



**ÉSZAK-DUNÁNTÚLI KÖRNYEZETVÉDELMI,
TERMÉSZETVÉDELMI ÉS VÍZÜGYI FELÜGYELŐSÉG**
mint első fokú környezetvédelmi, természetvédelmi és vízügyi hatóság
Hatósági Engedélyezési Iroda – Környezetvédelmi Engedélyezési Osztály

9021 Győr, Árpád u. 28-32.

Levélcím: 9002 Győr, Pf. 471.

Telefon: Központi: 96/524-000,

Ügyfélszolgálat: 96/524-001 Fax: 96/524-024

web: <http://edktvf.zoldhatosag.hu>

e-mail: eszakdunantuli@zoldhatosag.hu

Ügyfélfogadás: Hétfő, Kedd, Szerda: 9-15 óráig,

Csütörtök: 9-16 óráig

Beadványában ügyiratszámunkra szíveskedjék hivatkozni!

A határozat JOGERŐS:	év: 2009.	hó: 11.	nap: 09.	KÜJ:	100274910	KTJ:	101396331
--------------------------------	-----------	---------	----------	------	-----------	------	-----------

Iktatószám: 4502-15/2009. Hiv. szám: - Tárgy: Esztergom,
Előadó: dr. Reiner Viktória/ Melléklet: - NETTA Környezetvédő és
Tóth Judit Hulladékhasznosító Kft.
hulladék előkezelési
engedélye

H A T Á R O Z A T

I.

Az Észak-dunántúli Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség mint elsőfokú hatóság a **NETTA Környezetvédő és Hulladékhasznosító Kft. (1161 Budapest, Zádor u. 4.)** részére

e n g e d é l y e z i ,

hogy az Esztergom, Schweidel J. u. 9. sz. alatti telephelyén az alábbi **veszélyes és nem veszélyes hulladékok előkezelését** végezze:

1. A telephelyen végzett tevékenység megnevezése:

Veszélyes és nem veszélyes hulladékok előkezelése:

P0202	fázis szétválasztás (ülepítés)
P0205	töményítés
P0206	aprítás, törés
P0207	tömörítés, bálázás
P0208	válogatás
P0299	egyéb (csomagolás, átcsomagolás)

2. Az előkezelhető hulladékok:

Az engedély alapján átvehető veszélyes hulladékok mennyisége összesen: 5500 tonna/év, a nem veszélyes hulladékok mennyisége összesen: 2700 tonna/év.

2.1. Átvehető, P0206, P0207, P0208, P0299 kódszámokon előkezelhető veszélyes hulladékok, illetve a P0202 kódszámon előkezelhető iszapszerű és folyadék fázissal rendelkező veszélyes hulladékok megnevezése:

EWC kód	Megnevezés
01 03 04*	szulfidos ércek feldolgozásából származó visszamaradó, savképző meddő
01 03 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb meddő

- 01 03 07* fémtartalmú ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladékok
- 01 04 07* nemfémes ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladékok
- 01 05 05* olajtartalmú fűrőiszapok és hulladékok
- 01 05 06* veszélyes anyagokat tartalmazó fűrőiszapok és egyéb hulladékok
- 02 01 08* veszélyes anyagokat tartalmazó, mezőgazdasági vegyi hulladékok
- 03 01 04* veszélyes anyagokat tartalmazó, faforgács, fűrészáru, deszka, furnér, falemez darabolási hulladékok
- 03 02 01* halogénezett szerves vegyületeket nem tartalmazó faanyagvédő szerek
- 03 02 03* fém-organikus vegyületeket tartalmazó faanyagvédő szerek
- 03 02 04* szervesetlen vegyületeket tartalmazó faanyagvédő szerek
- 03 02 05* veszélyes anyagokat tartalmazó, egyéb faanyagvédő szerek
- 04 02 14* kikészítésből származó, szerves oldószert tartalmazó hulladékok
- 04 02 16* veszélyes anyagot tartalmazó színezékek és pigmentek
- 04 02 19* folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok
- 05 01 02* sótelenítő berendezésből származó iszapok
- 05 01 03* tartályfenék iszapok
- 05 01 04* alkil-savas iszapok
- 05 01 06* üzem vagy a berendezések karbantartásából származó olajos iszapok
- 05 01 09* folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagot tartalmazó iszapok
- 05 01 11* tüzelőanyagok lúgos tisztításából származó hulladékok
- 05 01 12* savas olajok
- 05 01 15* elhasznált derítőföld
- 06 01 01* kénsav és kénessav
- 06 01 02* sósav
- 06 01 03* folyosav (hidrogén-fluorid)
- 06 01 04* foszforsav és foszforosav
- 06 01 05* salétromsav és salétromossav
- 06 01 06* egyéb savak
- 06 02 01* kalcium-hidroxid
- 06 02 03* ammónium-hidroxid
- 06 02 04* nátrium- és kálium-hidroxid
- 06 02 05* egyéb lúgok
- 06 05 02* folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok
- 06 06 02* veszélyes szulfid-vegyületeket tartalmazó hulladékok
- 06 07 02* klórgyártásból származó aktív szén
- 06 07 04* oldatok és savak, pl. kontakt-sav
- 06 08 02* veszélyes klór-szilánokat tartalmazó hulladékok
- 06 09 03* veszélyes anyagokat tartalmazó vagy azokkal szennyezett, kalcium alapú reakciók hulladékai
- 06 10 02* veszélyes anyagokat tartalmazó hulladékok
- 06 13 01* szervesetlen növényvédő szerek, faanyagvédő szerek és egyéb biocidok
- 06 13 02* kimerült aktív szén (kivéve 06 07 02)
- 06 13 05* korom

- 07 01 01* vizes mosófolyadékok és anyalúgok
- 07 01 03* halogéntartalmú szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok
- 07 01 04* egyéb szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok
- 07 01 07* halogéntartalmú üstmaradékok és reakciómaradékok
- 07 01 08* egyéb üstmaradékok és reakciómaradékok
- 07 01 09* halogéntartalmú szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)
- 07 01 10* egyéb szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)
- 07 01 11* folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok
- 07 02 01* vizes mosófolyadékok és anyalúgok
- 07 02 03* halogéntartalmú szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok
- 07 02 04* egyéb szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok
- 07 02 07* halogéntartalmú üstmaradékok és reakciómaradékok
- 07 02 08* egyéb üstmaradékok és reakciómaradékok
- 07 02 09* halogéntartalmú szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)
- 07 02 10* egyéb szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)
- 07 02 11* folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok
- 07 02 14* veszélyes anyagokat tartalmazó adalékanyag hulladékok
- 07 02 16* veszélyes szerves szilícium-vegyületeket tartalmazó hulladékok
- 07 03 01* vizes mosófolyadékok és anyalúgok
- 07 03 03* halogéntartalmú szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok
- 07 03 04* egyéb szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok
- 07 03 07* halogéntartalmú üstmaradékok és reakciómaradékok
- 07 03 08* egyéb üstmaradékok és reakciómaradékok
- 07 03 09* halogéntartalmú szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)
- 07 03 10* egyéb szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)
- 07 03 11* folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok
- 07 04 01* vizes mosófolyadékok és anyalúgok
- 07 04 03* halogéntartalmú szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok
- 07 04 04* egyéb szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok
- 07 04 07* halogéntartalmú üstmaradékok és reakciómaradékok
- 07 04 08* egyéb üstmaradékok és reakciómaradékok
- 07 04 09* halogéntartalmú szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)
- 07 04 10* egyéb szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)
- 07 04 11* folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok
- 07 04 13* veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladékok
- 07 05 01* vizes mosófolyadékok és anyalúgok
- 07 05 03* halogéntartalmú szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok
- 07 05 04* egyéb szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok
- 07 05 07* halogéntartalmú üstmaradékok és reakciómaradékok
- 07 05 08* egyéb üstmaradékok és reakciómaradékok
- 07 05 09* halogéntartalmú szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)
- 07 05 10* egyéb szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)

