



SOMOGY VÁRMEGYEI
KORMÁNYHIVATAL

Digitálisan aláírta:
Katona Dániel László -
2024.03.19. 15:03:56

Iktatószám: SO/KTHF/04030-1/2024.
Ügyintézők: Kondacs Katalin
Török-Fork Dorottya
Telefonszám: 82/795-730
82/501-427

Tárgy: Az SO/KTHF/01499-57/2023. ügyiratszámú határozat kijavítása

KÜJ: 100 294 365

KTJ: 100 464 925

HATÁROZAT

A **Saubermacher-Marcali Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.** (székhelye: 8700 Marcali, Rákóczi u. 25-27.; a továbbiakban: Engedélyes) részére a Somogy Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Hulladékgazdálkodási Osztály (a továbbiakban: Kormányhivatal) által **SO/KTHF/01499-57/2023.** ügyiratszámom **kiadott határozatot** (a továbbiakban: Határozat) – elírás miatt – hivatalból az alábbiak szerint

kijavítja:

1. Az Engedély 3. pont 3.3. és a 3.4. alpontjai helyébe az alábbiak kerülnek:

3.3. A telephelyen előkezelhető veszélyes hulladékok:

Azonosító kód	Megnevezés	Mennyiség t/év
01	ÁSVÁNYOK KUTATÁSÁBÓL, BÁNYÁSZATÁBÓL, KŐFEJTÉSŐBŐL, FIZIKAI ÉS KÉMIAI KEZELÉSŐBŐL 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	10.000
01 03 05*	Veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb meddő	10.000
01 03 07*	Fém tartalmú ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladékok	10.000
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	10.000
01 05	<i>Fűrőiszapok és egyéb fűrési hulladék</i>	
01 05 05*	Olajtartalmú fűrőiszapok és hulladék	10.000

Somogy Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Hulladékgazdálkodási Osztály

7400 Kaposvár, Fő utca 37-39. Telefon: 82/795-970 Fax: -

e-mail: kornyeztvedelem@somogy.gov.hu Honlap: <https://kormanyhivatalok.hu/kormanyhivatalok/somogy>

Hivatali kapu rövid neve: SMKHKJHKTO KRID: 748078989

E-papír: <https://epapir.gov.hu> → Kormányhivatali ügyek → Környezet- és természetvédelmi feladatok → Somogy Vármegyei Kormányhivatal

01 05 06*	Veszélyes anyagokat tartalmazó fűróiszapok és egyéb hulladék	10.000
02	MEZŐGAZDASÁGI, KERTÉSZETI, AKVAKULTÚRÁS TERMELESBŐL, ERDŐGAZDÁLKODÁSBÓL, VADÁSZATBÓL, HALÁSZATBÓL, ÉLELMISZER-ELŐÁLLÍTÁSBÓL ÉS -FELDOLGOZÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
02 01	<i>Mezőgazdaság, kertészet, akvakultúrás termelés, erdőgazdálkodás, vadászat és halászat hulladéka</i>	
02 01 08*	Veszélyes anyagokat tartalmazó, mezőgazdasági vegyi hulladék	10.000
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 04*	Veszélyes anyagokat tartalmazó fűrészpor, faforgács, darabos eselék, fa, forgácslap és furnér	10.000
03 02	<i>Faanyagvédő szer hulladék</i>	
03 02 01*	Halogénezett szerves vegyületeket nem tartalmazó faanyagvédő szerek	10.000
03 02 02*	Halogénezett szerves vegyületeket tartalmazó faanyagvédő szerek	10.000
03 02 03*	Fém organikus vegyületeket tartalmazó faanyagvédő szerek	10.000
03 02 04*	Szervetlen vegyületeket tartalmazó faanyagvédő szerek	10.000
03 02 05*	Veszélyes anyagokat tartalmazó, egyéb faanyagvédő szerek	10.000
04	BŐR-, SZŐRME- ÉS TEXTILIPARI HULLADÉK	
04 01	<i>Bőr- és szőrmeipari hulladék</i>	
04 01 03*	Oldószertartalmú, zsírtalanítási, folyékony fázis nélküli hulladék	10.000
04 02	<i>Textilipari hulladékok</i>	
04 02 14*	Kikészítésből származó, szerves oldószert tartalmazó hulladék	10.000
04 02 16*	Veszélyes anyagot tartalmazó színezék és pigment	10.000
04 02 19*	A folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	10.000
05	KÓOLAJFINOMÍTÁSBÓL, FÖLDGÁZTISZTÍTÁSBÓL ÉS A KŐSZÉN PIROLITIKUS KEZELÉSÉBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
05 01	<i>Kóolaj finomításból származó hulladék</i>	
05 01 02*	Sótalanító berendezésből származó iszap	10.000
05 01 03*	Tartályfenék iszap	10.000
05 01 04*	Alkil-savas iszap	10.000
05 01 05*	Kiömlött olaj	10.000
05 01 06*	Üzem, vagy a berendezések karbantartásából származó olajos iszap	10.000
05 01 07*	Savas kátrány	10.000
05 01 08*	Egyéb kátrány	10.000
05 01 09*	A folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagot tartalmazó iszap	10.000
05 01 12*	Savas olaj	10.000
05 01 15*	Elhasznált derítőföld	10.000
05 06	<i>Kőszén pirolitikus kezeléséből származó hulladék</i>	
05 06 01*	Savas kátrány	10.000
05 06 03*	Egyéb kátrányfélék	10.000
05 07	<i>Földgáz tisztításából és szállításából származó hulladék</i>	
05 07 01*	Higanyt tartalmazó hulladék	10.000
06	SZERVETLEN KÉMIAI FOLYAMATOKBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
06 01	<i>Lúgok termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék</i>	
06 01 01*	Kénsav és kénessav	10.000

06 01 02*	Sósav	10.000
06 01 03*	Folysav (hidrogén-fluorid)	10.000
06 01 04*	Foszforsav és foszforossav	10.000
06 01 05*	Salétromsav és salétromossav	10.000
06 01 06*	Egyéb savak	10.000
06 02	<i>Lúgok termeléséből, kiszéreléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék</i>	
06 02 01*	Kalcium-hidroxid	10.000
06 02 03*	Ammónium-hidroxid	10.000
06 02 04*	Nátrium- és kálium-hidroxid	10.000
06 02 05*	Egyéb lúgok	10.000
06 03	<i>Sók és azok oldatai, valamint fénoxidok termeléséből, kiszéreléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék</i>	
06 03 11*	Cianidtartalmú szilárd sók és oldatok	10.000
06 03 13*	Nehézfémeket tartalmazó szilárd sók és oldataik	10.000
06 03 15*	Nehézfémeket tartalmazó fénoxidok	10.000
06 04	<i>Fém tartalmú hulladékok, amelyek különböznek a 06 03-tól</i>	
06 04 03*	Arzéntartalmú hulladék	10.000
06 04 04*	Higanytartalmú hulladék	10.000
06 04 05*	Más nehézfémeket tartalmazó hulladék	10.000
06 05	<i>Szennyvizek keletkezésük telephelyén történő tisztításából származó iszapok</i>	
06 05 02*	A folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	10.000
06 06	<i>Kénvegyület termeléséből, kiszéreléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint a kén vegyipari feldolgozásából és kéntelenítő eljárásokból származó hulladék</i>	
06 06 02*	Veszélyes szulfid-vegyületeket tartalmazó hulladék	10.000
06 07	<i>Halogének termeléséből, kiszéreléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint halogén vegyületekkel végzett műveletekből származó hulladék</i>	
06 07 01*	Elektrolízisből származó azbeszttartalmú hulladék	10.000
06 07 02*	Klórgyártásból származó aktív szén	10.000
06 07 03*	Higanyt tartalmazó bárium-szulfát iszap	10.000
06 07 04*	Oldatok és savak, pl. kontakt-sav	10.000
06 08	<i>Szilícium és szilíciumszármazékok termeléséből, kiszéreléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék</i>	
06 08 02*	Veszélyes klór-szilánokat tartalmazó hulladék	10.000
06 09	<i>Foszforvegyületek termeléséből, kiszéreléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint foszforvegyületekkel végzett műveletekből származó hulladék</i>	
06 09 03*	Veszélyes anyagokat tartalmazó vagy azokkal szennyezett, kalcium alapú reakciók hulladékai	10.000
06 10	<i>Nitrogén vegyületek termeléséből, kiszéreléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint nitrogén vegyületekkel végzett műveletekből származó hulladék</i>	
06 10 02*	Veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	10.000
06 13	<i>Közelebbről meg nem határozott, szerves kémiai folyamatokból származó hulladék</i>	
06 13 01*	Szerves növényvédő szerek, faanyagvédő szerek és egyéb biocidok	10.000
06 13 02*	Kimerült aktív szén (kivéve 06 07 02)	10.000
06 13 04*	Azbeszt feldolgozásának hulladéka	10.000
06 13 05*	Korom	10.000

07	Szerves kémiai folyamatokból származó hulladék	
07 01	<i>Szerves alapanyagok termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából származó hulladék</i>	
07 01 01*	Vizes mosófolyadékok és anyalúgok	10.000
07 01 03*	Halogéntartalmú szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok	10.000
07 01 04*	Egyéb szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok	10.000
07 01 07*	Halogéntartalmú üstmaradékok és reakciómaradékok	10.000
07 01 08*	Egyéb üstmaradékok és reakciómaradékok	10.000
07 01 09*	Halogéntartalmú szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	10.000
07 01 10*	Egyéb szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	10.000
07 02	<i>Műanyagok, műgumi és műszálak termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék</i>	
07 02 01*	Vizes mosófolyadékok és anyalúgok	10.000
07 02 03*	Halogéntartalmú szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok	10.000
07 02 04*	Egyéb szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok	10.000
07 02 07*	Halogéntartalmú üstmaradékok és reakciómaradékok	10.000
07 02 08*	Egyéb üstmaradékok és reakciómaradékok	10.000
07 02 09*	Halogéntartalmú szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	10.000
07 02 10*	Egyéb szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	10.000
07 02 11*	A folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	10.000
07 02 14*	Veszélyes anyagokat tartalmazó adalékanyag hulladék	10.000
07 02 16*	Veszélyes szerves szilícium-vegyületeket tartalmazó hulladék	10.000
07 03	<i>Szerves festékek, pigmentek és színezékek termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék (kivéve 06 11)</i>	
07 03 01*	Vizes mosófolyadékok és anyalúgok	10.000
07 03 03*	Halogéntartalmú szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok	10.000
07 03 04*	Egyéb szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok	10.000
07 03 07*	Halogéntartalmú üstmaradékok és reakciómaradékok	10.000
07 03 08*	Egyéb üstmaradék és reakciómaradék	10.000
07 03 09*	Halogéntartalmú szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	10.000
07 03 10*	Egyéb szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	10.000
07 03 11*	A folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	10.000
07 04	<i>Szerves növényvédő szerek (kivéve 02 01 08 és 02 01 09), faanyagvédő szerek (kivéve 03 02) és biocidok termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék</i>	
07 04 01*	Vizes mosófolyadékok és anyalúg	10.000
07 04 03*	Halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	10.000
07 04 04*	Egyéb szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok	10.000
07 04 07*	Halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	10.000
07 04 08*	Egyéb üstmaradék és reakciómaradék	10.000
07 04 09*	Halogéntartalmú szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	10.000
07 04 10*	Egyéb szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	10.000
07 04 11*	A folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	10.000
07 04 13*	Veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	10.000

