

14/849-10/2009.

Előadó: Törőné Kovács Jolán

Tárgy: Engedély veszélyes hulladékok begyűjtésére

## HATÁROZAT

Az Országos Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Főfelügyelőség, mint elsőfokú környezetvédelmi hatóság a **PALOTA KÖRNYEZETVÉDELMI KFT.** (székhelye és telephelye: 1151 Budapest, Szántófüldi u. 4/a hrsz: 89745/2-4; KSH azonosítószáma: 12186253-3822-113-01; KÜJ száma: 100235438) részére

**engedélyezi**

a határozat 1.0 pontjában feltüntetett **veszélyes hulladék(ok)**nak a határozat 2.1 pontjában megjelölt átvételi helyeken történő

**begyűjtését**

és a begyűjtött veszélyes hulladék(ok) közúton történő szállítását az átvétel helyei, és a hasznosítók/ártalmatlanítók telephelyei között.

az alábbi feltételekkel:

1.0 Az Engedélyes által **begyűjthető veszélyes hulladék(ok)** 16/2001. (VII. 18.) KöM rendelet szerinti kódszáma, megnevezése, éves mennyisége az alábbi táblázatban összefoglaltaknak megfelelően:

| EWC kódszáma | Megnevezése   | Mennyisége (tonna/év) |
|--------------|---|-----------------------|
| 01           | Ásványok kutatásából, bányászatból, kőfejtésből, fizikai és kémiai kezelésből származó hulladékok |                       |
| 01 03        | Fém tartalmú ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó hulladékok                       |                       |
| 01 03 04*    | szulfidos ércek feldolgozásából származó visszamaradó, savképző meddő                             | 10                    |

|              |  |     |
|--------------|--|-----|
| 01 03 05*    | veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb meddő   | 10  |
| 01 03 07*    | fém-tartalmú ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladékok  | 10  |
| <b>01 04</b> | <b>Nemfémes ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó hulladékok</b>   |     |
| 01 04 07*    | nemfémes ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladékok  | 10  |
| <b>01 05</b> | <b>Fűrőiszapok és egyéb fűrési hulladékok</b>  |     |
| 01 05 05*    | olajtartalmú fűrőiszapok és hulladékok   | 10  |
| 01 05 06*    | veszélyes anyagokat tartalmazó fűrőiszapok és egyéb hulladékok   | 10  |
| <b>02</b>    | <b>Mezőgazdasági, kertészeti, vízkultúrás termelésből, erdőgazdaságból, vadászatból, halászatból, élelmiszer előállításból és feldolgozásból származó hulladékok</b> |     |
| <b>02 01</b> | <b>Mezőgazdaság, kertészet, vízkultúrás termelés, erdőészet, vadászat és halászat hulladécai</b>   |     |
| 02 01 08*    | veszélyes anyagokat tartalmazó, mezőgazdasági vegyi hulladékok   | 250 |
| <b>03</b>    | <b>Fafeldolgozásból és falemez-, bútort-, cellulóz rost szuszpenzió-, papír és kartongyártásból származó hulladékok</b>  |     |
| <b>03 01</b> | <b>Fafeldolgozásból, falemez-és búrtorgyártásból származó hulladékok</b>   |     |
| 03 01 04*    | veszélyes anyagokat tartalmazó, faforgács, fűrészáru, deszka, furnér, falemez darabolási hulladékok  | 200 |
| <b>03 02</b> | <b>Faanyagvédő szer hulladékok</b>   |     |
| 03 02 01*    | halogénezett szerves vegyületeket nem tartalmazó faanyagvédő szerek  | 100 |
| 03 02 02*    | halogénezett szerves vegyületeket tartalmazó faanyagvédő szerek  | 100 |
| 03 02 03*    | fém-organikus vegyületeket tartalmazó faanyagvédő szerek   | 50  |
| 03 02 04*    | szervetlen vegyületeket tartalmazó faanyagvédő szerek  | 50  |
| 03 02 05*    | veszélyes anyagokat tartalmazó, egyéb faanyagvédő szerek   | 50  |
| <b>04</b>    | <b>Bőr-, szőrme- és textilipari hulladékok</b>   |     |
| <b>04 01</b> | <b>Bőr- és szőrmeipari hulladékok</b>  |     |
| 04 01 03*    | oldószertartalmú, zsírtalanítási, folyékony fázis nélküli hulladék   | 50  |
| <b>04 02</b> | <b>Textilipari hulladékok</b>  |     |
| 04 02 14*    | kikészítésből származó, szerves oldószert tartalmazó hulladékok  | 100 |
| 04 02 16*    | veszélyes anyagot tartalmazó színezékek és pigmentek   | 100 |
| 04 02 19*    | folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok  | 50  |
| <b>05</b>    | <b>Kőolaj finomításból, földgáz tisztításából és kőszén</b>  |     |

