

Kérelem

A MÉH Hulladékgazdálkodási és Környezetipari Zrt. (a továbbiakban Zrt.) a 9700 Szombathely, Lovas u. 30. (a továbbiakban: telephely) szám alatti telephelyén nem veszélyes és veszélyes hulladékok gyűjtését végzi a VA-06/AKF05/1710-8/2019. számú határozatba foglalt hulladékgazdálkodási engedély alapján, amely 2024. augusztus 30. napjáig hatályos. Jelen kérelem a fenti engedély módosítására vonatkozik.

Kérelmező adatai:

1) Székhely adatok:

Név:	MÉH Hulladékgazdálkodási és Környezetipari Zrt.
Rövid név:	MÉH Zrt.
Cím:	H-9027 Győr, Fehérvári út 80.
KSH szám:	11122496-4677-114-08
Adószám:	11122496-2-08
Cégjegyzékszám:	08-10-001558
KÜJ szám:	100 170 690

2) Telephely adatok:

Név:	Szombathelyi telephely
Cím:	9700 Szombathely, Lovas u. 30.
Hrsz:	1972/13
KTJ szám:	100 451 235

Ügyintéző: Takácsné Németh Éva
Telefonszám: 06-30/272-5041

A gyűjtésre vonatkozó engedély szerint évente 5434 tonna veszélyes hulladék és 56 727 tonna nem veszélyes hulladék vehető át.

A telephelyen a hulladékgazdálkodási tevékenységek vonatkozásában, a fémhulladék gyűjtési és előkezelési kapacitás évi 46 000 tonnára történő bővítésére, valamint 45 000 tonna/év fémhulladék hasznosítási tevékenység kiegészítésére előzetes vizsgálati eljárás került lefolytatásra. Az eljárást lezáró VA/KTHF-KTO/194-8/2021. iktatószámú határozat alapján a tevékenység megvalósításából jelentős környezeti hatások nem származnak.

A fent leírtak alapján a kérelmünk a gyűjtési engedély kapcsán az alábbiakra vonatkozik:

- módosítását (bővítését) kérjük a telephelyen **gyűjthető veszélyes hulladékok** körére vonatkozóan, úgyhogy az éves összmennyiségek változatlanok maradnak – gyűjthető veszélyes hulladékok 5434 tonna/év - de az átadói igények változása okán, a hulladékátvételek biztosítására a mennyiségek hulladékokra összesítve kerültek megadásra /1. számú táblázat/;
- módosítását (bővítését) kérjük a telephelyen **gyűjthető nem veszélyes hulladékok** körére vonatkozóan, miszerint a telephelyen gyűjthető nem veszélyes hulladékok éves összes mennyisége 71 000 tonnára változik, ezen belül a gyűjthető fémhulladékok éves mennyisége - mindegyik kód esetében – 46 000 tonna/év, míg a nem fém hulladékok gyűjthető éves mennyisége - mindegyik kód esetében – 25 000 tonna/év (71 000 t – 46 000 t) /2. számú táblázat/.

A bővítésekkel lehetőséget szeretnénk adni a változó átadói igények esetén is a hulladékátvételek biztosítására. A módosított, veszélyes hulladékokra vonatkozó adatokat az 1. számú, míg a nem veszélyes hulladékokra vonatkozó adatokat a 2. számú táblázat tartalmazza. A táblázatban szürke színnel jelölt hulladékokra jelenleg is van gyűjtési engedélyünk.

Gyűjteni kívánt veszélyes hulladékok fajtája, típusa, jellege, éves mennyisége

1. számú táblázat

Azonosító kód	Hulladék megnevezése	Hulladék jellege	Gyűjtés tonna/év
01	ÁSVÁNYOK KUTATÁSÁBÓL, BÁNYÁSZATÁBÓL, KŐFEJTÉSÉBŐL, 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	veszélyes	5434
01 03 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb meddő	veszélyes	5434
01 03 07*	fém tartalmú ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladékok	veszélyes	5434
01 04	<i>nem fém ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó hulladék</i>		
01 04 07*	nem fém ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladékok	veszélyes	5434
01 05	<i>fűróiszapok és egyéb fűrészi hulladék</i>		
01 05 05*	olaj tartalmú fűróiszap és hulladék	veszélyes	5434
01 05 06*	veszélyes anyagokat tartalmazó fűróiszapok és egyéb hulladékok	veszélyes	5434
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	veszélyes	5434
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	veszélyes	5434
03 02	<i>faanyagvédőszer-hulladék</i>		
03 02 01*	halogénezett szerves vegyületeket nem tartalmazó faanyagvédőszer	veszélyes	5434
03 02 02*	halogénezett szerves vegyületeket tartalmazó faanyagvédőszer	veszélyes	5434
03 02 03*	fém-organikus vegyületeket tartalmazó faanyagvédőszer	veszélyes	5434
03 02 04*	szervetlen vegyületeket tartalmazó faanyagvédőszer	veszélyes	5434
03 02 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó, egyéb faanyagvédőszer	veszélyes	5434
4	BŐR-, SZŐRME- ÉS TEXTILIPARI HULLADÉK		
04 01	<i>bőr- és szőrmeipari hulladék</i>		
04 01 03*	oldószertartalmú, zsírtalanítási, folyékony fázis nélküli hulladék	veszélyes	5434
04 02	<i>textilipari hulladék</i>		
04 02 14*	kikészítésből származó, szerves oldószert tartalmazó hulladék	veszélyes	5434
04 02 16*	veszélyes anyagot tartalmazó színezék és pigment	veszélyes	5434
04 02 19*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	veszélyes	5434
5	KŐOLAJFINOMÍTÁSBÓL, FÖLDGÁZTISZTÍTÁSBÓL ÉS A KŐSZÉN PIROLITIKUS KEZELÉSÉBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉK		
05 01	<i>kőolajfinomításból származó hulladék</i>		
05 01 02*	sótalanító berendezésből származó iszap	veszélyes	5434
05 01 03*	tartályfenék iszap	veszélyes	5434
05 01 04*	alkil-savas iszap	veszélyes	5434
05 01 05*	kiömlött olaj	veszélyes	5434
05 01 06*	üzem, vagy a berendezések karbantartásából származó olajos iszap	veszélyes	5434
05 01 07*	savas kátrány	veszélyes	5434
05 01 08*	egyéb kátrány	veszélyes	5434
05 01 09*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagot tartalmazó iszap	veszélyes	5434
05 01 11*	tüzelőanyagok lúgos tisztításából származó hulladék	veszélyes	5434
05 01 12*	savas olaj	veszélyes	5434

05 01 15*	elhasznált derítőföld	veszélyes	5434
05 06	<i>kőszén pirolitikus kezeléséből származó hulladék</i>		
05 06 01*	savas kátrány	veszélyes	5434
05 06 03*	egyéb kátrányféle	veszélyes	5434
05 07	<i>földgáz tisztításából és szállításából származó hulladék</i>		
05 07 01*	higanyt tartalmazó hulladék	veszélyes	5434
6	SZERVETLEN KÉMIAI FOLYAMATBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK		
06 01	<i>savak termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék</i>		
06 01 01*	kénsav és kénessav	veszélyes	5434
06 01 02*	sósav	veszélyes	5434
06 01 03*	folysav (hidrogén-fluorid)	veszélyes	5434
06 01 04*	foszforsav és foszforossav	veszélyes	5434
06 01 05*	salétromsav és salétromossav	veszélyes	5434
06 01 06*	egyéb sav	veszélyes	5434
06 02	<i>lúgok termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék</i>		
06 02 01*	kalcium-hidroxid	veszélyes	5434
06 02 03*	ammónium-hidroxid	veszélyes	5434
06 02 04*	nátrium- és kálium-hidroxid	veszélyes	5434
06 02 05*	egyéb lúg	veszélyes	5434
06 03	<i>sók és oldatai, valamint fénoxidok termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék</i>		
06 03 11*	cianid tartalmú szilárd sók és oldatok	veszélyes	5434
06 03 13*	nehézfémeket tartalmazó szilárd sók és oldataik	veszélyes	5434
06 03 15*	nehézfémeket tartalmazó fénoxid	veszélyes	5434
06 04	<i>fém tartalmú hulladék, amely különbözik a 06 03-tól</i>		
06 04 03*	arzentartalmú hulladék	veszélyes	5434
06 04 04*	higanytartalmú hulladék	veszélyes	5434
06 04 05*	más nehézfémeket tartalmazó hulladék	veszélyes	5434
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	veszélyes	5434
06 06	<i>kénvegyület termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint a kén vegyipari feldolgozásából és kéntelenítő eljárásokból származó hulladék</i>		
06 06 02*	veszélyes szulfidvegyületeket tartalmazó hulladék	veszélyes	5434
06 07	<i>halogén termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint halogén vegyülettel végzett műveletből származó hulladék</i>		
06 07 01*	elektrolízisből származó azbeszttartalmú hulladék	veszélyes	5434
06 07 02*	klórgyártásból származó aktív szén	veszélyes	5434
06 07 03*	higanyt tartalmazó bárium-szulfát iszap	veszélyes	5434
06 07 04*	oldat és sav, pl. kontakt-sav	veszélyes	5434
06 08	<i>szilícium és szilíciumszármazékok termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék</i>		
06 08 02*	veszélyes klór-szilánokat tartalmazó hulladék	veszélyes	5434

06 09	<i>foszforvegyület termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint foszforvegyülettel végzett műveletből származó hulladék</i>		
06 09 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó vagy azokkal szennyezett, kalcium alapú reakciók hulladéka	veszélyes	5434
06 10	<i>nitrogénvegyületek termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint nitrogénvegyületekkel végzett kémiai műveletekből és műtrágyagyártásból származó hulladék</i>		
06 10 02*	veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	veszélyes	5434
06 13	<i>közelebről meg nem határozott, szervesetlen kémiai folyamatokból származó hulladék</i>		
06 13 01*	szervesetlen növényvédő szerek, faanyagvédő szerek és egyéb biocidok	veszélyes	5434
06 13 02*	kimerült aktív szén (kivéve a 06 07 02)	veszélyes	5434
06 13 04*	azbeszt feldolgozásának hulladéka	veszélyes	5434
06 13 05*	korom	veszélyes	5434
7	SZERVES KÉMIAI FOLYAMATBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK		
07 01	<i>szerves alapanyagok termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék</i>		
07 01 01*	vizes mosófolyadék és anyalúg	veszélyes	5434
07 01 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	veszélyes	5434
07 01 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	veszélyes	5434
07 01 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	veszélyes	5434
07 01 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	veszélyes	5434
07 01 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	veszélyes	5434
07 01 10*	egyéb szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	veszélyes	5434
07 01 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	veszélyes	5434
07 02	<i>műanyagok, műgumi és műszálak gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék</i>		
07 02 01*	vizes mosófolyadék és anyalúg	veszélyes	5434
07 02 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	veszélyes	5434
07 02 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	veszélyes	5434
07 02 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	veszélyes	5434
07 02 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	veszélyes	5434
07 02 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	veszélyes	5434
07 02 10*	egyéb szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	veszélyes	5434
07 02 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	veszélyes	5434
07 02 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó adalékanyag hulladék	veszélyes	5434
07 02 16*	veszélyes szerves szilíciumvegyületeket tartalmazó hulladék	veszélyes	5434