- 07 05 11* folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok
- 07 05 13* veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladékok
- 07 06 01* vizes mosófolyadékok és anyalúgok
- 07 06 03* halogéntartalmú szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok
- 07 06 04* egyéb szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok
- 07 06 07* halogéntartalmú üstmaradékok és reakciómaradékok
- 07 06 08* egyéb üstmaradékok és reakciómaradékok
- 07 06 09* halogéntartalmú szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)
- 07 06 10* egyéb szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)
- 07 06 11* folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok
- 07 07 01* vizes mosófolyadékok és anyalúgok
- 07 07 03* halogéntartalmú szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok
- 07 07 04* egyéb szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok
- 07 07 07* halogéntartalmú üstmaradékok és reakciómaradékok
- 07 07 08* egyéb üstmaradékok és reakciómaradékok
- 07 07 09* halogéntartalmú szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)
- 07 07 10* egyéb szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)
- 07 07 11* a folyékony hulladékok telephelyen történő kezeléséből származó veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok
- 08 01 21* festékek és lakkok eltávolítására használt, hulladékká vált anyagok
- 08 03 12* veszélyes anyagokat tartalmazó nyomdafesték hulladékok
- 08 03 14* veszélyes anyagokat tartalmazó nyomdafesték iszapok
- 08 03 16* hulladékká vált gravírozó oldatok
- 08 03 19* diszpergált olaj
- 08 04 17* fenyőgyanta olaj
- 08 05 01* hulladék izocianátok
- 09 01 01* vizes alapú előhívó- és aktiváló oldatok
- 09 01 02* vizes alapú ofszetlemez előhívó oldatok
- 09 01 04* rögzítő (fixír) oldatok
- 09 01 05* halványító oldatok és halványító rögzítő fixír oldatok
- 09 01 06* fényképeszeti hulladékok keletkezésük telephelyén történő kezeléséből származó ezüsttartalmú hulladék
- 09 01 13* keletkezésük telephelyén történő ezüst visszanyerés vizes folyékony hulladékai, amelyek különböznek a 09 01 06-tól
- 10 01 04* olajtüzelés pernyéje és kazánpora
- 10 01 09* kénsav
- 10 01 13* tüzelőanyagként használt emulgeált szénhidrogének pernyéje
- 10 01 14* együttégetésből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hamu, salak és kazánpor
- 10 01 16* együttégetésből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó pernye
- 10 01 18* gázok tisztításából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladékok
- 10 01 20* folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok
- 10 01 22* kazán tisztításából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó vizes iszapok
- 10 02 07* gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladékok
- 10 02 11* hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladékok

- 10 02 13* gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok és szűrőpogácsák
- 10 03 04* elsődleges termelésből származó salak
- 10 03 08* másodlagos termelésből származó sósalak
- 10 03 09* másodlagos termelésből származó salak (feketesalak)
- 10 03 19* füstgázból származó, veszélyes anyagokat tartalmazó por
- 10 03 21* veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb részecskék és por (beleértve a golyósmalmok porát is)
- 10 03 23* gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladékok
- 10 03 25* gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok és szűrőpogácsák
- 10 03 27* hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladékok
- 10 03 29* sósalak és feketesalak kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladékok
- 10 04 01* elsődleges és másodlagos termelésből származó salak
- 10 04 02* elsődleges és másodlagos termelésből származó kohósalak (fémsalak) és fölözékek
- 10 04 03* kalcium-arzenát
- 10 04 04* füstgázpor
- 10 04 05* egyéb részecskék és por
- 10 04 06* gázok kezeléséből származó szilárd hulladékok
- 10 04 07* gázok kezeléséből származó iszapok és szűrőpogácsák
- 10 04 09* hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladékok
- 10 05 03* füstgázpor
- 10 05 05* gázok kezeléséből származó szilárd hulladékok
- 10 05 06* gázok kezeléséből származó iszapok és szűrőpogácsák
- 10 05 08* hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladékok
- 10 05 10* vízzel érintkezve veszélyes mennyiségben gyúlékony gázokat fejlesztő fölözékek és salakok
- 10 06 03* füstgázpor
- 10 06 06* gázok kezeléséből származó szilárd hulladékok
- 10 06 07* gázok kezeléséből származó iszapok és szűrőpogácsák
- 10 06 09* hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladékok
- 10 07 07* hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladékok
- 10 08 08* elsődleges és másodlagos termelés sósalakja
- 10 08 15* veszélyes anyagokat tartalmazó füstgázpor
- 10 08 17* füstgáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok és szűrőpogácsák
- 10 08 19* hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladékok
- 10 09 05* fémöntésre nem használt, veszélyes anyagokat tartalmazó öntőmagok és formák
- 10 09 07* fémöntésre használt, veszélyes anyagokat tartalmazó öntőmagok és formák
- 10 09 09* veszélyes anyagokat tartalmazó füstgázpor
- 10 09 11* veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb részecskék
- 10 09 13* veszélyes anyagokat tartalmazó kötőanyag hulladékok
- 10 09 15* veszélyes összetevőket tartalmazó, hulladékká vált repedésjelző anyagok
- 10 10 05* fémöntésre nem használt, veszélyes anyagokat tartalmazó öntőmagok és formák
- 10 10 07* fémöntésre használt, veszélyes anyagokat tartalmazó öntőmagok és formák
- 10 10 09* veszélyes anyagokat tartalmazó füstgázpor
- 10 10 11* veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb részecskék
- 10 10 13* veszélyes anyagokat tartalmazó kötőanyag hulladékok
- 10 10 15* veszélyes összetevőket tartalmazó, hulladékká vált repedésjelző anyagok
- 10 11 09* feldolgozásra előkészített keverék veszélyes anyagokat tartalmazó hulladéka

- 10 11 13* veszélyes anyagokat tartalmazó üvegcsiszolási és polírozási iszapok
- 10 11 15* füstgáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladékok
- 10 11 17* füstgáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok és szűrőpogácsák
- 10 11 19* folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladékok
- 10 12 09* gáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladékok
- 10 13 12* gáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladékok
- 11 01 05* reve eltávolítására használt savak
- 11 01 06* közelebről nem meghatározott savak
- 11 01 07* pácolásra használt lúgok
- 11 01 08* foszfátózásból származó iszapok
- 11 01 09* veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok és szűrőpogácsák
- 11 01 11* veszélyes anyagokat tartalmazó öblítő- és mosóvizek
- 11 01 13* veszélyes anyagokat tartalmazó zsírtalanítási hulladékok
- 11 01 15* membrán- és ioncserélő rendszerek veszélyes anyagokat tartalmazó eluátumai és iszapjai
- 11 01 16* kimerült vagy telített ioncserélő gyanták
- 11 01 98* veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladékok
- 11 02 05* veszélyes anyagokat tartalmazó réz-hidrometallurgiai hulladékok
- 11 02 07* veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladékok
- 11 03 02* egyéb hulladékok
- 11 05 03* gázkezeléséből származó szilárd hulladékok
- 11 05 04* elhasznált folyósítószer
- 12 01 06* ásványolaj alapú, halogéntartalmú hűtő-kenő folyadékok (kivéve az emulziókat és az oldatokat)
- 12 01 07* halogénmentes, ásványolaj alapú hűtő-kenő folyadékok (kivéve az emulziókat és az oldatokat)
- 12 01 08* halogéntartalmú hűtő-kenő emulziók és oldatok
- 12 01 09* halogénmentes hűtő-kenő emulziók és oldatok
- 12 01 10* szintetikus hűtő-kenő olajok
- 12 01 12* elhasznált viaszok és zsírok
- 12 01 14* veszélyes anyagokat tartalmazó, gépi megmunkálás során keletkező iszapok
- 12 01 16* veszélyes anyagokat tartalmazó homokfúvatási hulladékok
- 12 01 18* olajat tartalmazó fémiszap (csiszolás, hónolás, lappolás iszapja)
- 12 01 19* biológiailag lebontható, gépi megmunkáláshoz használt olaj
- 12 01 20* veszélyes anyagokat tartalmazó elhasznált csiszolóanyagok és eszközök
- 12 03 01* vizes mosófolyadékok
- 12 03 02* gőzzel végzett zsírtalanítás hulladékai
- 13 01 01* PCB-ket tartalmazó hidraulika olajok
- 13 01 04* klórozott szerves vegyületeket tartalmazó emulziók
- 13 01 05* klórozott szerves vegyületeket nem tartalmazó emulziók
- 13 01 09* klórozott szerves vegyületeket tartalmazó, ásványolaj alapú hidraulika olajok
- 13 01 10* klórozott szerves vegyületeket nem tartalmazó ásványolaj alapú hidraulika olajok
- 13 01 11* szintetikus hidraulika olajok
- 13 01 12* biológiailag könnyen lebomló hidraulika olajok
- 13 01 13* egyéb hidraulika olajok
- 13 02 04* ásványolaj alapú, klórvegyületet tartalmazó motor-, hajtómű- és kenőolajok
- 13 02 05* ásványolaj alapú, klórvegyületet nem tartalmazó motor-, hajtómű- és kenőolajok