|              |   |     |
|--------------|---|-----|
|              | <b>pirolitikus kezeléséből származó hulladékok</b>  |     |
| <b>05 01</b> | <b>Kőolaj finomításból származó hulladékok</b>  |     |
| 05 01 02*    | sótalanító berendezésből származó iszapok   | 50  |
| 05 01 03*    | tartályfenék iszapok  | 100 |
| 05 01 04*    | alkil-savas iszapok   | 25  |
| 05 01 05*    | kiömlött olaj   | 200 |
| 05 01 06*    | üzem vagy a berendezések karbantartásából származó olajos iszapok   | 50  |
| 05 01 07*    | savas kátrányok   | 50  |
| 05 01 08*    | egyéb kátrányok   | 50  |
| 05 01 09*    | folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagot tartalmazó iszapok                         | 50  |
| 05 01 11*    | tüzelőanyagok lúgos tisztításából származó hulladékok   | 50  |
| 05 01 12*    | savas olajok  | 50  |
| 05 01 15*    | elhasznált derítőföld   | 50  |
| <b>05 06</b> | <b>Köszén pirolitikus kezeléséből származó hulladékok</b>   |     |
| 05 06 01*    | savas kátrányok   | 25  |
| 05 06 03*    | egyéb kátrányfélék  | 50  |
| <b>05 07</b> | <b>Földgáz tisztításából és szállításából származó hulladékok</b>   |     |
| 05 07 01*    | higanyt tartalmazó hulladékok   | 25  |
| <b>06</b>    | <b>Szervetlen kémiai folyamatokból származó hulladékok</b>  |     |
| <b>06 01</b> | <b>Savak termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok</b>                                   |     |
| 06 01 01*    | kénsav és kénessav  | 100 |
| 06 01 02*    | sósav   | 100 |
| 06 01 03*    | folysav (hidrogén-fluorid)  | 50  |
| 06 01 04*    | foszforsav és foszforossav  | 50  |
| 06 01 05*    | salétromsav és salétromossav  | 50  |
| 06 01 06*    | egyéb savak   | 20  |
| <b>06 02</b> | <b>Lúgok termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok</b>                                   |     |
| 06 02 01*    | kalcium-hidroxid  | 50  |
| 06 02 03*    | ammónium-hidroxid   | 10  |
| 06 02 04*    | nátrium- és kálium-hidroxid   | 150 |
| 06 02 05*    | egyéb lúgok   | 20  |
| <b>06 03</b> | <b>Sók és azok oldatai, valamint fénoxidok termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok</b> |     |
| 06 03 11*    | cianidtartalmú szilárd sók és oldatok   | 15  |
| 06 03 13*    | nehézfémeket tartalmazó szilárd sók és oldataik   | 50  |
| 06 03 15*    | nehézfémeket tartalmazó fénoxidok   | 15  |
| <b>06 04</b> | <b>Fém tartalmú hulladékok, amelyek különböznek a 06 03-tól</b>   |     |
| 06 04 03*    | arzéntartalmú hulladékok  | 200 |

|              |  |     |
|--------------|--|-----|
| 06 04 04*    | higanytartalmú hulladékok  | 30  |
| 06 04 05*    | más nehézfémeket tartalmazó hulladékok   | 15  |
| <b>06 05</b> | <b>Szennyvizek keletkezésük telephelyén történő tisztításából származó iszapok</b>   |     |
| 06 05 02*    | folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok  | 200 |
| <b>06 06</b> | <b>Kén-vegyületek termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint a kén vegyipari feldolgozásából és kéntelenítő eljárásokból származó hulladékok</b> |     |
| 06 06 02*    | veszélyes szulfid-vegyületeket tartalmazó hulladékok   | 15  |
| <b>06 07</b> | <b>Halogének termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint halogén vegyületekkel végzett műveletekből származó hulladékok</b>                       |     |
| 06 07 01*    | elektrolízisből származó azbeszttartalmú hulladékok  | 50  |
| 06 07 02*    | klórgyártásból származó aktív szén   | 50  |
| 06 07 03*    | higanyt tartalmazó bárium-szulfát iszap  | 50  |
| 06 07 04*    | oldatok és savak, pl. kontakt-sav  | 15  |
| <b>06 09</b> | <b>Foszforvegyületek termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint foszforvegyületekkel végzett műveletekből származó hulladékok</b>                |     |
| 06 09 03*    | veszélyes anyagokat tartalmazó vagy azokkal szennyezett, kalcium alapú reakciók hulladékai   | 20  |
| <b>06 10</b> | <b>Nitrogén vegyületek termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint nitrogén vegyületekkel végzett műveletekből származó hulladékok</b>            |     |
| 06 10 02*    | veszélyes anyagokat tartalmazó hulladékok  | 50  |
| <b>06 13</b> | <b>Közelebbről nem meghatározott, szervesetlen kémiai folyamatokból származó hulladékok</b>  |     |
| 06 13 01*    | szervesetlen növényvédő szerek, faanyagvédő szerek és egyéb biocidok   | 50  |
| 06 13 02*    | kimerült aktív szén (kivéve 06 07 02)  | 100 |
| 06 13 04*    | azbeszt feldolgozásának hulladéka  | 100 |
| 06 13 05*    | korom  | 50  |
| <b>07</b>    | <b>Szerves kémiai folyamatokból származó hulladékok</b>  |     |
| <b>07 01</b> | <b>Szerves alapanyagok termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából származó hulladékok</b>  |     |
| 07 01 01*    | vizes mosófolyadékok és anyalúgok  | 100 |
| 07 01 03*    | halogéntartalmú szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok  | 50  |
| 07 01 04*    | egyéb szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok  | 50  |
| 07 01 07*    | halogéntartalmú üstmaradékok és reakciómaradékok   | 300 |
| 07 01 08*    | egyéb üstmaradékok és reakciómaradékok   | 300 |
| 07 01 09*    | halogéntartalmú szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)  | 100 |

