



East-Limit

East-Limit Kft.

H-4342 Terem 0152./ Hrsz.

Tel.: 06 30 475-8311

E-mail: maczko.robert@eastlimit.hu

Web: www.eastlimit.hu

Dátum: 2018. május

**Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Kormányhivatal
Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály**

4400 Nyíregyháza
Kölcsey Ferenc u. 17.

Ügyiratszám: 1735-2/2016.

Tárgy: Egységes környezethasználati engedély módosítási kérelem

Tisztelt Cím!

Az East-Limit Kft., mint a Nyír-Flop Kft. (4400 Nyíregyháza, Derkovits u 121.) által az engedélyezési eljárás lefolytatására teljes körűen meghatalmazott, benyújtja Önök részére a Demecseri Regionális Szilárdhulladék Lerakó Telep 1735-2/2016. számú egységes környezethasználati engedély módosítási kérelmét.

Kérem, a mellékelt dokumentum alapján az engedélyt módosítani szíveskedjenek.

Debrecen, 2019. május 08.

Tisztelettel,

Maczkó Róbert

East-Limit Kft. ügyvezetője

Melléklet:

1 példány meghatalmazás

1. A környezethasználó adatai

Neve	"NYÍR-FLOP" Hulladékgazdálkodási Szolgáltató és Kereskedelmi Korlátolt Felelősségű Társaság		
Székhelye	4400 Nyíregyháza, Derkovits u 121.		
Érintett tevékenység	3821 '08	Nem veszélyes hulladék kezelése, ártalmatlanítása	
A képviseletre jogosult(ak) adatai	ifj. Nyesti Csaba (an.: Konkoly Gizella) 4400 Nyíregyháza, Holló utca 63. A. ép. 1. em. 1. A képviselet módja: önálló A képviseletre jogosult tisztsége: ügyvezető (vezető tisztségviselő)		
	Nyesti Roland (an.: Konkoly Gizella) Születési ideje: 1977/02/01 4400 Nyíregyháza, Derkovits utca 119. A. ép. A képviselet módja: önálló A képviseletre jogosult tisztsége: ügyvezető (vezető tisztségviselő)		
A cég statisztikai számjele	10501344-3821-113-15		
Cégjegyzék száma	15-09-060733		
Elérhetőség	Cím: 4400 Nyíregyháza, Derkovits u. 121. Telefon 42/508-900 e-mail: info@nyirflop.hu		
KÜJ száma	100 289 110		
Érintett telephely TH KTJ száma	100 537 562		

2. A hulladékok kezelése

A lerakó maximális kapacitása 270 000 m³, melyen a 2018. december 12.-i geodéziai mérés alapján 138 047 m³ hulladék került lerakásra, így a szabad kapacitása 131 953 m³ (184 734,2 t) volt. 2018. december 12. és 2019. május 8. között 2 594,875 t (1 853,48 m³) hulladékot raktak le. Tehát a lerakó jelenlegi szabad kapacitása 130 099,52 m³ (182 139,328 t).

Az érvényes egységes környezethasználati engedélyekben (1735-2/2016., 1011-8/2018.) szereplő, lerakással ártalmatlanítható hulladékok esetében mennyiségi korlátok kerültek meghatározásra. Az egyes hulladékok tekintetében a lerakott éves hulladékok mennyiségét nem lehet előre megbecsülni, ezért kérjük, a lerakható hulladékok mennyiségét összesítve a jelenlegi szabad kapacitás 182 139,328 t, vagyis 130 099,52 m³ mennyiségben meghatározni.

Extrém esetben előfordulhat, hogy a depónia csak 1 típusú hulladékkal kerül feltöltésre, ami természetesen tekintve a korábbi üzemelés tapasztalatait nem valószínű, de ezáltal meglesz az esély, hogy a jelenleg engedélyezett éves hulladékmennyiségeket meghaladó mértékben is át tudjon venni az üzemeltető az aktuális piaci igényeknek megfelelően.

