokat, továbbá bemutatta a rendelkezésre álló pénzügyi eszközöket, és mellékelte a dokumentációhoz az azok meglétére vonatkozó igazolásokat.

A Felügyelőség megállapította, hogy az engedély – rendelkező rész szerinti – megadásának sem jogi, sem műszaki akadálya nincs, a tevékenység végzésének személyi és tárgyi feltételei biztosítottak.

A Felügyelőség a levegőtisztaság-védelmi követelményeket a levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet 4. §-a, a 27. § (2) bekezdése, és 28. §-a, zajvédelmi előírásait a környezeti zaj és rezgés elleni védelem egyes szabályairól szóló 284/2007. (X. 29.) Korm. rendelet 3. § (1) bekezdése, a hulladékgazdálkodási tevékenységgel kapcsolatos előírásokat a Ht. 4. §-a és 31. §-a, továbbá a hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről 309/2014. (XII. 11.) Korm. előírásai alapján tette meg.

A Felügyelőség az engedély időbeli hatályáról a Ht. 79. § (1) bekezdése, a visszavonhatóság feltételéről a Ht. 79. § (4) bekezdése és a R. 15. § (1) és (2) bekezdései alapján rendelkezett.

A Felügyelőség a R. 14. § (5) bekezdése alapján – a Ht. 79. § (8) bekezdésére figyelemmel – a rendelkező részben felhívta az Engedélyes figyelmét, hogy az engedélyköteles hulladékgazdálkodási tevékenység továbbfolytatásának szándéka esetén az engedély időbeli hatályának lejárta előtt legalább 75 nappal gondoskodni kell a jogszabálynak megfelelő engedélykérelem benyújtásáról.

A Felügyelőség a tevékenység megszüntetésének, befejezésének, illetve az adatokban történt változások bejelentésének kötelezettségét a R. 14. § (1)-(2) bekezdései alapján írta elő.

Az éves felügyeleti díj megfizetéséről a Ht. 82/A. § alapján rendelkezett a Felügyelőség.

A fentiek alapján a Felügyelőség a Ht. 14. § (1), 62. § (1) és 80. § (1) bekezdései, valamint a R. 7. § (2) bekezdésében foglaltak és a R. 14. § (3) bekezdése értelmében, határozott.

A Felügyelőség a döntést a Ket. 71. § (1) bekezdése értelmében határozatba foglalta.

A határozat nem mentesít más hatóságok, valamint az ingatlan fölött rendelkezni jogosultak (tulajdonos, használó, vagyonkezelő, stb.) engedélyének, hozzájárulásának megszerzése alól, és polgári jogi vitákat nem dönt el.

A Felügyelőség tárgyi ügyben, mint joghatósággal rendelkező magyar hatóság a Ket. 18. § (1) bekezdése, környezetvédelmi hatóságként a Kr. 8. § (2) bekezdése és 43. § (1) bekezdése alapján járt el. A Felügyelőség illetékességi területéről a Kr. 1. számú melléklet IV. fejezet 4. pontja rendelkezik.

A határozat elleni önálló fellebbezési lehetőséget a Ket. 98. § (1) és a 99. § (1) bekezdései biztosítják, a szakhatóság állásfoglalása elleni önálló fellebbezés lehetőségét a Ket. 44. § (9) bekezdése zárja ki.

A fellebbezés igazgatási szolgáltatási díjának megállapítása a Díjr. 2. § (1) bekezdése alapján, e rendelet 1. számú mellékletének I. fejezete 4.1., valamint 4.1. és 11. pontjai pontja, és a 2. § (4) és bekezdése alapján történt.

A határozat eltérő értesítés hiányában a kézhezvételt követő 15. napon jogerőre emelkedik.

Pécs, 2015. január 13.



Kiadmány hitelesítői

Schwarz Tibor
igazgató
megbízásából:

Galambos Tamás s.k.
szakértői igh.

Kapják:

1. Pécsi Környezetvédelmi Kft. „tv”
7630 Pécs, Zsolnay V. u. 45.
2. HNYR (helyben)
3. Irattár

Hivatali kapun keresztül kapja:

1. Baranya Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Szakigazgatási Szerv
2. Baranya Megyei Kormányhivatal Pécsi Járási Hivatal Járási Népegészségügyi Intézete
3. Baranya Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság „**tájékoztatásul**”