|              |  |     |
|--------------|--|-----|
| 07 01 10*    | egyéb szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)  | 100 |
| 07 01 11*    | folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok  | 150 |
| <b>07 02</b> | <b>Műanyagok, műgumi és műszálak termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok</b>  |     |
| 07 02 01*    | vizes mosófolyadékok és anyalúgok  | 50  |
| 07 02 03*    | halogéntartalmú szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok  | 50  |
| 07 02 04*    | egyéb szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok  | 50  |
| 07 02 07*    | halogéntartalmú üstmaradékok és reakciómaradékok   | 50  |
| 07 02 08*    | egyéb üstmaradékok és reakciómaradékok   | 50  |
| 07 02 09*    | halogéntartalmú szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)  | 50  |
| 07 02 10*    | egyéb szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)  | 50  |
| 07 02 11*    | folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok  | 50  |
| 07 02 14*    | veszélyes anyagokat tartalmazó adalékanyag hulladékok  | 150 |
| <b>07 03</b> | <b>Szerves festékek, pigmentek és színezékek termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok (kivéve 06 11)</b>   |     |
| 07 03 01*    | vizes mosófolyadékok és anyalúgok  | 50  |
| 07 03 03*    | halogéntartalmú szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok  | 50  |
| 07 03 04*    | egyéb szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok  | 50  |
| 07 03 07*    | halogéntartalmú üstmaradékok és reakciómaradékok   | 50  |
| 07 03 08*    | egyéb üstmaradékok és reakciómaradékok   | 50  |
| 07 03 09*    | halogéntartalmú szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)  | 50  |
| 07 03 10*    | egyéb szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)  | 50  |
| 07 03 11*    | folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok  | 50  |
| <b>07 04</b> | <b>Szerves növényvédő szerek (kivéve 02 01 08 és 02 01 09), faanyagvédő szerek (kivéve 03 02) és biocidok termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok</b> |     |
| 07 04 01*    | vizes mosófolyadékok és anyalúgok  | 50  |
| 07 04 03*    | halogéntartalmú szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok  | 50  |
| 07 04 04*    | egyéb szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok  | 50  |
| 07 04 07*    | halogéntartalmú üstmaradékok és reakciómaradékok   | 500 |
| 07 04 08*    | egyéb üstmaradékok és reakciómaradékok   | 50  |
| 07 04 09*    | halogéntartalmú szűrőpogácsák, felitató anyagok  | 50  |

|              |   |      |
|--------------|---|------|
|              | (abszorbensek)  |      |
| 07 04 10*    | egyéb szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)  | 50   |
| 07 04 11*    | folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok   | 50   |
| 07 04 13*    | veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladékok   | 50   |
| <b>07 05</b> | <b>Gyógyszerek termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok</b>  |      |
| 07 05 01*    | vizes mosófolyadékok és anyalúgok   | 800  |
| 07 05 03*    | halogéntartalmú szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok   | 500  |
| 07 05 04*    | egyéb szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok   | 3000 |
| 07 05 07*    | halogéntartalmú üstmaradékok és reakciómaradékok  | 500  |
| 07 05 08*    | egyéb üstmaradékok és reakciómaradékok  | 100  |
| 07 05 09*    | halogéntartalmú szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)  | 100  |
| 07 05 10*    | egyéb szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)  | 200  |
| 07 05 11*    | folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok   | 100  |
| 07 05 13*    | veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladékok   | 650  |
| <b>07 06</b> | <b>Zsírok, kenőanyagok, szappanok, mosószerek, fertőtlenítőszeres és kozmetikumok termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok</b> |      |
| 07 06 01*    | vizes mosófolyadékok és anyalúgok   | 50   |
| 07 06 03*    | halogéntartalmú szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok   | 50   |
| 07 06 04*    | egyéb szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok   | 50   |
| 07 06 07*    | halogéntartalmú üstmaradékok és reakciómaradékok  | 50   |
| 07 06 08*    | egyéb üstmaradékok és reakciómaradékok  | 50   |
| 07 06 09*    | halogéntartalmú szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)  | 50   |
| 07 06 10*    | egyéb szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)  | 50   |
| 07 06 11*    | folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok   | 50   |
| <b>07 07</b> | <b>Finom vegyszerek és vegyipari termékek termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó, közelebből nem meghatározott hulladékok</b>           |      |
| 07 07 01*    | vizes mosófolyadékok és anyalúgok   | 50   |
| 07 07 03*    | halogéntartalmú szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok   | 50   |
| 07 07 04*    | egyéb szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok   | 50   |
| 07 07 07*    | halogéntartalmú üstmaradékok és reakciómaradékok  | 50   |
| 07 07 08*    | egyéb üstmaradékok és reakciómaradékok  | 50   |

|              |   |     |
|--------------|---|-----|
| 07 07 09*    | halogéntartalmú szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)  | 50  |
| 07 07 10*    | egyéb szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)  | 50  |
| 07 07 11*    | a folyékony hulladékok telephelyen történő kezeléséből származó veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok  | 50  |
| <b>08</b>    | <b>Bevonatok (festékek, lakkok és zománcok), ragasztók, tömítőanyagok és nyomdafestékek termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok</b> |     |
| <b>08 01</b> | <b>Festékek és lakkok termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint ezek eltávolításából származó hulladékok</b>                                    |     |
| 08 01 11*    | szerves oldószereket, illetve más veszélyes anyagokat tartalmazó festék- vagy lakk-hulladékok   | 200 |
| 08 01 13*    | szerves oldószereket, illetve más veszélyes anyagokat tartalmazó festék- vagy lakk-iszapok  | 100 |
| 08 01 15*    | szerves oldószereket, illetve más veszélyes anyagokat tartalmazó festék- vagy lakk tartalmú vizes iszapok   | 300 |
| 08 01 17*    | festékek és lakkok eltávolításából származó, szerves oldószereket vagy egyéb veszélyes anyagokat tartalmazó hulladékok  | 50  |
| 08 01 19*    | szerves oldószereket, illetve más veszélyes anyagokat tartalmazó festék, lakk tartalmú vizes szuszpenziók   | 50  |
| 08 01 21*    | festékek és lakkok eltávolítására használt, hulladékká vált anyagok   | 50  |
| <b>08 03</b> | <b>Nyomdafestékek termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok</b>   |     |
| 08 03 12*    | veszélyes anyagokat tartalmazó nyomdafesték hulladékok  | 50  |
| 08 03 14*    | veszélyes anyagokat tartalmazó nyomdafesték iszapok   | 100 |
| 08 03 16*    | hulladékká vált gravírozó oldatok   | 25  |
| 08 03 17*    | veszélyes anyagokat tartalmazó, hulladékká vált toner   | 50  |
| 08 03 19*    | diszpergált olaj  | 25  |
| <b>08 04</b> | <b>Ragasztók és tömítőanyagok termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok (a vízhatlanító termékeket is beleértve)</b>                  |     |
| 08 04 09*    | szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó ragasztók, tömítőanyagok hulladékai  | 100 |
| 08 04 11*    | szerves oldószereket, illetve más veszélyes anyagokat tartalmazó ragasztó-, tömítőanyagok iszapjai  | 100 |
| 08 04 13*    | szerves oldószereket, illetve más veszélyes anyagokat tartalmazó ragasztók, tömítőanyagok vizes iszapjai  | 200 |
| 08 04 15*    | szerves oldószereket, illetve más veszélyes anyagokat, valamint ragasztókat, tömítőanyagokat tartalmazó vizes folyékony hulladékok  | 50  |
| 08 04 17*    | fenyőgyanta olaj  | 50  |
| <b>08 05</b> | <b>A 08 főcsoportban közelebbről nem meghatározott hulladékok</b>   |     |

