



**Fejér Megyei Kormányhivatal
Székesfehérvári Járási Hivatala**

Iktatószám: FE-08/KTF/6651- 10 /2019.
Ügyintéző: Sturmné Laczó Andrea
Telefon: 22/514-300

Tárgy: az „ÓZON” Kft. Székesfehérvár,
020438/1. hrsz. alatti telephelyére vonatkozó
hulladékgazdálkodási engedély

HATÁROZAT

1.00 Engedélyes: „ÓZON” Környezetvédelmi Szolgáltató Korlátolt Felelősségű Társaság

Székhelye: 8000 Székesfehérvár, Kamilla u. 11.

Statisztikai azonosító jele: 11103970-3822-113-07

Ügyfél azonosító (KÜJ): 100266063

Telephelye: 8000 Székesfehérvár, külterület 020438/1 hrsz.

Telephelyének EOY koordinátái: X = 198500 m, Y = 604325 m

Telephely azonosító (KTJ): 100877675

2.00 Az engedélyezett hulladékgazdálkodási tevékenység megnevezése:

- nem veszélyes hulladék gyűjtési, kereskedelmi
- veszélyes hulladék gyűjtési, kereskedelmi

Engedélyes részére környezetvédelmi szempontból

engedélyezem,

hogy a 3.00 pontban meghatározott hulladékok gyűjtését és kereskedelmét végezze.

3.00 Hulladékgazdálkodással érintett hulladékok jellemzői:

3.01 Gyűjtéssel és kereskedelemmel érintett nem veszélyes hulladékok jellemzői:

Azonosító kód	Megnevezés	Mennyiség tonna/év
01	ÁSVÁNYOK KUTATÁSÁBÓL, BANYÁSZATÁBÓL, KÖFEJTÉSÉBŐL, FIZIKAI ÉS KÉMIAI KEZELÉSÉBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
01 03	fém tartalmú ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó hulladék	
01 03 06	meddő, amely különbözik a 01 03 04-től és a 01 03 05-től	300 000
01 03 08	hulladékpor, amely különbözik a 01 03 07-től	300 000
01 03 09	timföld termeléséből származó vörösiszap, amely különbözik a 01 03 10-től	300 000
01 03 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300 000

Kérjük, válaszában hivatkozzon iktatószámunkra!

8000 Székesfehérvár, Honvéd u. 8. Tel. szám: 22/795-750 Fax: 22/795-814 E-mail: hivatal.szekesfehervar@fejer.gov.hu
Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály Engedélyezési és Szakhatósági Osztály
Ügyintézés helye: 8000 Székesfehérvár, Hosszúsétátér 1.

Levelezési cím: 8002 Székesfehérvár, Pf.: 137. - Hivatali Kapu: FMKHKOTE, 733602766

Telefon: (22) 514-300, Fax: (22) 313-564, E-mail: kornyeztvedelem@fejer.gov.hu

Ügyfélfogadás: Hétfő: 8³⁰-12⁰⁰; Szerda: 8³⁰-12⁰⁰ és 13⁰⁰ - 15³⁰; Péntek: 8³⁰ - 12⁰⁰

Y:\DokuTar\KIADMAN\2019\6651-10-19.docx

01 04	nemfémes ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó hulladék	
01 04 08	kőtörmelék és hulladékkavics, amely különbözik a 01 04 07-től	300 000
01 04 09	hulladékhomok és hulladékagyg	300 000
01 04 10	hulladékpör, amely különbözik a 01 04 07-től	300 000
01 04 11	kálisó és kősó feldolgozásából származó hulladék, amely különbözik a 01 04 07-től	300 000
01 04 12	érccek mosásából és tisztításából származó meddő és egyéb hulladék, amely különbözik a 01 04 07-től és a 01 04 11-től	300 000
01 04 13	kő vágásából és fűrészeléséből származó hulladék, amely különbözik a 01 04 07-től	300 000
01 04 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300 000
01 05	fűrőiszapok és egyéb fűrési hulladék	
01 05 04	édesvíz diszperziós közegének fűrészből származó iszap és hulladék	300 000
01 05 07	baritot (bárium-szulfátot) tartalmazó fűrőiszap és hulladék, amely különbözik a 01 05 05-től és a 01 05 06-tól	300 000
01 05 08	klorid-tartalmú fűrőiszap és hulladék, amely különbözik a 01 05 05-től és a 01 05 06-tól	300 000
01 05 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300 000
02	MEZŐGAZDASÁGI, KERTÉSZETI, AKVAKULTÚRÁS TERMELESBŐL, ERDŐGAZDÁLKODÁSBÓL, VADÁSZATBÓL, HALÁSZATBÓL, ÉLELMISZER-ELŐÁLLÍTÁSBÓL ÉS -FELDOLGOZÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
02 01	mezőgazdaság, kertészet, akvakultúra termelés, erdőgazdálkodás, vadászat és halászat hulladéka	
02 01 01	mosásból és tisztításból származó iszap	300 000
02 01 03	hulladékká vált növényi szövetek	300 000
02 01 04	műanyag hulladék (kivéve a csomagolás)	300 000
02 01 07	erdőgazdálkodás hulladéka	300 000
02 01 09	agrokémiai hulladék, amely különbözik a 02 01 08-től	300 000
02 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300 000
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	300 000
02 03 02	tartósítószer-hulladék	300 000
02 03 03	oldószeres kivonatolásból származó hulladék	300 000
02 03 04	fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyag	300 000
02 03 05	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap	300 000
02 03 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300 000
02 04	cukorgyártási hulladék	
02 04 01	cukorrépa tisztításából és mosásából visszamaradt föld	300 000
02 04 02	nem szabványos kalcium-karbonát	300 000
02 04 03	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap	300 000
02 04 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300 000
02 05	tejipari hulladék	
02 05 01	fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyag	300 000
02 05 02	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap	300 000
02 05 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300 000
02 06	sütő- és cukrászipari hulladék	
02 06 01	fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyag	300 000
02 06 02	tartósítószer hulladék	300 000

02 06 03	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap	300 000
02 06 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300 000
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	300 000
02 07 02	szeszfőzés hulladéka	300 000
02 07 03	kémiai kezelésből származó hulladék	300 000
02 07 04	fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyag	300 000
02 07 05	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap	300 000
02 07 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300 000
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	300 000
03 01 05	fűrészpor, faforgács, darabos eselék, fa, forgácslap és furnér, amely különbözik a 03 01 04-től	300 000
03 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300 000
03 02	faanyagvédőszer-hulladék	
03 02 99	közelebbről meg nem határozott faanyagvédőszer	300 000
03 03	cellulózrost szuszpenzió, papír- és kartongyártási, feldolgozási hulladék	
03 03 01	fakéreg és fahulladék	300 000
03 03 02	zöldlúg iszap, amelyet főzlúg regenerálásából nyertek ki	300 000
03 03 05	papír újrafeldolgozásából származó festékeltávolítási (de-inking) iszap	300 000
03 03 07	hulladék papír és karton rost szuszpenzió készítésénél mechanikai úton elválasztott maradék	300 000
03 03 08	hasznosításra szánt papír és karton válogatásából származó hulladék	300 000
03 03 09	hulladék mésziszap	300 000
03 03 10	mechanikai elválasztásból származó szálaradék, szál-, töltőanyag- és fedőanyag-iszap	300 000
03 03 11	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 03 03 10-től	300 000
03 03 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300 000
04	BŐR-, SZÖRME- ÉS TEXTILIPARI HULLADÉK	
04 01	bőr- és szörmeipari hulladék	
04 01 01	húslás és a meszezési bőrhasíték hulladéka	300 000
04 01 02	meszezési hulladék	300 000
04 01 04	krómtartalmú cserzőlé	300 000
04 01 05	krómot nem tartalmazó cserzőlé	300 000
04 01 06	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, krómot tartalmazó iszap	300 000
04 01 07	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, krómot nem tartalmazó iszap	300 000
04 01 08	krómot tartalmazó cserzett bőrhulladék (kék hasíték, forgács, apríték, csiszolási por)	300 000
04 01 09	kidolgozási és kikészítési hulladék	300 000
04 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300 000
04 02	textilipari hulladék	
04 02 09	társított anyagokból származó hulladék (impregnált textiliák, elastomerek, plasztomerek)	300 000
04 02 10	természetes alapanyagokból származó szerves anyag (pl. zsír, viasz)	300 000
04 02 15	kikészítésből származó hulladék, amely különbözik a 04 02 14-től	300 000

04 02 17	színezék és pigment, amely különbözik a 04 02 16-től	300 000
04 02 20	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 04 02 19-től	300 000
04 02 21	feldolgozatlan textilszál hulladék	300 000
04 02 22	feldolgozott textilszál hulladék	300 000
04 02 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300 000
05	KŐOLAJFINOMÍTÁSBÓL, FÖLDGÁZTISZTÍTÁSBÓL ÉS A KÖSZÉN 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	300 000
05 01 13	kazántápvíz iszapja	300 000
05 01 14	hűtőtornyok hulladéka	300 000
05 01 16	kőolaj kéntelenítéséből származó, kéntartalmú hulladék	300 000
05 01 17	bitumen	300 000
05 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300 000
05 06	köszén pirolitikus kezeléséből származó hulladék	
05 06 04	hűtőtornyok hulladéka	300 000
05 06 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300 000
05 07	földgáz tisztításából és szállításából származó hulladék	
05 07 02	ként tartalmazó hulladék	300 000
05 07 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300 000
06	SZERVETLEN KÉMIAI FOLYAMATBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
06 01	savak termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
06 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300 000
06 02	lúgok termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
06 02 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300 000
06 03	sók és oldatai, valamint fénoxidok termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
06 03 14	szilárd sók és oldatai, amelyek különböznek a 06 03 11-től és a 06 03 13-tól	300 000
06 03 16	fénoxidok, amelyek különböznek a 06 03 15-től	300 000
06 03 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300 000
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	300 000
06 06	kénvegyület termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint a kén vegyipari feldolgozásából és kéntelenítő eljárásokból származó hulladék	
06 06 03	szulfidvegyületeket tartalmazó hulladék, amely különbözik a 06 06 02-től	300 000
06 06 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300 000
06 07	halogén termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint halogén vegyülettel végzett műveletből származó hulladék	
06 07 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300 000
06 08	szilícium és szilíciumszármazékok termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
06 08 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300 000
06 09	foszforvegyület termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint foszforvegyülettel végzett műveletből származó hulladék	
06 09 02	foszforvegyületet tartalmazó salak	300 000
06 09 04	kalcium alapú reakciók hulladéka, amely különbözik a 06 09 03-tól	300 000
06 09 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300 000