07 05	<i>Gyógyszerek gyártásából, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék</i>	
07 05 01*	Vizes mosófolyadék és anyalúg	10.000
07 05 03*	Halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	10.000
07 05 04*	Egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	10.000
07 05 07*	Halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	10.000
07 05 08*	Egyéb üstmaradék és reakciómaradék	10.000
07 05 09*	Halogéntartalmú szűrőpogácsák, felitató anyag (abszorbensek)	10.000
07 05 10*	Egyéb szűrőpogácsák, felitató anyag (abszorbensek)	10.000
07 05 11*	A folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	10.000
07 05 13*	Veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	10.000
07 06	<i>Zsírok, kenőanyagok, szappanok, mosószerek, fertőtlenítőszeres és kozmetikumok gyártásából, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék</i>	
07 06 01*	Vizes mosófolyadék és anyalúg	10.000
07 06 03*	Halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	10.000
07 06 04*	Egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	10.000
07 06 07*	Halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	10.000
07 06 08*	Egyéb üstmaradék és reakciómaradék	10.000
07 06 09*	Halogéntartalmú szűrőpogácsák, felitató anyag (abszorbensek)	10.000
07 06 10*	Egyéb szűrőpogácsák, felitató anyag (abszorbensek)	10.000
07 06 11*	A folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	10.000
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	10.000
07 07 03*	Halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	10.000
07 07 04*	Egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	10.000
07 07 07*	Halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	10.000
07 07 08*	Egyéb üstmaradék és reakciómaradék	10.000
07 07 09*	Halogéntartalmú szűrőpogácsák, felitató anyag (abszorbensek)	10.000
07 07 10*	Egyéb szűrőpogácsák, felitató anyag (abszorbensek)	10.000
07 07 11*	A folyékony hulladéknak a telephelyen történő kezeléséből származó veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	10.000
08	BEVONATOK (FESTÉKEK, LAKKOK ÉS ZOMÁNCOK), RAGASZTÓK, TÖMÍTŐANYAGOK 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	10.000
08 01 13*	Szerves oldószereket, illetve más veszélyes anyagokat tartalmazó festék- vagy lakk-iszap	10.000
08 01 15*	Szerves oldószereket, illetve más veszélyes anyagokat tartalmazó festék- vagy lakk tartalmú vizes iszap	10.000
08 01 17*	Festékek és lakkok eltávolításából származó, szerves oldószereket vagy egyéb veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	10.000
08 01 19*	Szerves oldószereket, illetve más veszélyes anyagokat tartalmazó festék, lakk tartalmú vizes szuszpenziók	10.000

08 01 21*	Festékek és lakkok eltávolítására használt, hulladékká vált anyagok	10.000
08 03	<i>Nyomdafestékek termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék</i>	
08 03 12*	Veszélyes anyagokat tartalmazó nyomdafesték hulladék	10.000
08 03 14*	Veszélyes anyagokat tartalmazó nyomdafesték iszap	10.000
08 03 16*	Hulladékká vált gravírozó oldatok	10.000
08 03 17*	Veszélyes anyagokat tartalmazó, hulladékká vált toner	10.000
08 03 19*	Diszpergált olaj	10.000
08 04	<i>Ragasztók és tömítőanyagok termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék (a vízhatlanító termékeket is beleértve)</i>	
08 04 09*	Szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó ragasztók, tömítőanyagok hulladékai	10.000
08 04 11*	Szerves oldószereket, illetve más veszélyes anyagokat tartalmazó ragasztó-, tömítőanyagok iszapjai	10.000
08 04 13*	Szerves oldószereket, illetve más veszélyes anyagokat tartalmazó ragasztók, tömítőanyagok vizes iszapjai	10.000
08 04 15*	Szerves oldószereket, illetve más veszélyes anyagokat, valamint ragasztókat, tömítőanyagokat tartalmazó vizes folyékony hulladékok	10.000
08 04 17*	Gyantaolaj	10.000
09	Fényképeszeti ipar hulladéka	
09 01	<i>Fényképeszeti ipar hulladékai</i>	
09 01 01*	Vizes alapú előhívó- és aktiváló oldat	10.000
09 01 02*	Vizes alapú ofszetlemez előhívó oldat	10.000
09 01 03*	Oldószer alapú előhívó oldat	10.000
09 01 04*	Rögzítő (fixír) oldat	10.000
09 01 05*	Halványító oldat és halványító rögzítő fixír oldat	10.000
09 01 06*	Fényképeszeti hulladék képződés telephelyén történő kezeléséből származó ezüsttartalmú hulladék	10.000
09 01 11*	Egyszer használatos fényképezőgép, amelyek a 16 06 01, 16 06 02 vagy a 16 06 03 kódszámú tételekhez tartozó áramforrást is tartalmaznak	10.000
09 01 13*	Keletkezésük telephelyén történő ezüst visszanyerés vizes folyékony hulladéka, amelyek különböznek a 09 01 06-tól	10.000
10	TERMIKUS GYÁRTÁSFOLYAMATOKBÓL 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	10.000
10 01 09*	Kénsav	10.000
10 01 13*	Tüzelőanyagként használt emulgeált szénhidrogének pernyéje	10.000
10 01 14*	Együttégetésből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hamu, salak és kazánpor	10.000
10 01 16*	Együttégetésből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó pernye	10.000
10 01 18*	Gázok tisztításából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	10.000
10 01 20*	A folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	10.000
10 01 22*	Kazán tisztításából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó vizes iszapok	10.000
10 02	<i>Vas- és acéliparból származó hulladék</i>	

10 02 07*	Gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	10.000
10 02 11*	Hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék	10.000
10 02 13*	gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok és szűrőpogácsák	10.000
10 03	<i>Alumínium elektrolíziséből és termikus kohászatából származó hulladék</i>	
10 03 04*	Elsődleges termelésből származó salak	10.000
10 03 08*	Másodlagos termelésből származó sósalak	10.000
10 03 09*	Másodlagos termelésből származó salak (feketesalak)	10.000
10 03 15*	Vízzel érintkezve veszélyes mennyiségben gyúlékony gázokat fejlesztő fölözék és salak	10.000
10 03 17*	Anód gyártásából származó, kátrányt tartalmazó hulladék	10.000
10 03 19*	Füstgázból származó, veszélyes anyagokat tartalmazó por	10.000
10 03 21*	Veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb részecskék és por (beleértve agolyósmalmok porát is)	10.000
10 03 23*	Gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	10.000
10 03 25*	Gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap és szűrőpogácsa	10.000
10 03 27*	Hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék	10.000
10 03 29*	Sósalak és fekete salak kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	10.000
10 04	<i>Ólom termikus kohászatából származó hulladék</i>	
10 04 01*	Elsődleges és másodlagos termelésből származó salak	10.000
10 04 03*	Kalcium-arszenát	10.000
10 04 06*	Gázok kezeléséből származó szilárd hulladék	10.000
10 05	<i>Cink termikus kohászatából származó hulladék</i>	
10 05 03*	Füstgázpor	10.000
10 05 05*	Gázok kezeléséből származó szilárd hulladék	10.000
10 05 06*	Gázok kezeléséből származó iszapok és szűrőpogácsák	10.000
10 06	<i>Réz termikus kohászatából származó hulladék</i>	
10 06 03*	Füstgázpor	10.000
10 06 06*	Gázok kezeléséből származó szilárd hulladék	10.000
10 06 07*	Gázok kezeléséből származó iszapok és szűrőpogácsa	10.000
10 06 09*	Hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék	10.000
10 08	<i>Egyéb nemvas fémek termikus kohászatából származó hulladék</i>	
10 08 08*	Elsődleges és másodlagos termelés sósalakja	10.000
10 08 12*	Anódgyártásból származó, kátrányt tartalmazó hulladék	10.000
10 08 15*	Veszélyes anyagokat tartalmazó füstgázpor	10.000
10 08 17*	Füstgáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok és szűrőpogácsa	10.000
10 08 19*	Hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék	10.000
10 09	<i>Vasöntvények készítéséből származó hulladék</i>	
10 09 05*	Fémöntésre nem használt, veszélyes anyagokat tartalmazó öntőmag és forma	10.000
10 09 07*	Fémöntésre használt, veszélyes anyagokat tartalmazó öntőmag és forma	10.000
10 09 09*	Veszélyes anyagokat tartalmazó füstgáz por	10.000
10 09 11*	Veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb részecskék	10.000
10 09 13*	Veszélyes anyagokat tartalmazó kötőanyag hulladék	10.000

10 09 15*	Veszélyes összetevőket tartalmazó, hulladékká vált repedésjelző anyag	10.000
10 10	<i>Nemvas fém öntvények készítéséből származó hulladék</i>	
10 10 05*	Fémöntésre nem használt, veszélyes anyagokat tartalmazó öntőmag és forma	10.000
10 10 07*	Fémöntésre használt, veszélyes anyagokat tartalmazó öntőmag és forma	10.000
10 10 09*	Veszélyes anyagokat tartalmazó füstgáz por	10.000
10 10 11*	Veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb részecskék	10.000
10 10 13*	Veszélyes anyagokat tartalmazó kötőanyag hulladék	10.000
10 10 15*	Veszélyes összetevőket tartalmazó, hulladékká vált repedésjelző anyagok	10.000
10 11	<i>Üveg és üvegtermékek termeléséből származó hulladék</i>	
10 11 09*	Feldolgozásra előkészített keverék veszélyes anyagokat tartalmazó hulladéka	10.000
10 11 11*	Nehézfémeket tartalmazó (pl. katódsugár csövek), üvegrészecskék és üvegpórgácsa	10.000
10 11 13*	Veszélyes anyagokat tartalmazó üvegcsiszolási és polírozási iszap	10.000
10 11 15*	Füstgáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	10.000
10 11 17*	Füstgáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap és szűrőpogácsa	10.000
10 11 19*	A folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	10.000
10 12	<i>Kerámiaárak, téglák, cserepek és építőipari termékek termeléséből származó hulladék</i>	
10 12 09*	Gáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	10.000
10 12 11*	Nehézfémeket tartalmazó zománcozási hulladék	10.000
10 13	<i>Cement, mész és gipsz, valamint az ezekből előállított gyártmány és termékek gyártásából származó hulladék</i>	
10 13 09*	Azbesztcement gyártásakor keletkező, azbesztet tartalmazó szilárd hulladék	10.000
10 13 12*	Gáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	10.000
10 14	<i>Krematóriumokból származó hulladék</i>	
10 14 01*	Füstgáz tisztításából származó, higanyt tartalmazó hulladék	10.000
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, revéltlenítési eljárások, maratás, foszfátózás, lúgos zsírtalanítás, anódos oxidálás)</i>	
11 01 05*	Reve eltávolítására használt savak	10.000
11 01 06*	Közelebről meg nem határozott savak	10.000
11 01 07*	Pácolásra használt lúgok	10.000
11 01 08*	Foszfátózásból származó iszap	10.000
11 01 09*	Veszélyes anyagokat tartalmazó iszap és szűrőpogácsa	10.000
11 01 11*	Veszélyes anyagokat tartalmazó öblítő- és mosóvizek	10.000
11 01 13*	Veszélyes anyagokat tartalmazó zsírtalanítási hulladékok	10.000

