



## Fejér Megyei Kormányhivatal

Iktatószám: FE/KTF/6636- *13* /2021.

Ügyintéző: Sturmné Laczó Andrea

Telefon: 22/514-300

Tárgy: az Ózon Környezetvédelmi Szolgáltató Kft. Székesfehérvár, Kamilla utca 11-13., 14400/29 és 14400/43 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, Kamilla u. 11-13., 14400/29 és 14400/43 hrsz.

Telephelyének EOY koordinátái: X = 205251 m, Y = 607124 m

Telephely azonosító (KTJ): 102650007

**2.00 Az engedélyezett hulladékgazdálkodási tevékenység megnevezése:**

- nem veszélyes hulladék gyűjtés
- veszélyes hulladék gyűjtés
- nem veszélyes hulladék kereskedelem
- nem veszélyes hulladék előkezelés
- veszélyes hulladék előkezelés

Engedélyes részére környezetvédelmi szempontból

**engedélyezem,**

hogy a **3.00** pontban meghatározott hulladékokkal hulladékgazdálkodási tevékenységet végezzen.

**3.00 A hulladékgazdálkodási tevékenységgel érintett hulladékok:**

**3.01 Nem veszélyes hulladék gyűjtéssel érintett hulladékok jellemzői:**

Azonosító kódszám	Nem veszélyes hulladék megnevezése	Mennyiség tonna/év
01	ÁSVÁNYOK KUTATÁSÁBÓL, BÁNYÁSZATÁBÓL, KÖFEJTÉSÉBŐL, FIZIKAI ÉS KÉMIAI KEZELÉSÉBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
01 03	<i>fém tartalmú ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó hulladék</i>	
01 03 06	meddő, amely különbözik a 01 03 04-től és a 01 03 05-től	80 000
01 03 08	hulladékpor, amely különbözik a 01 03 07-től	80 000
01 03 09	timföld termeléséből származó vörösiszap, amely különbözik a 01 03 10-től	80 000
01 03 99	közelebről meg nem határozott hulladék	80 000
01 04	<i>nemfém ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó hulladék</i>	

*Kérjük, válaszában hivatkozzon ügyszámunkra!*

8000 Székesfehérvár, Szent István tér 9., Tel. szám: 22/526-900, Fax: 22/526-905, e-mail: [hivatal@fejerv.gov.hu](mailto:hivatal@fejerv.gov.hu)

Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály

Ügyintézés helye: 8000 Székesfehérvár, Hosszúsátság 1. Levelezési cím: 8002 Székesfehérvár, Pf.: 137.

Hivatali Kapu: FMKHKOTE, 733602766

Telefon: (22) 514-300, Fax: (22) 313-564, E-mail: [kornyeztvedelem@fejerv.gov.hu](mailto:kornyeztvedelem@fejerv.gov.hu)

Ügyfélfogadás: Hétfő: 8<sup>00</sup>-12<sup>00</sup>, Szerda: 8<sup>00</sup>-12<sup>00</sup> és 13<sup>00</sup>-15<sup>00</sup>, Péntek: 8<sup>00</sup>-12<sup>00</sup>

01 04 08	kőtörmelék és hulladékkavics, amely különbözik a 01 04 07-től	80 000
01 04 09	hulladékhomok és hulladékagyg	80 000
01 04 10	hulladékpor, amely különbözik a 01 04 07-től	80 000
01 04 11	kálisó és kősó feldolgozásából származó hulladék, amely különbözik a 01 04 07-től	80 000
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	80 000
01 04 13	kő vágásából és fűrészeléséből származó hulladék, amely különbözik a 01 04 07-től	80 000
01 04 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	80 000
01 05	fűróiszapok és egyéb fűrási hulladék	
01 05 04	édesvíz diszperziós közegének fűrásából származó iszap és hulladék	80 000
01 05 07	baritot (bárium-szulfátot) tartalmazó fűróiszap és hulladék, amely különbözik a 01 05 05-től és a 01 05 06-től	80 000
01 05 08	klorid-tartalmú fűróiszap és hulladék, amely különbözik a 01 05 05-től és a 01 05 06-től	80 000
01 05 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	80 000
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	80 000
02 01 03	hulladékká vált növényi szövetek	80 000
02 01 04	műanyag hulladék (kivéve a csomagolás)	80 000
02 01 07	erdőgazdálkodás hulladéka	80 000
02 01 09	agrokémiai hulladék, amely különbözik a 02 01 08-től	80 000
02 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	80 000
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	80 000
02 03 02	tartósítószer-hulladék	80 000
02 03 03	oldószeres kivonatolásból származó hulladék	80 000
02 03 04	fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyag	80 000
02 03 05	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap	80 000
02 03 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	80 000
02 04	cukorgyártási hulladék	
02 04 01	cukorrépa tisztításából és mosásából visszamaradt föld	80 000
02 04 02	nem szabványos kalcium-karbonát	80 000
02 04 03	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap	80 000
02 04 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	80 000
02 05	tejipari hulladék	
02 05 01	fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyag	80 000
02 05 02	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap	80 000
02 05 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	80 000
02 06	sütő- és cukrászipari hulladék	
02 06 01	fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyag	80 000
02 06 02	tartósítószer hulladék	80 000
02 06 03	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap	80 000
02 06 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	80 000

02 07	<i>alkoholtartalmú vagy alkoholmentes italok termeléséből származó hulladék (kivéve kávé, tea és kakaó)</i>	
02 07 01	a nyersanyagok mosásából, tisztításából és mechanikus aprításából származó hulladék	80 000
02 07 02	szeszfőzés hulladéka	80 000
02 07 03	kémiai kezelésből származó hulladék	80 000
02 07 04	fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyag	80 000
02 07 05	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap	80 000
02 07 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	80 000
03	FAFELDOLGOZÁSBÓL ÉS FALEMEZ-, BÚTOR-, CELLULÓZ ROST SZUSZPENZIÓ-, PAPIR- ÉS KARTONGYÁRTÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
03 01	<i>fafeldolgozásból, falemez- és bútorgyártásból származó hulladék</i>	
03 01 01	fakéreg és parafahulladék	80 000
03 01 05	fűrészpor, faforgács, darabos eselék, fa, forgácslap és furnér, amely különbözik a 03 01 04-től	80 000
03 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	80 000
03 02	<i>faanyagvédőszer-hulladék</i>	
03 02 99	közelebbről meg nem határozott faanyagvédőszer	80 000
03 03	<i>cellulózrost szuszpenzió, papír- és kartongyártási, feldolgozási hulladék</i>	
03 03 01	fakéreg és fahulladék	80 000
03 03 02	zöldlúg iszap, amelyet főzölúg regenerálásából nyertek ki	80 000
03 03 05	papír újrafeldolgozásából származó festékeltávolítási (de-inking) iszap	80 000
03 03 07	hulladék papír és karton rost szuszpenzió készítésénél mechanikai úton elválasztott maradék	80 000
03 03 08	hasznosításra szánt papír és karton válogatásából származó hulladék	80 000
03 03 09	hulladék mésziszap	80 000
03 03 10	mechanikai elválasztásból származó szálaradék, szál-, töltőanyag- és fedőanyag-iszap	80 000
03 03 11	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 03 03 10-től	80 000
03 03 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	80 000
04	BŐR-, SZÖRME- ÉS TEXTILIPARI HULLADÉK	
04 01	<i>bőr- és szőrmeipari hulladék</i>	
04 01 01	húslás és a meszezési bőrhasíték hulladéka	80 000
04 01 02	meszezési hulladék	80 000
04 01 04	krómtartalmú cserzőlé	80 000
04 01 05	krómot nem tartalmazó cserzőlé	80 000
04 01 06	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, krómot tartalmazó iszap	80 000
04 01 07	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, krómot nem tartalmazó iszap	80 000
04 01 08	krómot tartalmazó cserzett bőrhulladék (kék hasíték, forgács, apríték, csiszolási por)	80 000
04 01 09	kidolgozási és kikészítési hulladék	80 000
04 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	80 000
04 02	<i>textilipari hulladék</i>	
04 02 09	társított anyagokból származó hulladék (impregnált textiliák, elasztomerek, plasztomerek)	80 000
04 02 10	természetes alapanyagokból származó szerves anyag (pl. zsír, viasz)	80 000
04 02 15	kikészítésből származó hulladék, amely különbözik a 04 02 14-től	80 000
04 02 17	színezék és pigment, amely különbözik a 04 02 16-től	80 000
04 02 20	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 04 02 19-től	80 000
04 02 21	feldolgozatlan textilszál hulladék	80 000
04 02 22	feldolgozott textilszál hulladék	80 000

04 02 99	<b>közelebbről meg nem határozott hulladék</b>	<b>80 000</b>
05	<b>KÓOLAJFINOMÍTÁSBÓL, FÖLDGÁZTISZTÍTÁSBÓL ÉS A KÖSZÉN PIROLITIKUS KEZELÉSÉBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉK</b>	
05 01	<i>kőolajfinomításból származó hulladék</i>	
05 01 10	<b>a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 05 01 09-től</b>	<b>80 000</b>
05 01 13	<b>kazántápvíz iszapja</b>	<b>80 000</b>
05 01 14	<b>hűtőtornyok hulladéka</b>	<b>80 000</b>
05 01 16	<b>kőolaj kéntelenítéséből származó, kéntartalmú hulladék</b>	<b>80 000</b>
05 01 17	<b>bitumen</b>	<b>80 000</b>
05 01 99	<b>közelebbről meg nem határozott hulladék</b>	<b>80 000</b>
05 06	<i>köszén pirolitikus kezeléséből származó hulladék</i>	
05 06 04	<b>hűtőtornyok hulladéka</b>	<b>80 000</b>
05 06 99	<b>közelebbről meg nem határozott hulladék</b>	<b>80 000</b>
05 07	<i>földgáz tisztításából és szállításából származó hulladék</i>	
05 07 02	<b>ként tartalmazó hulladék</b>	<b>80 000</b>
05 07 99	<b>közelebbről meg nem határozott hulladék</b>	<b>80 000</b>
06	<b>SZERVETLEN KÉMIAI FOLYAMATBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK</b>	
06 01	<i>savak termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék</i>	
06 01 99	<b>közelebbről meg nem határozott hulladék</b>	<b>80 000</b>
06 02	<i>lúgok termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék</i>	
06 02 99	<b>közelebbről meg nem határozott hulladék</b>	<b>80 000</b>
06 03	<i>sók és oldatai, valamint fénoxidok termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék</i>	
06 03 14	<b>szilárd sók és oldatai, amelyek különböznek a 06 03 11-től és a 06 03 13-tól</b>	<b>80 000</b>
06 03 16	<b>fénoxidok, amelyek különböznek a 06 03 15-től</b>	<b>80 000</b>
06 03 99	<b>közelebbről meg nem határozott hulladék</b>	<b>80 000</b>
06 05	<i>a szennyvíz képződésének telephelyén történő tisztításából származó iszap</i>	
06 05 03	<b>a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 06 05 02-től</b>	<b>80 000</b>
06 06	<i>kénvegyület termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint a kénvegyipari feldolgozásából és kéntelenítő eljárásokból származó hulladék</i>	
06 06 03	<b>szulfidvegyületeket tartalmazó hulladék, amely különbözik a 06 06 02-től</b>	<b>80 000</b>
06 06 99	<b>közelebbről meg nem határozott hulladék</b>	<b>80 000</b>
06 07	<i>halogén termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint halogénvegyülettel végzett műveletből származó hulladék</i>	
06 07 99	<b>közelebbről meg nem határozott hulladék</b>	<b>80 000</b>
06 08	<i>szilícium és szilíciumszármazékok termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék</i>	
06 08 99	<b>közelebbről meg nem határozott hulladék</b>	<b>80 000</b>
06 09	<i>foszforvegyület termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint foszforvegyülettel végzett műveletből származó hulladék</i>	
06 09 02	<b>foszforvegyületet tartalmazó salak</b>	<b>80 000</b>
06 09 04	<b>kalcium alapú reakciók hulladéka, amely különbözik a 06 09 03-tól</b>	<b>80 000</b>
06 09 99	<b>közelebbről meg nem határozott hulladék</b>	<b>80 000</b>
06 10	<i>nitrogénvegyületek termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint nitrogénvegyületekkel végzett kémiai műveletekből és műtrágyagyártásból származó hulladék</i>	
06 10 99	<b>közelebbről meg nem határozott hulladék</b>	<b>80 000</b>
06 11	<i>szerveetlen pigmentek és opálósító anyagok termeléséből származó hulladék</i>	
06 11 01	<b>titán-dioxid termeléséből származó, kalcium alapú reakció hulladéka</b>	<b>80 000</b>
06 11 99	<b>közelebbről meg nem határozott hulladék</b>	<b>80 000</b>
07	<b>SZERVES KÉMIAI FOLYAMATBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK</b>	
07 01	<i>szerves alapanyagok termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó</i>	



	<i>mazó hulladék</i>	
07 01 12	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 07 01 11-től	80 000
07 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	80 000
07 02	<i>műanyagok, műgumi és műszálak gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék</i>	
07 02 12	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 07 02 11-től	80 000
07 02 13	hulladék műanyag	80 000
07 02 15	adalékanyag hulladék, amely különbözik a 07 02 14-től	80 000
07 02 17	szerves szilíciumvegyületeket tartalmazó hulladék, amely különbözik a 07 02 16-tól	80 000
07 02 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	80 000
07 03	<i>szerves festékek, pigmentek és színezékek gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék (kivéve a 06 11)</i>	
07 03 12	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 07 03 11-től	80 000
07 03 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	80 000
07 04	<i>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</i>	
07 04 12	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 07 04 11-től	80 000
07 04 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	80 000
07 05	<i>gyógyszerek gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék</i>	
07 05 12	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 07 05 11-től	80 000
07 05 14	szilárd hulladék, amely különbözik a 07 05 13-tól	80 000
07 05 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	80 000
07 06	<i>zsírok, kenőanyagok, szappanok, mosószerek, fertőtlenítőszeres és kozmetikumok gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék</i>	
07 06 12	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 07 06 11-től	80 000
07 06 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	80 000
07 07	<i>finom vegyszerek és vegyipari termékek gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó, közelebbről meg nem határozott hulladék</i>	
07 07 12	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 07 07 11-től	80 000
07 07 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	80 000
08	BEVONATOK (FESTÉKEK, LAKKOK ÉS ZOMÁNCOK), RAGASZTÓK, TÖMÍTŐ-ANYAGOK ÉS NYOMDAFESTÉKEK GYÁRTÁSÁBÓL, KISZERELÉSÉBŐL, FORGALMAZÁSÁBÓL ÉS FELHASZNÁLÁSÁBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
08 01	<i>festékek és lakkok gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint ezek eltávolításából származó hulladék</i>	
08 01 12	festék- vagy lakk-hulladék, amely különbözik a 08 01 11-től	80 000
08 01 14	festék- vagy lakk-iszap, amely különbözik a 08 01 13-tól	80 000
08 01 16	festék vagy lakk tartalmú vizes iszap, amely különbözik a 08 01 15-től	80 000
08 01 18	festékek és lakkok eltávolításából származó hulladék, amely különbözik a 08 01 17-től	80 000
08 01 20	festék, lakk tartalmú vizes szuszpenziók, amelyek különböznek a 08 01 19-től	80 000
08 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	80 000
08 02	<i>egyéb bevonatok (a kerámiát is beleértve) gyártásából, kisereléséből forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék</i>	
08 02 01	por alapú bevonatok hulladéka	80 000

08 02 02	kerámiaanyagokat tartalmazó vizes iszap	80 000
08 02 03	kerámiaanyagokat tartalmazó vizes szuszpenzió	80 000
08 02 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	80 000
08 03	nyomdafestékek gyártásából, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
08 03 07	nyomdafestéket tartalmazó vizes iszap	80 000
08 03 08	nyomdafestéket tartalmazó vizes folyékony hulladék	80 000
08 03 13	nyomdafesték hulladék, amely különbözik a 08 03 12-től	80 000
08 03 15	nyomdafesték iszap, amely különbözik a 08 03 14-től	80 000
08 03 18	hulladékká vált toner, amely különbözik a 08 03 17-től	80 000
08 03 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	80 000
08 04	ragasztók és tömítőanyagok gyártásából, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék (a vízhatlanító termékeket is beleértve)	
08 04 10	ragasztók, tömítőanyagok hulladéka, amely különbözik a 08 04 09-től	80 000
08 04 12	ragasztó-, tömítőanyagok iszapja, amely különbözik a 08 04 11-től	80 000
08 04 14	ragasztók, tömítőanyagok vizes iszapja, amely különbözik a 08 04 13-tól	80 000
08 04 16	ragasztókat, tömítőanyagokat tartalmazó folyékony vizes hulladék, amely különbözik a 08 04 15-től	80 000
08 04 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	80 000
09	FÉNYKÉPÉSZETI IPAR HULLADÉKA	
09 01	fényképeszeti ipar hulladéka	
09 01 07	ezüstöt vagy ezüstvegyületeket tartalmazó fotófilm és -papír	80 000
09 01 08	ezüstöt vagy ezüstvegyületeket nem tartalmazó fotófilm és -papír	80 000
09 01 10	egyszer használatos fényképezőgép, áramforrás nélkül	80 000
09 01 12	áramforrást is tartalmazó, egyszer használatos fényképezőgép, amely különbözik a 09 01 11-től	80 000
09 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	80 000
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)	80 000
10 01 02	széntüzelés pernyéje	80 000
10 01 03	tőzegpernye és kezeletlen fa eltüzeléséből származó pernye	80 000
10 01 05	füstgáz kéntelenítésének kalcium alapú reakcióiból származó szilárd hulladék	80 000
10 01 07	füstgáz kéntelenítésének kalcium alapú reakcióiból származó iszap hulladéka	80 000
10 01 15	együttégetésből származó hamu, salak és kazán por, amely különbözik a 10 01 14-től	80 000
10 01 17	együttégetésből származó pernye, amely különbözik a 10 01 16-től	80 000
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	80 000
10 01 21	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 10 01 20-tól	80 000
10 01 23	kazán tisztításából származó vizes iszap, amely különbözik a 10 01 22-től	80 000
10 01 24	fluid-ágyból származó homok	80 000
10 01 25	széntüzelésű erőművek tüzelőanyagának tárolásából, előkészítéséből származó hulladék	80 000
10 01 26	hűtővíz kezeléséből származó hulladék	80 000
10 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	80 000
10 02	vas- és acéliparból származó hulladék	
10 02 01	salak kezeléséből származó hulladék	80 000
10 02 02	kezeletlen salak	80 000
10 02 08	gázok kezeléséből származó szilárd hulladék, amely különbözik a 10 02	80 000

	<b>07-től</b>	
10 02 10	<b>hengerlési reve</b>	<b>80 000</b>
10 02 12	<b>hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 02 11-től</b>	<b>80 000</b>
10 02 14	<b>gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa, amely különbözik a 10 02 13-től</b>	<b>80 000</b>
10 02 15	<b>egyéb iszap és szűrőpogácsa</b>	<b>80 000</b>
10 02 99	<b>közelebbről meg nem határozott hulladék</b>	<b>80 000</b>
10 03	<i>aluminium elektrolíziséből és termikus kohászatából származó hulladék</i>	
10 03 02	<b>hulladékká vált anód törmelékek</b>	<b>80 000</b>
10 03 05	<b>hulladék timföld</b>	<b>80 000</b>
10 03 16	<b>főzők és salak, amely különbözik a 10 03 15-től</b>	<b>80 000</b>
10 03 18	<b>anód gyártásából származó, széntartalmú hulladék, amely különbözik a 10 03 17-től</b>	<b>80 000</b>
10 03 20	<b>füstgázból származó por, amely különbözik a 10 03 19-től</b>	<b>80 000</b>
10 03 22	<b>egyéb részecskék és por (beleértve a golyósmalmok porát is), amelyek különböznek a 10 03 21-től</b>	<b>80 000</b>
10 03 24	<b>gázok kezeléséből származó szilárd hulladék, amely különbözik a 10 02 23-től</b>	<b>80 000</b>
10 03 26	<b>gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa, amely különbözik a 10 03 25-től</b>	<b>80 000</b>
10 03 28	<b>hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 03 27-től</b>	<b>80 000</b>
10 03 30	<b>sósalak és feketesalak kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 03 29-től</b>	<b>80 000</b>
10 03 99	<b>közelebbről meg nem határozott hulladék</b>	<b>80 000</b>
10 04	<i>ólom termikus kohászatából származó hulladék</i>	
10 04 10	<b>hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 04 09-től</b>	<b>80 000</b>
10 04 99	<b>közelebbről meg nem határozott hulladék</b>	<b>80 000</b>
10 05	<i>cink termikus kohászatából származó hulladék</i>	
10 05 01	<b>elsődleges és másodlagos termelésből származó salak</b>	<b>80 000</b>
10 05 04	<b>egyéb részecskék és por</b>	<b>80 000</b>
10 05 09	<b>hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 05 08-től</b>	<b>80 000</b>
10 05 11	<b>főzők és salak, amely különbözik a 10 05 10-től</b>	<b>80 000</b>
10 05 99	<b>közelebbről meg nem határozott hulladék</b>	<b>80 000</b>
10 06	<i>a réz termikus kohászatából származó hulladék</i>	
10 06 01	<b>elsődleges és másodlagos termelésből származó salak</b>	<b>80 000</b>
10 06 02	<b>elsődleges és másodlagos termelésből származó kohósalak (fémsalak) és főzők</b>	<b>80 000</b>
10 06 04	<b>egyéb részecskék és por</b>	<b>80 000</b>
10 06 10	<b>hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 06 09-től</b>	<b>80 000</b>
10 06 99	<b>közelebbről meg nem határozott hulladék</b>	<b>80 000</b>
10 07	<i>ezüst, arany és platina termikus kohászatából származó hulladék</i>	
10 07 03	<b>gázok kezeléséből származó szilárd hulladék</b>	<b>80 000</b>
10 07 04	<b>egyéb részecskék és por</b>	<b>80 000</b>
10 07 05	<b>gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa</b>	<b>80 000</b>
10 07 08	<b>hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 07 07-től</b>	<b>80 000</b>
10 07 99	<b>közelebbről meg nem határozott hulladék</b>	<b>80 000</b>
10 08	<i>egyéb nemvas fémek termikus kohászatából származó hulladék</i>	
10 08 04	<b>szilárd részecskék és por</b>	<b>80 000</b>
10 08 09	<b>egyéb salakok</b>	<b>80 000</b>
10 08 11	<b>kohósalakok (fémsalakok) és gyúlékony főzők, amely különbözik a</b>	<b>80 000</b>

	10 08 10-től	
10 08 13	anódgyártásból származó szénttartalmú hulladék, amely különbözik a 10 08 12-től	80 000
10 08 14	anód törmelékek	80 000
10 08 16	füstgáz por, amely különbözik a 10 08 15-től	80 000
10 08 18	füstgáz kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa, amely különbözik a 10 08 17-től	80 000
10 08 20	hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 08 19-től	80 000
10 08 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	80 000
10 09	vasöntvények készítéséből származó hulladék	
10 09 03	kemence salak	80 000
10 09 06	fémöntésre nem használt öntőmag és forma, amely különbözik a 10 09 05-től	80 000
10 09 08	fémöntésre használt öntőmag és forma, amely különbözik a 10 09 07-től	80 000
10 09 10	füstgáz por, amely különbözik a 10 09 09-től	80 000
10 09 12	egyéb részecskék, amelyek különböznek a 10 09 11-től	80 000
10 09 14	kötőanyag hulladék, amely különbözik a 10 09 13-től	80 000
10 09 16	hulladékká vált repedésjelző anyag, amely különbözik a 10 09 15-től	80 000
10 09 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	80 000
10 10	nemvas fém öntvények készítéséből származó hulladék	
10 10 03	kemence salak	
10 10 06	fémöntésre nem használt öntőmag és forma, amely különbözik a 10 10 05-től	80 000
10 10 08	fémöntésre használt öntőmag és forma, amely különbözik a 10 10 07-től	80 000
10 10 10	füstgáz por, amely különbözik a 10 10 09-től	80 000
10 10 12	egyéb részecskék, amelyek különböznek a 10 10 11-től	80 000
10 10 14	kötőanyag hulladék, amely különbözik a 10 10 13-től	80 000
10 10 16	hulladékká vált repedésjelző anyag, amely különbözik a 10 10 15-től	80 000
10 10 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	80 000
10 11	üveg és üvegtermékek gyártásából származó hulladék	
10 11 03	üveg alapú, szálas anyagok hulladéka	80 000
10 11 05	egyéb részecskék és por	80 000
10 11 10	feldolgozásra előkészített keverék hulladéka, amely különbözik a 10 11 09-től	80 000
10 11 12	üveghulladék, amely különbözik a 10 11 11-től	80 000
10 11 14	üvegcsiszolási és polírozási iszap, amely különbözik a 10 11 13-től	80 000
10 11 16	füstgáz kezeléséből származó szilárd hulladék, amely különbözik a 10 11 15-től	80 000
10 11 18	füstgáz kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa, amely különbözik a 10 11 17-től	80 000
10 11 20	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó szilárd hulladék, amely különbözik a 10 11 19-től	80 000
10 11 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	80 000
10 12	kerámiaárúk, téglák, cserepek és építőipari termékek termeléséből származó hulladék	
10 12 01	hőkezelésre elkészített, hulladékká vált keverék	80 000
10 12 03	szilárd részecskék és por	80 000
10 12 05	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa	80 000
10 12 06	kiselejtett öntőforma	80 000
10 12 08	kiégetett kerámiák, téglák, cserepek és építőipari termékek hulladéka	80 000
10 12 10	gáz kezeléséből származó szilárd hulladék, amely különbözik a 10 12 09-től	80 000
10 12 12	zománcozási hulladék, amely különbözik a 10 12 11-től	80 000
10 12 13	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó	80 000

	<b>mazó iszapja</b>	
<b>10 12 99</b>	<b>közelebbről meg nem határozott hulladék</b>	<b>80 000</b>
<b>10 13</b>	<i>cement, mész és gipsz, valamint az ezekből előállított gyártmány és termékek gyártásából származó hulladék</i>	
<b>10 13 01</b>	<b>hőkezelésre elkészített, hulladékká vált keverékek</b>	<b>80 000</b>
<b>10 13 04</b>	<b>a mész égetéséből és oltásából származó hulladék</b>	<b>80 000</b>
<b>10 13 06</b>	<b>szilárd részecskék és por (kivéve a 10 13 12 és a 10 13 13)</b>	<b>80 000</b>
<b>10 13 07</b>	<b>gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa</b>	<b>80 000</b>
<b>10 13 10</b>	<b>azbesztcement gyártásakor képződő szilárd hulladék, amely különbözik a 10 13 09-től</b>	<b>80 000</b>
<b>10 13 11</b>	<b>cement alapú kompozit anyagok hulladéka, amely különbözik a 10 13 09-től és a 10 13 10-től</b>	<b>80 000</b>
<b>10 13 13</b>	<b>gáz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 13 12-től</b>	<b>80 000</b>
<b>10 13 14</b>	<b>hulladék beton és betonkészítési iszap</b>	<b>80 000</b>
<b>10 13 99</b>	<b>közelebbről meg nem határozott hulladék</b>	<b>80 000</b>
<b>11</b>	<b>FÉMEK ÉS EGYÉB ANYAGOK KÉMIAI FELÜLETKEZELÉSÉBŐL ÉS BEVONÁSÁBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK; NEMVAS FÉMEK HIDROMETALLURGIAI HULLADÉKA</b>	
<b>11 01</b>	<i>fémek kémiai felületkezeléséből, bevonásából származó és egyéb hulladék (pl. galvanizálási eljárások, horganyzási eljárások, revétlenítési eljárások, maratás, foszfátolás, lúgos zsírtalanítás, anódos oxidálás)</i>	
<b>11 01 10</b>	<b>iszap és szűrőpogácsa, amely különbözik a 11 01 09-től</b>	<b>80 000</b>
<b>11 01 12</b>	<b>öblítő- és mosóvíz, amely különbözik a 11 01 11-től</b>	<b>80 000</b>
<b>11 01 14</b>	<b>zsírtalanítási hulladék, amely különbözik a 11 01 13-től</b>	<b>80 000</b>
<b>11 01 99</b>	<b>közelebbről meg nem határozott hulladék</b>	<b>80 000</b>
<b>11 02</b>	<i>nemvas fémek hidrometallurgiai eljárásaiból származó hulladék</i>	
<b>11 02 03</b>	<b>vizes elektrolitikus eljárásokban használatos anódok termeléséből származó hulladék</b>	<b>80 000</b>
<b>11 02 06</b>	<b>réz-hidrometallurgiai hulladék, amely különbözik a 11 02 05-től</b>	<b>80 000</b>
<b>11 02 99</b>	<b>közelebbről meg nem határozott hulladék</b>	<b>80 000</b>
<b>11 05</b>	<i>tűzhorganyzási eljárások hulladéka</i>	
<b>11 05 02</b>	<b>cinkhamu</b>	<b>80 000</b>
<b>11 05 99</b>	<b>közelebbről meg nem határozott hulladék</b>	<b>80 000</b>
<b>12</b>	<b>FÉMEK, MŰANYAGOK ALAKÍTÁSÁBÓL, FIZIKAI ÉS MECHANIKAI FELÜLETKEZELÉSÉBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉK</b>	
<b>12 01</b>	<i>fémek és műanyagok alakításából, fizikai és mechanikai felületkezeléséből származó hulladék</i>	
<b>12 01 05</b>	<b>gyalulásból és esztergálásból származó műanyag forgács</b>	<b>80 000</b>
<b>12 01 13</b>	<b>hegesztési hulladék</b>	<b>80 000</b>
<b>12 01 15</b>	<b>gépi megmunkálás során képződő iszap, amely különbözik a 12 01 14-től</b>	<b>80 000</b>
<b>12 01 17</b>	<b>homokfúvatási hulladék, amely különbözik a 12 01 16-tól</b>	<b>80 000</b>
<b>12 01 21</b>	<b>elhasznált csiszolóanyagok és eszköz, amelyek különböznek a 12 01 20-tól</b>	<b>80 000</b>
<b>12 01 99</b>	<b>közelebbről meg nem határozott hulladék</b>	<b>80 000</b>
<b>15</b>	<b>CSOMAGOLÁSI HULLADÉK; KÖZELEBBRŐL MEG NEM HATÁROZOTT FELITÁTO ANYAGOK (ABSZORBENSEK), TÖRLŐKENDŐK, SZŰRŐANYAGOK ÉS VÉDŐRUHÁZAT</b>	
<b>15 01</b>	<i>csomagolási hulladék (beleértve a válogatottan gyűjtött települési csomagolási hulladékot)</i>	
<b>15 01 01</b>	<b>papír és karton csomagolási hulladék</b>	<b>80 000</b>
<b>15 01 02</b>	<b>műanyag csomagolási hulladék</b>	<b>80 000</b>
<b>15 01 03</b>	<b>fa csomagolási hulladék</b>	<b>80 000</b>
<b>15 01 05</b>	<b>vegyes összetételű kompozit csomagolási hulladék</b>	<b>80 000</b>
<b>15 01 06</b>	<b>egyéb, kevert csomagolási hulladék</b>	<b>80 000</b>
<b>15 01 07</b>	<b>üveg csomagolási hulladék</b>	<b>80 000</b>
<b>15 01 09</b>	<b>textil csomagolási hulladék</b>	<b>80 000</b>
<b>15 02</b>	<i>abszorbensek, szűrőanyagok, törölkendők és védőruházat</i>	