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	300 000
06 11	szervetlen pigmentek és opálosító anyagok termeléséből származó hulladék	
06 11 01	titán-dioxid termeléséből származó, kalcium alapú reakció hulladéka	300 000
06 11 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300 000
06 13	közelebbről meg nem határozott, szervetlen kémiai folyamatokból származó hulladék	
06 13 03	műkorom (carbon black)	300 000
06 13 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300 000
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	300 000
07 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300 000
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	300 000
07 02 13	hulladék műanyag	300 000
07 02 15	adalékanyag hulladék, amely különbözik a 07 02 14-től	300 000
07 02 17	szerves szilíciumvegyületeket tartalmazó hulladék, amely különbözik a 07 02 16-tól	300 000
07 02 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300 000
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	300 000
07 03 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300 000
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	300 000
07 04 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300 000
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	300 000
07 05 14	szilárd hulladék, amely különbözik a 07 05 13-tól	300 000
07 05 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300 000
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	300 000
07 06 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300 000
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	300 000
07 07 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300 000
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	300 000
08 01 14	festék- vagy lakk-iszap, amely különbözik a 08 01 13-tól	300 000
08 01 16	festék vagy lakk tartalmú vizes iszap, amely különbözik a 08 01 15-től	300 000
08 01 18	festékek és lakkok eltávolításából származó hulladék, amely különbözik a 08 01 17-től	300 000
08 01 20	festék, lakk tartalmú vizes szuszpenziók, amelyek különböznek a 08 01 19-től	300 000
08 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300 000
08 02	egyéb bevonatok (a kerámiát is beleértve) gyártásából, kisereléséből forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
08 02 01	por alapú bevonatok hulladéka	300 000
08 02 02	kerámiaanyagokat tartalmazó vizes iszap	300 000
08 02 03	kerámiaanyagokat tartalmazó vizes szuszpenzió	300 000
08 02 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300 000
08 03	nyomdafestékek gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
08 03 07	nyomdafestéket tartalmazó vizes iszap	300 000
08 03 08	nyomdafestéket tartalmazó vizes folyékony hulladék	300 000
08 03 13	nyomdafesték hulladék, amely különbözik a 08 03 12-től	300 000
08 03 15	nyomdafesték iszap, amely különbözik a 08 03 14-től	300 000
08 03 18	hulladékká vált toner, amely különbözik a 08 03 17-től	300 000
08 03 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300 000
08 04	ragasztók és tömítőanyagok gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék (a vízhatlanító termékeket is beleértve)	
08 04 10	ragasztók, tömítőanyagok hulladéka, amely különbözik a 08 04 09-től	300 000
08 04 12	ragasztó-, tömítőanyagok iszapja, amely különbözik a 08 04 11-től	300 000
08 04 14	ragasztók, tömítőanyagok vizes iszapja, amely különbözik a 08 04 13-tól	300 000
08 04 16	ragasztókat, tömítőanyagokat tartalmazó folyékony vizes hulladék, amely különbözik a 08 04 15-től	300 000
08 04 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300 000
09	FÉNYKÉPÉSZETI IPAR HULLADÉKA	
09 01	fényképeszeti ipar hulladéka	
09 01 07	ezüstöt vagy ezüstvegyületeket tartalmazó fotófilm és -papír	300 000
09 01 08	ezüstöt vagy ezüstvegyületeket nem tartalmazó fotófilm és -papír	300 000
09 01 10	egyszer használatos fényképezőgép, áramforrás nélkül	300 000
09 01 12	áramforrást is tartalmazó, egyszer használatos fényképezőgép, amely különbözik a 09 01 11-től	300 000
09 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300 000
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)	300 000
10 01 02	széntüzelés pernyéje	300 000
10 01 03	tőzegpernye és kezeletlen fa eltüzeléséből származó pernye	300 000
10 01 05	füstgáz kéntelenítésének kalcium alapú reakcióiból származó szilárd hulladék	300 000
10 01 07	füstgáz kéntelenítésének kalcium alapú reakcióiból származó iszap hulladéka	300 000
10 01 15	együttégetésből származó hamu, salak és kazán por, amely különbözik a 10 01 14-től	300 000

10 01 17	együttégetésből származó pernye, amely különbözik a 10 01 16-től	300 000
10 01 19	gázok tisztításából származó hulladék, amely különbözik a 10 01 05-től, a 10 01 07-től és a 10 01 18-től	300 000
10 01 21	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 10 01 20-tól	300 000
10 01 23	kazán tisztításából származó vizes iszap, amely különbözik a 10 01 22-től	300 000
10 01 24	fluid-ágyból származó homok	300 000
10 01 25	széntüzelésű erőművek tüzelőanyagának tárolásából, előkészítéséből származó hulladék	300 000
10 01 26	hűtővíz kezeléséből származó hulladék	300 000
10 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300 000
10 02	vas- és acéliparból származó hulladék	
10 02 01	salak kezeléséből származó hulladék	300 000
10 02 02	kezeletlen salak	300 000
10 02 08	gázok kezeléséből származó szilárd hulladék, amely különbözik a 10 02 07-től	300 000
10 02 10	hengerlési reve	300 000
10 02 12	hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 02 11-től	300 000
10 02 14	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa, amely különbözik a 10 02 13-től	300 000
10 02 15	egyéb iszap és szűrőpogácsa	300 000
10 02 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300 000
10 03	alumínium elektrolíziséből és termikus kohászatából származó hulladék	
10 03 02	hulladékká vált anód törmelékek	300 000
10 03 05	hulladék timföld	300 000
10 03 16	főlőzék és salak, amely különbözik a 10 03 15-től	300 000
10 03 18	anód gyártásából származó, széntartalmú hulladék, amely különbözik a 10 03 17-től	300 000
10 03 20	füstgázból származó por, amely különbözik a 10 03 19-től	300 000
10 03 22	egyéb részecskék és por (beleértve a golyósmalmok porát is), amelyek különböznek a 10 03 21-től	300 000
10 03 24	gázok kezeléséből származó szilárd hulladék, amely különbözik a 10 02 23-től	300 000
10 03 26	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa, amely különbözik a 10 03 25-től	300 000
10 03 28	hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 03 27-től	300 000
10 03 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300 000
10 04	ólom termikus kohászatából származó hulladék	
10 04 10	hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 04 09-től	300 000
10 04 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300 000
10 05	cink termikus kohászatából származó hulladék	
10 05 01	elsődleges és másodlagos termelésből származó salak	300 000
10 05 04	egyéb részecskék és por	300 000
10 05 09	hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 05 08-től	300 000
10 05 11	főlőzék és salak, amely különbözik a 10 05 10-től	300 000
10 05 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300 000
10 06	a réz termikus kohászatából származó hulladék	
10 06 01	elsődleges és másodlagos termelésből származó salak	300 000
10 06 02	elsődleges és másodlagos termelésből származó kohósalak (fémsalak)	300 000

	és főlőzék	
10 06 04	egyéb részecskék és por	300 000
10 06 10	hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 06 09-től	300 000
10 06 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300 000
10 07	ezüst, arany és platina termikus kohászatából származó hulladék	
10 07 01	elsődleges és másodlagos termelésből származó salak	300 000
10 07 02	elsődleges és másodlagos termelésből származó kohósalak (fémsalak) és főlőzék	300 000
10 07 03	gázok kezeléséből származó szilárd hulladék	300 000
10 07 04	egyéb részecskék és por	300 000
10 07 05	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa	300 000
10 07 08	hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 07 07-től	300 000
10 07 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300 000
10 08	egyéb nemvas fémek termikus kohászatából származó hulladék	
10 08 04	szilárd részecskék és por	300 000
10 08 09	egyéb salakok	300 000
10 08 11	kohósalakok (fémsalakok) és gyúlékony főlőzék, amely különbözik a 10 08 10-től	300 000
10 08 13	anódgyártásból származó szénttartalmú hulladék, amely különbözik a 10 08 12-től	300 000
10 08 14	anód törmelékek	300 000
10 08 16	füstgáz por, amely különbözik a 10 08 15-től	300 000
10 08 18	füstgáz kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa, amely különbözik a 10 08 17-től	300 000
10 08 20	hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 08 19-től	300 000
10 08 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300 000
10 09	vasöntvények készítéséből származó hulladék	
10 09 03	kemence salak	
10 09 06	fémöntésre nem használt öntőmag és forma, amely különbözik a 10 09 05-től	300 000
10 09 08	fémöntésre használt öntőmag és forma, amely különbözik a 10 09 07-től	300 000
10 09 10	füstgáz por, amely különbözik a 10 09 09-től	300 000
10 09 12	egyéb részecskék, amelyek különböznek a 10 09 11-től	300 000
10 09 14	kötőanyag hulladék, amely különbözik a 10 09 13-tól	300 000
10 09 16	hulladékká vált repedésjelző anyag, amely különbözik a 10 09 15-től	300 000
10 09 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300 000
10 10	nemvas fém öntvények készítéséből származó hulladék	
10 10 03	kemence salak	300 000
10 10 06	fémöntésre nem használt öntőmag és forma, amely különbözik a 10 10 05-től	300 000
10 10 08	fémöntésre használt öntőmag és forma, amely különbözik a 10 10 07-től	300 000
10 10 10	füstgáz por, amely különbözik a 10 10 09-től	300 000
10 10 12	egyéb részecskék, amelyek különböznek a 10 10 11-től	300 000
10 10 14	kötőanyag hulladék, amely különbözik a 10 10 13-tól	300 000
10 10 16	hulladékká vált repedésjelző anyag, amely különbözik a 10 10 15-től	300 000
10 10 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300 000
10 11	üveg és üvegtermékek gyártásából származó hulladék	
10 11 03	üveg alapú, szálas anyagok hulladéka	300 000
10 11 05	egyéb részecskék és por	300 000

10 11 10	feldolgozásra előkészített keverék hulladéka, amely különbözik a 10 11 09-től	300 000
10 11 12	üveghulladék, amely különbözik a 10 11 11-től	300 000
10 11 14	üvegcsiszolási és polírozási iszap, amely különbözik a 10 11 13-től	300 000
10 11 16	füstgáz kezeléséből származó szilárd hulladék, amely különbözik a 10 11 15-től	300 000
10 11 18	füstgáz kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa, amely különbözik a 10 11 17-től	300 000
10 11 20	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó szilárd hulladék, amely különbözik a 10 11 19-től	300 000
10 11 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300 000
10 12	kerámiaárúk, téglák, cserepek és építőipari termékek termeléséből származó hulladék	
10 12 01	hőkezelésre elkészített, hulladékká vált keverék	300 000
10 12 03	szilárd részecskék és por	300 000
10 12 05	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa	300 000
10 12 06	kiselejtezett öntőforma	300 000
10 12 08	kiégetett kerámiák, téglák, cserepek és építőipari termékek hulladéka	300 000
10 12 10	gáz kezeléséből származó szilárd hulladék, amely különbözik a 10 12 09-től	300 000
10 12 12	zománcozási hulladék, amely különbözik a 10 12 11-től	300 000
10 12 13	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszapja	300 000
10 12 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300 000
10 13	cement, mész és gipsz, valamint az ezekből előállított gyártmány és termékek gyártásából származó hulladék	
10 13 01	hőkezelésre elkészített, hulladékká vált keverékek	300 000
10 13 04	a mész égetéséből és oltásából származó hulladék	300 000
10 13 06	szilárd részecskék és por (kivéve a 10 13 12 és a 10 13 13)	300 000
10 13 07	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa	300 000
10 13 10	azbesztcement gyártásakor képződő szilárd hulladék, amely különbözik a 10 13 09-től	300 000
10 13 11	cement alapú kompozit anyagok hulladéka, amely különbözik a 10 13 09-től és a 10 13 10-től	300 000
10 13 13	gáz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 13 12-től	300 000
10 13 14	hulladék beton és betonkészítési iszap	300 000
10 13 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300 000
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, foszfátosítás, lúgos zsírtalanítás, anódos oxidálás)	
11 01 10	iszap és szűrőpogácsa, amely különbözik a 11 01 09-től	300 000
11 01 12	öblítő- és mosóvíz, amely különbözik a 11 01 11-től	300 000
11 01 14	zsírtalanítási hulladék, amely különbözik a 11 01 13-től	300 000
11 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300 000
11 02	nemvas fémek hidrometallurgiai eljárásaiból származó hulladék	
11 02 03	vizes elektrolitikus eljárásokban használatos anódok termeléséből származó hulladék	300 000
11 02 06	réz-hidrometallurgiai hulladék, amely különbözik a 11 02 05-től	300 000
11 02 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300 000
11 05	tűzhorganyzási eljárások hulladéka	
11 05 02	cinkhamu	300 000
11 05 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300 000