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	veszélyes	5434
07 03 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	veszélyes	5434
07 03 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	veszélyes	5434
07 03 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	veszélyes	5434
07 03 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	veszélyes	5434
07 03 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	veszélyes	5434
07 03 10*	egyéb szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	veszélyes	5434
07 03 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	veszélyes	5434
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	veszélyes	5434
07 04 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	veszélyes	5434
07 04 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	veszélyes	5434
07 04 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	veszélyes	5434
07 04 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	veszélyes	5434
07 04 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	veszélyes	5434
07 04 10*	egyéb szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	veszélyes	5434
07 04 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	veszélyes	5434
07 04 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	veszélyes	5434
07 05	<i>gyógyszerek gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék</i>		
07 05 01*	vizes mosófolyadék és anyalúg	veszélyes	5434
07 05 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	veszélyes	5434
07 05 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	veszélyes	5434
07 05 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	veszélyes	5434
07 05 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	veszélyes	5434
07 05 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	veszélyes	5434
07 05 10*	egyéb szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	veszélyes	5434
07 05 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	veszélyes	5434
07 05 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	veszélyes	5434
07 06	<i>zsirok, kenőanyagok, szappanok, mosószerek, fertőtlenítőszeres és kozmetikumok gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék</i>		
07 06 01*	vizes mosófolyadék és anyalúg	veszélyes	5434

07 06 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	veszélyes	5434
07 06 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	veszélyes	5434
07 06 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	veszélyes	5434
07 06 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	veszélyes	5434
07 06 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	veszélyes	5434
07 06 10*	egyéb szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	veszélyes	5434
07 06 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	veszélyes	5434
07 07	<i>finom vegyszerek és vegyipari termékek gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó, közelebből meg nem határozott hulladék</i>		
07 07 01*	vizes mosófolyadék és anyalúg	veszélyes	5434
07 07 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	veszélyes	5434
07 07 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	veszélyes	5434
07 07 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	veszélyes	5434
07 07 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	veszélyes	5434
07 07 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	veszélyes	5434
07 07 10*	egyéb szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	veszélyes	5434
07 07 11*	a folyékony hulladéknak a telephelyen történő kezeléséből származó veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	veszélyes	5434
8	BEVONATOK (FESTÉKEK, LAKKOK ÉS ZOMÁNCOK), RAGASZTÓK, TÖMÍTŐANYAGOK 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 11*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó festék- és lakk-hulladék	veszélyes	5434
08 01 13*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó festék- és lakk-iszap	veszélyes	5434
08 01 15*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó festék és lakk tartalmú vizes iszap	veszélyes	5434
08 01 17*	festékek és lakkok eltávolításából származó, szerves oldószereket vagy egyéb veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	veszélyes	5434
08 01 19*	szerves oldószereket, valamint más veszélyes anyagokat tartalmazó festék vagy lakk tartalmú vizes szuszpenziók	veszélyes	5434
08 01 21*	festékek és lakkok eltávolítására használt, hulladékká vált anyagok	veszélyes	5434
08 03	<i>nyomdafestékek gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék</i>		
08 03 12*	veszélyes anyagokat tartalmazó nyomdafesték hulladék	veszélyes	5434
08 03 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó nyomdafesték iszap	veszélyes	5434
08 03 16*	hulladékká vált gravírozó oldat	veszélyes	5434

08 03 17*	veszélyes anyagokat tartalmazó, hulladékká vált toner	veszélyes	5434
08 03 19*	diszpergált olaj	veszélyes	5434
08 04	<i>ragasztók és tömítőanyagok gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék (a vízhatlanító termékeket is beleértve)</i>		
08 04 09*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó ragasztók, tömítőanyagok hulladéka	veszélyes	5434
08 04 11*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó ragasztó-, tömítőanyagok iszapja	veszélyes	5434
08 04 13*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó ragasztók, tömítőanyagok vizes iszapja	veszélyes	5434
08 04 15*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat, valamint ragasztókat, tömítőanyagokat tartalmazó vizes folyékony hulladék	veszélyes	5434
08 04 17*	gyantaolaj	veszélyes	5434
08 05	<i>A 08 főcsoportban közelebbről meg nem határozott hulladék</i>		
08 05 01*	hulladék izocianátok	veszélyes	5434
9	FÉNYKÉPÉSZETI IPAR HULLADÉKA		
09 01	<i>fényképezési ipar hulladéka</i>		
09 01 01*	vizes alapú előhívó- és aktiváló oldat	veszélyes	5434
09 01 02*	vizes alapú ofszetlemez előhívó oldat	veszélyes	5434
09 01 03*	oldószer alapú előhívó oldat	veszélyes	5434
09 01 04*	rögzítő (fixír) oldat	veszélyes	5434
09 01 05*	halványító oldat és halványító rögzítő fixír oldat	veszélyes	5434
09 01 06*	fényképezési hulladék képződés telephelyén történő kezeléséből származó ezüsttartalmú hulladék	veszélyes	5434
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	veszélyes	5434
09 01 13*	képződés telephelyén történő ezüst visszanyerés vizes folyékony hulladéka, amely különbözik a 09 01 06-tól	veszélyes	5434
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	veszélyes	5434
10 01 09*	kénsav	veszélyes	5434
10 01 13*	tüzelőanyagként használt emulgeált szénhidrogének pernyéje	veszélyes	5434
10 01 14*	együttégetésből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hamu, salak és kazán por	veszélyes	5434
10 01 16*	együttégetésből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó pernye	veszélyes	5434
10 01 18*	gázok tisztításából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	veszélyes	5434
10 01 20*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	veszélyes	5434
10 01 22*	kazán tisztításából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó vizes iszap	veszélyes	5434

10 02	<i>vas- és acéliparból származó hulladék</i>		
10 02 07*	gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	veszélyes	5434
10 02 11*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék	veszélyes	5434
10 02 13*	gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap és szűrőpogácsa	veszélyes	5434
10 03	<i>alumínium elektrolíziséből és termikus kohászatából származó hulladék</i>		
10 03 04*	elsődleges termelésből származó salak	veszélyes	5434
10 03 08*	másodlagos termelésből származó sósalak	veszélyes	5434
10 03 09*	másodlagos termelésből származó salak (feketesalak)	veszélyes	5434
10 03 15*	vízzel érintkezve veszélyes mennyiségben gyúlékony gázokat fejlesztő fölözék és salak	veszélyes	5434
10 03 17*	anód gyártásából származó, kátrányt tartalmazó hulladék	veszélyes	5434
10 03 19*	füstgázból származó, veszélyes anyagokat tartalmazó por	veszélyes	5434
10 03 21*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb részecskék és por (beleértve a golyósmalmok porát is)	veszélyes	5434
10 03 23*	gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	veszélyes	5434
10 03 25*	gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap és szűrőpogácsa	veszélyes	5434
10 03 27*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék	veszélyes	5434
10 03 29*	sósalak és feketesalak kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	veszélyes	5434
10 04	<i>ólom termikus kohászatából származó hulladék</i>		
10 04 01*	elsődleges és másodlagos termelésből származó salak	veszélyes	5434
10 04 02*	elsődleges és másodlagos termelésből származó kohósalak (fémsalak) és fölözék	veszélyes	5434
10 04 03*	kalcium-arsenát	veszélyes	5434
10 04 04*	füstgáz por	veszélyes	5434
10 04 05*	egyéb részecskék és por	veszélyes	5434
10 04 06*	gázok kezeléséből származó szilárd hulladék	veszélyes	5434
10 04 07*	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa	veszélyes	5434
10 04 09*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék	veszélyes	5434
10 05	<i>cink termikus kohászatából származó hulladék</i>		
10 05 03*	füstgáz por	veszélyes	5434
10 05 05*	gázok kezeléséből származó szilárd hulladék	veszélyes	5434
10 05 06*	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa	veszélyes	5434
10 05 08*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék	veszélyes	5434
10 05 10*	vízzel érintkezve veszélyes mennyiségben gyúlékony gázokat fejlesztő fölözék és salak	veszélyes	5434
10 06	<i>a réz termikus kohászatából származó hulladék</i>		

10 06 03*	füstgáz por	veszélyes	5434
10 06 06*	gázok kezeléséből származó szilárd hulladék	veszélyes	5434
10 06 07*	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa	veszélyes	5434
10 06 09*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék	veszélyes	5434
10 07	<i>ezüst, arany és platina termikus kohászatából származó hulladék</i>		
10 07 07*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék	veszélyes	5434
10 08	<i>egyéb nemvas fémek termikus kohászatából származó hulladék</i>		
10 08 08*	elsődleges és másodlagos termelés sóalakja	veszélyes	5434
10 08 10*	kohósalak (fémsalak) és gyúlékony fölözék, amely vízzel érintkezve veszélyes mennyiségben gyúlékony gázt fejleszt	veszélyes	5434
10 08 12*	anódgyártásból származó, kátrányt tartalmazó hulladék	veszélyes	5434
10 08 15*	veszélyes anyagokat tartalmazó füstgáz por	veszélyes	5434
10 08 17*	füstgáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap és szűrőpogácsa	veszélyes	5434
10 08 19*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék	veszélyes	5434
10 09	<i>vasöntvények készítéséből származó hulladék</i>		
10 09 05*	fémöntésre nem használt, veszélyes anyagokat tartalmazó öntőmag és forma	veszélyes	5434
10 09 07*	fémöntésre használt, veszélyes anyagokat tartalmazó öntőmag és forma	veszélyes	5434
10 09 09*	veszélyes anyagokat tartalmazó füstgáz por	veszélyes	5434
10 09 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb részecskék	veszélyes	5434
10 09 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó kötőanyag hulladék	veszélyes	5434
10 09 15*	veszélyes összetevőket tartalmazó, hulladékká vált repedésjelző anyag	veszélyes	5434
10 10	<i>nemvas fém öntvények készítéséből származó hulladék</i>		
10 10 05*	fémöntésre nem használt, veszélyes anyagot tartalmazó öntőmag és forma	veszélyes	5434
10 10 07*	fémöntésre használt, veszélyes anyagokat tartalmazó öntőmag és forma	veszélyes	5434
10 10 09*	veszélyes anyagokat tartalmazó füstgáz por	veszélyes	5434
10 10 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb részecskék	veszélyes	5434
10 10 13*	veszélyes anyagot tartalmazó kötőanyag hulladék	veszélyes	5434
10 10 15*	veszélyes összetevőket tartalmazó, hulladékká vált repedésjelző anyag	veszélyes	5434
10 11	<i>üveg és üvegtermékek gyártásából származó hulladék</i>		
10 11 09*	feldolgozásra előkészített keverék veszélyes anyagokat tartalmazó hulladéka	veszélyes	5434
10 11 11*	nehézfémeket tartalmazó (pl. katódsugár csövek), üvegrészecskék és üvegpor hulladéka	veszélyes	5434
10 11 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó üvegcsiszolási és polírozási iszap	veszélyes	5434