15 02 03	abszorbensek, szűrőanyagok, törlőkendők, védőruhákat, amely különbözik a 15 02 02-től	80 000
16	A HULLADÉKJEGYZÉKBEN KÖZELEBBRŐL MEG NEM HATÁROZOTT HULLADÉK	
16 01	<i>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)</i>	
16 01 03	hulladékká vált gumiabroncsok	80 000
16 01 12	súrlódó-betét, amely különbözik a 16 01 11-től	80 000
16 01 15	fagyálló folyadék, amely különbözik a 16 01 14-től	80 000
16 01 19	műanyagok	80 000
16 01 20	üveg	80 000
16 01 22	közelebbről meg nem határozott alkatrészek	80 000
16 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	80 000
16 02	<i>elektromos és elektronikus berendezések hulladéka</i>	
16 02 14	kiselejteztetett berendezés, amely különbözik a 16 02 09-től 16 02 13-ig terjedő hulladéktípusoktól	80 000
16 02 16	kiselejteztetett berendezésből eltávolított anyag, amely különbözik a 16 02 15-től	80 000
16 03	<i>az előírásoknak nem megfelelő és nem használt termékek</i>	
16 03 04	szervetlen hulladék, amely különbözik a 16 03 03-tól	80 000
16 03 06	szerves hulladék, amely különbözik a 16 03 05-től	80 000
16 05	<i>nyomásálló tartályokban tárolt gázok és használatból kivont vegyszerek</i>	
16 05 05	nyomásálló tartályokban tárolt gázok, amelyek különböznek a 16 05 04-től	80 000
16 05 09	használatból kivont vegyszerek, amelyek különböznek a 16 05 06-től, a 16 05 07-től vagy a 16 05 08-tól	80 000
16 07	<i>szállítótartályok, tárolótartályok, és hordók tisztításából származó hulladék (kivéve a 05 és a 13 főcsoportban meghatározott hulladék)</i>	
16 07 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	80 000
16 08	<i>kimerült katalizátorok</i>	
16 08 04	fluidizációs krakkolás elhasznált katalizátora (kivéve a 16 08 07)	80 000
16 10	<i>a képződés telephelyén kívül történő kezelésre szánt vizes folyékony hulladék</i>	
16 10 02	vizes folyékony hulladék, amely különbözik a 16 10 01-től	80 000
16 10 04	vizes tömény oldatok, amelyek különböznek a 16 10 03-tól	80 000
16 11	<i>bélésanyagok és tűzálló anyagok hulladéka</i>	
16 11 02	kohászati folyamatokban használt, szén-alapú bélésanyagok és tűzálló anyagok, amelyek különböznek a 16 11 01-től	80 000
16 11 04	kohászati folyamatokban használt egyéb bélésanyagok és tűzálló anyagok, amelyek különböznek a 16 11 03-tól	80 000
16 11 06	kohászon kívüli folyamatokban használt bélésanyagok és tűzálló anyagok, amelyek különböznek a 16 11 05-től	80 000
17	ÉPÍTÉSI-BONTÁSI HULLADÉK (BELEÉRTVE A SZENNYEZETT TERÜLETEKRŐL KITERMELT FÖLDET IS)	
17 01	<i>beton, téglák, cserép és kerámia</i>	
17 01 01	beton	80 000
17 01 02	tégla	80 000
17 01 03	cserép és kerámia	80 000
17 01 07	beton, téglák, cserép és kerámia frakció vagy azok keveréke, amely különbözik a 17 01 06-től	80 000
17 02	<i>fa, üveg és műanyag</i>	
17 02 01	fa	80 000
17 02 02	üveg	80 000
17 02 03	műanyag	80 000
17 03	<i>bitumen keverék, szénkátrány és kátránytermék</i>	
17 03 02	bitumen keverék, amely különbözik a 17 03 01-től	80 000



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	80 000
17 05 06	kotrási meddő, amely különbözik a 17 05 05-től	80 000
17 05 08	vasúti pálya kavicsága, amely különbözik a 17 05 07-től	80 000
17 06	szigetelőanyagokat és azbesztet tartalmazó építőanyag	
17 06 04	szigetelő anyag, amely különbözik a 17 06 01 és a 17 06 03-tól	80 000
17 08	gipsz alapú építőanyag	
17 08 02	gipsz-alapú építőanyag, amely különbözik a 17 08 01-től	80 000
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	80 000
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)	80 000
18 01 04	hulladék, amelynek gyűjtése és ártalmatlanítása nem kötött speciális követelményekhez a fertőzések elkerülése érdekében (pl. kötszerek, gipszkötés, rongyok, eldobható ruházat, pelenkák)	80 000
18 01 07	vegyszer, amely különbözik a 18 01 06-tól	80 000
18 01 09	gyógyszer, amely különbözik a 18 01 08-től	80 000
18 02	állatbetegségek kutatásából, diagnosztizálásából, kezeléséből, megelőzéséből származó hulladék	
18 02 01	éles, hegyes eszközök (kivéve a 18 02 02)	80 000
18 02 03	hulladék, amelynek gyűjtése és ártalmatlanítása nem kötött speciális követelményekhez a fertőzések elkerülése érdekében	80 000
18 02 06	vegyszer, amely különbözik a 18 02 05-től	80 000
18 02 08	gyógyszerek, amelyek különböznek a 18 02 07-től	80 000
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)	80 000
19 01 12	kazánhamu és salak, amely különbözik az 19 01 11-től	80 000
19 01 14	pernye, amely különbözik a 19 01 13-tól	80 000
19 01 16	kazánból eltávolított por, amely különbözik a 19 01 15-től	80 000
19 01 18	pirolízis hulladék, amely különbözik a 19 01 17-től	80 000
19 01 19	fluid-ágy homokja	80 000
19 01 99	közelebből meg nem határozott hulladék	80 000
19 02	hulladék fizikai-kémiai kezeléséből (pl. krómtalanítás, ciántalanítás, semlegesítés) származó hulladék	
19 02 03	előkevert hulladék, amely kizárólag nem veszélyes hulladékot tartalmaz	80 000
19 02 06	fizikai-kémiai kezelésből származó iszap, amely különbözik a 19 02 05-től	80 000
19 02 10	éghető hulladék, amely különbözik a 19 02 08-tól és a 19 02 09-től	80 000
19 02 99	közelebből meg nem határozott hulladék	80 000
19 03	stabilizált/megszilárdított hulladék	
19 03 05	stabilizált hulladék, amely különbözik a 19 03 04-től	80 000
19 03 07	megszilárdított hulladék, amely különbözik a 19 03 06-tól	80 000
19 04	üvegesített (vitrifikált) és üvegesítésből származó hulladék	
19 04 01	üvegesített (vitrifikált) hulladék	80 000
19 04 04	üvegesített hulladék temperálásából származó vizes folyékony hulladék	80 000
19 05	szilárd hulladék aerob kezeléséből származó hulladék	

19 05 01	települési és ahhoz hasonló hulladék nem komposztált frakciója	80 000
19 05 02	állati és növényi hulladék nem komposztált frakciója	80 000
19 05 03	előírástól eltérő minőségű komposzt	80 000
19 05 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	80 000
19 06	<i>hulladék anaerob kezeléséből származó hulladék</i>	
19 06 03	települési hulladék anaerob kezeléséből származó folyadék	80 000
19 06 04	települési hulladék anaerob kezeléséből származó kirohasztott anyag	80 000
19 06 05	állati és növényi hulladék anaerob kezeléséből származó folyadék	80 000
19 06 06	állati és növényi hulladék anaerob kezeléséből származó kirohasztott anyag	80 000
19 06 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	80 000
19 07	<i>hulladéklerakóból származó csurgalékvíz</i>	
19 07 03	hulladéklerakóból származó csurgalékvíz, amely különbözik a 19 07 02-től	80 000
19 08	<i>szennyvíztisztító művekből származó, közelebbről meg nem határozott hulladék</i>	
19 08 01	rácsszemét	80 000
19 08 02	homokfogóból származó hulladék	80 000
19 08 05	települési szennyvíz tisztításából származó iszap	80 000
19 08 09	olaj-víz elválasztásból származó, étolajból és zsírból eredő zsír-olaj keverék	80 000
19 08 12	ipari szennyvíz biológiai kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 19 08 11-től	80 000
19 08 14	ipari szennyvíz egyéb kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 19 08 13-tól	80 000
19 08 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	80 000
19 09	<i>ivóvíz vagy ipari víz termeléséből származó hulladék</i>	
19 09 01	durva és finom szűrésből származó szilárd hulladék	80 000
19 09 02	víz derítéséből származó iszap	80 000
19 09 03	karbonát sók eltávolításából származó iszap	80 000
19 09 04	kimerült aktív szén	80 000
19 09 05	telítődött vagy kimerült ioncserélő gyanták	80 000
19 09 06	ioncserélők regenerálásából származó oldat és iszap	80 000
19 09 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	80 000
19 10	<i>fém tartalmú hulladék aprításából (shredderezéséből) származó hulladék</i>	
19 10 04	könnyű frakció és por, amely különbözik a 19 10 03-tól	80 000
19 10 06	más frakciók, amelyek különböznek a 19 10 05-től	80 000
19 11	<i>olaj regenerálásából származó hulladék</i>	
19 11 06	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 19 11 05-től	80 000
19 11 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	80 000
19 12	<i>közelebbről meg nem határozott mechanikai kezelésből (pl. osztályozás, aprítás, tömörítés, pellet készítés) származó hulladék</i>	
19 12 01	papír és karton	80 000
19 12 04	műanyag és gumi	80 000
19 12 05	üveg	80 000
19 12 07	fa, amely különbözik a 19 12 06-től	80 000
19 12 08	textíliák	80 000
19 12 09	ásványi anyagok (pl. homok, kövek)	80 000
19 12 10	éghető hulladék (pl. keverékből készített tüzelőanyag)	80 000
19 12 12	egyéb, a 19 12 11-től különböző hulladék mechanikai kezelésével nyert hulladék (ideértve a kevert anyagokat is)	80 000
19 13	<i>szennyezett talaj és talajvíz remediációjából származó hulladék</i>	
19 13 02	szennyezett talaj remediációjából származó szilárd hulladék, amely különbözik a 19 13 01-től	80 000
19 13 04	szennyezett talaj remediációjából származó iszap, amely különbözik a	80 000

19 13 03-től		
19 13 06	szennyezett talajvíz remediációjából származó iszap, amely különbözik a 19 13 05-től	80 000
19 13 08	szennyezett talajvíz remediációjából származó szennyvíz, tömény vizes oldatok, amelyek különböznek a 19 13 07-től	80 000
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	80 000
20 01 02	üveg	80 000
20 01 08	biológiailag lebomló konyhai és étkezési hulladék	80 000
20 01 10	ruhanemű	80 000
20 01 11	textíliák	80 000
20 01 25	étolaj és zsír	80 000
20 01 28	festékek, tinták, ragasztók és gyanták, amelyek különböznek a 20 01 27-től	80 000
20 01 30	mosószerek, amelyek különböznek a 20 01 29-től	80 000
20 01 32	gyógyszerek, amelyek különböznek a 20 01 31-től	80 000
20 01 34	elemek és akkumulátorok, amelyek különböznek a 20 01 33-tól	80 000
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	80 000
20 01 38	fa, amely különbözik a 20 01 37-től	80 000
20 01 39	műanyagok	80 000
20 01 41	kéményseprésből származó hulladék	80 000
20 01 99	közelebből meg nem határozott egyéb frakciók	80 000
20 02	kertekből és parkokból származó hulladék (a temetői hulladékot is beleértve)	
20 02 01	biológiailag lebomló hulladék	80 000
20 02 02	talaj és kövek	80 000
20 02 03	egyéb, biológiailag lebonthatatlan hulladék	80 000
20 03	egyéb települési hulladék	
20 03 02	piacokon képződő hulladék	80 000
20 03 03	úttisztításból származó maradék hulladék	80 000
20 03 04	oldómedencéből származó iszap	80 000
20 03 06	szennyvíztisztításból származó hulladék	80 000
20 03 07	lomhulladék	80 000
20 03 99	közelebből meg nem határozott lakossági hulladék	80 000
A 3.02 pontban szereplő hulladékokkal együtt összesen legfeljebb 88 000 tonna/év.		

### 3.02 Gyűjtéssel érintett veszélyes hulladékok jellemzői:

Azonosító kódszám	Veszélyes hulladék megnevezése	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	80 000
01 03 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb meddő	80 000
01 03 07*	fém tartalmú ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladék	80 000
01 03 10*	timföld termeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó vörösiszap, amely különbözik a 01 03 07-től	80 000
01 04	nemfémes ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó hulladék	
01 04 07*	nemfémes ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	80 000

01 05	<i>fűróiszapok és egyéb fűrósi hulladék</i>	
01 05 05*	<b>olajtartalmú fűróiszap és hulladék</b>	<b>80 000</b>
01 05 06*	<b>veszélyes anyagokat tartalmazó fűróiszap és egyéb hulladék</b>	<b>80 000</b>
02	<b>MEZŐGAZDASÁGI, KERTÉSZETI, AKVAKULTURÁS TERMELÉSBŐL, ERDŐGAZDÁLKODÁSBÓL, VADÁSZATBÓL, HALÁSZATBÓL, ÉLELMISZER-ELŐÁLLÍTÁSBÓL ÉS –FELDOLGOZÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK</b>	
02 01	<i>mezőgazdaság, kertészet, akvakultúra termelés, erdőgazdálkodás, vadászat és halászat hulladéka</i>	
02 01 08*	<b>veszélyes anyagokat tartalmazó, agrokémiai hulladék</b>	<b>80 000</b>
03	<b>FAFELDOLGOZÁSBÓL ÉS FALEMEZ-, BÚTOR-, CELLULÓZ ROST SZUSZPENZIO-, PAPÍR- ÉS KARTONGYÁRTÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK</b>	
03 01	<i>fafeldolgozásból, falemez- és bútorgyártásból származó hulladék</i>	
03 01 04*	<b>veszélyes anyagokat tartalmazó fűrészpor, faforgács, darabos eselék, fa, forgácslap és furnér</b>	<b>80 000</b>
03 02	<i>faanyagvédőszer-hulladék</i>	<b>80 000</b>
03 02 01*	<b>halogénezett szerves vegyületeket nem tartalmazó faanyagvédőszer</b>	<b>80 000</b>
03 02 02*	<b>halogénezett szerves vegyületeket tartalmazó faanyagvédőszer</b>	<b>80 000</b>
03 02 03*	<b>fém-organikus vegyületeket tartalmazó faanyagvédőszer</b>	<b>80 000</b>
03 02 04*	<b>szervetlen vegyületeket tartalmazó faanyagvédőszer</b>	<b>80 000</b>
03 02 05*	<b>veszélyes anyagokat tartalmazó, egyéb faanyagvédőszer</b>	<b>80 000</b>
04	<b>BŐR-, SZÖRME- ÉS TEXTILIPARI HULLADÉK</b>	
04 01	<i>bőr- és szőrmeipari hulladék</i>	
04 01 03*	<b>oldószertartalmú, zsírtalanítási, folyékony fázis nélküli hulladék</b>	<b>80 000</b>
04 02	<i>textilipari hulladék</i>	<b>80 000</b>
04 02 14*	<b>kikészítésből származó, szerves oldószert tartalmazó hulladék</b>	<b>80 000</b>
04 02 16*	<b>veszélyes anyagot tartalmazó színezék és pigment</b>	<b>80 000</b>
04 02 19*	<b>a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap</b>	<b>80 000</b>
05	<b>KŐOLAJFINOMÍTÁSBÓL, FÖLDGÁZTISZTÍTÁSBÓL ÉS A KÖSZÉN PIROLITIKUS KEZELÉSÉBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉK</b>	
05 01	<i>kőolajfinomításból származó hulladék</i>	
05 01 02*	<b>sótalanító berendezésből származó iszap</b>	<b>80 000</b>
05 01 03*	<b>tartályfenék iszap</b>	<b>80 000</b>
05 01 04*	<b>alkil-savas iszap</b>	<b>80 000</b>
05 01 05*	<b>kiömlött olaj</b>	<b>80 000</b>
05 01 06*	<b>üzem, vagy a berendezések karbantartásából származó olajos iszap</b>	<b>80 000</b>
05 01 07*	<b>savas kátrány</b>	<b>80 000</b>
05 01 08*	<b>egyéb kátrány</b>	<b>80 000</b>
05 01 09*	<b>a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagot tartalmazó iszap</b>	<b>80 000</b>
05 01 11*	<b>tüzelőanyagok lúgos tisztításából származó hulladék</b>	<b>80 000</b>
05 01 12*	<b>savas olaj</b>	<b>80 000</b>
05 01 15*	<b>elhasznált derítőföld</b>	<b>80 000</b>
05 06	<i>kőszén pirolitikus kezeléséből származó hulladék</i>	
05 06 01*	<b>savas kátrány</b>	<b>80 000</b>
05 06 03*	<b>egyéb kátrányféle</b>	<b>80 000</b>
05 07	<i>földgáz tisztításából és szállításából származó hulladék</i>	
05 07 01*	<b>higanyt tartalmazó hulladék</b>	<b>80 000</b>
06	<b>SZERVETLEN KÉMIAI FOLYAMATBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK</b>	
06 01	<i>savak termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék</i>	
06 01 01*	<b>kénsav és kénessav</b>	<b>80 000</b>
06 01 02*	<b>sósav</b>	<b>80 000</b>
06 01 03*	<b>folsav (hidrogén-fluorid)</b>	<b>80 000</b>
06 01 04*	<b>foszforsav és foszforossav</b>	<b>80 000</b>
06 01 05*	<b>salétromsav és salétromossav</b>	<b>80 000</b>
06 01 06*	<b>egyéb sav</b>	<b>80 000</b>

06 02	<i>lúgok termeléséből, kiszereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék</i>	
06 02 01*	<b>kalcium-hidroxid</b>	<b>80 000</b>
06 02 03*	<b>ammónium-hidroxid</b>	<b>80 000</b>
06 02 04*	<b>nátrium- és kálium-hidroxid</b>	<b>80 000</b>
06 02 05*	<b>egyéb lúg</b>	<b>80 000</b>
06 03	<i>sók és oldatai, valamint fénoxidok termeléséből, kiszereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék</i>	
06 03 11*	<b>cianid tartalmú szilárd sók és oldatok</b>	<b>80 000</b>
06 03 13*	<b>nehézfémeket tartalmazó szilárd sók és oldataik</b>	<b>80 000</b>
06 03 15*	<b>nehézfémeket tartalmazó fénoxid</b>	<b>80 000</b>
06 04	<i>fém tartalmú hulladék, amely különbözik a 06 03-tól</i>	
06 04 03*	<b>arzéntartalmú hulladék</b>	<b>80 000</b>
06 04 04*	<b>higanytartalmú hulladék</b>	<b>80 000</b>
06 04 05*	<b>más nehézfémeket tartalmazó hulladék</b>	<b>80 000</b>
06 05	<i>a szennyvíz képződésének telephelyén történő tisztításából származó iszap</i>	
06 05 02*	<b>a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap</b>	<b>80 000</b>
06 06	<i>kénvegyület termeléséből, kiszereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint a kén vegyipari feldolgozásából és kéntelenítő eljárásokból származó hulladék</i>	
06 06 02*	<b>veszélyes szulfidvegyületeket tartalmazó hulladék</b>	<b>80 000</b>
06 07	<i>halogén termeléséből, kiszereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint halogén vegyülettel végzett műveletből származó hulladék</i>	
06 07 01*	<b>elektrolízisből származó azbeszt tartalmú hulladék</b>	<b>80 000</b>
06 07 02*	<b>klórgyártásból származó aktív szén</b>	<b>80 000</b>
06 07 03*	<b>higanyt tartalmazó bárium-szulfát iszap</b>	<b>80 000</b>
06 07 04*	<b>oldat és sav, pl. kontakt-sav</b>	<b>80 000</b>
06 08	<i>szilícium és szilíciumszármazékok termeléséből, kiszereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék</i>	
06 08 02*	<b>veszélyes klór-szilánokat tartalmazó hulladék</b>	<b>80 000</b>
06 09	<i>foszforvegyület termeléséből, kiszereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint foszforvegyülettel végzett műveletből származó hulladék</i>	
06 09 03*	<b>veszélyes anyagokat tartalmazó vagy azokkal szennyezett, kalcium alapú reakciók hulladéka</b>	<b>80 000</b>
06 10	<i>nitrogénvegyületek termeléséből, kiszereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint nitrogénvegyületekkel végzett kémiai műveletekből és műtrágyagyártásból származó hulladék</i>	
06 10 02*	<b>veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék</b>	<b>80 000</b>
06 13	<i>közelebbről meg nem határozott, szervesetlen kémiai folyamatokból származó hulladék</i>	
06 13 01*	<b>szervesetlen növényvédő szerek, faanyagvédő szerek és egyéb biocidok</b>	<b>80 000</b>
06 13 02*	<b>kimerült aktív szén (kivéve a 06 07 02)</b>	<b>80 000</b>
06 13 04*	<b>azbeszt feldolgozásának hulladéka</b>	<b>80 000</b>
06 13 05*	<b>korom</b>	<b>80 000</b>
07	<b>SZERVES KÉMIAI FOLYAMATBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK</b>	
07 01	<i>szerves alapanyagok termeléséből, kiszereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék</i>	
07 01 01*	<b>vizes mosófolyadék és anyalúg</b>	<b>80 000</b>
07 01 03*	<b>halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg</b>	<b>80 000</b>
07 01 04*	<b>egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg</b>	<b>80 000</b>
07 01 07*	<b>halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék</b>	<b>80 000</b>
07 01 08*	<b>egyéb üstmaradék és reakciómaradék</b>	<b>80 000</b>
07 01 09*	<b>halogéntartalmú szűrőpogácsák, kimerült felítató anyagok (abszorbensek)</b>	<b>80 000</b>
07 01 10*	<b>egyéb szűrőpogácsák, kimerült felítató anyagok (abszorbensek)</b>	<b>80 000</b>
07 01 11*	<b>a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap</b>	<b>80 000</b>
07 02	<i>műanyagok, műgumi és műszálak gyártásából, kiszereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék</i>	



	<i>lásából származó hulladék</i>	
07 02 01*	vizes mosófolyadék és anyalúg	80 000
07 02 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	80 000
07 02 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	80 000
07 02 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	80 000
07 02 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	80 000
07 02 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, kimerült felítató anyagok (abszorbensek)	80 000
07 02 10*	egyéb szűrőpogácsák, kimerült felítató anyagok (abszorbensek)	80 000
07 02 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	80 000
07 02 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó adalékanyag hulladék	80 000
07 02 16*	veszélyes szerves szilíciumvegyületeket tartalmazó hulladék	80 000
07 03	<i>szerves festékek, pigmentek és színezékek gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék (kivéve a 06 11)</i>	
07 03 01*	vizes mosófolyadék és anyalúg	80 000
07 03 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	80 000
07 03 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	80 000
07 03 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	80 000
07 03 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	80 000
07 03 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, kimerült felítató anyagok (abszorbensek)	80 000
07 03 10*	egyéb szűrőpogácsák, kimerült felítató anyagok (abszorbensek)	80 000
07 03 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	80 000
07 04	<i>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</i>	
07 04 01*	vizes mosófolyadék és anyalúg	80 000
07 04 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	80 000
07 04 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	80 000
07 04 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	80 000
07 04 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	80 000
07 04 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, felítató anyagok (abszorbensek)	80 000
07 04 10*	egyéb szűrőpogácsák, felítató anyagok (abszorbensek)	80 000
07 04 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	80 000
07 04 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	80 000
07 05	<i>gyógyszerek gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék</i>	
07 05 01*	vizes mosófolyadék és anyalúg	80 000
07 05 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	80 000
07 05 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	80 000
07 05 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	80 000
07 05 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	80 000
07 05 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, felítató anyagok (abszorbensek)	80 000
07 05 10*	egyéb szűrőpogácsák, felítató anyagok (abszorbensek)	80 000
07 05 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	80 000
07 05 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	80 000
07 06	<i>zsírok, kenőanyagok, szappanok, mosószerek, fertőtlenítőszeres és kozmetikumok gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék</i>	
07 06 01*	vizes mosófolyadék és anyalúg	80 000
07 06 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	80 000
07 06 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	80 000
07 06 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	80 000



07 06 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	80 000
07 06 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, felítató anyagok (abszorbensek)	80 000
07 06 10*	egyéb szűrőpogácsák, felítató anyagok (abszorbensek)	80 000
07 06 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	80 000
07 07	<i>finom vegyszerek és vegyipari termékek gyártásából, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó, közelebbről meg nem határozott hulladék</i>	
07 07 01*	vizes mosófolyadék és anyalúg	80 000
07 07 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	80 000
07 07 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	80 000
07 07 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	80 000
07 07 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	80 000
07 07 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, felítató anyagok (abszorbensek)	80 000
07 07 10*	egyéb szűrőpogácsák, felítató anyagok (abszorbensek)	80 000
07 07 11*	a folyékony hulladéknak a telephelyen történő kezeléséből származó veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	80 000
08	BEVONATOK (FESTÉKEK, LAKKOK ÉS ZOMÁNCOK), RAGASZTÓK, TÖMÍTŐ-ANYAGOK ÉS NYOMDAFESTÉKEK GYÁRTÁSÁBÓL, KISZERELÉSÉBŐL, FORGALMAZÁSÁBÓL ÉS FELHASZNÁLÁSÁBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
08 01	<i>festékek és lakkok gyártásából, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint ezek eltávolításából származó hulladék</i>	
08 01 11*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó festék- és lakk-hulladék	80 000
08 01 13*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó festék- és lakk-iszap	80 000
08 01 15*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó festék és lakk tartalmú vizes iszap	80 000
08 01 17*	festékek és lakkok eltávolításából származó, szerves oldószereket vagy egyéb veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	80 000
08 01 19*	szerves oldószereket, valamint más veszélyes anyagokat tartalmazó festék vagy lakk tartalmú vizes szuszpenziók	80 000
08 01 21*	festékek és lakkok eltávolítására használt, hulladékká vált anyagok	80 000
08 03	<i>nyomdafestékek gyártásából, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék</i>	
08 03 12*	veszélyes anyagokat tartalmazó nyomdafesték hulladék	80 000
08 03 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó nyomdafesték iszap	80 000
08 03 16*	hulladékká vált gravírozó oldat	80 000
08 03 17*	veszélyes anyagokat tartalmazó, hulladékká vált toner	80 000
08 03 19*	diszpergált olaj	80 000
08 04	<i>ragasztók és tömítőanyagok gyártásából, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék (a vízhatlanító termékeket is beleértve)</i>	
08 04 09*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó ragasztók, tömítőanyagok hulladéka	80 000
08 04 11*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó ragasztó-, tömítőanyagok iszapja	80 000
08 04 13*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó ragasztók, tömítőanyagok vizes iszapja	80 000
08 04 15*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat, valamint ragasztókat, tömítőanyagokat tartalmazó vizes folyékony hulladék	80 000
08 04 17*	gyantaolaj	80 000
08 05	<i>A 08 főcsoportban közelebbről meg nem határozott hulladék</i>	
08 05 01*	hulladék izocianátok	80 000
09	FÉNYKÉPÉSZETI IPAR HULLADÉKA	
09 01	<i>fényképeszeti ipar hulladéka</i>	
09 01 01*	vizes alapú előhívó- és aktiváló oldat	80 000
09 01 02*	vizes alapú ofsetlemez előhívó oldat	80 000

09 01 03*	oldószer alapú előhívó oldat	80 000
09 01 04*	rögzítő (fixír) oldat	80 000
09 01 05*	halványító oldat és halványító rögzítő fixír oldat	80 000
09 01 06*	fényképeszeti hulladék képződés telephelyén történő kezeléséből származó ezüsttartalmú hulladék	80 000
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	80 000
09 01 13*	képződés telephelyén történő ezüst visszanyerés vizes folyékony hulladéka, amely különbözik a 09 01 06-tól	80 000
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	80 000
10 01 09*	kénsav	80 000
10 01 13*	tüzelőanyagként használt emulgeált szénhidrogének pernyéje	80 000
10 01 14*	együttégetésből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hamu, salak és kazán por	80 000
10 01 16*	együttégetésből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó pernye	80 000
10 01 18*	gázok tisztításából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	80 000
10 01 20*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	80 000
10 01 22*	kazán tisztításából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó vizes iszap	80 000
10 02	vas- és acéliparból származó hulladék	
10 02 07*	gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	80 000
10 02 11*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék	80 000
10 02 13*	gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap és szűrőpogácsa	80 000
10 03	alumínium elektrolíziséből és termikus kohászatából származó hulladék	
10 03 04*	elsődleges termelésből származó salak	80 000
10 03 08*	másodlagos termelésből származó sósalak	80 000
10 03 09*	másodlagos termelésből származó salak (feketesalak)	80 000
10 03 15*	vízzel érintkezve veszélyes mennyiségben gyúlékony gázokat fejlesztő fölözék és salak	80 000
10 03 17*	anód gyártásából származó, kátrányt tartalmazó hulladék	80 000
10 03 19*	füstgázból származó, veszélyes anyagokat tartalmazó por	80 000
10 03 21*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb részecskék és por (beleértve a golyósmalmok porát is)	80 000
10 03 23*	gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	80 000
10 03 25*	gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap és szűrőpogácsa	80 000
10 03 27*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék	80 000
10 03 29*	sósalak és feketesalak kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	80 000
10 04	ólom termikus kohászatából származó hulladék	
10 04 01*	elsődleges és másodlagos termelésből származó salak	80 000
10 04 02*	elsődleges és másodlagos termelésből származó kohósalak (fémsalak) és fölözék	80 000
10 04 03*	kalcium-arzenát	80 000
10 04 04*	füstgáz por	80 000
10 04 05*	egyéb részecskék és por	80 000
10 04 06*	gázok kezeléséből származó szilárd hulladék	80 000
10 04 07*	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa	80 000