12	FÉMEK, MŰANYAGOK ALAKÍTÁSÁBÓL, FIZIKAI ÉS MECHANIKAI FELÜLETKEZELÉSÉBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
12 01	fémek és műanyagok alakításából, fizikai és mechanikai felületkezeléséből származó hulladék	
12 01 05	gyalulásból és esztergálásból származó műanyag forgács	300 000
12 01 15	gépi megmunkálás során képződő iszap, amely különbözik a 12 01 14-től	300 000
12 01 17	homokfúvatási hulladék, amely különbözik a 12 01 16-től	300 000
12 01 21	elhasznált csiszolóanyagok és eszköz, amelyek különböznek a 12 01 20-tól	300 000
12 01 99	közelebből meg nem határozott hulladék	300 000
15	CSOMAGOLÁSI HULLADÉK; KÖZELEBBŐL MEG NEM HATÁROZOTT FEL- ITATÓ 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	300 000
15 01 02	műanyag csomagolási hulladék	300 000
15 01 03	fa csomagolási hulladék	300 000
15 01 04	fém csomagolási hulladék	300 000
15 01 05	vegyes összetételű kompozit csomagolási hulladék	300 000
15 01 06	egyéb, kevert csomagolási hulladék	300 000
15 01 07	üveg csomagolási hulladék	300 000
15 01 09	textil csomagolási hulladék	300 000
15 02	abszorbensek, szűrőanyagok, törülőkendők és védőruhákat	
15 02 03	abszorbensek, szűrőanyagok, törülőkendők, védőruhákat, amely különbözik a 15 02 02-től	300 000
16	A HULLADÉKJEGYZÉKBEN KÖZELEBBŐL 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	300 000
16 01 12	súrlódó-betét, amely különbözik a 16 01 11-től	300 000
16 01 15	fagyálló folyadék, amely különbözik a 16 01 14-től	300 000
16 01 19	műanyagok	300 000
16 01 20	üveg	300 000
16 01 22	közelebből meg nem határozott alkatrészek	300 000
16 01 99	közelebből meg nem határozott hulladék	300 000
16 02	elektromos és elektronikus berendezések hulladéka	
16 02 14	kiselejteztetett berendezés, amely különbözik a 16 02 09-től 16 02 13-ig terjedő hulladéktípusoktól	300 000
16 02 16	kiselejteztetett berendezésből eltávolított anyag, amely különbözik a 16 02 15-től	300 000
16 03	az előírásoknak nem megfelelő és nem használt termékek	
16 03 04	szervetlen hulladék, amely különbözik a 16 03 03-tól	300 000
16 03 06	szerves hulladék, amely különbözik a 16 03 05-től	300 000
16 05	nyomásálló tartályokban tárolt gázok és használatból kivont vegyszerek	
16 05 05	nyomásálló tartályokban tárolt gázok, amelyek különböznek a 16 05 04-től	300 000
16 05 09	használatból kivont vegyszerek, amelyek különböznek a 16 05 06-tól, a 16 05 07-től vagy a 16 05 08-tól	300 000
16 07	szállítótartályok, tárolótartályok, és hordók tisztításából származó hulladék	

	(kivéve a 05 és a 13 főcsoportban meghatározott hulladék)	
16 07 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300 000
16 08	kimertült katalizátorok	
16 08 04	fluidizációs krakkolás elhasznált katalizátora (kivéve a 16 08 07)	300 000
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	300 000
16 10 04	vizes tömény oldatok, amelyek különböznek a 16 10 03-tól	300 000
17	ÉPÍTÉSI-BONTÁSI HULLADÉK (BELEÉRTVE A SZENNYEZETT TERÜLETEK-RŐL KITERMELT FÖLDET IS)	
17 01	beton, téglá, cserép és kerámia	
17 01 01	beton	300 000
17 01 02	tégla	300 000
17 01 03	cserép és kerámia	300 000
17 01 07	beton, téglá, cserép és kerámia frakció vagy azok keveréke, amely különbözik a 17 01 06-től	300 000
17 02	fa, üveg és műanyag	
17 02 01	fa	300 000
17 02 02	üveg	300 000
17 02 03	műanyag	300 000
17 03	bitumen keverék, szénkátrány és kátránytermék	
17 03 02	bitumen keverék, amely különbözik a 17 03 01-től	300 000
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	300 000
17 05 06	kotrási meddő, amely különbözik a 17 05 05-től	300 000
17 05 08	vasúti pálya kavicságya, amely különbözik a 17 05 07-től	300 000
17 06	szigetelőanyagokat és azbesztet tartalmazó építőanyag	
17 06 04	szigetelő anyag, amely különbözik a 17 06 01 és a 17 06 03-tól	300 000
17 08	gipsz alapú építőanyag	
17 08 02	gipsz-alapú építőanyag, amely különbözik a 17 08 01-től	300 000
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	300 000
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)	300 000
18 01 02	testrészek és szervek, a vértároló zacskókat és konzervált vért is beleértve (kivéve a 18 01 03)	300 000
18 01 04	hulladék, amelynek gyűjtése és ártalmatlanítása nem kötött speciális követelményekhez a fertőzések elkerülése érdekében (pl. kötszerek, gipszkötés, rongyok, eldobható ruházat, pelenkák)	300 000
18 01 07	vegyszer, amely különbözik a 18 01 06-től	300 000
18 01 09	gyógyszer, amely különbözik a 18 01 08-től	300 000
18 02	állatbetegségek kutatásából, diagnosztizálásából, kezeléséből, megelőzéséből származó hulladék	
18 02 01	éles, hegyes eszközök (kivéve a 18 02 02)	300 000
18 02 03	hulladék, amelynek gyűjtése és ártalmatlanítása nem kötött speciális követelményekhez a fertőzések elkerülése érdekében	300 000
18 02 06	vegyszer, amely különbözik a 18 02 05-től	300 000

18 02 08	gyógyszerek, amelyek különböznek a 18 02 07-től	300 000
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)	300 000
19 01 12	kazánhamu és salak, amely különbözik az 19 01 11-től	300 000
19 01 14	pernye, amely különbözik a 19 01 13-tól	300 000
19 01 16	kazánból eltávolított por, amely különbözik a 19 01 15-től	300 000
19 01 18	pirolízis hulladék, amely különbözik a 19 01 17-től	300 000
19 01 19	fluid-ágy homokja	300 000
19 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300 000
19 02	hulladék fizikai-kémiai kezeléséből (pl. krómtalanítás, ciántalanítás, semlegesítés) származó hulladék	
19 02 03	előkevert hulladék, amely kizárólag nemveszélyes hulladékot tartalmaz	300 000
19 02 06	fizikai-kémiai kezelésből származó iszap, amely különbözik a 19 02 05-től	300 000
19 02 10	éghető hulladék, amely különbözik a 19 02 08-tól és a 19 02 09-től	300 000
19 02 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300 000
19 03	stabilizált/megszilárdított hulladék	
19 03 05	stabilizált hulladék, amely különbözik a 19 03 04-től	300 000
19 03 07	megszilárdított hulladék, amely különbözik a 19 03 06-től	300 000
19 04	üvegesített (vitrifikált) és üvegesítésből származó hulladék	
19 04 01	üvegesített (vitrifikált) hulladék	300 000
19 04 04	üvegesített hulladék temperálásából származó vizes folyékony hulladék	300 000
19 05	szilárd hulladék aerob kezeléséből származó hulladék	
19 05 01	települési és ahhoz hasonló hulladék nem komposztált frakciója	300 000
19 05 02	állati és növényi hulladék nem komposztált frakciója	300 000
19 05 03	előírástól eltérő minőségű komposzt	300 000
19 05 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300 000
19 06	hulladék anaerob kezeléséből származó hulladék	
19 06 03	települési hulladék anaerob kezeléséből származó folyadék	300 000
19 06 04	települési hulladék anaerob kezeléséből származó kirohasztott anyag	300 000
19 06 05	állati és növényi hulladék anaerob kezeléséből származó folyadék	300 000
19 06 06	állati és növényi hulladék anaerob kezeléséből származó kirohasztott anyag	300 000
19 06 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300 000
19 07	hulladéklerakóból származó csurgalékvíz	
19 07 03	hulladéklerakóból származó csurgalékvíz, amely különbözik a 19 07 02-től	300 000
19 08	szennyvíztisztító művekből származó, közelebbről meg nem határozott hulladék	
19 08 01	rácsszemét	300 000
19 08 02	homokfogóból származó hulladék	300 000
19 08 05	települési szennyvíz tisztításából származó iszap	300 000
19 08 09	olaj-víz elválasztásból származó, étolajból és zsírból eredő zsír-olaj keverék	300 000
19 08 12	ipari szennyvíz biológiai kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 19 08 11-től	300 000
19 08 14	ipari szennyvíz egyéb kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 19 08 13-tól	300 000
19 08 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300 000
19 09	ivóvíz vagy ipari víz termeléséből származó hulladék	