10 11 15*	füstgáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	veszélyes	5434
10 11 17*	füstgáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap és szűrőpogácsa	veszélyes	5434
10 11 19*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	veszélyes	5434
10 12	<i>kerámiaárúk, téglák, cserepek és építőipari termékek termeléséből származó hulladék</i>		
10 12 09*	gáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	veszélyes	5434
10 12 11*	nehézfémeket tartalmazó zománcozási hulladék	veszélyes	5434
10 13	<i>cement, mész és gipsz, valamint az ezekből előállított gyártmány és termékek gyártásából származó hulladék</i>		
10 13 09*	azbesztcement gyártásakor képződő, azbesztet tartalmazó szilárd hulladék	veszélyes	5434
10 13 12*	gáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	veszélyes	5434
10 14	<i>krematóriumokból származó hulladék</i>		
10 14 01*	füstgáz tisztításából származó, higanyt tartalmazó hulladék	veszélyes	5434
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, revétenítési eljárások, maratás, foszfátózás, lúgos zsírtalanítás, anódos oxidálás)</i>		
11 01 05*	reve eltávolítására használt sav	veszélyes	5434
11 01 06*	közelebből meg nem határozott sav	veszélyes	5434
11 01 07*	pácolásra használt lúg	veszélyes	5434
11 01 08*	foszfátózásból származó iszap	veszélyes	5434
11 01 09*	veszélyes anyagokat tartalmazó iszap és szűrőpogácsa	veszélyes	5434
11 01 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó öblítő- és mosóvíz	veszélyes	5434
11 01 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó zsírtalanítási hulladék	veszélyes	5434
11 01 15*	membrán- és ioncserélő rendszerek veszélyes anyagokat tartalmazó eluátuma és iszapja	veszélyes	5434
11 01 16*	kimerült vagy telített ioncserélő gyanta	veszélyes	5434
11 01 98*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladék	veszélyes	5434
11 02	<i>nemvas fémek hidrometallurgiai eljárásaiból származó hulladék</i>		
11 02 02*	cink-hidrometallurgiai iszap (a jározitot és goethitet is beleértve)	veszélyes	5434
11 02 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó réz-hidrometallurgiai hulladék	veszélyes	5434
11 02 07*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladék	veszélyes	5434
11 03	<i>fémek hőkezelési eljárásaiból származó iszapok és szilárd hulladék</i>		
11 03 01*	cianid tartalmú hulladék	veszélyes	5434
11 03 02*	egyéb hulladék	veszélyes	5434
11 05	<i>tűzhorganyzási eljárások hulladéka</i>		

11 05 03*	gázkezeléséből származó szilárd hulladék	veszélyes	5434
11 05 04*	elhasznált folyósítószer	veszélyes	5434
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 06*	ásványi alapú, halogénelemeket tartalmazó gépolaj (kivéve az emulziót és az oldatot)	veszélyes	5434
12 01 07*	halogénmentes, ásványi alapú gépolaj (kivéve az emulziót és az oldatot)	veszélyes	5434
12 01 08*	halogénelemeket tartalmazó hűtő-kenő emulzió és oldat	veszélyes	5434
12 01 09*	halogénmentes hűtő-kenő emulzió és oldat	veszélyes	5434
12 01 10*	szintetikus gépolaj	veszélyes	5434
12 01 12*	elhasznált viasz és zsír	veszélyes	5434
12 01 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó, gépi megmunkálás során képződő iszap	veszélyes	5434
12 01 16*	veszélyes anyagokat tartalmazó homokfúvatási hulladék	veszélyes	5434
12 01 18*	olajat tartalmazó fémiszap (csiszolás, hónolás, lappolás iszapja)	veszélyes	5434
12 01 19*	biológiailag lebomló gépolaj	veszélyes	5434
12 01 20*	veszélyes anyagokat tartalmazó elhasznált csiszolóanyagok és eszköz	veszélyes	5434
12 03	<i>víz és gőzt alkalmazó zsírtalanító eljárásokból származó hulladék(kivéve a 11 főcsoportban meghatározott hulladék)</i>		
12 03 01*	vizes mosófolyadék	veszélyes	5434
12 03 02*	gőzzel végzett zsírtalanítás hulladéka	veszélyes	5434
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	veszélyes	5434
13 01 04*	klórozott szerves vegyületeket tartalmazó emulzió	veszélyes	5434
13 01 05*	klórozott szerves vegyületeket nem tartalmazó emulzió	veszélyes	5434
13 01 09*	klórozott szerves vegyületeket tartalmazó, ásványolaj alapú hidraulikaolaj	veszélyes	5434
13 01 10*	klórozott szerves vegyületeket nem tartalmazó ásványolaj alapú hidraulikaolaj	veszélyes	5434
13 01 11*	szintetikus hidraulikaolaj	veszélyes	5434
13 01 12*	biológiailag könnyen lebomló hidraulikaolaj	veszélyes	5434
13 01 13*	egyéb hidraulikaolaj	veszélyes	5434
13 02	<i>motor-, hajtómű- és kenőolaj hulladék</i>		
13 02 04*	ásványolaj alapú, klórvegyületet tartalmazó motor-, hajtómű- és kenőolaj	veszélyes	5434
13 02 05*	ásványolaj alapú, klórvegyületet nem tartalmazó motor-, hajtómű- és kenőolaj	veszélyes	5434
13 02 06*	szintetikus motor-, hajtómű- és kenőolaj	veszélyes	5434
13 02 07*	biológiailag könnyen lebomló motor-, hajtómű- és kenőolaj	veszélyes	5434

13 02 08*	egyéb motor-, hajtómű- és kenőolaj	veszélyes	5434
13 03	<i>szigetelő és hőtranszmissziós olaj</i>		
13 03 01*	PCB-t tartalmazó szigetelő és hőtranszmissziós olajok	veszélyes	5434
13 03 06*	ásványolaj alapú, klórvegyületet tartalmazó szigetelő és hőtranszmissziós olaj, amely különbözik a 13 03 01-től	veszélyes	5434
13 03 07*	ásványolaj alapú, klórvegyületet nem tartalmazó szigetelő és hőtranszmissziós olaj	veszélyes	5434
13 03 08*	szintetikus szigetelő és hőtranszmissziós olaj	veszélyes	5434
13 03 09*	biológiailag könnyen lebomló szigetelő és hőtranszmissziós olaj	veszélyes	5434
13 03 10*	egyéb szigetelő és hőtranszmissziós olaj	veszélyes	5434
13 04	<i>hajófenéki olajhulladék</i>		5434
13 04 01*	belvízi hajózásból származó, olajjal szennyezett fenékvíz	veszélyes	5434
13 04 02*	kikötői olaj- és homokfogóból származó olajtartalmú hulladék	veszélyes	5434
13 04 03*	egyéb, hajózásból származó, olajjal szennyezett fenékvíz	veszélyes	5434
13 05	<i>olaj-víz szeparátorokból származó hulladék</i>		
13 05 01*	homokfogóból és olaj-víz szeparátorokból származó szilárd anyag	veszélyes	5434
13 05 02*	olaj-víz szeparátorokból származó iszap	veszélyes	5434
13 05 03*	bűzelzáróból származó iszap	veszélyes	5434
13 05 06*	olaj-víz szeparátorokból származó olaj	veszélyes	5434
13 05 07*	olaj-víz szeparátorokból származó olajat tartalmazó víz	veszélyes	5434
13 05 08*	homokfogóból és olaj-víz szeparátorokból származó hulladékok keveréke	veszélyes	5434
13 07	<i>folyékony üzemanyagok hulladéka</i>		
13 07 01*	tüzelőolaj és dízelolaj	veszélyes	5434
13 07 02*	benzin	veszélyes	5434
13 07 03*	egyéb üzemanyagok (ideértve a keverékeket is)	veszélyes	5434
13 08	<i>közelebbről meg nem határozott olajhulladék</i>		
13 08 01*	sótalanítási iszapok, emulziók	veszélyes	5434
13 08 02*	egyéb emulziók	veszélyes	5434
13 08 99*	közelebbről meg nem határozott hulladék	veszélyes	5434
14	<i>SZERVES OLDÓSZER-, HŰTŐANYAG- ÉS HAJTÓGÁZ HULLADÉK (kivéve a 07 és a 08 főcsoportokban meghatározott hulladék)</i>		
14 06	<i>szerves oldószer-, hűtőanyag- és hab/aeroszol hulladék</i>		
14 06 01*	klór-fluor-szénhidrogén, HCFC, HFC	veszélyes	5434
14 06 02*	egyéb halogénezett oldószer és oldószer keverék	veszélyes	5434
14 06 03*	egyéb oldószer és oldószer keverék	veszélyes	5434
14 06 04*	halogénezett oldószereket tartalmazó iszap és szilárd hulladék	veszélyes	5434
14 06 05*	egyéb oldószereket tartalmazó iszap és szilárd hulladék	veszélyes	5434

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 hulladékot)</i>		
15 01 10*	veszélyes anyagokat maradékként tartalmazó vagy azokkal szennyezett csomagolási hulladék	veszélyes	5434
15 01 11*	veszélyes, szilárd porózus mátrixot (pl. azbesztet) tartalmazó fémből készült csomagolási hulladék, ideértve a kiürült hajtógázos palackokat	veszélyes	5434
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, védőruhákat	veszélyes	5434
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 04*	hulladékká vált gépjármű	veszélyes	5434
16 01 07*	olajsűrő	veszélyes	5434
16 01 08*	higanyt tartalmazó alkatrész	veszélyes	5434
16 01 09*	PCB-t tartalmazó alkatrész	veszélyes	5434
16 01 10*	robbanó tulajdonságú alkatrész (pl. légzsák, pirotechnikai övfeszítő)	veszélyes	5434
16 01 11*	azbesztet tartalmazó súrlódó-betét	veszélyes	5434
16 01 13*	fékfolyadék	veszélyes	5434
16 01 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó fagyálló folyadék	veszélyes	5434
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	veszélyes	5434
16 02	<i>elektromos és elektronikus berendezések hulladéka</i>		
16 02 09*	PCB-t tartalmazó transzformátorok és kondenzátorok	veszélyes	5434
16 02 10*	PCB-t tartalmazó vagy azzal szennyezett, használatból kivont berendezés, amely különbözik a 16 02 09-től	veszélyes	5434
16 02 11*	klór-fluor-szénhidrogéneket (HCFC, HFC) tartalmazó használatból kivont berendezés	veszélyes	5434
16 02 12*	kiporló azbesztet tartalmazó használatból kivont berendezés	veszélyes	5434
16 02 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó kiselejtezett berendezés, amely különbözik a 16 02 09-től 16 02 12-ig terjedő hulladéktípusoktól	veszélyes	5434
16 02 15*	kiselejtezett berendezésből eltávolított veszélyes anyag	veszélyes	5434
16 03	<i>az előírásoknak nem megfelelő és nem használt termékek</i>		
16 03 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó szervesetlen hulladék	veszélyes	5434
16 03 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó szerves hulladék	veszélyes	5434
16 03 07*	fémhigany	veszélyes	5434
16 05	<i>nyomásálló tartályokban tárolt gázok és használatból kivont vegyszerek</i>		

