



PEST VÁRMEGYEI
KORMÁNYHIVATAL

Ügyiratszám: PE/KTFO/01917-7/2023.

Tárgy: Hulladékgazdálkodási engedély

Ügyintéző: Sántha Emese

Hiv. szám: -

Telefon: (06-1) 224-9100

Melléklet: 1. számú melléklet

HATÁROZAT

A Pest Vármegyei Kormányhivatal (a továbbiakban: Kormányhivatal) a **TERRA-VITA Környezetgazdálkodási Korlátolt Felelősségű Társaság** (székhely: 3300 Eger, Grónay u. 10., KÜJ: 100264450, telephelyek: 3300 Eger, Kistályai u. 10543/11 hrsz., KTJ: 100945572; 3200 Gyöngyös, Karácsondi út 28-30. 2933/2 hrsz., 2934 hrsz., KTJ: 100949525, statisztikai számjel: 11164872-3812-113-10., adószám: 11164872-2-10., cégjegyzékszám: 10-09-021353, a továbbiakban: Engedélyes) részére – Engedélyes kérelmének helyt adva –

e n g e d é l y e z i

veszélyes és nem veszélyes hulladékok országos szállítását és gyűjtését az alábbiak szerint.

1.) Az engedélyezett hulladékgazdálkodási tevékenység megnevezése:

Szállítási és gyűjtési tevékenység végzése jelen engedély 3. pontjában felsorolt veszélyes és nem veszélyes hulladékok tekintetében.

2.) A hulladékgazdálkodási tevékenységgel érintett terület:

Magyarország területe.

3.) A hulladék fajtája, típusa és mennyisége:

3.) a) A veszélyes hulladékok fajtája, típusa és mennyisége:

Azonosító kód	Megnevezés	Mennyiség (tonna/év)
01	ÁSVÁNYOK KUTATÁSÁBÓL, BÁNYÁSZATÁBÓL, KŐFEJTÉSÉBŐL, FIZIKAI ÉS KÉMIAI KEZELÉSÉBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
01 03	fém tartalmú ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó hulladék	
01 03 04*	szulfidos ércek feldolgozásából származó visszamaradó, savképző meddő	16 000
01 03 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb meddő	16 000
01 03 07*	fém tartalmú ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladék	16 000
01 03 10*	tímföld termeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó vörösiszap, amely különbözik a 01 03 07-től	16 000
01 04	nemfémes ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó hulladék	
01 04 07*	nemfémes ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	16 000
01 05	fúróiszapok és egyéb fúrási hulladék	

Országos Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály
1016 Budapest, Mészáros utca 58/a.

Telefon: (06-1) 224-9100, KRID: 508260165

E-mail: orszagoszoldhatosag@pest.gov.hu Web: <http://www.kormanyhivatal.hu/hu/pest>

01 05 05*	olajtartalmú fűrőiszap és hulladék	16 000
01 05 06*	veszélyes anyagokat tartalmazó fűrőiszap és egyéb hulladék	16 000
02	MEZŐGAZDASÁGI, KERTÉSZETI, AKVAKULTÚRÁS TERMELESBŐL, ERDŐGAZDÁLKODÁSBÓL, VADÁSZATBÓL, HALÁSZATBÓL, ÉLELMISZER-ELŐÁLLÍTÁSBÓL ÉS -FELDOLGOZÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
02 01	mezőgazdaság, kertészet, akvakultúrás termelés, erdőgazdálkodás, vadászat és halászat hulladéka	
02 01 08*	veszélyes anyagokat tartalmazó, agrokémiai hulladék	16 000
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 eselék, fa, forgácslap és furnér	16 000
03 02	faanyagvédőszer-hulladék	
03 02 01*	halogénezett szerves vegyületeket nem tartalmazó faanyagvédőszer	16 000
03 02 02*	halogénezett szerves vegyületeket tartalmazó faanyagvédőszer	16 000
03 02 03*	fém-organikus vegyületeket tartalmazó faanyagvédőszer	16 000
03 02 04*	szervetlen vegyületeket tartalmazó faanyagvédőszer	16 000
03 02 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó, egyéb faanyagvédőszer	16 000
04	BŐR-, SZŐRME- ÉS TEXTILIPARI HULLADÉK	
04 01	bőr- és szőrmeipari hulladék	
04 01 03*	oldószertartalmú, zsírtalanítási, folyékony fázis nélküli hulladék	16 000
04 02	textilipari hulladék	
04 02 14*	kikészítésből származó, szerves oldószert tartalmazó hulladék	16 000
04 02 16*	veszélyes anyagot tartalmazó színezék és pigment	16 000
04 02 19*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	16 000
05	KŐOLAJFINOMÍTÁSBÓL, FÖLDGÁZTISZTÍTÁSBÓL ÉS A KŐSZÉN PIROLITIKUS KEZELÉSÉBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
05 01	kőolajfinomításból származó hulladék	
05 01 02*	sótalanító berendezésből származó iszap	16 000
05 01 03*	tartályfenék iszap	16 000
05 01 04*	alkil-savas iszap	16 000
05 01 05*	kiömlött olaj	16 000
05 01 06*	üzem, vagy a berendezések karbantartásából származó olajos iszap	16 000
05 01 07*	savas kátrány	16 000
05 01 08*	egyéb kátrány	16 000
05 01 09*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagot tartalmazó iszap	16 000
05 01 11*	tüzelőanyagok lúgos tisztításából származó hulladék	16 000

05 01 12*	savas olaj	16 000
05 01 15*	elhasznált derítőföld	16 000
05 06	kőszén pirolitikus kezeléséből származó hulladék	
05 06 01*	savas kátrány	16 000
05 06 03*	egyéb kátrányféle	16 000
05 07	földgáz tisztításából és szállításából származó hulladék	
05 07 01*	higanyt tartalmazó hulladék	16 000
06	SZERVETLEN KÉMIAI FOLYAMATBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
06 01	savak termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
06 01 01*	kénsav és kénessav	16 000
06 01 02*	sósav	16 000
06 01 03*	folysav (hidrogén-fluorid)	16 000
06 01 04*	foszforsav és foszforossav	16 000
06 01 05*	salétromsav és salétromossav	16 000
06 01 06*	egyéb sav	16 000
06 02	lúgok termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
06 02 01*	calcium-hidroxid	16 000
06 02 03*	ammónium-hidroxid	16 000
06 02 04*	nátrium- és kálium-hidroxid	16 000
06 02 05*	egyéb lúg	16 000
06 03	sók és oldatai, valamint fénoxidok termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
06 03 11*	cianid tartalmú szilárd sók és oldatok	16 000
06 03 13*	nehézfémeket tartalmazó szilárd sók és oldataik	16 000
06 03 15*	nehézfémeket tartalmazó fénoxid	16 000
06 04	fém tartalmú hulladék, amely különbözik a 06 03-tól	
06 04 03*	arzéntartalmú hulladék	16 000
06 04 04*	higanytartalmú hulladék	16 000
06 04 05*	más nehézfémeket tartalmazó hulladék	16 000
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	16 000
06 06	kénvegyület termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint a kén vegyipari feldolgozásából és kéntelenítő eljárásokból származó hulladék	
06 06 02*	veszélyes szulfidvegyületeket tartalmazó hulladék	16 000
06 07	halogén termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint halogén vegyülettel végzett műveletből származó hulladék	
06 07 01*	elektrolízisből származó azbeszttartalmú hulladék	16 000

06 07 02*	klórgyártásból származó aktív szén	16 000
06 07 03*	higanyt tartalmazó bárium-szulfát iszap	16 000
06 07 04*	oldat és sav, pl. kontakt-sav	16 000
06 08	szilícium és szilíciumszármazékok termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
06 08 02*	veszélyes klór-szilánokat tartalmazó hulladék	16 000
06 09	foszforvegyület termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint foszforvegyülettel végzett műveletből származó hulladék	
06 09 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó vagy azokkal szennyezett, kalcium alapú reakciók hulladéka	16 000
06 10	nitrogénvegyületek termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint nitrogénvegyületekkel végzett kémiai műveletekből és műtrágyagyártásból származó hulladék	
06 10 02*	veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	16 000
06 13	közelebről meg nem határozott, szervesetlen kémiai folyamatokból származó hulladék	
06 13 01*	szervesetlen növényvédő szerek, faanyagvédő szerek és egyéb biocidok	16 000
06 13 02*	kimerült aktív szén (kivéve a 06 07 02)	16 000
06 13 04*	azbeszt feldolgozásának hulladéka	16 000
06 13 05*	korom	16 000
07	SZERVES KÉMIAI FOLYAMATBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
07 01	szerves alapanyagok termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
07 01 01*	vizes mosófolyadék és anyalúg	16 000
07 01 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	16 000
07 01 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	16 000
07 01 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	16 000
07 01 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	16 000
07 01 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, kimerült felítató anyagok (abszorbensek)	16 000
07 01 10*	egyéb szűrőpogácsák, kimerült felítató anyagok (abszorbensek)	16 000
07 01 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	16 000
07 02	műanyagok, műgumi és műszálak gyártásából, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
07 02 01*	vizes mosófolyadék és anyalúg	16 000
07 02 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	16 000
07 02 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	16 000
07 02 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	16 000
07 02 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	16 000
07 02 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, kimerült felítató anyagok (abszorbensek)	16 000
07 02 10*	egyéb szűrőpogácsák, kimerült felítató anyagok (abszorbensek)	16 000
07 02 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	16 000

07 02 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó adalékanyag hulladék	16 000
07 02 16*	veszélyes szerves szilíciumvegyületeket tartalmazó hulladék	16 000
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	16 000
07 03 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	16 000
07 03 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	16 000
07 03 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	16 000
07 03 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	16 000
07 03 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	16 000
07 03 10*	egyéb szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	16 000
07 03 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	16 000
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	16 000
07 04 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	16 000
07 04 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	16 000
07 04 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	16 000
07 04 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	16 000
07 04 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	16 000
07 04 10*	egyéb szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	16 000
07 04 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	16 000
07 04 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	16 000
07 05	gyógyszerek gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
07 05 01*	vizes mosófolyadék és anyalúg	16 000
07 05 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	16 000
07 05 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	16 000
07 05 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	16 000
07 05 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	16 000
07 05 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	16 000
07 05 10*	egyéb szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	16 000
07 05 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	16 000
07 05 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	16 000
07 06	zsírok, kenőanyagok, szappanok, mosószerek, fertőtlenítőszeres és kozmetikumok gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
07 06 01*	vizes mosófolyadék és anyalúg	16 000

07 06 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	16 000
07 06 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	16 000
07 06 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	16 000
07 06 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	16 000
07 06 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	16 000
07 06 10*	egyéb szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	16 000
07 06 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	16 000
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	16 000
07 07 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	16 000
07 07 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	16 000
07 07 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	16 000
07 07 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	16 000
07 07 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	16 000
07 07 10*	egyéb szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	16 000
07 07 11*	a folyékony hulladéknak a telephelyen történő kezeléséből származó veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	16 000
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 11*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó festék- és lakk-hulladék	16 000
08 01 13*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó festék- és lakk-iszap	16 000
08 01 15*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó festék és lakk tartalmú vizes iszap	16 000
08 01 17*	festékek és lakkok eltávolításából származó, szerves oldószereket vagy egyéb veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	16 000
08 01 19*	szerves oldószereket, valamint más veszélyes anyagokat tartalmazó festék vagy lakk tartalmú vizes szuszpenziók	16 000
08 01 21*	festékek és lakkok eltávolítására használt, hulladékká vált anyagok	16 000
08 03	nyomdafestékek gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
08 03 12*	veszélyes anyagokat tartalmazó nyomdafesték hulladék	16 000
08 03 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó nyomdafesték iszap	16 000
08 03 16*	hulladékká vált gravírozó oldat	16 000
08 03 17*	veszélyes anyagokat tartalmazó, hulladékká vált toner	16 000
08 03 19*	diszpergált olaj	16 000

08 04	ragasztók és tömítőanyagok gyártásából, kiszereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék (a vízhatlanító termékeket is beleértve)	
08 04 09*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó ragasztók, tömítőanyagok hulladéka	16 000
08 04 11*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó ragasztó-, tömítőanyagok iszapja	16 000
08 04 13*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó ragasztók, tömítőanyagok vizes iszapja	16 000
08 04 15*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat, valamint ragasztókat, tömítőanyagokat tartalmazó vizes folyékony hulladék	16 000
08 04 17*	gyantaolaj	16 000
08 05	A 08 főcsoportban közelebbről meg nem határozott hulladék	
08 05 01*	hulladék izocianátok	16 000
09	FÉNYKÉPÉSZETI IPAR HULLADÉKA	
09 01	fényképezési ipar hulladéka	
09 01 01*	vizes alapú előhívó- és aktiváló oldat	16 000
09 01 02*	vizes alapú ofszetlemez előhívó oldat	16 000
09 01 03*	oldószer alapú előhívó oldat	16 000
09 01 04*	rögzítő (fixír) oldat	16 000
09 01 05*	halványító oldat és halványító rögzítő fixír oldat	16 000
09 01 06*	fényképezési hulladék képződés telephelyén történő kezeléséből származó ezüsttartalmú hulladék	16 000
09 01 11*	egyszer használatos fényképezőgép, amely a 16 06 01, a 16 06 02 vagy a 16 06 03 azonosító kóddal jelölt tételekhez tartozó áramforrást is tartalmaz	16 000
09 01 13*	képződés telephelyén történő ezüst visszanyerés vizes folyékony hulladéka, amely különbözik a 09 01 06-tól	16 000
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	16 000
10 01 09*	kénsav	16 000
10 01 13*	tüzelőanyagként használt emulgeált szénhidrogének pernyéje	16 000
10 01 14*	együttégetésből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hamu, salak és kazán por	16 000
10 01 16*	együttégetésből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó pernye	16 000
10 01 18*	gázok tisztításából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	16 000
10 01 20*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	16 000
10 01 22*	kazán tisztításából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó vizes iszap	16 000
10 02	vas- és acéliparból származó hulladék	
10 02 07*	gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	16 000
10 02 11*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék	16 000

10 02 13*	gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap és szűrőpogácsa	16 000
10 03	alumínium elektrolíziséből és termikus kohászatából származó hulladék	
10 03 04*	elsődleges termelésből származó salak	16 000
10 03 08*	másodlagos termelésből származó sósalak	16 000
10 03 09*	másodlagos termelésből származó salak (feketesalak)	16 000
10 03 15*	vízzel érintkezve veszélyes mennyiségben gyúlékony gázokat fejlesztő fölözék és salak	16 000
10 03 17*	anód gyártásából származó, kátrányt tartalmazó hulladék	16 000
10 03 19*	füstgázból származó, veszélyes anyagokat tartalmazó por	16 000
10 03 21*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb részecskék és por (beleértve a golyósmalmok porát is)	16 000
10 03 23*	gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	16 000
10 03 25*	gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap és szűrőpogácsa	16 000
10 03 27*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék	16 000
10 03 29*	sósalak és feketesalak kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	16 000
10 04	ólom termikus kohászatából származó hulladék	
10 04 01*	elsődleges és másodlagos termelésből származó salak	16 000
10 04 02*	elsődleges és másodlagos termelésből származó kohósalak (fémsalak) és fölözék	16 000
10 04 03*	kalcium-arsenát	16 000
10 04 04*	füstgáz por	16 000
10 04 05*	egyéb részecskék és por	16 000
10 04 06*	gázok kezeléséből származó szilárd hulladék	16 000
10 04 07*	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa	16 000
10 04 09*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék	16 000
10 05	cink termikus kohászatából származó hulladék	
10 05 03*	füstgáz por	16 000
10 05 05*	gázok kezeléséből származó szilárd hulladék	16 000
10 05 06*	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa	16 000
10 05 08*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék	16 000
10 05 10*	vízzel érintkezve veszélyes mennyiségben gyúlékony gázokat fejlesztő fölözék és salak	16 000
10 06	a réz termikus kohászatából származó hulladék	
10 06 03*	füstgáz por	16 000
10 06 06*	gázok kezeléséből származó szilárd hulladék	16 000
10 06 07*	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa	16 000
10 06 09*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék	16 000