19 09 01	durva és finom szűrésből származó szilárd hulladék	300 000
19 09 02	víz derítéséből származó iszap	300 000
19 09 03	karbonát sók eltávolításából származó iszap	300 000
19 09 04	kimerült aktív szén	300 000
19 09 05	telítődött vagy kimerült ioncserélő gyanták	300 000
19 09 06	ioncserélők regenerálásából származó oldat és iszap	300 000
19 09 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300 000
19 10	fém tartalmú hulladék aprításából (shredderezéséből) származó hulladék	
19 10 04	könnyű frakció és por, amely különbözik a 19 10 03-tól	300 000
19 10 06	más frakciók, amelyek különböznek a 19 10 05-től	300 000
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	300 000
19 11 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300 000
19 12	közelebbről meg nem határozott mechanikai kezelésből (pl. osztályozás, aprítás, tömörítés, pellet készítés) származó hulladék	
19 12 01	papír és karton	300 000
19 12 04	műanyag és gumi	300 000
19 12 05	üveg	300 000
19 12 07	fa, amely különbözik a 19 12 06-tól	300 000
19 12 08	textíliák	300 000
19 12 09	ásványi anyagok (pl. homok, kövek)	300 000
19 12 10	éghető hulladék (pl. keverékből készített tüzelőanyag)	300 000
19 12 12	egyéb, a 19 12 11-től különböző hulladék mechanikai kezelésével nyert hulladék (ideértve a kevert anyagokat is)	300 000
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	300 000
19 13 04	szennyezett talaj remediációjából származó iszap, amely különbözik a 19 13 03-tól	300 000
19 13 06	szennyezett talajvíz remediációjából származó iszap, amely különbözik a 19 13 05-től	300 000
19 13 08	szennyezett talajvíz remediációjából származó szennyvíz, tömény vizes oldatok, amelyek különböznek a 19 13 07-től	300 000
20	TELEPÜLÉSI HULLADÉK (HÁZTARTÁSI HULLADÉK ÉS A HÁZTARTÁSI HULLADÉKHOZ HASONLÓ KERESKEDELMI, IPARI ÉS INTÉZMÉNYI HULLADÉK), IDEÉRTVE AZ ELKÜLÖNÍTETTEN GYŰJTÖTT FRAKCIÓT IS	
20 01	elkülönítetten gyűjtött hulladék frakciók (kivéve a 15 01)	
20 01 01	papír és karton	300 000
20 01 02	üveg	300 000
20 01 08	biológiailag lebomló konyhai és étkezési hulladék	300 000
20 01 10	ruhanemű	300 000
20 01 11	textíliák	300 000
20 01 25	étolaj és zsír	300 000
20 01 28	festékek, tinták, ragasztók és gyanták, amelyek különböznek a 20 01 27-től	300 000
20 01 30	mosószerek, amelyek különböznek a 20 01 29-től	300 000
20 01 32	gyógyszerek, amelyek különböznek a 20 01 31-től	300 000
20 01 34	elemek és akkumulátorok, amelyek különböznek a 20 01 33-tól	300 000
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	300 000
20 01 38	fa, amely különbözik a 20 01 37-től	300 000
20 01 39	műanyagok	300 000

20 01 41	kéményseprésből származó hulladék	300 000
20 01 99	közelebbről meg nem határozott egyéb frakciók	300 000
20 02	kertekből és parkokból származó hulladék (a temetői hulladékot is beleértve)	
20 02 01	biológiailag lebomló hulladék	300 000
20 02 02	talaj és kövek	300 000
20 02 03	egyéb, biológiailag lebonthatatlan hulladék	300 000
20 03	egyéb települési hulladék	
20 03 01	egyéb települési hulladék, ideértve a vegyes települési hulladékot is	300 000
20 03 02	piacokon képződő hulladék	300 000
20 03 03	úttisztításból származó maradék hulladék	300 000
20 03 04	oldómedencéből származó iszap	300 000
20 03 06	szennyvíztisztításból származó hulladék	300 000
20 03 07	lomhulladék	300 000
20 03 99	közelebbről meg nem határozott lakossági hulladék	300 000
Összesen:		300 000

3.02 Gyűjtéssel és kereskedelemmel érintett veszélyes hulladékok jellemzői:

Azonosító kód	Megnevezés	Mennyiség tonna/év
01	ÁSVÁNYOK KUTATÁSÁBÓL, BANYÁSZATÁBÓL, KÖFEJTÉSÉBŐL, FIZIKAI ÉS KÉMIAI KEZELÉSÉBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
01 03	fém tartalmú ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó hulladék	
01 03 04*	szulfidos ércek feldolgozásából származó visszamaradó, savképző meddő	300 000
01 03 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb meddő	300 000
01 03 07*	fém tartalmú ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladék	300 000
01 04	nemfémes ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó hulladék	
01 04 07*	nemfémes ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	300 000
01 05	fűróiszapok és egyéb fűrási hulladék	
01 05 05*	olaj tartalmú fűróiszap és hulladék	300 000
01 05 06*	veszélyes anyagokat tartalmazó fűróiszap és egyéb hulladék	300 000
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	300 000
03	FAFELDOLGOZÁSBÓL ÉS FALEMEZ-, BÚTOR-, CELLULÓZ ROST SZUSZPENZIÓ-, PAPÍR- 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	300 000
03 02	faanyagvédőszer-hulladék	
03 02 01*	halogénezett szerves vegyületeket nem tartalmazó faanyagvédőszer	300 000
03 02 02*	halogénezett szerves vegyületeket tartalmazó faanyagvédőszer	300 000
03 02 03*	fém-organikus vegyületeket tartalmazó faanyagvédőszer	300 000
03 02 04*	szervetlen vegyületeket tartalmazó faanyagvédőszer	300 000
03 02 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó, egyéb faanyagvédőszer	300 000
04	BŐR-, SZÖRME- ÉS TEXTILIPARI HULLADÉK	
04 01	bőr- és szörmeipari hulladék	
04 01 03*	oldószertartalmú, zsírtalanítási, folyékony fázis nélküli hulladék	300 000

04 02	textilipari hulladék	
04 02 14*	kikészítésből származó, szerves oldószert tartalmazó hulladék	300 000
04 02 16*	veszélyes anyagot tartalmazó színezék és pigment	300 000
04 02 19*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	300 000
05	KŐOLAJFINOMÍTÁSBÓL, FÖLDGÁZTISZTÍTÁSBÓL ÉS A KÖSZÉN PIROLITIKUS KEZELÉSÉBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
05 01	kőolajfinomításból származó hulladék	
05 01 02*	sótalanító berendezésből származó iszap	300 000
05 01 03*	tartályfenék iszap	300 000
05 01 04*	alkil-savas iszap	300 000
05 01 05*	kiömlött olaj	300 000
05 01 06*	üzem, vagy a berendezések karbantartásából származó olajos iszap	300 000
05 01 07*	savas kátrány	300 000
05 01 08*	egyéb kátrány	300 000
05 01 09*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagot tartalmazó iszap	300 000
05 01 11*	tüzelőanyagok lúgos tisztításából származó hulladék	300 000
05 01 12*	savas olaj	300 000
05 01 15*	elhasznált derítőföld	300 000
05 06	köszén pirolitikus kezeléséből származó hulladék	
05 06 01*	savas kátrány	300 000
05 06 03*	egyéb kátrányféle	300 000
05 07	földgáz tisztításából és szállításából származó hulladék	
05 07 01*	higanyt tartalmazó hulladék	300 000
06	SZERVETLEN KÉMIAI FOLYAMATBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
06 01	savak termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
06 01 01*	kénsav és kénessav	300 000
06 01 02*	sósav	300 000
06 01 03*	folysav (hidrogén-fluorid)	300 000
06 01 04*	foszforsav és foszforossav	300 000
06 01 05*	salétromsav és salétromossav	300 000
06 01 06*	egyéb sav	300 000
06 02	lúgok termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
06 02 01*	kalcium-hidroxid	300 000
06 02 03*	ammónium-hidroxid	300 000
06 02 04*	nátrium- és kálium-hidroxid	300 000
06 02 05*	egyéb lúg	300 000
06 03	sók és oldatai, valamint fénoxidok termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
06 03 11*	cianid tartalmú szilárd sók és oldatok	300 000
06 03 13*	nehézfémeket tartalmazó szilárd sók és oldataik	300 000
06 03 15*	nehézfémeket tartalmazó fénoxid	300 000
06 04	fém tartalmú hulladék, amely különbözik a 06 03-tól	
06 04 03*	arzéntartalmú hulladék	300 000
06 04 04*	higanytartalmú hulladék	300 000
06 04 05*	más nehézfémeket tartalmazó hulladék	300 000
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	300 000
06 06	kénvegyület termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint a kén vegyipari feldolgozásából és kéntelenítő eljárásokból származó hulladék	

06 06 02*	veszélyes szulfidvegyületeket tartalmazó hulladék	300 000
06 07	halogén termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint halogén vegyülettel végzett műveletből származó hulladék	
06 07 01*	elektrolízisből származó azbeszttartalmú hulladék	300 000
06 07 02*	klórgyártásból származó aktív szén	300 000
06 07 03*	higanyt tartalmazó bárium-szulfát iszap	300 000
06 07 04*	oldat és sav, pl. kontakt-sav	300 000
06 08	szilícium és szilíciumszármazékok termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
06 08 02*	veszélyes klór-szilánokat tartalmazó hulladék	300 000
06 09	foszforvegyület termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint foszforvegyülettel végzett műveletből származó hulladék	
06 09 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó vagy azokkal szennyezett, kalcium alapú reakciók hulladéka	300 000
06 10	nitrogénvegyületek termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint nitrogénvegyületekkel végzett kémiai műveletekből és műtrágyagyártásból származó hulladék	
06 10 02*	veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	300 000
06 13	közelebről meg nem határozott, szervesetlen kémiai folyamatokból származó hulladék	
06 13 01*	szervesetlen növényvédő szerek, faanyagvédő szerek és egyéb biocidok	300 000
06 13 02*	kimerült aktív szén (kivéve a 06 07 02)	300 000
06 13 04*	azbeszt feldolgozásának hulladéka	300 000
06 13 05*	korom	300 000
07	SZERVES KÉMIAI FOLYAMATBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
07 01	szerves alapanyagok termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
07 01 01*	vizes mosófolyadék és anyalúg	300 000
07 01 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	300 000
07 01 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	300 000
07 01 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	300 000
07 01 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	300 000
07 01 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, kimerült felítató anyagok (abszorbensek)	300 000
07 01 10*	egyéb szűrőpogácsák, kimerült felítató anyagok (abszorbensek)	300 000
07 01 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	300 000
07 02	műanyagok, műgumi és műszálak gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
07 02 01*	vizes mosófolyadék és anyalúg	300 000
07 02 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	300 000
07 02 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	300 000
07 02 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	300 000
07 02 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	300 000
07 02 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, kimerült felítató anyagok (abszorbensek)	300 000
07 02 10*	egyéb szűrőpogácsák, kimerült felítató anyagok (abszorbensek)	300 000
07 02 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	300 000
07 02 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó adalékanyag hulladék	300 000
07 02 16*	veszélyes szerves szilíciumvegyületeket tartalmazó hulladék	300 000
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	300 000
07 03 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	300 000