16 05 04*	nyomásálló tartályokban tárolt, veszélyes anyagokat tartalmazó gázok (ideértve a halonokat is)	veszélyes	5434
16 05 06*	veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett laboratóriumi vegyszerek, ideértve a laboratóriumi vegyszerek keverékeit is	veszélyes	5434
16 05 07*	használatból kivont, veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett szerves vegyszerek	veszélyes	5434
16 05 08*	használatból kivont, veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett szerves vegyszerek	veszélyes	5434
16 06	<i>elemek és akkumulátorok</i>		
16 06 01*	ólomakkumulátorok	veszélyes	5434
16 06 02*	nikkel-kadmium elemek	veszélyes	5434
16 06 03*	higanyt tartalmazó elemek	veszélyes	5434
16 06 06*	elemekből és akkumulátorokból származó, elkülönítetten gyűjtött elektrolit	veszélyes	5434
16 07	<i>szállítótartályok, tárolótartályok, és hordók tisztításából származó hulladék (kivéve a 05 és a 13 főcsoportban meghatározott hulladék)</i>		
16 07 08*	olajat tartalmazó hulladék	veszélyes	5434
16 07 09*	egyéb veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	veszélyes	5434
16 08	<i>kimerült katalizátorok</i>		
16 08 02*	veszélyes átmeneti fémeket vagy veszélyes átmeneti fémek vegyületeit tartalmazó elhasznált katalizátorok	veszélyes	5434
16 08 05*	foszforsavat tartalmazó elhasznált katalizátor	veszélyes	5434
16 08 06*	elhasznált folyadékok, amelyeket katalizátorként alkalmaztak	veszélyes	5434
16 08 07*	veszélyes anyagokkal szennyezett katalizátorok	veszélyes	5434
16 09	<i>oxidáló anyag</i>		
16 09 01*	permanganátok pl. kálium-permanganát	veszélyes	5434
16 09 02*	kromátok pl. kálium-kromát, kálium- vagy nátrium-dikromát	veszélyes	5434
16 09 03*	peroxidok pl. hidrogén-peroxid	veszélyes	5434
16 09 04*	közelebbről meg nem határozott oxidáló anyag	veszélyes	5434
16 10	<i>a képződés telephelyén kívül történő kezelésre szánt vizes folyékony hulladék</i>		
16 10 01*	veszélyes anyagokat tartalmazó vizes folyékony hulladék	veszélyes	5434
16 10 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó vizes tömény oldatok	veszélyes	5434
16 11	<i>bélésanyagok és tűzálló anyagok hulladéka</i>		
16 11 01*	kohászati folyamatokban használt, veszélyes anyagokat tartalmazó, szénalapú bélésanyagok és tűzálló anyagok	veszélyes	5434
16 11 03*	kohászati folyamatokban használt, veszélyes anyagokat tartalmazó, egyéb bélésanyagok és tűzálló anyagok	veszélyes	5434
16 11 05*	kohászaton kívüli folyamatokban használt, veszélyes anyagokat tartalmazó bélésanyagok és tűzálló anyagok	veszélyes	5434

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	veszélyes	5434
17 02	<i>fa, üveg és műanyag</i>		
17 02 04*	veszélyes anyagokat tartalmazó vagy azzal szennyezett üveg, műanyag, fa	veszélyes	5434
17 03	<i>bitumen keverék, szénkátrány és kátránytermék</i>		
17 03 01*	szénkátrányt tartalmazó bitumen keverék	veszélyes	5434
17 03 03*	szénkátrány és kátránytermék	veszélyes	5434
17 04	<i>fémek (beleértve azok ötvözeit is)</i>		
17 04 09*	veszélyes anyagokkal szennyezett fémhulladék	veszélyes	5434
17 04 10*	olajat, szénkátrányt vagy egyéb veszélyes anyagot tartalmazó kábel	veszélyes	5434
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	veszélyes	5434
17 05 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó kotrási meddő	veszélyes	5434
17 05 07*	veszélyes anyagokat tartalmazó vasúti pálya kavicságya	veszélyes	5434
17 06	<i>szigetelőanyagokat és azbesztet tartalmazó építőanyag</i>		
17 06 01*	azbeszttartalmú szigetelőanyag	veszélyes	5434
17 06 03*	egyéb szigetelőanyag, amely veszélyes anyagból áll vagy azokat tartalmaz	veszélyes	5434
17 06 05*	azbesztet tartalmazó építőanyag	veszélyes	5434
17 08	<i>gipsz alapú építőanyag</i>		
17 08 01*	veszélyes anyagokkal szennyezett gipsz-alapú építőanyag	veszélyes	5434
17 09	<i>egyéb építési-bontási hulladék</i>		
17 09 01*	higanyt tartalmazó építési-bontási hulladék	veszélyes	5434
17 09 02*	PCB-t tartalmazó építési-bontási hulladék (pl. PCB-t tartalmazó szigetelőanyag, PCB-ket tartalmazó gyanta alapú padozat, PCB-t tartalmazó leszigetelt ablak, PCB-t tartalmazó kondenzátorok)	veszélyes	5434
17 09 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb építési-bontási hulladék (ideértve a kevert hulladékot is)	veszélyes	5434
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	veszélyes	5434
19 01 06*	gázok kezeléséből származó vizes, folyékony hulladék, és egyéb vizes folyékony hulladék	veszélyes	5434
19 01 07*	gázok kezeléséből származó szilárd hulladék	veszélyes	5434
19 01 10*	füstgáz kezeléséből származó elhasznált aktív szén	veszélyes	5434

19 01 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó kazánhamu és salak	veszélyes	5434
19 01 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó pernye	veszélyes	5434
19 01 15*	veszélyes anyagokat tartalmazó, kazánból eltávolított por	veszélyes	5434
19 01 17*	veszélyes anyagokat tartalmazó, pirolízis hulladék	veszélyes	5434
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	veszélyes	5434
19 02 05*	fizikai-kémiai kezelésből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	veszélyes	5434
19 02 07*	elválasztásból származó olaj és koncentrátum	veszélyes	5434
19 02 08*	veszélyes anyagokat tartalmazó folyékony, éghető hulladék	veszélyes	5434
19 02 09*	veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd, éghető hulladék	veszélyes	5434
19 02 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladék	veszélyes	5434
19 03	<i>stabilizált/megszilárdított hulladék</i>		
19 03 04*	csak részben stabilizált, veszélyesként megjelölt hulladék, amely különbözik a 19 03 08-tól	veszélyes	5434
19 03 06*	megszilárdított, veszélyesnek tartott hulladék	veszélyes	5434
19 04	<i>üvegesített (vitrifikált) és üvegesítésből származó hulladék</i>		
19 04 02*	pernye- és egyéb füstgáz-kezelési hulladék	veszélyes	5434
19 04 03*	nem üvegesített (vitrifikált) szilárd fázis	veszélyes	5434
19 07	<i>hulladéklerakóból származó csurgalékvíz</i>		
19 07 02*	hulladéklerakóból származó, veszélyes anyagokat tartalmazó csurgalékvíz	veszélyes	5434
19 08	<i>szennyvíztisztító művekből származó, közelebről meg nem határozott hulladék</i>		
19 08 06*	telített vagy kimerült ioncserélő gyanták	veszélyes	5434
19 08 07*	ioncserélők regenerálásából származó oldat és iszap	veszélyes	5434
19 08 08*	nehézfémeket tartalmazó, membrán-rendszerek hulladéka	veszélyes	5434
19 08 10*	olaj-víz elválasztásából származó zsír-olaj keverék, amely különbözik a 19 08 09-től	veszélyes	5434
19 08 11*	ipari szennyvíz biológiai kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	veszélyes	5434
19 08 13*	ipari szennyvíz egyéb kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	veszélyes	5434
19 10	<i>fém tartalmú hulladék aprításából (shredderezéséből) származó hulladék</i>		
19 10 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó könnyű frakció és por	veszélyes	5434
19 10 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó más frakciók	veszélyes	5434
19 11	<i>olaj regenerálásából származó hulladék</i>		
19 11 01*	elhasznált agyagszűrők	veszélyes	5434
19 11 02*	savas kátrány	veszélyes	5434
19 11 03*	vizes folyékony hulladék	veszélyes	5434
19 11 04*	fűtőanyagok lúggal való kezeléséből származó hulladék	veszélyes	5434

19 11 05*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	veszélyes	5434
19 11 07*	füstgáztisztításból származó hulladék	veszélyes	5434
19 12	<i>közelebből meg nem határozott mechanikai kezelésből (pl. osztályozás, aprítás, tömörítés, pellet készítés) származó hulladék</i>		
19 12 06*	veszélyes anyagokat tartalmazó fa	veszélyes	5434
19 12 11*	egyéb, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék mechanikai kezelésével nyert hulladék (ideértve a kevert anyagokat is)	veszélyes	5434
19 13	<i>szennyezett talaj és talajvíz remediációjából származó hulladék</i>		
19 13 01*	szennyezett talaj remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	veszélyes	5434
19 13 03*	szennyezett talaj remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	veszélyes	5434
19 13 05*	szennyezett talajvíz remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	veszélyes	5434
19 13 07*	szennyezett talajvíz remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szennyvíz, tömény vizes oldatok	veszélyes	5434
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 13*	oldószerek	veszélyes	5434
20 01 14*	savak	veszélyes	5434
20 01 15*	lúgok	veszélyes	5434
20 01 17*	fényképezési vegyszer	veszélyes	5434
20 01 19*	növényvédő szer	veszélyes	5434
20 01 21*	fénycsővek és egyéb higanytartalmú hulladék	veszélyes	5434
20 01 23*	klór-fluor-szénhidrogént tartalmazó kiselejtezett berendezés	veszélyes	5434
20 01 26*	olaj és zsír, amely különbözik a 20 01 25-től	veszélyes	5434
20 01 27*	veszélyes anyagokat tartalmazó festékek, tinták, ragasztók és gyanták	veszélyes	5434
20 01 29*	veszélyes anyagokat tartalmazó mosószer	veszélyes	5434
20 01 31*	citotoxikus és citosztatikus gyógyszerek	veszélyes	5434
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	veszélyes	5434
20 01 35*	veszélyes anyagokat tartalmazó, kiselejtezett elektromos és elektronikus berendezések, amelyek különböznek a 20 01 21-től és a 20 01 23-tól	veszélyes	5434
20 01 37*	veszélyes anyagokat tartalmazó fa	veszélyes	5434
Összesen			5434

Gyűjteni kívánt nem veszélyes hulladékok fajtája, típusa, jellege, éves mennyisége