10 07	ezüst, arany és platina termikus kohászatából származó hulladék	
10 07 07*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék	16 000
10 08	egyéb nemvas fémek termikus kohászatából származó hulladék	
10 08 08*	elsődleges és másodlagos termelés sósalakja	16 000
10 08 10*	kohósalak (fémsalak) és gyúlékony főlőzék, amely vízzel érintkezve veszélyes mennyiségben gyúlékony gázt fejleszt	16 000
10 08 12*	anódgyártásból származó, kátrányt tartalmazó hulladék	16 000
10 08 15*	veszélyes anyagokat tartalmazó füstgáz por	16 000
10 08 17*	füstgáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap és szűrőpogácsa	16 000
10 08 19*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék	16 000
10 09	vasöntvények készítéséből származó hulladék	
10 09 05*	fémöntésre nem használt, veszélyes anyagokat tartalmazó öntőmag és forma	16 000
10 09 07*	fémöntésre használt, veszélyes anyagokat tartalmazó öntőmag és forma	16 000
10 09 09*	veszélyes anyagokat tartalmazó füstgáz por	16 000
10 09 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb részecskék	16 000
10 09 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó kötőanyag hulladék	16 000
10 09 15*	veszélyes összetevőket tartalmazó, hulladékká vált repedésjelző anyag	16 000
10 10	nemvas fém öntvények készítéséből származó hulladék	
10 10 05*	fémöntésre nem használt, veszélyes anyagot tartalmazó öntőmag és forma	16 000
10 10 07*	fémöntésre használt, veszélyes anyagokat tartalmazó öntőmag és forma	16 000
10 10 09*	veszélyes anyagokat tartalmazó füstgáz por	16 000
10 10 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb részecskék	16 000
10 10 13*	veszélyes anyagot tartalmazó kötőanyag hulladék	16 000
10 10 15*	veszélyes összetevőket tartalmazó, hulladékká vált repedésjelző anyag	16 000
10 11	üveg és üvegtermékek gyártásából származó hulladék	
10 11 09*	feldolgozásra előkészített keverék veszélyes anyagokat tartalmazó hulladéka	16 000
10 11 11*	nehézfémeket tartalmazó (pl. katódsugár csövek), üvegrészecskék és üvegpórák hulladéka	16 000
10 11 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó üvegcsiszolási és polírozási iszap	16 000
10 11 15*	füstgáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	16 000
10 11 17*	füstgáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap és szűrőpogácsa	16 000
10 11 19*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	16 000
10 12	kerámiaárúk, téglák, cserepek és építőipari termékek termeléséből származó hulladék	
10 12 09*	gáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	16 000
10 12 11*	nehézfémeket tartalmazó zománcozási hulladék	16 000

10 13	cement, mész és gipsz, valamint az ezekből előállított gyártmány és termékek gyártásából származó hulladék	
10 13 09*	azbesztcement gyártásakor képződő, azbeszttet tartalmazó szilárd hulladék	16 000
10 13 12*	gáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	16 000
10 14	krematóriumokból származó hulladék	
10 14 01*	füstgáz tisztításából származó, higanyt tartalmazó hulladék	16 000
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 zsírtalanítás, anódos oxidálás)	
11 01 05*	reve eltávolítására használt sav	16 000
11 01 06*	közelebbről meg nem határozott sav	16 000
11 01 07*	pácolásra használt lúg	16 000
11 01 08*	foszfátózásból származó iszap	16 000
11 01 09*	veszélyes anyagokat tartalmazó iszap és szűrőpogácsa	16 000
11 01 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó öblítő- és mosóvíz	16 000
11 01 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó zsírtalanítási hulladék	16 000
11 01 15*	membrán- és ioncserélő rendszerek veszélyes anyagokat tartalmazó eluátuma és iszapja	16 000
11 01 16*	kimerült vagy telített ioncserélő gyanta	16 000
11 01 98*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladék	16 000
11 02	nemvas fémek hidrometallurgiai eljárásaiból származó hulladék	
11 02 02*	cink-hidrometallurgiai iszap (a jarozitot és goethitet is beleértve)	16 000
11 02 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó réz-hidrometallurgiai hulladék	16 000
11 02 07*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladék	16 000
11 03	fémek hőkezelési eljárásaiból származó iszapok és szilárd hulladék	
11 03 01*	cianid tartalmú hulladék	16 000
11 03 02*	egyéb hulladék	16 000
11 05	tűzhorganyzási eljárások hulladéka	
11 05 03*	gázkezeléséből származó szilárd hulladék	16 000
11 05 04*	elhasznált folyósítószer	16 000
12	FÉMEK, MŰANYAGOK ALAKÍTÁSÁBÓL, FIZIKAI ÉS MECHANIKAI FELÜLETKEZELÉSÉBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
12 01	fémek és műanyagok alakításából, fizikai és mechanikai felületkezeléséből származó hulladék	
12 01 06*	ásványi alapú, halogénelemeket tartalmazó gépolaj (kivéve az emulziót és az oldatot)	16 000
12 01 07*	halogénmentes, ásványi alapú gépolaj (kivéve az emulziót és az oldatot)	16 000
12 01 08*	halogénelemeket tartalmazó hűtő-kenő emulzió és oldat	16 000
12 01 09*	halogénmentes hűtő-kenő emulzió és oldat	16 000

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

13 04 02*	kikötői olaj- és homokfogóból származó olajtartalmú hulladék	16 000
13 04 03*	egyéb, hajózásból származó, olajjal szennyezett fenékvíz	16 000
13 05	olaj-víz szeparátorokból származó hulladék	
13 05 01*	homokfogóból és olaj-víz szeparátorokból származó szilárd anyag	16 000
13 05 02*	olaj-víz szeparátorokból származó iszap	16 000
13 05 03*	bűzelzáróból származó iszap	16 000
13 05 06*	olaj-víz szeparátorokból származó olaj	16 000
13 05 07*	olaj-víz szeparátorokból származó olajat tartalmazó víz	16 000
13 05 08*	homokfogóból és olaj-víz szeparátorokból származó hulladékok keveréke	16 000
13 07	folyékony üzemanyagok hulladéka	
13 07 01*	tüzelőolaj és dízelolaj	16 000
13 07 02*	benzin	16 000
13 07 03*	egyéb üzemanyagok (ideértve a keverékeket is)	16 000
13 08	közelebbről meg nem határozott olajhulladék	
13 08 01*	sótalanítási iszapok, emulziók	16 000
13 08 02*	egyéb emulziók	16 000
13 08 99*	közelebbről meg nem határozott hulladék	16 000
14	SZERVES OLDÓSZER-, HŰTŐANYAG- ÉS HAJTÓGÁZ HULLADÉK (kivéve a 07 és a 08 főcsoportokban meghatározott hulladék)	
14 06	szerves oldószer-, hűtőanyag- és hab/aeroszol hulladék	
14 06 01*	klór-fluor-szénhidrogén, HCFC, HFC	16 000
14 06 02*	egyéb halogénezett oldószer és oldószer keverék	16 000
14 06 03*	egyéb oldószer és oldószer keverék	16 000
14 06 04*	halogénezett oldószereket tartalmazó iszap és szilárd hulladék	16 000
14 06 05*	egyéb oldószereket tartalmazó iszap és szilárd hulladék	16 000
15	CSOMAGOLÁSI HULLADÉK; KÖZELEBBRŐL MEG NEM HATÁROZOTT FELITATÓ 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	16 000
15 01 11*	veszélyes, szilárd porózus mátrixot (pl. azbesztet) tartalmazó fémből készült csomagolási hulladék, ideértve a kiürült hajtógázos palackokat	16 000
15 02	abszorbensek, szűrőanyagok, törülőkendők és védőruházat	
15 02 02*	veszélyes anyagokkal szennyezett abszorbensek, szűrőanyagok (ideértve a közelebbről meg nem határozott olajsűrőket), törülőkendők, védőruházat	16 000

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 a 16 08 alcsoportokban meghatározott hulladék)	
16 01 04*	hulladékká vált gépjármű	16 000
16 01 07*	olajszűrő	16 000
16 01 08*	higanyt tartalmazó alkatrész	16 000
16 01 09*	PCB-t tartalmazó alkatrész	16 000
16 01 10*	robbanó tulajdonságú alkatrész (pl. légzsák, pirotechnikai övfeszítő)	16 000
16 01 11*	azbesztet tartalmazó sűrűlódó-betét	16 000
16 01 13*	fékfolyadék	16 000
16 01 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó fagyálló folyadék	16 000
16 01 21*	veszélyes alkatrészek, amelyek különböznek a 16 01 07-től 16 01 11-ig terjedő, valamint a 16 01 13-ban és a 16 01 14-ben meghatározott hulladéktípusoktól	16 000
16 02	elektromos és elektronikus berendezések hulladéka	
16 02 09*	PCB-t tartalmazó transzformátorok és kondenzátorok	16 000
16 02 10*	PCB-t tartalmazó vagy azzal szennyezett, használatból kivont berendezés, amely különbözik a 16 02 09-től	16 000
16 02 11*	klór-fluor-szénhidrogéneket (HCFC, HFC) tartalmazó használatból kivont berendezés	16 000
16 02 12*	kiporló azbesztet tartalmazó használatból kivont berendezés	16 000
16 02 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó kiselejtezett berendezés, amely különbözik a 16 02 09-től 16 02 12-ig terjedő hulladéktípusoktól	16 000
16 02 15*	kiselejtezett berendezésből eltávolított veszélyes anyag	16 000
16 03	az előírásoknak nem megfelelő és nem használt termékek	
16 03 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó szerves hulladék	16 000
16 03 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó szerves hulladék	16 000
16 03 07*	fémhigany	16 000
16 05	nyomásálló tartályokban tárolt gázok és használatból kivont vegyszerek	
16 05 04*	nyomásálló tartályokban tárolt, veszélyes anyagokat tartalmazó gázok (ideértve a halonokat is)	16 000
16 05 06*	veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett laboratóriumi vegyszerek, ideértve a laboratóriumi vegyszerek keverékeit is	16 000
16 05 07*	használatból kivont, veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett szerves vegyszerek	16 000
16 05 08*	használatból kivont, veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett szerves vegyszerek	16 000
16 06	elemek és akkumulátorok	
16 06 01*	ólomakkumulátorok	16 000
16 06 02*	nikkel-kadmium elemek	16 000

16 06 03*	higanyt tartalmazó elemek	16 000
16 06 06*	elemekből és akkumulátorokból származó, elkülönítetten gyűjtött elektrolit	16 000
16 07	szállítótartályok, tárolótartályok, és hordók tisztításából származó hulladék (kivéve a 05 és a 13 főcsoportban meghatározott hulladék)	
16 07 08*	olajat tartalmazó hulladék	16 000
16 07 09*	egyéb veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	16 000
16 08	kimerült katalizátorok	
16 08 02*	veszélyes átmeneti fémeket vagy veszélyes átmeneti fémek vegyületeit tartalmazó elhasznált katalizátorok	16 000
16 08 05*	foszforsavat tartalmazó elhasznált katalizátor	16 000
16 08 06*	elhasznált folyadékok, amelyeket katalizátorként alkalmaztak	16 000
16 08 07*	veszélyes anyagokkal szennyezett katalizátorok	16 000
16 09	oxidáló anyag	
16 09 01*	permanganátok pl. kálium-permanganát	16 000
16 09 02*	kromátok pl. kálium-kromát, kálium- vagy nátrium-dikromát	16 000
16 09 03*	peroxidok pl. hidrogén-peroxid	16 000
16 09 04*	közelebből meg nem határozott oxidáló anyag	16 000
16 10	a képződés telephelyén kívül történő kezelésre szánt vizes folyékony hulladék	
16 10 01*	veszélyes anyagokat tartalmazó vizes folyékony hulladék	16 000
16 10 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó vizes tömény oldatok	16 000
16 11	bélésanyagok és tűzálló anyagok hulladéka	
16 11 01*	kohászati folyamatokban használt, veszélyes anyagokat tartalmazó, szénalapú bélésanyagok és tűzálló anyagok	16 000
16 11 03*	kohászati folyamatokban használt, veszélyes anyagokat tartalmazó, egyéb bélésanyagok és tűzálló anyagok	16 000
16 11 05*	kohászaton kívüli folyamatokban használt, veszélyes anyagokat tartalmazó bélésanyagok és tűzálló anyagok	16 000
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	16 000
17 02	fa, üveg és műanyag	
17 02 04*	veszélyes anyagokat tartalmazó vagy azzal szennyezett üveg, műanyag, fa	16 000
17 03	bitumen keverék, szénkátrány és kátránytermék	
17 03 01*	szénkátrányt tartalmazó bitumen keverék	16 000
17 03 03*	szénkátrány és kátránytermék	16 000
17 04	fémek (beleértve azok ötvözeteit is)	
17 04 09*	veszélyes anyagokkal szennyezett fémhulladék	16 000
17 04 10*	olajat, szénkátrányt vagy egyéb veszélyes anyagot tartalmazó kábel	16 000

17 05	föld (ideértve a szennyezett területekről származó kitermelt földet), kövek és kotrási meddő	
17 05 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó föld és kövek	16 000
17 05 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó kotrási meddő	16 000
17 05 07*	veszélyes anyagokat tartalmazó vasúti pálya kavicságya	16 000
17 06	szigetelőanyagokat és azbesztet tartalmazó építőanyag	
17 06 01*	azbeszttartalmú szigetelőanyag	16 000
17 06 03*	egyéb szigetelőanyag, amely veszélyes anyagból áll vagy azokat tartalmaz	16 000
17 06 05*	azbesztet tartalmazó építőanyag	16 000
17 08	gipsz alapú építőanyag	
17 08 01*	veszélyes anyagokkal szennyezett gipsz-alapú építőanyag	16 000
17 09	egyéb építési-bontási hulladék	
17 09 01*	higanyt tartalmazó építési-bontási hulladék	16 000
17 09 02*	PCB-t tartalmazó építési-bontási hulladék (pl. PCB-t tartalmazó szigetelőanyag, PCB-eket tartalmazó gyanta alapú padozat, PCB-t tartalmazó leszigetelt ablak, PCB-t tartalmazó kondenzátorok)	16 000
17 09 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb építési-bontási hulladék (ideértve a kevert hulladékot is)	16 000
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 06*	veszélyes anyagokat tartalmazó vagy abból álló vegyszer	16 000
18 01 08*	citotoxikus és citosztatikus gyógyszer	16 000
18 01 10*	fogászati célokra használt amalgám hulladék	16 000
18 02	állatbetegségek kutatásából, diagnosztizálásából, kezeléséből, megelőzéséből származó hulladék	
18 02 02*	egyéb hulladék, amelynek gyűjtése és ártalmatlanítása speciális követelményekhez kötött a fertőzések elkerülése érdekében	16 000
18 02 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó vagy abból álló vegyszer	16 000
18 02 07*	citotoxikus és citosztatikus gyógyszer	16 000
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 05*	gázok kezeléséből származó szűrőpogácsa	16 000
19 01 06*	gázok kezeléséből származó vizes, folyékony hulladék, és egyéb vizes folyékony hulladék	16 000
19 01 07*	gázok kezeléséből származó szilárd hulladék	16 000
19 01 10*	füstgáz kezeléséből származó elhasznált aktív szén	16 000
19 01 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó kazánhamu és salak	16 000