07 03 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	300 000
07 03 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	300 000
07 03 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	300 000
07 03 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	300 000
07 03 10*	egyéb szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	300 000
07 03 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	300 000
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	300 000
07 04 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	300 000
07 04 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	300 000
07 04 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	300 000
07 04 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	300 000
07 04 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	300 000
07 04 10*	egyéb szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	300 000
07 04 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	300 000
07 04 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	300 000
07 05	gyógyszerek gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
07 05 01*	vizes mosófolyadék és anyalúg	300 000
07 05 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	300 000
07 05 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	300 000
07 05 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	300 000
07 05 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	300 000
07 05 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	300 000
07 05 10*	egyéb szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	300 000
07 05 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	300 000
07 05 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	300 000
07 06	zsírok, kenőanyagok, szappanok, mosószerek, fertőtlenítőszeres és kozmetikumok gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
07 06 01*	vizes mosófolyadék és anyalúg	300 000
07 06 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	300 000
07 06 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	300 000
07 06 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	300 000
07 06 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	300 000
07 06 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	300 000
07 06 10*	egyéb szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	300 000
07 06 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	300 000
07 07	finom vegyszerek és vegyipari termékek gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó, közelebből meg nem határozott hulladék	
07 07 01*	vizes mosófolyadék és anyalúg	300 000
07 07 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	300 000
07 07 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	300 000
07 07 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	300 000
07 07 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	300 000
07 07 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	300 000
07 07 10*	egyéb szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	300 000
07 07 11*	a folyékony hulladéknak a telephelyen történő kezeléséből származó	300 000

	veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	
08	BEVONATOK (FESTÉKEK, LAKKOK ÉS ZOMÁNCOK), RAGASZTÓK, TÖMÍTŐANYAGOK ÉS NYOMDAFESTÉKEK GYÁRTÁSÁBÓL, KISZERELÉSÉBŐL, FORGALMAZÁSÁBÓL ÉS FELHASZNÁLÁSÁBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
08 01	festékek és lakkok gyártásából, kiszereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint ezek eltávolításából származó hulladék	
08 01 11*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó festék- és lakk-hulladék	300 000
08 01 13*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó festék- és lakk-iszap	300 000
08 01 15*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó festék és lakk tartalmú vizes iszap	300 000
08 01 17*	festékek és lakkok eltávolításából származó, szerves oldószereket vagy egyéb veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	300 000
08 01 19*	szerves oldószereket, valamint más veszélyes anyagokat tartalmazó festék vagy lakk tartalmú vizes szuszpenziók	300 000
08 01 21*	festékek és lakkok eltávolítására használt, hulladékká vált anyagok	300 000
08 03	nyomdafestékek gyártásából, kiszereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
08 03 12*	veszélyes anyagokat tartalmazó nyomdafesték hulladék	300 000
08 03 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó nyomdafesték iszap	300 000
08 03 16*	hulladékká vált gravírozó oldat	300 000
08 03 17*	veszélyes anyagokat tartalmazó, hulladékká vált toner	300 000
08 03 19*	diszpergált olaj	300 000
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	300 000
08 04 11*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó ragasztó-, tömítőanyagok iszapja	300 000
08 04 13*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó ragasztók, tömítőanyagok vizes iszapja	300 000
08 04 15*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat, valamint ragasztókat, tömítőanyagokat tartalmazó vizes folyékony hulladék	300 000
08 04 17*	gyantaolaj	300 000
08 05	A 08 főcsoportban közelebbről meg nem határozott hulladék	
08 05 01*	hulladék izocianátok	300 000
09	FÉNYKÉPÉSZETI IPAR HULLADÉKA	
09 01	fényképezési ipar hulladéka	
09 01 01*	vizes alapú előhívó- és aktiváló oldat	300 000
09 01 02*	vizes alapú ofszetlemez előhívó oldat	300 000
09 01 03*	oldószer alapú előhívó oldat	300 000
09 01 04*	rögzítő (fixír) oldat	300 000
09 01 05*	halványító oldat és halványító rögzítő fixír oldat	300 000
09 01 06*	fényképezési hulladék képződés telephelyén történő kezeléséből származó ezüsttartalmú hulladék	300 000
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	300 000
09 01 13*	képződés telephelyén történő ezüst visszanyerés vizes folyékony hulladéka, amely különbözik a 09 01 06-tól	300 000
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	300 000
10 01 09*	kénsav	300 000
10 01 13*	tüzelőanyagként használt emulgeált szénhidrogének pernyéje	300 000
10 01 14*	együttégetésből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hamu, salak és kazán por	300 000
10 01 16*	együttégetésből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó pernye	300 000
10 01 18*	gázok tisztításából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	300 000
10 01 20*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	300 000
10 01 22*	kazán tisztításából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó vizes iszap	300 000
10 02	vas- és acéliparból származó hulladék	
10 02 07*	gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	300 000
10 02 11*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék	300 000
10 02 13*	gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap és szűrőpogácsa	300 000
10 03	alumínium elektrolíziséből és termikus kohászatából származó hulladék	
10 03 04*	elsődleges termelésből származó salak	300 000
10 03 08*	másodlagos termelésből származó sósalak	300 000
10 03 09*	másodlagos termelésből származó salak (feketesalak)	300 000
10 03 15*	vízzel érintkezve veszélyes mennyiségben gyúlékony gázokat fejlesztő fölözék és salak	300 000
10 03 17*	anód gyártásából származó, kátrányt tartalmazó hulladék	300 000
10 03 19*	füstgázból származó, veszélyes anyagokat tartalmazó por	300 000
10 03 21*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb részecskék és por (beleértve a golyósmalmok porát is)	300 000
10 03 23*	gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	300 000
10 03 25*	gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap és szűrőpogácsa	300 000
10 03 27*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék	300 000
10 03 29*	sósalak és feketesalak kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	300 000
10 04	ólom termikus kohászatából származó hulladék	
10 04 01*	elsődleges és másodlagos termelésből származó salak	300 000
10 04 02*	elsődleges és másodlagos termelésből származó kohósalak (fémsalak) és fölözék	300 000
10 04 03*	kalcium-arzenát	300 000
10 04 04*	füstgáz por	300 000
10 04 05*	egyéb részecskék és por	300 000
10 04 06*	gázok kezeléséből származó szilárd hulladék	300 000
10 04 07*	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa	300 000
10 04 09*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék	300 000
10 05	cink termikus kohászatából származó hulladék	
10 05 03*	füstgáz por	300 000
10 05 05*	gázok kezeléséből származó szilárd hulladék	300 000
10 05 06*	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa	300 000
10 05 08*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék	300 000
10 05 10*	vízzel érintkezve veszélyes mennyiségben gyúlékony gázokat fejlesztő fölözék és salak	300 000
10 06	a réz termikus kohászatából származó hulladék	
10 06 03*	füstgáz por	300 000

10 06 06*	gázok kezeléséből származó szilárd hulladék	300 000
10 06 07*	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa	300 000
10 06 09*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék	300 000
10 07	ezüst, arany és platina termikus kohászatából származó hulladék	
10 07 07*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék	300 000
10 08	egyéb nemvas fémek termikus kohászatából származó hulladék	
10 08 08*	elsődleges és másodlagos termelés sósalakja	300 000
10 08 10*	kohósalak (fémsalak) és gyúlékony fölőzők, amely vízzel érintkezve veszélyes mennyiségben gyúlékony gázt fejleszt	300 000
10 08 12*	anódgyártásból származó, kátrányt tartalmazó hulladék	300 000
10 08 15*	veszélyes anyagokat tartalmazó füstgáz por	300 000
10 08 17*	füstgáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap és szűrőpogácsa	300 000
10 08 19*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék	300 000
10 09	vasöntvények készítéséből származó hulladék	
10 09 05*	fémöntésre nem használt, veszélyes anyagokat tartalmazó öntőmag és forma	300 000
10 09 07*	fémöntésre használt, veszélyes anyagokat tartalmazó öntőmag és forma	300 000
10 09 09*	veszélyes anyagokat tartalmazó füstgáz por	300 000
10 09 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb részecskék	300 000
10 09 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó kötőanyag hulladék	300 000
10 09 15*	veszélyes összetevőket tartalmazó, hulladékká vált repedésjelző anyag	300 000
10 10	nemvas fém öntvények készítéséből származó hulladék	
10 10 05*	fémöntésre nem használt, veszélyes anyagot tartalmazó öntőmag és forma	300 000
10 10 07*	fémöntésre használt, veszélyes anyagokat tartalmazó öntőmag és forma	300 000
10 10 09*	veszélyes anyagokat tartalmazó füstgáz por	300 000
10 10 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb részecskék	300 000
10 10 13*	veszélyes anyagot tartalmazó kötőanyag hulladék	300 000
10 10 15*	veszélyes összetevőket tartalmazó, hulladékká vált repedésjelző anyag	300 000
10 11	üveg és üvegtermékek gyártásából származó hulladék	
10 11 09*	feldolgozásra előkészített keverék veszélyes anyagokat tartalmazó hulladéka	300 000
10 11 11*	nehézfémeket tartalmazó (pl. katódsugár csövek), üvegrészecskék és üvegpórg hulladéka	300 000
10 11 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó üvegcsiszolási és polírozási iszap	300 000
10 11 15*	füstgáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	300 000
10 11 17*	füstgáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap és szűrőpogácsa	300 000
10 11 19*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	300 000
10 12	kerámiaárúk, téglák, cserepek és építőipari termékek termeléséből származó hulladék	
10 12 09*	gáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	300 000
10 12 11*	nehézfémeket tartalmazó zománcozási hulladék	300 000
10 13	cement, mész és gipsz, valamint az ezekből előállított gyártmány és termékek gyártásából származó hulladék	
10 13 09*	azbesztcement gyártásakor képződő, azbesztet tartalmazó szilárd hulladék	300 000
10 13 12*	gáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	300 000
10 14	krematóriumokból származó hulladék	

10 14 01*	füstgáz tisztításából származó, higanyt tartalmazó hulladék	300 000
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	300 000
11 01 06*	közelebből meg nem határozott sav	300 000
11 01 07*	pácolásra használt lúg	300 000
11 01 08*	foszfátózásból származó iszap	300 000
11 01 09*	veszélyes anyagokat tartalmazó iszap és szűrőpogácsa	300 000
11 01 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó öblítő- és mosóvíz	300 000
11 01 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó zsírtalanítási hulladék	300 000
11 01 15*	membrán- és ioncserélő rendszerek veszélyes anyagokat tartalmazó eluátuma és iszapja	300 000
11 01 16*	kimerült vagy telített ioncserélő gyanta	300 000
11 01 98*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladék	300 000
11 02	nemvas fémek hidrometallurgiai eljárásaiból származó hulladék	
11 02 02*	cink-hidrometallurgiai iszap (a jározított és goethitet is beleértve)	300 000
11 02 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó réz-hidrometallurgiai hulladék	300 000
11 02 07*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladék	300 000
11 03	fémek hőkezelési eljárásaiból származó iszapok és szilárd hulladék	
11 03 01*	cianid tartalmú hulladék	300 000
11 03 02*	egyéb hulladék	300 000
11 05	tűzhorganyzási eljárások hulladéka	
11 05 03*	gázkezeléséből származó szilárd hulladék	300 000
11 05 04*	elhasznált folyósítószer	300 000
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)	300 000
12 01 07*	halogénmentes, ásványi alapú gépolaj (kivéve az emulziót és az oldatot)	300 000
12 01 08*	halogénelemeket tartalmazó hűtő-kenő emulzió és oldat	300 000
12 01 09*	halogénmentes hűtő-kenő emulzió és oldat	300 000
12 01 10*	szintetikus gépolaj	300 000
12 01 12*	elhasznált viasz és zsír	300 000
12 01 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó, gépi megmunkálás során képződő iszap	300 000
12 01 16*	veszélyes anyagokat tartalmazó homokfúvatási hulladék	300 000
12 01 18*	olajat tartalmazó fémiszap (csiszolás, hónolás, lappolás iszapja)	300 000
12 01 19*	biológiailag lebomló gépolaj	300 000
12 01 20*	veszélyes anyagokat tartalmazó elhasznált csiszolóanyagok és eszköz	300 000
12 03	vizet és gőzt alkalmazó zsírtalanító eljárásokból származó hulladék (kivéve a 11 főcsoportban meghatározott hulladék)	
12 03 01*	vizes mosófolyadék	300 000
12 03 02*	gőzzel végzett zsírtalanítás hulladéka	300 000
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	300 000