A lerakással ártalmatlanítható hulladékok körét az alábbi, nem veszélyes hulladéktípusokkal kérnénk kibővíteni:

HAK	Megnevezés
02 01 04	műanyag hulladék (kivéve csomagolóeszközöket)
02 01 09	mezőgazdasági vegyi hulladékok, amelyek különböznek a 02 01 08-től
02 03 99	közelebbről meg nem határozott hulladék
04 01 09	kötözési és kikészítési hulladékok
04 02 09	társított anyagokból származó hulladékok (impregnált textíliák, elasztomerek, plasztomerek)
04 02 21	feldolgozatlan textilszál hulladékok
04 02 22	feldolgozott textilszál hulladékok
10 02 10	hengerlési reve
10 08 11	kohósalakok (fémsalakok) és gyúlékony fölözék, amely különbözik a 10 08 10-től
10 11 12	üveghulladék, amely különbözik a 10 11 11-től
15 01 02	műanyag csomagolási hulladékok
18 01 04	hulladékok, amelyek gyűjtése és ártalmatlanítása nem kötött speciális követelményekhez a fertőzések elkerülése érdekében
20 01 28	festékek, tinták, ragasztók és gyanták, amelyek különböznek a 20 01 27-től

Lerakással ártalmatlanítható hulladékok köre (kiemelve a módosított hulladékokat):

HAK	Megnevezés
01 01 01	fém tartalmú ásványok bányászatából származó hulladék
01 01 02	nemfémes ásványok bányászatából származó hulladék
01 03 06	meddő, amely különbözik a 01 03 04-től és a 01 03 05-től
01 03 08	hulladék porok, amelyek különböznek a 01 03 07-től
01 03 09	tüföld termeléséből származó vörösiszap, amely különbözik a 01 03 07-től
01 03 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
01 04 08	kő törmelék és hulladék kavics, amely különbözik a 01 04 07-től
01 04 09	hulladék homok és hulladék agyag
01 04 10	hulladék porok, amelyek különböznek a 01 04 07-től
01 04 11	kálisó és kőszó feldolgozásából származó hulladékok, amelyek különböznek a 01 04 07-től
01 04 12	érc mosásából és tisztításából származó meddő és egyéb hulladékok, amelyek különböznek a 01 04 07-től és a 01 04 11-től
01 04 13	kő vágásából és fűrészeléséből származó hulladékok, amelyek különböznek a 01 04 07-től
01 04 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
01 05 04	édesvíz diszperziós közegű fűrészi iszapok és hulladékok
01 05 07	baritot (bárium-szulfátot) tartalmazó fűrészi iszapok és hulladékok, amelyek különböznek a 01 05 05-től és a 01 05 06-tól
01 05 08	klorid-tartalmú fűrészi iszapok és hulladékok, amelyek különböznek a 01 05 05-től és a 01 05 06-tól
01 05 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
02 01 04	műanyag hulladék (kivéve csomagolóeszközöket)
02 01 09	mezőgazdasági vegyi hulladékok, amelyek különböznek a 02 01 08-től
02 03 99	közelebbről meg nem határozott hulladék
04 01 09	kötöztető és kikészítési hulladékok
04 02 09	társított anyagokból származó hulladékok (impregnált textíliák, elasztomerek, plasztomerek)
04 02 21	feldolgozatlan textilszál hulladékok
04 02 22	feldolgozott textilszál hulladékok
06 01 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
06 02 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
06 03 16	fémoxidok, amelyek különböznek a 06 03 15-től
06 03 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
06 04 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
06 05 03	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 06 05 02-től
06 06 03	szulfid-vegyületeket tartalmazó hulladékok, amelyek különböznek a 06 06 02-től
06 06 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
06 07 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
06 08 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
06 09 02	foszforvegyületeket tartalmazó salak
06 09 04	kalcium alapú reakciók hulladékai, amelyek különböznek a 06 09 03-tól
06 09 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
06 10 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
06 11 01	titán-dioxid termeléséből származó, kalcium alapú reakció hulladékai
06 11 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
06 13 03	műkorom
06 13 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
08 01 12	festék- vagy lakk-hulladékok, amelyek különböznek a 08 01 11-től
08 01 14	festék- vagy lakk-iszapok, amelyek különböznek a 08 01 13-tól
08 01 16	festék- vagy lakk tartalmú vizes iszapok, amelyek különböznek a 08 01 15-től
08 01 18	festékek és lakkok eltávolításából származó hulladékok, amelyek különböznek a 08 01 17-től
08 01 20	festék, lakk tartalmú vizes szuszpenziók, amelyek különböznek a 08 01 19-től
08 01 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
08 02 01	por alapú bevonatok hulladékai