10 04 09*	<b>hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék</b>	<b>80 000</b>
10 05	<i>cink termikus kohászatából származó hulladék</i>	
10 05 03*	<b>füstgáz por</b>	<b>80 000</b>
10 05 05*	<b>gázok kezeléséből származó szilárd hulladék</b>	<b>80 000</b>
10 05 06*	<b>gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa</b>	<b>80 000</b>
10 05 08*	<b>hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék</b>	<b>80 000</b>
10 05 10*	<b>vízzel érintkezve veszélyes mennyiségben gyúlékony gázokat fejlesztő főlözék és salak</b>	<b>80 000</b>
10 06	<i>a réz termikus kohászatából származó hulladék</i>	
10 06 03*	<b>füstgáz por</b>	
10 06 06*	<b>gázok kezeléséből származó szilárd hulladék</b>	<b>80 000</b>
10 06 07*	<b>gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa</b>	<b>80 000</b>
10 06 09*	<b>hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék</b>	<b>80 000</b>
10 07	<i>ezüst, arany és platina termikus kohászatából származó hulladék</i>	
10 07 07*	<b>hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék</b>	<b>80 000</b>
10 08	<i>egyéb nemvas fémek termikus kohászatából származó hulladék</i>	
10 08 08*	<b>elsődleges és másodlagos termelés sósalakja</b>	<b>80 000</b>
10 08 10*	<b>kohósalak (fémsalak) és gyúlékony főlözék, amely vízzel érintkezve veszélyes mennyiségben gyúlékony gázt fejleszt</b>	<b>80 000</b>
10 08 12*	<b>anódgyártásból származó, kátrányt tartalmazó hulladék</b>	<b>80 000</b>
10 08 15*	<b>veszélyes anyagokat tartalmazó füstgáz por</b>	<b>80 000</b>
10 08 17*	<b>füstgáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap és szűrőpogácsa</b>	<b>80 000</b>
10 08 19*	<b>hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék</b>	<b>80 000</b>
10 09	<i>vasöntvények készítéséből származó hulladék</i>	
10 09 05*	<b>fémöntésre nem használt, veszélyes anyagokat tartalmazó öntőmag és forma</b>	<b>80 000</b>
10 09 07*	<b>fémöntésre használt, veszélyes anyagokat tartalmazó öntőmag és forma</b>	<b>80 000</b>
10 09 09*	<b>veszélyes anyagokat tartalmazó füstgáz por</b>	<b>80 000</b>
10 09 11*	<b>veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb részecskék</b>	<b>80 000</b>
10 09 13*	<b>veszélyes anyagokat tartalmazó kötőanyag hulladék</b>	<b>80 000</b>
10 09 15*	<b>veszélyes összetevőket tartalmazó, hulladékká vált repedésjelző anyag</b>	<b>80 000</b>
10 10	<i>nemvas fém öntvények készítéséből származó hulladék</i>	
10 10 05*	<b>fémöntésre nem használt, veszélyes anyagot tartalmazó öntőmag és forma</b>	<b>80 000</b>
10 10 07*	<b>fémöntésre használt, veszélyes anyagokat tartalmazó öntőmag és forma</b>	<b>80 000</b>
10 10 09*	<b>veszélyes anyagokat tartalmazó füstgáz por</b>	<b>80 000</b>
10 10 11*	<b>veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb részecskék</b>	<b>80 000</b>
10 10 13*	<b>veszélyes anyagot tartalmazó kötőanyag hulladék</b>	<b>80 000</b>
10 10 15*	<b>veszélyes összetevőket tartalmazó, hulladékká vált repedésjelző anyag</b>	<b>80 000</b>
10 11	<i>üveg és üvegtermékek gyártásából származó hulladék</i>	
10 11 09*	<b>feldolgozásra előkészített keverék veszélyes anyagokat tartalmazó hulladéka</b>	<b>80 000</b>
10 11 11*	<b>nehézfémeket tartalmazó (pl. katódsugár csövek), üvegrészecskék és üvegpórgyártási hulladéka</b>	<b>80 000</b>
10 11 13*	<b>veszélyes anyagokat tartalmazó üvegcsiszolási és polírozási iszap</b>	<b>80 000</b>
10 11 15*	<b>füstgáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék</b>	<b>80 000</b>
10 11 17*	<b>füstgáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap és szűrőpogácsa</b>	<b>80 000</b>
10 11 19*	<b>a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék</b>	<b>80 000</b>
10 12	<i>kerámiaárúk, téglák, cserepek és építőipari termékek termeléséből származó hulladék</i>	
10 12 09*	<b>gáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék</b>	<b>80 000</b>

	ladék	
10 12 11*	nehézfémeket tartalmazó zománcozási hulladék	80 000
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	80 000
10 13 12*	gáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	80 000
10 14	krematóriumokból származó hulladék	
10 14 01*	füstgáz tisztításából származó, higanyt tartalmazó hulladék	80 000
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	80 000
11 01 06*	közelebbről meg nem határozott sav	80 000
11 01 07*	pácolásra használt lúg	80 000
11 01 08*	foszfátózásból származó iszap	80 000
11 01 09*	veszélyes anyagokat tartalmazó iszap és szűrőpogácsa	80 000
11 01 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó öblítő- és mosóvíz	80 000
11 01 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó zsírtalanítási hulladék	80 000
11 01 15*	membrán- és ioncserélő rendszerek veszélyes anyagokat tartalmazó eluátuma és iszapja	80 000
11 01 16*	kimerült vagy telített ioncserélő gyanta	80 000
11 01 98*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladék	80 000
11 02	nemvas fémek hidrometallurgiai eljárásaiból származó hulladék	
11 02 02*	cink-hidrometallurgiai iszap (a jározitot és goethitet is beleértve)	80 000
11 02 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó réz-hidrometallurgiai hulladék	80 000
11 02 07*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladék	80 000
11 03	fémek hőkezelési eljárásaiból származó iszapok és szilárd hulladék	
11 03 01*	cianid tartalmú hulladék	80 000
11 03 02*	egyéb hulladék	80 000
11 05	tűzhorganyzási eljárások hulladéka	
11 05 03*	gázkezeléséből származó szilárd hulladék	80 000
11 05 04*	elhasznált folyósítószer	80 000
12	FÉMEK, MŰANYAGOK ALAKÍTÁSÁBÓL, FIZIKAI ÉS MECHANIKAI FELÜLETKEZÉSÉBŐL 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)	80 000
12 01 07*	halogénmentes, ásványi alapú gépolaj (kivéve az emulziót és az oldatot)	80 000
12 01 08*	halogénelemeket tartalmazó hűtő-kenő emulzió és oldat	80 000
12 01 09*	halogénmentes hűtő-kenő emulzió és oldat	80 000
12 01 10*	szintetikus gépolaj	80 000
12 01 12*	elhasznált viasz és zsír	80 000
12 01 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó, gépi megmunkálás során képződő iszap	80 000
12 01 16*	veszélyes anyagokat tartalmazó homokfúvatási hulladék	80 000
12 01 18*	olajat tartalmazó fémiszap (csiszolás, hónolás, lappolás iszapja)	80 000
12 01 19*	biológiailag lebomló gépolaj	80 000
12 01 20*	veszélyes anyagokat tartalmazó elhasznált csiszolóanyagok és eszköz	80 000
12 03	víz és gőzt alkalmazó zsírtalanító eljárásokból származó hulladék (kivéve a 11 főcsoportban meghatározott hulladék)	
12 03 01*	vizes mosófolyadék	80 000

12 03 02*	<b>gőzzel végzett zsírtalanítás hulladéka</b>	<b>80 000</b>
13	<b>OLAJHULLADÉK ÉS A FOLYÉKONY ÜZEMANYAG HULLADÉKA (kivéve az étolajokat, valamint a 05 és a 12 főcsoportokban meghatározott hulladékot)</b>	
13 01	<i>hidraulika olaj hulladéka</i>	
13 01 01*	<b>PCB-t tartalmazó hidraulikaolaj</b>	<b>80 000</b>
13 01 04*	<b>klórozott szerves vegyületeket tartalmazó emulzió</b>	<b>80 000</b>
13 01 05*	<b>klórozott szerves vegyületeket nem tartalmazó emulzió</b>	<b>80 000</b>
13 01 09*	<b>klórozott szerves vegyületeket tartalmazó, ásványolaj alapú hidraulikaolaj</b>	<b>80 000</b>
13 01 10*	<b>klórozott szerves vegyületeket nem tartalmazó ásványolaj alapú hidraulikaolaj</b>	<b>80 000</b>
13 01 11*	<b>szintetikus hidraulikaolaj</b>	<b>80 000</b>
13 01 12*	<b>biológiailag könnyen lebomló hidraulikaolaj</b>	<b>80 000</b>
13 01 13*	<b>egyéb hidraulikaolaj</b>	<b>80 000</b>
13 02	<i>motor-, hajtómű- és kenőolaj hulladék</i>	
13 02 04*	<b>ásványolaj alapú, klórvegyületet tartalmazó motor-, hajtómű- és kenőolaj</b>	<b>80 000</b>
13 02 05*	<b>ásványolaj alapú, klórvegyületet nem tartalmazó motor-, hajtómű- és kenőolaj</b>	<b>80 000</b>
13 02 06*	<b>szintetikus motor-, hajtómű- és kenőolaj</b>	<b>80 000</b>
13 02 07*	<b>biológiailag könnyen lebomló motor-, hajtómű- és kenőolaj</b>	<b>80 000</b>
13 02 08*	<b>egyéb motor-, hajtómű- és kenőolaj</b>	<b>80 000</b>
13 03	<i>szigetelő és hőtranszmissziós olaj</i>	
13 03 01*	<b>PCB-t tartalmazó szigetelő és hőtranszmissziós olajok</b>	<b>80 000</b>
13 03 06*	<b>ásványolaj alapú, klórvegyületet tartalmazó szigetelő és hőtranszmissziós olaj, amely különbözik a 13 03 01-től</b>	<b>80 000</b>
13 03 07*	<b>ásványolaj alapú, klórvegyületet nem tartalmazó szigetelő és hőtranszmissziós olaj</b>	<b>80 000</b>
13 03 08*	<b>szintetikus szigetelő és hőtranszmissziós olaj</b>	<b>80 000</b>
13 03 09*	<b>biológiailag könnyen lebomló szigetelő és hőtranszmissziós olaj</b>	<b>80 000</b>
13 03 10*	<b>egyéb szigetelő és hőtranszmissziós olaj</b>	<b>80 000</b>
13 04	<i>hajófenéki olajhulladék</i>	
13 04 01*	<b>belvízi hajózásból származó, olajjal szennyezett fenékvíz</b>	<b>80 000</b>
13 04 02*	<b>kikötői olaj- és homokfogóból származó olajtartalmú hulladék</b>	<b>80 000</b>
13 04 03*	<b>egyéb, hajózásból származó, olajjal szennyezett fenékvíz</b>	<b>80 000</b>
13 05	<i>olaj-víz szeparátorokból származó hulladék</i>	
13 05 01*	<b>homokfogóból és olaj-víz szeparátorokból származó szilárd anyag</b>	<b>80 000</b>
13 05 02*	<b>olaj-víz szeparátorokból származó iszap</b>	<b>80 000</b>
13 05 03*	<b>bűzelzáróból származó iszap</b>	<b>80 000</b>
13 05 06*	<b>olaj-víz szeparátorokból származó olaj</b>	<b>80 000</b>
13 05 07*	<b>olaj-víz szeparátorokból származó olajat tartalmazó víz</b>	<b>80 000</b>
13 05 08*	<b>homokfogóból és olaj-víz szeparátorokból származó hulladékok keveréke</b>	<b>80 000</b>
13 07	<i>folyékony üzemanyagok hulladéka</i>	
13 07 01*	<b>tüzelőolaj és dízelolaj</b>	<b>80 000</b>
13 07 02*	<b>benzin</b>	<b>80 000</b>
13 07 03*	<b>egyéb üzemanyagok (ideértve a keverékeket is)</b>	<b>80 000</b>
13 08	<i>közelebbről meg nem határozott olajhulladék</i>	
13 08 01*	<b>sótalanítási iszapok, emulziók</b>	<b>80 000</b>
13 08 02*	<b>egyéb emulziók</b>	<b>80 000</b>
13 08 99*	<b>közelebbről meg nem határozott hulladék</b>	<b>80 000</b>
14	<b>SZERVES OLDÓSZER-, HŰTŐANYAG- ÉS HAJTÓGÁZ HULLADÉK (kivéve a 07 és a 08 főcsoportokban meghatározott hulladék)</b>	
14 06	<i>szerves oldószer-, hűtőanyag- és hab/aeroszol hulladék</i>	
14 06 01*	<b>klór-fluor-szénhidrogén, HCFC, HFC</b>	<b>80 000</b>
14 06 02*	<b>egyéb halogénezett oldószer és oldószer keverék</b>	<b>80 000</b>



14 06 03*	egyéb oldószer és oldószer keverék	80 000
14 06 04*	halogénezett oldószereket tartalmazó iszap és szilárd hulladék	80 000
14 06 05*	egyéb oldószereket tartalmazó iszap és szilárd hulladék	80 000
15	CSOMAGOLÁSI HULLADÉK; KÖZELEBBRŐL MEG NEM HATÁROZOTT FELITATÓ ANYAGOK (ABSZORBENSEK), TÖRLŐKENDŐK, SZŰRŐANYAGOK ÉS VÉDŐRUHÁZAT	
15 01	csomagolási hulladék (beleértve a válogatottan gyűjtött települési csomagolási hulladékot)	
15 01 10*	veszélyes anyagokat maradékként tartalmazó vagy azokkal szennyezett csomagolási hulladék	80 000
15 01 11*	veszélyes, szilárd porózus mátrixot (pl. azbesztet) tartalmazó fémből készült csomagolási hulladék, ideértve a kiürült hajtógázos palackokat	80 000
15 02	abszorbensek, szűrőanyagok, törőkendők és védőruhákat	
15 02 02*	veszélyes anyagokkal szennyezett abszorbensek, szűrőanyagok (ideértve a közelebből meg nem határozott olajsűrőket), törőkendők, védőruhákat	80 000
16	A HULLADÉKJEGYZÉKBEN KÖZELEBBRŐL MEG NEM HATÁROZOTT HULLADÉK	
16 01	a közlekedés (szállítás) különböző területeiről származó hulladékká vált gépjármű (ideértve a terepjáró járművet is), a hulladékká vált gépjármű bontásából, valamint karbantartásából származó hulladék (kivéve a 13, a 14 főcsoportokban, a 16 06 és a 16 08 alcsoportokban meghatározott hulladék)	
16 01 07*	olajsűrő	80 000
16 01 08*	higanyt tartalmazó alkatrész	80 000
16 01 09*	PCB-t tartalmazó alkatrész	80 000
16 01 10*	robbanó tulajdonságú alkatrész (pl. légzsák, pirotechnikai övfeszítő)	80 000
16 01 11*	azbesztet tartalmazó súrlódó-betét	80 000
16 01 13*	fékfolyadék	80 000
16 01 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó fagyálló folyadék	80 000
16 01 21*	veszélyes alkatrészek, amelyek különböznek a 16 01 07-től 16 01 11-ig terjedő, valamint a 16 01 13-ban és a 16 01 14-ben meghatározott hulladéktípusoktól	80 000
16 02	elektromos és elektronikus berendezések hulladéka	80 000
16 02 09*	PCB-t tartalmazó transzformátorok és kondenzátorok	80 000
16 02 10*	PCB-t tartalmazó vagy azzal szennyezett, használatból kivont berendezés, amely különbözik a 16 02 09-től	80 000
16 02 11*	klór-fluor-szénhidrogéneket (HCFC, HFC) tartalmazó használatból kivont berendezés	80 000
16 02 12*	kiporló azbesztet tartalmazó használatból kivont berendezés	80 000
16 02 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó kiselejtezett berendezés, amely különbözik a 16 02 09-től 16 02 12-ig terjedő hulladéktípusoktól	80 000
16 02 15*	kiselejtezett berendezésből eltávolított veszélyes anyag	80 000
16 03	az előírásoknak nem megfelelő és nem használt termékek	
16 03 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó szerves hulladék	80 000
16 03 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó szerves hulladék	80 000
16 03 07*	fémhigany	80 000
16 05	nyomásálló tartályokban tárolt gázok és használatból kivont vegyszerek	
16 05 04*	nyomásálló tartályokban tárolt, veszélyes anyagokat tartalmazó gázok (ideértve a halonokat is)	80 000
16 05 06*	veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett laboratóriumi vegyszerek, ideértve a laboratóriumi vegyszerek keverékeit is	80 000
16 05 07*	használatból kivont, veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett szerves vegyszerek	80 000
16 05 08*	használatból kivont, veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett szerves vegyszerek	80 000
16 06	elemek és akkumulátorok	
16 06 01*	ólomakkumulátorok	80 000
16 06 02*	nikkel-kadmium elemek	80 000



16 06 03*	<b>higanyt tartalmazó elemek</b>	<b>80 000</b>
16 06 06*	<b>elemekből és akkumulátorokból származó, elkülönítetten gyűjtött elektrolit</b>	<b>80 000</b>
16 07	<i>szállítótartályok, tárolótartályok, és hordók tisztításából származó hulladék (kivéve a 05 és a 13 főcsoportban meghatározott hulladék)</i>	
16 07 08*	<b>olajat tartalmazó hulladék</b>	<b>80 000</b>
16 07 09*	<b>egyéb veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék</b>	<b>80 000</b>
16 08	<i>kimerült katalizátorok</i>	
16 08 02*	<b>veszélyes átmeneti fémeket vagy veszélyes átmeneti fémek vegyületeit tartalmazó elhasznált katalizátorok</b>	<b>80 000</b>
16 08 05*	<b>foszforsavat tartalmazó elhasznált katalizátor</b>	<b>80 000</b>
16 08 06*	<b>elhasznált folyadékok, amelyeket katalizátorként alkalmaztak</b>	<b>80 000</b>
16 08 07*	<b>veszélyes anyagokkal szennyezett katalizátorok</b>	<b>80 000</b>
16 09	<i>oxidáló anyag</i>	
16 09 01*	<b>permanganátok pl. kálium-permanganát</b>	<b>80 000</b>
16 09 02*	<b>kromátok pl. kálium-kromát, kálium- vagy nátrium-dikromát</b>	<b>80 000</b>
16 09 03*	<b>peroxidok pl. hidrogén-peroxid</b>	<b>80 000</b>
16 09 04*	<b>közelebből meg nem határozott oxidáló anyag</b>	<b>80 000</b>
16 10	<i>a képződés telephelyén kívül történő kezelésre szánt vizes folyékony hulladék</i>	
16 10 01*	<b>veszélyes anyagokat tartalmazó vizes folyékony hulladék</b>	<b>80 000</b>
16 10 03*	<b>veszélyes anyagokat tartalmazó vizes tömény oldatok</b>	<b>80 000</b>
16 11	<i>bélésanyagok és tűzálló anyagok hulladéka</i>	
16 11 01*	<b>kohászati folyamatokban használt, veszélyes anyagokat tartalmazó, szénalapú bélésanyagok és tűzálló anyagok</b>	<b>80 000</b>
16 11 03*	<b>kohászati folyamatokban használt, veszélyes anyagokat tartalmazó, egyéb bélésanyagok és tűzálló anyagok</b>	<b>80 000</b>
16 11 05*	<b>kohászáton kívüli folyamatokban használt, veszélyes anyagokat tartalmazó bélésanyagok és tűzálló anyagok</b>	<b>80 000</b>
17	<b>ÉPÍTÉSI-BONTÁSI HULLADEK (BELEÉRTVE A SZENNYEZETT TERÜLETEKRŐL KITERMELT FÖLDET IS)</b>	
17 01	<i>beton, téglá, cserép és kerámia</i>	
17 01 06*	<b>veszélyes anyagokat tartalmazó beton, téglá, cserép és kerámia frakció vagy azok keveréke</b>	<b>80 000</b>
17 02	<i>fa, üveg és műanyag</i>	
17 02 04*	<b>veszélyes anyagokat tartalmazó vagy azzal szennyezett üveg, műanyag, fa</b>	<b>80 000</b>
17 03	<i>bitumen keverék, szénkátrány és kátránytermék</i>	
17 03 01*	<b>szénkátrányt tartalmazó bitumen keverék</b>	<b>80 000</b>
17 03 03*	<b>szénkátrány és kátránytermék</b>	<b>80 000</b>
17 04	<i>fémek (beleértve azok ötvözeit is)</i>	
17 04 09*	<b>veszélyes anyagokkal szennyezett fémhulladék</b>	<b>80 000</b>
17 04 10*	<b>olajat, szénkátrányt vagy egyéb veszélyes anyagot tartalmazó kábel</b>	<b>80 000</b>
17 05	<i>föld (ideértve a szennyezett területekről származó kitermelt földet), kövek és kotrási meddő</i>	
17 05 03*	<b>veszélyes anyagokat tartalmazó föld és kövek</b>	<b>80 000</b>
17 05 05*	<b>veszélyes anyagokat tartalmazó kotrási meddő</b>	<b>80 000</b>
17 05 07*	<b>veszélyes anyagokat tartalmazó vasúti pálya kavicságnya</b>	<b>80 000</b>
17 06	<i>szigetelőanyagokat és azbesztet tartalmazó építőanyag</i>	
17 06 01*	<b>azbeszttartalmú szigetelőanyag</b>	
17 06 03*	<b>egyéb szigetelőanyag, amely veszélyes anyagból áll vagy azokat tartalmaz</b>	<b>80 000</b>
17 06 05*	<b>azbesztet tartalmazó építőanyag</b>	<b>80 000</b>
17 08	<i>gipsz alapú építőanyag</i>	
17 08 01*	<b>veszélyes anyagokkal szennyezett gipsz-alapú építőanyag</b>	<b>80 000</b>
17 09	<i>egyéb építési-bontási hulladék</i>	
17 09 01*	<b>higanyt tartalmazó építési-bontási hulladék</b>	<b>80 000</b>
17 09 02*	<b>PCB-t tartalmazó építési-bontási hulladék (pl. PCB-t tartalmazó szige-</b>	<b>80 000</b>

	telőanyag, PCB-ket tartalmazó gyanta alapú padozat, PCB-t tartalmazó leszigetelt ablak, PCB-t tartalmazó kondenzátorok)	
17 09 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb építési-bontási hulladék (ideértve a kevert hulladékot is)	80 000
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	80 000
18 01 06*	veszélyes anyagokat tartalmazó vagy abból álló vegyszer	80 000
18 01 08*	citotoxikus és citosztatikus gyógyszer	80 000
18 01 10*	fogászati célokra használt amalgám hulladék	80 000
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	80 000
18 02 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó vagy abból álló vegyszer	80 000
18 02 07*	citotoxikus és citosztatikus gyógyszer	80 000
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	80 000
19 01 06*	gázok kezeléséből származó vizes, folyékony hulladék, és egyéb vizes folyékony hulladék	80 000
19 01 07*	gázok kezeléséből származó szilárd hulladék	80 000
19 01 10*	füstgáz kezeléséből származó elhasznált aktív szén	80 000
19 01 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó kazánhamu és salak	80 000
19 01 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó pernye	80 000
19 01 15*	veszélyes anyagokat tartalmazó, kazánból eltávolított por	80 000
19 01 17*	veszélyes anyagokat tartalmazó, pirolízis hulladék	80 000
19 02	hulladék fizikai-kémiai kezeléséből (pl. krómtalanítás, ciántalanítás, semlegesítés) származó hulladék	
19 02 04*	előkevert hulladék, amely legalább egy veszélyes hulladékot tartalmaz	80 000
19 02 05*	fizikai-kémiai kezelésből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	80 000
19 02 07*	elválasztásból származó olaj és koncentrátum	80 000
19 02 08*	veszélyes anyagokat tartalmazó folyékony, éghető hulladék	80 000
19 02 09*	veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd, éghető hulladék	80 000
19 02 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladék	80 000
19 03	stabilizált/megszilárdított hulladék	
19 03 04*	csak részben stabilizált, veszélyesként megjelölt hulladék, amely különbözik a 19 03 08-tól	80 000
19 03 06*	megszilárdított, veszélyesnek tartott hulladék	80 000
19 03 08*	részben stabilizált higany	80 000
19 04	üvegesített (vitrifikált) és üvegesítésből származó hulladék	
19 04 02*	pernye- és egyéb füstgáz-kezelési hulladék	80 000
19 04 03*	nem üvegesített (vitrifikált) szilárd fázis	80 000
19 07	hulladéklerakóból származó csurgalékvíz	
19 07 02*	hulladéklerakóból származó, veszélyes anyagokat tartalmazó csurgalékvíz	80 000
19 08	szennyvíztisztító művekből származó, közelebbről meg nem határozott hulladék	
19 08 06*	telített vagy kimerült ioncserélő gyanták	80 000
19 08 07*	ioncserélők regenerálásából származó oldat és iszap	80 000

19 08 08*	nehézfémeket tartalmazó, membrán-rendszerek hulladéka	80 000
19 08 10*	olaj-víz elválasztásából származó zsír-olaj keverék, amely különbözik a 19 08 09-től	80 000
19 08 11*	ipari szennyvíz biológiai kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	80 000
19 08 13*	ipari szennyvíz egyéb kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	80 000
19 11	olaj regenerálásából származó hulladék	
19 11 01*	elhasznált agyagszűrők	80 000
19 11 02*	savas kátrány	80 000
19 11 03*	vizes folyékony hulladék	80 000
19 11 04*	fűtőanyagok lúggal való kezeléséből származó hulladék	80 000
19 11 05*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	80 000
19 11 07*	füstgáztisztításból származó hulladék	80 000
19 12	közelebből meg nem határozott mechanikai kezelésből (pl. osztályozás, aprítás, tömörítés, pellet készítés) származó hulladék	
19 12 06*	veszélyes anyagokat tartalmazó fa	80 000
19 12 11*	egyéb, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék mechanikai kezelésével nyert hulladék (ideértve a kevert anyagokat is)	80 000
19 13	szennyezett talaj és talajvíz remediációjából származó hulladék	
19 13 01*	szennyezett talaj remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	80 000
19 13 03*	szennyezett talaj remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	80 000
19 13 05*	szennyezett talajvíz remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	80 000
19 13 07*	szennyezett talajvíz remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szennyvíz, tömény vizes oldatok	80 000
20	TELEPÜLÉSI HULLADÉK (HAZTARTÁSI HULLADÉK ÉS A HAZTARTÁSI 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 13*	oldószerek	80 000
20 01 14*	savak	80 000
20 01 15*	lúgok	80 000
20 01 17*	fényképészeti vegyszer	80 000
20 01 19*	növényvédő szer	80 000
20 01 21*	fénycsővek és egyéb higanytartalmú hulladék	80 000
20 01 23*	klór-fluor-szénhidrogént tartalmazó kiselejtezett berendezés	80 000
20 01 26*	olaj és zsír, amely különbözik a 20 01 25-től	80 000
20 01 27*	veszélyes anyagokat tartalmazó festékek, tinták, ragasztók és gyanták	80 000
20 01 29*	veszélyes anyagokat tartalmazó mosószer	80 000
20 01 31*	citotoxikus és citosztatikus gyógyszerek	80 000
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	80 000
20 01 35*	veszélyes anyagokat tartalmazó, kiselejtezett elektromos és elektronikus berendezések, amelyek különböznek a 20 01 21-től és a 20 01 23-tól	80 000
20 01 37*	veszélyes anyagokat tartalmazó fa	80 000
A 3.01 pontban szereplő hulladékokkal együtt összesen legfeljebb 88 000 tonna/év.		

## 3.03 Nem veszélyes hulladék kereskedelemmel érintett hulladékok jellemzői:

Azonosító kód	Hulladék megnevezése	Mennyiség (t/év)
10	TERMIKUS GYÁRTÁSFOLYAMATBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
10 02	<i>vas- és acéliparból származó hulladék</i>	
10 02 01	salak kezeléséből származó hulladék	20 000
11 05	<i>tűzihorganyzási eljárások hulladéka</i>	
11 05 01	kemény cink	20 000
11 05 02	cinkhamu	20 000
12	FÉMEK, MŰANYAGOK ALAKÍTÁSABÓL, FIZIKAI ÉS MECHANIKAI FELÜLET-KEZELÉSÉBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
12 01	fémek és műanyagok alakításából, fizikai és mechanikai felületkezeléséből származó hulladék	
12 01 01	vasfém részek és esztergaforgács	20 000
12 01 02	vasfém részek és por	20 000
12 01 03	nemvas fém reszelék és esztergaforgács	20 000
12 01 04	nemvas fém részek és por	20 000
12 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	20 000
15	CSOMAGOLÁSI HULLADÉK; KÖZELEBBRŐL NEM MEGHATÁROZOTT FELITÁTO ANYAGOK (ABSZORBENSEK), TÖRLŐKENDŐK, SZŰRŐANYAGOK ÉS VÉDŐRUHÁZAT	
15 01	csomagolási hulladék (beleértve a válogatottan gyűjtött települési csomagolási hulladékot)	
15 01 04	fém csomagolási hulladék	20 000
16	A HULLADÉKJEGYZÉKBEN KÖZELEBBRŐL MEG NEM HATÁROZOTT HULLADÉK	
16 01	a közlekedés (szállítás) különböző területeiről származó hulladékká vált gépjármű (ideértve a terepjáró járművet is), a hulladékká vált gépjármű bontásából, valamint karbantartásából származó hulladék (kivéve a 13, a 14 főcsoportokban, a 16 06 és 16 08 alcsoportokban meghatározott hulladék)	
16 01 16	cseppfolyósított gázok tartályai	20 000
16 01 17	vasfémek	20 000
16 01 18	nemvas fémek	20 000
16 02	<i>elektromos és elektronikus berendezések hulladéka</i>	
16 02 14	kiselejtezett berendezés, amely különbözik a 16 02 09-től 16 02 13-ig terjedő hulladéktípusoktól	20 000
16 08	kimerült katalizátorok	
16 08 01	arany, ezüst, réz, ródium, palládium, irídium vagy platina tartalmú elhasznált katalizátorok (kivéve a 16 08 07)	20 000
16 08 03	egyéb átmeneti fémeket vagy átmeneti fémek vegyületeit tartalmazó elhasznált katalizátorok, amelyek különböznek a 16 08 02-től	20 000
17	ÉPÍTÉSI-BONTÁSI HULLADÉK (BELEÉRTVE A SZENNYEZETT TERÜLETEKRŐL KITERMELT FÖLDET IS)	
17 04	Fémek (beleértve azok ötvözeit is)	
17 04 01	vörösréz, bronz, sárgaréz	20 000

17 04 02	alumínium	20 000
17 04 03	ólom	20 000
17 04 04	cink	20 000
17 04 05	vas és acél	20 000
17 04 06	ón	20 000
17 04 07	fémkeverékek	20 000
17 04 11	kábelek, amelyek különböznek a 17 04 10-től	20 000
19	HULLADÉKKEZELŐ LÉTESÍTMÉNYEKBŐL, A SZENNYVIZET KÉPZŐDÉSÉNEK TELEPHELYÉN KÍVÜL KEZELŐ SZENNYVÍZTISZTÍTÓKBÓL, VALAMINT AZ IVÓVÍZ ÉS IPARI VÍZ SZOLGÁLTATÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
19 10	fém tartalmú hulladék aprításából (shredderezéséből) származó hulladék	
19 10 01	vas- és acélhulladék	20 000
19 10 02	nemvas fém hulladék	20 000
19 12	közelebbről meg nem határozott mechanikai kezeléssel (pl. osztályozás, aprítás, tömörítés, pellet készítés) származó hulladék	
19 12 02	fém vas	20 000
19 12 03	nemvas fémek	20 000
19 12 12	egyéb, a 19 12 11-től különböző hulladék mechanikai kezelésével nyert hulladék (ideértve a kevert anyagokat is)	20 000
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 36	kiselejtezett elektromos és elektronikus berendezések, amelyek különböznek a 20 01 21-től, a 20 01 23-tól és a 20 01 35-től	20 000
20 01 40	fémek	20 000
<b>Összesen</b>		<b>20 000</b>

### 3.04 Előkezelhető nem veszélyes hulladékok jellemzői:

Azonosító kód	Hulladék megnevezése	Kezelési kód
01	ÁSVÁNYOK KUTATÁSÁBÓL, BÁNYÁSZATÁBÓL, KŐFEJTÉSÉBŐL, 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	E02-99
01 03 08	hulladékpör, amely különbözik a 01 03 07-től	E02-99
01 03 09	timföld termeléséből származó vörösiszap, amely különbözik a 01 03 10-től	E02-99
01 03 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	E02-99
01 04	nemfémes ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó hulladék	
01 04 08	kőtörmelék és hulladékkavics, amely különbözik a 01 04 07-től	E02-99 E02-05 E02-06
01 04 09	hulladékhomok és hulladékagyag	E02-99
01 04 10	hulladékpör, amely különbözik a 01 04 07-től	E02-99