- 13 02 06* szintetikus motor-, hajtómű- és kenőolajok
- 13 02 07* biológiailag könnyen lebomló motor-, hajtómű- és kenőolajok
- 13 02 08* egyéb motor-, hajtómű- és kenőolajok
- 13 03 01* PCB-eket tartalmazó szigetelő és hő-transzmissziós olajok
- 13 03 06* ásványolaj alapú, klórvegyületet tartalmazó szigetelő és hő-transzmissziós olajok, amelyek különböznek a 13 03 01-től
- 13 03 07* ásványolaj alapú, klórvegyületet nem tartalmazó szigetelő és hő-transzmissziós olajok
- 13 03 08* szintetikus szigetelő és hő-transzmissziós olajok
- 13 03 09* biológiailag könnyen lebomló szigetelő és hő-transzmissziós olajok
- 13 03 10* egyéb szigetelő és hő-transzmissziós olajok
- 13 04 01* belvízi hajózásból származó, olajjal szennyezett fenékvíz
- 13 04 02* kikötői olaj- és homokfogóból származó olajtartalmú hulladékok
- 13 04 03* egyéb, hajózásból származó, olajjal szennyezett fenékvíz
- 13 05 01* homokfogóból és olaj-víz szeparátorokból származó szilárd anyagok
- 13 05 02* olaj-víz szeparátorokból származó iszapok
- 13 05 03* búzelzáróból származó iszapok
- 13 05 06* olaj-víz szeparátorokból származó olaj
- 13 05 07* olaj-víz szeparátorokból származó olajat tartalmazó víz
- 13 05 08* homokfogóból és olaj-víz szeparátorokból származó hulladék keverékek
- 13 08 01* sótalánítási iszapok, illetve emulziók
- 13 08 02* egyéb emulziók
- 13 08 99* közelebbről nem meghatározott hulladékok
- 14 06 04* halogénezett oldószereket tartalmazó iszapok és szilárd hulladékok
- 14 06 05* egyéb oldószereket tartalmazó iszapok és szilárd hulladékok
- 15 01 10* veszélyes anyagokat maradékként tartalmazó vagy azokkal szennyezett csomagolási hulladékok
- 15 02 02* veszélyes anyagokkal szennyezett abszorbensek, szűrőanyagok (ideértve a közelebbről nem meghatározott olajsűrőket), törlőkendők, védőruházat
- 16 01 07* olajsűrők
- 16 01 09* PCB-eket tartalmazó alkatrészek
- 16 01 13* fékfolyadékok
- 16 01 14* veszélyes anyagokat tartalmazó fagyálló folyadékok
- 16 02 09* PCB-eket tartalmazó transzformátorok és kondenzátorok
- 16 02 10* PCB-eket tartalmazó vagy azzal szennyezett, használatból kivont berendezések, amelyek különböznek a 16 02 09-től
- 16 02 11* klór-fluor-szénhidrogéneket (HCFC, HFC) tartalmazó használatból kivont berendezések
- 16 02 15* használatból kivont berendezésekből eltávolított veszélyes anyagok
- 16 03 03* veszélyes anyagokat tartalmazó szerves hulladékok
- 16 03 05* veszélyes anyagokat tartalmazó szerves hulladékok
- 16 05 06* veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett laboratóriumi vegyszerek, ideértve a laboratóriumi vegyszerek keverékeit is
- 16 05 07* használatból kivont, veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett szerves hulladékok
- 16 05 08* használatból kivont, veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett szerves vegyszerek
- 16 06 01* ólomakkumulátorok
- 16 06 02* nikkel-kadmium elemek
- 16 06 03* higanyt tartalmazó elemek
- 16 06 06* elemekből és akkumulátorokból származó, elkülönítve gyűjtött elektrolit

- 16 07 08* olajat tartalmazó hulladékok
- 16 07 09* egyéb veszélyes anyagokat tartalmazó hulladékok
- 16 08 02* veszélyes átmeneti fémeket vagy veszélyes átmeneti fémek vegyületeit tartalmazó elhasznált katalizátorok
- 16 08 05* foszforsavat tartalmazó elhasznált katalizátor
- 16 08 06* elhasznált folyadékok, amelyeket katalizátorként alkalmaztak
- 16 08 07* veszélyes anyagokkal szennyezett katalizátorok
- 16 09 01* permanganátok pl. kálium-permanganát
- 16 10 01* veszélyes anyagokat tartalmazó vizes folyékony hulladékok
- 16 10 03* veszélyes anyagokat tartalmazó vizes tömény oldatok
- 16 11 01* kohászati folyamatokban használt, veszélyes anyagokat tartalmazó, szén-alapú bélés- és tűzálló- anyagok
- 16 11 03* kohászati folyamatokban használt, veszélyes anyagokat tartalmazó, egyéb bélés- és tűzálló-anyagok
- 16 11 05* kohászaton kívüli folyamatokban használt, veszélyes anyagokat tartalmazó bélés- és tűzálló-anyagok
- 17 01 06* veszélyes anyagokat tartalmazó beton, téglá, cserép és kerámia frakció vagy azok keveréke
- 17 02 04* veszélyes anyagokat tartalmazó vagy azzal szennyezett üveg, műanyag, fa
- 17 04 09* veszélyes anyagokkal szennyezett fémhulladékok
- 17 04 10* olajat, szénkátrányt vagy egyéb veszélyes anyagot tartalmazó kábelek
- 17 05 03* veszélyes anyagokat tartalmazó föld és kövek
- 17 05 05* veszélyes anyagokat tartalmazó kotrási meddő
- 17 05 07* veszélyes anyagokat tartalmazó vasúti pálya kavicságya
- 17 06 03* egyéb szigetelőanyagok, amelyek veszélyes anyagból állnak vagy azokat tartalmazzák
- 17 08 01* veszélyes anyagokkal szennyezett gipsz-alapú építőanyagok
- 17 09 01* higanyt tartalmazó építkezési és bontási hulladékok
- 17 09 02* PCB-ket tartalmazó építkezési és bontási hulladékok (pl. PCB-ket tartalmazó szigetelőanyag, PCB-ket tartalmazó gyanta-alapú padozat, PCB-ket tartalmazó leszigetelt ablak, PCB-ket tartalmazó kondenzátorok)
- 17 09 03* veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb építkezési és bontási hulladékok (ideértve a kevert hulladékokat is)
- 18 01 03* egyéb hulladékok, amelyek gyűjtése és ártalmatlanítása speciális követelményekhez kötött a fertőzések elkerülése érdekében
- 18 01 06* veszélyes anyagokat tartalmazó vagy abból álló vegyszerek
- 18 01 10* fogászati célokra használt amalgám hulladék
- 18 02 02* egyéb hulladékok, amelyek gyűjtése és ártalmatlanítása speciális követelményekhez kötött a fertőzések elkerülése érdekében
- 18 02 05* veszélyes anyagokat tartalmazó vagy abból álló vegyszerek
- 19 01 05* gázok kezeléséből származó szűrőpogácsa
- 19 01 06* gázok kezeléséből származó vizes, folyékony hulladékok, és egyéb vizes folyékony hulladékok
- 19 01 07* gázok kezeléséből származó szilárd hulladékok
- 19 01 10* füstgáz kezeléséből származó elhasznált aktív szén
- 19 01 11* veszélyes anyagokat tartalmazó kazánhamu és salak
- 19 01 13* veszélyes anyagokat tartalmazó pernye
- 19 01 15* veszélyes anyagokat tartalmazó, kazánból eltávolított por
- 19 01 17* veszélyes anyagokat tartalmazó, pirolízis hulladék
- 19 02 04* kevert hulladék, amely legalább egy veszélyes hulladékot tartalmaz
- 19 02 05* fizikai-kémiai kezelésből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok
- 19 02 07* elválasztásból származó olaj és koncentrátumok