|              |   |     |
|--------------|---|-----|
| 08 05 01*    | hulladék izocianátok  | 50  |
| <b>09</b>    | <b>Fényképészeti ipar hulladékai</b>  |     |
| <b>09 01</b> | <b>Fényképészeti ipar hulladékai</b>  |     |
| 09 01 01*    | vizes alapú előhívó- és aktiváló oldatok  | 100 |
| 09 01 02*    | vizes alapú ofszetlemez előhívó oldatok   | 100 |
| 09 01 03*    | oldószer alapú előhívó oldatok  | 50  |
| 09 01 04*    | rögzítő (fixír) oldatok   | 100 |
| 09 01 05*    | halványító oldatok és halványító rögzítő fixír oldatok  | 100 |
| 09 01 06*    | fényképészeti hulladékok keletkezésük telephelyén történő kezeléséből származó ezüsttartalmú hulladék                                     | 20  |
| 09 01 11*    | egyszer használatos fényképezőgépek, amelyek a 16 06 01, 16 06 02 vagy a 16 06 03 kódszámú tételekhez tartozó áramforrást is tartalmaznak | 10  |
| 09 01 13*    | keletkezésük telephelyén történő ezüst visszanyerés vizes folyékony hulladékai, amelyek különböznek a 09 01 06-tól                        | 100 |
| <b>10</b>    | <b>Termikus gyártásfolyamatokból származó hulladékok</b>  |     |
| <b>10 01</b> | <b>Erőművekből és egyéb égetőművekből származó hulladékok (kivéve 19)</b>   |     |
| 10 01 04*    | olajtüzelés pernyéje és kazánpora   | 100 |
| 10 01 09*    | kénsav  | 10  |
| 10 01 13*    | tüzelőanyagként használt emulgeált szénhidrogének pernyéje  | 50  |
| 10 01 14*    | együttégetésből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hamu, salak és kazánpor  | 50  |
| 10 01 16*    | együttégetésből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó pernye   | 50  |
| 10 01 18*    | gázok tisztításából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladékok   | 100 |
| 10 01 20*    | folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok                             | 50  |
| 10 01 22*    | kazán tisztításából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó vizes iszapok  | 50  |
| <b>10 02</b> | <b>Vas- és acéliparból származó hulladékok</b>  |     |
| 10 02 07*    | gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladékok   | 20  |
| 10 02 11*    | hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladékok  | 20  |
| 10 02 13*    | gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok és szűrőpogácsák   | 20  |
| <b>10 03</b> | <b>Alumínium olvadék elektrolízisből származó hulladékok</b>  |     |
| 10 03 04*    | elsődleges termelésből származó salak   | 50  |
| 10 03 08*    | másodlagos termelésből származó sósalak   | 50  |
| 10 03 09*    | másodlagos termelésből származó salak (feketesalak)   | 50  |
| 10 03 15*    | vízzel érintkezve veszélyes mennyiségben gyúlékony gázokat fejlesztő fölözékek és salakok   | 5   |
| 10 03 17*    | anód gyártásából származó, kátrányt tartalmazó hulladékok   | 5   |
| 10 03 19*    | füstgázból származó, veszélyes anyagokat tartalmazó por   | 50  |