11 01 15*	Membrán- és ioncserélő rendszerek veszélyes anyagokat tartalmazó eluátuma és iszapja	10.000
11 01 16*	Kimerült vagy telített ioncserélő gyanta	10.000
11 01 98*	Veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladék	10.000
11 02	<i>Nemvas fémek hidrometallurgiai eljárásaiból származó hulladék</i>	
11 02 02*	Cink-hidrometallurgiai iszapok (a jarozitot és goethitet is beleértve)	10.000
11 02 05*	Veszélyes anyagokat tartalmazó réz-hidrometallurgiai hulladék	10.000
11 02 07*	Veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladék	10.000
11 03	<i>Fémek hőkezelési eljárásaiból származó iszapok és szilárd hulladék</i>	
11 03 01*	Cianid tartalmú hulladék	10.000
11 03 02*	Egyéb hulladék	10.000
11 05	<i>Tűzi horganyzási eljárások hulladéka</i>	
11 05 03*	Gázkezeléséből származó szilárd hulladék	10.000
11 05 04*	Elhasznált folyósítószer	10.000
12	Fémek, műanyagok alakításából, fizikai és mechanikai felületkezeléséből származó hulladék	
12 01	<i>Fémek és műanyagok alakításából, fizikai és mechanikai felületkezelésből származó hulladék</i>	
12 01 06*	Ásványolaj alapú, halogéntartalmú hűtő-kenő folyadékok (kivéve az emulziókat és az oldatokat)	10.000
12 01 07*	Halogénmentes, ásványolaj alapú hűtő-kenő folyadékok (kivéve az emulziókat és az oldatokat)	10.000
12 01 08*	Halogéntartalmú hűtő-kenő emulziók és oldatok	10.000
12 01 09*	Halogénmentes hűtő-kenő emulziók és oldatok	10.000
12 01 10*	Szintetikus hűtő-kenő olajok	10.000
12 01 12*	Elhasznált viaszok és zsírok	10.000
12 01 14*	Veszélyes anyagokat tartalmazó, gépi megmunkálás során keletkező iszapok	10.000
12 01 16*	Veszélyes anyagokat tartalmazó homokfúvatási hulladék	10.000
12 01 18*	Olajat tartalmazó fémiszap (csiszolás, hónolás, lappolás iszapja)	10.000
12 01 19*	Biológiailag lebontható, gépi megmunkáláshoz használt olaj	10.000
12 01 20*	Veszélyes anyagokat tartalmazó elhasznált csiszolóanyagok és eszköz	10.000
13	Olajhulladékok és folyékony üzemanyagok hulladékai (kivéve az étolajokat, valamint a 05, 12 és 19 fejezetekben felsorolt hulladékokat)	
13 01	<i>Hidraulika olaj hulladék</i>	
13 01 01*	PCB-eket tartalmazó hidraulika olaj	10.000
13 01 04*	Klórozott szerves vegyületeket tartalmazó emulziók	10.000
13 01 05*	Klórozott szerves vegyületeket nem tartalmazó emulziók	10.000
13 01 09*	Klórozott szerves vegyületeket tartalmazó, ásványolaj alapú hidraulika olaj	10.000
13 01 10*	Klórozott szerves vegyületeket nem tartalmazó ásványolaj alapú hidraulika olaj	10.000
13 01 11*	Szintetikus hidraulika olaj	10.000
13 01 12*	Biológiailag könnyen lebomló hidraulika olaj	10.000
13 01 13*	Egyéb hidraulika olaj	10.000
13 02	<i>Motor-, hajtómű- és kenőolaj hulladék</i>	
13 02 04*	Ásványolaj alapú, klórvegyületet tartalmazó motor-, hajtómű- és kenőolaj	10.000

13 02 05*	Ásványolaj alapú, klórvegyületet nem tartalmazó motor-, hajtómű- és kenőolaj	10.000
13 02 06*	Szintetikus motor-, hajtómű- és kenőolaj	10.000
13 02 07*	Biológiailag könnyen lebomló motor-, hajtómű- és kenőolaj	10.000
13 02 08*	Egyéb motor-, hajtómű- és kenőolaj	10.000
13 03	<i>Szigetelő és hő-transzmissziós olajok</i>	
13 03 01	PCB-t tartalmazó szigetelő és hőtranszmissziós olaj	10.000
13 03 06*	Ásványolaj alapú, klórvegyületet tartalmazó szigetelő és hőtranszmissziós olaj, amely különbözik a 13 03 01-től	10.000
13 03 07*	Ásványolaj alapú, klórvegyületet nem tartalmazó szigetelő és hő-transzmissziós olaj	10.000
13 03 08*	Szintetikus szigetelő és hő-transzmissziós olaj	10.000
13 03 09*	Biológiailag könnyen lebomló szigetelő és hő-transzmissziós olaj	10.000
13 03 10*	Egyéb szigetelő és hő-transzmissziós olaj	10.000
13 05	<i>Olaj-víz szeparátorokból származó hulladék</i>	
13 05 01*	Homokfogóból és olaj-víz szeparátorokból származó szilárd anyag	10.000
13 05 02*	Olaj-víz szeparátorokból származó iszap	10.000
13 05 03*	Bűzelzáróból származó iszap	10.000
13 05 06*	Olaj-víz szeparátorokból származó olaj	10.000
13 05 07*	Olaj-víz szeparátorokból származó olajat tartalmazó víz	10.000
13 05 08*	Homokfogóból és olaj-víz szeparátorokból származó hulladék keverékek	10.000
13 07	<i>Folyékony üzemanyagok hulladékai</i>	
13 07 01*	Tüzelőolaj és dízelolaj	10.000
13 07 02*	Benzin	10.000
13 07 03*	Egyéb üzemanyagok (ideértve a keverékeket is)	10.000
13 08	<i>Közelebbről meg nem határozott olajhulladék</i>	
13 08 01*	Sótalanítási iszapok, illetve emulziók	10.000
13 08 02*	Egyéb emulziók	10.000
13 08 99*	Közelebbről meg nem határozott hulladék	10.000
14	Szerves oldószer-, hűtőanyag- és szerves hajtógáz hulladék (kivéve 07 és 08)	
14 06	<i>Szerves oldószer-, hűtőanyag- és hab/aeroszol hulladék</i>	
14 06 02*	Egyéb halogénezett oldószer és oldószer keverék	10.000
14 06 03*	Egyéb oldószerek és oldószer keverékek	10.000
14 06 04*	Halogénezett oldószereket tartalmazó iszapok és szilárd hulladék	10.000
14 06 05*	Egyéb oldószereket tartalmazó iszapok és szilárd hulladékok	10.000
15	Hulladékká vált csomagolóanyagok, közelebbről meg nem határozott abszorbensek, törlőkendők, szűrőanyagok és védőruházat	
15 01	<i>Csomagolási hulladék (beleértve a válogatottan gyűjtött települési csomagolási hulladékokat)</i>	
15 01 10*	Veszélyes anyagokat maradékként tartalmazó vagy azokkal szennyezett csomagolási hulladék	10.000
15 01 11*	Veszélyes, szilárd porózus mátrixot (pl. azbesztet) tartalmazó fémből készült csomagolási hulladékok, ide értve a kiürült hajtógázos palackokat	10.000
15 02	<i>Abszorbensek, szűrőanyagok, törlőkendők és védőruházat</i>	
15 02 02*	Veszélyes anyagokkal szennyezett abszorbensek, szűrőanyagok (ideértve a közelebbről meg nem határozott olajsűrőket), törlőkendők, védőruházat	10.000
16	A jegyzékben közelebbről meg nem határozott hulladék	

16 01	<i>A közlekedés (szállítás) különböző területeiről származó kiselejtezett járművek (ideértve a terepjáró járműveket is), azok bontásból, valamint a járművek karbantartásából származó hulladék (kivéve 13, 14, 16 06 és 16 08)</i>	
16 01 04*	Termékként tovább nem használható járművek	10.000
16 01 07*	Olajsűrűk	10.000
16 01 08*	Higanyt tartalmazó alkatrészek	10.000
16 01 11*	Azbesztet tartalmazó sűrűlódobetétek	10.000
16 01 13*	Fékfolyadékok	10.000
16 01 14*	Veszélyes anyagokat tartalmazó fagyálló folyadékok	10.000
16 01 21*	Veszélyes alkatrészek, amelyek különböznek a 16 01 07-től 16 01 11-ig tartó, valamint a 16 01 13 és a 16 01 14 alatt felsoroltaktól	10.000
16 02	<i>Elektromos és elektronikus berendezések hulladékai</i>	
16 02 09*	PCB-eket tartalmazó transzformátorok és kondenzátorok	10.000
16 02 10*	PCB-eket tartalmazó vagy azzal szennyezett, használatból kivont berendezések, amelyek különböznek a 16 02 09-től	10.000
16 02 12*	Kiporló azbesztet tartalmazó használatból kivont berendezés	10.000
16 02 13*	Veszélyes anyagokat tartalmazó kiselejtezett berendezés, amely különbözik a 16 02 09-től 16 02 12-ig terjedő hulladéktípusoktól	10.000
16 02 15*	Kiselejtezett berendezésből eltávolított veszélyes anyag	10.000
16 03	<i>Az előírásoknak nem megfelelő és ezért nem használható termékek</i>	
16 03 03*	Veszélyes anyagokat tartalmazó szerves hulladék	10.000
16 03 05*	Veszélyes anyagokat tartalmazó szerves hulladék	10.000
16 05	<i>Nyomásálló tartályokban tárolt gázok és használatból kivont vegyszerek</i>	
16 05 06*	Veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett laboratóriumi vegyszerek, ideértve a laboratóriumi vegyszerek keverékeit is	10.000
16 05 07*	Használatból kivont, veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett szerves vegyszerek	10.000
16 05 08*	Használatból kivont, veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett szerves vegyszerek	10.000
16 06	<i>Elemek és akkumulátorok</i>	
16 06 01*	Ólomakkumulátorok	10.000
16 06 02*	Nikkel-kadmium elemek	10.000
16 06 03*	Higanyt tartalmazó elemek	10.000
16 06 06*	Elemekből és akkumulátorokból származó, elkülönítve gyűjtött elektrolit	10.000
16 07	<i>Szállító-, tárolótartályok, és hordók tisztításából származó hulladék (kivéve 05 és 13)</i>	
16 07 08*	Olajat tartalmazó hulladék	10.000
16 07 09*	Egyéb veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	10.000
16 08	<i>Kimerült katalizátorok</i>	
16 08 02*	Veszélyes átmeneti fémeket vagy veszélyes átmeneti fémek vegyületeit tartalmazó elhasznált katalizátorok	10.000
16 08 05*	Foszforsavat tartalmazó elhasznált katalizátor	10.000
16 08 06*	Elhasznált folyadékok, amelyeket katalizátorként alkalmaztak	10.000
16 08 07*	Veszélyes anyagokkal szennyezett katalizátor	10.000
16 09	<i>Oxidáló anyagok</i>	
16 09 01*	Permanganátok pl. kálium-permanganát	10.000
16 09 02*	Kromátok, pl. kálium-kromát, kálium- vagy nátrium-dikromát	10.000
16 09 04*	Közelebbről meg nem határozott oxidáló anyagok	10.000
16 10	<i>Keletkezésük telephelyén kívül történő kezelésre szánt vizes folyékony hulladék</i>	

16 10 01*	Veszélyes anyagokat tartalmazó vizes folyékony hulladék	10.000
16 10 03*	Veszélyes anyagokat tartalmazó vizes tömény oldat	10.000
16 11	<i>Bélés- és tűzálló-anyagok hulladéka</i>	
16 11 01*	Kohászati folyamatokban használt, veszélyes anyagokat tartalmazó, szén-alapú bélés- és tűzálló-anyagok	10.000
16 11 03*	Kohászati folyamatokban használt, veszélyes anyagokat tartalmazó, egyéb bélés- és tűzálló-anyagok	10.000
16 11 05*	Kohászaton kívüli folyamatokban használt, veszélyes anyagokat tartalmazó bélés- és tűzálló-anyagok	10.000
17	ÉPÍTÉSI-BONTÁSI HULLADÉK (BELEÉRTVE A SZENNYEZETT TERÜLETEKRŐL KITERMELT FÖLDET IS)	
17 01	<i>Beton, téglá, cserép és kerámia</i>	
17 01 06*	Veszélyes anyagokat tartalmazó beton, téglá, cserép és kerámia frakció vagy azok keveréke	10.000
17 02	<i>Fa, üveg és műanyag</i>	
17 02 04*	Veszélyes anyagokat tartalmazó vagy azzal szennyezett üveg, műanyag, fa	10.000
17 03	<i>Bitumen keverékek, szénkátrány és kátránytermék</i>	
17 03 01*	Szénkátrányt tartalmazó bitumen keverékek	10.000
17 03 03*	Szénkátrány és kátránytermékek	10.000
17 04	<i>Fémek (beleértve azok ötvözeteit is)</i>	
17 04 09*	Veszélyes anyagokkal szennyezett fémhulladék	10.000
17 04 10*	Olajat, szénkátrányt vagy egyéb veszélyes anyagot tartalmazó kábelek	10.000
17 05	<i>Föld (ideértve a szennyezett területekről származó kitermelt földet), kövek és kotrási meddő</i>	
17 05 03*	Veszélyes anyagokat tartalmazó föld és kövek	10.000
17 05 05*	Veszélyes anyagokat tartalmazó kotrási meddő	10.000
17 05 07*	Veszélyes anyagokat tartalmazó vasúti pálya kavicságya	10.000
17 06	<i>Szigetelőanyagokat és azbesztet tartalmazó építőanyagok</i>	
17 06 01*	Azbeszttartalmú szigetelőanyag	10.000
17 06 03*	Egyéb szigetelőanyag, amelyek veszélyes anyagból állnak vagy azokat tartalmazzák	10.000
17 06 05*	Azbesztet tartalmazó építőanyag	10.000
17 08	<i>Gipsz-alapú építőanyag</i>	
17 08 01*	Veszélyes anyagokkal szennyezett gipsz-alapú építőanyagok	10.000
17 09	<i>Egyéb építkezési és bontási hulladék</i>	
17 09 01*	Higanyt tartalmazó építkezési és bontási hulladék	10.000
17 09 02*	PCB-eket tartalmazó építkezési és bontási hulladék (pl. PCB-eket tartalmazó szigetelőanyag, PCB-eket tartalmazó gyanta-alapú padozat, PCB-eket tartalmazó leszigetelt ablak, PCB-eket tartalmazó kondenzátorok)	10.000
17 09 03*	Veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb építési-bontási hulladék (ideértve a kevert hulladékot is)	10.000
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	<i>Szülészeti, illetve az emberi betegségek diagnosztizálásából, kezeléséből származó hulladék</i>	