- 19 02 11* veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladékok
- 19 03 04* csak részben stabilizált, veszélyesnek tartott hulladékok
- 19 03 06* megszilárdított, veszélyesnek tartott hulladékok
- 19 04 02* pernye- és egyéb füstgáz-kezelési hulladékok
- 19 04 03* nem üvegesített (vitrifikált) szilárd fázis
- 19 07 02* hulladéklerakóból származó, veszélyes anyagokat tartalmazó csurgalékvíz
- 19 08 06* telített vagy kimerült ioncserélő gyanták
- 19 08 07* ioncserélők regenerálásából származó oldatok és iszapok
- 19 08 09* olaj-víz elválasztásból származó, étolajból és zsírból eredő zsír-olaj keverék
- 19 08 10* olaj-víz elválasztásból származó zsír-olaj keverék, amely különbözik a 19 08 09-től
- 19 08 11* ipari szennyvíz biológiai kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok
- 19 08 13* ipari szennyvíz egyéb kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok
- 19 10 03* veszélyes anyagokat tartalmazó könnyű frakció és por
- 19 10 05* veszélyes anyagokat tartalmazó más frakciók
- 19 11 01* elhasznált agyag szűrők
- 19 11 02* savas kátrányok
- 19 11 03* vizes folyékony hulladékok
- 19 11 04* fűtőanyagok lúggal való kezeléséből származó hulladékok
- 19 11 05* folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok
- 19 11 07* füstgáz tisztításából származó hulladékok
- 19 12 06* veszélyes anyagokat tartalmazó fa
- 19 12 11* egyéb, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladékok mechanikai kezelésével nyert hulladékok (ideértve a kevert anyagokat is)
- 19 13 01* szennyezett talaj remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladékok
- 19 13 03* szennyezett talaj remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok
- 19 13 05* szennyezett talajvíz remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok
- 19 13 07* szennyezett talajvíz remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szennyvizek, tömény vizes oldatok
- 20 01 14* savak
- 20 01 15* lúgok
- 20 01 17* fényképszeti vegyszerek
- 20 01 19* növényvédő szerek
- 20 01 21* fénycsövek és egyéb higanytartalmú hulladékok
- 20 01 23* klór-fluor-szénhidrogéneket tartalmazó kiselejtezett berendezések
- 20 01 26* olaj és zsír, amely különbözik a 20 01 25-től
- 20 01 27* veszélyes anyagokat tartalmazó festékek, tinták, ragasztók és gyanták
- 20 01 29* veszélyes anyagokat tartalmazó mosószerek
- 20 01 33* elemek és akkumulátorok, amelyek között 16 06 01, 16 06 02 vagy a 16 06 03 kódszám alatt felsorolt elemek és akkumulátorok is megtalálhatók
- 20 01 37* veszélyes anyagokat tartalmazó fa

2.2. Átvehető, P0206, P0207, P0208, P0299 kódszámokon előkezelhető nem veszélyes hulladék megnevezése:

EWC kód	Megnevezés
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 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 fűrési iszapok és hulladékok
- 01 05 07 baritot (bárium-szulfátot) tartalmazó fűrőiszapok és hulladékok, amelyek különböznek a 01 05 05-től és a 01 05 06-tól
- 01 05 08 klorid-tartalmú fűrőiszapok és hulladékok, amelyek különböznek a 01 05 05-től és 01 05 06-tól
- 01 05 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
- 02 01 01 mosásból és tisztításból származó iszap
- 02 01 02 hulladékká vált állati szövetek
- 02 01 03 hulladékká vált növényi szövetek
- 02 01 04 műanyag hulladék (kivéve a csomagolóeszközöket)
- 02 01 07 erdőgazdálkodási hulladékok
- 02 01 09 mezőgazdasági vegyi hulladékok, amelyek különböznek a 02 01 08-tól
- 02 01 10 fémhulladék
- 02 01 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
- 02 02 04 folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok
- 02 02 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
- 02 03 01 mosásból, tisztításból, hámozásból, centrifugálásból és más szétválasztásokból származó iszapok
- 02 03 02 tartósítószer hulladékok
- 02 03 03 oldószeres extrakcióból származó hulladékok
- 02 03 04 fogyasztásra, illetve feldolgozásra alkalmatlan anyagok
- 02 03 05 folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok
- 02 03 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
- 02 04 01 cukorra tisztításából és mosásából visszamaradt föld
- 02 04 02 nem szabványos kalcium-karbonát
- 02 04 03 folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok
- 02 04 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
- 02 06 02 tartósítószer hulladék
- 02 06 03 folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok
- 02 06 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
- 02 07 03 kémiai kezelésből származó hulladék
- 02 07 04 fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyagok
- 02 07 05 folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok
- 02 07 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
- 03 01 01 fakéreg és parafahulladék
- 03 01 05 faforgács, fűrészáru, deszka, furnér, falemez darabolási hulladékok, amelyek különböznek a 03 01 04-től
- 03 01 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
- 03 02 99 közelebbről nem meghatározott faanyagvédő szerek
- 03 03 01 fakéreg és fahulladék
- 03 03 02 hulladék papír hasznosításából származó festékiszap