08 02 02	kerámiaanyagokat tartalmazó vizes iszapok
08 02 03	kerámiaanyagokat tartalmazó vizes szuszpenziók
08 02 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
08 03 07	nyomdafestéket tartalmazó vizes iszapok
08 03 13	nyomdafesték hulladékok, amelyek különböznek a 08 03 12-től
08 03 15	nyomdafesték iszapok, amelyek különböznek a 08 03 14-től
08 03 18	hulladékká vált toner, amelyik különbözik a 08 03 17-től
08 03 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
08 04 10	ragasztók, tömítőanyagok hulladékai, amelyek különböznek a 08 04 09-től
08 04 12	ragasztó-, tömítőanyagok iszapjai, amelyek különböznek a 08 04 11-től
08 04 14	ragasztók, tömítőanyagok vizes iszapjai, amelyek különböznek a 08 04 13-tól
08 04 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
09 01 07	ezüstöt vagy ezüstvegyületeket tartalmazó fotófilm és -papír
09 01 08	ezüstöt vagy ezüstvegyületeket nem tartalmazó fotófilm és -papír
09 01 10	egyszer használatos fényképezőgépek, áramforrás nélkül
09 01 12	áramforrást is tartalmazó, egyszer használatos fényképezőgépek, amelyek különböznek a 09 01 11-től
09 01 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
10 01 01	hamu, salak és kazánpor (kivéve 10 01 04)
10 01 02	széntüzelés pernyéje
10 01 03	tőzegpernye és kezeletlen fa eltüzeléséből származó pernye
10 01 05	füstgáz kéntelenítésének kalcium alapú reakcióiból származó szilárd hulladékok
10 01 07	füstgáz kéntelenítésének kalcium alapú reakcióiból származó iszap hulladék
10 01 15	együttégetésből származó hamu, salak és kazán por, amely különbözik a 10 01 14-től
10 01 17	együttégetésből származó pernye, amely különbözik a 10 01 16-tól
10 01 19	gázok tisztításából származó hulladékok, amelyek különböznek a 10 01 05, 10 01 07 és a 10 01 18-től
10 01 21	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 10 01 20-tól
10 01 23	kazán tisztításából származó vizes iszapok, amelyek különböznek a 10 01 22-től
10 01 24	fluid-ágyból származó homok
10 01 25	széntüzelésű erőművek tüzelőanyagának tárolásából, előkészítéséből származó hulladékok
10 01 26	hűtővíz kezeléséből származó hulladékok
10 01 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
10 02 01	salak kezeléséből származó hulladék
10 02 02	kezeletlen salak
10 02 08	gázok kezeléséből származó szilárd hulladékok, amelyek különböznek a 10 02 07-től
10 02 10	hengereleési reve
10 02 12	hűtővíz kezeléséből származó hulladékok, amelyek különböznek a 10 02 11-től
10 02 14	gázok kezeléséből származó iszapok és szűrőpogácsák, amelyek különböznek a 10 02 13-tól
10 02 15	egyéb iszapok és szűrőpogácsák
10 02 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
10 03 02	hulladékká vált anód darabok
10 03 05	hulladék timföld
10 03 16	főzőékek és salakok, amelyek különböznek a 10 03 15-től
10 03 18	anód gyártásából származó, széntartalmú hulladékok, amelyek különböznek a 10 03 17-től
10 03 20	füstgázból származó por, amely különbözik a 10 03 19-től
10 03 22	egyéb részecskék és por (beleértve a golyósmalmok porát is), amelyek különböznek a 10 03 21-től
10 03 24	gázok kezeléséből származó szilárd hulladékok, amelyek különböznek a 10 02 23-től
10 03 26	gázok kezeléséből származó iszapok és szűrőpogácsák, amelyek különböznek a 10 03 25-től
10 03 28	hűtővíz kezeléséből származó hulladékok, amelyek különböznek a 10 03 27-től
10 03 30	sósalak és feketesalak kezeléséből származó hulladékok, amelyek különböznek a 10 03 29-től
10 03 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
10 04 10	hűtővíz kezeléséből származó hulladékok, amelyek különböznek a 10 04 09-től
10 04 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
10 05 01	elsődleges és másodlagos termelésből származó salak