18 01 03*	Egyéb hulladék, amelynek gyűjtése és ártalmatlanítása speciális követelményekhez kötött a fertőzések elkerülése érdekében	10.000
18 01 06*	Veszélyes anyagokat tartalmazó vagy abból álló vegyszer	10.000
18 01 08*	Citotoxikus és citosztatikus gyógyszer	10.000
18 01 10*	Fogászati célokra használt amalgám hulladék	10.000
18 02	<i>Állatbetegségek kutatásából, diagnosztizálásából, kezeléséből, megelőzéséből származó hulladék</i>	
18 02 02*	Egyéb hulladék, amelynek gyűjtése és ártalmatlanítása speciális követelményekhez kötött a fertőzések elkerülése érdekében	10.000
18 02 05*	Veszélyes anyagokat tartalmazó vagy abból álló vegyszer	10.000
18 02 07*	Citotoxikus és citosztatikus gyógyszer	10.000
19	HULLADÉKKEZELŐ LÉTESÍTMÉNYEKBŐL, A SZENNYVIZET KÉPZŐDÉSÉNEK TELEPHELYÉN KÍVÜL KEZELŐ SZENNYVÍZTISZTÍTÓKBÓL, VALAMINT AZ IVÓVÍZ ÉS IPARI VÍZ SZOLGÁLTATÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
19 01	<i>Hulladékok égetéséből vagy pirolíziséből származó hulladék</i>	
19 01 05*	Gázok kezeléséből származó szűrőpogácsa	10.000
19 01 07*	Gázok kezeléséből származó szilárd hulladék	10.000
19 01 10*	Füstgáz kezeléséből származó elhasznált aktív szén	10.000
19 01 11*	Veszélyes anyagokat tartalmazó kazánhamu és salak	10.000
19 01 13*	Veszélyes anyagokat tartalmazó pernye	10.000
19 01 15*	Veszélyes anyagokat tartalmazó, kazánból eltávolított por	10.000
19 01 17*	Veszélyes anyagokat tartalmazó, pirolízis hulladék	10.000
19 02	<i>Hulladékok fizikai-kémiai kezeléséből (pl. krómtalanítás, ciántalanítás, semlegesítés) származó hulladék</i>	
19 02 04*	Kevert hulladék, amely legalább egy veszélyes hulladékot tartalmaz	10.000
19 02 05*	Fizikai-kémiai kezelésből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok	10.000
19 02 07*	Elválasztásból származó olaj és koncentrátumok	10.000
19 02 08*	Veszélyes anyagokat tartalmazó folyékony, éghető hulladék	10.000
19 02 09*	Veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd, éghető hulladék	10.000
19 02 11*	Veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladék	10.000
19 03	<i>Stabilizált/megszilárdított hulladék</i>	
19 03 04*	Csak részben stabilizált, veszélyesnek tartott hulladék	10.000
19 03 06*	Megszilárdított, veszélyesnek tartott hulladék	10.000
19 04	<i>Üvegesített (vitifikált) és üvegesítésből származó hulladék</i>	
19 04 02*	Pernye- és egyéb füstgáz-kezelési hulladék	10.000
19 04 03*	Nem üvegesített (vitifikált) szilárd fázis	10.000
19 07	<i>Hulladéklerakókból származó csurgalékvíz</i>	
19 07 02*	Hulladéklerakókból származó, veszélyes anyagokat tartalmazó csurgalékvíz	10.000
19 08	<i>Szennyvíztisztító művekből származó, közelebről meg nem határozott hulladék</i>	
19 08 06*	Telített vagy kimerült ioncserélő gyanták	10.000
19 08 07*	Ioncserélők regenerálásából származó oldatok és iszapok	10.000
19 08 08*	Nehézfémeket tartalmazó, membrán-rendszerek hulladékai	10.000
19 08 10*	Olaj-víz elválasztásából származó zsír-olaj keverék, amely különbözik a 19 08 09-től	10.000
19 08 11*	Ipari szennyvíz biológiai kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	10.000
19 08 13*	Ipari szennyvíz egyéb kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	10.000

19 10	<i>Fém tartalmú hulladék aprításából (shredderezéséből) származó hulladék</i>	
19 10 03*	Veszélyes anyagokat tartalmazó könnyű frakció és por	10.000
19 10 05*	Veszélyes anyagokat tartalmazó más frakciók	10.000
19 11	<i>Olaj regenerálásából származó hulladék</i>	
19 11 01*	Elhasznált agyag szűrők	10.000
19 11 02*	Savas kátrányok	10.000
19 11 03*	Vizes folyékony hulladék	10.000
19 11 04*	Fűtőanyagok lúggal való kezeléséből származó hulladék	10.000
19 11 05*	Folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	10.000
19 11 07*	Füstgáz tisztításából származó hulladék	10.000
19 12	<i>Közelebbről meg nem határozott mechanikai kezelésből (pl. osztályozás, aprítás, tömörítés, pelletek készítése) származó hulladék</i>	
19 12 06*	Veszélyes anyagokat tartalmazó fa	10.000
19 12 11*	Egyéb, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék mechanikai kezelésével nyert hulladék (ideértve a kevert anyagokat is)	10.000
19 13	<i>Szennyezett talaj és talajvíz remediációjából származó hulladék</i>	
19 13 01*	Szennyezett talaj remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	10.000
19 13 03*	Szennyezett talaj remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	10.000
19 13 05*	Szennyezett talajvíz remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	10.000
19 13 07*	Szennyezett talajvíz remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szennyvizek, tömény vizes oldatok	10.000
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 15 01)</i>	
20 01 13*	Oldószerek	10.000
20 01 14*	Savak	10.000
20 01 15*	Lúgok	10.000
20 01 17*	Fényképezési vegyszerek	10.000
20 01 19*	Növényvédő szerek	10.000
20 01 21*	Fénycsővek és egyéb higanytartalmú hulladék	10.000
20 01 23*	Klór-fluor-szénhidrogéneket tartalmazó kiselejtezett berendezés	10.000
20 01 26*	Olaj és zsír, amely különbözik a 20 01 25-től	10.000
20 01 27*	Veszélyes anyagokat tartalmazó festékek, tinták, ragasztók és gyanták	10.000
20 01 29*	Veszélyes anyagokat tartalmazó mosószerek	10.000
20 01 31*	Citotoxikus és citosztatikus gyógyszerek	10.000
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	10.000
20 01 35*	Veszélyes anyagokat tartalmazó, kiselejtezett elektromos és elektronikus berendezések, amelyek különböznek a 20 01 21 és 20 01 23 kódszámú hulladékoktól	10.000
20 01 37*	Veszélyes anyagokat tartalmazó fa	10.000
Összesen:		10.000

3.4. A telephelyen előkezelhető nem veszélyes hulladékok:

Azonosító kód	Megnevezés	Mennyiség (t/év)
01	ÁSVÁNYOK KUTATÁSÁBÓL, BÁNYÁSZATÁBÓL, KŐFEJTÉSŐL, FIZIKAI ÉS KÉMIAI KEZELÉSŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉKOK	
<i>01 01</i>	<i>Ásványok bányászatból származó hulladékok</i>	
01 01 01	Fém tartalmú ásványok bányászatából származó hulladék	10.000
01 01 02	Nemfémes ásványok bányászatából származó hulladék	10.000
<i>01 03</i>	<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	10.000
01 03 08	Hulladék porok, amelyek különböznek a 01 03 07-től	10.000
01 03 09	Timföld termeléséből származó vörösiszap, amely különbözik a 01 03 10-től	10.000
01 03 99	Közelebbről meg nem határozott hulladék	10.000
<i>01 04</i>	<i>Nemfémes ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó hulladék</i>	
01 04 08	Kőtörmelék és hulladék kavics, amely különbözik a 01 04 07-től	10.000
01 04 09	Hulladékhomok és hulladékagyag	10.000
01 04 10	Hulladék por, amelyek különböznek a 01 04 07-től	10.000
01 04 11	Kálisó és kősó feldolgozásából származó hulladék, amely különbözik a 01 04 07-től	10.000
01 04 12	Érc mosásából és tisztításából származó meddő és egyéb hulladék, amely különbözik a 01 04 07-től és a 01 04 11-től	10.000
01 04 13	Kő vágásából és fűrészeléséből származó hulladék, amely különbözik a 01 04 07-től	10.000
01 04 99	Közelebbről meg nem határozott hulladék	10.000
<i>01 05</i>	<i>Fúróiszapok és egyéb fúrási hulladék</i>	
01 05 04	Édesvíz diszperziós közegének fúrásából származó iszap és hulladék	10.000
01 05 07	Baritot (bárium-szulfátot) tartalmazó fúróiszap és hulladék, amely különbözik a 01 05 05-től és a 01 05 06-tól	10.000
01 05 08	Klorid-tartalmú fúróiszap és hulladék, amely különbözik a 01 05 05-től és a 01 05 06-tól	10.000
01 05 99	Közelebbről meg nem határozott hulladék	10.000
02	MEZŐGAZDASÁGI, KERTÉSZETI, AKVAKULTÚRÁS TERMELÉSŐL, ERDŐGAZDÁLKODÁSBÓL, VADÁSZATBÓL, HALÁSZATBÓL, ÉLELMISZER-ELŐÁLLÍTÁSBÓL ÉS -FELDOLGOZÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
<i>02 01</i>	<i>Mezőgazdaság, kertészet, vízkultúrás termelés, erdészet, vadászat és halászat hulladékai</i>	
02 01 01	Mosásból és tisztításból származó iszap	10.000
02 01 03	Hulladékká vált növényi szövetek	10.000
02 01 04	Műanyag hulladék (kivéve a csomagolóeszközöket)	10.000
02 01 07	Erdőgazdálkodási hulladékok	10.000
02 01 09	Agrokémiai hulladék, amely különbözik a 02 01 08-től	10.000
02 01 10	Fém hulladék	10.000
02 01 99	Közelebbről meg nem határozott hulladék	10.000

02 03	<i>Gyümölcs, zöldség, gabonafélék, étolaj, kakaó, kávé, tea és dohány előkészítéséből és feldolgozásából; konzervgyártásból; élesztő és élesztő kivonat készítéséből, melasz-feldolgozásból és fermentálásból származó hulladékok</i>	
02 03 01	Mosásból, tisztításból, hámozásból, centrifugálásból és más szétválasztásokból származó iszap	10.000
02 03 02	Tartósítószer-hulladékok	10.000
02 03 03	Oldószeres kivonatolásból származó hulladék	10.000
02 03 04	Fogyasztásra, vagy feldolgozásra alkalmatlan anyag	10.000
02 03 05	A folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap	10.000
02 03 99	Közelebbről meg nem határozott hulladék	10.000
02 04	<i>Cukorgyártási hulladék</i>	
02 04 01	Cukorrépa tisztításából és mosásából visszamaradt föld	10.000
02 04 02	Nem szabványos kalcium-karbonát	10.000
02 04 03	A folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap	10.000
02 04 99	Közelebbről meg nem határozott hulladék	10.000
02 05	<i>Tejipari hulladék</i>	
02 05 01	Fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyag	10.000
02 05 02	A folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap	10.000
02 05 99	Közelebbről meg nem határozott hulladék	10.000
02 06	<i>Sütő- és cukrászipari hulladék</i>	
02 06 01	Fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyag	10.000
02 06 02	Tartósítószer hulladék	10.000
02 06 03	A folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap	10.000
02 06 99	Közelebbről meg nem határozott hulladék	10.000
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	10.000
02 07 02	Szeszfőzés hulladéka	10.000
02 07 03	Kémiai kezelésből származó hulladék	10.000
02 07 04	Fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyag	10.000
02 07 05	A folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap	10.000
02 07 99	Közelebbről meg nem határozott hulladék	10.000
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	10.000