01 04 11	kálisó és kősó feldolgozásából származó hulladék, amely különbözik a 01 04 07-től	E02-99
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	E02-99
01 04 13	kő vágásából és fűrészeléséből származó hulladék, amely különbözik a 01 04 07-től	E02-99
01 04 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	E02-99 E02-05 E02-06
01 05	<i>fűrőiszapok és egyéb fűrési hulladék</i>	
01 05 04	édesvíz diszperziós közegének fűrészből származó iszap és hulladék	E02-99
01 05 07	baritot (bárium-szulfátot) tartalmazó fűrőiszap és hulladék, amely különbözik a 01 05 05-től és a 01 05 06-tól	E02-99
01 05 08	klorid-tartalmú fűrőiszap és hulladék, amely különbözik a 01 05 05-től és a 01 05 06-tól	E02-99
01 05 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	E02-99 E02-05 E02-06
02	MEZŐGAZDASÁGI, KERTÉSZETI, AKVAKULTÚRÁS TERMELÉSBŐL, ERDŐGAZDÁLKODÁSBÓL, VADÁSZATBÓL, HALÁSZATBÓL, ÉLELMISZER-ELŐÁLLÍTÁSBÓL ÉS -FELDOLGOZÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
02 01	<i>mezőgazdaság, kertészet, akvakultúra termelés, erdőgazdálkodás, vadászat és halászat hulladéka</i>	
02 01 01	mosásból és tisztításból származó iszap	E02-99
02 01 03	hulladékká vált növényi szövetek	E02-99
02 01 04	műanyag hulladék (kivéve a csomagolás)	E02-06 E02-99
02 01 07	erdőgazdálkodás hulladéka	E02-99 E02-05 E02-06 E02-04
02 01 09	agrokémiai hulladék, amely különbözik a 02 01 08-től	E02-99
02 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	E02-99 E02-05 E02-06 E02-04
02 03	<i>gyümölcs, zöldség, gabonafélék, étolaj, kakaó, kávé, tea és dohány előkészítéséből és feldolgozásából, konzervgyártásból, élesztő és élesztőkivonat készítéséből, melasz-feldolgozásból és fermentálásból származó hulladék</i>	
02 03 01	mosásból, tisztításból, hámozásból, centrifugálásból és más szétválasztásokból származó iszap	E02-99
02 03 02	tartósítószer-hulladék	E02-99
02 03 03	oldószeres kivonatolásból származó hulladék	E02-99
02 03 04	fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyag	E02-99 E02-05 E02-06 E02-04
02 03 05	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap	E02-99
02 03 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	E02-99 E02-05 E02-06



		E02-04
02 04	<i>cukorgyártási hulladék</i>	
02 04 01	cukorrépa tisztításából és mosásából visszamaradt föld	E02-99
02 04 02	nem szabványos kalcium-karbonát	E02-99
02 04 03	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap	E02-99
02 04 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	E02-99 E02-05 E02-06 E02-04
02 05	<i>tejipari hulladék</i>	
02 05 01	fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyag	E02-99
02 05 02	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap	E02-99
02 05 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	E02-99 E02-05 E02-06 E02-04
02 06	<i>sütő- és cukrászipari hulladék</i>	
02 06 01	fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyag	E02-99 E02-05 E02-06 E02-04
02 06 02	tartósítószer hulladék	E02-99
02 06 03	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap	E02-99
02 06 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	E02-99 E02-05 E02-06 E02-04
02 07	<i>alkoholtartalmú vagy alkoholmentes italok termeléséből származó hulladék (kivéve kávé, tea és kakaó)</i>	
02 07 01	a nyersanyagok mosásából, tisztításából és mechanikus aprításából származó hulladék	E02-04 E02-05 E02-06 E02-99
02 07 02	szeszfőzés hulladéka	E02-99
02 07 03	kémiai kezelésből származó hulladék	E02-99
02 07 04	fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyag	E02-99
02 07 05	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap	E02-99
02 07 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	E02-99 E02-05 E02-06 E02-04
03	<b>FAFELDOLGOZÁSBÓL ÉS FALEMEZ-, BÚTOR-, CELLULÓZ ROST SZUSZPENZIÓ-, PAPÍR- ÉS KARTONGYÁRTÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK</b>	
03 01	<i>fafeldolgozásból, falemez- és bútorgyártásból származó hulladék</i>	
03 01 01	fakéreg és parafahulladék	E02-99 E02-03 E02-04
03 01 05	fűrészpor, faforgács, darabos eselék, fa, forgácslap és furnér, amely különbözik	E02-99

	a 03 01 04-től	
03 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	E02-99 E02-05 E02-06 E02-04 E02-03
03 02	faanyagvédőszer-hulladék	
03 02 99	közelebbről meg nem határozott faanyagvédőszer	E02-99
03 03	cellulózzrost szuszpenzió, papír- és kartongyártási, feldolgozási hulladék	
03 03 01	fakéreg és fahulladék	E02-99
03 03 02	zöldlúg iszap, amelyet főzölúg regenerálásából nyertek ki	E02-99
03 03 05	papír újrafeldolgozásából származó festékeltávolítási (de-inking) iszap	E02-99
03 03 07	hulladék papír és karton rost szuszpenzió készítésénél mechanikai úton elválasztott maradék	E02-99 E02-05 E02-06 E02-04
03 03 08	hasznosításra szánt papír és karton válogatásából származó hulladék	E02-99 E02-05 E02-06 E02-04
03 03 09	hulladék mésziszap	E02-99
03 03 10	mechanikai elválasztásból származó szálmарadék, szál-, töltőanyag- és fedőanyag-iszap	E02-99
03 03 11	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 03 03 10-től	E02-99
03 03 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	E02-99 E02-05 E02-06 E02-04
04	BŐR-, SZŐRME- ÉS TEXTILIPARI HULLADÉK	
04 01	bőr- és szőrmeipari hulladék	
04 01 01	húslás és a meszezési bőrhasíték hulladéka	E02-99
04 01 02	meszezési hulladék	E02-99
04 01 04	krómtartalmú cserzőlé	E02-99
04 01 05	krómot nem tartalmazó cserzőlé	E02-99
04 01 06	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, krómot tartalmazó iszap	E02-99
04 01 07	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, krómot nem tartalmazó iszap	E02-99
04 01 08	krómot tartalmazó cserzett bőrhulladék (kék hasíték, forgács, apríték, csiszolási por)	E02-99
04 01 09	kidolgozási és kikészítési hulladék	E02-99 E02-05 E02-06 E02-04
04 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	E02-99 E02-05 E02-06 E02-04
04 02	textilipari hulladék	
04 02 09	társított anyagokból származó hulladék (impregnált textíliák, elasztomerek, plasztomerek)	E02-99 E02-05 E02-06

		E02-04
04 02 10	természetes alapanyagokból származó szerves anyag (pl. zsír, viasz)	E02-99
04 02 15	kikészítésből származó hulladék, amely különbözik a 04 02 14-től	E02-99 E02-05 E02-06 E02-04
04 02 17	színezék és pigment, amely különbözik a 04 02 16-től	E02-99
04 02 20	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 04 02 19-től	E02-99
04 02 21	feldolgozatlan textilszál hulladék	E02-99 E02-05 E02-06 E02-04
04 02 22	feldolgozott textilszál hulladék	E02-99 E02-05 E02-06 E02-04
04 02 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	E02-99 E02-05 E02-06 E02-04
05	KŐOLAJFINOMÍTÁSBÓL, FÖLDGÁZTISZTÍTÁSBÓL ÉS A KŐSZÉN PIROLITIKUS KEZELÉSÉBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
05 01	<i>kőolajfinomításból származó hulladék</i>	
05 01 10	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 05 01 09-től	E02-99
05 01 13	kazántápvíz iszapja	E02-99
05 01 14	hűtőtornyok hulladéka	E02-99
05 01 16	kőolaj kéntelenítéséből származó, kéntartalmú hulladék	E02-99
05 01 17	bitumen	E02-99
05 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	E02-99 E02-05 E02-06 E02-04
05 06	<i>kőszén pirolitikus kezeléséből származó hulladék</i>	
05 06 04	hűtőtornyok hulladéka	E02-99
05 06 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	E02-99 E02-05 E02-06 E02-04
05 07	<i>földgáz tisztításából és szállításából származó hulladék</i>	
05 07 02	ként tartalmazó hulladék	E02-99
05 07 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	E02-99 E02-05 E02-06 E02-04
06	SZERVETLEN KÉMIAI FOLYAMATBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
06 01	<i>savak termeléséből, kiszereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék</i>	
06 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	E02-99
06 02	<i>lúgok termeléséből, kiszereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék</i>	
06 02 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	E02-99

06 03	sók és oldatai, valamint fémoxidok 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	E02-99
06 03 16	fémoxidok, amelyek különböznek a 06 03 15-től	E02-99
06 03 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	E02-99 E02-05 E02-06 E02-04
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	E02-99
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	E02-99
06 06 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	E02-99 E02-05 E02-06 E02-04
06 07	halogén termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint halogén vegyülettel végzett műveletből származó hulladék	
06 07 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	E02-99 E02-05 E02-06 E02-04
06 08	szilícium és szilíciumszármazékok termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
06 08 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	E02-99 E02-05 E02-06 E02-04
06 09	foszforvegyület termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint foszforvegyülettel végzett műveletből származó hulladék	
06 09 02	foszforvegyületet tartalmazó salak	E02-99
06 09 04	kalcium alapú reakciók hulladéka, amely különbözik a 06 09 03-tól	E02-99
06 09 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	E02-99 E02-05 E02-06 E02-04
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	E02-99 E02-05 E02-06 E02-04
06 11	szerveetlen pigmentek és opálosító anyagok termeléséből származó hulladék	
06 11 01	titán-dioxid termeléséből származó, kalcium alapú reakció hulladéka	E02-99
06 11 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	E02-99 E02-05 E02-06 E02-04
06 13	közelebbről meg nem határozott, szerveetlen kémiai folyamatokból származó hulladék	

06 13 03	műkorom (carbon black)	E02-99
06 13 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	E02-99 E02-05 E02-06 E02-04
07	SZERVES KÉMIAI FOLYAMATBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
07 01	<i>szerves alapanyagok termeléséből, kiszereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék</i>	
07 01 12	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 07 01 11-től	E02-99
07 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	E02-99 E02-05 E02-06 E02-04
07 02	<i>műanyagok, műgumi és műszálak gyártásából, kiszereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék</i>	
07 02 12	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 07 02 11-től	E02-99
07 02 13	hulladék műanyag	E02-99 E02-05 E02-06 E02-04 E02-03
07 02 15	adalékanyag hulladék, amely különbözik a 07 02 14-től	E02-99
07 02 17	szerves szilíciumvegyületeket tartalmazó hulladék, amely különbözik a 07 02 16-től	E02-99
07 02 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	E02-99 E02-05 E02-06 E02-04
07 03	<i>szerves festékek, pigmentek és színezékek gyártásából, kiszereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék (kivéve a 06 11)</i>	
07 03 12	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 07 03 11-től	E02-99
07 03 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	E02-99 E02-05 E02-06 E02-04
07 04	<i>szerves növényvédő szerek (kivéve a 02 01 08 és a 02 01 09), faanyagvédő szerek (kivéve a 03 02) és biocidok gyártásából, kiszereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék</i>	
07 04 12	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 07 04 11-től	E02-99
07 04 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	E02-99 E02-05 E02-06 E02-04
07 05	<i>gyógyszerek gyártásából, kiszereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék</i>	
07 05 12	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 07 05 11-től	E02-99
07 05 14	szilárd hulladék, amely különbözik a 07 05 13-tól	E02-99 E02-05 E02-06

		E02-04
07 05 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	E02-99 E02-05 E02-06 E02-04
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	E02-99
07 06 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	E02-99 E02-05 E02-06 E02-04
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	E02-99
07 07 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	E02-99 E02-05 E02-06 E02-04
08	BEVONATOK (FESTÉKEK, LAKKOK ÉS ZOMÁNCOK), RAGASZTÓK, TÖMÍTŐ-ANYAGOK 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	E02-99
08 01 14	festék- vagy lakk-iszap, amely különbözik a 08 01 13-tól	E02-99
08 01 16	festék vagy lakk tartalmú vizes iszap, amely különbözik a 08 01 15-től	E02-99
08 01 18	festékek és lakkok eltávolításából származó hulladék, amely különbözik a 08 01 17-től	E02-99
08 01 20	festék, lakk tartalmú vizes szuszpenziók, amelyek különböznek a 08 01 19-től	E02-99
08 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	E02-99
08 02	egyéb bevonatok (a kerámiát is beleértve) gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
08 02 01	por alapú bevonatok hulladéka	E02-06 E02-99
08 02 02	kerámiaanyagokat tartalmazó vizes iszap	E02-99
08 02 03	kerámiaanyagokat tartalmazó vizes szuszpenzió	E02-99
08 02 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	E02-99
08 03	nyomdafestékek gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
08 03 07	nyomdafestéket tartalmazó vizes iszap	E02-99
08 03 08	nyomdafestéket tartalmazó vizes folyékony hulladék	E02-99
08 03 13	nyomdafesték hulladék, amely különbözik a 08 03 12-től	E02-99
08 03 15	nyomdafesték iszap, amely különbözik a 08 03 14-től	E02-99
08 03 18	hulladékká vált toner, amely különbözik a 08 03 17-től	E02-99
08 03 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	E02-99 E02-05 E02-06 E02-04
08 04	ragasztók és tömítőanyagok gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználá-	



	<i>sából származó hulladék (a vízhatlanító termékeket is beleértve)</i>	
08 04 10	ragasztók, tömítőanyagok hulladéka, amely különbözik a 08 04 09-től	E02-99
08 04 12	ragasztó-, tömítőanyagok iszapja, amely különbözik a 08 04 11-től	E02-99
08 04 14	ragasztók, tömítőanyagok vizes iszapja, amely különbözik a 08 04 13-től	E02-99
08 04 16	ragasztókat, tömítőanyagokat tartalmazó folyékony vizes hulladék, amely különbözik a 08 04 15-től	E02-99
08 04 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	E02-99 E02-05 E02-06 E02-04
09	FÉNYKÉPÉSZETI IPAR HULLADÉKA	
09 01	<i>fényképeszeti ipar hulladéka</i>	
09 01 07	ezüstöt vagy ezüstvegyületeket tartalmazó fotófilm és -papír	E02-99 E02-04
09 01 08	ezüstöt vagy ezüstvegyületeket nem tartalmazó fotófilm és -papír	E02-99 E02-04
09 01 10	egyszer használatos fényképezőgép, áramforrás nélkül	E02-99
09 01 12	áramforrást is tartalmazó, egyszer használatos fényképezőgép, amely különbözik a 09 01 11-től	E02-99
09 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	E02-99
10	TERMIKUS GYÁRTÁSFOLYAMATBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
10 01	<i>erőművekből és egyéb égetőművekből származó hulladék (kivéve a 19 főcsoportban meghatározott hulladék)</i>	
10 01 01	hamu, salak és kazánpor (kivéve a 10 01 04)	E02-99
10 01 02	széntüzelés pernyéje	E02-99
10 01 03	tőzegpernye és kezeletlen fa eltüzeléséből származó pernye	E02-99
10 01 05	füstgáz kéntelenítésének kalcium alapú reakcióiból származó szilárd hulladék	E02-99
10 01 07	füstgáz kéntelenítésének kalcium alapú reakcióiból származó iszap hulladéka	E02-99
10 01 15	együttégetésből származó hamu, salak és kazán por, amely különbözik a 10 01 14-től	E02-99
10 01 17	együttégetésből származó pernye, amely különbözik a 10 01 16-tól	E02-99
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	E02-99
10 01 21	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 10 01 20-tól	E02-99
10 01 23	kazán tisztításából származó vizes iszap, amely különbözik a 10 01 22-től	E02-99
10 01 24	fluid-ágyból származó homok	E02-99
10 01 25	széntüzelésű erőművek tüzelőanyagának tárolásából, előkészítéséből származó hulladék	E02-99
10 01 26	hűtővíz kezeléséből származó hulladék	E02-99
10 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	E02-99 E02-05 E02-06 E02-04
10 02	<i>vas- és acéliparból származó hulladék</i>	
10 02 01	salak kezeléséből származó hulladék	E02-99
10 02 02	kezeletlen salak	E02-99

10 02 08	gázok kezeléséből származó szilárd hulladék, amely különbözik a 10 02 07-től	E02-99
10 02 10	hengerlési reve	E02-99
10 02 12	hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 02 11-től	E02-99
10 02 14	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa, amely különbözik a 10 02 13-től	E02-99
10 02 15	egyéb iszap és szűrőpogácsa	E02-99
10 02 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	E02-99 E02-05 E02-06 E02-04
10 03	<i>alumínium elektrolíziséből és termikus kohászatából származó hulladék</i>	
10 03 02	hulladékká vált anód törmelékek	E02-99 E02-05 E02-06
10 03 05	hulladék timföld	E02-99
10 03 16	főlözék és salak, amely különbözik a 10 03 15-től	E02-99
10 03 18	anód gyártásából származó, széntartalmú hulladék, amely különbözik a 10 03 17-től	E02-99
10 03 20	füstgázból származó por, amely különbözik a 10 03 19-től	E02-99
10 03 22	egyéb részecskék és por (beleértve a golyósmalmok porát is), amelyek különböznek a 10 03 21-től	E02-99
10 03 24	gázok kezeléséből származó szilárd hulladék, amely különbözik a 10 02 23-től	E02-99 E02-05 E02-06
10 03 26	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa, amely különbözik a 10 03 25-től	E02-99
10 03 28	hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 03 27-től	E02-99
10 03 30	sósalak és feketesalak kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 03 29-től	E02-99
10 03 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	E02-99 E02-05 E02-06 E02-04
10 04	<i>ólom termikus kohászatából származó hulladék</i>	
10 04 10	hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 04 09-től	E02-99
10 04 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	E02-99 E02-05 E02-06 E02-04
10 05	<i>cink termikus kohászatából származó hulladék</i>	
10 05 01	elsődleges és másodlagos termelésből származó salak	E02-99
10 05 04	egyéb részecskék és por	E02-99
10 05 09	hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 05 08-től	E02-99
10 05 11	főlözék és salak, amely különbözik a 10 05 10-től	E02-99
10 05 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	E02-99 E02-05 E02-06

		E02-04
10 06	<i>a réz termikus kohászatából származó hulladék</i>	
10 06 01	elsődleges és másodlagos termelésből származó salak	E02-99
10 06 02	elsődleges és másodlagos termelésből származó kohósalak (fémsalak) és fölözék	E02-99
10 06 04	egyéb részecskék és por	E02-99
10 06 10	hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 06 09-től	E02-99
10 06 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	E02-99 E02-05 E02-06 E02-04
10 07	<i>ezüst, arany és platina termikus kohászatából származó hulladék</i>	
10 07 03	gázok kezeléséből származó szilárd hulladék	E02-99 E02-05 E02-06 E02-03
10 07 04	egyéb részecskék és por	E02-99
10 07 05	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa	E02-99
10 07 08	hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 07 07-től	E02-99
10 07 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	E02-99 E02-05 E02-06 E02-04
10 08	<i>egyéb nemvas fémek termikus kohászatából származó hulladék</i>	
10 08 04	szilárd részecskék és por	E02-99
10 08 09	egyéb salakok	E02-99
10 08 11	kohósalakok (fémsalakok) és gyúlékony fölözék, amely különbözik a 10 08 10-től	E02-99
10 08 13	anódgyártásból származó széntartalmú hulladék, amely különbözik a 10 08 12-től	E02-99 E02-05 E02-06 E02-03
10 08 14	anód törmelékek	E02-99 E02-05 E02-06 E02-03
10 08 16	füstgáz por, amely különbözik a 10 08 15-től	E02-99
10 08 18	füstgáz kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa, amely különbözik a 10 08 17-től	E02-99
10 08 20	hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 08 19-től	E02-99
10 08 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	E02-99 E02-05 E02-06 E02-03
10 09	<i>vasöntvények készítéséből származó hulladék</i>	
10 09 03	kemence salak	E02-99
10 09 06	fémöntésre nem használt öntőmag és forma, amely különbözik a 10 09 05-től	E02-99 E02-03
10 09 08	fémöntésre használt öntőmag és forma, amely különbözik a 10 09 07-től	E02-99 E02-03

10 09 10	füstgáz por, amely különbözik a 10 09 09-től	E02-99
10 09 12	egyéb részecskék, amelyek különböznek a 10 09 11-től	E02-99
10 09 14	kötőanyag hulladék, amely különbözik a 10 09 13-tól	E02-99
10 09 16	hulladékká vált repedésjelző anyag, amely különbözik a 10 09 15-től	E02-99
10 09 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	E02-99 E02-05 E02-06 E02-03 E02-04
10 10	<i>nemvas fém öntvények készítéséből származó hulladék</i>	
10 10 03	kemence salak	E02-99
10 10 06	fémöntésre nem használt öntőmag és forma, amely különbözik a 10 10 05-től	E02-99 E02-03
10 10 08	fémöntésre használt öntőmag és forma, amely különbözik a 10 10 07-től	E02-99 E02-03
10 10 10	füstgáz por, amely különbözik a 10 10 09-től	E02-99
10 10 12	egyéb részecskék, amelyek különböznek a 10 10 11-től	E02-99
10 10 14	kötőanyag hulladék, amely különbözik a 10 10 13-tól	E02-99
10 10 16	hulladékká vált repedésjelző anyag, amely különbözik a 10 10 15-től	E02-99
10 10 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	E02-99 E02-05 E02-06 E02-03 E02-04
10 11	<i>üveg és üvegtermékek gyártásából származó hulladék</i>	
10 11 03	üveg alapú, szálas anyagok hulladéka	E02-99
10 11 05	egyéb részecskék és por	E02-99
10 11 10	feldolgozásra előkészített keverék hulladéka, amely különbözik a 10 11 09-től	E02-99
10 11 12	üveghulladék, amely különbözik a 10 11 11-től	E02-99 E02-05 E02-06 E02-03
10 11 14	üvegcsiszolási és polírozási iszap, amely különbözik a 10 11 13-tól	E02-99
10 11 16	füstgáz kezeléséből származó szilárd hulladék, amely különbözik a 10 11 15-től	E02-99
10 11 18	füstgáz kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa, amely különbözik a 10 11 17-től	E02-99
10 11 20	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó szilárd hulladék, amely különbözik a 10 11 19-től	E02-99
10 11 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	E02-99
10 12	<i>kerámiaárúk, téglák, cserepek és építőipari termékek termeléséből származó hulladék</i>	
10 12 01	hőkezelésre elkészített, hulladékká vált keverék	E02-99
10 12 03	szilárd részecskék és por	E02-99
10 12 05	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa	E02-99
10 12 06	kiselejtezett öntőforma	E02-99 E02-03
10 12 08	kiégetett kerámiák, téglák, cserepek és építőipari termékek hulladéka	E02-99 E02-05 E02-06
10 12 10	gáz kezeléséből származó szilárd hulladék, amely különbözik a 10 12	E02-99

	09-től	
10 12 12	zománcozási hulladék, amely különbözik a 10 12 11-től	E02-99
10 12 13	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszapja	E02-99
10 12 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	E02-99 E02-05 E02-06 E02-03 E02-04
10 13	cement, mész és gipsz, valamint az ezekből előállított gyártmány és termékek gyártásából származó hulladék	
10 13 01	hőkezelésre elkészített, hulladékká vált keverékek	E02-99 E02-05 E02-06
10 13 04	a mész égetéséből és oltásából származó hulladék	E02-99
10 13 06	szilárd részecskék és por (kivéve a 10 13 12 és a 10 13 13)	E02-99
10 13 07	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa	E02-99
10 13 10	azbesztcement gyártásakor képződő szilárd hulladék, amely különbözik a 10 13 09-től	E02-99
10 13 11	cement alapú kompozit anyagok hulladéka, amely különbözik a 10 13 09-től és a 10 13 10-től	E02-99
10 13 13	gáz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 13 12-től	E02-99
10 13 14	hulladék beton és betonkészítési iszap	E02-99
10 13 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	E02-99 E02-05 E02-06 E02-03 E02-04
11	FÉMEK ÉS EGYÉB ANYAGOK KÉMIAI FELÜLETKEZELÉSÉBŐL ÉS BEVONÁSÁBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK; NEMVAS FÉMEK HIDROMETALLURGIAI HULLADÉKA	
11 01	<i>fémek kémiai felületkezeléséből, bevonásából származó és egyéb hulladék (pl. galvanizálási eljárások, horganyzási eljárások, revéttlenítési eljárások, maratás, foszfátózás, lúgos zsírtalanítás, anódos oxidálás)</i>	
11 01 10	iszap és szűrőpogácsa, amely különbözik a 11 01 09-től	E02-99
11 01 12	öblítő- és mosóvíz, amely különbözik a 11 01 11-től	E02-99
11 01 14	zsírtalanítási hulladék, amely különbözik a 11 01 13-tól	E02-99
11 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	E02-99
11 02	<i>nemvas fémek hidrometallurgiai eljárásaiból származó hulladék</i>	
11 02 03	vizes elektrolitikus eljárásokban használatos anódok termeléséből származó hulladék	E02-99
11 02 06	réz-hidrometallurgiai hulladék, amely különbözik a 11 02 05-től	E02-99
11 02 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	E02-99
11 05	<i>tűzhorganyzási eljárások hulladéka</i>	
11 05 02	cinkhamu	E02-99
11 05 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	E02-99
12	FÉMEK, MŰANYAGOK ALAKÍTÁSÁBÓL, FIZIKAI ÉS MECHANIKAI FELÜLETKEZELÉSÉBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
12 01	<i>fémek és műanyagok alakításából, fizikai és mechanikai felületkezeléséből származó hulladék</i>	
12 01 05	gyalulásból és esztergálásból származó műanyag forgács	E02-01 E02-06

		E02-99
12 01 13	hegesztési hulladék	E02-03, E02-06, E02-99
12 01 15	gépi megmunkálás során képződő iszap, amely különbözik a 12 01 14-től	E02-01 E02-99
12 01 17	homokfúvatási hulladék, amely különbözik a 12 01 16-től	E02-99
12 01 21	elhasznált csiszolóanyagok és eszköz, amelyek különböznek a 12 01 20-tól	E02-03 E02-05 E02-06 E02-99
12 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	E02-99 E02-05 E02-06 E02-03 E02-04
15	CSOMAGOLÁSI HULLADÉK; KÖZELEBBRŐL MEG NEM HATÁROZOTT FEL- ITATÓ ANYAGOK (ABSZORBENSEK), TÖRLŐKENDŐK, SZŰRŐANYAGOK ÉS VÉDŐRUHÁZAT	
15 01	<i>csomagolási hulladék (beleértve a válogatottan gyűjtött települési csomagolási hulladé- kot)</i>	
15 01 01	papír és karton csomagolási hulladék	E02-04 E02-06 E02-99
15 01 02	műanyag csomagolási hulladék	E02-03 E02-04 E02-06 E02-99
15 01 03	fa csomagolási hulladék	E02-06 E02-03 E02-99
15 01 05	vegyes összetételű kompozit csomagolási hulladék	E02-03 E02-04 E02-06 E02-99
15 01 06	egyéb, kevert csomagolási hulladék	E02-03 E02-04 E02-05 E02-06 E02-99
15 01 07	üveg csomagolási hulladék	E02-99 E02-06
15 01 09	textil csomagolási hulladék	E02-06 E02-04 E02-03 E02-05 E02-99
15 02	<i>abszorbensek, szűrőanyagok, törlőkendők és védőruhákat</i>	
15 02 03	abszorbensek, szűrőanyagok, törlőkendők, védőruhákat, amely külön- bözik a 15 02 02-től	E02-03 E02-06 E02-04 E02-99
16	A HULLADÉKJEGYZÉKBEN KÖZELEBBRŐL MEG NEM HATÁROZOTT HUL- LADÉK	



16 01	<i>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)</i>	
16 01 03	hulladékká vált gumiabroncsok	E02-03 E02-06 E02-99
16 01 12	súrlódó-betét, amely különbözik a 16 01 11-től	E02-99
16 01 15	fagyálló folyadék, amely különbözik a 16 01 14-től	E02-99
16 01 19	műanyagok	E02-03 E02-06 E02-05 E02-99
16 01 20	üveg	E02-03 E02-06 E02-99
16 01 22	közelebbről meg nem határozott alkatrészek	E02-99
16 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	E02-99
16 02	<i>elektromos és elektronikus berendezések hulladéka</i>	
16 02 14	kiselejtezett berendezés, amely különbözik a 16 02 09-től 16 02 13-ig terjedő hulladéktípusoktól	E02-99
16 02 16	kiselejtezett berendezésből eltávolított anyag, amely különbözik a 16 02 15-től	E02-06 E02-04 E02-03 E02-05 E02-99
16 03	<i>az előírásoknak nem megfelelő és nem használt termékek</i>	
16 03 04	szervetlen hulladék, amely különbözik a 16 03 03-tól	E02-99
16 03 06	szerves hulladék, amely különbözik a 16 03 05-től	E02-99
16 05	<i>nyomásálló tartályokban tárolt gázok és használatból kivont vegyszerek</i>	
16 05 05	nyomásálló tartályokban tárolt gázok, amelyek különböznek a 16 05 04-től	E02-99
16 05 09	használatból kivont vegyszerek, amelyek különböznek a 16 05 06-tól, a 16 05 07-től vagy a 16 05 08-tól	E02-99
16 07	<i>szállítótartályok, tárolótartályok, és hordók tisztításából származó hulladék (kivéve a 05 és a 13 főcsoportban meghatározott hulladék)</i>	
16 07 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	E02-99
16 08	<i>kimerült katalizátorok</i>	
16 08 04	fluidizációs krakkolás elhasznált katalizátora (kivéve a 16 08 07)	E02-99
16 10	<i>a képződés telephelyén kívül történő kezelésre szánt vizes folyékony hulladék</i>	
16 10 02	vizes folyékony hulladék, amely különbözik a 16 10 01-től	E02-99
16 10 04	vizes tömény oldatok, amelyek különböznek a 16 10 03-tól	E02-99
16 11	<i>bélésanyagok és tűzálló anyagok hulladéka</i>	
16 11 02	kohászati folyamatokban használt, szén-alapú bélésanyagok és tűzálló anyagok, amelyek különböznek a 16 11 01-től	E02-06 E02-05 E02-99
16 11 04	kohászati folyamatokban használt egyéb bélésanyagok és tűzálló anyagok, amelyek különböznek a 16 11 03-tól	E02-06 E02-05 E02-99
16 11 06	kohászaton kívüli folyamatokban használt bélésanyagok és tűzálló anyagok, amelyek különböznek a 16 11 05-től	E02-06 E02-05 E02-99
17	ÉPÍTÉSI-BONTÁSI HULLADÉK (BELEÉRTVE A SZENNYEZETT TERÜLETEK-	