19 01 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó pernye	16 000
19 01 15*	veszélyes anyagokat tartalmazó, kazánból eltávolított por	16 000
19 01 17*	veszélyes anyagokat tartalmazó, pirolízis hulladék	16 000
19 02	hulladék fizikai-kémiai kezeléséből (pl. krómtalanítás, ciántalanítás, semlegesítés) származó hulladék	
19 02 04*	előkevert hulladék, amely legalább egy veszélyes hulladékot tartalmaz	16 000
19 02 05*	fizikai-kémiai kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	16 000
19 02 07*	elválasztásból származó olaj és koncentrátum	16 000
19 02 08*	veszélyes anyagokat tartalmazó folyékony, éghető hulladék	16 000
19 02 09*	veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd, éghető hulladék	16 000
19 02 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladék	16 000
19 03	stabilizált/megszilárdított hulladék	
19 03 04*	csak részben stabilizált, veszélyesként megjelölt hulladék, amely különbözik a 19 03 08-tól	16 000
19 03 06*	megszilárdított, veszélyesnek tartott hulladék	16 000
19 03 08*	részben stabilizált higany	16 000
19 04	üvegesített (vitrifikált) és üvegesítésből származó hulladék	
19 04 02*	pernye- és egyéb füstgáz-kezelési hulladék	16 000
19 04 03*	nem üvegesített (vitrifikált) szilárd fázis	16 000
19 07	hulladéklerakóból származó csurgalékvíz	
19 07 02*	hulladéklerakóból származó, veszélyes anyagokat tartalmazó csurgalékvíz	16 000
19 08	szennyvíztisztító művekből származó, közelebről meg nem határozott hulladék	
19 08 06*	telített vagy kimerült ioncserélő gyanták	16 000
19 08 07*	ioncserélők regenerálásából származó oldat és iszap	16 000
19 08 08*	nehézfémeket tartalmazó, membrán-rendszerek hulladéka	16 000
19 08 10*	olaj-víz elválasztásából származó zsír-olaj keverék, amely különbözik a 19 08 09-től	16 000
19 08 11*	ipari szennyvíz biológiai kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	16 000
19 08 13*	ipari szennyvíz egyéb kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	16 000
19 10	fém tartalmú hulladék aprításából (shredderezéséből) származó hulladék	
19 10 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó könnyű frakció és por	16 000
19 10 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó más frakciók	16 000
19 11	olaj regenerálásából származó hulladék	
19 11 01*	elhasznált agyagszűrők	16 000
19 11 02*	savas kátrány	16 000
19 11 03*	vizes folyékony hulladék	16 000
19 11 04*	fűtőanyagok lúggal való kezeléséből származó hulladék	16 000
19 11 05*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	16 000

19 11 07*	füstgáztisztításból származó hulladék	16 000
19 12	közelebbről meg nem határozott mechanikai kezelésből (pl. osztályozás, aprítás, tömörítés, pellet készítés) származó hulladék	
19 12 06*	veszélyes anyagokat tartalmazó fa	16 000
19 12 11*	egyéb, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék mechanikai kezelésével nyert hulladék (ideértve a kevert anyagokat is)	16 000
19 13	szennyezett talaj és talajvíz remediációjából származó hulladék	
19 13 01*	szennyezett talaj remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	16 000
19 13 03*	szennyezett talaj remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	16 000
19 13 05*	szennyezett talajvíz remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	16 000
19 13 07*	szennyezett talajvíz remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szennyvíz, tömény vizes oldatok	16 000
20	TELEPÜLÉSI HULLADÉK (HÁZTARTÁSI HULLADÉK ÉS A HÁZTARTÁSI HULLADÉKHOZ HASONLÓ KERESKEDELMI, IPARI ÉS INTÉZMÉNYI HULLADÉK), IDEÉRTVE AZ ELKÜLÖNÍTETTEN GYÚJTOTT FRAKCIÓT IS	
20 01	elkülönítetten gyűjtött hulladék frakciók (kivéve a 15 01)	
20 01 13*	oldószerek	16 000
20 01 14*	savak	16 000
20 01 15*	lúgok	16 000
20 01 17*	fényképezési vegyszer	16 000
20 01 19*	növényvédő szer	16 000
20 01 21*	fénycsővek és egyéb higanytartalmú hulladék	16 000
20 01 23*	klór-fluor-szénhidrogént tartalmazó kiselejtezett berendezés	16 000
20 01 26*	olaj és zsír, amely különbözik a 20 01 25-től	16 000
20 01 27*	veszélyes anyagokat tartalmazó festékek, tinták, ragasztók és gyanták	16 000
20 01 29*	veszélyes anyagokat tartalmazó mosószer	16 000
20 01 31*	citotoxikus és citosztatikus gyógyszerek	16 000
20 01 33*	elemek és akkumulátorok, amelyek között a 16 06 01, a 16 06 02 vagy a 16 06 03 azonosító kóddal jelölt elemek és akkumulátorok is megtalálhatók	16 000
20 01 35*	veszélyes anyagokat tartalmazó, kiselejtezett elektromos és elektronikus berendezések, amelyek különböznek a 20 01 21-től és a 20 01 23-tól	16 000
20 01 37*	veszélyes anyagokat tartalmazó fa	16 000
A szállítási tevékenységbe bevonható szilárd halmazállapotú veszélyes hulladékok mennyisége legfeljebb összesen:		16 000
A szállítási tevékenységbe bevonható folyékony halmazállapotú veszélyes hulladékok mennyisége legfeljebb összesen:		16 000
A hulladékgazdálkodási tevékenységbe bevonható veszélyes hulladékok mennyisége legfeljebb összesen:		16 000

3.) b) A nem veszélyes hulladékok fajtája, típusa és mennyisége:

Azonosító kód	Megnevezés	Mennyiség (tonna/év)
01	ÁSVÁNYOK KUTATÁSÁBÓL, BÁNYÁSZATÁBÓL, KŐFEJTÉSÉBŐL, FIZIKAI ÉS KÉMIAI KEZELÉSÉBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
01 01	ásványok bányászatából származó hulladék	
01 01 01	fém tartalmú ásványok bányászatából származó hulladék	16 000
01 01 02	nemfémes ásványok bányászatából származó hulladék	16 000
01 03	fém tartalmú ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó hulladék	
01 03 08	hulladékpor, amely különbözik a 01 03 07-től	16 000
01 03 09	tímföld termeléséből származó vörösiszap, amely különbözik a 01 03 10-től	16 000
01 03 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	16 000
01 04	nemfémes ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó hulladék	
01 04 08	kőtörmelék és hulladékkavics, amely különbözik a 01 04 07-től	16 000
01 04 09	hulladékhomok és hulladékagyag	16 000
01 04 10	hulladékpor, amely különbözik a 01 04 07-től	16 000
01 04 11	kálisó és kősó feldolgozásából származó hulladék, amely különbözik a 01 04 07-től	16 000
01 04 12	ércék mosásából és tisztításából származó meddő és egyéb hulladék, amely különbözik a 01 04 07-től és a 01 04 11-től	16 000
01 04 13	kő vágásából és fűrészeléséből származó hulladék, amely különbözik a 01 04 07-től	16 000
01 04 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	16 000
01 05	fúróiszapok és egyéb fúrési hulladék	
01 05 04	édesvíz diszperziós közegének fúrásából származó iszap és hulladék	16 000
01 05 07	baritot (bárium-szulfátot) tartalmazó fúróiszap és hulladék, amely különbözik a 01 05 05-től és a 01 05 06-tól	16 000
01 05 08	klorid-tartalmú fúróiszap és hulladék, amely különbözik a 01 05 05-től és a 01 05 06-tól	16 000
01 05 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	16 000
02	MEZŐGAZDASÁGI, KERTÉSZETI, AKVAKULTÚRÁS 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	16 000
02 01 02	hulladékká vált állati szövetek	16 000
02 01 03	hulladékká vált növényi szövetek	16 000
02 01 04	műanyag hulladék (kivéve a csomagolás)	16 000
02 01 06	állati ürülék, vizelet és trágya (beleértve a szennyezett szalmát), elkülönítve gyűjtött és nem a képződés helyén kezelt folyékony hulladék (hígtrágya)	16 000

02 01 07	erdőgazdálkodás hulladéka	16 000
02 01 09	agrokémiai hulladék, amely különbözik a 02 01 08-tól	16 000
02 01 10	fémhulladék	16 000
02 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	16 000
02 02	hús, hal és egyéb állati eredetű élelmiszerek előkészítéséből és feldolgozásából származó hulladék	
02 02 01	mosásból és tisztításból származó iszap	16 000
02 02 02	hulladékká vált állati szövetek	16 000
02 02 03	fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyag	16 000
02 02 04	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap	16 000
02 02 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	16 000
02 03	gyümölcs, zöldség, gabonafélék, étolaj, kakaó, kávé, tea és dohány előkészítéséből és feldolgozásából, konzervgyártásból, élesztő és élesztőkivonat készítéséből, melasz-feldolgozásból és fermentálásból származó hulladék	
02 03 01	mosásból, tisztításból, hámozásból, centrifugálásból és más szétválasztásokból származó iszap	16 000
02 03 02	tartósítószer-hulladék	16 000
02 03 03	oldószeres kivonatolásból származó hulladék	16 000
02 03 04	fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyag	16 000
02 03 05	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap	16 000
02 03 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	16 000
02 04	cukorgyártási hulladék	
02 04 01	cukorrépa tisztításából és mosásából visszamaradt föld	16 000
02 04 02	nem szabványos kalcium-karbonát	16 000
02 04 03	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap	16 000
02 04 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	16 000
02 05	tejipari hulladék	
02 05 01	fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyag	16 000
02 05 02	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap	16 000
02 05 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	16 000
02 06	sütő- és cukrászipari hulladék	
02 06 01	fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyag	16 000
02 06 02	tartósítószer hulladék	16 000
02 06 03	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap	16 000
02 06 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	16 000
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	16 000

02 07 02	szeszfőzés hulladéka	16 000
02 07 03	kémiai kezelésből származó hulladék	16 000
02 07 04	fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyag	16 000
02 07 05	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap	16 000
02 07 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	16 000
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	16 000
03 01 05	fűrészpor, faforgács, darabos eselék, fa, forgácslap és furnér, amely különbözik a 03 01 04-től	16 000
03 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	16 000
03 02	faanyagvédőszer-hulladék	
03 02 99	közelebbről meg nem határozott faanyagvédőszer	16 000
03 03	cellulózzrost szuszpenzió, papír- és kartongyártási, feldolgozási hulladék	
03 03 01	fakéreg és fahulladék	16 000
03 03 02	zöldlúg iszap, amelyet főzlúg regenerálásából nyertek ki	16 000
03 03 05	papír újrafeldolgozásából származó festékeltávolítási (de-inking) iszap	16 000
03 03 07	hulladék papír és karton rost szuszpenzió készítésénél mechanikai úton elválasztott maradék	16 000
03 03 08	hasznosításra szánt papír és karton válogatásából származó hulladék	16 000
03 03 09	hulladék méziszap	16 000
03 03 10	mechanikai elválasztásból származó szálaradék, szál-, töltőanyag- és fedőanyag-iszap	16 000
03 03 11	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 03 03 10-től	16 000
03 03 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	16 000
04	BŐR-, SZŐRME- ÉS TEXTILIPARI HULLADÉK	
04 01	bőr- és szőrmeipari hulladék	
04 01 01	húslás és a meszezési bőrhasíték hulladéka	16 000
04 01 02	meszezési hulladék	16 000
04 01 04	krómtartalmú cserzőlé	16 000
04 01 05	krómot nem tartalmazó cserzőlé	16 000
04 01 06	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, krómot tartalmazó iszap	16 000
04 01 07	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, krómot nem tartalmazó iszap	16 000
04 01 08	krómot tartalmazó cserzett bőrhulladék (kék hasíték, forgács, apríték, csiszolási por)	16 000
04 01 09	kidolgozási és kikészítési hulladék	16 000
04 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	16 000

04 02	textilipari hulladék	
04 02 09	társított anyagokból származó hulladék (impregnált textíliák, elasztomerek, plasztomerek)	16 000
04 02 10	természetes alapanyagokból származó szerves anyag (pl. zsír, viasz)	16 000
04 02 15	kikészítésből származó hulladék, amely különbözik a 04 02 14-től	16 000
04 02 17	színezék és pigment, amely különbözik a 04 02 16-tól	16 000
04 02 20	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 04 02 19-től	16 000
04 02 21	feldolgozatlan textilszál hulladék	16 000
04 02 22	feldolgozott textilszál hulladék	16 000
04 02 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	16 000
05	KŐOLAJFINOMÍTÁSBÓL, 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	16 000
05 01 13	kazántápvíz iszapja	16 000
05 01 14	hűtőtornyok hulladéka	16 000
05 01 16	kőolaj kéntelenítéséből származó, kéntartalmú hulladék	16 000
05 01 17	bitumen	16 000
05 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	16 000
05 06	kőszén pirolitikus kezeléséből származó hulladék	
05 06 04	hűtőtornyok hulladéka	16 000
05 06 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	16 000
05 07	földgáz tisztításából és szállításából származó hulladék	
05 07 02	ként tartalmazó hulladék	16 000
05 07 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	16 000
06	SZERVETLEN KÉMIAI FOLYAMATBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
06 01	savak termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
06 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	16 000
06 02	lúgok termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
06 02 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	16 000
06 03	sók és oldatai, valamint fénoxidok termeléséből, kiszerezéséből, 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	16 000
06 03 16	fénoxidok, amelyek különböznek a 06 03 15-től	16 000
06 03 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	16 000
06 04	fém tartalmú hulladék, amely különbözik a 06 03-tól	
06 04 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	16 000

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	16 000
06 06	kénvegyület termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint a kén vegyipari feldolgozásából és kénytelenítő eljárásokból származó hulladék	
06 06 03	szulfidvegyületeket tartalmazó hulladék, amely különbözik a 06 06 02-től	16 000
06 06 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	16 000
06 07	halogén termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint halogén vegyülettel végzett műveletből származó hulladék	
06 07 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	16 000
06 08	szilícium és szilíciumszármazékok termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
06 08 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	16 000
06 09	foszforvegyület termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint foszforvegyülettel végzett műveletből származó hulladék	
06 09 02	foszforvegyületet tartalmazó salak	16 000
06 09 04	kalcium alapú reakciók hulladéka, amely különbözik a 06 09 03-tól	16 000
06 09 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	16 000
06 10	nitrogénvegyületek termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint nitrogénvegyületekkel végzett kémiai műveletekből és műtrágyagyártásból származó hulladék	
06 10 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	16 000
06 11	szervetlen pigmentek és opálosító anyagok termeléséből származó hulladék	
06 11 01	titán-dioxid termeléséből származó, kalcium alapú reakció hulladéka	16 000
06 11 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	16 000
06 13	közelebbről meg nem határozott, szervetlen kémiai folyamatokból származó hulladék	
06 13 03	műkorom (carbon black)	16 000
06 13 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	16 000
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	16 000
07 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	16 000
07 02	műanyagok, műgumi és műszálak 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	16 000
07 02 13	hulladék műanyag	16 000
07 02 15	adalékanyag hulladék, amely különbözik a 07 02 14-től	16 000

07 02 17	szerves szilíciumvegyületeket tartalmazó hulladék, amely különbözik a 07 02 16-tól	16 000
07 02 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	16 000
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	16 000
07 03 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	16 000
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 12	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 07 04 11-től	16 000
07 04 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	16 000
07 05	gyógyszerek gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
07 05 12	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 07 05 11-től	16 000
07 05 14	szilárd hulladék, amely különbözik a 07 05 13-tól	16 000
07 05 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	16 000
07 06	zsírok, kenőanyagok, szappanok, mosószerek, fertőtlenítőszeres 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	16 000
07 06 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	16 000
07 07	finom vegyszerek és vegyipari termékek gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó, közelebbről meg nem határozott hulladék	
07 07 12	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 07 07 11-től	16 000
07 07 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	16 000
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	16 000
08 01 14	festék- vagy lakk-iszap, amely különbözik a 08 01 13-tól	16 000
08 01 16	festék vagy lakk tartalmú vizes iszap, amely különbözik a 08 01 15-től	16 000
08 01 18	festékek és lakkok eltávolításából származó hulladék, amely különbözik a 08 01 17-től	16 000
08 01 20	festék, lakk tartalmú vizes szuszpenziók, amelyek különböznek a 08 01 19-től	16 000
08 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	16 000