- 03 03 05 papír újrafeldolgozásából származó festékeltávolítási (de-inking) iszap
- 03 03 07 hulladék papír és karton rost szuszpenzió készítésénél mechanikai úton elválasztott maradékok
- 03 03 08 hasznosításra szánt papír és karton válogatásából származó hulladékok
- 03 03 09 hulladék mészszipap
- 03 03 10 mechanikai elválasztásból származó szálaradék, szálltöltőanyag- és fedőanyag-iszapok
- 03 03 11 folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 03 03 10-től
- 03 03 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
- 04 01 01 húslás és a meszezési bőrhasíték hulladéka
- 04 01 02 meszezési hulladék
- 04 01 04 krómtartalmú cserzőlé
- 04 01 05 krómot nem tartalmazó cserzőlé
- 04 01 06 folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, krómot tartalmazó iszapok
- 04 01 07 folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, krómot nem tartalmazó iszapok
- 04 01 08 krómot tartalmazó cserzett bőrhulladék (kék hasíték, forgács, apríték, csiszolási por)
- 04 01 09 kötözési és kikészítési hulladékok
- 04 01 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
- 04 02 09 társított anyagokból származó hulladékok (impregnált textíliák, elasztomerek, plasztomerek)
- 04 02 10 természetes alapanyagokból származó szerves anyagok (pl. zsír, viasz)
- 04 02 15 kikészítésből származó hulladékok, amelyek különböznek a 04 02 14-től
- 04 02 17 színezékek és pigmentek, amelyek különböznek a 04 02 16-tól
- 04 02 20 folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 04 02 19-től
- 04 02 21 feldolgozatlan textilszál hulladékok
- 04 02 22 feldolgozott textilszál hulladékok
- 04 02 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
- 05 01 10 folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 05 01 09-től
- 05 01 13 kazántápvíz iszapja
- 05 01 14 hűtőtornyok hulladékai
- 05 01 16 kőolaj kéntelenítéséből származó, kéntartalmú hulladékok
- 05 01 17 bitumen
- 05 01 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
- 05 06 04 hűtőtornyok hulladékai
- 05 06 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
- 05 07 02 ként tartalmazó hulladékok
- 05 07 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
- 06 01 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
- 06 02 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
- 06 03 14 szilárd sók és azok oldatai, amelyek különböznek a 06 03 11-től és a 06 03 13-tól
- 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 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 13 03 műkorom
- 06 13 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
- 07 01 12 folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 07 01 11-től
- 07 01 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
- 07 02 12 folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 07 02 11-től
- 07 02 13 hulladék műanyagok
- 07 02 15 adalékanyag hulladékok, amelyek különböznek a 07 02 14-től
- 07 02 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
- 07 03 12 folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 07 03 11-től
- 07 03 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
- 07 04 12 folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 07 04 11-től
- 07 04 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
- 07 06 12 folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 07 06 11-től
- 07 06 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
- 07 07 12 folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 07 07 11-től
- 07 07 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-től
- 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 08 nyomdafestéket tartalmazó vizes folyékony hulladékok
- 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-től
- 08 04 16 ragasztókat, tömítőanyagokat tartalmazó folyékony vizes hulladékok, amelyek különböznek a 08 04 15-től
- 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 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
- 10 01 01 hamu, salak és kazán por (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 együttegésből származó hamu, salak és kazánpor, amely különbözik a 10 01 14-től
- 10 01 17 együttegésből származó pernye, amely különbözik a 10 01 16-től
- 10 01 19 gázok tisztításából származó hulladékok, amelyek különböznek a 10 01 05, 10 01 07 és a 10 01 18-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 hengerlési 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 16 fölözékek 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), amelyek különböznek a 10 03 21-től
- 10 03 24 gázok kezeléséből származó szilárd hulladékok, amelyek különböznek a 10 02 23-tól
- 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 sosalak 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 fölözékek, amelyek különböznek a 10 08 10-től
- 10 08 13 anódgyártásból származó széntartalmú 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 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, szálal anyagok hulladéakai
- 10 11 05 egyéb részecskék és por
- 10 11 10 feldolgozásra előkészített keverék hulladéakai, 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 kiégetett kerámiák, téglák, cserepek és építőipari termékek hulladéakai
- 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 hulladéakai, 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 mosóvizek, 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 01 kemény cink
- 11 05 02 cinkhamu
- 11 05 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
- 12 01 01 vasfém reszelék és esztergaforgács
- 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-tól
- 12 01 21 elhasznált csiszolóanyagok és eszközök, amelyek különböznek a 12 01 20-tól
- 12 01 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
- 15 01 01 papír és karton csomagolási hulladékok
- 15 01 02 műanyag csomagolási hulladékok
- 15 01 03 fa csomagolási hulladékok
- 15 01 04 fém csomagolási hulladékok
- 15 01 05 vegyes összetételű kompozit csomagolási hulladékok
- 15 01 06 egyéb, kevert csomagolási hulladékok
- 15 01 07 üveg csomagolási hulladékok
- 15 01 09 textil csomagolási hulladékok
- 15 02 03 abszorbensek, szűrőanyagok, törőkendők, védőruházat, amelyek különböznek a 15 02 02-től
- 16 01 03 termékként tovább nem használható gumiabroncsok
- 16 01 12 súrlódóbetétek, amelyek különböznek a 16 01 11-től
- 16 01 15 fagyálló folyadékok, amelyek különböznek a 16 01 14-től
- 16 01 16 cseppfolyósított gázok tartályai
- 16 01 17 vasfémek
- 16 01 18 nem-vas fémek
- 16 01 19 műanyagok
- 16 01 20 üveg
- 16 01 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
- 16 02 16 használatból kivont berendezésekből eltávolított anyagok, amelyek különböznek 16 02 15-től
- 16 03 04 szerves hulladékok, amelyek különböznek a 16 03 03-tól
- 16 03 06 szerves hulladékok, amelyek különböznek a 16 03 05-től
- 16 05 05 nyomásálló tartályokban tárolt gázok, amelyek különböznek a 16 05 04-től
- 16 05 09 használatból kivont vegyszerek, amelyek különböznek a 16 05 06, 16 05 07 vagy 16 05 08-től
- 16 06 04 lúgos akkumulátorok (kivéve 16 06 03)
- 16 06 05 egyéb elemek és akkumulátorok
- 16 07 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
- 16 08 01 arany, ezüst, réniium, ródiium, 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 10 02 vizes folyékony hulladékok, amelyek különböznek a 16 10 01-től
- 16 10 04 vizes tömény oldatok, amelyek különböznek a 16 10 03-tól
- 16 11 02 kohászati folyamatokban használt, szén-alapú bélé- és tűzálló-anyagok, amelyek különböznek a 16 11 01-től
- 16 11 04 kohászati folyamatokban használt egyéb bélé- és tűzálló-anyagok, amelyek különböznek a 16 11 03-tól
- 16 11 06 kohászaton kívüli folyamatokban használt bélé- és tűzálló-anyagok, amelyek különböznek a 16

11 05-től

- 17 01 01 beton
- 17 01 02 téglák
- 17 01 03 cserép és kerámiák
- 17 01 07 beton, téglá, cserép és kerámia frakció vagy azok keveréke, amely különbözik a 17 01 06-tól
- 17 02 01 fa
- 17 02 02 üveg
- 17 02 03 műanyag
- 17 03 02 bitumen keverékek, amelyek különböznek a 17 03 01-től
- 17 04 01 vörösréz, bronz, sárgaréz
- 17 04 02 alumínium
- 17 04 03 ólom
- 17 04 04 cink
- 17 04 05 vas és acél
- 17 04 06 ón
- 17 04 07 fémkeverékek
- 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 kotrási 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, 17 09 03-tól
- 18 01 04 hulladékok, amelyek gyűjtése és ártalmatlanítása nem kötött speciális követelményekhez a fertőzések elkerülése érdekében (pl. kötszerek, gipszkötés, rongyok, eldobható ruházat, pelenkák)
- 18 01 07 vegyszerek, amelyek különböznek 18 01 06-tól
- 18 01 09 gyógyszerek, amelyek különböznek 18 01 08-től
- 18 02 03 hulladékok, amelyek gyűjtése és ártalmatlanítása nem kötött speciális követelményekhez a fertőzések elkerülése érdekében
- 18 02 06 vegyszerek, amelyek különböznek 18 02 05-től
- 18 02 08 gyógyszerek, amelyek különböznek 18 02 07-től
- 19 01 02 kazánhamuból eltávolított vas fémek
- 19 01 12 kazánhamu és salak, amely különbözik az 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 10 éghető hulladékok, amelyek különböznek a 19 02 08-tól és a 19 02 09-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 (vitrifikált) hulladékok
- 19 04 04 üvegesített hulladék temperálásából származó vizes folyékony hulladék
- 19 05 01 települési és ahhoz hasonló hulladékok nem komposztált frakciója
- 19 07 03 hulladéklerakóból származó csurgalékvíz, amely különbözik a 19 07 02-től
- 19 08 02 homokfogóból származó hulladékok
- 19 08 05 települési szennyvíz tisztításából származó iszapok
- 19 08 09 olaj-víz elválasztásból származó, étolajból és zsírból eredő zsír-olaj keverék
- 19 08 12 ipari szennyvíz biológiai kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 19 08 11-től
- 19 08 14 ipari szennyvíz egyéb kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 19 08 13-tól
- 19 08 99 közelebbről nem meghatározott 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 01 vas- és acélhulladék
- 19 10 02 nem-vas fém hulladék
- 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 01 papír és karton
- 19 12 02 fém vas
- 19 12 03 nem-vas fémek
- 19 12 04 műanyag és gumi
- 19 12 05 üveg
- 19 12 07 fa, amely különbözik a 19 12 06-tól
- 19 12 08 textíliák
- 19 12 09 ásványi anyagok (pl. homok, kövek)
- 19 12 10 éghető hulladékok (pl. keverékből készített tüzelőanyag)
- 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
- 19 13 08 szennyezett talajvíz remediációjából származó szennyvizek, tömény vizes oldatok, amelyek különböznek a 19 13 07-től
- 20 01 01 papír és karton
- 20 01 02 üveg