	RŐL KITERMELT FÖLDET IS)	
17 01	<i>beton, téglá, cserép és kerámia</i>	
17 01 01	beton	E02-06 E02-99
17 01 02	tégla	E02-06 E02-99
17 01 03	cserép és kerámia	E02-06 E02-99
17 01 07	beton, téglá, cserép és kerámia frakció vagy azok keveréke, amely különbözik a 17 01 06-tól	E02-06, E02-99
17 02	<i>fa, üveg és műanyag</i>	
17 02 01	fa	E02-06, E02-99
17 02 02	üveg	E02-03 E02-06 E02-99
17 02 03	műanyag	E02-06 E02-99 E02-03
17 03	<i>bitumen keverék, szénkátrány és kátránytermék</i>	
17 03 02	bitumen keverék, amely különbözik a 17 03 01-től	E02-99
17 05	<i>föld (ideértve a szennyezett területekről származó kitermelt földet), kövek és kotrási meddő</i>	
17 05 04	föld és kövek, amelyek különböznek a 17 05 03-tól	E02-99
17 05 06	kotrási meddő, amely különbözik a 17 05 05-től	E02-99
17 05 08	vasúti pálya kavicságya, amely különbözik a 17 05 07-től	E02-99
17 06	<i>szigetelőanyagokat és azbesztet tartalmazó építőanyag</i>	
17 06 04	szigetelő anyag, amely különbözik a 17 06 01 és a 17 06 03-tól	E02-06 E02-99
17 08	<i>gipsz alapú építőanyag</i>	
17 08 02	gipsz-alapú építőanyag, amely különbözik a 17 08 01-től	E02-06 E02-99
17 09	<i>egyéb építési-bontási hulladék</i>	
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	E02-06 E02-99
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	<i>szülészeti vagy az emberi betegségek diagnosztizálásából, kezeléséből, megelőzéséből származó hulladék</i>	
18 01 01	éles, hegyes eszközök (kivéve a 18 01 03)	E02-99
18 01 04	hulladék, amelynek gyűjtése és ártalmatlanítása nem kötött speciális követelményekhez a fertőzések elkerülése érdekében (pl. kötszerek, gipszkötés, rongyok, eldobható ruházat, pelenkák)	E02-99
18 01 07	vegyszer, amely különbözik a 18 01 06-tól	E02-99
18 01 09	gyógyszer, amely különbözik a 18 01 08-től	E02-99
18 02	<i>állatbetegségek kutatásából, diagnosztizálásából, kezeléséből, megelőzéséből származó hulladék</i>	
18 02 01	éles, hegyes eszközök (kivéve a 18 02 02)	E02-99
18 02 03	hulladék, amelynek gyűjtése és ártalmatlanítása nem kötött speciális követelményekhez a fertőzések elkerülése érdekében	E02-99
18 02 06	vegyszer, amely különbözik a 18 02 05-től	E02-99

18 02 08	gyógyszerek, amelyek különböznek a 18 02 07-től	E02-99
19	HULLADÉKKEZELŐ LÉTESÍTMÉNYEKBŐL, A SZENNYVIZET KÉPZŐDÉSÉNEK TELEPHELYÉN KÍVÜL KEZELŐ SZENNYVÍZTISZTÍTÓKBÓL, VALAMINT AZ IVÓVÍZ ÉS IPARI VÍZ SZOLGÁLTATÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
19 01	<i>hulladék égetéséből vagy pirolíziséből származó hulladék</i>	
19 01 02	kazánhamuból eltávolított vas tartalmú anyag (fenék hamu)	E02-99
19 01 12	kazánhamu és salak, amely különbözik az 19 01 11-től	E02-99
19 01 14	pernye, amely különbözik a 19 01 13-tól	E02-99
19 01 16	kazánból eltávolított por, amely különbözik a 19 01 15-től	E02-99
19 01 18	pirolízis hulladék, amely különbözik a 19 01 17-től	E02-99
19 01 19	fluid-ágy homokja	E02-99
19 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	E02-99
19 02	<i>hulladék fizikai-kémiai kezeléséből (pl. krómtalanítás, ciántalanítás, semlegesítés) származó hulladék</i>	
19 02 03	előkevert hulladék, amely kizárólag nemveszélyes hulladékot tartalmaz	E02-99
19 02 06	fizikai-kémiai kezelésből származó iszap, amely különbözik a 19 02 05-től	E02-99
19 02 10	éghető hulladék, amely különbözik a 19 02 08-tól és a 19 02 09-től	E02-99
19 02 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	E02-99
19 03		
19 03 05	stabilizált hulladék, amely különbözik a 19 03 04-től	E02-99
19 03 07	megszilárdított hulladék, amely különbözik a 19 03 06-től	E02-99
19 04	<i>üvegesített (vitifikált) és üvegesítésből származó hulladék</i>	
19 04 01	üvegesített (vitifikált) hulladék	E02-99
19 04 04	üvegesített hulladék temperálásából származó vizes folyékony hulladék	E02-99
19 05	<i>szilárd hulladék aerob kezeléséből származó hulladék</i>	
19 05 01	települési és ahhoz hasonló hulladék nem komposztált frakciója	E02-99
19 05 02	állati és növényi hulladék nem komposztált frakciója	E02-99
19 05 03	előírástól eltérő minőségű komposzt	E02-99
19 05 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	E02-99
19 06	<i>hulladék anaerob kezeléséből származó hulladék</i>	
19 06 03	települési hulladék anaerob kezeléséből származó folyadék	E02-99
19 06 04	települési hulladék anaerob kezeléséből származó kirohasztott anyag	E02-99
19 06 05	állati és növényi hulladék anaerob kezeléséből származó folyadék	E02-99
19 06 06	állati és növényi hulladék anaerob kezeléséből származó kirohasztott anyag	E02-99
19 06 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	E02-99
19 07	<i>hulladéklerakóból származó csurgalékvíz</i>	
19 07 03	hulladéklerakóból származó csurgalékvíz, amely különbözik a 19 07 02-től	E02-99
19 08	<i>szennyvíztisztító művekből származó, közelebbről meg nem határozott hulladék</i>	
19 08 01	rácsszemét	E02-99
19 08 02	homokfogóból származó hulladék	E02-99
19 08 05	települési szennyvíz tisztításából származó iszap	E02-99
19 08 09	olaj-víz elválasztásból származó, étolajból és zsírból eredő zsír-olaj keverék	E02-99
19 08 12	ipari szennyvíz biológiai kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 19 08 11-től	E02-99
19 08 14	ipari szennyvíz egyéb kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 19 08 13-tól	E02-99

19 08 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	E02-99
19 09	<i>ivóvíz vagy ipari víz termeléséből származó hulladék</i>	
19 09 01	durva és finom szűrésből származó szilárd hulladék	E02-99
19 09 02	víz derfítéséből származó iszap	E02-99
19 09 03	karbonát sók eltávolításából származó iszap	E02-99
19 09 04	kimerült aktív szén	E02-99
19 09 05	telítődött vagy kimerült ioncserélő gyanták	E02-06 E02-05 E02-99
19 09 06	ioncserélők regenerálásából származó oldat és iszap	E02-99
19 09 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	E02-99
19 10	<i>fém tartalmú hulladék aprításából (shredderezéséből) származó hulladék</i>	
19 10 04	könnyű frakció és por, amely különbözik a 19 10 03-tól	E02-99
19 10 06	más frakciók, amelyek különböznek a 19 10 05-től	E02-99
19 11	<i>olaj regenerálásából származó hulladék</i>	
19 11 06	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 19 11 05-től	E02-99
19 11 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	E02-99
19 12	<i>közelebbről meg nem határozott mechanikai kezelésből (pl. osztályozás, aprítás, tömörítés, pellet készítés) származó hulladék</i>	
19 12 01	papír és karton	E02-99 E02-04 E02-06
19 12 04	műanyag és gumi	E02-99 E02-06
19 12 05	üveg	E02-99 E02-03
19 12 07	fa, amely különbözik a 19 12 06-től	E02-99 E02-03
19 12 08	textíliák	E02-99 E02-04
19 12 09	ásványi anyagok (pl. homok, kövek)	E02-99
19 12 10	éghető hulladék (pl. keverékből készített tüzelőanyag)	E02-99
19 12 12	egyéb, a 19 12 11-től különböző hulladék mechanikai kezelésével nyert hulladék (ideértve a kevert anyagokat is)	E02-99
19 13	<i>szennyezett talaj és talajvíz remediációjából származó hulladék</i>	
19 13 02	szennyezett talaj remediációjából származó szilárd hulladék, amely különbözik a 19 13 01-től	E02-99
19 13 04	szennyezett talaj remediációjából származó iszap, amely különbözik a 19 13 03-tól	E02-99
19 13 06	szennyezett talajvíz remediációjából származó iszap, amely különbözik a 19 13 05-től	E02-99
19 13 08	szennyezett talajvíz remediációjából származó szennyvíz, tömény vizes oldatok, amelyek különböznek a 19 13 07-től	E02-99
20	TELEPÜLÉSI HULLADÉK (HÁZTARTÁSI HULLADÉK ÉS A HÁZTARTÁSI HULLADÉKHOZ HASONLÓ KERESKEDELMI, IPARI ÉS INTÉZMÉNYI HULLADÉK), IDEÉRTVE AZ ELKÜLÖNÍTETTEN GYŰJTÖTT FRAKCIÓT IS	
20 01	<i>elkülönítetten gyűjtött hulladék frakciók (kivéve a 15 01)</i>	
20 01 01	papír és karton	E02-03 E02-04 E02-99

20 01 02	üveg	E02-99 E02-03
20 01 08	biológiailag lebomló konyhai és étkezési hulladék	E02-99
20 01 10	ruhanemű	E02-06 E02-03 E02-99 E02-04
20 01 11	textíliák	E02-06 E02-03 E02-99 E02-04
20 01 25	étolaj és zsír	E02-99
20 01 28	festékek, tinták, ragasztók és gyanták, amelyek különböznek a 20 01 27-től	E02-99
20 01 30	mosószerek, amelyek különböznek a 20 01 29-től	E02-99
20 01 32	gyógyszerek, amelyek különböznek a 20 01 31-től	E02-99
20 01 34	elemek és akkumulátorok, amelyek különböznek a 20 01 33-tól	E02-99
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	E02-99 E02-05 E02-06
20 01 38	fa, amely különbözik a 20 01 37-től	E02-03 E02-99
20 01 39	műanyagok	E02-03 E02-06 E02-99
20 01 41	kéményseprésből származó hulladék	E02-99
20 01 99	közelebbről meg nem határozott egyéb frakciók	E02-99
20 02	<i>kertekből és parkokból származó hulladék (a temetői hulladékot is beleértve)</i>	
20 02 01	biológiailag lebomló hulladék	E02-99
20 02 02	talaj és kövek	E02-99
20 02 03	egyéb, biológiailag lebonthatatlan hulladék	E02-06 E02-99
20 03	<i>egyéb települési hulladék</i>	
20 03 02	piacokon képződő hulladék	E02-99 E02-04 E02-05 E02-06
20 03 03	úttisztításból származó maradék hulladék	E02-99 E02-04 E02-05 E02-06
20 03 04	oldómedencéből származó iszap	E02-99
20 03 06	szennyvíztisztításból származó hulladék	E02-99
20 03 07	lomhulladék	E02-99 E02-04 E02-05 E02-06
20 03 99	közelebbről meg nem határozott lakossági hulladék	E02-99 E02-04 E02-05 E02-06
<b>Előkezelhető mennyiség: A 3.05 pontban szereplő hulladékokkal együtt összesen legfeljebb 6500 tonna/év.</b>		

## 3.05 Előkezelhető veszélyes hulladékok jellemzői:

Azonosító kód	Hulladék megnevezése	Kezelési kód
01	ÁSVÁNYOK KUTATÁSÁBÓL, BÁNYÁSZATÁBÓL, KÖFEJTÉSÉBŐL, FIZIKAI ÉS KÉMIAI KEZELÉSÉBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
01 03	<i>fém tartalmú ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó hulladék</i>	
01 03 04*	szulfidos ércek feldolgozásából származó visszamaradó, savképző meddő	E02-99
01 03 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb meddő	E02-99
01 03 07*	fém tartalmú ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladék	E02-06 E02-99
01 03 10*	tímföld termeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó vörösiszap, amely különbözik a 01 03 07-től	E02-99
01 04	<i>nemfémes ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó hulladék</i>	
01 04 07*	nemfémes ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	E02-06 E02-99
01 05	<i>fűrőiszapok és egyéb fűrési hulladék</i>	
01 05 05*	olaj tartalmú fűrőiszap és hulladék	E02-99
01 05 06*	veszélyes anyagokat tartalmazó fűrőiszap és egyéb hulladék	E02-99
02	MEZŐGAZDASÁGI, KERTÉSZETI, AKVAKULTÚRÁS TERMELÉSBŐL, ERDŐGAZDÁLKODÁSBÓL, VADÁSZATBÓL, HALÁSZATBÓL, ÉLELMISZER-ELŐÁLLÍTÁSBÓL ÉS -FELDOLGOZÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
02 01	<i>mezőgazdaság, kertészet, akvakultúra termelés, erdőgazdálkodás, vadászat és halászat hulladéka</i>	
02 01 08*	veszélyes anyagokat tartalmazó, agrokémiai hulladék	E02-06 E02-99
03	FAFELDOLGOZÁSBÓL ÉS FALEMEZ-, BÚTOR-, CELLULÓZ ROST SZUSZPENZIÓ-, PAPÍR- ÉS KARTONGYÁRTÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
03 01	<i>fafeldolgozásból, falemez- és bútorgyártásból származó hulladék</i>	
03 01 04*	veszélyes anyagokat tartalmazó fűrészpor, faforgács, darabos eselék, fa, forgácslap és furnér	E02-03 E02-99 E02-06
03 02	<i>faanyagvédőszer-hulladék</i>	
03 02 01*	halogénezett szerves vegyületeket nem tartalmazó faanyagvédőszer	E02-99
03 02 02*	halogénezett szerves vegyületeket tartalmazó faanyagvédőszer	E02-99
03 02 03*	fém-organikus vegyületeket tartalmazó faanyagvédőszer	E02-99
03 02 04*	szervetlen vegyületeket tartalmazó faanyagvédőszer	E02-99
03 02 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó, egyéb faanyagvédőszer	E02-99
04	BŐR-, SZŐRME- ÉS TEXTILIPARI HULLADÉK	
04 01	<i>bőr- és szőrmeipari hulladék</i>	
04 01 03*	oldószertartalmú, zsírtalanítási, folyékony fázis nélküli hulladék	E02-99
04 02	<i>textilipari hulladék</i>	
04 02 14*	kikészítésből származó, szerves oldószert tartalmazó hulladék	E02-99
04 02 16*	veszélyes anyagot tartalmazó színezék és pigment	E02-99
04 02 19*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	E02-99
05	KŐOLAJFINOMÍTÁSBÓL, FÖLDGÁZTISZTÍTÁSBÓL ÉS A KÖSZÉN PIROLITIKUS KEZELÉSÉBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
05 01	<i>kőolajfinomításból származó hulladék</i>	
05 01 02*	sótalanító berendezésből származó iszap	E02-99



05 01 03*	tartályfenék iszap	E02-99
05 01 04*	alkil-savas iszap	E02-99
05 01 05*	kiömlött olaj	E02-01 E02-99
05 01 06*	üzem, vagy a berendezések karbantartásából származó olajos iszap	E02-99
05 01 07*	savas kátrány	E02-99
05 01 08*	egyéb kátrány	E02-99
05 01 09*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagot tartalmazó iszap	E02-99
05 01 11*	tüzelőanyagok lúgos tisztításából származó hulladék	E02-99
05 01 12*	savas olaj	E02-01 E02-99
05 01 15*	elhasznált derítőföld	E02-99
05 06	<i>köszén pirolitikus kezeléséből származó hulladék</i>	
05 06 01*	savas kátrány	E02-99
05 06 03*	egyéb kátrányféle	E02-99
05 07	<i>földgáz tisztításából és szállításából származó hulladék</i>	
05 07 01*	higanyt tartalmazó hulladék	E02-99
06	SZERVETLEN KÉMIAI FOLYAMATBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
06 01	<i>savak termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék</i>	
06 01 01*	kénsav és kénessav	E02-01 E02-99
06 01 02*	sósav	E02-01 E02-99
06 01 03*	folysav (hidrogén-fluorid)	E02-99
06 01 04*	foszforsav és foszforossav	E02-01 E02-99
06 01 05*	salétromsav és salétromossav	E02-01 E02-99
06 01 06*	egyéb sav	E02-01 E02-99
06 02	<i>lúgok termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék</i>	
06 02 01*	kalcium-hidroxid	E02-99
06 02 03*	ammónium-hidroxid	E02-99
06 02 04*	nátrium- és kálium-hidroxid	E02-99
06 02 05*	egyéb lúg	E02-01 E02-99
06 03	<i>sók és oldatai, valamint fénoxidok termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék</i>	
06 03 11*	cianid tartalmú szilárd sók és oldatok	E02-99
06 03 13*	nehézfémeket tartalmazó szilárd sók és oldataik	E02-99
06 03 15*	nehézfémeket tartalmazó fénoxid	E02-99
06 04	<i>fém tartalmú hulladék, amely különbözik a 06 03-tól</i>	
06 04 03*	arzéntartalmú hulladék	E02-99
06 04 04*	higanytartalmú hulladék	E02-99
06 04 05*	más nehézfémeket tartalmazó hulladék	E02-99
06 05	<i>a szennyvíz képződésének telephelyén történő tisztításából származó iszap</i>	
06 05 02*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	E02-99

06 06	kénvegyület termeléséből, kiszereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint a kén vegyipari feldolgozásából és kéntelenítő eljárásokból származó hulladék	
06 06 02*	veszélyes szulfidvegyületeket tartalmazó hulladék	E02-99
06 07	halogén termeléséből, kiszereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint halogén vegyülettel végzett műveletből származó hulladék	
06 07 01*	elektrolízisből származó azbeszttartalmú hulladék	E02-99
06 07 02*	klórgyártásból származó aktív szén	E02-99
06 07 03*	higanyt tartalmazó bárium-szulfát iszap	E02-99
06 07 04*	oldat és sav, pl. kontakt-sav	E02-99
06 08	szilícium és szilíciumszármazékok termeléséből, kiszereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
06 08 02*	veszélyes klór-szilánokat tartalmazó hulladék	E02-99
06 09	foszforvegyület termeléséből, kiszereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint foszforvegyülettel végzett műveletből származó hulladék	
06 09 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó vagy azokkal szennyezett, kalcium alapú reakciók hulladéka	E02-99
06 10	nitrogénvegyületek termeléséből, kiszereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint nitrogénvegyületekkel végzett kémiai műveletekből és műtrágyagyártásból származó hulladék	
06 10 02*	veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	E02-99
06 13	közelebbről meg nem határozott, szervesetlen kémiai folyamatokból származó hulladék	
06 13 01*	szervesetlen növényvédő szerek, faanyagvédő szerek és egyéb biocidok	E02-99
06 13 02*	kimerült aktív szén (kivéve a 06 07 02)	E02-99
06 13 04*	azbeszt feldolgozásának hulladéka	E02-99
06 13 05*	korom	E02-99
07	SZERVES KÉMIAI FOLYAMATBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
07 01	szerves alapanyagok termeléséből, kiszereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
07 01 01*	vizes mosófolyadék és anyalúg	E02-99
07 01 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	E02-99
07 01 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	E02-99
07 01 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	E02-99
07 01 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	E02-99
07 01 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, kimerült felítató anyagok (abszorbensek)	E02-99 E02-06
07 01 10*	egyéb szűrőpogácsák, kimerült felítató anyagok (abszorbensek)	E02-99 E02-06
07 01 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	E02-99
07 02	műanyagok, műgumi és műszálak gyártásából, kiszereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
07 02 01*	vizes mosófolyadék és anyalúg	E02-99
07 02 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	E02-99
07 02 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	E02-99
07 02 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	E02-99
07 02 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	E02-06 E02-99
07 02 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, kimerült felítató anyagok (abszorbensek)	E02-99 E02-06
07 02 10*	egyéb szűrőpogácsák, kimerült felítató anyagok (abszorbensek)	E02-99, E02-06
07 02 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó	E02-99

	mazó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	
07 02 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó adalékanyag hulladék	E02-01 E02-05 E02-06 E02-17 E02-99
07 02 16*	veszélyes szerves szilíciumvegyületeket tartalmazó hulladék	E02-99
07 03	<i>szerves festékek, pigmentek és színezékek gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék (kivéve a 06 11)</i>	
07 03 01*	vizes mosófolyadék és anyalúg	E02-01 E02-99
07 03 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	E02-99
07 03 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	E02-03 E02-04 E02-05 E02-06 E02-15 E02-99
07 03 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	E02-03 E02-04 E02-05 E02-06 E02-15 E02-99
07 03 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	E02-99
07 03 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	E02-05 E02-04 E02-06
07 03 10*	egyéb szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	E02-99 E02-06
07 03 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	E02-99
07 04	<i>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</i>	
07 04 01*	vizes mosófolyadék és anyalúg	E02-99
07 04 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	E02-99
07 04 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	E02-99
07 04 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	E02-99
07 04 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	E02-99
07 04 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	E02-99 E02-06
07 04 10*	egyéb szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	E02-99 E02-06
07 04 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	E02-99
07 04 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	E02-99 E02-06
07 05	<i>gyógyszerek gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék</i>	
07 05 01*	vizes mosófolyadék és anyalúg	E02-99
07 05 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	E02-99
07 05 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	E02-99

07 05 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	E02-99
07 05 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	E02-99
07 05 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, felítató anyagok (abszorbensek)	E02-99 E02-06
07 05 10*	egyéb szűrőpogácsák, felítató anyagok (abszorbensek)	E02-99 E02-06
07 05 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	E02-99
07 05 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	E02-99 E02-06
07 06	zsírok, kenőanyagok, szappanok, mosószerek, fertőtlenítőszeres és kozmetikumok gyártásából, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
07 06 01*	vizes mosófolyadék és anyalúg	E02-99
07 06 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	E02-99
07 06 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	E02-99
07 06 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	E02-99
07 06 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	E02-06 E02-99
07 06 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, felítató anyagok (abszorbensek)	E02-99 E02-06
07 06 10*	egyéb szűrőpogácsák, felítató anyagok (abszorbensek)	E02-99 E02-06
07 06 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	E02-99
07 07	finom vegyszerek és vegyipari termékek gyártásából, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó, közelebbről meg nem határozott hulladék	
07 07 01*	vizes mosófolyadék és anyalúg	E02-01 E02-99
07 07 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	E02-01 E02-99
07 07 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	E02-01 E02-99
07 07 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	E02-99
07 07 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	E02-03 E02-04 E02-05 E02-06 E02-15 E02-99
07 07 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, felítató anyagok (abszorbensek)	E02-99 E02-06
07 07 10*	egyéb szűrőpogácsák, felítató anyagok (abszorbensek)	E02-04 E02-05 E02-99 E02-06
07 07 11*	a folyékony hulladéknak a telephelyen történő kezeléséből származó veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	E02-99
08	BEVONATOK (FESTÉKEK, LAKKOK ÉS ZOMÁNCOK), RAGASZTÓK, TÖMÍTŐ-ANYAGOK ÉS NYOMDAFESTÉKEK GYÁRTÁSÁBÓL, KISZERELÉSÉBŐL, FORGALMAZÁSÁBÓL ÉS FELHASZNÁLÁSÁBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
08 01	festékek és lakkok gyártásából, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint ezek eltávolításából származó hulladék	
08 01 11*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó festék- és	E02-99

	<b>lakk-hulladék</b>	<b>E02-06 E02-17</b>
08 01 13*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó festék- és lakk-iszap	<b>E02-17 E02-99</b>
08 01 15*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó festék és lakk tartalmú vizes iszap	<b>E02-99</b>
08 01 17*	festékek és lakkok eltávolításából származó, szerves oldószereket vagy egyéb veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	<b>E02-05 E02-06 E02-17 E02-99</b>
08 01 19*	szerves oldószereket, valamint más veszélyes anyagokat tartalmazó festék vagy lakk tartalmú vizes szuszpenziók	<b>E02-01 E02-99</b>
08 01 21*	festékek és lakkok eltávolítására használt, hulladékká vált anyagok	<b>E02-99 E02-06 E02-17</b>
08 03	<i>nyomdafestékek gyártásából, kiszereeléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék</i>	
08 03 12*	veszélyes anyagokat tartalmazó nyomdafesték hulladék	<b>E02-99</b>
08 03 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó nyomdafesték iszap	<b>E02-99</b>
08 03 16*	hulladékká vált gravírozó oldat	<b>E02-99</b>
08 03 17*	veszélyes anyagokat tartalmazó, hulladékká vált toner	<b>E02-05 E02-06 E02-99</b>
08 03 19*	diszpergált olaj	<b>E02-99 E02-01</b>
08 04	<i>ragasztók és tömítőanyagok gyártásából, kiszereeléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék (a vízhatlanító termékeket is beleértve)</i>	
08 04 09*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó ragasztók, tömítőanyagok hulladéka	<b>E02-03 E02-04 E02-05 E02-06 E02-99 E02-15</b>
08 04 11*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó ragasztó-, tömítőanyagok iszapja	<b>E02-99</b>
08 04 13*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó ragasztók, tömítőanyagok vizes iszapja	<b>E02-01 E02-99</b>
08 04 15*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat, valamint ragasztókat, tömítőanyagokat tartalmazó vizes folyékony hulladék	<b>E02-99</b>
08 04 17*	gyantaolaj	<b>E02-99</b>
08 05	<i>A 08 főcsoportban közelebből meg nem határozott hulladék</i>	
08 05 01*	hulladék izocianátok	<b>E02-99</b>
09	<b>FÉNYKÉPÉSZETI IPAR HULLADÉKA</b>	
09 01	<i>fényképeszeti ipar hulladéka</i>	
09 01 01*	vizes alapú előhívó- és aktiváló oldat	<b>E02-99</b>
09 01 02*	vizes alapú ofszetlemez előhívó oldat	<b>E02-99</b>
09 01 03*	oldószer alapú előhívó oldat	<b>E02-99</b>
09 01 04*	rögzítő (fixír) oldat	<b>E02-99</b>
09 01 05*	halványító oldat és halványító rögzítő fixír oldat	<b>E02-99</b>
09 01 06*	fényképeszeti hulladék képződés telephelyén történő kezeléséből származó ezüsttartalmú hulladék	<b>E02-99</b>
09 01 11*	egyszer használatos fényképezőgép, amely a 16 06 01, a 16 06 02 vagy a	<b>E02-99</b>

	16 06 03 azonosító kóddal jelölt tételekhez tartozó áramforrást is tartalmaz	
09 01 13*	képződés telephelyén történő ezüst visszanyerés vizes folyékony hulladéka, amely különbözik a 09 01 06-tól	E02-99
10	TERMIKUS GYÁRTÁSFOLYAMATBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
10 01	<i>erőművekből és egyéb égetőművekből származó hulladék (kivéve a 19 főcsoportban meghatározott hulladék)</i>	
10 01 04*	olajtüzelés pernyéje és kazánpora	E02-99
10 01 09*	kénsav	E02-01
10 01 13*	tüzelőanyagként használt emulgeált szénhidrogének pernyéje	E02-99
10 01 14*	együttégetésből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hamu, salak és kazán por	E02-99
10 01 16*	együttégetésből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó pernye	E02-99
10 01 18*	gázok tisztításából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	E02-99
10 01 20*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	E02-99
10 01 22*	kazán tisztításából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó vizes iszap	E02-99
10 02	<i>vas- és acéliparból származó hulladék</i>	
10 02 07*	gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	E02-99 E02-06
10 02 11*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék	E02-99
10 02 13*	gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap és szűrőpogácsa	E02-99
10 03	<i>alumínium elektrolíziséből és termikus kohászatából származó hulladék</i>	
10 03 04*	elsődleges termelésből származó salak	E02-99
10 03 08*	másodlagos termelésből származó sósalak	E02-99
10 03 09*	másodlagos termelésből származó salak (feketesalak)	E02-99
10 03 15*	vízzel érintkezve veszélyes mennyiségben gyúlékony gázokat fejlesztő főlőzék és salak	E02-99
10 03 17*	anód gyártásából származó, kátrányt tartalmazó hulladék	E02-99
10 03 19*	füstgázból származó, veszélyes anyagokat tartalmazó por	E02-99
10 03 21*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb részecskék és por (beleértve a golyósmalmok porát is)	E02-99
10 03 23*	gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	E02-06 E02-99
10 03 25*	gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap és szűrőpogácsa	E02-99
10 03 27*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék	E02-99
10 03 29*	sósalak és feketesalak kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	E02-99
10 04	<i>ólom termikus kohászatából származó hulladék</i>	
10 04 01*	elsődleges és másodlagos termelésből származó salak	E02-99
10 04 02*	elsődleges és másodlagos termelésből származó kohósalak (fémsalak) és főlőzék	E02-99
10 04 03*	kalcium-arzenát	E02-99
10 04 04*	füstgáz por	E02-99
10 04 05*	egyéb részecskék és por	E02-99
10 04 06*	gázok kezeléséből származó szilárd hulladék	E02-99 E02-06
10 04 07*	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa	E02-99
10 04 09*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék	E02-99



10 05	<i>cink termikus kohászatából származó hulladék</i>	
10 05 03*	füstgáz por	E02-99
10 05 05*	gázok kezeléséből származó szilárd hulladék	E02-99 E02-06
10 05 06*	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa	E02-99
10 05 08*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék	E02-99
10 05 10*	vízzel érintkezve veszélyes mennyiségben gyúlékony gázokat fejlesztő fölözék és salak	E02-99
10 06	<i>a réz termikus kohászatából származó hulladék</i>	
10 06 03*	füstgáz por	E02-99
10 06 06*	gázok kezeléséből származó szilárd hulladék	E02-99 E02-06
10 06 07*	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa	E02-99
10 06 09*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék	E02-99
10 07	<i>ezüst, arany és platina termikus kohászatából származó hulladék</i>	
10 07 07*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék	E02-99
10 08	<i>egyéb nemvas fémek termikus kohászatából származó hulladék</i>	
10 08 08*	elsődleges és másodlagos termelés sósalakja	E02-99
10 08 10*	kohósalak (fémsalak) és gyúlékony fölözék, amely vízzel érintkezve veszélyes mennyiségben gyúlékony gázt fejleszt	E02-99
10 08 12*	anódgyártásból származó, kátrányt tartalmazó hulladék	E02-99
10 08 15*	veszélyes anyagokat tartalmazó füstgáz por	E02-99
10 08 17*	füstgáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap és szűrőpogácsa	E02-99
10 08 19*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék	E02-99
10 09	<i>vasöntvények készítéséből származó hulladék</i>	
10 09 05*	fémöntésre nem használt, veszélyes anyagokat tartalmazó öntőmag és forma	E02-99 E02-06
10 09 07*	fémöntésre használt, veszélyes anyagokat tartalmazó öntőmag és forma	E02-99 E02-06
10 09 09*	veszélyes anyagokat tartalmazó füstgáz por	E02-99
10 09 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb részecskék	E02-99 E02-06
10 09 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó kötőanyag hulladék	E02-99
10 09 15*	veszélyes összetevőket tartalmazó, hulladékká vált repedésjelző anyag	E02-99
10 10	<i>nemvas fém öntvények készítéséből származó hulladék</i>	
10 10 05*	fémöntésre nem használt, veszélyes anyagot tartalmazó öntőmag és forma	E02-99 E02-06
10 10 07*	fémöntésre használt, veszélyes anyagokat tartalmazó öntőmag és forma	E02-99 E02-06
10 10 09*	veszélyes anyagokat tartalmazó füstgáz por	E02-99
10 10 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb részecskék	E02-99 E02-06
10 10 13*	veszélyes anyagot tartalmazó kötőanyag hulladék	E02-99
10 10 15*	veszélyes összetevőket tartalmazó, hulladékká vált repedésjelző anyag	E02-99
10 11	<i>üveg és üvegtermékek gyártásából származó hulladék</i>	
10 11 09*	feldolgozásra előkészített keverék veszélyes anyagokat tartalmazó hulladéka	E02-99
10 11 11*	nehézfémeket tartalmazó (pl. katódsugár csövek), üvegrészecskék és üvegpórhulladék	E02-99
10 11 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó üvegsziszolási és polírozási iszap	E02-99