08 02	egyéb bevonatok (a kerámiát is beleértve) gyártásából, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
08 02 01	por alapú bevonatok hulladéka	16 000
08 02 02	kerámiaanyagokat tartalmazó vizes iszap	16 000
08 02 03	kerámiaanyagokat tartalmazó vizes szuszpenzió	16 000
08 02 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	16 000
08 03	nyomdafestékek gyártásából, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
08 03 07	nyomdafestéket tartalmazó vizes iszap	16 000
08 03 08	nyomdafestéket tartalmazó vizes folyékony hulladék	16 000
08 03 13	nyomdafesték hulladék, amely különbözik a 08 03 12-től	16 000
08 03 15	nyomdafesték iszap, amely különbözik a 08 03 14-től	16 000
08 03 18	hulladékká vált toner, amely különbözik a 08 03 17-től	16 000
08 03 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	16 000
08 04	ragasztók és tömítőanyagok gyártásából, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék (a vízhatlanító termékeket is beleértve)	
08 04 10	ragasztók, tömítőanyagok hulladéka, amely különbözik a 08 04 09-től	16 000
08 04 12	ragasztó-, tömítőanyagok iszapja, amely különbözik a 08 04 11-től	16 000
08 04 14	ragasztók, tömítőanyagok vizes iszapja, amely különbözik a 08 04 13-tól	16 000
08 04 16	ragasztókat, tömítőanyagokat tartalmazó folyékony vizes hulladék, amely különbözik a 08 04 15-től	16 000
08 04 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	16 000
09	FÉNYKÉPÉSZETI IPAR HULLADÉKA	
09 01	fényképeszeti ipar hulladéka	
09 01 07	ezüstöt vagy ezüstvegyületeket tartalmazó fotófilm és -papír	16 000
09 01 08	ezüstöt vagy ezüstvegyületeket nem tartalmazó fotófilm és -papír	16 000
09 01 10	egyszer használatos fényképezőgép, áramforrás nélkül	16 000
09 01 12	áramforrást is tartalmazó, egyszer használatos fényképezőgép, amely különbözik a 09 01 11-től	16 000
09 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	16 000
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 kazánpor (kivéve a 10 01 04)	16 000
10 01 02	széntüzelés pernyéje	16 000
10 01 03	tőzegpernye és kezeletlen fa eltüzeléséből származó pernye	16 000
10 01 05	füstgáz kéntelenítésének kalcium alapú reakcióiból származó szilárd hulladék	16 000
10 01 07	füstgáz kéntelenítésének kalcium alapú reakcióiból származó iszap hulladéka	16 000
10 01 15	együttégetésből származó hamu, salak és kazán por, amely különbözik a 10 01 14-től	16 000

10 01 17	együttégetésből származó pernye, amely különbözik a 10 01 16-tól	16 000
10 01 19	gázok tisztításából származó hulladék, amely különbözik a 10 01 05-től, a 10 01 07-től és a 10 01 18-tól	16 000
10 01 21	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 10 01 20-tól	16 000
10 01 23	kazán tisztításából származó vizes iszap, amely különbözik a 10 01 22-től	16 000
10 01 24	fluid-ágyból származó homok	16 000
10 01 25	széntüzelésű erőművek tüzelőanyagának tárolásából, előkészítéséből származó hulladék	16 000
10 01 26	hűtővíz kezeléséből származó hulladék	16 000
10 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	16 000
10 02	vas- és acéliparból származó hulladék	
10 02 01	salak kezeléséből származó hulladék	16 000
10 02 02	kezeletlen salak	16 000
10 02 08	gázok kezeléséből származó szilárd hulladék, amely különbözik a 10 02 07-től	16 000
10 02 10	hengerlési reve	16 000
10 02 12	hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 02 11-től	16 000
10 02 14	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa, amely különbözik a 10 02 13-tól	16 000
10 02 15	egyéb iszap és szűrőpogácsa	16 000
10 02 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	16 000
10 03	alumínium elektrolíziséből és termikus kohászatából származó hulladék	
10 03 02	hulladékká vált anód törmelékek	16 000
10 03 05	hulladék timföld	16 000
10 03 16	főlözék és salak, amely különbözik a 10 03 15-től	16 000
10 03 18	anód gyártásából származó, szénttartalmú hulladék, amely különbözik a 10 03 17-től	16 000
10 03 20	füstgázból származó por, amely különbözik a 10 03 19-től	16 000
10 03 22	egyéb részecskék és por (beleértve a golyósmalmok porát is), amelyek különböznek a 10 03 21-től	16 000
10 03 24	gázok kezeléséből származó szilárd hulladék, amely különbözik a 10 02 23-tól	16 000
10 03 26	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa, amely különbözik a 10 03 25-től	16 000
10 03 28	hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 03 27-től	16 000
10 03 30	sósalak és feketesalak kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 03 29-től	16 000
10 03 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	16 000
10 04	ólom termikus kohászatából származó hulladék	
10 04 10	hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 04 09-től	16 000
10 04 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	16 000

10 05	cink termikus kohászatából származó hulladék	
10 05 01	elsődleges és másodlagos termelésből származó salak	16 000
10 05 04	egyéb részecskék és por	16 000
10 05 09	hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 05 08-től	16 000
10 05 11	főzők és salak, amely különbözik a 10 05 10-től	16 000
10 05 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	16 000
10 06	a réz termikus kohászatából származó hulladék	
10 06 01	elsődleges és másodlagos termelésből származó salak	16 000
10 06 02	elsődleges és másodlagos termelésből származó kohósalak (fémsalak) és főzők	16 000
10 06 04	egyéb részecskék és por	16 000
10 06 10	hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 06 09-től	16 000
10 06 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	16 000
10 07	ezüst, arany és platina termikus kohászatából származó hulladék	
10 07 01	elsődleges és másodlagos termelésből származó salak	16 000
10 07 02	elsődleges és másodlagos termelésből származó kohósalak (fémsalak) és főzők	16 000
10 07 03	gázok kezeléséből származó szilárd hulladék	16 000
10 07 04	egyéb részecskék és por	16 000
10 07 05	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa	16 000
10 07 08	hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 07 07-től	16 000
10 07 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	16 000
10 08	egyéb nemvas fémek termikus kohászatából származó hulladék	
10 08 04	szilárd részecskék és por	16 000
10 08 09	egyéb salakok	16 000
10 08 11	kohósalakok (fémsalakok) és gyúlékony főzők, amely különbözik a 10 08 10-től	16 000
10 08 13	anódgyártásból származó szénttartalmú hulladék, amely különbözik a 10 08 12-től	16 000
10 08 14	anód törmelékek	16 000
10 08 16	füstgáz por, amely különbözik a 10 08 15-től	16 000
10 08 18	füstgáz kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa, amely különbözik a 10 08 17-től	16 000
10 08 20	hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 08 19-től	16 000
10 08 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	16 000
10 09	vasöntvények készítéséből származó hulladék	
10 09 03	kemence salak	16 000
10 09 06	fémöntésre nem használt öntőmag és forma, amely különbözik a 10 09 05-től	16 000
10 09 08	fémöntésre használt öntőmag és forma, amely különbözik a 10 09 07-től	16 000
10 09 10	füstgáz por, amely különbözik a 10 09 09-től	16 000
10 09 12	egyéb részecskék, amelyek különböznek a 10 09 11-től	16 000

10 09 14	kötőanyag hulladék, amely különbözik a 10 09 13-től	16 000
10 09 16	hulladékká vált repedésjelző anyag, amely különbözik a 10 09 15-től	16 000
10 09 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	16 000
10 10	nemvas fém öntvények készítéséből származó hulladék	
10 10 03	kemence salak	16 000
10 10 06	fémöntésre nem használt öntőmag és forma, amely különbözik a 10 10 05-től	16 000
10 10 08	fémöntésre használt öntőmag és forma, amely különbözik a 10 10 07-től	16 000
10 10 10	füstgáz por, amely különbözik a 10 10 09-től	16 000
10 10 12	egyéb részecskék, amelyek különböznek a 10 10 11-től	16 000
10 10 14	kötőanyag hulladék, amely különbözik a 10 10 13-től	16 000
10 10 16	hulladékká vált repedésjelző anyag, amely különbözik a 10 10 15-től	16 000
10 10 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	16 000
10 11	üveg és üvegtermékek gyártásából származó hulladék	
10 11 03	üveg alapú, szálal anyagok hulladéka	16 000
10 11 05	egyéb részecskék és por	16 000
10 11 10	feldolgozásra előkészített keverék hulladéka, amely különbözik a 10 11 09-től	16 000
10 11 12	üveghulladék, amely különbözik a 10 11 11-től	16 000
10 11 14	üvegcsiszolási és polírozási iszap, amely különbözik a 10 11 13-től	16 000
10 11 16	füstgáz kezeléséből származó szilárd hulladék, amely különbözik a 10 11 15-től	16 000
10 11 18	füstgáz kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa, amely különbözik a 10 11 17-től	16 000
10 11 20	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó szilárd hulladék, amely különbözik a 10 11 19-től	16 000
10 11 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	16 000
10 12	kerámiaárúk, téglák, cserepek és építőipari termékek termeléséből származó hulladék	
10 12 01	hőkezelésre elkészített, hulladékká vált keverék	16 000
10 12 03	szilárd részecskék és por	16 000
10 12 05	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa	16 000
10 12 06	kiselejtezett öntőforma	16 000
10 12 08	kiégetett kerámiák, téglák, cserepek és építőipari termékek hulladéka	16 000
10 12 10	gáz kezeléséből származó szilárd hulladék, amely különbözik a 10 12 09-től	16 000
10 12 12	zománcozási hulladék, amely különbözik a 10 12 11-től	16 000
10 12 13	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszapja	16 000
10 12 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	16 000
10 13	cement, mész és gipsz, valamint az ezekből előállított gyártmány és termékek gyártásából származó hulladék	
10 13 01	hőkezelésre elkészített, hulladékká vált keverékek	16 000
10 13 04	a mész égetéséből és oltásából származó hulladék	16 000

10 13 06	szilárd részecskék és por (kivéve a 10 13 12 és a 10 13 13)	16 000
10 13 07	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa	16 000
10 13 10	azbesztcement gyártásakor képződő szilárd hulladék, amely különbözik a 10 13 09-től	16 000
10 13 11	cement alapú kompozit anyagok hulladéka, amely különbözik a 10 13 09-től és a 10 13 10-től	16 000
10 13 13	gáz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 13 12-től	16 000
10 13 14	hulladék beton és betonkészítési iszap	16 000
10 13 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	16 000
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 zsírtalanítás, anódos oxidálás)	
11 01 10	iszap és szűrőpogácsa, amely különbözik a 11 01 09-től	16 000
11 01 12	öblítő- és mosóvíz, amely különbözik a 11 01 11-től	16 000
11 01 14	zsírtalanítási hulladék, amely különbözik a 11 01 13-tól	16 000
11 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	16 000
11 02	nemvas fémek hidrometallurgiai eljárásaiból származó hulladék	
11 02 03	vizes elektrolitikus eljárásokban használatos anódok termeléséből származó hulladék	16 000
11 02 06	réz-hidrometallurgiai hulladék, amely különbözik a 11 02 05-től	16 000
11 02 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	16 000
11 05	tűzhorganyzási eljárások hulladéka	
11 05 01	kemény cink	16 000
11 05 02	cinkhamu	16 000
11 05 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	16 000
12	FÉMEK, MŰANYAGOK ALAKÍTÁSÁBÓL, FIZIKAI ÉS MECHANIKAI FELÜLETKEZELÉSÉBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
12 01	fémek és műanyagok alakításából, fizikai és mechanikai felületkezeléséből származó hulladék	
12 01 01	vasfém részek és esztergaforgács	16 000
12 01 02	vasfém részek és por	16 000
12 01 03	nemvas fém reszelék és esztergaforgács	16 000
12 01 04	nemvas fém részek és por	16 000
12 01 05	gyalulásból és esztergálásból származó műanyag forgács	16 000
12 01 13	hegesztési hulladék	16 000
12 01 15	gépi megmunkálás során képződő iszap, amely különbözik a 12 01 14-től	16 000
12 01 17	homokfúvatási hulladék, amely különbözik a 12 01 16-től	16 000
12 01 21	elhasznált csiszolóanyagok és eszköz, amelyek különböznek a 12 01 20-tól	16 000
12 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	16 000

15	CSOMAGOLÁSI HULLADÉK; KÖZELEBBRŐL 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	16 000
15 01 02	műanyag csomagolási hulladék	16 000
15 01 03	fa csomagolási hulladék	16 000
15 01 04	fém csomagolási hulladék	16 000
15 01 05	vegyes összetételű kompozit csomagolási hulladék	16 000
15 01 06	egyéb, kevert csomagolási hulladék	16 000
15 01 07	üveg csomagolási hulladék	16 000
15 01 09	textil csomagolási hulladék	16 000
15 02	abszorbensek, szűrőanyagok, törölkendők és védőruházat	
15 02 03	abszorbensek, szűrőanyagok, törölkendők, védőruházat, amely különbözik a 15 02 02-től	16 000
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 a 16 08 alcsoportokban meghatározott hulladék)	
16 01 03	hulladékká vált gumiabroncsok	16 000
16 01 06	hulladékká vált gépjármű, amely nem tartalmaz sem folyadékot, sem más veszélyes összetevőt	16 000
16 01 12	súrlódó-betét, amely különbözik a 16 01 11-től	16 000
16 01 15	fagyálló folyadék, amely különbözik a 16 01 14-től	16 000
16 01 16	cseppfolyósított gázok tartályai	16 000
16 01 17	vasfémek	16 000
16 01 18	nemvas fémek	16 000
16 01 19	műanyagok	16 000
16 01 20	üveg	16 000
16 01 22	közelebből meg nem határozott alkatrészek	16 000
16 01 99	közelebből meg nem határozott hulladék	16 000
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	16 000
16 02 16	kiselejtezett berendezésből eltávolított anyag, amely különbözik a 16 02 15-től	16 000
16 03	az előírásoknak nem megfelelő és nem használt termékek	
16 03 04	szervetlen hulladék, amely különbözik a 16 03 03-tól	16 000
16 03 06	szerves hulladék, amely különbözik a 16 03 05-től	16 000

16 05	nyomásálló tartályokban tárolt gázok és használatból kivont vegyszerek	
16 05 05	nyomásálló tartályokban tárolt gázok, amelyek különböznek a 16 05 04-től	16 000
16 05 09	használatból kivont vegyszerek, amelyek különböznek a 16 05 06-tól, a 16 05 07-től vagy a 16 05 08-től	16 000
16 06	elemek és akkumulátorok	
16 06 04	lúgos akkumulátorok (kivéve a 16 06 03)	16 000
16 06 05	egyéb elemek és akkumulátorok	16 000
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	16 000
16 08	kimerült katalizátorok	
16 08 01	arany, ezüst, rénius, ródium, palládium, irídium vagy platina tartalmú elhasznált katalizátorok (kivéve a 16 08 07)	16 000
16 08 03	egyéb átmeneti fémeket vagy átmeneti fémek vegyületeit tartalmazó elhasznált katalizátorok, amelyek különböznek a 16 08 02-től	16 000
16 08 04	fluidizációs krakkolás elhasznált katalizátora (kivéve a 16 08 07)	16 000
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	16 000
16 10 04	vizes tömény oldatok, amelyek különböznek a 16 10 03-tól	16 000
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	16 000
16 11 04	kohászati folyamatokban használt egyéb bélésanyagok és tűzálló anyagok, amelyek különböznek a 16 11 03-tól	16 000
16 11 06	kohászaton kívüli folyamatokban használt bélésanyagok és tűzálló anyagok, amelyek különböznek a 16 11 05-től	16 000
17	ÉPÍTÉSI-BONTÁSI HULLADÉK (BELEÉRTVE A SZENNYEZETT TERÜLETEKRŐL KITERMELT FÖLDET IS)	
17 01	beton, téglá, cserép és kerámia	
17 01 01	beton	16 000
17 01 02	tégla	16 000
17 01 03	cserép és kerámia	16 000
17 01 07	beton, téglá, cserép és kerámia frakció vagy azok keveréke, amely különbözik a 17 01 06-tól	16 000
17 02	fa, üveg és műanyag	
17 02 01	fa	16 000
17 02 02	üveg	16 000
17 02 03	műanyag	16 000
17 03	bitumen keverék, szénkátrány és kátránytermék	
17 03 02	bitumen keverék, amely különbözik a 17 03 01-től	16 000