10 05 04	egyéb részecskék és por
10 05 09	hűtővíz kezeléséből származó hulladékok, amelyek különböznek a 10 05 08-tól
10 05 11	fölözékek és salakok, amelyek különböznek a 10 05 10-től
10 05 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
10 06 01	elsődleges és másodlagos termelésből származó salak
10 06 02	elsődleges és másodlagos termelésből származó kohósalak (fémsalak) és fölözék
10 06 04	egyéb részecskék és por
10 06 10	hűtővíz kezeléséből származó hulladékok, amelyek különböznek a 10 06 09-től
10 06 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
10 07 01	elsődleges és másodlagos termelésből származó salak
10 07 02	elsődleges és másodlagos termelésből származó kohósalak (fémsalak) és fölözék
10 07 03	gázok kezeléséből származó szilárd hulladék
10 07 04	egyéb részecskék és por
10 07 05	gázok kezeléséből származó iszapok és szűrőpogácsák
10 07 08	hűtővíz kezeléséből származó hulladékok, amelyek különböznek a 10 07 07-től
10 07 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
10 08 04	szilárd részecskék és por
10 08 09	egyéb salakok
10 08 11	kohósalakok (fémsalakok) és gyúlékony fölözék, amely különbözik a 10 08 10-től
10 08 13	anódgyártásból származó szénttartalmú hulladékok, amelyek különböznek a 10 08 12-től
10 08 14	anód darabok
10 08 16	füstgázpor, amely különbözik a 10 08 15-től
10 08 18	füstgáz kezeléséből származó iszapok és szűrőpogácsák, amelyek különböznek a 10 08 17-től
10 08 20	hűtővíz kezeléséből származó hulladékok, amelyek különböznek a 10 08 19-től
10 08 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
10 09 03	kemencesalak
10 09 06	fémöntésre nem használt öntőmagok és formák, amelyek különböznek a 10 09 05-től
10 09 08	fémöntésre használt öntőmagok és formák, amelyek különböznek a 10 09 07-től
10 09 10	füstgázpor, amely különbözik a 10 09 09-től
10 09 12	egyéb részecskék, amelyek különböznek a 10 09 11-től
10 09 14	kötőanyag hulladékok, amelyek különböznek a 10 09 13-tól
10 09 16	hulladékká vált repedésjelző anyagok, amelyek különböznek a 10 09 15-től
10 09 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
10 10 03	kemencesalak
10 10 06	fémöntésre nem használt öntőmagok és formák, amelyek különböznek a 10 10 05-től
10 10 08	fémöntésre használt öntőmagok és formák, amelyek különböznek a 10 10 07-től
10 10 10	füstgázpor, amely különbözik a 10 10 09-től
10 10 12	egyéb részecskék, amelyek különböznek a 10 10 11-től
10 10 14	kötőanyag hulladékok, amelyek különböznek a 10 10 13-tól
10 10 16	hulladékká vált repedésjelző anyagok, amelyek különböznek a 10 10 15-től
10 10 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
10 11 03	üveg alapú, szálas anyagok hulladékai
10 11 05	egyéb részecskék és por
10 11 10	feldolgozásra előkészített keverék hulladékai, amelyek különböznek a 10 11 09-től
10 11 12	üveghulladék, amely különbözik a 10 11 11-től
10 11 14	üvegcsiszolási és polírozási iszapok, amelyek különböznek a 10 11 13-tól
10 11 16	füstgáz kezeléséből származó szilárd hulladékok, amelyek különböznek a 10 11 15-től
10 11 18	füstgáz kezeléséből származó iszapok és szűrőpogácsák, amelyek különböznek a 10 11 17-től
10 11 20	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó szilárd hulladékok, amelyek különböznek a 10 11 19-től
10 11 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
10 12 01	hőkezelésre elkészített, hulladékká vált keverékek
10 12 03	szilárd részecskék és por
10 12 05	gázok kezeléséből származó iszapok és szűrőpogácsák
10 12 06	kiselejtezett öntőformák
10 12 08	kiegészített kerámiák, téglák, cserepek és építőipari termékek hulladékai