13 01 04*	klórozott szerves vegyületeket tartalmazó emulzió	300 000
13 01 05*	klórozott szerves vegyületeket nem tartalmazó emulzió	300 000
13 01 09*	klórozott szerves vegyületeket tartalmazó, ásványolaj alapú hidraulikaolaj	300 000
13 01 10*	klórozott szerves vegyületeket nem tartalmazó ásványolaj alapú hidraulikaolaj	300 000
13 01 11*	szintetikus hidraulikaolaj	300 000
13 01 12*	biológiailag könnyen lebomló hidraulikaolaj	300 000
13 01 13*	egyéb hidraulikaolaj	300 000
13 02	motor-, hajtómű- és kenőolaj hulladék	
13 02 04*	ásványolaj alapú, klórvegyületet tartalmazó motor-, hajtómű- és kenőolaj	300 000
13 02 05*	ásványolaj alapú, klórvegyületet nem tartalmazó motor-, hajtómű- és kenőolaj	300 000
13 02 06*	szintetikus motor-, hajtómű- és kenőolaj	300 000
13 02 07*	biológiailag könnyen lebomló motor-, hajtómű- és kenőolaj	300 000
13 02 08*	egyéb motor-, hajtómű- és kenőolaj	300 000
13 03	szigetelő és hőtranszmissziós olaj	
13 03 01*	PCB-t tartalmazó szigetelő és hőtranszmissziós olajok	300 000
13 03 06*	ásványolaj alapú, klórvegyületet tartalmazó szigetelő és hőtranszmissziós olaj, amely különbözik a 13 03 01-től	300 000
13 03 07*	ásványolaj alapú, klórvegyületet nem tartalmazó szigetelő és hőtranszmissziós olaj	300 000
13 03 08*	szintetikus szigetelő és hőtranszmissziós olaj	300 000
13 03 09*	biológiailag könnyen lebomló szigetelő és hőtranszmissziós olaj	300 000
13 03 10*	egyéb szigetelő és hőtranszmissziós olaj	300 000
13 04	hajófenéki olajhulladék	
13 04 01*	belvízi hajózásból származó, olajjal szennyezett fenékvíz	300 000
13 04 02*	kikötői olaj- és homokfogóból származó olajtartalmú hulladék	300 000
13 04 03*	egyéb, hajózásból származó, olajjal szennyezett fenékvíz	300 000
13 05	olaj-víz szeparátorokból származó hulladék	
13 05 01*	homokfogóból és olaj-víz szeparátorokból származó szilárd anyag	300 000
13 05 02*	olaj-víz szeparátorokból származó iszap	300 000
13 05 03*	bűzelzáróból származó iszap	300 000
13 05 06*	olaj-víz szeparátorokból származó olaj	300 000
13 05 07*	olaj-víz szeparátorokból származó olajat tartalmazó víz	300 000
13 05 08*	homokfogóból és olaj-víz szeparátorokból származó hulladékok keveréke	300 000
13 07	folyékony üzemanyagok hulladéka	
13 07 01*	tűzelőolaj és dízelolaj	300 000
13 07 02*	benzin	300 000
13 07 03*	egyéb üzemanyagok (ideértve a keverékeket is)	300 000
13 08	közelebbről meg nem határozott olajhulladék	
13 08 01*	sótalanítási iszapok, emulziók	300 000
13 08 02*	egyéb emulziók	300 000
13 08 99*	közelebbről meg nem határozott hulladék	300 000
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	300 000
14 06 02*	egyéb halogénezett oldószer és oldószer keverék	300 000
14 06 03*	egyéb oldószer és oldószer keverék	300 000
14 06 04*	halogénezett oldószereket tartalmazó iszap és szilárd hulladék	300 000
14 06 05*	egyéb oldószereket tartalmazó iszap és szilárd hulladék	300 000

15	CSOMAGOLÁSI HULLADÉK; KÖZELEBBRŐL MEG NEM HATÁROZOTT FEL- ITATÓ ANYAGOK (ABSZORBENSEK), TÖRLŐKENDŐK, SZŰRŐANYAGOK ÉS VÉDŐRUHÁZAT	
15 01	csomagolási hulladék (beleértve a válogatottan gyűjtött települési csomagolási hulladé- kot)	
15 01 10*	veszélyes anyagokat maradékként tartalmazó vagy azokkal szennye- zett csomagolási hulladék	300 000
15 01 11*	veszélyes, szilárd porózus mátrixot (pl. azbesztet) tartalmazó fémből készült csomagolási hulladék, ideértve a kiürült hajtógázos palackokat	300 000
15 02	abszorbensek, szűrőanyagok, törlőkendők és védőruhákat	
15 02 02*	veszélyes anyagokkal szennyezett abszorbensek, szűrőanyagok (ide- értve a közelebbről meg nem határozott olajsűrőket), törlőkendők, védőruhákat	300 000
16	A HULLADÉKJEGYZÉKBEN KÖZELEBBRŐL MEG NEM HATÁROZOTT HUL- LADÉK	
16 01	a közlekedés (szállítás) különböző területeiről származó hulladékká vált gépjármű (ide- értve a terepjáró járművet is), a hulladékká vált gépjármű bontásából, valamint karbantar- tásából származó hulladék (kivéve a 13, a 14 főcsoportokban, a 16 06 és a 16 08 alcsoportokban meghatározott hulladék)	
16 01 07*	olajsűrő	300 000
16 01 08*	higanyt tartalmazó alkatrész	300 000
16 01 09*	PCB-t tartalmazó alkatrész	300 000
16 01 10*	robbanó tulajdonságú alkatrész (pl. légzsák, pirotechnikai övfeszítő)	300 000
16 01 11*	azbesztet tartalmazó súrlódó-betét	300 000
16 01 13*	fékfolyadék	300 000
16 01 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó fagyálló folyadék	300 000
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 hul- ladéktípusoktól	300 000
16 02	elektromos és elektronikus berendezések hulladéka	
16 02 09*	PCB-t tartalmazó transzformátorok és kondenzátorok	300 000
16 02 10*	PCB-t tartalmazó vagy azzal szennyezett, használatból kivont beren- dezés, amely különbözik a 16 02 09-től	300 000
16 02 11*	klór-fluor-szénhidrogéneket (HCFC, HFC) tartalmazó használatból kivont berendezés	300 000
16 02 12*	kiporló azbesztet tartalmazó használatból kivont berendezés	300 000
16 02 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó kiselejtezett berendezés, amely külön- bözik a 16 02 09-től 16 02 12-ig terjedő hulladéktípusoktól	300 000
16 02 15*	kiselejtezett berendezésből eltávolított veszélyes anyag	300 000
16 03	az előírásoknak nem megfelelő és nem használt termékek	
16 03 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó szervetlen hulladék	300 000
16 03 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó szerves hulladék	300 000
16 05	nyomásálló tartályokban tárolt gázok és használatból kivont vegyszerek	
16 05 04*	nyomásálló tartályokban tárolt, veszélyes anyagokat tartalmazó gázok (ideértve a halonokat is)	300 000
16 05 06*	veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett laboratóriumi vegyszerek, ideértve a laboratóriumi vegyszerek keverékeit is	300 000
16 05 07*	használatból kivont, veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennye- zett szervetlen vegyszerek	300 000
16 05 08*	használatból kivont, veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennye- zett szerves vegyszerek	300 000
16 06	elemek és akkumulátorok	
16 06 01*	ólomakkumulátorok	300 000
16 06 02*	nikkel-kadmium elemek	300 000

16 06 03*	higanyt tartalmazó elemek	300 000
16 06 06*	elemekből és akkumulátorokból származó, elkülönítetten gyűjtött elektrolit	300 000
16 07	szállítótartályok, tárolótartályok, és hordók tisztításából származó hulladék (kivéve a 05 és a 13 főcsoportban meghatározott hulladék)	
16 07 08*	olajat tartalmazó hulladék	300 000
16 07 09*	egyéb veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	300 000
16 08	kimerült katalizátorok	
16 08 02*	veszélyes átmeneti fémeket vagy veszélyes átmeneti fémek vegyületeit tartalmazó elhasznált katalizátorok	300 000
16 08 05*	foszforsavat tartalmazó elhasznált katalizátor	300 000
16 08 06*	elhasznált folyadékok, amelyeket katalizátorként alkalmaztak	300 000
16 08 07*	veszélyes anyagokkal szennyezett katalizátorok	300 000
16 09	oxidáló anyag	
16 09 01*	permanganátok pl. kálium-permanganát	300 000
16 09 02*	kromátok pl. kálium-kromát, kálium- vagy nátrium-dikromát	300 000
16 09 03*	peroxidok pl. hidrogén-peroxid	300 000
16 09 04*	közelebbről meg nem határozott oxidáló anyag	300 000
16 10	a képződés telephelyén kívül történő kezelésre szánt vizes folyékony hulladék	
16 10 01*	veszélyes anyagokat tartalmazó vizes folyékony hulladék	300 000
16 10 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó vizes tömény oldatok	300 000
16 11	bélésanyagok és tűzálló anyagok hulladéka	
16 11 01*	kohászati folyamatokban használt, veszélyes anyagokat tartalmazó, szénalapú bélésanyagok és tűzálló anyagok	300 000
16 11 03*	kohászati folyamatokban használt, veszélyes anyagokat tartalmazó, egyéb bélésanyagok és tűzálló anyagok	300 000
16 11 05*	kohászaton kívüli folyamatokban használt, veszélyes anyagokat tartalmazó bélésanyagok és tűzálló anyagok	300 000
17	ÉPÍTÉSI-BONTÁSI HULLADÉK (BELEÉRTVE A SZENNYEZETT TERÜLETEK-RŐL 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	300 000
17 02	fa, üveg és műanyag	300 000
17 02 04*	veszélyes anyagokat tartalmazó vagy azzal szennyezett üveg, műanyag, fa	
17 03	bitumen keverék, szénkátrány és kátránytermék	
17 03 01*	szénkátrányt tartalmazó bitumen keverék	300 000
17 03 03*	szénkátrány és kátránytermék	300 000
17 04	fémek (beleértve azok ötvözeit is)	
17 04 10*	olajat, szénkátrányt vagy egyéb veszélyes anyagot tartalmazó kábel	300 000
17 05	föld (ideértve a szennyezett területekről származó kitermelt földet), kövek és kotrási meddő	
17 05 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó föld és kövek	300 000
17 05 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó kotrási meddő	300 000
17 05 07*	veszélyes anyagokat tartalmazó vasúti pálya kavicságya	300 000
17 06	szigetelőanyagokat és azbesztet tartalmazó építőanyag	
17 06 01*	azbeszttartalmú szigetelőanyag	300 000
17 06 03*	egyéb szigetelőanyag, amely veszélyes anyagból áll vagy azokat tartalmaz	300 000
17 06 05*	azbesztet tartalmazó építőanyag	300 000
17 08	gipsz alapú építőanyag	
17 08 01*	veszélyes anyagokkal szennyezett gipsz-alapú építőanyag	300 000
17 09	egyéb építési-bontási hulladék	