2. számú táblázat

Azonosító kód	Hulladék megnevezése	Hulladék jellege	Gyűjtés tonna/év
1	ÁSVÁNYOK KUTATÁSÁBÓL, BÁNYÁSZATÁBÓL, KŐFEJTÉSÉBŐL, FIZIKAI ÉS KÉMIAI KEZELÉSÉBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉK		
01 01	ásványok bányászatából származó hulladék		
01 01 01	fém tartalmú ásványok bányászatából származó hulladék	nem veszélyes	25 000
01 01 02	nemfém ásványok bányászatából származó hulladék	nem veszélyes	25 000
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	nem veszélyes	25 000
01 03 08	hulladékpor, amely különbözik a 01 03 07-től	nem veszélyes	25 000
01 04	nemfém ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó hulladék		
01 04 08	kötőrmelék és hulladékkavics, amely különbözik a 01 04 07-től	nem veszélyes	25 000
01 04 09	hulladékhomok és hulladékagag	nem veszélyes	25 000
01 04 10	hulladékpor, amely különbözik a 01 04 07-től	nem veszélyes	25 000
01 04 11	kálisó és kőszó feldolgozásából származó hulladék, amely különbözik a 01 04 07-től	nem veszélyes	25 000
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	nem veszélyes	25 000
01 04 13	kő vágásából és fűrészeléséből származó hulladék, amely különbözik a 01 04 07-től	nem veszélyes	25 000
01 05	fűrészszapok és egyéb fűrési hulladék		
01 05 04	édesvíz diszperziós közegének fűrészszapból származó iszap és hulladék	nem veszélyes	25 000
01 05 07	baritot (bárium-szulfátot) tartalmazó fűrészszap és hulladék, amely különbözik a 01 05 05-től és a 01 05 06-tól	nem veszélyes	25 000
01 05 08	klorid tartalmú fűrészszap és hulladék, amely különbözik a 01 05 05-től és a 01 05 06-tól	nem veszélyes	25 000
2	MEZŐGAZDASÁGI, KERTÉSZETI, AKVAKULTÚRÁS TERMELÉSBŐL, 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	nem veszélyes	25 000
02 01 03	hulladékká vált növényi szövetek	nem veszélyes	25 000
02 01 04	műanyag hulladék (kivéve a csomagolás)	nem veszélyes	25 000
02 01 07	erdőgazdálkodás hulladéka	nem veszélyes	25 000
02 01 09	agrokémiai hulladék, amely különbözik a 02 01 08-től	nem veszélyes	25 000
02 01 10	fém hulladék	nem veszélyes	46 000
02 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	nem veszélyes	25 000
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	nem veszélyes	25 000
02 03 02	tartósítószer-hulladék	nem veszélyes	25 000
02 03 03	oldószeres kivonatolásból származó hulladék	nem veszélyes	25 000
02 03 04	fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyag	nem veszélyes	25 000
02 03 05	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap	nem veszélyes	25 000
02 03 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	nem veszélyes	25 000

02 04	<i>cukorgyártási hulladék</i>		
02 04 01	cukorrépa tisztításából és mosásából visszamaradt föld	nem veszélyes	25 000
02 04 02	nem szabványos kalcium-karbonát	nem veszélyes	25 000
02 04 03	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap	nem veszélyes	25 000
02 04 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	nem veszélyes	25 000
02 06	<i>sütő- és cukrászipari hulladék</i>		
02 06 01	fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyag	nem veszélyes	25 000
02 06 02	tartósítószer hulladék	nem veszélyes	25 000
02 06 03	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap	nem veszélyes	25 000
02 06 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	nem veszélyes	25 000
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	nem veszélyes	25 000
02 07 02	szeszfőzés hulladéka	nem veszélyes	25 000
02 07 03	kémiai kezelésből származó hulladék	nem veszélyes	25 000
02 07 04	fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyag	nem veszélyes	25 000
02 07 05	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap	nem veszélyes	25 000
02 07 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	nem veszélyes	25 000
3	FAFELDOLGOZÁSBÓL ÉS FALEMEZ-, BÚTOR-, CELLULÓZ ROST SZUSZPENZIÓ-, PAPÍR- ÉS KARTONGYÁRTÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK		
03 01	<i>fafeldolgozásból, falemez- és bútorgyártásból származó hulladék</i>		
03 01 01	fakéreg és parafahulladék	nem veszélyes	25 000
03 01 05	fűrészpor, faforgács, darabos eselék, fa, forgácslap és furnér, amely különbözik a 03 01 04-től	nem veszélyes	25 000
03 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	nem veszélyes	25 000
03 03	<i>cellulózrost szuszpenzió, papír- és kartongyártási, feldolgozási hulladék</i>		
03 03 01	fakéreg és fahulladék	nem veszélyes	25 000
03 03 02	zöldlúg iszap, amelyet főzőlúg regenerálásából nyertek ki	nem veszélyes	25 000
03 03 05	papír újrafeldolgozásából származó festékeltávolítási (de-inking) iszap	nem veszélyes	25 000
03 03 07	hulladék papír és karton rost szuszpenzió készítésénél mechanikai úton elválasztott maradék	nem veszélyes	25 000
03 03 08	hasznosításra szánt papír és karton válogatásából származó hulladék	nem veszélyes	25 000
03 03 09	hulladék méziszap	nem veszélyes	25 000
03 03 10	mechanikai elválasztásból származó szálaradék, szál-, töltőanyag- és fedőanyag-iszap	nem veszélyes	25 000
03 03 11	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 03 03 10-től	nem veszélyes	25 000
03 03 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	nem veszélyes	25 000
4	BŐR-, SZŐRME- ÉS TEXTILIPARI HULLADÉK		
04 01	<i>bőr- és szőrmeipari hulladék</i>		
04 01 02	meszezési hulladék	nem veszélyes	25 000
04 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	nem veszélyes	25 000
04 02	<i>textilipari hulladék</i>		
04 02 09	társított anyagokból származó hulladék (impregnált textíliák, elasztomerek, plasztomerek)	nem veszélyes	25 000
04 02 10	természetes alapanyagokból származó szerves anyag (pl. zsír, viasz)	nem veszélyes	25 000
04 02 15	kikészítésből származó hulladék, amely különbözik a 04 02 14-	nem veszélyes	25 000

	től		
04 02 17	színezék és pigment, amely különbözik a 04 02 16-től	nem veszélyes	25 000
04 02 20	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 04 02 19-től	nem veszélyes	25 000
04 02 21	feldolgozatlan textilszál hulladék	nem veszélyes	25 000
04 02 22	feldolgozott textilszál hulladék	nem veszélyes	25 000
04 02 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	nem veszélyes	25 000
5	KŐLAJFINOMÍTÁSBÓL, FÖLDGÁZTISZTÍTÁSBÓL ÉS A KŐSZÉN PIROLITIKUS KEZELÉSÉBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉK		
05 01	kőolaj finomításból származó hulladék		
05 01 10	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 05 01 09-től	nem veszélyes	25 000
05 01 13	kazántápvíz iszapja	nem veszélyes	25 000
05 01 14	hűtőtornyok hulladéka	nem veszélyes	25 000
05 01 16	kőolaj kéntelenítéséből származó, kéntartalmú hulladék	nem veszélyes	25 000
05 01 17	bitumen	nem veszélyes	25 000
05 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	nem veszélyes	25 000
05 06	kőszén pirolitikus kezeléséből származó hulladék		
05 06 04	hűtőtornyok hulladéka	nem veszélyes	25 000
05 06 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	nem veszélyes	25 000
05 07	földgáz tisztításából és szállításából származó hulladék		
05 07 02	ként tartalmazó hulladék	nem veszélyes	25 000
05 07 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	nem veszélyes	25 000
6	SZERVETLEN KÉMIAI FOLYAMATBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK		
06 01	savak termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék		
06 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	nem veszélyes	25 000
06 02	lúgok termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék		
06 02 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	nem veszélyes	25 000
06 03	sók és oldatai, valamint fénoxidok termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék		
06 03 14	szilárd sók és oldatai, amelyek különböznek a 06 03 11-től és a 06 03 13-tól	nem veszélyes	25 000
06 03 16	fénoxidok, amelyek különböznek a 06 03 15-től	nem veszélyes	25 000
06 03 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	nem veszélyes	25 000
06 04	fémtartalmú hulladék, amely különbözik a 06 03-tól		
06 04 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	nem veszélyes	25 000
06 05	a szennyvíz képződésének telephelyén történő tisztításából származó iszap		
06 05 03	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 06 05 02-től	nem veszélyes	25 000
06 05 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	nem veszélyes	25 000
06 06	kénvegyület termeléséből, kiszerezéséből, 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	nem veszélyes	25 000
06 06 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	nem veszélyes	25 000
06 07	halogén termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint halogén vegyülettel végzett műveletből származó hulladék		
06 07 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	nem veszélyes	25 000
06 08	szilícium és szilíciumszármazékok termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék		
06 08 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	nem veszélyes	25 000
06 09	foszforvegyület termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint foszforvegyülettel végzett műveletből származó hulladék		
06 09 02	foszforvegyületet tartalmazó salak	nem veszélyes	25 000

06 09 04	kalcium alapú reakciók hulladéka, amely különbözik a 06 09 03-tól	nem veszélyes	25 000
06 09 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	nem veszélyes	25 000
06 10	<i>nitrogénvegyületek termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint nitrogénvegyületekkel végzett kémiai műveletekből és műtrágyagyártásból származó hulladék</i>		
06 10 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	nem veszélyes	25 000
06 11	szervetlen pigmentek és opálosító anyagok termeléséből származó hulladék		
06 11 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	nem veszélyes	25 000
06 13	<i>közelebbről meg nem határozott, szervetlen kémiai folyamatokból származó hulladék</i>		
06 13 03	műkorom (carbon black)	nem veszélyes	25 000
06 13 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	nem veszélyes	25 000
7	SZERVES KÉMIAI FOLYAMATBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK		
07 01	<i>szerves alapanyagok termeléséből, kisereléséből, 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	nem veszélyes	25 000
07 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	nem veszélyes	25 000
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	nem veszélyes	25 000
07 02 13	hulladék műanyag	nem veszélyes	25 000
07 02 15	adalékanyag hulladék, amely különbözik a 07 02 14-től	nem veszélyes	25 000
07 02 17	szerves szilíciumvegyületeket tartalmazó hulladék, amely különbözik a 07 02 16-tól	nem veszélyes	25 000
07 02 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	nem veszélyes	25 000
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	nem veszélyes	25 000
07 03 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	nem veszélyes	25 000
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	nem veszélyes	25 000
07 04 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	nem veszélyes	25 000
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	nem veszélyes	25 000
07 05 14	szilárd hulladék, amely különbözik a 07 05 13-tól	nem veszélyes	25 000
07 05 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	nem veszélyes	25 000
07 06	<i>zsírok, kenőanyagok, szappanok, mosószerek, fertőtlenítőszer 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	nem veszélyes	25 000
07 06 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	nem veszélyes	25 000
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	nem veszélyes	25 000
07 07 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	nem veszélyes	25 000