10 11 15*	füstgáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	E02-06 E02-99
10 11 17*	füstgáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap és szűrőpogácsa	E02-99
10 11 19*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	E02-99
10 12	<i>kerámiaárúk, téglák, cserepek és építőipari termékek termeléséből származó hulladék</i>	
10 12 09*	gáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	E02-99 E02-06
10 12 11*	nehézfémeket tartalmazó zománcozási hulladék	E02-99
10 13		
10 13 09*	azbesztcement gyártásakor képződő, azbesztet tartalmazó szilárd hulladék	E02-99
10 13 12*	gáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	E02-99 E02-06
10 14	<i>krematóriumokból származó hulladék</i>	
10 14 01*	füstgáz tisztításából származó, higanyt tartalmazó hulladék	E02-99
11	FÉMEK ÉS EGYÉB ANYAGOK KÉMIAI FELÜLETKEZÉSÉBŐL ÉS BEVONÁSÁBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK; NEMVAS FÉMEK HIDROMETALLURGIAI HULLADÉKA	
11 01	<i>fémek kémiai felületkezeléséből, bevonásából származó és egyéb hulladék (pl. galvanizálási eljárások, horganyzási eljárások, revétlenítési eljárások, maratás, foszfátózás, lúgos zsírtalanítás, anódos oxidálás)</i>	
11 01 05*	reve eltávolítására használt sav	E02-99
11 01 06*	közelebbről meg nem határozott sav	E02-99
11 01 07*	pácolásra használt lúg	E02-99
11 01 08*	foszfátózásból származó iszap	E02-01 E02-99
11 01 09*	veszélyes anyagokat tartalmazó iszap és szűrőpogácsa	E02-01 E02-99
11 01 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó öblítő- és mosóvíz	E02-99
11 01 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó zsírtalanítási hulladék	E02-99
11 01 15*	membrán- és ioncserélő rendszerek veszélyes anyagokat tartalmazó eluátuma és iszapja	E02-99
11 01 16*	kimerült vagy telített ioncserélő gyanta	E02-99
11 01 98*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladék	E02-99 E02-06
11 02	<i>nemvas fémek hidrometallurgiai eljárásaiból származó hulladék</i>	
11 02 02*	cink-hidrometallurgiai iszap (a jározitot és goethitet is beleértve)	E02-99
11 02 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó réz-hidrometallurgiai hulladék	E02-99
11 02 07*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladék	E02-99 E02-06
11 03	<i>fémek hőkezelési eljárásaiból származó iszapok és szilárd hulladék</i>	
11 03 01*	cianid tartalmú hulladék	E02-99
11 03 02*	egyéb hulladék	E02-99
11 05	<i>tűzhorganyzási eljárások hulladéka</i>	
11 05 03*	gázkezeléséből származó szilárd hulladék	E02-99
11 05 04*	elhasznált folyósítószer	E02-99
12	FÉMEK, MŰANYAGOK ALAKÍTÁSÁBÓL, FIZIKAI ÉS MECHANIKAI FELÜLETKEZÉSÉBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
12 01	<i>fémek és műanyagok alakításából, fizikai és mechanikai felületkezeléséből származó hulladék</i>	

12 01 06*	ásványi alapú, halogénelemeket tartalmazó gépolaj (kivéve az emulziót és az oldatot)	E02-99 E02-01
12 01 07*	halogénmentes, ásványi alapú gépolaj (kivéve az emulziót és az oldatot)	E02-99 E02-01
12 01 08*	halogénelemeket tartalmazó hűtő-kenő emulzió és oldat	E02-99
12 01 09*	halogénmentes hűtő-kenő emulzió és oldat	E02-01 E02-99
12 01 10*	szintetikus gépolaj	E02-99 E02-01
12 01 12*	elhasznált viasz és zsír	E02-99 E02-01
12 01 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó, gépi megmunkálás során képződő iszap	E02-99 E02-15
12 01 16*	veszélyes anyagokat tartalmazó homokfúvatási hulladék	E02-06 E02-99
12 01 18*	olajat tartalmazó fémiszap (csiszolás, hónolás, lappolás iszapja)	E02-99 E02-15
12 01 19*	biológiailag lebomló gépolaj	E02-99 E02-01
12 01 20*	veszélyes anyagokat tartalmazó elhasznált csiszolóanyagok és eszköz	E02-05 E02-99 E02-06
12 03	<i>vizet és gőzt alkalmazó zsírtalanító eljárásokból származó hulladék (kivéve a 11 főcsoportban meghatározott hulladék)</i>	
12 03 01*	vizes mosófolyadék	E02-01 E02-99
12 03 02*	gőzzel végzett zsírtalanítás hulladéka	E02-99
13	OLAJHULLADÉK ÉS A FOLYÉKONY ÜZEMANYAG HULLADÉKA (kivéve az étolajokat, valamint a 05 és a 12 főcsoportokban meghatározott hulladékot)	
13 01	<i>hidraulika olaj hulladéka</i>	
13 01 01*	PCB-t tartalmazó hidraulikaolaj	E02-99 E02-01
13 01 04*	klórozott szerves vegyületeket tartalmazó emulzió	E02-99
13 01 05*	klórozott szerves vegyületeket nem tartalmazó emulzió	E02-99
13 01 09*	klórozott szerves vegyületeket tartalmazó, ásványolaj alapú hidraulikaolaj	E02-99 E02-01
13 01 10*	klórozott szerves vegyületeket nem tartalmazó ásványolaj alapú hidraulikaolaj	E02-99 E02-01
13 01 11*	szintetikus hidraulikaolaj	E02-99 E02-01
13 01 12*	biológiailag könnyen lebomló hidraulikaolaj	E02-99 E02-01
13 01 13*	egyéb hidraulikaolaj	E02-99 E02-01
13 02	<i>motor-, hajtómű- és kenőolaj hulladék</i>	
13 02 04*	ásványolaj alapú, klórvegyületet tartalmazó motor-, hajtómű- és kenőolaj	E02-99 E02-01
13 02 05*	ásványolaj alapú, klórvegyületet nem tartalmazó motor-, hajtómű- és kenőolaj	E02-99 E02-01
13 02 06*	szintetikus motor-, hajtómű- és kenőolaj	E02-99 E02-01
13 02 07*	biológiailag könnyen lebomló motor-, hajtómű- és kenőolaj	E02-99

		E02-01
13 02 08*	egyéb motor-, hajtómű- és kenőolaj	E02-99
13 03	szigetelő és hőtranszmissziós olaj	E02-01
13 03 01*	PCB-t tartalmazó szigetelő és hőtranszmissziós olajok	E02-99
		E02-01
13 03 06*	ásványolaj alapú, klórvegyületet tartalmazó szigetelő és hőtranszmissziós olaj, amely különbözik a 13 03 01-től	E02-99
		E02-01
13 03 07*	ásványolaj alapú, klórvegyületet nem tartalmazó szigetelő és hőtranszmissziós olaj	E02-99
		E02-01
13 03 08*	szintetikus szigetelő és hőtranszmissziós olaj	E02-99
		E02-01
13 03 09*	biológiailag könnyen lebomló szigetelő és hőtranszmissziós olaj	E02-99
		E02-01
13 03 10*	egyéb szigetelő és hőtranszmissziós olaj	E02-99
		E02-01
13 04	hajófenéki olajhulladék	
13 04 01*	belvízi hajózásból származó, olajjal szennyezett fenékvíz	E02-99
13 04 02*	kikötői olaj- és homokfogóból származó olajtartalmú hulladék	E02-99
13 04 03*	egyéb, hajózásból származó, olajjal szennyezett fenékvíz	E02-99
13 05	olaj-víz szeparátorokból származó hulladék	
13 05 01*	homokfogóból és olaj-víz szeparátorokból származó szilárd anyag	E02-99
13 05 02*	olaj-víz szeparátorokból származó iszap	E02-99
13 05 03*	bűzelzároból származó iszap	E02-99
13 05 06*	olaj-víz szeparátorokból származó olaj	E02-99
		E02-01
13 05 07*	olaj-víz szeparátorokból származó olajat tartalmazó víz	E02-99
13 05 08*	homokfogóból és olaj-víz szeparátorokból származó hulladékok keveréke	E02-99
13 07	folyékony üzemanyagok hulladéka	
13 07 01*	tűzelőolaj és dízelolaj	E02-99
		E02-01
13 07 02*	benzin	E02-99
		E02-01
13 07 03*	egyéb üzemanyagok (ideértve a keverékeket is)	E02-99
		E02-01
13 08	közelebbről meg nem határozott olajhulladék	
13 08 01*	sótalanítási iszapok, emulziók	E02-99
13 08 02*	egyéb emulziók	E02-99
13 08 99*	közelebbről meg nem határozott hulladék	E02-03 E02-04 E02-05 E02-06 E02-15 E02-99
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	E02-99
14 06 02*	egyéb halogénezett oldószer és oldószer keverék	E02-99
14 06 03*	egyéb oldószer és oldószer keverék	E02-01
		E02-99

14 06 04*	halogénezett oldószereket tartalmazó iszap és szilárd hulladék	E02-99 E02-06
14 06 05*	egyéb oldószereket tartalmazó iszap és szilárd hulladék	E02-99 E02-01
15	CSOMAGOLÁSI HULLADÉK; KÖZELEBBRŐL MEG NEM HATÁROZOTT FEL- ITATÓ ANYAGOK (ABSZORBENSEK), TÖRLŐKENDŐK, SZŰRŐANYAGOK ÉS VÉDŐRUHÁZAT	
15 01	<i>csomagolási hulladék (beleértve a válogatottan gyűjtött települési csomagolási hulladékot)</i>	
15 01 10*	veszélyes anyagokat maradékként tartalmazó vagy azokkal szennyezett csomagolási hulladék	E02-99 E02-06 E02-04 E02-03 E02-15 E02-17
15 01 11*	veszélyes, szilárd porózus mátrixot (pl. azbesztet) tartalmazó fémből készült csomagolási hulladék, ideértve a kiürült hajtógázos palackokat	E02-99 E02-06
15 02	<i>abszorbensek, szűrőanyagok, törőkendők és védőruhákat</i>	
15 02 02*	veszélyes anyagokkal szennyezett abszorbensek, szűrőanyagok (ideértve a közelebből meg nem határozott olajsűrőket), törőkendők, védőru- hákat	E02-99 E02-06 E02-04 E02-05
16	A HULLADÉKJEGYZÉKBEN KÖZELEBBRŐL MEG NEM HATÁROZOTT HUL- LADÉK	
16 01	<i>a közlekedés (szállítás) különböző területeiről származó hulladékká vált gépjármű (ideért- ve a terepjáró járművet is), a hulladékká vált gépjármű bontásából, valamint karbantartá- sából származó hulladék (kivéve a 13, a 14 főcsoportokban, a 16 06 és a 16 08 alcsoportokban meghatározott hulladék)</i>	
16 01 07*	olajsűrő	E02-06 E02-99
16 01 08*	higanyt tartalmazó alkatrész	E02-99
16 01 09*	PCB-t tartalmazó alkatrész	E02-99
16 01 10*	robbanó tulajdonságú alkatrész (pl. légzsák, pirotechnikai övfeszítő)	E02-99
16 01 11*	azbesztet tartalmazó súrlódó-betét	E02-99
16 01 13*	fékfolyadék	E02-99
16 01 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó fagyálló folyadék	E02-01 E02-99
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 hulla- dék típusoktól	E02-99
16 02	<i>elektromos és elektronikus berendezések hulladéka</i>	
16 02 09*	PCB-t tartalmazó transzformátorok és kondenzátorok	E02-99 E02-06
16 02 10*	PCB-t tartalmazó vagy azzal szennyezett, használatból kivont berende- zés, amely különbözik a 16 02 09-től	E02-99
16 02 11*	klór-fluor-szénhidrogéneket (HCFC, HFC) tartalmazó használatból kivont berendezés	E02-99
16 02 12*	kiporló azbesztet tartalmazó használatból kivont berendezés	E02-99
16 02 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó kiselejtezett berendezés, amely különbö- zik a 16 02 09-től 16 02 12-ig terjedő hulladéktípusoktól	E02-99
16 02 15*	kiselejtezett berendezésből eltávolított veszélyes anyag	E02-99
16 03	<i>az előírásoknak nem megfelelő és nem használt termékek</i>	
16 03 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó szervesetlen hulladék	E02-99

16 03 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó szerves hulladék	E02-99
16 03 07*	fémhigany	E02-99
16 05	nyomásálló tartályokban tárolt gázok és használatból kivont vegyszerek	
16 05 04*	nyomásálló tartályokban tárolt, veszélyes anyagokat tartalmazó gázok (ideértve a halonokat is)	E02-99
16 05 06*	veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett laboratóriumi vegyszerek, ideértve a laboratóriumi vegyszerek keverékeit is	E02-06 E02-99
16 05 07*	használatból kivont, veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett szervesetlen vegyszerek	E02-99
16 05 08*	használatból kivont, veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett szerves vegyszerek	E02-99
16 06	elemek és akkumulátorok	
16 06 01*	ólomakkumulátorok	E02-99 E02-06 E02-05
16 06 02*	nikkel-kadmium elemek	E02-99 E02-06 E02-05
16 06 03*	higanyt tartalmazó elemek	E02-99 E02-06 E02-05
16 06 06*	elemekből és akkumulátorokból származó, elkülönítetten gyűjtött elektrolit	E02-99
16 07	szállítótartályok, tárolótartályok, és hordók tisztításából származó hulladék (kivéve a 05 és a 13 főcsoportban meghatározott hulladék)	
16 07 08*	olajat tartalmazó hulladék	E02-99
16 07 09*	egyéb veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	E02-99 E02-06
16 08	kimerült katalizátorok	
16 08 02*	veszélyes átmeneti fémeket vagy veszélyes átmeneti fémek vegyületeit tartalmazó elhasznált katalizátorok	E02-99
16 08 05*	foszforsavat tartalmazó elhasznált katalizátor	E02-99
16 08 06*	elhasznált folyadékok, amelyeket katalizátorként alkalmaztak	E02-99
16 08 07*	veszélyes anyagokkal szennyezett katalizátorok	E02-99
16 09	oxidáló anyag	
16 09 01*	permanganátok pl. kálium-permanganát	E02-99
16 09 02*	kromátok pl. kálium-kromát, kálium- vagy nátrium-dikromát	E02-99
16 09 03*	peroxidok pl. hidrogén-peroxid	E02-06 E02-99
16 09 04*	közelebbről meg nem határozott oxidáló anyag	E02-99
16 10	a képződés telephelyén kívül történő kezelésre szánt vizes folyékony hulladék	
16 10 01*	veszélyes anyagokat tartalmazó vizes folyékony hulladék	E02-99
16 10 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó vizes tömény oldatok	E02-99
16 11	bélésanyagok és tűzálló anyagok hulladéka	
16 11 01*	kohászati folyamatokban használt, veszélyes anyagokat tartalmazó, szénelapú bélésanyagok és tűzálló anyagok	E02-99 E02-06
16 11 03*	kohászati folyamatokban használt, veszélyes anyagokat tartalmazó, egyéb bélésanyagok és tűzálló anyagok	E02-99 E02-06
16 11 05*	kohászaton kívüli folyamatokban használt, veszélyes anyagokat tartalmazó bélésanyagok és tűzálló anyagok	E02-99 E02-06
17	ÉPÍTÉSI-BONTÁSI HULLADÉK (BELEÉRTVE A SZENNYEZETT TERÜLETEKRŐL KITERMELT FÖLDET IS)	



17 01	beton, tégl, cserép és kerámia	
17 01 06*	veszélyes anyagokat tartalmazó beton, tégl, cserép és kerámia frakció vagy azok keveréke	E02-99 E02-06
17 02	fa, üveg és műanyag	
17 02 04*	veszélyes anyagokat tartalmazó vagy azzal szennyezett üveg, műanyag, fa	E02-99 E02-06 E02-03
17 03	bitumen keverék, szénkátrány és kátránytermék	
17 03 01*	szénkátrányt tartalmazó bitumen keverék	E02-99
17 03 03*	szénkátrány és kátránytermék	E02-99
17 04	fémek (beleértve azok ötvözeit is)	
17 04 09*	veszélyes anyagokkal szennyezett fémhulladék	E02-99 E02-05 E02-06 E02-17
17 04 10*	olajat, szénkátrányt vagy egyéb veszélyes anyagot tartalmazó kábel	E02-99 E02-06
17 05	föld (ideértve a szennyezett területekről származó kitermelt földet), kövek és kotrási meddő	
17 05 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó föld és kövek	E02-99
17 05 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó kotrási meddő	E02-99
17 05 07*	veszélyes anyagokat tartalmazó vasúti pálya kavicságya	E02-99
17 06	szigetelőanyagokat és azbesztet tartalmazó építőanyag	
17 06 01*	azbeszttartalmú szigetelőanyag	E02-99
17 06 03*	egyéb szigetelőanyag, amely veszélyes anyagból áll vagy azokat tartalmaz	E02-99 E02-06
17 06 05*	azbesztet tartalmazó építőanyag	E02-99
17 08	gipsz alapú építőanyag	
17 08 01*	veszélyes anyagokkal szennyezett gipsz-alapú építőanyag	E02-99 E02-06
17 09	egyéb építési-bontási hulladék	
17 09 01*	higanyt tartalmazó építési-bontási hulladék	E02-99
17 09 02*	PCB-t tartalmazó építési-bontási hulladék (pl. PCB-t tartalmazó szigetelőanyag, PCB-eket tartalmazó gyanta alapú padozat, PCB-t tartalmazó leszigetelt ablak, PCB-t tartalmazó kondenzátorok)	E02-99 E02-06
17 09 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb építési-bontási hulladék (ideértve a kevert hulladékot is)	E02-99 E02-06
18	EMBEREK VAGY ÁLLATOK EGÉSZSÉGÜGYI ELLÁTÁSÁBÓL ÉS/VAGY AZ AZ-ZAL 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	E02-99
18 01 06*	veszélyes anyagokat tartalmazó vagy abból álló vegyszer	E02-99
18 01 08*	citotoxikus és citosztatikus gyógyszer	E02-99
18 01 10*	fogászati célokra használt amalgám hulladék	E02-99
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	E02-99
18 02 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó vagy abból álló vegyszer	E02-99
18 02 07*	citotoxikus és citosztatikus gyógyszer	E02-99

19	HULLADÉKKEZELŐ LÉTESÍTMÉNYEKBŐL, A SZENNYVIZET KÉPZŐDÉSÉNEK TELEPHELYÉN KÍVÜL KEZELŐ SZENNYVÍZTISZTÍTÓKBÓL, VALAMINT AZ IVÓVÍZ ÉS IPARI VÍZ SZOLGÁLTATÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
19 01	<i>hulladék égetéséből vagy pirolíziséből származó hulladék</i>	
19 01 05*	gázok kezeléséből származó szűrőpogácsa	E02-99
19 01 06*	gázok kezeléséből származó vizes, folyékony hulladék, és egyéb vizes folyékony hulladék	E02-99
19 01 07*	gázok kezeléséből származó szilárd hulladék	E02-99 E02-06
19 01 10*	füstgáz kezeléséből származó elhasznált aktív szén	E02-99
19 01 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó kazánhamu és salak	E02-99
19 01 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó pernye	E02-99
19 01 15*	veszélyes anyagokat tartalmazó, kazánból eltávolított por	E02-99
19 01 17*	veszélyes anyagokat tartalmazó, pirolízis hulladék	E02-99
19 02	<i>hulladék fizikai-kémiai kezeléséből (pl. krómtalanítás, ciántalanítás, semlegesítés) származó hulladék</i>	
19 02 04*	előkevert hulladék, amely legalább egy veszélyes hulladékot tartalmaz	E02-99
19 02 05*	fizikai-kémiai kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	E02-99
19 02 07*	elválasztásból származó olaj és koncentrátum	E02-99 E02-01
19 02 08*	veszélyes anyagokat tartalmazó folyékony, éghető hulladék	E02-99
19 02 09*	veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd, éghető hulladék	E02-99 E02-06
19 02 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladék	E02-99 E02-06
19 03	<i>stabilizált/megszilárdított hulladék</i>	
19 03 04*	csak részben stabilizált, veszélyesként megjelölt hulladék, amely különbözik a 19 03 08-tól	E02-99
19 03 06*	megszilárdított, veszélyesnek tartott hulladék	E02-99
19 03 08*	részben stabilizált higany	E02-99
19 04	<i>üvegesített (vitifikált) és üvegesítésből származó hulladék</i>	
19 04 02*	pernye- és egyéb füstgáz-kezelési hulladék	E02-99
19 04 03*	nem üvegesített (vitifikált) szilárd fázis	E02-99
19 07	<i>hulladéklerakóból származó csurgalékvíz</i>	
19 07 02*	hulladéklerakóból származó, veszélyes anyagokat tartalmazó csurgalékvíz	E02-99
19 08	<i>szennyvíztisztító művekből származó, közelebbről meg nem határozott hulladék</i>	
19 08 06*	telített vagy kimerült ioncserélő gyanták	E02-99
19 08 07*	ioncserélők regenerálásából származó oldat és iszap	E02-99
19 08 08*	nehézfémeket tartalmazó, membrán-rendszerek hulladéka	E02-99
19 08 10*	olaj-víz elválasztásából származó zsír-olaj keverék, amely különbözik a 19 08 09-től	E02-99 E02-01
19 08 11*	ipari szennyvíz biológiai kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	E02-99
19 08 13*	ipari szennyvíz egyéb kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	E02-99
19 11	<i>olaj regenerálásából származó hulladék</i>	
19 11 01*	elhasznált agyagszűrők	E02-99
19 11 02*	savas kátrány	E02-99
19 11 03*	vizes folyékony hulladék	E02-99

19 11 04*	fűtőanyagok lúggal való kezeléséből származó hulladék	E02-99
19 11 05*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	E02-99
19 11 07*	füstgáztisztításból származó hulladék	E02-99
19 12	közelebből meg nem határozott mechanikai kezelésből (pl. osztályozás, aprítás, tömörítés, pellet készítés) származó hulladék	
19 12 06*	veszélyes anyagokat tartalmazó fa	E02-99 E02-03 E02-06
19 12 11*	egyéb, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék mechanikai kezelésével nyert hulladék (ideértve a kevert anyagokat is)	E02-99 E02-06
19 13	szennyezett talaj és talajvíz remediációjából származó hulladék	
19 13 01*	szennyezett talaj remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	E02-99 E02-06
19 13 03*	szennyezett talaj remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	E02-99
19 13 05*	szennyezett talajvíz remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	E02-99
19 13 07*	szennyezett talajvíz remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szennyvíz, tömény vizes oldatok	E02-99
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 13*	oldószerek	E02-99
20 01 14*	savak	E02-99
20 01 15*	lúgok	E02-99
20 01 17*	fényképezési vegyszer	E02-99
20 01 19*	növényvédő szer	E02-99
20 01 21*	fénycsővek és egyéb higanytartalmú hulladék	E02-05 E02-06 E02-99
20 01 23*	klór-fluor-szénhidrogént tartalmazó kiselejtezett berendezés	E02-99
20 01 26*	olaj és zsír, amely különbözik a 20 01 25-től	E02-99
20 01 27*	veszélyes anyagokat tartalmazó festékek, tinták, ragasztók és gyanták	E02-03 E02-04 E02-05 E02-06 E02-15 E02-99
20 01 29*	veszélyes anyagokat tartalmazó mosószer	E02-99
20 01 31*	citotoxikus és citosztatikus gyógyszerek	E02-99
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	E02-99
20 01 35*	veszélyes anyagokat tartalmazó, kiselejtezett elektromos és elektronikus berendezések, amelyek különböznek a 20 01 21-től és a 20 01 23-tól	E02-99 E02-05 E02-06
20 01 37*	veszélyes anyagokat tartalmazó fa	E02-99 E02-03 E02-06
Előkezelhető mennyiség: A 3.04 pontban szereplő hulladékokkal együtt összesen legfeljebb 6 500 tonna/év.		

## 3.06 Előkezeléssel érintett fémhulladékok jellemzői:

Azonosító kód	Hulladék megnevezése	Mennyiség (t/év)	Kezelési kód
10	TERMIKUS GYÁRTÁSFOLYAMATBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK		
10 02	<i>vas- és acéliparból származó hulladék</i>		
10 02 01	salak kezeléséből származó hulladék	1 300	E02-04, E02-05, E02-06
11 05	<i>tűzihorganyzási eljárások hulladéka</i>		
11 05 01	kemény cink	1 300	E02-04, E02-05, E02-06
11 05 02	cinkhamu	1 300	E02-04, E02-05, E02-06
12	FÉMEK, MŰANYAGOK ALAKÍTÁSÁBÓL, FIZIKAI ÉS MECHANIKAI FELÜLET-KEZELÉSÉBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉK		
12 01	fémek és műanyagok alakításából, fizikai és mechanikai felületkezeléséből származó hulladék		
12 01 01	vasfém részek és esztergaforgács	1 300	E02-04, E02-05, E02-06
12 01 02	vasfém részek és por	1 300	E02-04, E02-05, E02-06
12 01 03	nemvas fém reszelék és esztergaforgács	1 300	E02-04, E02-05, E02-06
12 01 04	nemvas fém részek és por	1 300	E02-04, E02-05, E02-06
12 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	1 300	E02-04, E02-05, E02-06
15	CSOMAGOLÁSI HULLADÉK; KÖZELEBBRŐL NEM MEGHATÁROZOTT FELITÁTO ANYAGOK (ABSZORBENSEK), TÖRLŐKENDŐK, SZŰRŐANYAGOK ÉS VÉDŐRUHÁZAT		
15 01	csomagolási hulladék (beleértve a válogatottan gyűjtött települési csomagolási hulladékot)		
15 01 04	fém csomagolási hulladék	1 300	E02-04, E02-05, E02-06
16	A HULLADÉKJEGYZÉKBEN KÖZELEBBRŐL MEG NEM HATÁROZOTT HULLADÉK		
16 01	a közlekedés (szállítás) különböző területeiről származó hulladékká vált gépjármű (ideértve a terepjáró járművet is), a hulladékká vált gépjármű bontásából, valamint karbantartásából származó hulladék (kivéve a 13, a 14 főcsoportokban, a 16 06 és 16 08 alcsoportokban meghatározott hulladék)		
16 01 16	cseppfolyósított gázok tartályai	1 300	E02-04, E02-05, E02-06
16 01 17	vasfémek	1 300	E02-04, E02-05, E02-06
16 01 18	nemvas fémek	1 300	E02-04, E02-05, E02-06
16 02	<i>elektromos és elektronikus berendezések hulladéka</i>		
16 02 14	kiselejtezett berendezés, amely különbözik a 16 02 09-től 16 02 13-ig terjedő hulladéktípusoktól	1 300	E02-04, E02-05,

			<b>E02-06</b>
16 08	kimerült katalizátorok		
16 08 01	arany, ezüst, rénium, ródium, palládium, irídium vagy platina tartalmú elhasznált katalizátorok (kivéve a 16 08 07)	1 300	E02-04, E02-05, E02-06
16 08 03	egyéb átmeneti fémeket vagy átmeneti fémek vegyületeit tartalmazó elhasznált katalizátorok, amelyek különböznek a 16 08 02-től	1 300	E02-04, E02-05, E02-06
17	ÉPÍTÉSI-BONTÁSI HULLADÉK (BELEÉRTVE A SZENNYEZETT TERÜLETEKRŐL KITERMELT FÖLDET IS)		
17 04	Fémek (beleértve azok ötvözeit is)		
17 04 01	vörösréz, bronz, sárgaréz	1 300	E02-04, E02-05, E02-06
17 04 02	alumínium	1 300	E02-04, E02-05, E02-06
17 04 03	ólom	1 300	E02-04, E02-05, E02-06
17 04 04	cink	1 300	E02-04, E02-05, E02-06
17 04 05	vas és acél	1 300	E02-04, E02-05, E02-06
17 04 06	ón	1 300	E02-04, E02-05, E02-06
17 04 07	fémkeverékek	1 300	E02-04, E02-05, E02-06
17 04 11	kábelek, amelyek különböznek a 17 04 10-től	1 300	E02-04, E02-05, E02-06
19	HULLADÉKKEZELŐ LÉTESÍTMÉNYEKBŐL, A SZENNYVIZET KÉPZŐDÉSÉNEK TELEPHELYÉN KÍVÜL KEZELŐ SZENNYVÍZTISZTÍTÓKBÓL, VALAMINT AZ IVÓVÍZ ÉS IPARI VÍZ SZOLGÁLTATÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK		
19 10	fém tartalmú hulladék aprításából (shredderezéséből) származó hulladék		
19 10 01	vas- és acélhulladék	1 300	E02-04, E02-05, E02-06
19 10 02	nemvas fém hulladék	1 300	E02-04, E02-05, E02-06
19 12	közelebbről meg nem határozott mechanikai kezelésből (pl. osztályozás, aprítás, tömörítés, pellet készítés) származó hulladék		E02-04, E02-05, E02-06
19 12 02	fém vas	1 300	E02-04, E02-05, E02-06
19 12 03	nemvas fémek	1 300	E02-04, E02-05, E02-06
19 12 12	egyéb, a 19 12 11-től különböző hulladék mechanikai kezelésével nyert hulladék (ideértve a kevert anyagokat is)	1 300	E02-04, E02-05, E02-06
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 36	kiselejtezett elektromos és elektronikus berendezések, amelyek különböznek a 20 01 21-től, a 20 01 23-tól és a 20 01 35-től	1 300	E02-04, E02-05, E02-06
20 01 40	fémek	1 300	E02-04, E02-05, E02-06
Összesen		1 300	

**3.07 Előkezeléssel (E04-03 fázis szétválasztással) érintett veszélyes hulladékok jellemzői:**

Azonosító kódszám	Veszélyes hulladék megnevezése	Mennyiség tonna/év
01	ÁSVÁNYOK KUTATÁSÁBÓL, Bányászatából, Kőfejtéséből, Fizikai és Kémiai Kezeléséből Származó Hulladék	
01 05	fűrőiszapok és egyéb fűrési hulladék	
01 05 05*	olajtartalmú fűrőiszap és hulladék	3 000
05	Kőolajfinomításból, Földgáztisztításból és a Kőszén Pirolitikus Kezeléséből Származó Hulladék	
05 01	kőolajfinomításból származó hulladék	
05 01 03*	tartályfenék iszap	3 000
05 01 05*	kiömlött olaj	3 000
05 01 06*	üzem, vagy a berendezések karbantartásából származó olajos iszap	3 000
05 01 09*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagot tartalmazó iszap	3 000
07	SZERVES KÉMIAI FOLYAMATBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
07 06	zsírok, kenőanyagok, szappanok, mosószerek, fertőtlenítőszeres és kozmetikumok gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
07 06 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	3 000
10	TERMIKUS GYÁRTÁSFOLYAMATBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
10 02	vas- és acéliparból származó hulladék	
10 02 11*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék	3 000
10 03	alumínium elektrolíziséből és termikus kohászatából származó hulladék	
10 03 27*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék	3 000
12	FÉMEK, MŰANYAGOK ALAKÍTÁSÁBÓL, FIZIKAI ÉS MECHANIKAI FELÜLETKEZÉSÉBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
12 01	fémek és műanyagok alakításából, fizikai és mechanikai felületkezeléséből származó hulladék	
12 01 07*	halogénmentes, ásványi alapú gépolaj (kivéve az emulziót és az oldatot)	3 000
12 01 09*	halogénmentes hűtő-kenő emulzió és oldat	3 000
12 01 10*	szintetikus gépolaj	3 000
12 01 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó, gépi megmunkálás során képződő iszap	3 000
12 01 18*	olajat tartalmazó fémiszap (csiszolás, hónolás, lappolás iszapja)	3 000
12 01 19*	biológiailag lebomló gépolaj	3 000
12 03	vizet és gőzt alkalmazó zsírtalanító eljárásokból származó hulladék (kivéve a 11 főcsoportban meghatározott hulladék)	
12 03 01*	vizes mosófolyadék	3 000
12 03 02*	gőzzel végzett zsírtalanítás hulladéka	3 000
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 05*	klórozott szerves vegyületeket nem tartalmazó emulzió	3 000
13 01 10*	klórozott szerves vegyületeket nem tartalmazó ásványolaj alapú hidraulikaolaj	3 000
13 01 11*	szintetikus hidraulikaolaj	3 000