03 01 05	Fűrészpor, faforgács, darabos eselék, fa, forgácslap és furnér, amely különbözik a 03 01 04-től	10.000
03 01 99	Közelebbről meg nem határozott hulladék	10.000
03 02	<i>Faanyagvédő szer hulladék</i>	
03 02 99	Közelebbről meg nem határozott faanyagvédőszer	10.000
03 03	<i>Cellulózrost szuszpenzió, papír- és kartongyártási, feldolgozási hulladék</i>	
03 03 01	Fakéreg és fahulladék	10.000
03 03 02	Zöldlúg iszap, amelyet főzőlúg regenerálásából nyertek ki	10.000
03 03 05	Papír újrafeldolgozásából származó festékeltávolítási (de-inking) iszap	10.000
03 03 07	Hulladék papír és karton rost szuszpenzió készítésénél mechanikai úton elválasztott maradék	10.000
03 03 08	Hasznosításra szánt papír és karton válogatásából származó hulladék	10.000
03 03 09	Hulladék méziszap	10.000
03 03 10	Mechanikai elválasztásból származó szálmaradék, szál-, töltőanyag- és fedőanyag-iszap	10.000
03 03 11	A folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 03 03 10-től	10.000
03 03 99	Közelebbről meg nem határozott hulladék	10.000
04	BŐR-, SZŐRME- ÉS TEXTILIPARI HULLADÉK	
04 01	<i>Bőr- és szőrmeipari hulladék</i>	
04 01 01	Húslás és a meszezési bőrhasíték hulladéka	10.000
04 01 02	Meszezési hulladék	10.000
04 01 06	A folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, krómot tartalmazó iszap	10.000
04 01 07	A folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, krómot nem tartalmazó iszap	10.000
04 01 08	Krómot tartalmazó cserzett bőrhulladék (kék hasíték, forgács, apríték, csiszolási por)	10.000
04 01 09	Kidolgozási és kikészítési hulladék	10.000
04 01 99	Közelebbről meg nem határozott hulladék	10.000
04 02	<i>Textilipari hulladék</i>	
04 02 09	Társított anyagokból származó hulladék (impregnált textíliák, elasztomerek, plasztomerek)	10.000
04 02 17	Színezék és pigment, amely különbözik a 04 02 16-tól	10.000
04 02 20	A folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 04 02 19-től	10.000
04 02 21	Feldolgozatlan textilszál hulladék	10.000
04 02 22	Feldolgozott textilszál hulladék	10.000
04 02 99	Közelebbről meg nem határozott hulladék	10.000
05	KŐOLAJ FINOMÍTÁSÁBÓL, FÖLDGÁZTISZTÍTÁSÁBÓL ÉS KŐSZÉN PIROLITIKUS KEZELÉSÉBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
05 01	<i>Kőolaj finomításból származó hulladék</i>	

05 01 10	Folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 05 01 09-től	10.000
05 01 13	Kazántápvíz iszapja	10.000
05 01 14	Hűtőtornyok hulladékai	10.000
05 01 16	Kőolaj kéntelenítéséből származó, kéntartalmú hulladék	10.000
05 01 17	Bitumen	10.000
05 01 99	Közelebbről meg nem határozott hulladék	10.000
05 06	<i>Kőszén pirolitikus kezeléséből származó hulladék</i>	
05 06 04	Hűtőtornyok hulladék	10.000
05 06 99	Közelebbről meg nem határozott hulladék	10.000
05 07	<i>Földgáz tisztításából és szállításából származó hulladék</i>	
05 07 02	Ként tartalmazó hulladék	10.000
05 07 99	Közelebbről meg nem határozott hulladék	10.000
06	SZERVETLEN KÉMIAI FOLYAMATOKBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
06 01	<i>Savak termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék</i>	
06 01 99	Közelebbről meg nem határozott hulladék	10.000
06 02	<i>Lúgok termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék</i>	
06 02 99	Közelebbről meg nem határozott hulladék	10.000
06 03	<i>Sók és azok oldatai, valamint fénoxidok termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék</i>	
06 03 14	Szilárd sók és azok oldatai, amelyek különböznek a 06 03 11-től és a 06 03 13-tól	10.000
06 03 16	Fénoxidok, amelyek különböznek a 06 03 15-től	10.000
06 03 99	Közelebbről meg nem határozott hulladék	10.000
06 04	<i>Fém tartalmú hulladékok, amelyek különböznek a 06 03-tól</i>	
06 04 99	Közelebbről meg nem határozott hulladék	10.000
06 05	<i>Szennyvizek keletkezésük telephelyén történő tisztításából származó iszap</i>	
06 05 03	A folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 06 05 02-től	10.000
06 06	<i>Kén-vegyületek termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint a kén vegyipari feldolgozásából és kéntelenítő eljárásokból származó hulladék</i>	
06 06 03	Szulfid-vegyületeket tartalmazó hulladék amelyek különböznek a 06 06 02-től	10.000
06 06 99	Közelebbről meg nem határozott hulladék	10.000
06 07	<i>Halogének termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint halogén vegyületekkel végzett műveletekből származó hulladék</i>	
06 07 99	Közelebbről meg nem határozott hulladék	10.000
06 08	<i>Szilícium és szilíciumszármazékok termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék</i>	
06 08 99	Közelebbről meg nem határozott hulladék	10.000
06 09	<i>Foszforvegyületek termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint foszforvegyületekkel végzett műveletekből származó hulladék</i>	

06 09 02	Foszforvegyületeket tartalmazó salak	10.000
06 09 04	Kalcium alapú reakciók hulladéka, amelyek különböznek a 06 09 03-tól	10.000
06 09 99	Közelebbről meg nem határozott hulladék	10.000
06 10	<i>Nitrogén vegyületek termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint nitrogén vegyületekkel végzett műveletekből származó hulladék</i>	
06 10 99	Közelebbről nem meghatározott hulladék	10.000
06 11	<i>Szervetlen pigmentek és opálosító anyagok termeléséből származó hulladék</i>	
06 11 01	Titán-dioxid termeléséből származó, kalcium alapú reakció hulladéka	10.000
06 11 99	Közelebbről meg nem határozott hulladék	10.000
06 13	<i>Közelebbről meg nem határozott, szervetlen kémiai folyamatokból származó hulladék</i>	
06 13 03	Műkorom	10.000
06 13 99	Közelebbről nem meghatározott hulladék	10.000
07	SZERVES KÉMIAI FOLYAMATBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
07 01	<i>Szerves alapanyagok termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából származó hulladék</i>	
07 01 12	A folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 07 01 11-től	10.000
07 01 99	Közelebbről meg nem határozott hulladék	10.000
07 02	<i>Műanyagok, mógumi és műszálak termeléséből, kiszerezéséből, 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	10.000
07 02 13	Hulladék műanyag	10.000
07 02 15	Adalékanyag hulladék, amelyek különböznek a 07 02 14-től	10.000
07 02 17	Szerves szilíciumvegyületeket tartalmazó hulladék, amelyek különböznek a 07 02 16-tól	10.000
07 02 99	Közelebbről meg nem határozott hulladék	10.000
07 03	<i>Szerves festékek, pigmentek és színezékek termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék (kivéve 06 11)</i>	
07 03 12	A folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 07 03 11-től	10.000
07 03 99	Közelebbről nem meghatározott hulladék	10.000
07 04	<i>Szerves növényvédő szerek (kivéve 02 01 08 és 02 01 09), faanyagvédő szerek (kivéve 03 02) és biocidok termeléséből, kiszerezéséből, 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	10.000
07 04 99	Közelebbről meg nem határozott hulladék	10.000
07 05	<i>Gyógyszerek termeléséből, kiszerezéséből, 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	10.000
07 05 14	Szilárd hulladék, amelyek különböznek a 07 05 13-tól	10.000
07 05 99	Közelebbről meg nem határozott hulladék	10.000

07 06	<i>Zsírok, kenőanyagok, szappanok, mosószerek, fertőtlenítőszeres és kozmetikumok termeléséből, kiszerezéséből, 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	10.000
07 06 99	Közelebbről meg nem határozott hulladék	10.000
07 07	<i>Finom vegyszerek és vegyipari termékek gyártásából, kiszerezéséből, 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	10.000
07 07 99	Közelebbről meg nem határozott hulladék	10.000
08	BEVONATOK (FESTÉKEK, LAKKOK ÉS ZOMÁNCOK), RAGASZTÓK, TÖMÍTŐANYAGOK ÉS NYOMDAFESTÉKEK GYÁRTÁSÁBÓL, KISZERELÉSÉBŐL, FORGALMAZÁSÁBÓL ÉS FELHASZNÁLÁSÁBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
08 01	<i>Festékek és lakkok termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint ezek eltávolításából származó hulladék</i>	
08 01 12	Festék- vagy lakk-hulladék, amely különbözik a 08 01 11-től	10.000
08 01 14	Festék- vagy lakk-iszapok, amely különbözik a 08 01 13-tól	10.000
08 01 16	Festék- vagy lakk tartalmú vizes iszapok, amelyek különböznek a 08 01 15-től	10.000
08 01 18	Festékek és lakkok eltávolításából származó hulladék, amely különbözik a 08 01 17-től	10.000
08 01 20	Festék, lakk tartalmú vizes szuszpenziók, amelyek különböznek a 08 01 19-től	10.000
08 01 99	Közelebbről meg nem határozott hulladék	10.000
08 02	<i>Egyéb bevonatok (a kerámiát is beleértve) termeléséből, kiszerezéséből forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék</i>	
08 02 01	Por alapú bevonatok hulladéka	10.000
08 02 02	Kerámiaanyagokat tartalmazó vizes iszap	10.000
08 02 03	Kerámiaanyagokat tartalmazó vizes szuszpenzió	10.000
08 02 99	Közelebbről meg nem határozott hulladék	10.000
08 03	<i>Nyomdafestékek termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék</i>	
08 03 07	Nyomdafestéket tartalmazó vizes iszap	10.000
08 03 08	Nyomdafestéket tartalmazó vizes folyékony hulladék	10.000
08 03 13	Nyomdafesték hulladék, amely különbözik a 08 03 12-től	10.000
08 03 15	Nyomdafesték iszap, amely különbözik a 08 03 14-től	10.000
08 03 18	Hulladékká vált toner, amely különbözik a 08 03 17-től	10.000
08 03 99	Közelebbről meg nem határozott hulladékok	10.000
08 04	<i>Ragasztók és tömítőanyagok termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék (a vízhatlanító termékeket is beleértve)</i>	
08 04 10	Ragasztók, tömítőanyagok hulladéka, amelyek különböznek a 08 04 09-től	10.000
08 04 12	Ragasztó-, tömítőanyagok iszapja, amelyek különböznek a 08 04 11-től	10.000