8	BEVONATOK (FESTÉKEK, LAKKOK ÉS ZOMÁNCOK), RAGASZTÓK, TÖMÍTŐANYAGOK ÉS NYOMDAFESTÉKEK GYÁRTÁSÁBÓL, KISZERELÉSÉBŐL, FORGALMAZÁSÁBÓL ÉS FELHASZNÁLÁSÁBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK		
08 01	<i>festékek és lakkok gyártásából, kiszereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint ezek eltávolításából származó hulladék</i>		
08 01 12	festék- vagy lakk-hulladék, amely különbözik a 08 01 11-től	nem veszélyes	25 000
08 01 14	festék- vagy lakk-iszap, amely különbözik a 08 01 13-tól	nem veszélyes	25 000
08 01 16	festék vagy lakk tartalmú vizes iszap, amely különbözik a 08 01 15-től	nem veszélyes	25 000
08 01 18	festékek és lakkok eltávolításából származó hulladék, amely különbözik a 08 01 17-től	nem veszélyes	25 000
08 01 20	festék, lakk tartalmú vizes szuszpenziók, amelyek különböznek a 08 01 19-től	nem veszélyes	25 000
08 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	nem veszélyes	25 000
08 02	<i>egyéb bevonatok (a kerámiát is beleértve) gyártásából, kiszereléséből forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék</i>		
08 02 01	por alapú bevonatok hulladéka	nem veszélyes	25 000
08 02 02	kerámiaanyagokat tartalmazó vizes iszap	nem veszélyes	25 000
08 02 03	kerámiaanyagokat tartalmazó vizes szuszpenzió	nem veszélyes	25 000
08 02 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	nem veszélyes	25 000
08 03	<i>nyomdafestékek gyártásából, kiszereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék</i>		
08 03 07	nyomdafestéket tartalmazó vizes iszap	nem veszélyes	25 000
08 03 08	nyomdafestéket tartalmazó vizes folyékony hulladék	nem veszélyes	25 000
08 03 13	nyomdafesték hulladék, amely különbözik a 08 03 12-től	nem veszélyes	25 000
08 03 15	nyomdafesték iszap, amely különbözik a 08 03 14-től	nem veszélyes	25 000
08 03 18	hulladékká vált toner, amely különbözik a 08 03 17-től	nem veszélyes	25 000
08 03 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	nem veszélyes	25 000
08 04	<i>ragasztók és tömítőanyagok gyártásából, kiszereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék (a vízhatlanító termékeket is beleértve)</i>		
08 04 10	ragasztók, tömítőanyagok hulladéka, amely különbözik a 08 04 09-től	nem veszélyes	25 000
08 04 12	ragasztó-, tömítőanyagok iszapja, amely különbözik a 08 04 11-től	nem veszélyes	25 000
08 04 14	ragasztók, tömítőanyagok vizes iszapja, amely különbözik a 08 04 13-tól	nem veszélyes	25 000
08 04 16	ragasztókat, tömítőanyagokat tartalmazó folyékony vizes hulladék, amely különbözik a 08 04 15-től	nem veszélyes	25 000
08 04 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	nem veszélyes	25 000
9	FÉNYKÉPÉSZETI IPAR HULLADÉKA		
09 01	<i>fényképeszeti ipar hulladéka</i>		
09 01 07	ezüstöt vagy ezüstvegyületeket tartalmazó fotófilm és -papír	nem veszélyes	25 000
09 01 08	ezüstöt vagy ezüstvegyületeket nem tartalmazó fotófilm és -papír	nem veszélyes	25 000
09 01 10	egyszer használatos fényképezőgép, áramforrás nélkül	nem veszélyes	25 000
09 01 12	áramforrást is tartalmazó, egyszer használatos fényképezőgép, amely különbözik a 09 01 11-től	nem veszélyes	25 000
09 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	nem veszélyes	25 000
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)	nem veszélyes	25 000
10 01 02	széntüzelés pernyéje	nem veszélyes	25 000

10 01 03	tőzegpernye és kezeletlen fa eltüzeléséből származó pernye	nem veszélyes	25 000
10 01 05	füstgáz kéntelenítésének kalcium alapú reakcióiból származó szilárd hulladék	nem veszélyes	25 000
10 01 07	füstgáz kéntelenítésének kalcium alapú reakcióiból származó iszap hulladéka	nem veszélyes	25 000
10 01 15	együttégetésből származó hamu, salak és kazán por, amely különbözik a 10 01 14-től	nem veszélyes	25 000
10 01 17	együttégetésből származó pernye, amely különbözik a 10 01 16-tól	nem veszélyes	25 000
10 01 19	gázok tisztításából származó hulladék, amely különbözik a 10 01 05-től, a 10 01 07-től és a 10 01 18-tól	nem veszélyes	25 000
10 01 21	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 10 01 20-tól	nem veszélyes	25 000
10 01 23	kazán tisztításából származó vizes iszap, amely különbözik a 10 01 22-től	nem veszélyes	25 000
10 01 24	fluid-ágyból származó homok	nem veszélyes	25 000
10 01 25	széntüzelésű erőművek tüzelőanyagának tárolásából, előkészítéséből származó hulladék	nem veszélyes	25 000
10 01 26	hűtővíz kezeléséből származó hulladék	nem veszélyes	25 000
10 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	nem veszélyes	25 000
10 02	<i>vas- és acéliparból származó hulladék</i>		
10 02 01	salak kezeléséből származó hulladék	nem veszélyes	25 000
10 02 02	kezeletlen salak	nem veszélyes	25 000
10 02 08	gázok kezeléséből származó szilárd hulladék, amely különbözik a 10 02 07-től	nem veszélyes	25 000
10 02 10	hengerlési reve	nem veszélyes	46 000
10 02 12	hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 02 11-től	nem veszélyes	25 000
10 02 14	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa, amely különbözik a 10 02 13-tól	nem veszélyes	25 000
10 02 15	egyéb iszap és szűrőpogácsa	nem veszélyes	25 000
10 02 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	nem veszélyes	25 000
10 03	<i>alumínium elektrolíziséből és termikus kohászatából származó hulladék</i>		
10 03 02	hulladékká vált anód törmelékek	nem veszélyes	25 000
10 03 05	hulladék timföld	nem veszélyes	25 000
10 03 16	főlözék és salak, amely különbözik a 10 03 15-től	nem veszélyes	25 000
10 03 18	anód gyártásából származó, széntartalmú hulladék, amely különbözik a 10 03 17-től	nem veszélyes	25 000
10 03 20	füstgázból származó por, amely különbözik a 10 03 19-től	nem veszélyes	25 000
10 03 22	egyéb részecskék és por (beleértve a golyósmalmok porát is), amelyek különböznek a 10 03 21-től	nem veszélyes	25 000
10 03 24	gázok kezeléséből származó szilárd hulladék, amely különbözik a 10 02 23-tól	nem veszélyes	25 000
10 03 26	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa, amely különbözik a 10 03 25-től	nem veszélyes	25 000
10 03 28	hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 03 27-től	nem veszélyes	25 000
10 03 30	sósalak és feketesalak kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 03 29-től	nem veszélyes	25 000
10 03 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	nem veszélyes	25 000
10 04	<i>ólom termikus kohászatából származó hulladék</i>		
10 04 10	hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 04 09-től	nem veszélyes	25 000
10 04 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	nem veszélyes	25 000

10 05	<i>cink termikus kohászatából származó hulladék</i>		
10 05 01	elsődleges és másodlagos termelésből származó salak	nem veszélyes	25 000
10 05 04	egyéb részecskék és por	nem veszélyes	25 000
10 05 09	hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 05 08-tól	nem veszélyes	25 000
10 05 11	föložék és salak, amely különbözik a 10 05 10-től	nem veszélyes	25 000
10 05 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	nem veszélyes	25 000
10 06	<i>a réz termikus kohászatából származó hulladék</i>		
10 06 01	elsődleges és másodlagos termelésből származó salak	nem veszélyes	25 000
10 06 02	elsődleges és másodlagos termelésből származó kohósalak (fémsalak) és föložék	nem veszélyes	25 000
10 06 04	egyéb részecskék és por	nem veszélyes	25 000
10 06 10	hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 06 09-től	nem veszélyes	25 000
10 06 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	nem veszélyes	25 000
10 07	<i>ezüst, arany és platina termikus kohászatából származó hulladék</i>		
10 07 01	elsődleges és másodlagos termelésből származó salak	nem veszélyes	25 000
10 07 02	elsődleges és másodlagos termelésből származó kohósalak (fémsalak) és föložék	nem veszélyes	25 000
10 07 04	egyéb részecskék és por	nem veszélyes	25 000
10 07 05	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa	nem veszélyes	25 000
10 07 08	hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 07 07-től	nem veszélyes	25 000
10 07 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	nem veszélyes	25 000
10 08	<i>egyéb nemvas fémek termikus kohászatából származó hulladék</i>		
10 08 04	szilárd részecskék és por	nem veszélyes	25 000
10 08 09	egyéb salakok	nem veszélyes	25 000
10 08 11	kohósalakok (fémsalakok) és gyúlékony föložék, amely különbözik a 10 08 10-től	nem veszélyes	25 000
10 08 13	anódgyártásból származó széntartalmú hulladék, amely különbözik a 10 08 12-től	nem veszélyes	25 000
10 08 14	anód törmelékek	nem veszélyes	25 000
10 08 16	füstgáz por, amely különbözik a 10 08 15-től	nem veszélyes	25 000
10 08 18	füstgáz kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa, amely különbözik a 10 08 17-től	nem veszélyes	25 000
10 08 20	hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 08 19-től	nem veszélyes	25 000
10 08 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	nem veszélyes	25 000
10 09	<i>vasöntvények készítéséből származó hulladék</i>		
10 09 03	kemence salak	nem veszélyes	25 000
10 09 06	fémöntésre nem használt öntőmag és forma, amely különbözik a 10 09 05-től	nem veszélyes	25 000
10 09 08	fémöntésre használt öntőmag és forma, amely különbözik a 10 09 07-től	nem veszélyes	25 000
10 09 10	füstgáz por, amely különbözik a 10 09 09-től	nem veszélyes	25 000
10 09 12	egyéb részecskék, amelyek különböznek a 10 09 11-től	nem veszélyes	25 000
10 09 14	kötőanyag hulladék, amely különbözik a 10 09 13-tól	nem veszélyes	25 000
10 09 16	hulladékká vált repedésjelző anyag, amely különbözik a 10 09 15-től	nem veszélyes	25 000
10 09 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	nem veszélyes	25 000
10 10	<i>nemvas fém öntvények készítéséből származó hulladék</i>		
10 10 03	kemence salak	nem veszélyes	25 000
10 10 06	fémöntésre nem használt öntőmag és forma, amely különbözik a 10 10 05-től	nem veszélyes	25 000