13 01 12*	biológiai könnyen lebomló hidraulikaolaj	3 000
13 01 13*	egyéb hidraulikaolaj	3 000
13 02	motor-, hajtómű- és kenőolaj hulladék	
13 02 05*	ásványolaj alapú, klórvegyületet nem tartalmazó motor-, hajtómű- és kenőolaj	3 000
13 02 06*	szintetikus motor-, hajtómű- és kenőolaj	3 000
13 02 07*	biológiai könnyen lebomló motor-, hajtómű- és kenőolaj	3 000
13 02 08*	egyéb motor-, hajtómű- és kenőolaj	3 000
13 03	szigetelő és hőtranszmissziós olaj	
13 03 07*	ásványolaj alapú, klórvegyületet nem tartalmazó szigetelő és hőtranszmissziós olaj	3 000
13 03 09*	biológiai könnyen lebomló szigetelő és hőtranszmissziós olaj	3 000
13 03 10*	egyéb szigetelő és hőtranszmissziós olaj	3 000
13 04	hajófenéki olajhulladék	
13 04 01*	belvízi hajózásból származó, olajjal szennyezett fenékvíz	3 000
13 04 02*	kikötői olaj- és homokfogóból származó olajtartalmú hulladék	3 000
13 04 03*	egyéb, hajózásból származó, olajjal szennyezett fenékvíz	3 000
13 05	olaj-víz szeparátorokból származó hulladék	
13 05 02*	olaj-víz szeparátorokból származó iszap	3 000
13 05 06*	olaj-víz szeparátorokból származó olaj	3 000
13 05 07*	olaj-víz szeparátorokból származó olajat tartalmazó víz	3 000
13 05 08*	homokfogóból és olaj-víz szeparátorokból származó hulladékok keveréke	3 000
13 07	folyékony üzemanyagok hulladéka	
13 07 01*	tüzelőolaj és dízelolaj	3 000
13 07 02*	benzin	3 000
13 08	közelebbről meg nem határozott olajhulladék	
13 08 02*	egyéb emulziók	3 000
13 08 99*	közelebbről meg nem határozott hulladék	3 000
16	A HULLADÉKJEGYZÉKBEN KÖZELEBBRŐL MEG NEM HATÁROZOTT HULLADÉK	
16 01	a közlekedés (szállítás) különböző területeiről származó hulladékká vált gépjármű (ideértve a terepjáró járművet is), a hulladékká vált gépjármű bontásából, valamint karbantartásából származó hulladék (kivéve a 13, a 14 főcsoportokban, a 16 06 és a 16 08 alcsoportokban meghatározott hulladék)	
16 01 13*	fékfolyadék	3 000
16 07	szállítótartályok, tárolótartályok, és hordók tisztításából származó hulladék (kivéve a 05 és a 13 főcsoportban meghatározott hulladék)	
16 07 08*	olajat tartalmazó hulladék	3 000
16 10	a képződés telephelyén kívül történő kezelésre szánt vizes folyékony hulladék	
16 10 01*	veszélyes anyagokat tartalmazó vizes folyékony hulladék	3 000
19	HULLADÉKKEZELŐ LÉTESÍTMÉNYEKBŐL, A SZENNYVIZET KÉPZŐDÉSÉNEK TELEPHELYÉN KÍVÜL KEZELŐ SZENNYVÍZTISZTÍTÓKBÓL, VALAMINT AZ IVÓVÍZ ÉS IPARI VÍZ SZOLGÁLTATÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
19 07	hulladéklerakóból származó csurgalékvíz	
19 07 02*	hulladéklerakóból származó, veszélyes anyagokat tartalmazó csurgalékvíz	3 000
19 11	olaj regenerálásából származó hulladék	
19 11 03*	vizes folyékony hulladék	3 000
19 13	szennyezett talaj és talajvíz remediációjából származó hulladék	
19 13 07*	szennyezett talajvíz remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szennyvíz, tömény vizes oldatok	3 000
Összesen legfeljebb 3 000 tonna/év		

- 4.00 Az engedélyezett hulladékgazdálkodási tevékenység műszaki és környezetvédelmi jellemzői:**
- 4.01 A hulladékgazdálkodási tevékenységgel érintett telephely: 8000 Székesfehérvár, Kamilla u. 11-13., 14400/29 és 14400/43 hrsz-ú ingatlan.**

#### 5.17 Közegészségügyi előírások:

- A hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény 6. § (1) bekezdésének értelmében hulladék-gazdálkodási 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. Ugyanezen paragrafus (2) bekezdésének értelmében 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 veszélyes hulladékkal végzett tevékenység kapcsán be kell tartani a veszélyes hulladékkal kapcsolatos egyes tevékenységek részletes szabályairól szóló 225/2015. (VIII. 7.) Korm. rendelet előírásait.
- Az üzemi és szabadidős létesítményektől származó zaj terhelési határértékei a zajtól védendő területeken **nem léphetik túl** - a környezeti zaj- és rezgésterhelési határértékek megállapításáról szóló 27/2008. (XII.3.) KvVM – EüM együttes rendelet 2. § (1) bekezdése alapján - az üzemi vagy szabadidő zajforrástól származó zajterhelési, 1. számú mellékletben meghatározott határértékeket.
- A levegő védelemről szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet előírásainak megfelelően, a rendelet 4. és 5. §-a alapján, 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 annak során ne szennyeződhessenek a felszín alatti és felszíni vizek, a földtani közeg, valamint a levegő**. Valamennyi vonatkozó előírást, így a felszíni vizek minősége védelmének szabályairól szóló 220/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet előírásait, a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet előírásait be kell tartani.
- Az emulzióbontás során keletkező tisztított víz bármilyen olyan felhasználására, ahol a földtani közeggel illetve felszíni vagy felszín alatti vízzel való érintkezés lehetősége felmerül, csak akkor kerülhet sor, ha a tisztított víz laboratóriumi vizsgálattal igazoltan nem tartalmaz olyan anyagokat, ami a felsorolt közegek szennyeződését okozhatja.
- A veszélyes anyagokkal, keverékekkel végzett tevékenység során be kell tartani az Európai Parlament és a Tanács vegyi anyagok regisztrálásáról, értékeléséről, engedélyezéséről és korlátozásáról szóló 1907/2006/EK (REACH) rendeletében, a kémiai biztonságról szóló 2000. évi XXV. törvényben (a továbbiakban: Kbtv) és valamennyi végrehajtási rendeletében foglaltakat.
- Veszélyes anyaggal és keverékkel végzett tevékenység a Kbtv 28. §-a alapján csak a felhasznált anyag vagy keverék adatait tartalmazó **biztonsági adatlap birtokában** kezdhető meg.
- A Kbtv. 20. § (9) bekezdése szerint 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.**

- A munkáltató köteles biztosítani, hogy a munkavállaló ne étkezzen, ne igyon és ne dohányozzon a munkahelyen, illetve olyan helyiségben, ahol kémiai kóroki tényezők kockázatával kell számolni. Továbbá a munkáltató köteles a munkavállaló számára megfelelő védőeszközöket biztosítani és köteles a munkavállaló rendelkezésére bocsátani megfelelő mosdót és illemhelyet, továbbá biztosítani a szemöblítés és - amennyiben ez szükséges - a bőrfertőtlenítés lehetőségét.
- A kémiai kóroki tényezők hatásának kitett munkavállalók egészségének és biztonságának védelméről szóló 5/2020. (II. 6.) ITM rendelet 20. § alapján - amennyiben kockázatértékelés, kockázatelemzés alapján szükséges - a tevékenység végzéséhez a fém-ólom és az ólom ionos vegyületei expozíciójával veszélyeztetett munkavállaló egészségvédelmére vonatkozó különleges előírásokat, a 3. számú mellékletben foglaltak be kell tartani.
- A kémiai kóroki tényezők hatásának kitett munkavállalók egészségének és biztonságának védelméről szóló 5/2020. (II. 6.) ITM rendelet 5. § (1) bekezdése alapján a munkáltató köteles a veszélyes anyagok munka közbeni alkalmazásából eredő kockázatokat felkutatni, megbecsülni, és a kockázatelemzést elvégezni az Mvt. 54. § (2) bekezdésével összhangban.
- **Meg kell határozni a munkavállalóknak azon körét, akik esetében munkavégzésük során rákkeltővel történő expozíció feltételezhető.** Esetükben be kell tartani a foglalkozási eredetű rákkeltő anyagok elleni védekezésről és az általuk okozott egészségkárosodások megelőzéséről szóló 26/2000. (IX. 30.) EüM rendelet előírásait.
- A biológiai tényezők hatásának kitett munkavállalók egészségének védelméről szóló 61/1999. (XII. 1.) EüM rendelet (a továbbiakban Rendelet) 3. § (1) bekezdése alapján annak érdekében, hogy a munkavállaló biztonságát és egészségét fenyegető kockázatot meg lehessen becsülni, továbbá a szükséges intézkedések meghatározhatók legyenek, a munkáltatónak minden olyan tevékenységnél, amely feltehetően biológiai tényezők kockázatával jár, meg kell határoznia a munkavállalókat, illetve munkát végző személyeket (a továbbiakban együtt: munkavállaló) érő expozíció jellegét, időtartamát és - amennyiben lehetséges - mértékét.
- A Rendelet 13. § (3) bekezdése szerint a 3. § szerinti becsléstől függően a munkáltatónak írásban kell meghatározni azoknak a munkavállalóknak a körét, akiknél speciális védelmi intézkedések szükségesek, így különösen a 3. számú melléklet szerinti védőoltások biztosítása indokolt. (4) bekezdés alapján ha a 3. § szerinti becslés kimutatja a munkavállaló egészségének és biztonságának olyan biológiai tényezők expozíciójából származó kockázatát, amelyekre hatékony védőoltás létezik, a munkáltatónak - a foglalkoztatás feltételeként - a munkavállaló számára a 3. számú mellékletben meghatározott védőoltást fel kell ajánlania. A munkavállalót tájékoztatni kell a védőoltás elmaradásának előnyeiről, illetve hátrányairól.
- Az aszbesttel kapcsolatos kockázatoknak kitett munkavállalók védelméről szóló 12/2006. (III. 23.) EüM rendelet előírásait be kell tartani. Ezen rendelet 3. § (1) bekezdésének értelmében minden olyan tevékenység esetében, amikor aszbestexpozíció kockázata feltételezhető, a munkáltató köteles az Mvt. 54. §-a szerinti kockázatértékelést elvégezni, amelyből megállapítható a munkavállalót érő aszbestexpozíció jellege és mértéke.
- A telepen tevékenységet végzők számára az ivóvíz minőségi követelményeiről és az ellenőrzés rendjéről szóló 201/2001.(X.25.) Korm. rendelet előírásainak megfelelő ivóvíz minőségű vizet kell biztosítani.
- A tevékenysége során használt járművek, gépek, berendezések és eszközök tárolására szolgáló telephely rágcsáló-, rovar- és kártevőmentesítését szükség szerint, de legalább évente kell elvégezni a fertőzőbetegségek és a járványok megelőzése érdekében szükséges járványügyi intézkedésekről szóló 18/1998. (VI. 3.) NM. rendelet előírásaival összhangban.

## 6.00 Szakhatósági állásfoglalások:

### 6.01 A Fejér Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság szakhatósági állásfoglalása:

1. Az Ózon Környezetvédelmi Szolgáltató Kft. (székhely: 8000 Székesfehérvár, Kamilla u. 11, KÜJ: 100 266 063, KSH: 11103970-3822-113-07) kérelmére a Fejér Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztályán

FE/KTF/6636/2021. ügyiratszámom indult, a Székesfehérvár Kamilla u. 11., 14400/29 és 14400/43 hrsz. alatti telephelyre vonatkozó hulladékgazdálkodási (veszélyes hulladék gyűjtés és előkezelés, valamint nem veszélyes hulladék kereskedelmi, gyűjtési és előkezelési) engedély kiadásához az alábbiak rögzítésével

**szakhatóságként hozzájárulok:**

- 1.1 A tevékenység során a felszíni- és a felszín alatti vizek minőségét károsan befolyásolni, szennyezni tilos.
- 1.2 A tevékenység során csak a környezetvédelmi előírásoknak megfelelő állapotú, olaj- és üzemanyag csepegéstől mentes munkagépek és szállítójárművek működtethetők. A gépek-ből/járművekből esetlegesen elcsepegő olaj/üzemanyag felításáról azonnal gondoskodni kell. A gépek/járművek telephelyen belüli üzemanyag feltöltésénél kármentő tálca használata kötelező. A megfelelő műszaki védelmet folyamatosan biztosítani kell.
- 1.3 A veszélyes hulladék tárolására és előkezelésére szolgáló területek burkolatát olyan anyagból – folyadékszáró, szükség szerint vegyszerálló felületi védelemmel, illetve kármentővel ellátott aljzattal – kell kialakítani, amely a veszélyes hulladékkal történő esetleges kölcsönhatás esetén bekövetkező kémiai reakcióknak ellenáll.
- 1.4 A burkolt és burkolatlan felületekre, talajra kerülő szennyezés esetén annak eltávolítását azonnal meg kell kezdeni.
- 1.5 Felhívom a figyelmet, hogy a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII.21.) Korm. rendelet (továbbiakban: **faviR.**) értelmében: **Szennyező anyag** minden anyag, ami nem természetes okból a földtani közegbe, illetve a felszín alatti vízbe kerülve szennyezést, illetve vízminőség romlást okozhat, ilyenek különösen az e rendelet I. számú mellékletében szereplő anyagok, melyek **tárolására** a **faviR.** 13. §-a szerinti szennyező anyag elhelyezési engedélyt kell kérni a Fejér Megyei Katasztrófavédelmi vízügyi/vízvédelmi hatóságtól.
- 1.6 A telephelyi csapadékvizek környezetszennyezést kizáró elvezetéséről gondoskodni kell. Veszélyes hulladék kizárólag olyan tárolóban tárolható, amely ellenáll a hulladék kémiai hatásainak és kizárja a hulladék csapadékvízzel történő érintkezését.
- 1.7 A hulladékkezelési tevékenység során esetlegesen keletkező csurgalékvizek zárt gyűjtéséről gondoskodni kell.
- 1.8 A tevékenység során előforduló rendkívüli eseményeket a Fejér Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató- helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Osztályra, mint vízügyi/vízvédelmi hatóságra haladéktalanul be kell jelenteni, a kárelhárítási tevékenységet az engedélyes köteles azonnal megkezdeni, az okozott kárt saját költségén felszámolni.
2. Jelen szakhatósági állásfoglalás más jogszabályi kötelezettség alól nem mentesít.
3. Jelen szakhatósági állásfoglalás ellen önálló jogorvoslatnak nincs helye.
- 6.02 A Fejér Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Székesfehérvári Katasztrófavédelmi Ki-  
rendeltségének szakhatósági állásfoglalása:

A Fejér Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály megkeresése alapján az Ózon Környezetvédelmi Szolgáltató Kft. (Székesfehérvár, Kamilla u. 11.) kérelmére a Székesfehérvár, Kamilla u. 11. szám alatti telephelyen, veszélyes hulladék előkezelés tevékenységre vonatkozó engedélyezés ügyében indult hatósági engedélyezési eljárásában, a hulladékgazdálkodási tevékenység engedélyének megadásához tűzvédelmi szempontból

**h o z z á j á r u l o k .**

A szakhatósági állásfoglalás ellen önálló jogorvoslatnak helye nincs, az csak az eljárást befejező döntés elleni jogorvoslat keretében támadható meg.

### 7.00 A hulladékgazdálkodási tevékenység felhagyásának feltételei:

Az Engedélyes az engedélyezett hulladékgazdálkodási tevékenység folytatásának megszüntetését, befejezését – a megszüntetést, befejezést megelőzően legalább 30 nappal – a Hulladékgazdálkodási Hatóságnak köteles bejelenteni. A bejelentéssel egyidejűleg az Engedélyesnek a Hulladékgazdálkodási 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 Hulladékgazdálkodási Hatóság az engedélyt hivatalból visszavonja. A Hulladékgazdálkodási Hatóság az engedély visszavonása esetén határozatában meghatározza a tevékenység felhagyására, valamint szükség esetén a monitoringra, utógondozásra vonatkozó követelményeket.

8.00 Engedélyest és a határozatot hatósági nyilvántartásba veszem.

9.00 A 2021. júliusában készült hulladéktároló hely üzemeltetési szabályzatát jóváhagyom.

10.00 Jelen határozat véglegessé válását követően az FE/KTF/1777-7/2021. az FE-08/KTF/7760-8/2019., iktatószámú határozattal kijavított FE-08/KTF/7760-6/2019., az FE-08/KTF/3820-17/2019. és az FE-08/KTF/5733-9/2018., valamint az FE-08/KTF/163-14/2018. iktatószámú határozatokkal módosított KTF-13807/2016., 49673/2016. iktatószámú hulladékgazdálkodási engedély hatályát veszti.

11.00 Jelen határozat 2026. augusztus 1-ig hatályos.

12.00 Az eljárás igazgatási szolgáltatási díja megfizetésre került, egyéb eljárási költség nem merült fel.

13.00 Az eljárás során eljárási költségként 560 000 Ft igazgatási szolgáltatási díj merült fel, melyet az Engedélyes visel. Az Engedélyes az igazgatási szolgáltatási díjat megfizette.

14.00 A döntés a közléssel végleges. A döntést sérelmező ügyfél jogsérelemre hivatkozva, a döntés közlésétől számított 30 napon belül közigazgatási pert indíthat, keresetlevél benyújtásával. A keresetlevelet a Fejér Megyei Kormányhivatalnál kell benyújtani, a Veszprémi Törvényszéknek címezve. A jogi képviselővel eljáró fél, valamint a gazdálkodó szervezet a keresetlevelet kizárólag elektronikus úton, a <https://e-kormanyablak.kh.gov.hu> honlapon keresztül elektronikus űrlap használatával nyújthatja be.

A végleges döntést a törvényszék az ügyfél kérelmére – az ügy érdemi elbírálására lényegesen ki nem ható eljárási szabályszegés kivételével – jogsértés megállapítása esetén, ha a jogi feltételek fennállnak, megváltoztatja, illetve megsemmisíti vagy hatályon kívül helyezi, és ha szükséges, a Fejér Megyei Kormányhivatalt új eljárás lefolytatására utasítja. Jogsértés hiányában a törvényszék a keresetet elutasítja. A keresetlevél benyújtásának a döntés hatályosulására halasztó hatálya nincs, az ügyfél azonban a keresetlevélben azonnali jogvédelem keretében kérheti a halasztó hatály elrendelését.

Az azonnali jogvédelem iránti kérelemben részletesen meg kell jelölni azokat az indokokat, amelyek az azonnali jogvédelem szükségességét megalapozzák, az ezek igazolására szolgáló okiratokat csatolni, a kérelmet megalapozó tényeket pedig valószínűsíteni kell.

A törvényszék a közigazgatási pert tárgyaláson kívül bírálja el, a felek bármelyikének kérelmére azonban tárgyalást tart. Tárgyalás tartását az ügyfél a keresetlevélben kérheti. Ennek elmulasztása miatt igazolási kérelemnek nincs helye. A peres eljárás illetékköteles, melyet a törvényszék döntése szerint kell megfizetni.

### INDOKOLÁS

A Fejér Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztályán (továbbiakban: Hulladékgazdálkodási Hatóság) az Ózon Környezetvédelmi Szolgáltató Korlátolt Felelősségű Társaság (továbbiakban: Engedélyes) által benyújtott kérelem alapján a Székesfehérvár, Kamilla utca 11-13., 14400/29 és 14400/43 hrsz. alatti telephelyen végezni kívánt hulladékgazdálkodási tevékenység engedélyezése tárgyában közigazgatási hatósági eljárás indult.



A jogorvoslatról az Ákr. 112-114. §-aiban, valamint a *közigazgatási perrendtartásról* szóló 2017. évi I. törvény 13., 37., 39., 50. §-aiban, továbbá a XV. és XVI. fejezeteiben foglaltak alapján adtam tájékoztatást.

Ezúton tájékoztatom az érintetteket, hogy az Ákr. 82. § (1) bek. értelmében a döntés a közléssel véglegessé válik.

A Hulladékgazdálkodási Hatóság hatáskörét a *hulladékgazdálkodási hatóság kijelöléséről* szóló 124/2021. (III.12.) Korm. rendelet (továbbiakban: Korm. rendelet) 1. § (1) bekezdés a) pontja, illetékességét a Korm. rendelet 1. § (2) bekezdése állapítja meg.

A Korm. rendelet 7. § (3) bekezdése szerint határozatomat tájékoztatásul megküldöm az illetékes megyei katasztrófavédelmi igazgatóságnak.

A kiadmányozási jog gyakorlása a *fővárosi és megyei kormányhivatalok szervezeti és működési szabályzatáról* szóló 3/2020. (II. 28.) MvM utasítás és a Fejér Megyei Kormányhivatal vezetőjének a *kiadmányozásról* szóló 8/2021. (VI.30.) utasítása alapján történt

Székesfehérvár, 2021. augusztus 05.

Dr. Simon László  
kormány megbízott  
névén és megbízásából



Györi Mihály  
osztályvezető



## Fejér Megyei Kormányhivatal

Iktatószám: FE/KTF/9902-10/2021.

Ügyintéző: Sturmné Laczó Andrea

Telefon: 22/514-300

Tárgy: az Ózon Környezetvédelmi Szolgáltató Kft. Székesfehérvár, Kamilla utca 11., 14400/29 és 14400/43 hrsz. alatti telephelyre vonatkozó FE/KTF/6636-13/2021. iktatószámú hulladékgazdálkodási engedélyének módosítása

### H A T Á R O Z A T

**1.00** Az Ózon Környezetvédelmi Szolgáltató Korlátolt Felelősségű Társaság (székhelye: 8000 Székesfehérvár, Kamilla utca 11., KSH: 11103970-3822-113-07, KÜJ: 100266063) 8000 Székesfehérvár, Kamilla utca 11-13., 14400/29 és 14400/43 hrsz. alatti telephelyére (EOV koordinátái: X = 205251 m, Y = 607124, KTJ: 102650007) vonatkozó FE/KTF/6636-13/2021. iktatószámú hulladékgazdálkodási engedélyt (továbbiakban: Engedély), mint hulladékgazdálkodási hatóság az alábbiak szerint

**módosítom.**

**2.00** Az Engedély 3.05 pontjában szereplő táblázat 16 10 01\* azonosító kódú hulladékához tartozó előkezelési kódot kiegészítem az E02-06 kóddal.

**3.00** Az Engedély 3.07 pontjában szereplő táblázat helyébe az alábbi táblázat lép:

**3.07** Előkezeléssel (E04-03 fázis szétválasztással) érintett veszélyes és nem veszélyes hulladékok jellemzői:

Azonosító kódszám	Veszélyes hulladék megnevezése	Mennyiség tonna/év
01	ÁSVÁNYOK KUTATÁSÁBÓL, Bányászatából, Kőfejtéséből, Fizikai és Kémiai kezeléséből származó hulladék	
01 05	fűrőiszapok és egyéb fűrési hulladék	
01 05 04	édesvíz diszperziós közegének fűrészből származó iszap és hulladék	22 500
01 05 05*	olajtartalmú fűrőiszap és hulladék	22 500
05	Kőolajfinomításból, Földgáztisztításból és a kőszén pirolitikus kezeléséből származó hulladék	
05 01	kőolajfinomításból származó hulladék	
05 01 03*	tartályfenék iszap	22 500
05 01 05*	kiömlött olaj	22 500
05 01 06*	üzem, vagy a berendezések karbantartásából származó olajos iszap	22 500
05 01 09*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagot tartalmazó iszap	22 500
05 01 10	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 05 01 09-től	22 500
05 01 13	kazántápvíz iszapja	22 500
05 01 14	hűtőtornyok hulladéka	22 500
06	SZERVETLEN KÉMIAI FOLYAMATBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
06 05	a szennyvíz képződésének telephelyén történő tisztításából származó iszap	
06 05 02*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből	22 500

*Kérjük, válaszában hivatkozzon ügyszámunkra!*

8000 Székesfehérvár, Szent István tér 9., Tel. szám: 22/526-900, Fax: 22/526-905, e-mail: [hivatal@fejer.gov.hu](mailto:hivatal@fejer.gov.hu)

Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály

Ügyintézés helye: 8000 Székesfehérvár, Hosszúsétatér 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](mailto:kornyeztvedelem@fejer.gov.hu)

Ügyfélfogadás: Hétfő: 8<sup>30</sup>-12<sup>00</sup>; Szerda: 8<sup>30</sup>-12<sup>00</sup> és 13<sup>00</sup>-15<sup>30</sup>; Péntek: 8<sup>30</sup>-12<sup>00</sup>

	<b>származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap</b>	
<b>06 05 03</b>	<b>a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 06 05 02-től</b>	<b>22 500</b>
07	SZERVES KÉMIAI FOLYAMATBÓL SZÁRMAZÓ HULLADEK	
07 01	szerves alapanyagok termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
<b>07 01 11*</b>	<b>a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap</b>	<b>22 500</b>
<b>07 01 12</b>	<b>a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 07 01 11-től</b>	<b>22 500</b>
07 02	műanyagok, műgumi és műszálak gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
<b>07 02 11*</b>	<b>a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap</b>	<b>22 500</b>
07 06	zsírok, kenőanyagok, szappanok, mosószerek, fertőtlenítőszeres és kozmetikumok gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
<b>07 06 01*</b>	<b>vizes mosófolyadék és anyalág</b>	<b>22 500</b>
<b>07 06 11*</b>	<b>a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap</b>	<b>22 500</b>
<b>07 06 12</b>	<b>a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 07 06 11-től</b>	<b>22 500</b>
10	TERMIKUS GYÁRTÁSFOLYAMATBÓL SZÁRMAZÓ HULLADEK	
10 01	erőművekből és egyéb égetőművekből származó hulladék (kivéve a 19 főcsoportban meghatározott hulladék)	
<b>10 01 22*</b>	<b>kazán tisztításából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó vizes iszap</b>	<b>22 500</b>
<b>10 01 23</b>	<b>kazán tisztításából származó vizes iszap, amely különbözik a 10 01 22-től</b>	<b>22 500</b>
<b>10 01 26</b>	<b>hűtővíz kezeléséből származó hulladék</b>	<b>22 500</b>
10 02	vas- és acéliparból származó hulladék	
<b>10 02 02</b>	<b>kezeletlen salak</b>	<b>22 500</b>
<b>10 02 11*</b>	<b>hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék</b>	<b>22 500</b>
10 03	alumínium elektrolíziséből és termikus kohászatából származó hulladék	
<b>10 03 27*</b>	<b>hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék</b>	<b>22 500</b>
<b>10 03 28</b>	<b>hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 03 27-től</b>	<b>22 500</b>
10 04	ólom termikus kohászatából származó hulladék	
<b>10 04 09*</b>	<b>hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék</b>	<b>22 500</b>
<b>10 04 10</b>	<b>hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 04 09-től</b>	<b>22 500</b>
10 05	cink termikus kohászatából származó hulladék	
<b>10 05 08*</b>	<b>hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék</b>	<b>22 500</b>
<b>10 05 09</b>	<b>hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 05 08-től</b>	<b>22 500</b>
10 06	a réz termikus kohászatából származó hulladék	
<b>10 06 09*</b>	<b>hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék</b>	<b>22 500</b>
<b>10 06 10</b>	<b>hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 06 09-től</b>	<b>22 500</b>
10 07	ezüst, arany és platina termikus kohászatából származó hulladék	
<b>10 07 07*</b>	<b>hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék</b>	<b>22 500</b>
<b>10 07 08</b>	<b>hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 07 07-től</b>	<b>22 500</b>
10 08	egyéb nemvas fémek termikus kohászatából származó hulladék	
<b>10 08 19*</b>	<b>hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék</b>	<b>22 500</b>
<b>10 08 20</b>	<b>hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 08 19-</b>	<b>22 500</b>

	től	
10 09	vasöntvények készítéséből származó hulladék	
10 09 15*	veszélyes összetevőket tartalmazó, hulladékká vált repedésjelző anyag	22 500
10 09 16	hulladékká vált repedésjelző anyag, amely különbözik a 10 09 15-től	22 500
10 10	nemvas fém öntvények készítéséből származó hulladék	
10 10 15*	veszélyes összetevőket tartalmazó, hulladékká vált repedésjelző anyag	22 500
10 10 16	hulladékká vált repedésjelző anyag, amely különbözik a 10 10 15-től	22 500
12	FÉMEK, MŰANYAGOK ALAKÍTÁSABÓL, FIZIKAI ÉS MECHANIKAI FELÜLETKEZELÉSÉBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
12 01	fémek és műanyagok alakításából, fizikai és mechanikai felületkezeléséből származó hulladék	
12 01 07*	halogénmentes, ásványi alapú gépolaj (kivéve az emulziót és az oldatot)	22 500
12 01 09*	halogénmentes hűtő-kenő emulzió és oldat	22 500
12 01 10*	szintetikus gépolaj	22 500
12 01 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó, gépi megmunkálás során képződő iszap	22 500
12 01 18*	olajat tartalmazó fémiszap (csiszolás, hónolás, lappolás iszapja)	22 500
12 01 19*	biológiailag lebomló gépolaj	22 500
12 03	víz és gőzt alkalmazó zsírtalanító eljárásokból származó hulladék (kivéve a 11 főcsoportban meghatározott hulladék)	
12 03 01*	vizes mosófolyadék	22 500
12 03 02*	gőzzel végzett zsírtalanítás hulladéka	22 500
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 05*	klórozott szerves vegyületeket nem tartalmazó emulzió	22 500
13 01 10*	klórozott szerves vegyületeket nem tartalmazó ásványolaj alapú hidraulikaolaj	22 500
13 01 11*	szintetikus hidraulikaolaj	22 500
13 01 12*	biológiailag könnyen lebomló hidraulikaolaj	22 500
13 01 13*	egyéb hidraulikaolaj	22 500
13 02	motor-, hajtómű- és kenőolaj hulladék	
13 02 05*	ásványolaj alapú, klórvegyületet nem tartalmazó motor-, hajtómű- és kenőolaj	22 500
13 02 06*	szintetikus motor-, hajtómű- és kenőolaj	22 500
13 02 07*	biológiailag könnyen lebomló motor-, hajtómű- és kenőolaj	22 500
13 02 08*	egyéb motor-, hajtómű- és kenőolaj	22 500
13 03	szigetelő és hőtranszmissziós olaj	
13 03 07*	ásványolaj alapú, klórvegyületet nem tartalmazó szigetelő és hőtranszmissziós olaj	22 500
13 03 08*	szintetikus szigetelő és hőtranszmissziós olaj	22 500
13 03 09*	biológiailag könnyen lebomló szigetelő és hőtranszmissziós olaj	22 500
13 03 10*	egyéb szigetelő és hőtranszmissziós olaj	22 500
13 04	hajófenéki olajhulladék	
13 04 01*	belvízi hajózásból származó, olajjal szennyezett fenékvíz	22 500
13 04 02*	kikötői olaj- és homokfogóból származó olajtartalmú hulladék	22 500
13 04 03*	egyéb, hajózásból származó, olajjal szennyezett fenékvíz	22 500
13 05	olaj-víz szeparátorokból származó hulladék	
13 05 02*	olaj-víz szeparátorokból származó iszap	22 500
13 05 03*	bűzelzáróból származó iszap	22 500
13 05 06*	olaj-víz szeparátorokból származó olaj	22 500
13 05 07*	olaj-víz szeparátorokból származó olajat tartalmazó víz	22 500
13 05 08*	homokfogóból és olaj-víz szeparátorokból származó hulladékok keveréke	22 500
13 07	folyékony üzemanyagok hulladéka	