|              |  |    |
|--------------|--|----|
| 10 03 21*    | veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb részecskék és por (beleértve a golyósmalmok porát is)                                       | 5  |
| 10 03 23*    | gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladékok  | 5  |
| 10 03 25*    | gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok és szűrőpogácsák  | 5  |
| 10 03 27*    | hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladékok   | 5  |
| 10 03 29*    | sósalak és fekete salak kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladékok  | 5  |
| <b>10 04</b> | <b>Ólom termikus kohászatából származó hulladékok</b>  |    |
| 10 04 01*    | elsődleges és másodlagos termelésből származó salak  | 50 |
| 10 04 02*    | elsődleges és másodlagos termelésből származó kohósalak (fémsalak) és fölözékek  | 50 |
| 10 04 03*    | kalcium-arsenát  | 5  |
| 10 04 04*    | füstgázpor   | 5  |
| 10 04 05*    | egyéb részecskék és por  | 5  |
| 10 04 06*    | gázok kezeléséből származó szilárd hulladékok  | 5  |
| 10 04 07*    | gázok kezeléséből származó iszapok és szűrőpogácsák  | 5  |
| 10 04 09*    | hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladékok   | 50 |
| <b>10 05</b> | <b>Cink termikus kohászatából származó hulladékok</b>  |    |
| 10 05 03*    | füstgázpor   | 10 |
| 10 05 05*    | gázok kezeléséből származó szilárd hulladékok  | 10 |
| 10 05 06*    | gázok kezeléséből származó iszapok és szűrőpogácsák  | 10 |
| 10 05 08*    | hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladékok   | 10 |
| 10 05 10*    | vízzel érintkezve veszélyes mennyiségben gyúlékony gázokat fejlesztő fölözékek és salakok  | 10 |
| <b>10 06</b> | <b>Réz termikus kohászatából származó hulladékok</b>   |    |
| 10 06 03*    | füstgázpor   | 10 |
| 10 06 06*    | gázok kezeléséből származó szilárd hulladékok  | 10 |
| 10 06 07*    | gázok kezeléséből származó iszapok és szűrőpogácsák  | 10 |
| 10 06 09*    | hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladékok   | 10 |
| <b>10 07</b> | <b>Ezüst, arany és platina termikus kohászatából származó hulladékok</b>   |    |
| 10 07 07*    | hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladékok   | 10 |
| <b>10 08</b> | <b>Egyéb nemvas fémek termikus kohászatából származó hulladékok</b>  |    |
| 10 08 08*    | elsődleges és másodlagos termelés sósalakja  | 50 |
| 10 08 10*    | kohósalakok (fémsalakok) és gyúlékony fölözékek, amelyek vízzel érintkezve veszélyes mennyiségben gyúlékony gázokat fejlesztenek | 10 |
| 10 08 12*    | anódgyártásból származó, kátrányt tartalmazó hulladékok  | 10 |
| 10 08 15*    | veszélyes anyagokat tartalmazó füstgázpor  | 10 |
| 10 08 17*    | füstgáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok és szűrőpogácsák  | 10 |
| 10 08 19*    | hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladékok   | 10 |
| <b>10 09</b> | <b>Vasöntvények készítéséből származó hulladékok</b>   |    |
| 10 09 05*    | fémöntésre nem használt, veszélyes anyagokat tartalmazó öntőmagok és formák  | 50 |

|              |  |     |
|--------------|--|-----|
| 10 09 07*    | fémöntésre használt, veszélyes anyagokat tartalmazó öntőmagok és formák  | 50  |
| 10 09 09*    | veszélyes anyagokat tartalmazó füstgázpor  | 5   |
| 10 09 11*    | veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb részecskék  | 5   |
| 10 09 13*    | veszélyes anyagokat tartalmazó kötőanyag hulladékok  | 5   |
| 10 09 15*    | veszélyes összetevőket tartalmazó, hulladékká vált repedésjelző anyagok  | 5   |
| <b>10 10</b> | <b>Nemvas fém öntvények készítéséből származó hulladékok</b>   |     |
| 10 10 05*    | fémöntésre nem használt, veszélyes anyagokat tartalmazó öntőmagok és formák  | 5   |
| 10 10 07*    | fémöntésre használt, veszélyes anyagokat tartalmazó öntőmagok és formák  | 5   |
| 10 10 09*    | veszélyes anyagokat tartalmazó füstgázpor  | 5   |
| 10 10 11*    | veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb részecskék  | 5   |
| 10 10 13*    | veszélyes anyagokat tartalmazó kötőanyag hulladékok  | 5   |
| 10 10 15*    | veszélyes összetevőket tartalmazó, hulladékká vált repedésjelző anyagok  | 5   |
| <b>10 11</b> | <b>Üveg és üvegtermékek termeléséből származó hulladékok</b>   |     |
| 10 11 09*    | feldolgozásra előkészített keverék veszélyes anyagokat tartalmazó hulladékai   | 50  |
| 10 11 11*    | nehézfémeket tartalmazó (pl. katódsugár csövek), üvegrészecskék és üvegpor hulladék                                      | 200 |
| 10 11 13*    | veszélyes anyagokat tartalmazó üvegcsiszolási és polírozási iszapok  | 50  |
| 10 11 15*    | füstgáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladékok  | 10  |
| 10 11 17*    | füstgáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok és szűrőpogácsák                                    | 10  |
| 10 11 19*    | folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladékok | 50  |
| <b>10 12</b> | <b>Kerámiaárúk, téglák, cserepek és építőipari termékek termeléséből származó hulladékok</b>                             |     |
| 10 12 09*    | gáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladékok  | 50  |
| 10 12 11*    | nehézfémeket tartalmazó zománcozási hulladékok   | 50  |
| <b>10 13</b> | <b>Cement, mész és gipsz, valamint az ezekből előállított gyártmányok és termékek gyártásából származó hulladékok</b>    |     |
| 10 13 09*    | azbesztcement gyártásakor keletkező, azbesztet tartalmazó szilárd hulladékok   | 50  |
| 10 13 12*    | gáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladékok  | 10  |
| <b>10 14</b> | <b>Krematóriumokból származó hulladékok</b>  |     |
| 10 14 01*    | füstgáz tisztításából származó, higanyt tartalmazó hulladékok  | 10  |
| <b>11</b>    | <b>Fémek és egyéb anyagok kémiai felületkezeléséből és</b>   |     |