17 09 01*	higanyt tartalmazó építési-bontási hulladék	300 000
17 09 02*	PCB-t tartalmazó építési-bontási hulladék (pl. PCB-t tartalmazó szigetelőanyag, PCB-keft tartalmazó gyanta alapú padozat, PCB-t tartalmazó leszigetelt ablak, PCB-t tartalmazó kondenzátorok)	300 000
17 09 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb építési-bontási hulladék (ideértve a kevert hulladékot is)	300 000
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 03*	egyéb hulladék, amelynek gyűjtése és ártalmatlanítása speciális követelményekhez kötött a fertőzések elkerülése érdekében	300 000
18 01 06*	veszélyes anyagokat tartalmazó vagy abból álló vegyszer	300 000
18 01 08*	citotoxikus és citosztatikus gyógyszer	300 000
18 01 10*	fogászati célokra használt amalgám hulladék	300 000
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	300 000
18 02 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó vagy abból álló vegyszer	300 000
18 02 07*	citotoxikus és citosztatikus gyógyszer	300 000
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	300 000
19 01 06*	gázok kezeléséből származó vizes, folyékony hulladék, és egyéb vizes folyékony hulladék	300 000
19 01 07*	gázok kezeléséből származó szilárd hulladék	300 000
19 01 10*	füstgáz kezeléséből származó elhasznált aktív szén	300 000
19 01 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó kazánhamu és salak	300 000
19 01 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó pernye	300 000
19 01 15*	veszélyes anyagokat tartalmazó, kazánból eltávolított por	300 000
19 01 17*	veszélyes anyagokat tartalmazó, pirolízis hulladék	300 000
19 02	hulladék fizikai-kémiai kezeléséből (pl. krómtalanítás, ciántalanítás, semlegesítés) származó hulladék	
19 02 04*	előkevert hulladék, amely legalább egy veszélyes hulladékot tartalmaz	300 000
19 02 05*	fizikai-kémiai kezelésből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	300 000
19 02 07*	elválasztásból származó olaj és koncentrátum	300 000
19 02 08*	veszélyes anyagokat tartalmazó folyékony, éghető hulladék	300 000
19 02 09*	veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd, éghető hulladék	300 000
19 02 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladék	300 000
19 03	stabilizált/megszilárdított hulladék	
19 03 04*	csak részben stabilizált, veszélyesként megjelölt hulladék, amely különbözik a 19 03 08-tól	300 000
19 03 06*	megszilárdított, veszélyesnek tartott hulladék	300 000
19 04	üvegesített (vitrifikált) és üvegesítésből származó hulladék	
19 04 02*	pernye- és egyéb füstgáz-kezelési hulladék	300 000
19 04 03*	nem üvegesített (vitrifikált) szilárd fázis	300 000
19 07	hulladéklerakóból származó csurgalékvíz	
19 07 02*	hulladéklerakóból származó, veszélyes anyagokat tartalmazó csurgalékvíz	300 000

19 08	szennyvíztisztító művekből származó, közelebből meg nem határozott hulladék	
19 08 06*	telített vagy kimerült ioncserélő gyanták	300 000
19 08 07*	ioncserélők regenerálásából származó oldat és iszap	300 000
19 08 08*	nehézfémeket tartalmazó, membrán-rendszerek hulladéka	300 000
19 08 10*	olaj-víz elválasztásából származó zsír-olaj keverék, amely különbözik a 19 08 09-től	300 000
19 08 11*	ipari szennyvíz biológiai kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	300 000
19 08 13*	ipari szennyvíz egyéb kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	300 000
19 10	fém tartalmú hulladék aprításából (shredderezéséből) származó hulladék	
19 10 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó más frakciók	300 000
19 11	olaj regenerálásából származó hulladék	
19 11 01*	elhasznált agyagszűrők	300 000
19 11 02*	savas kátrány	300 000
19 11 03*	vizes folyékony hulladék	300 000
19 11 04*	fűtőanyagok lúggal való kezeléséből származó hulladék	300 000
19 11 05*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	300 000
19 11 07*	füstgáztisztításból származó hulladék	300 000
19 12	közelebből meg nem határozott mechanikai kezelésből (pl. osztályozás, aprítás, tömörítés, pellet készítés) származó hulladék	
19 12 06*	veszélyes anyagokat tartalmazó fa	300 000
19 12 11*	egyéb, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék mechanikai kezelésével nyert hulladék (ideértve a kevert anyagokat is)	300 000
19 13	szennyezett talaj és talajvíz remediációjából származó hulladék	
19 13 01*	szennyezett talaj remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	300 000
19 13 03*	szennyezett talaj remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	300 000
19 13 05*	szennyezett talajvíz remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	300 000
19 13 07*	szennyezett talajvíz remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szennyvíz, tömény vizes oldatok	300 000
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	300 000
20 01 14*	savak	300 000
20 01 15*	lúgok	300 000
20 01 17*	fényképezési vegyszer	300 000
20 01 19*	növényvédő szer	300 000
20 01 21*	fénycsővek és egyéb higanytartalmú hulladék	300 000
20 01 23*	klór-fluor-szénhidrogént tartalmazó kiselejtezett berendezés	300 000
20 01 26*	olaj és zsír, amely különbözik a 20 01 25-től	300 000
20 01 27*	veszélyes anyagokat tartalmazó festékek, tinták, ragasztók és gyanták	300 000
20 01 29*	veszélyes anyagokat tartalmazó mosószer	300 000
20 01 31*	citotoxikus és citosztatikus gyógyszerek	300 000
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	300 000
20 01 35*	veszélyes anyagokat tartalmazó, kiselejtezett elektromos és elektronika	300 000

	kus berendezések, amelyek különböznek a 20 01 21-től és a 20 01 23-tól	
20 01 37*	veszélyes anyagokat tartalmazó fa	300 000
Összesen:		300 000

A telephelyen átvehető fém hulladékok napi mennyisége nem érheti el az 5 tonnát.

- 4.00 Az engedélyezett hulladékgazdálkodási tevékenység műszaki és környezetvédelmi jellemzői:**
- 4.01 A hulladékgazdálkodási tevékenységgel érintett terület: 8000 Székesfehérvár, külterület 020438/1 hrsz. alatti telephely.**

5.00 Előírások:

- 5.01** Gyűjtésre és kereskedelemre a 3.00 pontban meghatározott hulladékok kerülhetnek.
- 5.02** A telephelyen egyidejűleg tárolható hulladékok mennyisége nem haladhatja meg a 4.02 pontban meghatározott mennyiséget. **Tárolás legfeljebb 1 évig végezhető**, így ezen időtartam leteltét megelőzően a hulladékot egyéb kezelés céljából el kell szállítani a telephelyről.
- 5.03** A hulladéktárolásra használt edényzetek és tárolóterek állapotát rendszeresen ellenőrizni, tisztítani kell. A porlékony, folyékony összetevőket tartalmazó hulladékot olyan konténerben hordóban kell tárolni, amely biztosítja, hogy a tárolás során ezek az összetevők nem kerülnek a környezetbe és nem okoznak környezetterhelést.

A azbeszt tartalmú hulladékot környezetveszélyeztetést kizáró módon, az azbesztszálak szétszóródását megakadályozva kell tárolni.

- 5.04** A 04 01 01; 19 05 02; 19 06 05; 19 06 06; 20 01 08; 20 01 25; 20 01 26* azonosító kódú hulladékok csak akkor vehetők át, ha a hulladékot lerakónak vagy hulladékgépetőnek adják át.
- 5.05** Közzolgáltatás körébe tartozó hulladék gyűjtése kizárólag a vonatkozó jogszabályokban foglaltak szerint történhet.
- 5.06** A biológiailag lebomló hulladékokat legfeljebb 1 hétig, zárt körülmények között lehet a telephelyen tárolni. A fenti idő leteltét követően a hulladékokat haladéktalanul el kell szállítani további kezelésre.
- 5.07** Az egészségügyi hulladékot tartalmazó gyűjtőedényt a gyűjtés időtartama alatt lezárt állapotban kell tartani.
Az egészségügyi veszélyes hulladék közül:
- az éles vagy hegyes eszközöket tartalmazó hulladékot merev falú, szúrásálló,
- a fertőző hulladékot folyadékzáró, mechanikai sérülésnek ellenálló
olyan gyűjtőedényben kell gyűjteni, amely a lezárást követően roncsolásmentesen nem nyitható ki.
- 5.08** A speciális egészségügyi veszélyes hulladék hűtés nélkül legfeljebb 48 óráig gyűjthető.
A speciális egészségügyi veszélyes hulladékot tartalmazó lezárt gyűjtőedényt a hulladék égetéssel történő kezeléséig tilos kinyitni.

- 5.09 A speciális egészségügyi veszélyes hulladékot tartalmazó gyűjtőedényen a sárga - fertőzésveszély - színkódot és a jogszabályban rögzített nemzetközi biológiai veszély jelet kell alkalmazni. A színkódnak és a jelnek jól láthatónak kell lennie.

A speciális egészségügyi veszélyes hulladék gyűjtésére kizárólag jogszabályban meghatározott hulladékgyűjtő eszköz alkalmazható.

- 5.10 Ha az Engedélyes a hulladékot másnak átadja - a hulladékgazdálkodási közszolgáltatás keretében a közszolgáltató részére történő átadás kivételével -, meg kell győződnie arról, hogy az átvevő az adott hulladékgazdálkodási tevékenység végzéséhez szükséges hulladékgazdálkodási engedéllyel rendelkezik, illetve nyilvántartásba vétele megtörtént.
- 5.11 Minden tevékenységet úgy kell megtervezni és végezni, hogy az a környezetet a lehető legkisebb mértékben érintse, vagy a környezet terhelése és igénybevétele csökkenjen, ne okozzon környezetveszélyeztetést vagy környezetszennyezést, biztosítsa a hulladékképződés megelőzését, a képződő hulladék mennyiségének és veszélyességének csökkentését, a hulladék hasznosítását, továbbá környezetkímélő ártalmatlanítást.
- 5.12 Az Engedélyes köteles a vonatkozó jogszabályban foglaltak szerint nyilvántartást vezetni és adatszolgáltatást teljesíteni.
- 5.13 A tevékenység végzéséhez szükséges pénzügyi eszközöket és a környezetvédelmi felelősségbiztosítást folyamatosan fenn kell tartani.
- 5.14 Amennyiben az engedélyben meghatározott feltételekben változás következik be, az Engedélyes köteles a bekövetkezésétől számított 15 napon belül a Környezetvédelmi Hatóságnak bejelenteni.
- 5.15 Amennyiben az Engedélyes az engedélyezett tevékenységet az engedély időbeli hatályának lejártát követően is folytatni kívánja, akkor az időbeli hatály lejártá előtt legalább 75 nappal új engedély iránti kérelmet kell benyújtania a Környezetvédelmi Hatósághoz.
- 5.16 A tevékenység során előforduló rendkívüli eseményeket a Környezetvédelmi Hatóságnak haladéktalanul be kell jelenteni, a kárelhárítási tevékenységet az Engedélyes köteles azonnal megkezdeni, az okozott kárt saját költségén felszámolni.
- 5.17 Az Engedélyes köteles évente a tárgyév február 28-ig a Környezetvédelmi Hatóság részére az éves felügyeleti díjat megfizetni.
- 5.18 Amennyiben az Engedélyes a hulladékgazdálkodással kapcsolatos jogszabályok vagy a reá vonatkozó hatósági határozat előírásait megsérti, továbbá a hatósági engedélyhez kötött hulladékgazdálkodási tevékenységet engedély nélkül vagy attól eltérően végzi, a Környezetvédelmi Hatóság hulladékgazdálkodási bírság megfizetésére kötelezi.
- 5.19 **Közegészségügyi előírások:**
- A 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. Aki olyan hulladékgazdálkodási tevékenységet végez, amely a tevékenység jellegéből fakadóan a környezeti elemekre, az emberi egészségre, a tájra, valamint a védett természeti és kulturális értékekre kockázatot jelent, gondoskodik arról, hogy a kockázatot a lehető legkisebbre csökkentse.
 - A tevékenységet a dokumentációval összhangban úgy kell végezni, hogy abból a lehető legkevesebb légszennyező anyag kerülhessen a környezetbe, és így a tevékenység az azt végzők és más személyek egészségét ne veszélyeztesse, és a környezet károsodását, illetve szennyezését ne idézze elő, illetőleg annak kockázatát ne növelje meg.
 - A tevékenységet úgy kell végezni, hogy az **ne szennyezze a felszín alatti és felszíni vizeket, valamint a körülötte elhelyezkedő földtani közeget**, a tevékenység során valamennyi vonatkozó előírást, be kell tartani.