10 12 10	gáz kezeléséből származó szilárd hulladékok, amelyek különböznek a 10 12 09-től
10 12 12	zománcozási hulladékok, amelyek különböznek a 10 12 11-től
10 12 13	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapja
10 12 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
10 13 01	hőkezelésre elkészített, hulladékká vált keverékek
10 13 04	a mész égetéséből és oltásából származó hulladékok
10 13 06	szilárd részecskék és por (kivéve 10 13 12 és 10 13 13)
10 13 07	gázok kezeléséből származó iszapok és szűrőpogácsák
10 13 10	azbesztcement gyártásakor keletkező szilárd hulladékok, amelyek különböznek a 10 13 09-től
10 13 11	cement alapú kompozit anyagok hulladéka, amelyek különböznek a 10 13 09 és a 10 13 10-től
10 13 13	gáz kezeléséből származó hulladékok, amelyek különböznek a 10 13 12-től
10 13 14	hulladék beton és betonkészítési iszap
10 13 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
11 01 10	iszapok és szűrőpogácsák, amelyek különböznek a 11 01 09-től
11 01 12	öblítő- és mosóvizetek, amelyek különböznek a 11 01 11-től
11 01 14	zsírtalanítási hulladékok, amelyek különböznek a 11 01 13-tól
11 01 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
11 02 03	vizes elektrolitikus eljárásokban használatos anódok termeléséből származó hulladékok
11 02 06	réz-hidrometallurgiai hulladékok, amelyek különböznek a 11 02 05-től
11 02 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
11 05 02	cinkhamu
11 05 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
12 01 02	vasfém részecskék és por
12 01 03	nemvas fém reszelék és esztergaforgács
12 01 04	nemvas fém részecskék és por
12 01 05	gyalulásból és esztergálásból származó műanyag forgács
12 01 13	hegesztési hulladékok
12 01 15	gépi megmunkálás során keletkező iszapok, amelyek különböznek a 12 01 14-től
12 01 17	homokfúvatási hulladékok, amelyek különböznek a 12 01 16-től
12 01 21	elhasznált csiszolóanyagok és eszközök, amelyek különböznek a 12 01 20-tól
12 01 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
15 01 02	műanyag csomagolási hulladékok
15 01 05	vegyes összetételű kompozit csomagolási hulladékok
15 01 06	egyéb, kevert csomagolási hulladékok
15 01 09	textil csomagolási hulladékok
15 02 03	abszorbensek, szűrőanyagok, törlőkendők, védőruházat, amelyek különböznek a 15 02 02-től
16 01 12	súrlódóbetétek, amelyek különböznek a 16 01 11-től
16 01 22	közelebbről nem meghatározott alkatrészek
16 01 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
16 02 16	használatból kivont berendezésekből eltávolított anyagok, amelyek különböznek a 16 02 15-től
16 03 04	szervetlen hulladékok, amelyek különböznek a 16 03 03-tól
16 07 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
16 08 01	arany, ezüst, réz, ródium, palládium, irídium vagy platina tartalmú elhasznált katalizátorok (kivéve 16 08 07)
16 08 03	egyéb átmeneti fémeket vagy átmeneti fémek vegyületeit tartalmazó elhasznált katalizátorok, amelyek különböznek a 16 08 02-től
16 08 04	fluidizációs krakkolás elhasznált katalizátora (kivéve 16 08 07)
16 11 02	kohászati folyamatokban használt, szén-alapú bélés- és tűzálló-anyagok, amelyek különböznek a 16 11 01-től
16 11 04	kohászati folyamatokban használt egyéb bélés- és tűzálló-anyagok, amelyek különböznek a 16 11 03-tól
16 11 06	kohászáton kívüli folyamatokban használt bélés- és tűzálló-anyagok, amelyek különböznek a 16 11 05-től
17 01 01	beton
17 01 02	tégla
17 01 03	cserép és kerámia