|              |  |     |
|--------------|--|-----|
|              | <b>bevonásából származó hulladékok; nemvas fémek hidrometallurgiai hulladékai</b>  |     |
| <b>11 01</b> | <b>Fémek kémiai felületkezeléséből, bevonásából származó és egyéb hulladékok (pl. galvanizálási eljárások, horganyzási eljárások, revétlenítési eljárások, maratás, foszfátózás, lúgos zsírtalanítás, anódos oxidálás)</b> |     |
| 11 01 05*    | reve eltávolítására használt savak   | 20  |
| 11 01 06*    | közelebbről nem meghatározott savak  | 20  |
| 11 01 07*    | pácolásra használt lúgok   | 20  |
| 11 01 08*    | foszfátózásból származó iszapok  | 20  |
| 11 01 09*    | veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok és szűrőpogácsák  | 150 |
| 11 01 11*    | veszélyes anyagokat tartalmazó öblítő- és mosóvizek  | 50  |
| 11 01 13*    | veszélyes anyagokat tartalmazó zsírtalanítási hulladékok   | 50  |
| 11 01 15*    | membrán- és ioncserélő rendszerek veszélyes anyagokat tartalmazó eluátumai és iszapjai   | 50  |
| 11 01 16*    | kimerült vagy telített ioncserélő gyanták  | 50  |
| 11 01 98*    | veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladékok  | 20  |
| <b>11 02</b> | <b>Nemvas fémek hidrometallurgiai eljárásaiból származó hulladékok</b>   |     |
| 11 02 02*    | cink-hidrometallurgiai iszapok (a jarozitot és goethitet is beleértve)   | 10  |
| 11 02 05*    | veszélyes anyagokat tartalmazó réz-hidrometallurgiai hulladékok  | 10  |
| 11 02 07*    | veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladékok  | 10  |
| <b>11 03</b> | <b>Fémek hőkezelési eljárásaiból származó iszapok és szilárd hulladékok</b>  |     |
| 11 03 01*    | cianid tartalmú hulladékok   | 5   |
| 11 03 02*    | egyéb hulladékok   | 10  |
| <b>11 05</b> | <b>Tűzi horganyzási eljárások hulladékai</b>   |     |
| 11 05 03*    | gázkezeléséből származó szilárd hulladékok   | 5   |
| 11 05 04*    | elhasznált folyósítószer   | 5   |
| <b>12</b>    | <b>Fémek, műanyagok alakításából, fizikai és mechanikai felületkezeléséből származó hulladékok</b>   |     |
| <b>12 01</b> | <b>Fémek és műanyagok alakításából, fizikai és mechanikai felületkezeléséből származó hulladékok</b>   |     |
| 12 01 06*    | ásványolaj alapú, halogéntartalmú hűtő-kenő folyadékok (kivéve az emulziókat és az oldatokat)  | 50  |
| 12 01 07*    | halogénmentes, ásványolaj alapú hűtő-kenő folyadékok (kivéve az emulziókat és az oldatokat)  | 50  |
| 12 01 08*    | halogéntartalmú hűtő-kenő emulziók és oldatok  | 50  |
| 12 01 09*    | halogénmentes hűtő-kenő emulziók és oldatok  | 50  |
| 12 01 10*    | szintetikus hűtő-kenő olajok   | 50  |
| 12 01 12*    | elhasznált viaszok és zsírok   | 100 |
| 12 01 14*    | veszélyes anyagokat tartalmazó, gépi megmunkálás során keletkező iszapok   | 50  |
| 12 01 16*    | veszélyes anyagokat tartalmazó homokfúvatási hulladékok  | 200 |
| 12 01 18*    | olajat tartalmazó fémiszap (csiszolás, hónolás, lappolás iszapja)  | 100 |

|              |   |      |
|--------------|---|------|
| 12 01 19*    | biológiailag lebontható, gépi megmunkáláshoz használt olaj  | 50   |
| 12 01 20*    | veszélyes anyagokat tartalmazó elhasznált csiszolóanyagok és eszközök   | 150  |
| <b>12 03</b> | <b>Vízet és gőzt alkalmazó zsírtalanító eljárásokból származó hulladékok (kivéve 11)</b>  |      |
| 12 03 01*    | vizes mosófolyadékok  | 50   |
| 12 03 02*    | gőzzel végzett zsírtalanítás hulladékai   | 50   |
| <b>13</b>    | <b>Olajhulladékok és folyékony üzemanyagok hulladékai (kivéve az étolajokat, valamint a 05, 12 és 19 fejezetekben felsorolt hulladékokat)</b> |      |
| <b>13 01</b> | <b>Hidraulika olaj hulladékok</b>   | 50   |
| 13 01 01*    | PCB-eket tartalmazó hidraulika olajok   | 50   |
| 13 01 04*    | klórozott szerves vegyületeket tartalmazó emulziók  | 50   |
| 13 01 05*    | klórozott szerves vegyületeket nem tartalmazó emulziók  | 50   |
| 13 01 09*    | klórozott szerves vegyületeket tartalmazó, ásványolaj alapú hidraulika olajok   | 50   |
| 13 01 10*    | klórozott szerves vegyületeket nem tartalmazó ásványolaj alapú hidraulika olajok  | 50   |
| 13 01 11*    | szintetikus hidraulika olajok   | 50   |
| 13 01 12*    | biológiailag könnyen lebomló hidraulika olajok  | 50   |
| 13 01 13*    | egyéb hidraulika olajok   |      |
| <b>13 02</b> | <b>Motor-, hajtómű- és kenőolaj hulladékok</b>  |      |
| 13 02 04*    | ásványolaj alapú, klórvegyületet tartalmazó motor-, hajtómű- és kenőolajok  | 200  |
| 13 02 05*    | ásványolaj alapú, klórvegyületet nem tartalmazó motor-, hajtómű- és kenőolajok  | 5000 |
| 13 02 06*    | szintetikus motor-, hajtómű- és kenőolajok  | 50   |
| 13 02 07*    | biológiailag könnyen lebomló motor-, hajtómű- és kenőolajok   | 50   |
| 13 02 08*    | egyéb motor-, hajtómű- és kenőolajok  | 50   |
| <b>13 03</b> | <b>Szigetelő és hő-transzmissziós olajok</b>  |      |
| 13 03 01*    | PCB-eket tartalmazó szigetelő és hő-transzmissziós olajok   | 200  |
| 13 03 06*    | ásványolaj alapú, klórvegyületet tartalmazó szigetelő és hő-transzmissziós olajok, amelyek különböznek a 13 03 01-től                         | 50   |
| 13 03 07*    | ásványolaj alapú, klórvegyületet nem tartalmazó szigetelő és hő-transzmissziós olajok   | 3000 |
| 13 03 08*    | szintetikus szigetelő és hő-transzmissziós olajok   | 50   |
| 13 03 09*    | biológiailag könnyen lebomló szigetelő és hő-transzmissziós olajok  | 50   |
| 13 03 10*    | egyéb szigetelő és hő-transzmissziós olajok   | 50   |
| <b>13 04</b> | <b>Hajózásban keletkező olajos hulladékok</b>   |      |
| 13 04 01*    | belvízi hajózásból származó, olajjal szennyezett fenékvíz   | 50   |
| 13 04 02*    | kikötői olaj- és homokfogóból származó olajtartalmú hulladékok  | 50   |
| 13 04 03*    | egyéb, hajózásból származó, olajjal szennyezett fenékvíz  | 50   |
| <b>13 05</b> | <b>Olaj-víz szeparátorokból származó hulladékok</b>   |      |
| 13 05 01*    | homokfogóból és olaj-víz szeparátorokból származó szilárd anyagok   | 150  |
| 13 05 02*    | olaj-víz szeparátorokból származó iszapok   | 150  |