08 04 14	Ragasztók, tömítőanyagok vizes iszapja, amelyek különböznek a 08 04 13-tól	10.000
08 04 16	Ragasztókat, tömítőanyagokat tartalmazó folyékony vizes hulladék, amelyek különböznek a 08 04 15-től	10.000
08 04 99	Közelebbről meg nem határozott hulladék	10.000
09	FÉNYKÉPÉSZETI IPAR HULLADÉKA	
<i>09 01</i>	<i>Fényképezési ipar hulladékai</i>	
09 01 07	Ezüstöt vagy ezüstvegyületeket tartalmazó fotófilm és -papír	10.000
09 01 08	Ezüstöt vagy ezüstvegyületeket nem tartalmazó fotófilm és -papír	10.000
09 01 10	Egyszer használatos fényképezőgépek, áramforrás nélkül	10.000
09 01 12	Áramforrást is tartalmazó, egyszer használatos fényképezőgépek, amelyek különböznek a 09 01 11-től	10.000
09 01 99	Közelebbről meg nem határozott hulladékok	10.000
10	TERMIKUS GYÁRTÁSFOLYAMATBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
<i>10 01</i>	<i>Erőművekből és egyéb égetőművekből származó hulladékok (kivéve 19)</i>	
10 01 01	Hamu, salak és kazán por (kivéve 10 01 04)	10.000
10 01 02	Széntüzelés pernyéje	10.000
10 01 03	Tőzegpernye és kezeletlen fa eltüzeléséből származó pernye	10.000
10 01 05	Füstgáz kéntelenítésének kalcium alapú reakcióiból származó szilárd hulladék	10.000
10 01 07	Füstgáz kéntelenítésének kalcium alapú reakcióiból származó iszap hulladéka	10.000
10 01 15	Együttegetésből származó hamu, salak és kazán por, amely különbözik a 10 01 14-től	10.000
10 01 17	Együttegetésből származó pernye, amely különbözik a 10 01 16-től	10.000
10 01 19	Gázok tisztításából származó hulladék, amely különbözik a 10 01 05, 10 01 07 és a 10 01 18-től	10.000
10 01 21	A folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 10 01 20-tól	10.000
10 01 23	Kazán tisztításából származó vizes iszap, amely különbözik a 10 01 22-től	10.000
10 01 24	Fluid-ágyból származó homok	10.000
10 01 25	Széntüzelésű erőművek tüzelőanyagának tárolásából, előkészítéséből származó hulladékok	10.000
10 01 26	Hűtővíz kezeléséből származó hulladék	10.000
10 01 99	Közelebbről meg nem határozott hulladék	10.000
<i>10 02</i>	<i>Vas- és acéliparból származó hulladék</i>	
10 02 01	Salak kezeléséből származó hulladék	10.000
10 02 02	Kezeletlen salak	10.000
10 02 08	Gázok kezeléséből származó szilárd hulladék, amely különbözik a 10 02 07-től	10.000
10 02 10	Hengerlési reve	10.000
10 02 12	Hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 02 11-től	10.000

10 02 14	Gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa, amely különbözik a 10 02 13-tól	10.000
10 02 15	Egyéb iszap és szűrőpogácsa	10.000
10 02 99	Közelebbről meg nem határozott hulladék	10.000
10 03	<i>Alumínium olvadék elektrolízisből származó hulladék</i>	
10 03 02	Hulladékká vált anód törmelések	10.000
10 03 05	Hulladék timföld	10.000
10 03 16	Fölözék és salak, amely különbözik a 10 03 15-től	10.000
10 03 18	Anód gyártásából származó, széntartalmú hulladék, amely különbözik a 10 03 17-től	10.000
10 03 20	Füstgázból származó por, amely különbözik a 10 03 19-től	10.000
10 03 22	Egyéb részecskék és por (beleértve a golyósmalmok porát is), amelyek különböznek a 10 03 21-től	10.000
10 03 24	Gázok kezeléséből származó szilárd hulladék, amely különbözik a 10 02 23-től	10.000
10 03 26	Gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa, amely különbözik a 10 03 25-től	10.000
10 03 28	Hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 03 27-től	10.000
10 03 30	Sósalak és feketesalak kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 03 29-től	10.000
10 03 99	Közelebbről meg nem határozott hulladék	10.000
10 04	<i>Ólom termikus kohászatából származó hulladék</i>	
10 04 10	Hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amelyek különböznek a 10 04 09-től	10.000
10 04 99	Közelebbről meg nem határozott hulladék	10.000
10 05	<i>Cink termikus kohászatából származó hulladékok</i>	
10 05 01	Elsődleges és másodlagos termelésből származó salak	10.000
10 05 04	Egyéb részecskék és por	10.000
10 05 09	Hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amelyek különböznek a 10 05 08-től	10.000
10 05 11	Fölözék és salak, amelyek különböznek a 10 05 10-től	10.000
10 05 99	Közelebbről meg nem határozott hulladék	10.000
10 06	<i>Réz termikus kohászatából származó hulladék</i>	
10 06 01	Elsődleges és másodlagos termelésből származó salak	10.000
10 06 02	Elsődleges és másodlagos termelésből származó kohósalak (fémsalak) és fölözék	10.000
10 06 04	Egyéb részecskék és por	10.000
10 06 10	Hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 06 09-től	10.000
10 06 99	Közelebbről meg nem határozott hulladék	10.000
10 07	<i>Ezüst, arany és platina termikus kohászatából származó hulladék</i>	
10 07 01	Elsődleges és másodlagos termelésből származó salak	10.000

10 07 02	Elsődleges és másodlagos termelésből származó kohósalak (fémsalak) és fölözék	10.000
10 07 03	Gázok kezeléséből származó szilárd hulladék	10.000
10 07 04	Egyéb részecskék és por	10.000
10 07 05	Gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa	10.000
10 07 08	Hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 07 07-től	10.000
10 07 99	Közelebbről meg nem határozott hulladék	10.000
10 08	<i>Egyéb nemvas fémek termikus kohászatából származó hulladék</i>	
10 08 04	Szilárd részecskék és por	10.000
10 08 09	Egyéb salakok	10.000
10 08 11	Kohósalakok (fémsalakok) és gyúlékony fölözék, amelyek különböznek a 10 08 10-től	10.000
10 08 13	Anódgyártásból származó szénttartalmú hulladék, amely különbözik a 10 08 12-től	10.000
10 08 14	Anód törmelékek	10.000
10 08 16	Füstgázpor, amely különbözik a 10 08 15-től	10.000
10 08 18	Füstgáz kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa, amely különbözik a 10 08 17-től	10.000
10 08 20	Hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 08 19-től	10.000
10 08 99	Közelebbről meg nem határozott hulladék	10.000
10 09	<i>Vasöntvények készítéséből származó hulladék</i>	
10 09 03	Kemence salak	10.000
10 09 06	Fémöntésre nem használt öntőmag és forma, amely különbözik a 10 09 05-től	10.000
10 09 08	Fémöntésre használt öntőmag és forma, amely különbözik a 10 09 07-től	10.000
10 09 10	Füstgázpor, amely különbözik a 10 09 09-től	10.000
10 09 12	Egyéb részecskék, amelyek különböznek a 10 09 11-től	10.000
10 09 14	Kötőanyag hulladék, amely különbözik a 10 09 13-tól	10.000
10 09 16	Hulladékká vált repedésjelző anyag, amely különbözik a 10 09 15-től	10.000
10 09 99	Közelebbről meg nem határozott hulladék	10.000
10 10	<i>Nemvas fém öntvények készítéséből származó hulladék</i>	
10 10 03	Kemence salak	10.000
10 10 06	Fémöntésre nem használt öntőmag és forma, amely különbözik a 10 10 05-től	10.000
10 10 08	Fémöntésre használt öntőmag és forma, amely különbözik a 10 10 07-től	10.000
10 10 10	Füstgáz por, amely különbözik a 10 10 09-től	10.000
10 10 12	Egyéb részecskék, amelyek különböznek a 10 10 11-től	10.000
10 10 14	Kötőanyag hulladék, amely különbözik a 10 10 13-tól	10.000
10 10 16	Hulladékká vált repedésjelző anyag, amely különbözik a 10 10 15-től	10.000
10 10 99	Közelebbről meg nem határozott hulladék	10.000

10 11	<i>Üveg és üvegtermékek termeléséből származó hulladék</i>	
10 11 03	Üveg alapú, szálal anyagok hulladéka	10.000
10 11 05	Egyéb részecskék és por	10.000
10 11 10	Feldolgozásra előkészített keverék hulladéka, amely különbözik a 10 11 09-től	10.000
10 11 12	Üveghulladék, amely különbözik a 10 11 11-től	10.000
10 11 14	Üvegcsiszolási és polírozási iszap, amely különbözik a 10 11 13-tól	10.000
10 11 16	Füstgáz kezeléséből származó szilárd hulladék, amely különbözik a 10 11 15-től	10.000
10 11 18	Füstgáz kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa, amely különbözik a 10 11 17-től	10.000
10 11 20	A folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó szilárd hulladék, amely különbözik a 10 11 19-től	10.000
10 11 99	Közelebbről meg nem határozott hulladék	10.000
10 12	<i>Kerámiaárak, téglák, cserepek és építőipari termékek termeléséből származó hulladék</i>	
10 12 01	Hőkezelésre elkészített, hulladékká vált keverék	10.000
10 12 03	Szilárd részecskék és por	10.000
10 12 05	Gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa	10.000
10 12 06	Kiselejtezett öntőforma	10.000
10 12 08	Kiégetett kerámiák, téglák, cserepek és építőipari termékek hulladéka	10.000
10 12 10	Gáz kezeléséből származó szilárd hulladék, amely különbözik a 10 12 09-től	10.000
10 12 12	Zománcozási hulladék, amely különbözik a 10 12 11-től	10.000
10 12 13	A folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszapja	10.000
10 12 99	Közelebbről meg nem határozott hulladék	10.000
10 13	<i>Cement, mész és gipsz, valamint az ezekből előállított gyártmány és termékek gyártásából származó hulladék</i>	
10 13 01	Hőkezelésre elkészített, hulladékká vált keverékek	10.000
10 13 04	A mész égetéséből és oltásából származó hulladék	10.000
10 13 06	Szilárd részecskék és por (kivéve 10 13 12 és 10 13 13)	10.000
10 13 07	Gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa	10.000
10 13 10	Azbesztcement gyártásakor képződő szilárd hulladék, amely különbözik a 10 13 09-től	10.000
10 13 11	Cement alapú kompozit anyagok hulladéka, amely különbözik a 10 13 09-től és a 10 13 10-től	10.000
10 13 13	Gáz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 13 12-től	10.000
10 13 14	Hulladék beton és betonkészítési iszap	10.000
10 13 99	Közelebbről meg nem határozott hulladék	10.000
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, revéltlenítési eljárások, maratás, foszfátózás, lúgos zsírtalanítás, anódos oxidálás)</i>	
11 01 10	Izlapok és szűrőpogácsa, amelyek különböznek a 11 01 09-től	10.000
11 01 12	Öblítő- és mosóvíz, amelyek különböznek a 11 01 11-től	10.000
11 01 14	Zsírtalanítási hulladék, amely különbözik a 11 01 13-tól	10.000
11 01 99	Közelebbről meg nem határozott hulladék	10.000
11 02	<i>Nemvas fémek hidrometallurgiai eljárásaiból származó hulladék</i>	
11 02 03	Vizes elektrolitikus eljárásokban használatos anódok termeléséből származó hulladék	10.000
11 02 06	Réz-hidrometallurgiai hulladék, amely különbözik a 11 02 05-től	10.000
11 02 99	Közelebbről meg nem határozott hulladék	10.000
11 05	<i>Tűzi horganyzási eljárások hulladékai</i>	
11 05 01	Kemény cink	10.000
11 05 02	Cinkhamu	10.000
11 05 99	Közelebbről meg nem határozott hulladék	10.000
12	FÉMEK, MŰANYAGOK ALAKÍTÁSÁBÓL, FIZIKAI ÉS MECHANIKAI FELÜLETKEZELÉSÉBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
12 01	<i>Fémek és műanyagok alakításából, fizikai és mechanikai felületkezelésből származó hulladék</i>	
12 01 01	Vasfém reszelék és esztergaforgács	10.000
12 01 02	Vasfém részecskék és por	10.000
12 01 03	Nemvas fém reszelék és esztergaforgács	10.000
12 01 04	Nemvas fém részecskék és por	10.000
12 01 05	Gyalulásból és esztergálásból származó műanyag forgács	10.000
12 01 13	Hegesztési hulladék	10.000
12 01 15	Gépi megmunkálás során keletkező izlapok, amelyek különböznek a 12 01 14-től	10.000
12 01 17	Homokfúvatási hulladékok, amelyek különböznek a 12 01 16-től	10.000
12 01 21	Elhasznált csiszolóanyagok és eszközök, amelyek különböznek a 12 01 20-tól	10.000
12 01 99	Közelebbről meg nem határozott hulladék	10.000
15	CSOMAGOLÁSI HULLADÉK; KÖZELEBBRŐL MEG NEM HATÁROZOTT FELITATÓ ANYAGOK (ABSZORBENSEK), TÖRLŐKENDŐK, SZŰRŐANYAGOK ÉS VÉDŐRUHÁZAT	
15 01	<i>Csomagolási hulladék (beleértve a válogatottan gyűjtött települési csomagolási hulladékokat)</i>	
15 01 01	Vasfém részek és esztergaforgács	10.000
15 01 02	Vasfém részek és por	10.000
15 01 03	Nemvas fém reszelék és esztergaforgács	10.000
15 01 04	Nemvas fém részek és por	10.000
15 01 05	Gyalulásból és esztergálásból származó műanyag forgács	10.000
15 01 06	Egyéb, kevert csomagolási hulladék	10.000
15 01 07	Üveg csomagolási hulladék	10.000