10 10 08	fémöntésre használt öntőmag és forma, amely különbözik a 10 10 07-től	nem veszélyes	25 000
10 10 10	füstgáz por, amely különbözik a 10 10 09-től	nem veszélyes	25 000
10 10 12	egyéb részecskék, amelyek különböznek a 10 10 11-től	nem veszélyes	25 000
10 10 14	kötőanyag hulladék, amely különbözik a 10 10 13-tól	nem veszélyes	25 000
10 10 16	hulladékká vált repedésjelző anyag, amely különbözik a 10 10 15-től	nem veszélyes	25 000
10 10 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	nem veszélyes	25 000
10 11	<i>üveg és üvegtermékek gyártásából származó hulladék</i>		
10 11 03	üveg alapú, szálal anyagok hulladéka	nem veszélyes	25 000
10 11 05	egyéb részecskék és por	nem veszélyes	25 000
10 11 10	feldolgozásra előkészített keverék hulladéka, amely különbözik a 10 11 09-től	nem veszélyes	25 000
10 11 12	üveghulladék, amely különbözik a 10 11 11-től	nem veszélyes	25 000
10 11 14	üvegcsiszolási és polírozási iszap, amely különbözik a 10 11 13-tól	nem veszélyes	25 000
10 11 16	füstgáz kezeléséből származó szilárd hulladék, amely különbözik a 10 11 15-től	nem veszélyes	25 000
10 11 18	füstgáz kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa, amely különbözik a 10 11 17-től	nem veszélyes	25 000
10 11 20	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó szilárd hulladék, amely különbözik a 10 11 19-től	nem veszélyes	25 000
10 11 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	nem veszélyes	25 000
10 12	<i>kerámiaárak, téglák, cserepek és építőipari termékek termeléséből származó hulladék</i>		
10 12 01	hőkezelésre elkészített, hulladékká vált keverék	nem veszélyes	25 000
10 12 03	szilárd részecskék és por	nem veszélyes	25 000
10 12 05	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa	nem veszélyes	25 000
10 12 06	kiselejtezett öntőforma	nem veszélyes	25 000
10 12 08	kiegészített kerámiák, téglák, cserepek és építőipari termékek hulladéka	nem veszélyes	25 000
10 12 10	gáz kezeléséből származó szilárd hulladék, amely különbözik a 10 12 09-től	nem veszélyes	25 000
10 12 12	zománczási hulladék, amely különbözik a 10 12 11-től	nem veszélyes	25 000
10 12 13	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszapja	nem veszélyes	25 000
10 12 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	nem veszélyes	25 000
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	nem veszélyes	25 000
10 13 04	a mész égetéséből és oltásából származó hulladék	nem veszélyes	25 000
10 13 06	szilárd részecskék és por (kivéve a 10 13 12 és a 10 13 13)	nem veszélyes	25 000
10 13 07	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa	nem veszélyes	25 000
10 13 11	cement alapú kompozit anyagok hulladéka, amely különbözik a 10 13 09-től és a 10 13 10-től	nem veszélyes	25 000
10 13 13	gáz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 13 12-től	nem veszélyes	25 000
10 13 14	hulladék beton és betonkészítési iszap	nem veszélyes	25 000
10 13 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	nem veszélyes	25 000
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, revétlenítési eljárások, maratás, foszfátózás, lúgos zsírtalanítás, anódos oxidálás)</i>		

11 01 10	iszap és szűrőpogácsa, amely különbözik a 11 01 09-től	nem veszélyes	25 000
11 01 12	öblítő- és mosóvíz, amely különbözik a 11 01 11-től	nem veszélyes	25 000
11 01 14	zsírtalanítási hulladék, amely különbözik a 11 01 13-tól	nem veszélyes	25 000
11 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	nem veszélyes	25 000
11 02	<i>nemvas fémek hidrometallurgiai eljárásaiból származó hulladék</i>		
11 02 03	vizes elektrolitikus eljárásokban használatos anódok termeléséből származó hulladék	nem veszélyes	25 000
11 02 06	réz-hidrometallurgiai hulladék, amely különbözik a 11 02 05-től	nem veszélyes	25 000
11 02 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	nem veszélyes	25 000
11 05	<i>tűzihorganyzási eljárások hulladéka</i>		
11 05 01	kemény cink	nem veszélyes	46 000
11 05 02	cinkhamu	nem veszélyes	25 000
11 05 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	nem veszélyes	25 000
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 01	vasfém részek és esztergaforgács	nem veszélyes	46 000
12 01 02	vasfém részek és por	nem veszélyes	46 000
12 01 03	nemvas fém reszelék és esztergaforgács	nem veszélyes	46 000
12 01 04	nemvas fém részek és por	nem veszélyes	46 000
12 01 05	gyalulásból és esztergálásból származó műanyag forgács	nem veszélyes	25 000
12 01 13	hegesztési hulladék	nem veszélyes	25 000
12 01 15	gépi megmunkálás során képződő iszap, amely különbözik a 12 01 14-től	nem veszélyes	25 000
12 01 17	homokfúvatási hulladék, amely különbözik a 12 01 16-től	nem veszélyes	25 000
12 01 21	elhasznált csiszolóanyagok és eszköz, amelyek különböznek a 12 01 20-tól	nem veszélyes	25 000
12 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék (technológiai lemez hulladék, gyártásközi darabos fémhulladék, stancolási maradék stb.)	nem veszélyes	46 000
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 hulladékot)</i>		
15 01 01	papír és karton csomagolási hulladék	nem veszélyes	25 000
15 01 02	műanyag csomagolási hulladék	nem veszélyes	25 000
15 01 03	fa csomagolási hulladék	nem veszélyes	25 000
15 01 04	fém csomagolási hulladék	nem veszélyes	46 000
15 01 05	vegyes összetételű kompozit csomagolási hulladék	nem veszélyes	25 000
15 01 06	egyéb, kevert csomagolási hulladék	nem veszélyes	25 000
15 01 07	üveg csomagolási hulladék	nem veszélyes	25 000
15 01 09	textil csomagolási hulladék	nem veszélyes	25 000
15 02	<i>abszorbensek, szűrőanyagok, törölkendők és védőruhákat</i>		
15 02 03	abszorbensek, szűrőanyagok, törölkendők, védőruhákat, amely különbözik a 15 02 02-től	nem veszélyes	25 000
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	nem veszélyes	25 000
16 01 06	hulladékká vált gépjármű, amely nem tartalmaz sem folyadékot, sem más veszélyes összetevőt	nem veszélyes	25 000
16 01 12	súrlódó-betét, amely különbözik a 16 01 11-től	nem veszélyes	25 000
16 01 15	fagyálló folyadék, amely különbözik a 16 01 14-től	nem veszélyes	25 000

16 01 17	vasfémek	nem veszélyes	46 000
16 01 18	nemvas fémek	nem veszélyes	46 000
16 01 19	műanyagok	nem veszélyes	25 000
16 01 20	üveg	nem veszélyes	25 000
16 01 22	közelebbről meg nem határozott alkatrészek	nem veszélyes	25 000
16 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	nem veszélyes	25 000
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	nem veszélyes	25 000
16 02 16	kiselejtezett berendezésből eltávolított anyag, amely különbözik a 16 02 15-től	nem veszélyes	25 000
16 03	<i>az előírásoknak nem megfelelő és nem használt termékek</i>		
16 03 04	szervetlen hulladék, amely különbözik a 16 03 03-tól	nem veszélyes	25 000
16 03 06	szerves hulladék, amely különbözik a 16 03 05-től	nem veszélyes	25 000
16 05	<i>nyomásálló tartályokban tárolt gázok és használatból kivont vegyszerek</i>		
16 05 09	használatból kivont vegyszerek, amelyek különböznek a 16 05 06-tól, a 16 05 07-től vagy a 16 05 08-tól	nem veszélyes	25 000
16 06	<i>elemek és akkumulátorok</i>		
16 06 04	lúgos akkumulátorok (kivéve a 16 06 03)	nem veszélyes	25 000
16 06 05	egyéb elemek és akkumulátorok	nem veszélyes	25 000
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	nem veszélyes	25 000
16 08	<i>kimerült katalizátorok</i>		
16 08 01	arany, ezüst, réz, ródium, palládium, irídium vagy platina tartalmú elhasznált katalizátorok	nem veszélyes	25 000
16 08 03	egyéb átmeneti fémeket vagy átmeneti fémek vegyületeit tartalmazó elhasznált katalizátorok, amelyek különböznek a 16 08 02-től	nem veszélyes	25 000
16 08 04	fluidizációs krakolás elhasznált katalizátora (kivéve a 16 08 07)	nem veszélyes	25 000
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	nem veszélyes	25 000
16 10 04	vizes tömény oldatok, amelyek különböznek a 16 10 03-tól	nem veszélyes	25 000
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	nem veszélyes	25 000
16 11 04	kohászati folyamatokban használt egyéb bélésanyagok és tűzálló anyagok, amelyek különböznek a 16 11 03-tól	nem veszélyes	25 000
16 11 06	kohászaton kívüli folyamatokban használt bélésanyagok és tűzálló anyagok, amelyek különböznek a 16 11 05-től	nem veszélyes	25 000
17	ÉPÍTÉSI-BONTÁSI HULLADÉK (BELEÉRTVE A SZENNYEZETT TERÜLETEKRŐL KITERMELT FÖLDDET IS)		
17 01	<i>beton, tégl, cserép és kerámia</i>		
17 01 01	beton	nem veszélyes	25 000
17 01 02	tégla	nem veszélyes	25 000
17 01 03	cserép és kerámia	nem veszélyes	25 000
17 01 07	beton, tégl, cserép és kerámia frakció vagy azok keveréke, amely különbözik a 17 01 06-tól	nem veszélyes	25 000
17 02	<i>fa, üveg és műanyag</i>		
17 02 01	fa	nem veszélyes	25 000
17 02 02	üveg	nem veszélyes	25 000
17 02 03	műanyag	nem veszélyes	25 000
17 03	<i>bitumen keverék, szénkátrány és kátránytermék</i>		
17 03 02	bitumen keverék, amely különbözik a 17 03 01-től	nem veszélyes	25 000