17 04	fémek (beleértve azok ötvözeteit is)	
17 04 01	vörösréz, bronz, sárgaréz	16 000
17 04 02	alumínium	16 000
17 04 03	ólom	16 000
17 04 04	cink	16 000
17 04 05	vas és acél	16 000
17 04 06	ón	16 000
17 04 07	fémkeverék	16 000
17 04 11	kábel, amely különbözik a 17 04 10-től	16 000
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	16 000
17 05 06	kotrási meddő, amely különbözik a 17 05 05-től	16 000
17 05 08	vasúti pálya kavicságya, amely különbözik a 17 05 07-től	16 000
17 06	szigetelőanyagokat és azbesztet tartalmazó építőanyag	
17 06 04	szigetelő anyag, amely különbözik a 17 06 01 és a 17 06 03-tól	16 000
17 08	gipsz alapú építőanyag	
17 08 02	gipsz-alapú építőanyag, amely különbözik a 17 08 01-től	16 000
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	16 000
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)	16 000
18 01 02	testrészek és szervek, a vértároló zacskókat és konzervált vért is beleértve (kivéve a 18 01 03)	16 000
18 01 04	hulladék, amelynek gyűjtése és ártalmatlanítása nem kötött speciális követelményekhez a fertőzések elkerülése érdekében (pl. kötszerek, gipszkötés, rongyok, eldobható ruházat, pelenkák)	16 000
18 01 07	vegyszer, amely különbözik a 18 01 06-től	16 000
18 01 09	gyógyszer, amely különbözik a 18 01 08-től	16 000
18 02	állatbetegségek kutatásából, diagnosztizálásából, kezeléséből, megelőzéséből származó hulladék	
18 02 01	éles, hegyes eszközök (kivéve a 18 02 02)	16 000
18 02 03	hulladék, amelynek gyűjtése és ártalmatlanítása nem kötött speciális követelményekhez a fertőzések elkerülése érdekében	16 000
18 02 06	vegyszer, amely különbözik a 18 02 05-től	16 000
18 02 08	gyógyszerek, amelyek különböznek a 18 02 07-től	16 000

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)	16 000
19 01 12	kazánhamu és salak, amely különbözik az 19 01 11-től	16 000
19 01 14	pernye, amely különbözik a 19 01 13-tól	16 000
19 01 16	kazánból eltávolított por, amely különbözik a 19 01 15-től	16 000
19 01 18	pirolízis hulladék, amely különbözik a 19 01 17-től	16 000
19 01 19	fluid-ágy homokja	16 000
19 01 99	közelebről meg nem határozott hulladék	16 000
19 02	hulladék fizikai-kémiai kezeléséből (pl. krómtalanítás, ciántalanítás, semlegesítés) származó hulladék	
19 02 03	előkevert hulladék, amely kizárólag nemveszélyes hulladékot tartalmaz	16 000
19 02 06	fizikai-kémiai kezelésből származó iszap, amely különbözik a 19 02 05-től	16 000
19 02 10	éghető hulladék, amely különbözik a 19 02 08-tól és a 19 02 09-től	16 000
19 02 99	közelebről meg nem határozott hulladék	16 000
19 03	stabilizált/megszilárdított hulladék	
19 03 05	stabilizált hulladék, amely különbözik a 19 03 04-től	16 000
19 03 07	megszilárdított hulladék, amely különbözik a 19 03 06-tól	16 000
19 04	üvegesített (vitrifikált) és üvegesítésből származó hulladék	
19 04 01	üvegesített (vitrifikált) hulladék	16 000
19 04 04	üvegesített hulladék temperálásából származó vizes folyékony hulladék	16 000
19 05	szilárd hulladék aerob kezeléséből származó hulladék	
19 05 01	települési és ahhoz hasonló hulladék nem komposztált frakciója	16 000
19 05 02	állati és növényi hulladék nem komposztált frakciója	16 000
19 05 03	előírástól eltérő minőségű komposzt	16 000
19 05 99	közelebről meg nem határozott hulladék	16 000
19 06	hulladék anaerob kezeléséből származó hulladék	
19 06 03	települési hulladék anaerob kezeléséből származó folyadék	16 000
19 06 04	települési hulladék anaerob kezeléséből származó kirohasztott anyag	16 000
19 06 05	állati és növényi hulladék anaerob kezeléséből származó folyadék	16 000
19 06 06	állati és növényi hulladék anaerob kezeléséből származó kirohasztott anyag	16 000
19 06 99	közelebről meg nem határozott hulladék	16 000
19 07	hulladéklerakóból származó csurgalékvíz	
19 07 03	hulladéklerakóból származó csurgalékvíz, amely különbözik a 19 07 02-től	16 000
19 08	szennyvíztisztító művekből származó, közelebről meg nem határozott hulladék	
19 08 01	rácsszemét	16 000
19 08 02	homokfogóból származó hulladék	16 000

19 08 05	települési szennyvíz tisztításából származó iszap	16 000
19 08 09	olaj-víz elválasztásból származó, étolajból és zsírból eredő zsír-olaj keverék	16 000
19 08 12	ipari szennyvíz biológiai kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 19 08 11-től	16 000
19 08 14	ipari szennyvíz egyéb kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 19 08 13-tól	16 000
19 08 99	közelebről meg nem határozott hulladék	16 000
19 09	ívíz vagy ipari víz termeléséből származó hulladék	
19 09 01	durva és finom szűrésből származó szilárd hulladék	16 000
19 09 02	víz derítéséből származó iszap	16 000
19 09 03	karbonát sók eltávolításából származó iszap	16 000
19 09 04	kimerült aktív szén	16 000
19 09 05	telítődött vagy kimerült ioncserélő gyanták	16 000
19 09 06	ioncserélők regenerálásából származó oldat és iszap	16 000
19 09 99	közelebről meg nem határozott hulladék	16 000
19 10	fém tartalmú hulladék aprításából (shredderezéséből) származó hulladék	
19 10 01	vas- és acélhulladék	16 000
19 10 02	nemvas fém hulladék	16 000
19 10 04	könnyű frakció és por, amely különbözik a 19 10 03-tól	16 000
19 10 06	más frakciók, amelyek különböznek a 19 10 05-től	16 000
19 11	olaj regenerálásából származó hulladék	
19 11 06	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 19 11 05-től	16 000
19 11 99	közelebről meg nem határozott hulladék	16 000
19 12	közelebről meg nem határozott mechanikai kezelésből (pl. osztályozás, aprítás, tömörítés, pellet készítés) származó hulladék	
19 12 01	papír és karton	16 000
19 12 02	fém vas	16 000
19 12 03	nemvas fémek	16 000
19 12 04	műanyag és gumi	16 000
19 12 05	üveg	16 000
19 12 07	fa, amely különbözik a 19 12 06-tól	16 000
19 12 08	textíliák	16 000
19 12 09	ásványi anyagok (pl. homok, kövek)	16 000
19 12 10	éghető hulladék (pl. keverékből készített tüzelőanyag)	16 000
19 12 12	egyéb, a 19 12 11-től különböző hulladék mechanikai kezelésével nyert hulladék (ideértve a kevert anyagokat is)	16 000
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	16 000

19 13 04	szennyezett talaj remediációjából származó iszap, amely különbözik a 19 13 03-tól	16 000
19 13 06	szennyezett talajvíz remediációjából származó iszap, amely különbözik a 19 13 05-től	16 000
19 13 08	szennyezett talajvíz remediációjából származó szennyvíz, tömény vizes oldatok, amelyek különböznek a 19 13 07-től	16 000
20	TELEPÜLÉSI HULLADÉK (HÁZTARTÁSI HULLADÉK ÉS A HÁZTARTÁSI HULLADÉKHOZ HASONLÓ KERESKEDELMI, IPARI ÉS INTÉZMÉNYI HULLADÉK), IDEÉRTVE AZ ELKÜLÖNÍTETTEN GYÚJTOTT FRAKCIÓT IS	
20 01	elkülönítetten gyűjtött hulladék frakciók (kivéve a 15 01)	
20 01 01	papír és karton	16 000
20 01 02	üveg	16 000
20 01 08	biológiailag lebomló konyhai és étkezési hulladék	16 000
20 01 10	ruhanemű	16 000
20 01 11	textíliák	16 000
20 01 25	étolaj és zsír	16 000
20 01 28	festékek, tinták, ragasztók és gyanták, amelyek különböznek a 20 01 27-től	16 000
20 01 30	mosószerek, amelyek különböznek a 20 01 29-től	16 000
20 01 32	gyógyszerek, amelyek különböznek a 20 01 31-től	16 000
20 01 34	elemek és akkumulátorok, amelyek különböznek a 20 01 33-tól	16 000
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	16 000
20 01 38	fa, amely különbözik a 20 01 37-től	16 000
20 01 39	műanyagok	16 000
20 01 40	fémek	16 000
20 01 41	kéményseprésből származó hulladék	16 000
20 01 99	közelebről meg nem határozott egyéb frakciók	16 000
20 02	kertekből és parkokból származó hulladék (a temetői hulladékot is beleértve)	
20 02 01	biológiailag lebomló hulladék	16 000
20 02 02	talaj és kövek	16 000
20 02 03	egyéb, biológiailag lebonthatatlan hulladék	16 000
20 03	egyéb települési hulladék	
20 03 01	egyéb települési hulladék, ideértve a vegyes települési hulladékot is	16 000
20 03 02	piacokon képződő hulladék	16 000
20 03 03	úttisztításból származó maradék hulladék	16 000
20 03 04	oldómedencéből származó iszap	16 000
20 03 06	szennyvíztisztításból származó hulladék	16 000
20 03 07	lomhulladék	16 000

20 03 99	közelebről meg nem határozott lakossági hulladék	16 000
A szállítási tevékenységbe bevonható szilárd halmazállapotú nem veszélyes hulladékok mennyisége legfeljebb összesen:		16 000
A szállítási tevékenységbe bevonható folyékony halmazállapotú nem veszélyes hulladékok mennyisége legfeljebb összesen:		16 000
A hulladékgazdálkodási tevékenységbe bevonható nem veszélyes hulladékok mennyisége legfeljebb összesen:		16 000

3.) c) A szállítási tevékenységbe bevonható szilárd halmazállapotú hulladékok mennyisége legfeljebb összesen: 16 000 tonna/év.

A szállítási tevékenységbe bevonható folyékony halmazállapotú hulladékok mennyisége legfeljebb összesen: 16 000 tonna/év.

A hulladékgazdálkodási tevékenységbe bevonható veszélyes és nem veszélyes hulladékok mennyisége legfeljebb összesen: 16 000 tonna/év.

4.) Bevezetendő biztonsági és elővigyázatossági intézkedésekre vonatkozó követelmények:

Az engedélyezett hulladékok közúton történő szállítása, valamint az engedélyezett hulladékok gyűjtése Magyarország területén történhet, a hulladékok fizikai, kémiai és biológiai tulajdonságainak megfelelő, a környezet veszélyeztetését, szennyeződését, a hulladékok szóródását, kiporzását, elfolyását kizáró módon.

A tevékenység végzése során bekövetkező esetleges haváriát – a kárelhárítás egyidejű megkezdésével – az illetékes vízügyi hatóságnak késedelem nélkül be kell jelenteni, az illetékes környezetvédelmi hatóság tájékoztatása mellett. Amennyiben a káresemény felszíni, vagy felszín alatti vizet vagy földtani közeget érint, a területi vízügyi hatóságnak és az illetékes vízügyi igazgatóságnak, amennyiben a káresemény országos jelentőségű védett természeti területet vagy Natura 2000 területet érint úgy azt a területi környezetvédelmi és természetvédelmi hatóságnak, valamint az illetékes nemzeti parki igazgatóságnak késedelem nélkül be kell jelenteni.

A tevékenység végzése során bekövetkező esetleges káresemény, szennyeződés esetén annak felszámolásáról, a terület eredeti állapotába való visszaállításáról Engedélyes köteles gondoskodni.

A veszélyes hulladék szállítója a veszélyes hulladék szállítását azt követően kezdheti meg, hogy a kitöltött szállítási lap további példányait birtokba vette, és ellenőrizte, hogy a szállítási lapon meghatározott adatok a hulladékon, illetve a hulladék csomagolásán feltüntetett jelölésnek megfelelőnek, a hulladék csomagolása és a jármű állapota lehetővé teszi a biztonságos szállítást.

A veszélyes hulladék szállítását a veszélyes hulladék biztonságos és környezetszennyezést kizáró szállítására alkalmas járművel, módon és feltételekkel kell végezni.

A veszélyes hulladék szállítójának a szállítmány hulladékkezelőnek/kereskedőnek történő átadását követően az átadás tényét a szállítónál lévő valamennyi szállítási lap példányán igazoltatnia kell. A hulladékkezelő/kereskedő a szállítási lap egy példányát a szállítónak visszaadja, amelyet a szállító igazolásként megőriz. A hulladékkezelő/kereskedő a szállítási lap rá vonatkozó egy példányát bizonylatként megőrzi, a másik példányt a veszélyes hulladék átvételét követő 30 napon belül a hulladék átadójának visszajuttatja.

A veszélyes hulladékot Engedélyes gyűjtőedényben, konténerben, a hulladék biztonságos gyűjtését lehetővé tevő helyiségben vagy szilárd burkolattal ellátott fedett területen a hulladék fizikai, kémiai jellegének megfelelően, a környezet veszélyeztetését, szennyezését, károsítását, valamint az emberi egészségre veszélyeztetését, károsítását kizáró módon, elkülönítetten gyűjtheti.

Egymással reakcióképes veszélyes hulladékot nem lehet ugyanabban a gyűjtőedényben vagy konténerben gyűjteni.

Gyűjtőedényben vagy konténerben történő gyűjtés esetén a veszélyes hulladékot Engedélyes olyan műszaki védelemmel ellátott gyűjtőedényben vagy konténerben gyűjtheti, amely ellenáll a hulladék fizikai és kémiai hatásainak, és kizárja a hulladék csapadékvízzel történő érintkezését.

A kitöltött szállítási lapot Engedélyesnek 10 évig meg kell őriznie.

Rakodás, szállítás és gyűjtés során megfelelő intézkedés megtételével és az elérhető legjobb technika alkalmazásával biztosítani kell a talaj- és a levegőterhelés megelőzését. A rakodás során megfelelő műszaki intézkedésekkel biztosítani kell, hogy a mozgatott anyag légszennyezést ne okozzon.

A járművek és a gyűjtőeszközök tisztítása, valamint a járművek karbantartása kizárólag olyan mosóban/szervizben történhet, amely arra megfelelő engedélyekkel rendelkezik. A tisztítás/karbantartás környezetszennyezést kizáró módon történhet.

A járművek parkoltatását, valamint a gyűjtőeszközök tárolását úgy kell biztosítani, hogy csepegés, elfolyás ne történhessen, környezetszennyezést ne eredményezzen.

5.) Az engedély 2028. június 11. napjáig hatályos.

6.) Az engedélyezett tevékenység bemutatása:

- a) Az engedélyezett hulladékgazdálkodási tevékenység lényeges jellemzői:

Az engedélyezett hulladékok szállítását Engedélyes tulajdonában lévő járművekkel végzi a hulladékok termelőitől, birtokosaitól az átvevőkhöz.

Engedélyes az engedélyezett hulladékokat a hulladéktermelőktől, hulladékbirtokosoktól összegyűjti hulladékkezelő létesítményekbe történő elszállítás céljából.

A hulladékok Engedélyes telephelyeire az illetékes hulladékgazdálkodási hatóság által kiadott külön hulladékgazdálkodási engedély alapján kerülhetnek be.

Engedélyes jelen engedély alapján gyűjtőjáratot üzemeltet.

- b) Az engedélyezett hulladékgazdálkodási tevékenység környezetvédelmi jellemzői:

A járművek és a gyűjtőeszközök tisztítását, valamint a járművek karbantartását a Flott Szerviz Kft. (székhely: 3300 Eger, Iparos utca 3.) végzi.

A hulladékok szállítására alkalmazott járművek levegőterhelése, illetve zajkibocsátása elhanyagolható a szállítási útvonalon haladó gépjárművek forgalma mellett.

Az engedélyezett hulladékgazdálkodási tevékenység előírás szerinti végzése kizárja a talaj szennyeződését.

7.) A tevékenység végzéséhez szükséges egyedi feltételek:

- a) személyi feltételek:

Engedélyes környezetvédelmi végzettséggel rendelkező ügyvezetője látja el az engedélyezett hulladékgazdálkodási tevékenységgel kapcsolatos környezetvédelmi feladatokat. Engedélyes az engedélyezett hulladékgazdálkodási tevékenység végzéséhez megfelelő számú alkalmazottat foglalkoztat.

- b) tárgyi feltételek:

Engedélyes a kérelmezett mennyiségnek megfelelő számú gyűjtőeszközzel rendelkezik (konténerek, IBC tartályok, hordók).

Engedélyes a kérelmezett szállítási mennyiségnek megfelelő számú és teherbírású járművel rendelkezik (a járművek adatait jelen határozat 1. számú melléklete tartalmazza).