- A veszélyes hulladék szállítására, gyűjtésére, kezelésére szolgáló felületekről származó csurgalék- és csapadékvizet össze kell gyűjteni, és gondoskodni kell a megfelelő kezeléséről.
- A veszélyes hulladékkal végzett tevékenység kapcsán be kell tartani a hatályos jogszabály előírásait.
- A tevékenység végzéséhez a munkavállalóknak kockázatértékelés alapján előírt megfelelő védőoltással kell rendelkezniük.
- Az üzemi és szabadidős létesítményektől származó zaj terhelési határértékei a zajtól védendő területeken nem léphetik túl az üzemi vagy szabadidő zajforrástól származó zajterhelési határértékeket.
- Az azbeszttel kapcsolatos kockázatoknak kitett munkavállalók védelméről szóló 12/2006. (III. 23.) EüM rendelet előírásait be kell tartani. Minden olyan tevékenység esetében, amikor azbesztexpozíció kockázata feltételezhető, a munkáltató köteles kockázatértékelést elvégezni, amelyből megállapítható a munkavállalót érő azbesztexpozíció jellege és mértéke.
- Minden olyan biológiai tényezőkkel kapcsolatos tevékenységnél, amely kockázatot jelent a munkavállaló biztonságára és egészségére, a munkáltató köteles biztosítani, hogy a munkavállaló ne étkezzon, ne igyon és ne dohányozzon a munkahelyen, illetve olyan helyiségben, ahol a biológiai tényezők kockázatával kell számolni. Továbbá a munkáltató köteles a munkavállaló számára megfelelő védőruházatot biztosítani és köteles a munkavállaló rendelkezésére bocsátani megfelelő mosdót és illemhelyet, továbbá biztosítani a szemöblítés és - amennyiben ez szükséges - a bőrfertőtlenítés lehetőségét.
- A tevékenységet végzők számára ivóvíz minőségű ivóvizet kell biztosítani.
- A veszélyes anyagokkal, keverékekkel végzett tevékenység során be kell tartani az Európai Parlament és a Tanács vegyi anyagok regisztrálásáról, értékeléséről, engedélyezéséről és korlátozásáról szóló EK rendeletben és a hatályos magyar jogszabályokban foglaltakat.
- A veszélyes anyaggal, illetve a veszélyes keverékkel kapcsolatos tevékenységet úgy kell megtervezni és végezni, hogy a tevékenység az azt végzők és más személyek egészségét ne veszélyeztesse, a környezet károsodását, illetve szennyezését ne idézze elő, illetőleg annak kockázatát ne növelje meg.

6.00 A hulladékgazdálkodási tevékenység felhagyásának feltételei:

Az Engedélyes az engedélyezett hulladékgazdálkodási tevékenység folytatásának megszüntetését, befejezését – a megszüntetést, befejezést megelőzően legalább 30 nappal – a Környezetvédelmi Hatóságnak köteles bejelenteni. A bejelentéssel egyidejűleg az Engedélyesnek a Környezetvédelmi Hatósághoz benyújtandó dokumentációban be kell mutatnia a telephely működése következtében a környezetet ért hatásokat, továbbá a tevékenység felhagyására, szükség esetén a monitoringra, utógondozásra vonatkozó tervet. Az engedélyezett hulladékgazdálkodási tevékenység felhagyása, megszüntetése esetén, a Környezetvédelmi Hatóság az engedélyt hivatalból visszavonja. A Környezetvédelmi Hatóság az engedély visszavonása esetén határozatában meghatározza a tevékenység felhagyására, valamint szükség esetén a monitoringra, utógondozásra vonatkozó követelményeket.

- 7.00 Jelen határozat véglegessé válását követően a 16442/2014. ügy- és 72299/2014. iktatószámú határozat hatályát veszti.
- 8.00 A 2019. augusztus 8-án kelt hulladéktároló hely üzemeltetési szabályzatot jóváhagyom.
- 9.00 Engedélyest és a határozatot hatósági nyilvántartásba veszem.
- 10.00 Jelen határozat 2024. szeptember 15-ig hatályos.
- 11.00 Az eljárás igazgatási szolgáltatási díja megfizetésre került, egyéb eljárási költség nem merült fel.

12.00 Jelen határozat nem mentesít a tevékenység megkezdéséhez külön jogszabályok alapján szükséges engedélyek beszerzése alól.

13.00 Jogorvoslat:

Döntésem ellen, annak közlésétől számított 15 napon belül az ügyfél fellebbezést terjeszthet elő.

A fellebbezésre jogosult a fellebbezési határidőn belül a fellebbezési jogáról lemondhat.

A döntés elleni fellebbezés díja az eljárás lefolytatásáért fizetendő igazgatási szolgáltatási díj 50 %-a, illetve civil szervezetek esetén az alapeljárás díjának 1%-a. A fellebbezési díjat készpénz-átutalási megbízás (csekk) útján vagy banki átutalással kell megfizetni a Fejér Megyei Kormányhivatal 10029008-00335670-00000000 számú számlájára történő.

A közleményrovatban fel kell tüntetni: „jogorvoslati díj” szöveget; a kérelemben szereplő ügyfél nevét, több ügyfél esetén egyikük nevét, függetlenül attól, hogy ki a befizető személy; és a döntés iktatószámát. A fellebbezéshez mellékelni kell a díj megfizetését igazoló irat/bizonylat másolatát.

Fellebbezni csak a megtámadott döntésre vonatkozóan, tartalmilag azzal közvetlenül összefüggő okból, illetve csak a döntésből közvetlenül adódó jog- vagy érdeksérelemre hivatkozva lehet. A fellebbezést indokolni kell. A fellebbezésben nem lehet olyan új tényre lehet hivatkozni, amelyről az ügyfélnek a döntés meghozatala előtt tudomása volt.

A fellebbezést a Pest Megyei Kormányhivatalhoz címezve, de a Fejér Megyei Kormányhivatal Székesfehérvári Járási Hivatalához (8000 Székesfehérvár, Hosszúsétátér 1., levelezési cím: 8002 Székesfehérvár, Pf.: 137.; Hivatali Kapu: FMKHKOTE, 733602766) kell benyújtani.

Az ügyfélként eljáró gazdálkodó szervezet a fellebbezést elektronikus úton, az e-Papír szolgáltatás (<https://epapir.gov.hu> → Kormányhivatali ügyek → Környezet- és természetvédelmi feladatok → Székesfehérvári Járási Hivatal) igénybevételevel köteles benyújtani.

A fellebbezést a másodfokú hatóság – a Pest Megyei Kormányhivatal – bírálja el, aki a fellebbezéssel megtámadott döntést és az azt megelőző eljárást megvizsgálja, melynek során nincs kötve a fellebbezésben foglaltakhoz.

A jelen döntésem, amennyiben fellebbezést nem terjesztettek elő, a közlés utáni 15. napot követő napon külön értesítés nélkül véglegessé válik az Ákr. 82. § (2) bekezdés a) pontja alapján.

A fellebbezés esetén fizetendő jogorvoslati eljárási díjról a DíjR. 2. § (5)-(7) bekezdése, valamint az 5. § (1), (3) és (6) bekezdése, továbbá a 7. melléklet 7. pontja alapján rendelkeztem.

A jogorvoslati eljárás díja a DíjR. 2. § (4) bekezdése figyelembe vételével a megfizetett igazgatási szolgáltatási díj 50 %-a, jelen esetben 200.000 Ft.

A DíjR. 2. § (7) bekezdésére figyelemmel a civil szervezetek esetében, ha az engedélyezési eljárás nem a civil szervezet kérelmére indul, a jogorvoslati eljárás díja a megfizetett igazgatási szolgáltatási díj 1%-a.

Az elektronikus ügyintézés és bizalmi szolgáltatások általános szabályairól szóló 2015. évi CCXXII. törvény 1. § 23. pontja és a 9. § (1) bekezdése értelmében 2018. január 1-től kezdődően a környezet- és természetvédelmi hatóságként eljáró járási hivatalok feladat- és hatáskörébe tartozó ügyekben is (ha nemzetközi szerződésből eredő kötelezettség alapján törvény vagy nemzetközi szerződés eltérően nem rendelkezik) elektronikus ügyintézésre köteles - a lakásszövetkezet, valamint az adószámmal nem rendelkező egyesület és alapítvány kivételével - valamennyi gazdálkodó szervezet (a gazdálkodó szervezetek felsorolását a polgári perrendtartásról szóló 2016. évi CXXX. törvény 7. § 6. pontja tartalmazza).

Kérem, hogy ha a fentiek alapján elektronikus ügyintézésre köteles, a jövőben a környezet- és természetvédelmi hatóságként eljáró Járási Hivatalhoz benyújtani kívánt dokumentumait a Céghozjárás keretén keresztül, e-Papíron szíveskedjen megküldeni (<https://epapir.gov.hu> → Kormányhivatali ügyek → Környezet- és természetvédelmi feladatok → Székesfehérvári Járási Hivatal). Amennyiben a feltölteni kívánt melléklet terjedelme a 24 MB-ot meghaladja, az irat és melléklete postai úton beküldhető.

A Járási Hivatal hatáskörét és illetékességét a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet (továbbiakban: Korm. rendelet) állapítja meg.

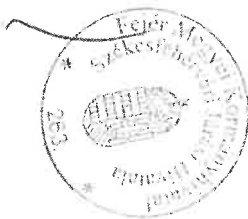
A Korm. rendelet 31. § (4) bekezdése szerint határozatomat tájékoztatásul megküldöm az illetékes megyei katasztrófavédelmi igazgatóságnak.

A kiadmányozási jog gyakorlása a fővárosi és megyei kormányhivatalok szervezeti és működési szabályzatáról szóló 39/2016. (XII. 30.) MvM utasítás, a Fejér Megyei Kormányhivatal vezetőjének a kiadmányozásról szóló 14/2018. (III. 29.), valamint az ügyrendről szóló 11/2018. (III. 29.) utasítása alapján történt.

Székesfehérvár, 2019. szeptember 18.

Kiadmány hitelétél:

Gájer Erika
ügykezelő



Dancs Norbert
járási hivatalvezető
névében és megbízásából

Kncifel Róbert s.k.
engedélyezési és szakhatósági
osztályvezető