20 01 10	ruhanemű
20 01 11	textíliák
20 01 25	étolaj és zsír
20 01 28	festékek, tinták, ragasztók és gyanták, amelyek különböznek a 20 01 27-től
20 01 30	mosószerke, amelyek különböznek a 20 01 29-től
20 01 32	gyógyszerek, amelyek különböznek a 20 01 31-től
20 01 34	elemek és akkumulátorok, amelyek különböznek a 20 01 33-tól
20 01 38	fa, amely különbözik a 20 01 37-től
20 01 39	műanyagok
20 01 40	fémek
20 01 41	kéménysöpréskből származó hulladékok
20 01 99	közelebbről nem meghatározott egyéb frakciók
20 02 01	biológiailag lebomló hulladékok
20 02 02	talaj és kövek
20 02 03	egyéb, biológiailag lebonthatatlan hulladékok

2.3. P0205 - passzív párologtatással kezelhető nem veszélyes hulladékok:

EWC kód	Megnevezés
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 fűrési iszapok és hulladékok
01 05 07	baritot (bárium-szulfátot) tartalmazó fűrőiszapok és hulladékok, amelyek különböznek a 01 05 05-től és a 01 05 06-tól
01 05 08	klorid-tartalmú fűrőiszapok és hulladékok, amelyek különböznek a 01 05 05-től és a 01 05 06-tól
01 05 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
02 01 01	mosásból és tisztításból származó iszap
02 02 04	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok
02 02 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
02 03 01	mosásból, tisztításból, hámozásból, centrifugálásból és más szétválasztásokból származó iszapok
02 03 03	oldószeres extrakcióból származó hulladékok
02 03 05	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok
02 03 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
02 04 01	cukorra tisztításából és mosásából visszamaradt föld
02 04 03	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok
02 04 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
02 06 03	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok
02 07 05	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok
02 07 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
03 01 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
03 03 02	hulladék papír hasznosításából származó festékiszap
03 03 05	papír újrafeldolgozásából származó festékeltávolítási (de-inking) iszap
03 03 07	hulladék papír és karton rost szuszpenzió készítésénél mechanikai úton elválasztott maradékok
03 03 08	hasznosításra szánt papír és karton válogatásából származó hulladékok

- 03 03 09 hulladék mésziszap
- 03 03 10 mechanikai elválasztásból származó szálmaradék, száltöltőanyag- és fedőanyag-iszapok
- 03 03 11 folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 03 03 10-től
- 03 03 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
- 04 01 01 húslás és a meszezési bőrhasíték hulladéka
- 04 01 02 meszezési hulladék
- 04 01 06 folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, krómot tartalmazó iszapok
- 04 01 07 folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, krómot nem tartalmazó iszapok
- 04 01 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
- 04 02 20 folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 04 02 19-től
- 05 01 10 folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 05 01 09-től
- 05 01 13 kazántápvíz iszapja
- 05 01 14 hűtőtornyok hulladécai
- 05 01 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
- 05 06 04 hűtőtornyok hulladécai
- 05 06 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
- 05 07 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
- 06 01 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
- 06 02 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
- 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 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
- 06 09 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
- 06 10 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
- 06 13 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
- 07 01 12 folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 07 01 11-től
- 07 01 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
- 07 02 12 folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 07 02 11-től
- 07 02 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
- 07 03 12 folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 07 03 11-től
- 07 03 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
- 07 04 12 folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 07 04 11-től
- 07 04 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
- 07 06 12 folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 07 06 11-től
- 07 06 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok

- 07 07 12 folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 07 07 11-től
- 07 07 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
- 08 01 14 festék- vagy lakk-iszapok, amelyek különböznek a 08 01 13-től
- 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 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 15 nyomdafesték iszapok, amelyek különböznek a 08 03 14-től
- 08 03 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
- 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-től
- 08 04 16 ragasztókat, tömítőanyagokat tartalmazó folyékony vizes hulladékok, amelyek különböznek a 08 04 15-től
- 08 04 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
- 09 01 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
- 10 01 07 füstgáz kéntelenítésének kalcium alapú reakcióiból származó iszap hulladék
- 10 01 23 kazán tisztításából származó vizes iszapok, amelyek különböznek a 10 01 22-től
- 10 01 24 fluid-ágyból származó homok
- 10 01 26 hűtővíz kezeléséből származó hulladékok
- 10 01 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
- 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-től
- 10 02 15 egyéb iszapok és szűrőpogácsák
- 10 02 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
- 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 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 09 hűtővíz kezeléséből származó hulladékok, amelyek különböznek a 10 05 08-től
- 10 05 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
- 10 06 10 hűtővíz kezeléséből származó hulladékok, amelyek különböznek a 10 06 09-től
- 10 06 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
- 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 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 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
- 10 11 14 üvegcsiszolási és polírozási iszapok, amelyek különböznek a 10 11 13-tól
- 10 11 18 füstgáz kezeléséből származó iszapok és szűrőpogácsák, amelyek különböznek a 10 11 17-től
- 10 11 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
- 10 12 05 gázok kezeléséből származó iszapok és szűrőpogácsák
- 10 12 13 folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapja
- 10 12 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
- 10 13 07 gázok kezeléséből származó iszapok és szűrőpogácsák
- 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 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
- 11 02 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
- 11 05 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
- 12 01 15 gépi megmunkálás során keletkező iszapok, amelyek különböznek a 12 01 14-től
- 12 01 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
- 15 02 03 abszorbensek, szűrőanyagok, törlőkendők, védőruházat, amelyek különböznek a 15 02 02-től
- 16 01 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
- 16 07 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
- 17 05 06 kotrási meddő, amely különbözik a 17 05 05-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 08 02 homokfogóból származó hulladékok
- 19 08 05 települési szennyvíz tisztításából származó iszapok
- 19 08 12 ipari szennyvíz biológiai kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 19 08 11-től
- 19 08 14 ipari szennyvíz egyéb kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 19 08 13-tól
- 19 08 99 közelebbről nem meghatározott 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 11 06 folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 19 11 05-től
- 19 12 12 egyéb, a 19 12 11-től különböző hulladékok mechanikai kezelésével nyert hulladékok (ideértve a kevert anyagokat is)
- 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

- 19 13 08 szennyezett talajvíz remediációjából származó szennyvizek, tömény vizes oldatok, amelyek különböznek a 19 13 07-től
- 20 01 28 festékek, tinták, ragasztók és gyanták, amelyek különböznek a 20 01 27-től
- 20 01 99 közelebről nem meghatározott egyéb frakciók

3.) A technológia műszaki és környezetvédelmi ismertetése:

A tevékenységet az Esztergom, Schweidel J. u. 9. szám alatti, kettő fedett színből álló, összesen 700 m² alapterületű bérelt telephelyen végzik.