Az üres járművek, valamint az üres gyűjtőeszközök tárolása Engedélyes telephelyein (3300 Eger, Kistályai u. 10543/11 hrsz., KTJ: 100945572; 3200 Gyöngyös, Karácsondi út 28-30. 2933/2 hrsz., 2934 hrsz., KTJ: 100949525) történik.

c) pénzügyi feltételek:

- Az esetlegesen bekövetkező havária helyzet felszámolása céljából Engedélyes a Generali Biztosító Zrt.-nél 95595003842756200 kötvényszámon környezetszennyezési felelősségbiztosítással rendelkezik.

Engedélyes köteles a környezeti károk felszámolására szolgáló biztosítási szerződést az engedélyezett tevékenység befejezéséig hatályában fenntartani.

- Engedélyes az MKB Bank Nyrt.-nél az engedély időbeli hatályáig szóló pénzügyi biztosítékkal rendelkezik.

8.) A Heves Vármegyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztály Közegészségügyi Osztály Engedélyes veszélyes és nem veszélyes hulladékok országos szállítására és gyűjtésére vonatkozóan, a hulladékgazdálkodási tevékenység engedélyezése tekintetében HE/KEO/00097-1/2023 iktatószámon tájékoztatta a Kormányhivatalt, hogy a vizsgált szakkérdésekre kiterjedően, közegészségügyi szempontból kifogás nem merült fel. A tevékenységgel összefüggésben kizáró ok nem feltételezhető a következők figyelembevételével:

1. *A hulladékok szállítása, gyűjtése a talaj, a felszíni és felszíni alatti vizek, valamint a levegő szennyezése útján nem okozhat az emberi egészségre ártalmas, veszélyeztető hatást. Törekedni kell az egészségkárosító kockázatok megelőzésére, minimalizálására.*
2. *Az üzemelés során fokozottan ügyelni kell a lakosságot ellátó sérülékeny vízbázisok megóvására, az ivóvízvezetékek védősávjára. A szállításához, gyűjtéshez biztosított járművek, eszközök megfelelő állapotban tartandók, azokat a környezet szennyezését kizáró módon kialakított helyen szükséges tisztítani és a telephelyeken tárolni. A telephelyek takarításáról gondoskodni kell.*
3. *A kiporzás lehetőségét a szállítandó rakomány takarásával javasolt csökkenteni.*
4. *A veszélyes hulladékok jellegüknek megfelelően, elkülönítve szállítandók, gyűjtendőek, megválogva a kiszóródást, elszivárgást, gázképződést. A reakcióképesség figyelembevételével kerülendő a hulladékok egymással, környezetükben lévő anyagokkal való kölcsönhatása, valamint a csapadékvízzel történő érintkezés. A bomlásra hajlamos hulladékok szállítási, gyűjtési idejét és körülményeit úgy kívánatos megválasztani, hogy a folyamat ne haladhasson előre.*
5. *A szállítást, gyűjtést végzőknek szükség szerint kézfertőtlenítési lehetőség biztosítandó.*
6. *Veszélyes anyag, veszélyes keverék alkalmazása esetén, e tevékenységet úgy kell megtervezni és végezni, hogy az emberi egészséget ne veszélyeztesse. Rendelkezni szükséges a telephelyi tevékenység egészségügyi államigazgatási szervhez tett bejelentésére vonatkozó dokumentummal, valamint használati utasítással, a foglalkozásszerű alkalmazásra szolgáló termék biztonsági adatlapjával, mely iratok információkat tartalmaznak a tárolásra, felhasználásra, hulladékkezelésre. Az adatok változását, a tevékenység megszűnését szintén be kell jelenteni.*
7. *A működés folyamán keletkező települési hulladékok gyűjtéséről, rendszeres elszállításáról, átadásáról gondoskodni szükséges. A települési vegyes hulladék zárható gyűjtőedényben gyűjthető.*
8. *A munkáltató irányítása alá tartozó munkahelyeken biztosítani kell a nemdohányzók védelmét.*
9. *A tevékenység során a telephelyek, az alkalmazott eszközök vonatkozásában gondoskodni szükséges az egészségügyi kártevők (rágcsálók, rovarok) elleni védekezésről.*
10. *Különösen ügyelni kell a szerves anyagokat tartalmazó, biológiailag lebomló hulladékok szóródást, kiömlést kizáró szállításának, gyűjtésének megvalósulására."*

9.) Előírások, egyedi feltételek:

1. Jelen határozat 1 másolati példányát a hulladékgazdálkodási tevékenység végzése során a gépjárműveken kell tartani.
2. Engedélyes tevékenysége során nem lépheti túl jelen határozatban szereplő éves mennyiségeket.

3. Amennyiben hulladékgazdálkodási tevékenységet nem érintő változás történik jelen engedélyben meghatározottakhoz képest, annak bekövetkezésétől számított 15 napon belül Engedélyesnek azt a hulladékgazdálkodási hatóságnak be kell jelentenie. A hulladékgazdálkodási tevékenységet érintő változást Engedélyesnek előzetesen kell bejelentenie.
4. Engedélyesnek gondoskodnia kell arról, hogy a különböző hulladékok egymással nem keveredhetnek. A hulladékokat egymástól jól elkülönítetten kell szállítani, gyűjteni.
5. Engedélyesnek a hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló kormányrendeletben meghatározott módon nyilvántartást kell vezetnie, illetve adatot kell szolgáltatnia.
6. Engedélyes nyilvántartásában a hulladék eredetének nyomon követhetősége céljából, a természetes személytől átvett hulladék esetében a jogszabályban előírt adatokat kezelheti.
7. Engedélyes a hulladékgazdálkodási közszolgáltatás körébe tartozó hulladékot kizárólag a hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény (a továbbiakban: Ht.) 32/A. § (2) bekezdése alapján létrehozott szervezet nevében eljárva gyűjtheti, szállíthatja.
8. A hulladékok kizárólag olyan átvevőnek adhatóak át, amely rendelkezik az adott azonosító kódú hulladékokra érvényes hulladékgazdálkodási engedéllyel, az engedélyében szereplő átvételi mennyiség erejéig.
9. Engedélyes szállítóként az általa szállított nem veszélyes hulladékot a hulladék termelője, birtokosa által meghatározott, átvételre jogosult átvevőhöz köteles szállítani. Ha az átvevő a hulladékokat nem veszi át, Engedélyesnek a termelőhöz vissza kell azokat szállítania.
10. Az egyes szállítmányokra vonatkozó fuvarokmányokat és a nyilvántartást a vonatkozó jogszabályban előírt határidőig (nem veszélyes hulladékok esetén 5 évig, veszélyes hulladékok esetén 10 évig) meg kell őrizni.
11. Engedélyesnek az engedélyezett hulladékgazdálkodási tevékenység végzése során a Ht. vonatkozó előírásai mellett az egyes hulladékgazdálkodási létesítmények kialakításának és üzemeltetésének szabályairól szóló 246/2014. (IX. 29.) Korm. rendelet (a továbbiakban: 246/2014. (IX. 29.) Korm. rendelet) előírásait, valamint veszélyes hulladék esetén a veszélyes hulladékkal kapcsolatos egyes tevékenységek részletes szabályairól szóló 225/2015. (VIII. 7.) Korm. rendelet (továbbiakban: Vhr.) előírásait is be kell tartania.
12. Az ADR Megállapodás - a Veszélyes Áruk Nemzetközi Közúti Szállításáról szóló Európai Megállapodás „A” és „B” Melléklete kihirdetéséről, valamint a belföldi alkalmazásának egyes kérdéseiről szóló jogszabály - hatálya alá tartozó veszélyes hulladékok szállítása során, jelen engedélyben rögzített előírásokon túl az ADR és a KRESZ előírásokat is be kell tartani. A szállítójárművet el kell látni az ADR előírásai szerinti kötelező felszerelésekkel. Fentiekben túlmenően a szállítójárműveken rendelkezésre kell állnia a környezeti kármegelőzéshez, esetleges kármentesítéshez, illetve a környezetbe kikerült (kifolyt, kiszóródott) hulladékok felszedéséhez, felitatásához szükséges eszközöknek/anyagoknak, továbbá a hulladékkal szennyezett felitató anyag elszállítására alkalmas, erős falú, PE zsákoknak.
13. Engedélyesnek veszélyes áru szállítási biztonsági tanácsadót kell alkalmaznia a veszélyes áru szállítási biztonsági tanácsadóról szóló jogszabály előírásainak betartásával. A tanácsadó alkalmazásának tényét, alkalmazásának megszűnését és személyének esetleges változását a Közlekedési Hatóság részére Engedélyesnek a külön jogszabályban foglaltak szerint be kell jelentenie.
14. A veszélyes hulladékot tilos más hulladékkal, illetve anyaggal összekeverni vagy hígítani.
15. Tilos a veszélyes hulladékot a települési vagy más nem veszélyes hulladék közé juttatni!
16. A munkavállalóknak a tevékenység végzése során a veszélyes anyag káros hatása ellen megfelelő védelmet nyújtó egyéni védőfelszerelést kell biztosítani.
17. A szállítási lapokat a külön jogszabályban foglaltaknak megfelelően kell kitölteni.
18. A veszélyes hulladékról vezetett bizonylatoknak meg kell felelni a Vhr. előírásainak, különös tekintettel a rendelet 1. mellékletében foglalt, szállítási lapon vonatkozó előírásokra.
19. A veszélyes hulladékok kizárólag a szállítási lapon megjelölt átvevőnek adhatóak át, az átvevő engedélyében szereplő átvételi mennyiség erejéig.
20. Ha a hulladékkezelő/kereskedő a veszélyes hulladékot a hulladék szállítójától nem veszi át, a szállító az átvétel megtagadás indokát, helyét és időpontját részletesen rögzíti a szállítási lapon, és a veszélyes hulladékot a hulladék átadójának haladéktalanul visszaszállítja.
21. A veszélyes hulladék szállítója a veszélyes hulladékot a birtokba vett mennyiségben, csomagolásban és összetételben a szállítási lapon meghatározott címre szállítja, és azt a hulladékkezelőnek vagy a kereskedőnek a szállítmányra vonatkozó valamennyi dokumentum bemutatását, illetve átadását követően átadja.
22. A veszélyes hulladék szállítója a szállítmány hulladékkezelőnek/kereskedőnek történő átadását követően az átadás tényét a szállítónál lévő valamennyi szállítási lap példányán igazoltatja.

23. A hulladékkezelő/kereskedő a szállítási lap egy példányát a szállítónak visszaadja, amelyet a szállítónak igazolásként meg kell őriznie.
24. Sérült, vagy szivárgó veszélyes hulladékot tartalmazó küldeménydarabokat a szállítójárművön elhelyezni tilos!
25. Egymással reakcióképes veszélyes hulladékot nem lehet ugyanabban a gyűjtőedényben vagy konténerben gyűjteni.
26. A veszélyes hulladékot szállító jármű útvonalát lakott területen belül úgy kell megválasztani, hogy az – a célállomás kivételével – lehetőleg a nagyobb közösségi épületeket, lakótelepeket elkerülje. Ilyen területeken forgalmi ok kivételével megállni és várakozni nem szabad.
27. A veszélyes hulladékok kizárólag zárt, a hulladék kémiai hatásának, illetve a szállítás mechanikai igénybevételének ellenálló edényzetben, a környezet szennyeződését kizáró módon csomagolva vehetők át.
28. A járművön el kell helyezni a szállított veszélyes hulladék kezelésére, semlegesítésére vonatkozó írásbeli utasítást.
29. A jármű személyzetének a szállított veszélyes anyag káros hatása ellen megfelelő védelmet nyújtó egyéni védőfelszerelést kell biztosítani.
30. Engedélyesnek gyűjtőként gondoskodnia kell az általa összegyűjtött hulladékoknak hulladékkezelő létesítményekbe történő eljuttatásáról.
31. Engedélyes az engedélyezett hulladékokat a hulladékbirtokosoktól, illetve a hulladékgazdálkodási létesítményekből összegyűjti hulladékkezelő létesítményekbe történő elszállítás céljából.
32. A gyűjtő által összegyűjtött, átvett hulladék elszállítását megelőző előzetes válogatása, előzetes tárolása összesen legfeljebb 1 évig végezhető. Ezt követően a hulladék kezeléséről haladéktalanul gondoskodni kell.
33. Engedélyesnek tevékenysége során az általa üzemeltetett hulladékgazdálkodási létesítményeket a mindenkor hatályos jogszabályok figyelembevételével kell kialakítani, azokat üzemeltetnie.
34. Engedélyes telephelyeire bekerülő hulladékok tárolása, kezelése (beleértve az előkezelést is) csak a hatáskörrel rendelkező, területileg illetékes hulladékgazdálkodási hatóság által kiadott megfelelő engedélyek birtokában történhet.
35. Az engedélyezett hulladékgazdálkodási tevékenységet csak olyan módon lehet végezni, amely alkalmas arra, hogy a hulladékok kiporzását, szóródását, elfolyását megakadályozza annak érdekében, hogy a tevékenység során környezetszennyezés ne következzen be.
36. A tevékenység végzésénél tilos a levegő lakosságot zavaró bűzzel való terhelése, továbbá a levegő olyan mértékű terhelése, amely légszennyezettséget okoz.
37. A rakodás során törekedni kell arra, hogy a tevékenység végzése a lehető legkevesebb légszennyező anyag kibocsátása mellett történjen.
38. Bűzzel járó tevékenység az elérhető legjobb technika alkalmazásával végezhető.
39. Az engedélyezett hulladékgazdálkodási tevékenységet az emberi egészség veszélyeztetése és a környezet károsítása nélkül úgy kell végezni, hogy az ne jelentsen kockázatot a környezeti elemekre, ne okozzon lakosságot zavaró (határértéket meghaladó) zajt vagy bűzt, és ne befolyásolja hátrányosan a tájat, valamint a védett természeti és kulturális értékeket.
40. A hulladék szállítását, gyűjtését zárt konténerben vagy a kiporzást, kiszóródást megakadályozó ideiglenes takarású konténerben, járművel vagy a csöpögést, elfolyást megakadályozó célgéppel, járművel kell végezni úgy, hogy az engedélyezett hulladékgazdálkodási tevékenység végzése során lakosságot zavaró bűz ne kerülhessen a levegőbe.
41. Engedélyesnek a 18 főcsoport alá tartozó hulladékok szállítása tekintetében az egészségügyi szolgáltatónál képződő hulladékkal kapcsolatos hulladékgazdálkodási tevékenységekről szóló 12/2017. (VI. 12.) EMMI rendeletben (a továbbiakban: EMMI rendelet) foglaltaknak is eleget kell tennie.
42. Engedélyes gyűjtőjárat üzemeltetése során összegyűjtött 16 06 azonosító kóddal rendelkező elem és akkumulátorhulladékokat a hulladékkezelő mellett kereskedőnek is átadhatja.
43. Gyűjtőjáratral történő gyűjtés esetén Engedélyes a hulladék átadójától alkalmanként legfeljebb 2 tonna mennyiségű hulladékot vehet át, kivéve ha jogszabály eltérően rendelkezik.
44. A gyűjtőjáratra vonatkozó szállítási lapot csak egy hulladéktípusra lehet kitölteni.
45. Gyűjtőjárat üzemeltetőjének a szállítási lapot 1 példányban kell kitöltenie. A szállítási lapból 2 példányt abban az esetben kell készítenie, ha Engedélyes a veszélyes hulladékot az összegyűjtést követően közvetlenül a hulladékkezelőhöz vagy kereskedőhöz szállítja.
46. A gyűjtőjáratra vonatkozó szállítási lap kitöltését és a hulladék átvételét követően Engedélyesnek a hulladék átadójának az átvett hulladékról bizonylatot kell adnia. Ha Engedélyes a hulladék átadójától egyszerre több típusú hulladékot is átvész, a bizonylaton valamennyi hulladéktípusra vonatkozó adatot szerepeltetnie kell.

47. A 99-re, a 98*-ra és 99*-ra végződő azonosító kódszámú közelebről meg nem határozott egyéb hulladékok szállítása esetén, a fuvarokmányokon az azonosító kódszám szerinti megnevezés mellett a hulladék tényleges meghatározását is fel kell tüntetni.