15 01 09	Textil csomagolási hulladék	10.000
15 02	<i>Abszorbensek, szűrőanyagok, törölkendők és védőruházat</i>	
15 02 03	Abszorbensek, szűrőanyagok, törölkendők, védőruházat, amelyek különböznek a 15 02 02-től	10.000
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	10.000
16 01 06	Hulladékká vált gépjármű, amely nem tartalmaz sem folyadékot, sem más veszélyes összetevőt	10.000
16 01 12	Súrlódó-betét, amely különbözik a 16 01 11-től	10.000
16 01 15	Fagyálló folyadék, amelyek különböznek a 16 01 14-től	10.000
16 01 16	Cseppfolyósított gáz tartályai	10.000
16 01 17	Vasfémek	10.000
16 01 18	Nem-vas fémek	10.000
16 01 19	Műanyagok	10.000
16 01 20	Üveg	10.000
16 01 22	Közelebbről meg nem határozott alkatrészek	10.000
16 01 99	Közelebbről meg nem határozott hulladék	10.000
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	10.000
16 02 16	íkiselejtezett berendezésből eltávolított anyag, amely különbözik a 16 02 15-től	10.000
16 03	<i>Az előírásoknak nem megfelelő és ezért nem használható termékek</i>	
16 03 04	Szervetlen hulladék, amelyek különböznek a 16 03 03-tól	10.000
16 03 06	Szerves hulladék, amelyek különböznek a 16 03 05-től	10.000
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	10.000
16 05 09	Használatból kivont vegyszerek, amelyek különböznek a 16 05 06-tól, a 16 05 07-től vagy a 16 05 08-tól	10.000
16 06	<i>Elemek és akkumulátorok</i>	
16 06 04	Lúgos akkumulátorok (kivéve 16 06 03)	10.000
16 06 05	Egyéb elemek és akkumulátorok	10.000
16 07	<i>Szállító-, tárolótartályok, és hordók tisztításából származó hulladék (kivéve 05 és 13)</i>	
16 07 99	Közelebbről meg nem határozott hulladék	10.000
16 08	<i>Kimerült katalizátorok</i>	
16 08 01	Arany, ezüst, rénium, ródium, palládium irídium vagy platina tartalmú elhasznált katalizátorok (kivéve 16 08 07)	10.000
16 08 03	Egyéb átmeneti fémeket vagy átmeneti fémek vegyületeit tartalmazó elhasznált katalizátorok, amelyek különböznek a 16 08 02-től	10.000

16 08 04	Fluidizációs krakkolás elhasznált katalizátora (kivéve 16 08 07)	10.000
16 10	<i>Keletkezésük telephelyén kívül történő kezelésre szánt vizes folyékony hulladék</i>	
16 10 02	vizes folyékony hulladék, amely különbözik a 16 10 01-től	10.000
16 10 04	Vizes tömény oldatok, amelyek különböznek a 16 10 03-tól	10.000
16 11	<i>Bélés- és tűzálló-anyagok hulladéka</i>	
16 11 02	Kohászati folyamatokban használt, szén-alapú bélésanyagok és tűzálló anyagok, amelyek különböznek a 16 11 01-től	10.000
16 11 04	Kohászati folyamatokban használt egyéb bélésanyagok és tűzálló anyagok, amelyek különböznek a 16 11 03-tól	10.000
16 11 06	Kohászaton kívüli folyamatokban használt bélésanyagok és tűzálló anyagok, amelyek különböznek a 16 11 05-től	10.000
17	ÉPÍTÉSI-BONTÁSI HULLADÉK (BELEÉRTVE A SZENNYEZETT TERÜLETEKRŐLKITERMELT FÖLDET IS)	
17 01	<i>Beton, téglá, cserép és kerámia</i>	
17 01 01	Beton	10.000
17 01 02	Téglák	10.000
17 01 03	Cserép és kerámiák	10.000
17 01 07	Beton, téglá, cserép és kerámia frakció vagy azok keveréke, amely különbözik a 17 01 06-től	10.000
17 02	<i>Fa, üveg és műanyag</i>	
17 02 01	Fa	10.000
17 02 02	Üveg	10.000
17 02 03	Műanyag	10.000
17 03	<i>Bitumen keverékek, szénkátrány és kátránytermékek</i>	
17 03 02	Bitumen keverékek, amelyek különböznek a 17 03 01-től	10.000
17 04	<i>Fémek (beleértve azok ötvözeteit is)</i>	
17 04 01	Vörösréz, bronz, sárgaréz	10.000
17 04 02	Alumínium	10.000
17 04 03	Ólom	10.000
17 04 04	Cink	10.000
17 04 05	Vas és acél	10.000
17 04 06	Ón	10.000
17 04 07	Fémkeverékek	10.000
17 04 11	Kábelek, amelyek különböznek a 17 04 10-től	10.000
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	10.000
17 05 06	Kotrás meddő, amely különbözik a 17 05 05-től	10.000
17 05 08	Vasúti pálya kavicságya, amely különbözik a 17 05 07-től	10.000
17 06	<i>Szigetelőanyagokat és azbesztet tartalmazó építőanyagok</i>	
17 06 04	Szigetelő anyagok, amelyek különböznek a 17 06 01 és 17 06 03-tól	10.000
17 08	<i>Gipsz-alapú építőanyag</i>	
17 08 02	Gipsz-alapú építőanyag, amely különbözik a 17 08 01-től	10.000

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	10.000
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	<i>Szülészeti, illetve az emberi betegségek diagnosztizálásából, kezeléséből származó hulladék</i>	
18 01 01	Éles, hegyes eszközök (kivéve 18 01 03)	10.000
18 01 04	Hulladékok, amelyek gyűjtése és ártalmatlanítása nem kötött speciális követelményekhez a fertőzések elkerülése érdekében (pl. kötszerek, gipszkötés, rongyok, eldobható ruházat, pelenkák)	10.000
18 01 07	Vegyszerek, amelyek különböznek 18 01 06-től	10.000
18 01 09	Gyógyszerek, amelyek különböznek 18 01 08-től	10.000
18 02	<i>Állatbetegségek kutatásából, diagnosztizálásából, kezeléséből, megelőzéséből származó hulladék</i>	
18 02 01	Éles, hegyes eszközök (kivéve 18 02 02)	10.000
18 02 03	Hulladékok, amelyek gyűjtése és ártalmatlanítása nem kötött speciális követelményekhez a fertőzések elkerülése érdekében	10.000
18 02 06	Vegyszer, amely különbözik 18 02 05-től	10.000
18 02 08	Gyógyszerek, amelyek különböznek 18 02 07-től	10.000
19	HULLADÉKKEZELŐ LÉTESÍTMÉNYEKBŐL, SZENNYVIZEKET KELETKEZÉSÜK TELEPHELYÉN KÍVÜL KEZELŐ SZENNYVÍZTISZTÍTÓKBÓL, ILLETVE AZ IVÓVÍZ ÉS IPARI VÍZ SZOLGÁLTATÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
19 01	<i>Hulladékok égetéséből vagy pirolíziséből származó hulladék</i>	
19 01 02	Kazánhamuból eltávolított vas tartalmú anyag (fenék hamu)	10.000
19 01 12	Kazánhamu és salak, amely különbözik az 19 01 11-től	10.000
19 01 14	Pernye, amely különbözik a 19 01 13-tól	10.000
19 01 16	Kazánból eltávolított por, amely különbözik a 19 01 15-től	10.000
19 01 18	Pirolízis hulladék, amely különbözik 19 01 17-től	10.000
19 01 19	Fluid-ágy homokja	10.000
19 01 99	Közelebbről meg nem határozott hulladék	10.000
19 02	<i>Hulladékok fizikai-kémiai kezeléséből (pl. krómtalanítás, ciántalanítás, semlegesítés) származó hulladék</i>	
19 02 03	Kevert hulladék, amelyek kizárólag nem-veszélyes hulladékokat tartalmaz	10.000
19 02 06	Fizikai-kémiai kezelésből származó iszap, amely különbözik a 19 02 05-től	10.000
19 02 10	Éghető hulladék, amely különbözik a 19 02 08-tól és a 19 02 09-től	10.000
19 02 99	Közelebbről meg nem határozott hulladék	10.000
19 03	<i>Stabilizált/megszilárdított hulladék</i>	
19 03 05	Stabilizált hulladék, amely különbözik a 19 03 04-től	10.000
19 03 07	Megszilárdított hulladék, amely különbözik a 19 03 06-től	10.000
19 04	<i>Üvegesített (vitrifikált) és üvegesítésből származó hulladék</i>	

Somogy Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Hulladékgazdálkodási Osztály

7400 Kaposvár, Fő utca 37-39. Telefon: 82/795-970 Fax: -

e-mail: kornyeztvedelem@somogy.gov.hu Honlap: <https://kormanyhivatalok.hu/kormanyhivatalok/somogy>

Hivatali kapu rövid neve: SMK-HKJHKTO KRID: 748078989

E-papír: <https://epapir.gov.hu>→Kormányhivatali ügyek→Környezet- és természetvédelmi feladatok→Somogy Vármegyei Kormányhivatal

19 04 01	Üvegesített (vitrifikált) hulladék	10.000
19 05	<i>Szilárd hulladékok aerob kezeléséből származó hulladék</i>	
19 05 01	Települési és ahhoz hasonló hulladék nem komposztált frakciója	10.000
19 05 02	Állati és növényi hulladékok nem komposztált frakciója	10.000
19 05 03	Előírástól eltérő minőségű komposzt	10.000
19 05 99	Közelebbről meg nem határozott hulladék	10.000
19 06	<i>Hulladékok anaerob kezeléséből származó hulladék</i>	
19 06 03	Települési hulladék anaerob kezeléséből származó folyadék	10.000
19 06 04	Települési hulladék anaerob kezeléséből származó kirothasztott anyag	10.000
19 06 06	Állati és növényi hulladék anaerob kezeléséből származó kirothasztott anyag	10.000
19 06 99	Közelebbről meg nem meghatározott hulladék	10.000
19 07	<i>Hulladéklerakóból származó csurgalékvíz</i>	
19 07 03	Hulladéklerakóból származó csurgalékvíz, amely különbözik a 19 07 02-től	10.000
19 08	<i>Szennyvíztisztító művekből származó, közelebbről meg nem határozott hulladék</i>	
19 08 01	Rácsszemét	10.000
19 08 02	Homokfogóból származó hulladék	10.000
19 08 05	Települési szennyvíz tisztításából származó iszapok	10.000
19 08 12	Ipari szennyvíz biológiai kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 19 08 11-től	10.000
19 08 14	Ipari szennyvíz egyéb kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 19 08 13-tól	10.000
19 08 99	Közelebbről meg nem határozott hulladék	10.000
19 09	<i>Ivóvíz, illetve ipari víz termeléséből származó hulladék</i>	
19 09 01	Durva és finom szűrésből származó szilárd hulladék	10.000
19 09 02	Víz derítéséből származó iszap	10.000
19 09 03	Karbonát sók eltávolításából származó iszap	10.000
19 09 04	Kimerült aktív szén	10.000
19 09 05	Telítődött vagy kimerült ioncserélő gyanták	10.000
19 09 06	Ioncserélők regenerálásából származó oldat és iszap	10.000
19 09 99	Közelebbről meg nem határozott hulladék	10.000
19 10	<i>Fém tartalmú hulladék aprításából (shredderezéséből) származó hulladék</i>	
19 10 01	Vas- és acélhulladék	10.000
19 10 02	Nem-vas fém hulladék	10.000
19 10 04	Könnyű frakció és por, amely különbözik a 19 10 03-tól	10.000
19 10 06	Más frakciók, amelyek különböznek a 19 10 05-től	10.000
19 11	<i>Olaj regenerálásából származó hulladékok</i>	
19 11 06	A folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 19 11 05-től	10.000
19 11 99	Közelebbről meg nem határozott hulladék	10.000
19 12	<i>Közelebbről meg nem határozott mechanikai kezelésből (pl. osztályozás, aprítás, tömörítés, pelletek készítése) származó hulladék</i>	
19 12 01	Papír és karton	10.000