13 07 01*	tüzelőolaj és dízelolaj	22 500
13 07 02*	benzin	22 500
13 07 03*	egyéb üzemanyagok (ideértve a keverékeket is)	22 500
13 08	közelebbről meg nem határozott olajhulladék	
13 08 01*	sótalanítási iszapok, emulziók	22 500
13 08 02*	egyéb emulziók	22 500
13 08 99*	közelebbről meg nem határozott hulladék	22 500
16	A HULLADÉKJEGYZÉKBEN KÖZELEBBRŐL MEG NEM HATÁROZOTT HULLADÉK	
16 01	a közlekedés (szállítás) különböző területeiről származó hulladékká vált gépjármű (ideértve a terepjáró járművet is), a hulladékká vált gépjármű bontásából, valamint karbantartásából származó hulladék (kivéve a 13, a 14 főcsoportokban, a 16 06 és a 16 08 alcsoportokban meghatározott hulladék)	
16 01 13*	fékfolyadék	22 500
16 03	az előírásoknak nem megfelelő és nem használt termékek	
16 03 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó szerves hulladék	22 500
16 07	szállítótartályok, tárolótartályok, és hordók tisztításából származó hulladék (kivéve a 05 és a 13 főcsoportban meghatározott hulladék)	
16 07 08*	olajat tartalmazó hulladék	22 500
16 10	a képződés telephelyén kívül történő kezelésre szánt vizes folyékony hulladék	
16 10 01*	veszélyes anyagokat tartalmazó vizes folyékony hulladék	22 500
16 10 02	vizes folyékony hulladék, amely különbözik a 16 10 01-től	22 500
16 10 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó vizes tömény oldatok	22 500
19	HULLADÉKKEZELŐ LÉTESÍTMÉNYEKBŐL, A SZENNYVIZET KÉPZŐDÉSÉNEK TELEPHELYÉN KÍVÜL KEZELŐ SZENNYVÍZTISZTÍTÓKBÓL, VALAMINT AZ IVÓVÍZ ÉS IPARI VÍZ SZOLGÁLTATÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
19 02	hulladék fizikai-kémiai kezeléséből (pl. krómtalanítás, ciántalanítás, semlegesítés) származó hulladék	
19 02 05*	fizikai-kémiai kezelésből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	22 500
19 02 06	fizikai-kémiai kezelésből származó iszap, amely különbözik a 19 02 05-től	22 500
19 02 07*	elválasztásból származó olaj és koncentrátum	22 500
19 02 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladék	22 500
19 03	stabilizált/megszilárdított hulladék	
19 03 05	stabilizált hulladék, amely különbözik a 19 03 04-től	22 500
19 07	hulladéklerakóból származó csurgalékvíz	
19 07 03	hulladéklerakóból származó csurgalékvíz, amely különbözik a 19 07 02-től	22 500
19 08	szennyvíztisztító művekből származó, közelebbről meg nem határozott hulladék	
19 08 02	homokfogóból származó hulladék	22 500
19 08 09	olaj-víz elválasztásból származó, étolajból és zsírból eredő zsír-olaj keverék	22 500
19 08 10*	olaj-víz elválasztásából származó zsír-olaj keverék, amely különbözik a 19 08 09-től	22 500
19 08 11*	ipari szennyvíz biológiai kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	22 500
19 08 12	ipari szennyvíz biológiai kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 19 08 11-től	22 500
19 08 13*	ipari szennyvíz egyéb kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	22 500
19 08 14	ipari szennyvíz egyéb kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 19 08 13-tól	22 500
19 11	olaj regenerálásából származó hulladék	
19 11 03*	vizes folyékony hulladék	22 500
19 11 05*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből	22 500

	<b>származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap</b>	
19 11 06	<b>a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 19 11 05-től</b>	22 500
19 13	szennyezett talaj és talajvíz remediációjából származó hulladék	
19 13 03*	<b>szennyezett talaj remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap</b>	22 500
19 13 04	<b>szennyezett talaj remediációjából származó iszap, amely különbözik a 19 13 03-tól</b>	22 500
19 13 05*	<b>szennyezett talajvíz remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap</b>	22 500
19 13 06	<b>szennyezett talajvíz remediációjából származó iszap, amely különbözik a 19 13 05-től</b>	22 500
19 13 07*	<b>szennyezett talajvíz remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szennyvíz, tömény vizes oldatok</b>	22 500
19 13 08	<b>szennyezett talajvíz remediációjából származó szennyvíz, tömény vizes oldatok, amelyek különböznek a 19 13 07-től</b>	22 500
20	<b>TELEPÜLÉSI HULLADÉK (HAZTARTÁSI HULLADÉK ÉS A HAZTARTÁSI HULLADÉKHOZ HASONLÓ KERESKEDELMI, IPARI ÉS INTÉZMÉNYI HULLADÉK), IDEÉRTVE AZ ELKÜLÖNÍTETTEN GYŰJTÖTT FRAKCIÓT IS</b>	
20 01	elkülönítetten gyűjtött hulladék frakciók (kivéve a 15 01)	
20 01 26*	<b>olaj és zsír, amely különbözik a 20 01 25-től</b>	22 500
<b>Összesen legfeljebb 22 500 tonna/év</b>		

**4.00** Az Engedély 4.01 pontja helyébe az alábbiak lépnek:

**4.01** A hulladékgazdálkodási tevékenységgel érintett telephely: 8000 Székesfehérvár, Kamilla u. 11-13., 14400/29 és 14400/43 hrsz-ú ingatlan.

**11.01 A Fejér Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság szakhatósági állásfoglalása:**

1. Az **Ózon Környezetvédelmi Szolgáltató Kft.** (székhely: 8000 Székesfehérvár, Kamilla u. 11.; KÜJ: 100 266 063; KSH: 11103970-3822-113-07) kérelmére a Fejér Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztályán FE/KTF/9902/2021. ügyiratszámmon indult, a **Székesfehérvár, Kamilla u. 11., 14400/29 és 14400/43 hrsz.** alatti ingatlanon (KTJ: 102 650 007) végzett hulladékgazdálkodási tevékenységre kiadott FE/KTF/6636-13/2021. számú hulladékgazdálkodási **engedély** (továbbiakban: alaphatározat) **módosításához** az alábbiak rögzítésével

**szakhatóságként hozzájárulok:**

- 1.1 Az alaphatározat **6.01** pontjában rögzített vízvédelmi előírásokat az alábbi előírásokkal egészítem ki:
  - A hulladékkezelési technológia során keletkező tisztított folyékony fázis vonatkozó jogszabályoknak megfelelő elhelyezéséről/elvezetéséről gondoskodni kell.
  - A folyékony fázis kizárólag az üzemeltetői hozzájárulás és a szennyvízkibocsátásra vonatkozó hatósági engedély birtokában vezethető a közcatornába.
  - Amíg a folyékony fázis közcatornába vezethetőségének feltételei (üzemeltetői hozzájárulás és szennyvízkibocsátásra vonatkozó hatósági engedély) nem állnak fenn, addig a keletkező folyékony fázist elszállításig zárt tárolóban (az erre a célra kialakított 2 db puffertartályban) kell gyűjteni.
2. Jelen szakhatósági állásfoglalás más jogszabályi kötelezettség alól nem mentesít.
3. Jelen szakhatósági állásfoglalás ellen önálló jogorvoslatnak nincs helye.

**11.02 A Fejér Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Székesfehérvári Katasztrófavédelmi Kirendeltség szakhatósági állásfoglalása:**

Fejér Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály megkeresése alapján az Ózon Környezetvédelmi Szolgáltató Kft. (Székesfehérvár, Kamilla u. 11.) kérelmére a Székesfehérvár, Kamilla u. 11. szám alatti telephelyen, a meglévő hulladékgazdálkodási engedély módosítására vonatkozó engedélyezés ügyében indult hatósági engedélyezési eljárásban, a hulladékgazdálkodási tevékenység engedélyének módosításához tűzvédelmi szempontból

**h o z z á j á r u l o k .**

A szakhatósági állásfoglalás ellen önálló jogorvoslatnak helye nincs, az csak az eljárást befejező döntés elleni jogorvoslat keretében támadható meg.



## INDOKOLÁS

A Fejér Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztályán (továbbiakban: Hulladékgazdálkodási Hatóság) az Ózon Környezetvédelmi Szolgáltató Kft. (továbbiakban: Kft.) kérelmére a Székesfehérvár, Kamilla utca 11-13., 14400/29 és 14400/43 hrsz. alatti telephelyére vonatkozó FE/KTF/6636-13/2021. iktatószámú hulladékgazdálkodási engedélyének (továbbiakban: Engedély) módosítása tárgyában 2021. december 3. napján közigazgatási hatósági eljárás indult.

A Kft. a 14400/43 hrsz.-ú ingatlanon létesített egy csarnokot, melyben az úgynevezett ZEOLOGIC technológiát alkalmazva folyékony olajos vizek, mosóvizek és emulziók kezelését tervezi végezni különböző összetételű és arányú geopolimerek használatával. Ennek érdekében az FE/KTF/6636-13/2021. iktatószámú hulladékgazdálkodási engedélyének módosítását kérelmezte a Hulladékgazdálkodási Hatóságtól.

A rendelkezésre álló adatok alapján megállapítottam, hogy hiánypótlás benyújtása szükséges, az eljárás igazgatási szolgáltatási díj megfizetése tekintetében, ezért 2021. december 7-én az FE/KTF/9902-3/2021. számú végzésben hiánypótlás benyújtására szólítottam fel a Kft-t.

Ennek megfelelően az eljárás megindításától számított nyolc napon belül az *általános közigazgatási rendtartásról* szóló 2016. évi CL. törvény (továbbiakban: Ákr.) 43. § (1) bekezdés c) pontjára figyelemmel hiánypótlásra hívtam fel az Engedélyest, valamint szakhatóságot vontam be, így a kérelmet teljes eljárásban bíráltam el.

A teljes eljárásra történő áttérésről a Kft-t az FE/KTF/9902-2/2021. iktatószámú irat megküldésével tájékoztattam. A tájékoztató dokumentumot a Hulladékgazdálkodási Hatóság honlapján is közzétettem.

A *környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól* szóló 14/2015. (III. 31.) FM rendelet (továbbiakban: DíjR.) 1. melléklet 5., 11. és 37. pontjai alapján az eljárás igazgatási szolgáltatási díjának mértéke 150 000 Ft, ami 2021. december 15-én került megfizetésre.

A Korm. rendelet 7. § (3) bekezdése szerint határozatomat tájékoztatásul megküldöm az illetékes megyei katasztrófavédelmi igazgatóságnak.

A kiadmányozási jog gyakorlása a fővárosi és megyei kormányhivatalok szervezeti és működési szabályzatáról szóló 3/2020. (II. 28.) MvM utasítás és a Fejér Megyei Kormányhivatal vezetőjének a kiadmányozásról szóló 8/2021. (VI.30.) utasítása alapján történt.

Székesfehérvár, 2021. december 31

**Dr. Simon László**  
kormány megbízott  
névében és megbízásából

**dr. Györi Mihály**  
osztályvezető





## Fejér Megyei Kormányhivatal

Iktatószám: FE/KTF/237-2 /2022.

Ügyintéző: Sturmné Laczó Andrea

Telefon: 22/514-300

Tárgy: az Ózon Környezetvédelmi Szolgáltató Kft. Székesfehérvár, Kamilla utca 11., 14400/29 és 14400/43 hrsz. alatti telephelyre vonatkozó FE/KTF/9902-10/2021. iktatószámú határozat kiegészítése

Melléklet: -

Hivatkozási szám: -

### HATÁROZAT

- 1.0 Az Ózon Környezetvédelmi Szolgáltató Korlátolt Felelősségű Társaság (székhelye: 8000 Székesfehérvár, Kamilla utca 11., KSH: 11103970-3822-113-07, KÜJ: 100266063, telephelye: 8000 Székesfehérvár, Kamilla utca 11-13., 14400/29 és 14400/43 hrsz., EOVS koordinátái: X = 205251 m, Y = 607124, KTJ: 102650007) részére az FE/KTF/9902-10/2021. iktatószámon kiadott határozatot (továbbiakban: Határozat) a 2.0 pontban foglaltak szerint sommás eljárásban

#### kiegészítem.

- 2.0 A Határozat 3.00 pontjában szereplő táblázatot kiegészítem a következő hulladékkal:

19 07 02*	hulladéklerakóból származó, veszélyes anyagokat tartalmazó csurgalékvíz	22 500
-----------	---	--------

- 3.0 A Határozat jelen határozattal nem érintett részei változatlanul hatályban maradnak.
- 4.0 Az eljárási cselekmény kapcsán eljárási költség nem merült fel.
- 5.0 A döntés a közléssel végleges. A döntést sérelmező ügyfél jogsérelemre hivatkozva, a döntés közlésétől számított 30 napon belül közigazgatási pert indíthat, keresetlevél benyújtásával. A keresetlevelet a Fejér Megyei Kormányhivatalnál kell benyújtani, a Veszprémi Törvényszéknek címezve. A jogi képviselővel eljáró fél, valamint a gazdálkodó szervezet a keresetlevelet kizárólag elektronikus úton, a <https://e-kormanyablak.kh.gov.hu> honlapon keresztül elektronikus űrlap használatával nyújthatja be.

A végleges döntést a törvényszék az ügyfél kérelmére – az ügy érdemi elbírálására lényegesen ki nem ható eljárási szabályszegés kivételével – jogsértés megállapítása esetén, ha a jogi feltételek fennállnak, megváltoztatja, illetve megsemmisíti vagy hatályon kívül helyezi, és ha szükséges, a Fejér Megyei Kormányhivatalt új eljárás lefolytatására utasítja. Jogsértés hiányában a törvényszék a keresetet elutasítja. A keresetlevél benyújtásának a döntés hatályosulására halasztó hatálya nincs, az ügyfél azonban a keresetlevélben azonnali jogvédelem keretében kérheti a halasztó hatály elrendelését.

Az azonnali jogvédelem iránti kérelemben részletesen meg kell jelölni azokat az indokokat, amelyek az azonnali jogvédelem szükségességét megalapozzák, az ezek igazolására szolgáló okiratokat csatolni, a kérelmet megalapozó tényeket pedig valószínűsíteni kell.

*Kérjük, válaszában hivatkozzon ügyszámunkra!*

8000 Székesfehérvár, Szent István tér 9., Tel. szám: 22/526-900, Fax: 22/526-905, e-mail: [hivatal@fejerv.gov.hu](mailto:hivatal@fejerv.gov.hu)

Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály

Ügyintézés helye: 8000 Székesfehérvár, Hosszúsétátér 1. Levelezési cím: 8002 Székesfehérvár, Pf.: 137.

Hivatali Kapu: FMKHKOTE, 733602766

Telefón: (22) 514-300, Fax: (22) 313-564, E-mail: [kornyeztvedelem@fejerv.gov.hu](mailto:kornyeztvedelem@fejerv.gov.hu)

Ügyfélfogadás: Hétfő: 8<sup>30</sup>-12<sup>00</sup>; Szerda: 8<sup>30</sup>-12<sup>00</sup> és 13<sup>30</sup>-15<sup>30</sup>; Péntek: 8<sup>30</sup>-12<sup>00</sup>

A törvényszék a közigazgatási pert tárgyaláson kívül bírálja el, a felek bármelyikének kérelmére azonban tárgyalást tart. Tárgyalás tartását az ügyfél a keresetlevélben kérheti. Ennek elmulasztása miatt igazolási kérelemnek nincs helye. A peres eljárás illetékköteles, melyet a törvényszék döntése szerint kell megfizetni.

## INDOKOLÁS

A Fejér Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztálya (továbbiakban: Hulladékgazdálkodási Hatóság) az FE/KTF/9902-10/2021. iktatószámú határozattal (továbbiakban: Határozat) módosította az Ózon Környezetvédelmi Szolgáltató Kft. (továbbiakban: Kft.) Székesfehérvár, Kamilla utca 11-13., 14400/29 és 14400/43 hrsz. alatti telephelyre vonatkozó FE/KTF/6636-13/2021. iktatószámú hulladékgazdálkodási engedélyt.

A Kft. 2022. január 5-én érkezett levelében jelezte, hogy a Határozatból kimaradt egy előkezeléssel érintett hulladék kód (19 07 02\*).

A Hulladékgazdálkodási Hatóság a rendelkezésre álló adatokat megvizsgálva megállapította, hogy a Határozattal lezárult eljárásban benyújtott kérelem tartalmazta a 19 07 02\* azonosító kódú hulladékot, ezért a Határozat kiegészítéséről jelen határozatban foglaltak szerint az *általános közigazgatási rendtartásról* szóló 2016. évi CL. törvény (továbbiakban: Ákr.) 91. § (1) bekezdése alapján rendelkeztem.

Az eljárást az Ákr. 104. § (2) bekezdés alapján hivatalból folytattam le, valamint az Ákr. 41. § (1) bekezdés szerint sommás döntést hoztam.

Az Ákr. 104. § (3) bekezdésének a) pontja alapján a hivatalbóli eljárás megindításáról az ügyfelet nem értesítettem, mivel döntésemet az eljárás megindítását követő nyolc napon belül meghoztam.

Az eljárási költségről az Ákr. 81. § (1) bekezdése alapján rendelkeztem a 4.0 pontban.

A jogorvoslatról az Ákr. 112-114. §-aiban, valamint a *közigazgatási perrendtartásról* szóló 2017. évi I. törvény 13., 37., 39., 50. §-aiban, továbbá a XV. és XVI. fejezeteiben foglaltak alapján adtam tájékoztatást.

Ezúton tájékoztatom az érintetteket, hogy az Ákr. 82. § (1) bek. értelmében a döntés a közléssel véglegessé válik.

Az Ákr. 91. § (4) bekezdése szerint a kiegészítés ellen ugyanolyan jogorvoslatnak van helye, mint az eredeti döntés ellen volt.


A Ht. 78 C (1) bekezdése alapján jelen határozat hatósági nyilvántartásba vételéről intézkedtem.

A Hulladékgazdálkodási Hatóság hatáskörét és illetékességét a *hulladékgazdálkodási hatóság kijelöléséről* szóló 124/2021. (III.12.) Korm. rendelet állapítja meg.

A kiadmányozási jog gyakorlása a *fővárosi és megyei kormányhivatalok szervezeti és működési szabályzatáról* szóló 3/2020. (II. 28.) MvM utasítás és a Fejér Megyei Kormányhivatal vezetőjének a *kiadmányozásról* szóló 13/2020. (IV.15.) utasítása alapján történt.

Székesfehérvár, 2022. január 12.

Dr. Simon László  
kormány megbízott  
névében és megbízásából

  
Dr. Györi Mihály  
osztályvezető



## Fejér Megyei Kormányhivatal

Iktatószám: FE/KTF/6299-10/2022.

Ügyintéző: Sturméné Laczó Andrea

Tárgy: az Ózon Környezetvédelmi Szolgáltató Kft. Székesfehérvár, Kamilla utca 11-13., 14400/29 és 14400/43 hrsz. alatti telephelyére vonatkozó többször módosított FE/KTF/6636-13/2021. iktatószámú hulladékgazdálkodási engedély módosítása

### H A T Á R O Z A T

1.0 Az Ózon Környezetvédelmi Szolgáltató Korlátolt Felelősségű Társaság (székhelye: 8000 Székesfehérvár, Kamilla utca 11., KSH: 11103970-3822-113-07, KÜJ: 100266063) 8000 Székesfehérvár, Kamilla utca 11-13., 14400/29 és 14400/43 hrsz. alatti telephelyére (EOV koordinátái: X = 205251 m, Y = 607124, KTJ: 102650007) vonatkozó FE/KTF/237-2/2022. iktatószámú határozattal kiegészített FE/KTF/9902-10/2021. iktatószámú határozattal módosított FE/KTF/6636-13/2021. iktatószámú hulladékgazdálkodási engedélyt (továbbiakban: Engedély), mint hulladékgazdálkodási hatóság az alábbiak szerint

**módosítom.**

2.0 Az Engedély 2.00 pontját kiegészítem a következőkkel:

- nem veszélyes hulladék hasznosítás

3.0 Az Engedély 3.00 pontját kiegészítem a 3.08 ponttal a következők szerint:

**3.08 Hasznosítással érintett hulladékok jellemzői:**

Azonosító kód	Hulladék megnevezése	Mennyiség (t/év)
15	CSOMAGOLÁSI HULLADÉK; KÖZELEBBRŐL NEM MEGHATÁROZOTT FELITATÓ ANYAGOK (ABSZORBENSEK), TÖRLŐKENDŐK, SZŰRŐANYAGOK ÉS VÉDŐRUHÁZAT	
15 01	csomagolási hulladék (beleértve a válogatottan gyűjtött települési csomagolási hulladékot)	
15 01 02	műanyag csomagolási hulladék	275
15 01 06	egyéb, kevert csomagolási hulladék	275
Összesen:		275

4.0 Az Engedély 3.04 pontjában szereplő táblázat 15 01 02 és a 15 01 06 azonosító kódú hulladékokhoz tartozó előkezelési kódokat kiegészítem az E02-15 kóddal.

5.0 Az Engedély 4.02 pontját kiegészítem a következőkkel:

#### Hasznosítás

A hasznosítási tevékenységet a 14400/29 hrsz. alatti Főépület I. csarnokában végzik.

*Kérjük, válaszában hivatkozzon ügyszámunkra!*

8000 Székesfehérvár, Szent István tér 9., Tel. szám: 22/526-900, Fax: 22/526-905, e-mail: [hivatal@fejerv.gov.hu](mailto:hivatal@fejerv.gov.hu)

Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály

Ügyintézés helye: 8000 Székesfehérvár, Hosszúsátér 1. Levelezési cím: 8002 Székesfehérvár, Pf.: 137.

Hivatali Kapu: FMKHKOTE, 733602766

Telefon: (22) 514-300, E-mail: [kornyeztvedelem@fejerv.gov.hu](mailto:kornyeztvedelem@fejerv.gov.hu)

Ügyfelfogadás: Hétfő: 8<sup>30</sup>-12<sup>00</sup>; Szerda: 8<sup>30</sup>-12<sup>00</sup> és 13<sup>00</sup>-15<sup>30</sup>; Péntek: 8<sup>30</sup>-12<sup>00</sup>

Y:\DokuTar\OSAP\2022\HGO\Határozatok\engedélyezés\Módosítás\FE\_KTF\_6299\_10\_2022\_Ozon\_Kft\_Szekesfehervar\_mo  
dosito\_határozat.docx

**9.0 A Fejér Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság szakhatósági állásfoglalása:**

1. Az Ózon Környezetvédelmi Szolgáltató Kft. (székhely: 8000 Székesfehérvár, Kamilla u. 11.; KÜJ: 100266063; KSH: 11103970-3822-113-07) kérelmére a Fejér Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztályán FE/KTF/6299-1/2022. iktatószámon indult, a Székesfehérvár, Kamilla utca 11. szám (14400/29 és 14400/43 hrsz.) alatti ingatlanokon (KTJ: 102650007) végzett hulladékgazdálkodási tevékenységre kiadott, a FE/KTF/237-2/2022 számú határozattal kiegészített és az FE/KTF/9902-10/2021. számú határozattal módosított FE/KTF/6636-13/2021. iktatószámú hulladékgazdálkodási engedély módosításához az alábbiak rögzítésével

### szakhatóságként hozzájárulok:

- 1.1 Az alaphatározat 6.01 pontjában rögzített vízvédelmi előírásokat változatlanul fenntartom.
2. Jelen szakhatósági állásfoglalás más jogszabályi kötelezettség alól nem mentesít.
3. Jelen szakhatósági állásfoglalás ellen önálló jogorvoslatnak nincs helye.
- 10.0 Az Engedély jelen módosítással nem érintett részei változatlanul érvényben maradnak.
- 11.0 Az eljárás során eljárási költségként 530 000 Ft igazgatási szolgáltatási díj merült fel, melyet az Engedélyes visel. Az Engedélyes az igazgatási szolgáltatási díjat megfizette.
- 12.0 A döntés a közléssel végleges. A döntést sérelmező ügyfél jogsérelemre hivatkozva, a döntés közlésétől számított 30 napon belül közigazgatási pert indíthat, keresetlevél benyújtásával. A keresetlevelet a Fejér Megyei Kormányhivatalnál kell benyújtani, a Veszprémi Törvényszéknek címezve. A jogi képviselővel eljáró fél, valamint a gazdálkodó szervezet a keresetlevelet kizárólag elektronikus úton, a <https://e-kormanyablak.kh.gov.hu> honlapon keresztül elektronikus űrlap használatával nyújthatja be.

A végleges döntést a törvényszék az ügyfél kérelmére – az ügy érdemi elbírálására lényegesen ki nem ható eljárási szabályszegés kivételével – jogsértés megállapítása esetén, ha a jogi feltételek fennállnak, megváltoztatja, illetve megsemmisíti vagy hatályon kívül helyezi, és ha szükséges, a Fejér Megyei Kormányhivatalt új eljárás lefolytatására utasítja. Jogsértés hiányában a törvényszék a keresetet elutasítja. A keresetlevél benyújtásának a döntés hatályosulására halasztó hatálya nincs, az ügyfél azonban a keresetlevélben azonnali jogvédelem keretében kérheti a halasztó hatály elrendelését.

Az azonnali jogvédelem iránti kérelemben részletesen meg kell jelölni azokat az indokokat, amelyek az azonnali jogvédelem szükségességét megalapozzák, az ezek igazolására szolgáló okiratokat csatolni, a kérelmet megalapozó tényeket pedig valószínűsíteni kell.

A törvényszék a közigazgatási pert tárgyaláson kívül bírálja el, a felek bármelyikének kérelmére azonban tárgyalást tart. Tárgyalás tartását az ügyfél a keresetlevélben kérheti. Ennek elmulasztása miatt igazolási kérelemnek nincs helye. A peres eljárás illetékköteles, melyet a törvényszék döntése szerint kell megfizetni.

### INDOKOLÁS

A Fejér Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztályán (továbbiakban: Hulladékgazdálkodási Hatóság) az Ózon Környezetvédelmi Szolgáltató Kft. (továbbiakban: Kft.) kérelmére a Székesfehérvár, Kamilla utca 11., 14400/29 és 14400/43 hrsz. alatti telephelyére vonatkozó FE/KTF/237-2/2022. iktatószámú határozattal kiegészített FE/KTF/9902-10/2021. iktatószámú határozattal módosított FE/KTF/6636-13/2021. iktatószámú hulladékgazdálkodási engedélyének (továbbiakban: Engedély) módosítása tárgyában 2022. május 5. napján közigazgatási hatósági eljárás indult az FE/KTF/6299/2022. ügyiratszámmon.

A módosítási kérelem nem veszélyes hulladék előkezelési tevékenység módosítására (E02-15 kódú előkezelési tevékenység engedélyezése a 15 01 02 és a 15 01 06 azonosító kódú hulladékok esetén is), illetve nem veszélyes hulladék hasznosítási tevékenység (IBC tartályok javítása, szivárgás ellenőrzését követően gyűjtő edényzetként történő használata) engedélyezésére irányult.

A rendelkezésre álló adatok alapján megállapítottam, hogy hiánypótlás benyújtása szükséges, ezért 2022. május 10-én az FE/KTF/6299-3/2022. számú végzésben az eljárás megindításától számított nyolc napon belül hiánypótlás benyújtására szólítottam fel az Engedélyest, aki a kért adatokat, kiegészítéseket 2022. május 26-án küldte meg.

A hiánypótlásra és a szakhatóság bevonására tekintettel az *általános közigazgatási rendtartásról* szóló 2016. évi CL. törvény (továbbiakban: Ákr.) 43. § (1) bekezdés c) pontja alapján a kérelmet teljes eljárásban bíráltam el.



A hulladékgazdálkodási tevékenységet szolgáló gépek/berendezések üzemeltetése a védendő környezetben környezeti zajt várhatóan nem okoz.

A benyújtott kérelemben foglaltak alapján megállapítottam, hogy a kért módosítás hulladékgazdálkodási szempontból engedélyezhető az Engedélyben és jelen határozatban foglalt feltételek betartása mellett, ezért jelen határozat **2.0-8.0** pontjaiban foglaltak szerint módosítottam az Engedélyt.

Jelen határozat **8.0** pontja szerint az Engedély 5.19 pontjában előírást tettem a *hulladékról* szóló 2012. évi CLXXXV. törvény (továbbiakban: Ht.) 9-10. §-aiban foglaltak alapján.

Az Engedély **5.20** pontjában szereplő előírásomat a *Polgári Törvénykönyvről* szóló 2013. évi V. törvény 6:550.§-6:559.§-ai, a Ht. rögzített kiterjesztett gyártói felelősség elve, valamint a *kérelem tartalmazta a hulladékgazdálkodási tevékenységek nyilvántartásba vételéről, valamint hatósági engedélyezéséről* szóló 439/2012. (XII. 29.) Korm. rendelet 9. § (2) bekezdés h) pontja alapján tettem.

Az eljárási költségről az Ákr. 81. § (1) bekezdése alapján rendelkeztem a **11.0** pontban.

A Hulladékgazdálkodási Hatóság az ügyintézés a jelen döntés elektronikus úton történt továbbításával lezárta, az ügyintézési határidőt megtartottnak tekinti.

A jogorvoslatról az Ákr. 112-114. §-aiban, valamint a *közigazgatási perrendtartásról* szóló 2017. évi I. törvény 13., 37., 39., 50. §-aiban, továbbá a XV. és XVI. fejezeteiben foglaltak alapján adtam tájékoztatást.

Ezúton tájékoztatom az érintetteket, hogy az Ákr. 82. § (1) bek. értelmében a döntés a közléssel véglegessé válik.

A Ht. 78/C (1) bekezdése alapján jelen határozat hatósági nyilvántartásba vételéről intézkedtem.

A Hulladékgazdálkodási Hatóság hatáskörét a *hulladékgazdálkodási hatóság kijelöléséről* szóló 124/2021. (III.12.) Korm. rendelet (továbbiakban: Korm. rendelet) 1. § (1) bekezdés a) pontja, illetékességét a Korm. rendelet 1. § (2) bekezdése állapítja meg.

A Korm. rendelet 7. § (3) bekezdése szerint határozatomat tájékoztatásul megküldöm az illetékes megyei katasztrófavédelmi igazgatóságnak.

A kiadmányozási jog gyakorlása a *fővárosi és megyei kormányhivatalok szervezeti és működési szabályzatáról* szóló 3/2020. (II. 28.) MvM utasítás és a Fejér Megyei Kormányhivatal vezetőjének a *kiadmányozásról* szóló 7/2022. (III.24.) utasítása alapján történt.

Székesfehérvár, időbélyegző szerint

**Dr. Simon László**  
kormány megbízott  
névén és megbízásából

**Dr. Győri Mihály**  
osztályvezető