Jelen hulladékgazdálkodási engedélyezési eljárásában a Kormányhivatal megállapítja, hogy 400.000 Ft, azaz négyszázezer forint összegű eljárási költség merült fel, amelyet Engedélyes megfizetett.

A határozat a közléssel véglegessé válik, fellebbezésnek nincs helye. A határozat ellen a közléstől számított 30 napon belül közigazgatási per indítható a Kormányhivatalnál előterjesztett, de a Fővárosi Törvényszékhez címzett keresetlevél benyújtásával. A keresetlevélben azonnali jogvédelem kérhető. Azonnali jogvédelem keretében kérhető a halasztó hatály elrendelése. A halasztó hatály elrendelése esetén közigazgatási cselekmény nem hajtható végre, annak alapján jogosultság nem gyakorolható és egyéb módon sem hatályosulhat.

Természetes személy a keresetlevelet elektronikus úton, vagy papír alapon is benyújthatja. Az elektronikus ügyintézés és a bizalmi szolgáltatások általános szabályairól szóló 2015. évi CCXXII. törvény 9. §-ában meghatározottak elektronikus úton nyújthatják be a keresetlevelet. A jogi képviselővel eljáró ügyfél csak elektronikus úton nyújthatja be a keresetlevelet.

Elektronikus úton a keresetet csak az IKR rendszeren keresztül lehet benyújtani, amely az alábbi elektronikus felületen található: „<https://e-kormanyablak.kh.gov.hu/client>”.

INDOKOLÁS

Engedélyestől 2023. április 17-én kérelem érkezett a Kormányhivatalhoz veszélyes és nem veszélyes hulladékok országos szállításának és gyűjtésének engedélyezése iránt.

A hulladékgazdálkodási hatóság kijelöléséről szóló 124/2021. (III. 12.) Korm. rendelet (a továbbiakban: 124/2021. (III. 12.) Korm. rendelet) 1. § (3) bekezdése alapján az országos illetékességű hulladékgazdálkodási hatóság a Kormányhivatal.

A 124/2021. (III. 12.) Korm. rendelet 3. § (1) bekezdés c) pontja alapján a veszélyes és nem veszélyes hulladékok országos szállításának és gyűjtésének engedélyezése a Kormányhivatal hatáskörébe tartozik.

Engedélyes a kérelemhez mellékelte a környezetvédelmi szakértő által készített engedélyezési dokumentációt és igazolta, hogy 400.000,- Ft-ot, azaz négyszázezer forintot igazgatási szolgáltatási díj jogcímén megfizetett a Kormányhivatal számlájára, a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 14/2015. (III. 31.) FM rendelet 2. § (1) bekezdésének előírása, valamint 1. számú melléklete 4.1., 4.5. és 11. pontjai alapján.

A Kormányhivatal a 124/2021. (III. 12.) Korm. rendelet 7. § (1) bekezdése és 1. melléklet 5. pontja, valamint 7. § (2) bekezdése és 2. melléklet 5. pontja alapján 2023. május 3-án megkereste az ügyben a Heves Vármegyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztályát. A Heves Vármegyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztály Közegészségügyi Osztály HE/KEO/00097-1/2023 iktatószámú szakmai véleményét az alábbiakkal indokolta meg:

„Jelen ügyben a Pest Vármegyei Kormányhivatal Országos Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztálytól megküldött, PE/KTFO/01917-5/2023. számú megkeresés a TERRA-VITA Kft. hulladékgazdálkodási tevékenységének engedélyezési eljárása során közegészségügyi követelmények érvényesítésére kiterjedő szakkérdések vizsgálatára irányul. Mellékletét képezi Demeter Ivánnak, a gazdasági társaság ügyvezetőjének Rittenbacher Ödön szakértő közreműködésével összeállított, „Veszélyes és nem veszélyes hulladékok országos gyűjtése és szállítása iránti engedélykérelem” című, 2023. április 7-ei keltezésű beadványa, mely ismerteti az alábbiakat:

- A tevékenység elsősorban Eger és Gyöngyös vonzáskörzetét érinti, jellemzően ipari létesítményeket.

- A szállító járművek telephelyei: 3300 Eger, Kistályai u. 10543/11. hrsz., 3200 Gyöngyös, Karácsondi u. 28-30. 2933/2. és 2934. hrsz.

- A hulladékok szállításra történő előkészítése, csomagolása és a csomagolóeszközök biztosítása küldeménydarabos szállítás esetén a termelő (hulladékátadó, -feladó) feladata." (2.2.) Ömlesztve továbbítandó hulladékokhoz a TERRA-VITA Kft. konténerei állnak rendelkezésre. A folyékony hulladékhoz szippantó gépjárműveket vagy platón elhelyezett IBC tartályokat, acélhordókat, vagy raklapokra rögzített fém vagy műanyag kannákat, flakonokat alkalmaznak. Gyűjtőjáratban többféle hulladék egyidejű szállítása küldeménydarabos szállítványként tervezett.

- A hulladékok ártalmatlanító helyre vagy egyéb kezelőhöz kerülnek. A gazdaságosság érdekében a kisebb gyűjtött mennyiséget átmenetileg tárolják, általában legfeljebb 2-3 hónapig. Túlnyomó részben továbbítása egy hónapon belüli, saját gépparkjukkal, más cégek bevonásával szállítják el.

- A szállító járművek felszereltségéhez tartozik: lapát, seprű, felitatóanyag, műanyagzsák, takarófolia.

- A tevékenységbe vonni kívánt szilárd és folyékony hulladékok 3-4. számú mellékletekben szereplő listája a potenciálisan felmerülő hulladéktípusokról készült. A hulladékok köre kiterjed különböző ipari, mezőgazdasági feldolgozási, termelési, előállítási és gyártási folyamatokból, valamint hulladékkezelésből, szennyvíztisztító művekből származó hulladékokra, továbbá egyéb hulladékokra. Érinti még a csomagolási és építési-bontási hulladékokat, gépjárművek, elektromos és elektronikus berendezések hulladékait, elemeket és akkumulátorokat, kimerült katalizátorokat, oxidáló anyagokat, egészségügyi ellátásból származó hulladékokat, vegyszer- és gyógyszerhulladékokat, települési, lakossági, háztartásokban keletkező hulladékokat is. A felsoroltakban előfordulnak többek között higanyt, azbesztet, szerves anyagokat tartalmazó, valamint biológiailag lebomló, vegyes települési hulladékok is.

- A telephelyeken dolgozók számára öltöző-, étkező- és mosdóhelyiségek állnak rendelkezésre. A foglalkozás-egészségügyi ellátásra vonatkozóan kötött szerződéseket másolatban csatolták.

- A telephelyeken gázüzemű targonca és rakodógépek segítik a hulladékkal kapcsolatos műveleteket.

Az engedélykérelem 1-24. számú mellékletéhez tartozik még többek között másolatban a járművek, pótkocsi javításának, karbantartásának, mosásának, a konténerek tisztításának, karbantartásának elvégzésére létrejött vállalkozási keretszerződés, Gyöngyös város jegyzőjének 6/2307/2006. számú és Istenmezejei Közös Önkormányzati Hivatal jegyzőjének IM/9-16/2022. ügyiratszámú határozatai telepengedély megadásáról, továbbá a rágcسالómentesítésre kötött szerződések (2., 10-11. melléklet).

Fentiek értelmében, a PE/KTFO/01917-5/2023. számú megkeresés alapján a veszélyes és nem veszélyes hulladékokkal kapcsolatos közegészségügyi követelmények érvényesítésére kiterjedő szakkérdéseket megvizsgálva – álláspontom szerint – a tervezett hulladékgazdálkodási tevékenység tekintetében az előzőekben részletezett 1-10. pont figyelembevétele mellett kizáró ok nem vélelmezhető.

Szakmai véleményem kialakítása során figyelembe vettem a hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény 6. § (1)-(2) és 39. § (1), (3) bekezdését, az egészségügyről szóló 1997. évi CLIV. törvény 45. § (1) bekezdését, az egészségügyi hatósági és igazgatási tevékenységről szóló 1991. évi XI. törvény 4. § (1) bekezdés b), d), f), h) pontjait, a vízbázisok, a távlati vízbázisok, valamint az ivóvízellátást szolgáló vízellátási rendszerek védelméről szóló 123/1997. (VII. 18.) Korm. rendelet 1. § (2) bekezdését, 6. § c) pontját, a veszélyes hulladékkal kapcsolatos egyes tevékenységek részletes szabályairól rendelkező 225/2015. (VIII. 7.) Korm. rendelet 3. § (2) bekezdését, a kémiai biztonságról szóló 2000. évi XXV. törvény 20. § (3), 28. § (3)-(4), 29. § (1)-(2), (4)-(4a) bekezdéseit, a hulladékgazdálkodási közszolgáltatás végzésének feltételeiről szóló 385/2014. (XII. 31.) Korm. rendelet 4. § (1) bekezdését, a hulladékgazdálkodási közszolgáltatás körébe tartozó hulladékkal kapcsolatos közegészségügyi követelményekről szóló 13/2017. (VI. 12.) EMMI rendelet 3. § (1), 5. § (2) bekezdéseit, a nemdohányzók védelméről és a dohánytermékek fogyasztásának, forgalmazásának egyes szabályairól szóló 1999. évi XLII. törvény 2. § (1) bekezdés c) pontját, továbbá a fertőző betegségek és a járványok megelőzése érdekében szükséges járványügyi intézkedésekről szóló 18/1998. (VI. 3.) NM rendelet 36. § (1)-(4) és 39. § (2) bekezdését. Szakmai véleményemet a TERRA-VITA Kft. hulladékgazdálkodási tevékenységének engedélyezésére a Pest Vármegyei Kormányhivatal előtt a hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény 12. § (2) bekezdése és 14. §-a alapján lefolytatásra kerülő eljárás keretében, a megkeresésükben, a 124/2021. (III. 12.) Korm. rendelet 1. melléklete 5. pontjában és 2. melléklete 5. pontjában foglaltak szerint, az ott megjelölt szakkérdéseket vizsgálva tettem meg."

Engedélyes kérelme tartalmazta a 20 03 01 azonosító kódú hulladékot, mely hulladék a Ht. 42. § (1) bekezdése, illetőleg a hulladékgazdálkodási közszolgáltatás végzésének feltételeiről szóló 385/2014. (XII. 31.) Korm. rendelet (a továbbiakban: 385/2014. (XII. 31.) Korm. rendelet) 1. § (2) bekezdése alapján a hulladékgazdálkodási közszolgáltatás körébe tartozik. Ezen hulladékot

a Ht. 39. § (1), (3) bekezdéseiben foglaltak értelmében Engedélyes csupán közszolgáltatóként vagy közszolgáltatói alvállalkozóként vonhatja be az engedélyezett hulladékgazdálkodási tevékenységbe.

Engedélyes kérelme tartalmazta a 20 03 07 és a 20 03 99 azonosító kódú hulladékokat, mely hulladékok a Ht. 42. § (1) bekezdése, illetőleg a 385/2014. (XII. 31.) Korm. rendelet 1. § (2) bekezdése alapján a hulladékgazdálkodási közszolgáltatás körébe tarthatnak. Ebben az esetben ezen hulladékokat a Ht. 39. § (1), (3) bekezdéseiben foglaltak értelmében Engedélyes csupán közszolgáltatóként vagy közszolgáltatói alvállalkozóként vonhatja be az engedélyezett hulladékgazdálkodási tevékenységbe.

A Kormányhivatal felhívja Engedélyes figyelmét, hogy 2018. 01. 01-től a Ht. 2. § (1) bekezdése kiegészült a 37a. ponttal, miszerint: „közszolgáltatói alvállalkozó: a hulladékgazdálkodási közszolgáltató által, a hulladékgazdálkodási közszolgáltatási szerződésben megállapított hulladékgazdálkodási közszolgáltatási kötelezettsége teljesítése érdekében közvetlenül igénybe vett **nonprofit gazdasági társaság**, ide nem értve a 42. § (2) bekezdése szerinti hulladékkezelőt;”. Jelen engedélyezési eljárás során Kormányhivatal tekintettel volt az egyes közszolgáltatások ellátásáról és az ezzel összefüggő törvénymódosításokról szóló 2013. évi CXXXIV. törvény 1. § (9) bekezdés a) pontjában foglaltakra.

A Ht. 2. § (1) bekezdés 26. pontja szerint: „hulladékgazdálkodás: a hulladék gyűjtése, szállítása, [...]”

A Ht. 62. § (1) és (3) bekezdése az alábbi rendelkezést tartalmazza:

„(1) Hulladékgazdálkodási tevékenység - e törvényben, valamint kormányrendeletben meghatározott kivétellel - a hulladékgazdálkodási hatóság által kiadott hulladékgazdálkodási engedély [...] alapján végezhető. [...]

(3) A hulladékgazdálkodási engedély [...] iránti kérelmet a hulladékgazdálkodási hatóságnál kell előterjeszteni a hulladékgazdálkodási tevékenységek nyilvántartásba vételéről, valamint hatósági engedélyezéséről szóló kormányrendeletben meghatározott tartalommal.”

A Ht. 12. § (2) és (3) bekezdéseiben foglaltak alapján:

„(2) A gyűjtő – a (2a) és (2c) bekezdésben, valamint a 28. § (5) bekezdésében meghatározott kivétellel – tevékenységét gyűjtésre vonatkozó hulladékgazdálkodási engedéllyel végzi. [...]

(3) A gyűjtő által gyűjtött hulladék előzetes válogatása, előzetes tárolása – kormányrendeletben vagy miniszteri rendeletben meghatározott kivétellel – összesen legfeljebb 1 évig végezhető. Ezt követően a hulladék kezeléséről haladéktalanul gondoskodni kell.”

A Ht. 14. § (1)-(3) bekezdései az alábbi rendelkezéseket tartalmazzák:

„(1) Hulladékot csak hulladékgazdálkodási engedély birtokában vagy nyilvántartásba vétel alapján lehet szállítani, kivéve ha

a) a természetes személy ingatlanhasználó az elkülönítetten gyűjtött háztartási hulladékot hulladékgyűjtő pontra, hulladékgyűjtő udvarba, átvételi helyre vagy hulladékkezelő létesítménybe szállítja,

b) a gyártó, a forgalmazó az átvételi kötelezettséggel érintett hulladékot hulladékkezelő létesítménybe szállítja,

c) a gazdálkodó szervezet nem üzletszerűen, alkalmilag, az elkülönítetten gyűjtött hulladékát saját járművével, másik telephelyén levő üzemi gyűjtőhelyre vagy átvételi helyre, hulladékgyűjtő pontra, hulladékgyűjtő udvarba, valamint hulladékkezelőhöz szállítja, vagy

d) a természetes személy ingatlanulajdonos vagy ingatlanbirtokos által használt ingatlanon képződő, elkülönítetten gyűjtött 17 06 05* azonosító kódú, azbeszttel tartalmazó építőanyag megnevezésű veszélyes hulladékot az annak szállítására és tárolására alkalmas gyűjtőedényben, környezetveszélyeztetést kizáró módon – nem üzletszerű szállítás keretében – az (5)–(8) bekezdésben foglaltak betartásával hulladékgyűjtő pontra vagy hulladékkezelő létesítménybe szállítja. [...]

(2) A hulladék szállítója felelős a hulladék rendeltetési helyére történő biztonságos eljuttatásáért.

(3) Szállításból eredő szennyezés esetén a hulladék szállítója gondoskodik az eredeti környezeti állapot helyreállításáról, így különösen a terület szennyezés mentesítéséről és a hulladék elszállításáról.”

A Ht. 56. § (1), (2), (3), (3a) és (4) bekezdései alapján:

„(1) Veszélyes hulladékot hulladékgazdálkodási engedély nélkül más hulladékkal, illetve anyaggal összekeverni vagy hígítani nem lehet.

(2) Veszélyes hulladékot nem lehet hígítani vagy összekeverni annak érdekében, hogy a veszélyes anyagok eredeti koncentrációja a hulladékot veszélyes hulladékká minősítő határérték szintje alá csökkenjen.

(3) Ha a hulladék keverésére hulladékgazdálkodási engedély nélkül kerül sor, az összekevert hulladékot szét kell választani, ha az műszakilag megvalósítható, és a szétválasztással a környezetre és az emberi egészségre gyakorolt hatások csökkennek vagy nem növekednek.