17 01 07	beton, tégl, cserép és kerámia frakció vagy azok keveréke, amely különbözik a 17 01 06-tól
17 03 02	bitumen keverékek, amelyek különböznek a 17 03 01-től
17 04 11	kábelek, amelyek különböznek a 17 04 10-től
17 05 04	föld és kövek, amelyek különböznek a 17 05 03-tól
17 05 06	kostrási meddő, amely különbözik a 17 05 05-től
17 05 08	vasúti pálya kavicságya, amely különbözik a 17 05 07-től
17 06 04	szigetelő anyagok, amelyek különböznek a 17 06 01 és 17 06 03-tól
17 08 02	gipsz-alapú építőanyag, amely különbözik a 17 08 01-től
17 09 04	kevert építkezési és bontási hulladékok, amelyek különböznek a 17 09 01, 17 09 02 és 17 09 03-tól
18 01 01	éles, hegyes eszközök (kivéve 18 01 03)
18 01 04	hulladékok, amelyek gyűjtése és ártalmatlanítása nem kötött speciális követelményekhez a fertőzések elkerülése érdekében
18 02 01	éles, hegyes eszközök (kivéve 18 02 02)
19 01 12	kazánhamu és salak, amely különbözik a 19 01 11-től
19 01 14	pernye, amely különbözik a 19 01 13-tól
19 01 16	kazánból eltávolított por, amely különbözik a 19 01 15-től
19 01 18	pirolízis hulladékok, amelyek különböznek 19 01 17-től
19 01 19	fluid-ágy homokja
19 01 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
19 02 03	kevert hulladék, amelyek kizárólag nem-veszélyes hulladékokat tartalmaz
19 02 06	fizikai-kémiai kezelésből származó iszapok, amelyek különböznek a 19 02 05-től
19 02 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
19 03 05	stabilizált hulladékok, amelyek különböznek a 19 03 04-től
19 03 07	megszilárdított hulladékok, amelyek különböznek a 19 03 06-tól
19 04 01	üvegesített (vitifikált) hulladékok
19 08 02	homokfogóból származó hulladékok
19 09 01	durva és finom szűrésből származó szilárd hulladékok
19 09 02	víz derítéséből származó iszapok
19 09 03	karbonát sók eltávolításából származó iszapok
19 09 04	kimerült aktív szén
19 09 05	telítődött vagy kimerült ioncserélő gyanták
19 09 06	ioncserélők regenerálásából származó oldatok és iszapok
19 09 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
19 10 04	könnyű frakció és por, amely különbözik a 19 10 03-tól
19 10 06	más frakciók, amelyek különböznek a 19 10 05-től
19 11 06	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 19 11 05-től
19 11 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
19 12 08	textíliák
19 12 09	ásványi anyagok (pl. homok, kövek)
19 12 12	egyéb, a 19 12 11-től különböző hulladékok mechanikai kezelésével nyert hulladékok (ideértve a kevert anyagokat is)
19 13 02	szennyezett talaj remediációjából származó szilárd hulladékok, amelyek különböznek a 19 13 01-től
19 13 04	szennyezett talaj remediációjából származó iszapok, amelyek különböznek a 19 13 03-tól
19 13 06	szennyezett talajvíz remediációjából származó iszapok, amelyek különböznek a 19 13 05-től
20 01 10	ruhanemű
20 01 11	textíliák
20 01 28	festékek, tinták, ragasztók és gyanták, amelyek különböznek a 20 01 27-től
20 01 41	kéménysöprésből származó hulladékok
20 01 99	közelebbről nem meghatározott egyéb frakciók
20 02 02	talaj és kövek
20 02 03	egyéb, biológiailag lebonthatatlan hulladékok
20 03 03	úttisztításból származó hulladékok
20 03 06	szennyvíztisztításból származó hulladékok
20 03 07	lom hulladék