Somogy Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Hulladékgazdálkodási Osztály

7400 Kaposvár, Fő utca 37-39. Telefon: 82/795-970 Fax: -

e-mail: kornyeztvedelem@somogy.gov.hu Honlap: <https://kormanyhivatalok.hu/kormanyhivatalok/somogy>

Hivatali kapu rövid neve: SMKHKJHKTO KRID: 748078989

E-papír: <https://epapir.gov.hu> → Kormányhivatali ügyek → Környezet- és természetvédelmi feladatok → Somogy Vármegyei Kormányhivatal

19 12 02	Fém vas	10.000
19 12 03	Nem-vas fémek	10.000
19 12 04	Műanyag és gumi	10.000
19 12 05	Üveg	10.000
19 12 07	Fa, amely különbözik a 19 12 06-tól	10.000
19 12 08	Textíliák	10.000
19 12 09	Ásványi anyagok (pl. homok, kövek)	10.000
19 12 10	Éghető hulladék (pl. keverékből készített tüzelőanyag)	10.000
19 12 12	Egyéb, a 19 12 11-től különböző hulladék mechanikai kezelésével nyert hulladék (ideértve a kevert anyagokat is)	10.000
19 13	<i>Szennyezett talaj és talajvíz remediációjából származó hulladék</i>	
19 13 02	Szennyezett talaj remediációjából származó szilárd hulladék, amelyek különbözik a 19 13 01-től	10.000
19 13 04	Szennyezett talaj remediációjából származó iszap, amely különbözik a 19 13 03-tól	10.000
19 13 06	Szennyezett talajvíz remediációjából származó iszap, amely különbözik a 19 13 05-től	10.000
19 13 08	Szennyezett talajvíz remediációjából származó szennyvizek, tömény vizes oldatok, amelyek különböznek a 19 13 07-től	10.000
20	TELEPÜLÉSI HULLADÉK (HÁZTARTÁSI HULLADÉK ÉS A HÁZTARTÁSI HULLADÉKHOZ HASONLÓ KERESKEDELMI, IPARI ÉS INTÉZMÉNYI HULLADÉK), IDEÉRTVE AZ ELKÜLÖNÍTETTEN GYÚJTOTT FRAKCIÓT IS	
20 01	<i>Elkülönítetten gyűjtött hulladék frakciók (kivéve 15 01)</i>	
20 01 01	Papír és karton	10.000
20 01 02	Üveg	10.000
20 01 08	Biológiailag bomló konyhai és étkezési hulladék	10.000
20 01 10	Ruhanemű	10.000
20 01 11	Textíliák	10.000
20 01 28	Festékek, tinták, ragasztók és gyanták, amelyek különböznek a 20 01 27-től	10.000
20 01 32	Gyógyszerek, amelyek különböznek a 20 01 31-től	10.000
20 01 34	Elemek és akkumulátorok, amelyek különböznek a 20 01 33-tól	10.000
20 01 36	Kiselejtezett elektromos és elektronikus berendezések, amelyek különböznek a 20 01 21, 20 01 23 és 20 01 35 kódszámú hulladékoktól	10.000
20 01 38	Fa, amely különbözik a 20 01 37-től	10.000
20 01 39	Műanyagok	10.000
20 01 40	Fémek	10.000
20 01 41	Kéménysöpréskből származó hulladék	10.000
20 01 99	Közelebről meg nem határozott egyéb frakciók	10.000
20 02	<i>Kerti és parkokból származó hulladékok (a temetői hulladékot is beleértve)</i>	
20 02 01	Biológiailag lebomló hulladék	10.000
20 02 02	Talaj és kövek	10.000
20 02 03	Egyéb, biológiailag lebonthatatlan hulladék	10.000
20 03	<i>Egyéb települési hulladék</i>	

20 03 02	Piacokon keletkező hulladék	10.000
20 03 03	Úttisztításból származó hulladék	10.000
20 03 04	Oldómedencéből származó iszap	10.000
20 03 06	Szennyvíz tisztításából származó hulladék	10.000
20 03 07	Lomhulladék	10.000
20 03 99	Közelebről meg nem határozott lakossági hulladék	10.000
Összesen:		10.000

A kijavítás az Engedély egyéb rendelkezéseit nem érinti.

Az eljárás során eljárási költség nem merült fel, ezért annak megállapításáról és viseléséről a Kormányhivatal nem rendelkezett.

A döntés a közléssel végleges, ellene fellebbezésnek helye nincs.

A döntés közlésétől számított 30 napon belül annak bírósági felülvizsgálatát lehet kérni jogszabálysértésre hivatkozással a Somogy Vármegyei Kormányhivatallal szembeni kereset indításával.

A keresetlevelet 30 napon belül a Somogy Vármegyei Kormányhivatalhoz (7400 Kaposvár, Nagy Imre tér 1.) kell benyújtani a Pécsi Törvényszéknek (7621 Pécs, Jókai utca 10.) címezve.

Az elektronikus kapcsolattartásra / elektronikus ügyintézésre köteles fél - többek között a jogi képviselővel eljáró fél és a belföldi székhelyű gazdálkodó szervezet - az e-Papír szolgáltatás igénybevételével köteles benyújtani a keresetlevelet az elsőfokú közigazgatási határozatot hozó szervnél a <https://epapir.gov.hu/> honlapon keresztül.

A jogi képviselő nélkül eljáró fél a közigazgatási keresetet az Országos Bírósági Hivatal által rendszeresített nyomtatványon is benyújthatja, ami a <http://birosag.hu/nyomtatvany-urlopok/keresetlevel-nyomtatvanyok> oldalról tölthető le.

Amennyiben a személyesen eljáró természetes személy az elektronikus kapcsolattartási módot választja, akkor a beadványait Ügyfélkapu igénybevételével nyújthatja be és a bíróság is elektronikusan kézbesít részére.

Ha törvény eltérően nem rendelkezik, keresetlevél benyújtásának a határozat végrehajtására nincs halasztó hatálya, azonban azonnali jogvédelem iránti kérelem terjeszthető elő. A kérelemben részletesen meg kell jelölni azokat az indokokat, amelyek az azonnali jogvédelem szükségességét megalapozzák, és az ezek igazolására szolgáló okiratokat csatolni kell, a kérelmet megalapozó tényeket pedig valószínűsíteni kell.

A Kormányhivatal tájékoztatja, hogy a per kapcsán keletkező perköltség és kereseti illeték megfizetése a pervesztes felet terheli, a közigazgatási peres eljárásban a felet – ideértve a beavatkozót és az érdekeltet is – tárgyi illeték-feljegyzési jog illeti meg.

A bíróság az ügy érdemében – ha egyik fél sem kérte tárgyalás tartását, és azt a bíróság sem tartja szükségesnek – tárgyaláson kívül határoz. Tárgyalás tartását a felperes a keresetlevélben kérheti.

INDOKOLÁS

Az Engedélyes a Kormányhivatal által az SO/KTHF/01499-57/2023. az SO/KTHF/01499-26/2023. és az SO/KTHF/01499-16/2023. ügyiratszámokon módosított, valamint a Somogy Megyei Kormányhivatal Kaposvári Járási Hivatal Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály Környezetvédelmi Osztály (a továbbiakban: Járási Hivatal) által SO-04Z/TO/02747-15/2019. ügyiratszámom kijavított és az SO-

04Z/TO/02747-13/2019. ügyiratszámom kiadott engedéllyel (a továbbiakban: Engedély) rendelkezik. Az Engedély 2019. december 06. napján véglegessé vált és 2024. december 31. napjáig hatályos.

A Kormányhivatal utólagos iratellenőrzés során észlelte, hogy a Határozat 2. pontjában az előkezelési tevékenységgel átvehető veszélyes és nem veszélyes hulladékok listája hibásan lett feltüntetve, mivel a hulladék típusok megnevezése nem egyezett a hulladékjegyzékről szóló 72/2013. (VIII. 27.) VM rendeletben meghatározottakkal.

Az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban Ákr.) 90. § (1) bekezdése értelmében *„Ha a döntésben elírás, illetve számítási hiba van, és az nem hat ki az ügy érdemére, a hatóság a döntést kijavítja.”*

A fentiekre tekintettel a Kormányhivatal - hivatalból – a Határozatot a rendelkező részben foglaltak szerint kijavította.

Az Ákr. 90. § (2) bekezdése alapján *„A kijavítást a hatóság közli azzal, akivel az eredeti döntést közölte.”*
Az Ákr. 90. § (3) bekezdése szerint *„A döntés kijavítással érintett része ellen ugyanolyan jogorvoslatnak van helye, mint az eredeti döntés ellen volt.”*

A Kormányhivatal a döntését az Ákr. 80. § (1) bekezdése alapján határozatba foglalta.

A Kormányhivatal tárgyi ügyben területi hulladékgazdálkodási hatóságként a hulladékgazdálkodási hatóság kijelöléséről szóló 124/2021. (III. 12.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Korm. r.) 2. § (1) bekezdése alapján járt el. A Kormányhivatal illetékességi területéről a Korm. r. 1. § (2) bekezdése rendelkezik.

Az Ákr. 85. § (5) bekezdés a) pontja értelmében a döntés közlésének napja az a nap, amelyen azt írásban közölték.

A Kormányhivatal a Ht. 78/B. § (2) bekezdés 1. pontjának értelmében közzéteszi az érdemi és a hulladékgazdálkodási ügy véglegessé vált határozatát.

A jogorvoslatról szóló tájékoztatás az Ákr. 114. § (1) bekezdésén alapul.

A kereset benyújtására vonatkozóan a közigazgatási perrendtartásról szóló 2017.évi I. törvény (a továbbiakban: Kp.) 39. §- a, az azonnali jogvédelem iránti kérelemről a Kp. 50. § (1) bekezdése alapján adott tájékoztatást a Kormányhivatal. A per tárgyaláson kívüli elbírálásáról a Kp. 77. §- a rendelkezik. A kereset elektronikus úton történő benyújtásáról, és a kötelező elektronikus kapcsolattartásról szóló tájékoztatásról a Kp. 29. § (1) bekezdése, az elektronikus ügyintézés és a bizalmi szolgáltatások általános szabályairól szóló 2015. évi CCXXII. törvény 9. § (1) bekezdése, valamint a polgári perben és a közigazgatási bírósági eljárásban alkalmazandó nyomtatványokról 17/2020. (XII. 23.) IM rendelet alapján adott tájékoztatást a Kormányhivatal.

A keresetlevél kötelező adattartalmára vonatkozóan a Kp. 37. §- a az irányadó.

Kaposvár, elektronikus időbélyegző szerint

dr. Neszményi Zsolt
főispán nevében és megbízásából:

Katona Dániel László
osztályvezető

Kapják: Ügyintézői utasítás szerint

Somogy Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Hulladékgazdálkodási Osztály
7400 Kaposvár, Fő utca 37-39. Telefon: 82/795-970 Fax: -

e-mail: konyezetvedelem@somogy.gov.hu Honlap: <https://kormanyhivatalok.hu/kormanyhivatalok/somogy>

Hivatali kapu rövid neve: SMKHKJHKTO KRID: 748078989

E-papír: <https://epapir.gov.hu>→Kormányhivatali ügyek→Környezet- és természetvédelmi feladatok→Somogy Vármegyei Kormányhivatal