Az átvett, telephelyre beszállított hulladékokat mérlegelés után targoncával vagy kézi emelővel a fedett szín kijelölt, hulladékfajtának megfelelő helyére teszik. Előkezelést, illetve elszállításig történő átmeneti gyűjtést követően a hulladékok egy részét a Kft. hulladékkezelési engedéllyel rendelkező hulladéklerakóra, míg a kiválogatott fűtőértékkel rendelkezőket hasznosításra alkalmas hulladékfrakciókat hulladékégetőbe szállítja. A hasznosítható egyéb hulladékokat (üveg, fém) engedéllyel rendelkező hulladékkezelőnek továbbítja végső kezelés céljából.

4.) Az eljáró hatóság előírásai a tevékenység végzésére vonatkozóan:

Környezetvédelmi előírások:

- A hulladékok előkezelését a hulladékok fizikai, kémiai és biológiai tulajdonságainak megfelelő, kiszóródást megakadályozó, környezetszennyezést kizáró módon kell végezni.
- A hulladékok gyűjtése csak a lebetonozott területen, illetve a gyűjtőedényzetekben (hordó, IBC tartály, konténer) történhet, ezeken kívül a telephelyen nem gyűjthető hulladék.
- Veszélyes hulladék csak a megfelelő műszaki védelemmel, kármentővel ellátott fedett szín alatt gyűjthető, illetve kezelhető elő.
- A telephelyen egyidejűleg gyűjtött hulladék mennyisége **nem haladhatja meg** az egyes hulladékok anyagminőség szerinti elkülönített gyűjtésére alkalmas gyűjtőhelyek befogadó-kapacitását.
- A telephelyen egyidejűleg gyűjthető veszélyes és nem veszélyes hulladékok összes mennyisége nem haladhatja meg a 458 tonna/hó mennyiséget.
- A nem veszélyes hulladékok és veszélyes hulladékok előkezelésére szolgáló gyűjtőedényzetek és gyűjtőterek állapotát rendszeresen ellenőrizni kell.
- A nem veszélyes, és veszélyes hulladékok gyűjtését úgy kell végezni, hogy a gépi mozgatás, illetve havária esetén a gyors kiürítés feltételei biztosítva legyenek.
- Az iszap jellegű, illetve folyadékfázissal rendelkező veszélyes hulladékok spontán fázis szétválasztása során keletkező folyadék fázist, mint másodlagos hulladékot a tevékenységnek megfelelő főcsoportba és alcsoportba kell besorolni, nyilvántartani és arról adatot szolgáltatni.
- A havária elhárításhoz szükséges anyagokból és eszközökből megfelelő mennyiséget kell a telephelyen tárolni.
- A tevékenység végzése során esetlegesen bekövetkező környezetszennyezést, haváriát – a kárelhárítás egyidejű megkezdésével – az illetékes környezetvédelmi hatóságnak be kell jelenteni, az esetlegesen képződő veszélyes hulladékokat környezetszennyezését kizáró módon kell gyűjteni, kezelésükről engedéllyel rendelkező szervezetnek történő átadással kell gondoskodni.
- Az előkezelt veszélyes, és nem veszélyes hulladékok további kezeléséről –hasznosítás, ártalmatlanítás – a környezetvédelmi hatóság által kiadott érvényes hulladékkezelési engedéllyel rendelkező gazdálkodó szervezetnek történő átadással kell gondoskodni.

- A hulladékok előkezelését úgy kell végezni, hogy a levegőt terhelő esetleges diffúz légszennyezés, vagy bűz minimális legyen.
- A telephelyen mindennemű hulladékégetés, illetve nyílt téri tüzelés tilos.
- Amennyiben az engedélyben meghatározott feltételekben változás történik, annak bekövetkezésétől számított 15 napon belül a környezetvédelmi hatóságnak be kell jelenteni.
- A hulladékkezelési engedély visszavonásra kerül amennyiben a tevékenységet az engedélyben foglaltaktól eltérő módon gyakorolja, illetve amennyiben az engedélyes nem tesz eleget a jogszabályokban előírt nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettséget.
- A hulladékkezelő telephely bezárását követően hulladékot átvenni, kezelni tilos, továbbá meg kell akadályozni a területre történő illegális hulladék elhelyezést, a telephelyen maradt hulladékok engedéllyel rendelkezőnek történő átadásáról pedig gondoskodni kell.

II.

Az engedély az abban foglaltak legfeljebb ötévenkénti felülvizsgálata tárgyában hozott határozat jogerőre emelkedéséig hatályos. Az engedély felülvizsgálatát az engedélyesnek kell kérnie.

III.

Az engedély kiadásával egyidejűleg a hatóság a kezelési engedéllyel rendelkező hulladékkezelőt **nyilvántartásba veszi**.

IV.

A hatóság **felhívja** a NETTA Kft.-t, hogy az általa megindított eljárás lefolytatásáért további **180.000,-Ft** összegű igazgatási szolgáltatási díjat fizessen a határozat jogerőre emelkedését követő 15 napon belül a mellékelten megküldött készpénz átutalási megbízáson (csekken) vagy az Észak-dunántúli Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség MÁK 10033001- 01711899-00000000 számú előirányzat felhasználási számlájára történő átutalással.

V.

A határozat ellen a kézhezvételtől számított 15 napon belül az Országos Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Főfelügyelőséghez címzett, de az elsőfokú hatósághoz 2 példányban benyújtandó fellebbezésnek van helye. A jogorvoslati eljárási díj mértéke 150.000,- Ft, melyet a hatóság MÁK 10033001-01711899-00000000 számú számlájára kell befizetni.

INDOKOLÁS

A NETTA Környezetvédő és Hulladékhasznosító Kft. (1161 Budapest, Zádor u. 4.) – a továbbiakban: Kft. – kérelmet nyújtott be az első fokú környezetvédelmi hatósághoz az Esztergom, Schweidel J. u. 9. sz. alatti bérelt telephelyen végzendő veszélyes és nem veszélyes hulladékok előkezelésére vonatkozóan. Kérelme elbírálásáért a 33/2005. (XII.27.) KvVM rendelet 2. § (1) bekezdése alapján az 1. sz. melléklet I. 5. pontja szerint 120.000 forint összegű igazgatási szolgáltatási díjat fizetett, azonban az e rendelet I.11. pontja szerinti, 180.000 Ft összegű díjat elmulasztotta megfizetni. A hatóság ezen határozat rendelkező részének IV. pontjában felhívta a Kft.-t ennek megfizetésére.

A benyújtott kérelem és annak többszöri kiegészítésében foglaltak alapján a hatóság az alábbiakat állapította meg:

A hulladékkezelési tevékenység ismertetése:

A tevékenységet a Saubermacher Magyarország Kft.-től bérelt, Esztergom, Schweidel J. u. 9. szám alatti telephelyen végzik, amely összesen 700 m² alapterületű, kettő fedett színből áll.

A fedett, három oldalról zárt, műszaki védelemmel ellátott, beton padozatú színek egyike kármentővel ellátott.

Az átvett, telephelyre beszállított hulladékokat mérlegelés – 60 tonnás híd, és 2,5 tonnás digitális mérleg – után targoncával vagy kézi emelővel a fedett szín kijelölt, hulladékfajtának megfelelő helyére teszik.