17 04	<i>fémek (beleértve azok ötvözeit is)</i>		
17 04 01	vörösréz, bronz, sárgaréz	nem veszélyes	46 000
17 04 02	alumínium	nem veszélyes	46 000
17 04 03	ólom	nem veszélyes	46 000
17 04 04	cink	nem veszélyes	46 000
17 04 05	vas és acél	nem veszélyes	46 000
17 04 06	ón	nem veszélyes	46 000
17 04 07	fémkeverék	nem veszélyes	46 000
17 04 11	kábel, amely különbözik a 17 04 10-től	nem veszélyes	25 000
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	nem veszélyes	25 000
17 05 06	kotrási meddő, amely különbözik a 17 05 05-től	nem veszélyes	25 000
17 05 08	vasúti pálya kavicságya, amely különbözik a 17 05 07-től	nem veszélyes	25 000
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	nem veszélyes	25 000
17 08	<i>gipsz alapú építőanyag</i>		
17 08 02	gipsz-alapú építőanyag, amely különbözik a 17 08 01-től	nem veszélyes	25 000
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	nem veszélyes	25 000
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)	nem veszélyes	25 000
19 01 12	kazánhamu és salak, amely különbözik az 19 01 11-től	nem veszélyes	25 000
19 01 14	pernye, amely különbözik a 19 01 13-tól	nem veszélyes	25 000
19 01 16	kazánból eltávolított por, amely különbözik a 19 01 15-től	nem veszélyes	25 000
19 01 18	pirolízis hulladék, amely különbözik a 19 01 17-től	nem veszélyes	25 000
19 01 19	fluid-ágy homokja	nem veszélyes	25 000
19 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	nem veszélyes	25 000
19 02	<i>hulladék fizikai-kémiai kezeléséből (pl. krómtalanítás, ciántalanítás, semlegesítés) származó hulladék</i>		
19 02 03	előkevert hulladék, amely kizárólag nemveszélyes hulladékot tartalmaz	nem veszélyes	25 000
19 02 06	fizikai-kémiai kezelésből származó iszap, amely különbözik a 19 02 05-től	nem veszélyes	25 000
19 02 10	éghető hulladék, amely különbözik a 19 02 08-tól és a 19 02 09-től	nem veszélyes	25 000
19 02 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	nem veszélyes	25 000
19 03	<i>stabilizált/megszilárdított hulladék</i>		
19 03 05	stabilizált hulladék, amely különbözik a 19 03 04-től	nem veszélyes	25 000
19 03 07	megszilárdított hulladék, amely különbözik a 19 03 06-tól	nem veszélyes	25 000
19 04	<i>üvegesített (vitrifikált) és üvegesítésből származó hulladék</i>		
19 04 01	üvegesített (vitrifikált) hulladék	nem veszélyes	25 000
19 04 04	üvegesített hulladék temperálásából származó vizes folyékony hulladék	nem veszélyes	25 000
19 05	<i>szilárd hulladék aerob kezeléséből származó hulladék</i>		
19 05 01	települési és ahhoz hasonló hulladék nem komposztált frakciója	nem veszélyes	25 000
19 05 02	állati és növényi hulladék nem komposztált frakciója	nem veszélyes	25 000
19 05 03	előírástól eltérő minőségű komposzt	nem veszélyes	25 000
19 06	<i>hulladék anaerob kezeléséből származó hulladék</i>		
19 06 03	települési hulladék anaerob kezeléséből származó folyadék	nem veszélyes	25 000
19 06 04	települési hulladék anaerob kezeléséből származó kirohasztott	nem veszélyes	25 000

	anyag		
19 06 05	állati és növényi hulladék anaerob kezeléséből származó folyadék	nem veszélyes	25 000
19 06 06	állati és növényi hulladék anaerob kezeléséből származó kioldható anyag	nem veszélyes	25 000
19 08	<i>szennyvíztisztító művekből származó, közelebbről meg nem határozott hulladék</i>		
19 08 01	rácsszemét	nem veszélyes	25 000
19 08 02	homokfogóból származó hulladék	nem veszélyes	25 000
19 08 09	olaj-víz elválasztásból származó, étolajból és zsírból eredő zsír-olaj keverék	nem veszélyes	25 000
19 08 12	ipari szennyvíz biológiai kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 19 08 11-től	nem veszélyes	25 000
19 08 14	ipari szennyvíz egyéb kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 19 08 13-tól	nem veszélyes	25 000
19 09	<i>ivóvíz vagy ipari víz termeléséből származó hulladék</i>		
19 09 01	durva és finom szűrésből származó szilárd hulladék	nem veszélyes	25 000
19 09 02	víz derítéséből származó iszap	nem veszélyes	25 000
19 09 03	karbonát sók eltávolításából származó iszap	nem veszélyes	25 000
19 09 04	kimerült aktív szén	nem veszélyes	25 000
19 09 05	telítődött vagy kimerült ioncserélő gyanták	nem veszélyes	25 000
19 09 06	ioncserélők regenerálásából származó oldat és iszap	nem veszélyes	25 000
19 09 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	nem veszélyes	25 000
19 10	<i>fém tartalmú hulladék aprításából (shredderezéséből) származó hulladék</i>		
19 10 01	vas- és acélhulladék	nem veszélyes	46 000
19 10 02	nemvas fém hulladék	nem veszélyes	46 000
19 10 04	könnyű frakció és por, amely különbözik a 19 10 03-tól	nem veszélyes	25 000
19 10 06	más frakciók, amelyek különböznek a 19 10 05-től	nem veszélyes	25 000
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	nem veszélyes	25 000
19 11 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	nem veszélyes	25 000
19 12	<i>közelebbről meg nem határozott mechanikai kezelésből (pl. osztályozás, aprítás, tömörítés, pellet készítés) származó hulladék</i>		
19 12 01	papír és karton	nem veszélyes	25 000
19 12 02	fém vas	nem veszélyes	46 000
19 12 03	nemvas fémek	nem veszélyes	46 000
19 12 04	műanyag és gumi	nem veszélyes	25 000
19 12 05	üveg	nem veszélyes	25 000
19 12 07	fa, amely különbözik a 19 12 06-tól	nem veszélyes	25 000
19 12 08	textíliák	nem veszélyes	25 000
19 12 09	ásványi anyagok (pl. homok, kövek)	nem veszélyes	25 000
19 12 10	éghető hulladék (pl. keverékből készített tüzelőanyag)	nem veszélyes	25 000
19 12 12	egyéb, a 19 12 11-től különböző hulladék mechanikai kezelésével nyert hulladék (ideértve a kevert anyagokat is)	nem veszélyes	25 000
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	nem veszélyes	25 000
19 13 04	szennyezett talaj remediációjából származó iszap, amely különbözik a 19 13 03-tól	nem veszélyes	25 000
19 13 06	szennyezett talajvíz remediációjából származó iszap, amely különbözik a 19 13 05-től	nem veszélyes	25 000
19 13 08	szennyezett talajvíz remediációjából származó szennyvíz, tömény vizes oldatok, amelyek különböznek a 19 13 07-től	nem veszélyes	25 000
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 a 15 01)</i>		
20 01 01	papír és karton	nem veszélyes	25 000
20 01 02	üveg	nem veszélyes	25 000
20 01 10	ruhanemű	nem veszélyes	25 000
20 01 11	textíliák	nem veszélyes	25 000
20 01 25	étolaj és zsír	nem veszélyes	25 000
20 01 28	festékek, tinták, ragasztók és gyanták, amelyek különböznek a 20 01 27-től	nem veszélyes	25 000
20 01 30	mosószerek, amelyek különböznek a 20 01 29-től	nem veszélyes	25 000
20 01 34	elemek és akkumulátorok, amelyek különböznek a 20 01 33-tól	nem veszélyes	25 000
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	nem veszélyes	25 000
20 01 38	fa, amely különbözik a 20 01 37-től	nem veszélyes	25 000
20 01 39	műanyagok	nem veszélyes	25 000
20 01 40	fémek	nem veszélyes	46 000
20 01 41	kéményseprésből származó hulladék	nem veszélyes	25 000
20 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	nem veszélyes	25 000
20 02	<i>kertekből és parkokból származó hulladék (a temetői hulladékot is beleértve)</i>		
20 02 01	biológiailag lebomló hulladék	nem veszélyes	25 000
20 02 02	talaj és kövek	nem veszélyes	25 000
20 02 03	egyéb, biológiailag lebonthatatlan hulladék	nem veszélyes	25 000
20 03	<i>egyéb települési hulladék</i>		
20 03 07	lom hulladék	nem veszélyes	25 000
Összesen:			71 000

A telephelyen egyidejűleg tárolt hulladékok mennyisége nem haladja meg az egyes hulladékok anyagminőség szerint elkülönített gyűjtésére alkalmas helyek, ill. gyűjtőedények összes befogadó kapacitását. Az átvett hulladékokat a telephelyen 1 éven túl nem tároljuk. A telephelyen egyidejűleg tárolható nem veszélyes hulladékok össz mennyisége 3000 tonna, a veszélyes hulladékok egyidejűleg tárolható össz mennyisége 160 tonna.

A telephelyen az átvett hulladékok hulladéktároló helyen kerülnek tárolásra, majd a tárolás helyén történik meg az esetleges előkezelése a hulladékoknak, amelyek a keletkezés helyén, munkahelyi gyűjtőhelyen kerülnek gyűjtésre.

A telephelyi nem veszélyes hulladéktároló helyeken főként fém-, papír-, műanyag és fahulladékok kerülnek tárolásra, illetve kezelésre. A fajtánkénti elkülönítéshez szükséges tárolóterület maximális kapacitás megadása azonosító kódokként nem lehetséges tekintettel a naponta változó hulladéktermelési és piaci viszonyokra. Előre nem lehet meghatározni, hogy milyen típusú milyen azonosító kódszámú hulladék érkezik a telephelyre.

Az egyes tárolóterek nagysága, a hulladékok mennyiségétől függően a munkahelyi gyűjtőhelyek és más hulladéktároló helyek ideiglenes használatával növelhető, úgy hogy a gyűjthető hulladékok összes mennyisége nem haladja meg a telephely maximális kapacitását (nem veszélyes hulladékok: 3000 t, veszélyes hulladék: 160 tonna).

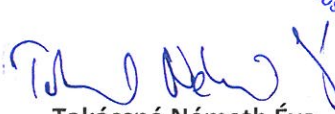
A fent leírtak alapján a VA-06/AKF05/2239-2/2018. számú határozatban jóváhagyott hulladéktároló hely szabályzatot nem kívánjuk módosítani.

A Zrt. integrált irányítási rendszert üzemeltet, amelynek szerves része a technológiai utasítás. A telephelyen foglalkoztatottak ezen technológiai utasításnak megfelelően végzik munkájukat.

A telephelyen gyűjtött, továbbá az előkezelt hulladékok, az előkezelést követően elsősorban hazai és külföldi engedéllyel rendelkező gazdálkodó szervezeteknek kerülnek átadásra hasznosítás céljából.

A gyűjteni kívánt veszélyes és nem veszélyes hulladék kódokhoz tartozó mennyiségek - a piaci igények folyamatos változása, és ez által, a hulladék típusokhoz tartozó kiszámíthatatlan átadási mennyiségek változása végett – veszélyes hulladékok esetében összesítve, a nem veszélyes hulladékok esetében külön a fémhulladékokra és külön az egyéb nem veszélyes hulladékokra összesítve kerültek megadásra, ezért kérjük a Tisztelt Hatóságot, hogy az engedélyünket ilyen felbontásban szíveskedjenek kiadni!

Győr, 2021. 06. 10.


Takácsné Németh Éva
környezetvédelmi és minőségügyi vezető

MÉH ZRT.
Székhely: 9028 Győr, Fehérvári út 80
Adószám: 11122496-2-08
5.

Mellékletek:

1. Cégekivonat
2. VA-06/AKF05/1710-8/2019. számú hulladékgazdálkodási engedély (gyűjtés)
3. Biztosítási kötvény
4. Fémkereskedelmi engedély
5. Igazolás köztartozás mentességéről
6. Szombathely_hulladéktároló hely üzemeltetési szabályzat_2018
7. VA-06/AKF05/2239-2/2018. számú jóváhagyó határozat (tároló hely szabályzat)
8. Nyilatkozatok
9. Meghatalmazás
10. Végzettséget igazoló dokumentum_TNE
11. Zajmérési jegyzőkönyv