|              |   |      |
|--------------|---|------|
| 13 05 03*    | búzelzáróból származó iszapok   | 150  |
| 13 05 06*    | olaj-víz szeparátorokból származó olaj  | 50   |
| 13 05 07*    | olaj-víz szeparátorokból származó olajat tartalmazó víz   | 150  |
| 13 05 08*    | homokfogóból és olaj-víz szeparátorokból származó hulladék keverékek  | 150  |
| <b>13 07</b> | <b>Folyékony üzemanyagok hulladékai</b>   |      |
| 13 07 01*    | tüzelőolaj és dízelolaj   | 50   |
| 13 07 02*    | benzin  | 50   |
| 13 07 03*    | egyéb üzemanyagok (ideértve a keverékeket is)   | 50   |
| <b>13 08</b> | <b>Közelebbről nem meghatározott olajhulladékok</b>   |      |
| 13 08 01*    | sótalanítási iszapok, illetve emulziók  | 50   |
| 13 08 02*    | egyéb emulziók  | 50   |
| 13 08 99*    | közelebbről nem meghatározott hulladékok  | 100  |
| <b>14</b>    | <b>Szerves oldószer-, hűtőanyag- és szerves hajtógáz hulladékok (kivéve 07 és 08)</b>   |      |
| <b>14 06</b> | <b>Szerves oldószer-, hűtőanyag- és hab/aeroszol hulladékok</b>   |      |
| 14 06 01*    | klór-fluor-szénhidrogének, HCFC, HFC  | 50   |
| 14 06 02*    | egyéb halogénezett oldószerek és oldószer keverékek   | 50   |
| 14 06 03*    | egyéb oldószerek és oldószer keverékek  | 50   |
| 14 06 04*    | halogénezett oldószereket tartalmazó iszapok és szilárd hulladékok  | 50   |
| 14 06 05*    | egyéb oldószereket tartalmazó iszapok és szilárd hulladékok   | 50   |
| <b>15</b>    | <b>Hulladékká vált csomagolóanyagok, közelebbről nem meghatározott abszorbensek, törlőkendők, szűrőanyagok és védőruházat</b>   |      |
| <b>15 01</b> | <b>Csomagolási hulladékok (beleértve a válogatottan gyűjtött települési csomagolási hulladékokat)</b>   |      |
| 15 01 10*    | veszélyes anyagokat maradékként tartalmazó vagy azokkal szennyezett csomagolási hulladékok  | 200  |
| 15 01 11*    | veszélyes, szilárd porózus mátrixot (pl. azbesztet) tartalmazó fémből készült csomagolási hulladékok, ide értve a kiürült hajtógázos palackokat   | 100  |
| <b>15 02</b> | <b>Abszorbensek, szűrőanyagok, törlőkendők és védőruházat</b>   |      |
| 15 02 02*    | veszélyes anyagokkal szennyezett abszorbensek, szűrőanyagok (ideértve a közelebbről nem meghatározott olajsűrőket), törlőkendők, védőruházat  | 1000 |
| <b>16</b>    | <b>A jegyzékben közelebbről nem meghatározott hulladékok</b>  |      |
| <b>16 01</b> | <b>A közlekedés (szállítás) különböző területeiről származó kiselejtezett járművek (ideértve a terepjáró járműveket is), azok bontásból, valamint a járművek karbantartásából származó hulladékok (kivéve 13, 14, 16 06 és 16 08)</b> |      |
| 16 01 04*    | termékként tovább nem használható járművek  | 1000 |
| 16 01 07*    | olajsűrők   | 150  |
| 16 01 08*    | higanyt tartalmazó alkatrészek  | 50   |