Az alkalmazott előkezelési technológiák:

1. P0202 – fázis szétválasztás, az iszap jellegű, illetve folyadékfázissal rendelkező veszélyes hulladékok zárt edényzetben történő gyűjtése során jelentkező spontán fázis szétválasztás, melynek során keletkező folyadék fázis leszívásra kerül.
2. P0205 – töményítés, nem veszélyes hulladékok passzív szárítása, illetve párologtatása a szárazanyag-tartalom növelésének érdekében, melynek során csak víz távozik a környezetbe. Ehhez az előkezelési művelethez a Kft. 5 m³-s konténereket alkalmaz.
3. P0206 - aprítás, törés, mely művelettel a nagyobb méretű, darálásra alkalmas szilárd hulladékokat a csomagolhatóság növelése érdekében megfelelő mérettartományúra törik.
4. P0207 - tömörítés, bálázás művelettel elért térfogatcsökkentés (hordók, kannák esetében), az átcsomagoláshoz felhasznált kevesebb csomagolóanyag elérése, illetve a szállítás gazdaságosabbá tétele érdekében.
5. P0208 – válogatás, a hulladéktermelő által átadott hulladékok frakciókra történő válogatása a magasabb fokú hasznosíthatóság érdekében
6. P0299 – egyéb, a hulladékok átcsomagolása, kedvezőbb szállítható egységek kialakítása, illetve a kezelők által kért csomagolási feltételek teljesítése miatt. Elsősorban az azonos EWC kódszámú hulladékok nagyobb gyűjtőcsomagolásba történő átcsomagolása.

A hulladékok előkezelését követően a csomagolásokon alkalmazott, EWC kóddal ellátott címkék jelzik a gyűjtőedényzetben, hogy az milyen hulladékot tartalmaz, a hulladékok elszállítási történő gyűjtése így hulladékfajtánként, szelektíven megoldott.

Előkezelést, illetve elszállítási történő átmeneti gyűjtést követően a nem hasznosítható hulladékokat a Kft. hulladékkezelési engedéllyel rendelkező hulladéklerakóra, míg a kiválogatott fűtőértékkel rendelkezőket hasznosításra alkalmas hulladékfrakciókat hulladékégetőbe szállítja. A hasznosítható egyéb hulladékokat (üveg, fém) engedéllyel rendelkező hulladékkezelőnek továbbítja végső kezelés céljából.

Személyi és tárgyi feltételek:

A Kft. rendelkezik telepengedéllyel TEÁOR 90.00 tevékenységi körre.

A Kft. által foglalkoztatott telepvezető környezetvédelmi szakelőadó végzettséggel rendelkezik. A hulladékkezelési tevékenység során 2 főt alkalmaznak nehézgépkezelő és anyagmozgató munkakörben.

Az esetlegesen bekövetkező havária elhárítására a Kft. rendelkezik havária tervvel.

A Kft. rendelkezésére állnak a tevékenység végzéséhez szükséges eszközök (hídmérleg, digitális mérleg, rakodógép, hordóprés, shredder gép, targoncák, kisgépek, kézi szerszámok).

Az átvett hulladékok fedett helyen történő átmeneti gyűjtésére szolgáló edényzetek:

- iszap jellegű és szilárd hulladékok esetében: 200 literes fémhordó,

- folyékony hulladék esetében: 1 m³-s IBC tartályok.

Továbbá a Kft. az alábbi konténerparkkal rendelkezik: 2 db 36 m³, 2 db 28 m³, 2 db 15 m³, 10 db 4 m³, 5 db 5 m³.

A hatóság megállapította, hogy a telephelyen folytatott hulladékkezelési tevékenységek hulladék előkezelésnek minősülnek, így a kérelmező Kft. által D14 (átcsomagolás a D1-D12 műveletek valamelyikének elvégzése érdekében) kezelési kóddal azonosított átcsomagolási művelet is. Ezért a D14 kezelési kód helyett erre a hulladékkezelési műveletre a hatóság a P0299 kezelési kóddal ad engedélyt.

A Kft. D9 (a Hgt. 3. sz. mellékletében máshol nem meghatározott fiziko-kémiai kezelés, amelynek eredményeként létrejövő vegyületeket, keverékeket a D1-D12 műveletek valamelyikével kezelnek (elpárologtatás, szárítás, kiégetés stb.) kezelési kódra kérte megadni nem veszélyes hulladékok passzív párologtatással történő előkezelését. A kiegészített kérelem szerint a passzív párologtatás közben csak víz távozik a környezetbe, vagyis a beszállított hulladék víztartalmának csökkentésére szolgál. Mivel a kérelmezett D9 kezelési kód, ártalmatlanítással történő hulladékkezelést azonosít, melynek révén a kezelt hulladék valamely veszélyességi jellemzője csökken, vagy megszűnik, jelen esetben viszont nem veszélyes hulladék fizikai kezeléséről, víztartalmának csökkentéséről van szó, ezért a hatóság a P0205-töményítést azonosító kezelési kód alkalmazása mellett döntött ezen kezelési művelet azonosítására.

A hatóság a hiánypótlással kiegészített dokumentáció alapján megállapította, hogy a kérelem eleget tesz a hulladékgazdálkodásról szóló 2000. évi XLIII. törvény (Hgt.), a települési hulladékokkal kapcsolatos tevékenységek végzésének feltételeiről szóló 213/2001. (XI.14.) Korm. rendelet (Korm. rendelet) előírásainak, és az engedélyes rendelkezik a tevékenység végzéséhez szükséges személyi és tárgyi feltételekkel.

A hatóság a Korm. rendelet 31. § (2) bekezdése alapján, szakhatósági állásfoglalás beszerzése céljából megkereste az ÁNTSZ Dorogi, Esztergomi Kistérségi Intézetét, amely 462-2/2009., illetőleg az ÁNTSZ Közép-dunántúli Regionális Intézetét, amely a 2489/4/2009. számú állásfoglalásával előírások közzétevése nélkül hozzájárult az engedély kiadásához.

A fentiekre tekintettel a hatóság – a rendelkező részben foglalt előírásokkal – engedélyezte a Kft. részére a veszélyes és nem veszélyes hulladékok előkezelését.

Az előkezelhető hulladékok kódját és megnevezését a módosított 16/2001. (VII.18.) KöM rendelet tartalmazza.

A hulladékokkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségeknek a Hgt.-ben, valamint a 164/2003. (X. 18.) Korm. rendeletben előírt módon kell eleget tenni.

Az engedély időbeli hatályát a hatóság a Korm. rendelet 22. § (3) bekezdése alapján határozta meg.

Az engedélyben meghatározott feltételek változásának 15 napon belüli bejelentési kötelezettségét a Korm. rendelet 22. § (5) bekezdése írja elő, az engedély visszavonásának eseteit a 24. § (1)-(2) bekezdései tartalmazzák.

Havária esetén a veszélyes hulladékokkal kapcsolatos tevékenységek végzésének feltételeiről szóló 98/2001. (VI. 15.) Korm. rendeletben, a környezet védelméről szóló 1995. évi LIII. törvény 50. § (1) bekezdésében, valamint a Hgt. 16. § (1) bekezdésében foglalt előírások szerint kell eljárni.

A határozat a fentiekben hivatkozott jogszabályokon alapul.

A fellebbezés lehetőségét a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény 98. § és 99. §-a biztosítja, a jogorvoslati díj mértékét a környezetvédelmi, természetvédelmi, valamint a vízügyi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 33/2005. (XII. 27.) Korm. rendelet 2. § (4) bekezdése határozza meg.

A hatóság hatáskörét és illetékességét a környezetvédelmi, természetvédelmi, vízügyi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 347/2006. (XII. 23.) Korm. rendelet határozza meg.

Győr, 2009. október 16.

**Gerencsér Tivadar igazgató
megbízásából:**

**Pintér Imre s.k.
engedélyezési jogi titkárságvezető**