(3a) Ha a (3) bekezdés szerinti szétválasztásra nincs lehetőség, a hulladékbirtokos gondoskodik az összekevert hulladék kezeléséről.

(4) A hulladékgazdálkodási hatóság - a megvalósíthatóságtól függően - az intézkedésében a hulladékbirtokost a hulladék szétválasztására kötelezi, ha a (3) bekezdésben foglalt kötelezettségének nem tesz eleget."

A Ht. 58. § (2) bekezdése alapján:

„A veszélyes hulladék szállítása során a hulladékot - elektronikus formában is kiállítható - nyomtatvánnyal kell ellátni, amely tartalmazza az 1013/2006/EK európai parlamenti és tanácsi rendeletben meghatározott adatokat."

A Ht. 65. § (1), (2), (3) és (4) bekezdései alapján:

„(1) A hulladék termelője, kormányrendeletben meghatározott birtokosa, gyűjtője, szállítója, kereskedője, közvetítője és kezelője, valamint a közszolgáltató (a továbbiakban együtt: nyilvántartásra kötelezett) a hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló kormányrendeletben meghatározott módon és tartalommal, a tevékenységével érintett hulladékról típus szerint a telephelyén nyilvántartást vezet.

(2) A hulladék gyűjtője, szállítója, kereskedője, közvetítője, kezelője az (1) bekezdésben meghatározott nyilvántartásban a hulladék eredetének nyomon követhetősége céljából, a természetes személytől átvett hulladék esetében

a) a természetes személyazonosító adatokat, valamint

b) a lakcímet

kezeli.

(3) Az (1) bekezdés szerinti nyilvántartást a hulladékjegyzékről szóló miniszteri rendeletben meghatározott azonosító kódok alapján kell vezetni.

(4) A nyilvántartást, üzemnaplót, bizonylatot a nyilvántartás vezetésére kötelezett legalább 5 évig - veszélyes hulladék esetén 10 évig - megőrzi. Hulladéklerakó esetén a hulladéklerakási tevékenységről szóló nyilvántartás, üzemnapló nem selejtezhető."

A Ht. 71. § szerint:

„A tevékenységével okozható, előre nem látható környezeti károk felszámolását lehetővé tevő finanszírozás biztosítása érdekében környezetvédelmi biztosítást köt az a kormányrendeletben meghatározott gazdálkodó szervezet, [...]

b) amely e törvény szerint hulladékgazdálkodási engedélyhez [...] kötött tevékenységet végez [...]."

Fenti jogszabályhelyek és Engedélyes kérelme alapján a Kormányhivatal megállapította az alábbiakat:

- A hulladék szállítása, valamint gyűjtése hulladékgazdálkodásnak minősül, mely tevékenység jogszabályokban meghatározott kivételektől eltekintve – kizárólag hulladékgazdálkodási engedély birtokában végezhető.
- Engedélyes által benyújtott kérelem a jogszabályi előírásoknak csak részben tett eleget, ezért a Kormányhivatal PE/KTFO/01917-3/2023. ügyiratszámom hiánypótlásra hívta fel Engedélyest. Engedélyes a hiánypótlást teljesítette.
- Engedélyes igazolta a rendelkezésére álló pénzügyi garancia meglétét azzal, hogy az MKB Bank Nyrt.-nél elkülönített pénzügyi összeget helyezett el.
- Engedélyes a hulladék szállításához és gyűjtéséhez szükséges személyi, tárgyi és közegészségügyi feltételeket, az alkalmazni kívánt technológiát, továbbá az eszközök, a berendezések és a járművek műszaki és környezetvédelmi jellemzőit, azok állapotát, minőségét és felszereltségét igazoló dokumentumokat csatolta.
- Engedélyes kapacitásszámítással igazolta, hogy a 3.) c) pontban szereplő 16 000 tonna/év keretmennyiségnek megfelelő kapacitással rendelkezik, mind a szilárd halmazállapotú, mind a folyékony halmazállapotú hulladékok tekintetében.
- Engedélyes nyilatkozott, miszerint a folyékony hulladékokat IBC tartályokban, hordókban, gyűjtőedényzetekben szállítja a környezet szennyezését kizáró módon.

- Engedélyes csatolta a járművek és a gyűjtőeszközök tisztítására, valamint a járművek karbantartására vonatkozóan a Flott Szerviz Kft.-vel (székhely: 3300 Eger, Iparos utca 3.) kötött szerződés másolatát.
- Engedélyes csatolta Gyöngyös Város Jegyzője által 6/2307/2006. számon kiadott telepengedély másolatát, valamint Istenmezejei Közös Önkormányzati Hivatal Jegyzője által IM/9-16/2022. ügyiratszámom kiadott határozat másolatát, amely határozatok alapján az üres járművek és az üres gyűjtőeszközök Engedélyes telephelyein tárolhatóak.
- Engedélyes csatolta a környezetbiztonságra, az esetlegesen bekövetkező káresemény elhárítására vonatkozó tervet.
- Engedélyes benyújtotta a környezetvédelmi biztosítás megkötésének tényét igazoló dokumentumot.
- Engedélyes igazolta, hogy a hulladékgazdálkodási tevékenységek nyilvántartásba vételéről, valamint hatósági engedélyezéséről szóló 439/2012. (XII. 29.) Korm. rendelet (a továbbiakban: 439/2012. (XII. 29.) Korm. rendelet) 7. §-a alapján Engedélyes megfelelő végzettséggel rendelkező ügyvezetője látja el a környezetvédelmi feladatokat.
- Engedélyes csatolta a korábbi hulladékgazdálkodási tevékenységről szóló, 439/2012. (XII. 29.) Korm. rendelet 11. § szerinti nyilatkozatot.
- Engedélyes csatolta az állami adó- és vámhatóság 30 napnál nem régebbi igazolásának másolatát arra vonatkozóan, hogy Engedélyesnek az állami adó- és vámhatóságnál nyilvántartott tartozása, valamint végrehajtásra, vagy visszatartásra átadott köztartozása nincs.
- Engedélyes csatolta nyilatkozatát, miszerint önkormányzati adóhatósággal szembeni köztartozása nincs.
- Engedélyes csatolta nyilatkozatát, miszerint jelen engedély alapján gyűjtőjáratot kíván üzemeltetni.
- Engedélyes csatolta nyilatkozatát, hogy telephelyeire a hulladékok nem jelen engedély alapján kerülnek be.

Fentiek alapján a Kormányhivatal megállapította, hogy a hulladékgazdálkodási engedély kiadásának a jelen határozatban foglaltak szerint akadályja nincs.

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

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

A Kormányhivatal felhívja Engedélyes figyelmét, hogy az állati melléktermék csak abban az esetben sorolható be a megfelelő hulladék azonosító kód alá és tekinthető hulladéknak – így csak akkor lehet bevonni a hulladékgazdálkodási tevékenységbe – ha megfelel a Ht. 1. § (2) bekezdésében támasztott feltételeknek.

A Kormányhivatal felhívja Engedélyes figyelmét arra, hogy a szalma, valamint a mezőgazdasági termelőtevékenység, az erdőgazdálkodás, továbbá a fafeldolgozás során képződő nem veszélyes természetes anyag csupán akkor tekinthető hulladéknak – így az engedélyezett hulladékgazdálkodási tevékenységbe akkor vonható be – amennyiben azt a mezőgazdaságban, az erdőszetben vagy biomasszaként energia előállítására nem használják fel, vagy nem úgy használják fel, hogy az az eljárás vagy módszer a környezetre és az emberi egészségre veszélytelen lenne.

A Kormányhivatal felhívja Engedélyes figyelmét, hogy a 20 01 08 (biológiailag lebomló konyhai és étkezési hulladék), 20 01 25 (étolaj és zsír) és a 20 01 26* (olaj és zsír, amely különbözik a 20 01 25-től) azonosító kódú hulladékok csak akkor tekinthető hulladékoknak, ha a nem emberi fogyasztásra szánt állati melléktermékekre és a belőlük származó termékekre vonatkozó egészségügyi szabályok megállapításáról és az 1774/2002/EK rendelet hatályon kívül helyezéséről szóló AZ EURÓPAI PARLAMENT ÉS A TANÁCS 2009. október 21-i 1069/2009/EK RENDELETE 2. cikk (2) bekezdésben foglaltaknak eleget tesznek:

„Ez a rendelet nem vonatkozik a következő állati melléktermékekre:

g) étkezési hulladék, kivéve, ha

i. nemzetközi viszonylatban működő közlekedési eszközökről származik;

ii. takarmányozási célra szánják;

iii. nyomással történő sterilizálással való feldolgozásra, vagy a 15. cikk (1) bekezdése első albekezdésének b) pontjában említett módszerekkel történő feldolgozásra, vagy biogázzá vagy komposztá történő átalakításra szánják;”

A Kormányhivatal felhívja Engedélyes figyelmét, hogy a korábban 20 03 04 kódszámú emésztőgödörből származó iszap hulladék a jogszabályi változások következtében nem közművel összegyűjtött háztartási szennyvíznek feleltethető meg így a továbbiakban nem tekintendő hulladéknak. A nem közművel összegyűjtött háztartási szennyvízzel végzett tevékenység nyilvántartásba vétel alapján végezhető, amely nyilvántartásba vételt az illetékes vízügyi hatóságnál kell kezdeményezni.

Engedélyestől a kérelem 2023. április 17-én érkezett a Kormányhivatalhoz. Az ügyintézési határidőn belül a Kormányhivatal a döntés közléséről intézkedett.

A Kormányhivatal felhívja Engedélyes figyelmét, hogy a Ht. 82/A. § (1) bekezdése alapján felügyeleti díj fizetésére kötelezett.

A határozat rendelkező részének 5. pontjában foglalt időbeli hatálya a Ht. 79. § (1) bekezdése alapján került meghatározásra.

A Ht. 84. § (1) bekezdése alapján:

„(1) A hulladékgazdálkodási hatóság az e törvényben, a Kvt.-ben, az e törvények végrehajtására kiadott jogszabályokban, valamint az Európai Unió közvetlenül alkalmazandó jogi aktusában meghatározott rendelkezés, illetve hatósági döntésben foglaltak megsértése esetén intézkedést hozhat, bírságot szabhat ki vagy figyelmeztetésben részesíti az eljárás alá vont jogi személyt, jogi személyiséggel nem rendelkező szervezetet vagy természetes személyt.”

A 439/2012. (XII. 29.) Korm. rendelet 15. § (1) és (2) bekezdése szerint:

„(1) A hulladékgazdálkodási hatóság az engedélyt hivatalból visszavonhatja, ha

a) az engedély jogosultja nem tesz eleget a hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló kormányrendeletben meghatározott kötelezettségének,

b) megállapítja, hogy a kérelmező a kérelemben valótlan adatokat szerepeltetett és az engedély kiadását ez érdemben befolyásolta,

c) az engedély jogosultja a tevékenységét az engedélyben foglaltaktól eltérő módon gyakorolja, vagy

d) az engedély jogosultja a hatósági ellenőrzést akadályozza.

(2) A hulladékgazdálkodási hatóság az engedélyt hivatalból visszavonja, ha

a) az engedély megadásához előírt feltételek már nem állnak fenn,

b) az engedély jogosultja az engedélyezett hulladékgazdálkodási tevékenységgel felhagy, azt megszünteti, valamint

c) a hulladékgazdálkodási tevékenység folytatása a környezet veszélyeztetésével, szennyezésével, károsításával jár.”

Amennyiben Engedélyes a hulladékgazdálkodással kapcsolatos jogszabályok, vagy a rá vonatkozó hatósági határozat előírásainak nem tesz eleget, a külön jogszabályban meghatározottak szerint **hulladékgazdálkodási bírságot** köteles fizetni.

Az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 124. §, valamint az eljárási költségekről, az iratbetekintéssel összefüggő költségtérítésről, a költségek megfizetéséről, valamint a költségmentességről szóló 469/2017. (XII. 28.) Korm. rendelet 1. § (1) bekezdés 2. pont alapján az eljárási költség az igazgatási szolgáltatási díj. A fentiek értelmében a Kormányhivatal az eljárási költségről a rendelkező részben foglaltak szerint döntött.

A Kormányhivatal határozatát az Ákr. 80. §, valamint 81. §-a és a Ht. 62. § (1) bekezdése alapján hozta meg.

A Kormányhivatal illetékessége, valamint hatásköre a 124/2021. (III. 12.) Korm. rendelet 1. § (3) bekezdésén és 3. § (1) bekezdés c) pontján alapul.

A rendelkező rész 3.) pontjában a hulladékgazdálkodásba bevonható hulladékok körét a Kormányhivatal a hulladékjegyzékről szóló 72/2013. (VIII. 27.) VM rendelet szerint felsorolt azonosító kódszámok alapján állapította meg; a 4.) pontban foglaltak a Ht. 80. § (1) bekezdés e) pontján, a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 8. §-án és 10. §-án, a környezetkárosodás megelőzésének és elhárításának rendjéről szóló 90/2007. (IV. 26.) Korm. rendelet 2. § (6) bekezdésén alapulnak; az 5.) pontban foglaltak jogalapja a Ht. 79. § (1) bekezdése és a Ht. 80. § (1) bekezdés f) pontja; a 6.) és 7.) pontja a 439/2012. (XII. 29.) Korm. rendelet 7. §-án alapul; a 8.) pontja a 124/2021. (III. 12.) Korm. rendelet 7. § (1) bekezdésén és 1. melléklet 5. pontján és a 7. § (2) bekezdésén és 2. melléklet 5. pontján alapul, a 9.) pontja az alábbi jogszabályhelyeken alapul: 439/2012. (XII. 29.) Korm. rendelet 14. § (1) bekezdése, Ht. 6. § (1) bekezdése, Ht. 13. § (6) bekezdése, Ht. 65. §-a, illetve a levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet 4. §-a, 28. § (2) bekezdése és 30. § (1) bekezdése, a 246/2014. (IX. 29.) Korm. rendelet, az EMMI rendelet előírásai, valamint a Vhr. rendelkezései.

Jelen határozat bírósági felülvizsgálatának lehetőségét az Ákr. 114. § (1) bekezdése biztosítja. A Fővárosi Törvényszék illetékességét a Kormányhivatal a közigazgatási perrendtartásról szóló 2017. évi I. törvény (továbbiakban: Kp.) 4. § (1) bekezdése és 13. §-a alapján állapította meg. A keresetlevél benyújtásának helye és ideje a Kp. 39. § (1) bekezdése alapján került meghatározásra. A tárgyalás tartása iránti kérelem lehetőségéről való tájékoztatás a Kp. 77. §-án alapul, amely szerint ha egyik fél sem kéri tárgyalás tartását, és azt a bíróság sem tartja szükségesnek, a bíróság tárgyaláson kívül határoz. Tárgyalás tartását a felperes a keresetlevélben az alperes a védiratban kérheti. Ennek elmulasztása miatt igazolási kérelemnek nincs helye. Az elektronikus ügyintézésre köteles személyek körét az elektronikus ügyintézés és a bizalmi szolgáltatások általános szabályairól szóló 2015. évi CCXXII. törvény 9. §-a határozza meg. A 124/2021. (III. 12.) Korm. rendelet 1. § (3) bekezdése alapján az országos illetékességű hulladékgazdálkodási hatóság a Kormányhivatal.

Az engedély megléte nem mentesít a jogszabályok által előírt egyéb engedélyek megszerzése illetőleg nyilvántartásba vételi kötelezettségek teljesítése alól.

Jelen határozat az Ákr. 82. § (1) bekezdése alapján a közléssel válik véglegessé.

Budapest, 2023. június 12.

Dr. Tarnai Richárd főispán
nevében és megbízásából:



dr. Bartus Adrienn s. k.
főosztályvezető

A kiadmány hitelül:

Kapják: ügyintézői utasítás szerint.

A PE/KTFO/01917-7/2023. ügyiratszámú engedély 1. számú melléklete

- Engedélyes tulajdonában lévő 11 db jármű (rendszámok: AADG-751, FIN-284, HDR-081, JHH-772, JUK-948, LEL-606, MFK-874, PDZ-108, RBB-044, RDR-912, WFB-844).





Az eredeti papíralapú dokumentummal egyező.

Ezen lap nem része az eredeti iratnak, kizárólag a jogszabályi megfeleléshez szükséges záradékolás megjelenítését szolgálja.