|              |   |     |
|--------------|---|-----|
| 16 01 09*    | PCB-eket tartalmazó alkatrészek   | 50  |
| 16 01 10*    | robbanó tulajdonságú alkatrészek (pl. légzsákok, pirotechnikai övfeszítők)  | 100 |
| 16 01 11*    | azbesztet tartalmazó sűrűlódóbetétek  | 100 |
| 16 01 13*    | fékfolyadékok   | 100 |
| 16 01 14*    | veszélyes anyagokat tartalmazó fagyálló folyadékok  | 20  |
| 16 01 21*    | veszélyes alkatrészek, amelyek különböznek a 16 01 07-től 16 01 11-ig tartó, valamint a 16 01 13 és a 16 01 14 alatt felsoroltaktól | 10  |
| <b>16 02</b> | <b>Elektromos és elektronikus berendezések hulladékai</b>   |     |
| 16 02 09*    | PCB-eket tartalmazó transzformátorok és kondenzátorok   | 200 |
| 16 02 10*    | PCB-eket tartalmazó vagy azzal szennyezett, használatból kivont berendezések, amelyek különböznek a 16 02 09-től                    | 50  |
| 16 02 11*    | klór-fluor-szénhidrogéneket (HCFC, HFC) tartalmazó használatból kivont berendezések   | 50  |
| 16 02 12*    | azbesztet tartalmazó használatból kivont berendezések   | 50  |
| 16 02 13*    | veszélyes anyagokat tartalmazó használatból kivont berendezések, amelyek különböznek 16 02 09-től 16 02 12-ig felsorolt tételektől  | 200 |
| 16 02 15*    | használatból kivont berendezésekből eltávolított veszélyes anyagok  | 50  |
| <b>16 03</b> | <b>Az előírásoknak nem megfelelő és ezért nem használható termékek</b>  |     |
| 16 03 03*    | veszélyes anyagokat tartalmazó szervesetlen hulladékok  | 100 |
| 16 03 05*    | veszélyes anyagokat tartalmazó szerves hulladékok   | 100 |
| <b>16 05</b> | <b>Nyomásálló tartályokban tárolt gázok és használatból kivont vegyszerek</b>   |     |
| 16 05 04*    | Nyomásálló tartályokban tárolt, veszélyes anyagokat tartalmazó gázok (ideértve a halonokat is)                                      | 10  |
| 16 05 06*    | veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett laboratóriumi vegyszerek, ideértve a laboratóriumi vegyszerek keverékeit is      | 150 |
| 16 05 07*    | használatból kivont, veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett szervesetlen vegyszerek                                     | 100 |
| 16 05 08*    | használatból kivont, veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett szerves vegyszerek  | 100 |
| <b>16 06</b> | <b>Elemek és akkumulátorok</b>  | 200 |
| 16 06 01*    | ólomakkumulátorok   | 50  |
| 16 06 02*    | nikkel-kadmium elemek   | 50  |
| 16 06 03*    | higanyt tartalmazó elemek   |     |
| <b>16 07</b> | <b>Szállító-, tárolótartályok, és hordók tisztításából származó hulladékok (kivéve 05 és 13)</b>                                    |     |
| 16 07 08*    | olajat tartalmazó hulladékok  | 50  |
| 16 07 09*    | egyéb veszélyes anyagokat tartalmazó hulladékok   | 50  |
| <b>16 08</b> | <b>Kimerült katalizátorok</b>   |     |
| 16 08 02*    | veszélyes átmeneti fémeket vagy veszélyes átmeneti fémek vegyületeit tartalmazó elhasznált katalizátorok                            | 10  |
| 16 08 05*    | foszforsavat tartalmazó elhasznált katalizátor  | 10  |
| 16 08 06*    | elhasznált folyadékok, amelyeket katalizátorként  | 10  |

|              |  |      |
|--------------|--|------|
|              | alkalmaztak  |      |
| 16 08 07*    | veszélyes anyagokkal szennyezett katalizátorok   | 10   |
| <b>16 09</b> | <b>Oxidáló anyagok</b>   |      |
| 16 09 01*    | permanganátok pl. kálium-permanganát   | 20   |
| 16 09 02*    | kromátok, pl. kálium-kromát, kálium- vagy nátrium-dikromát   | 50   |
| 16 09 03*    | peroxidok, pl. hidrogén-peroxid  | 20   |
| 16 09 04*    | közelebről nem meghatározott oxidáló anyagok   | 5    |
| <b>16 10</b> | <b>Keletkezésük telephelyén kívül történő kezelésre szánt vizes folyékony hulladékok</b>               |      |
| 16 10 01*    | veszélyes anyagokat tartalmazó vizes folyékony hulladékok  | 50   |
| 16 10 03*    | veszélyes anyagokat tartalmazó vizes tömény oldatok  | 50   |
| <b>16 11</b> | <b>Bélés- és tűzálló-anyagok hulladékai</b>  |      |
| 16 11 01*    | kohászati folyamatokban használt, veszélyes anyagokat tartalmazó, szén-alapú bélés- és tűzálló-anyagok | 50   |
| 16 11 03*    | kohászati folyamatokban használt, veszélyes anyagokat tartalmazó, egyéb bélés- és tűzálló-anyagok      | 50   |
| 16 11 05*    | kohászaton kívüli folyamatokban használt, veszélyes anyagokat tartalmazó bélés- és tűzálló-anyagok     | 50   |
| <b>17</b>    | <b>Építési és bontási hulladékok (beleértve a szennyezett területekről kitermelt földet is)</b>        |      |
| <b>17 01</b> | <b>Beton, téglá, cserép és kerámia</b>   |      |
| 17 01 06*    | veszélyes anyagokat tartalmazó beton, téglá, cserép és kerámia frakció vagy azok keveréke              | 100  |
| <b>17 02</b> | <b>Fa, üveg és műanyag</b>   |      |
| 17 02 04*    | veszélyes anyagokat tartalmazó vagy azzal szennyezett üveg, műanyag, fa                                | 100  |
| <b>17 03</b> | <b>Bitumen keverékek, szénkátrány és kátránytermékek</b>   |      |
| 17 03 01*    | szénkátrányt tartalmazó bitumen keverékek  | 100  |
| 17 03 03*    | szénkátrány és kátránytermékek   | 100  |
| <b>17 04</b> | <b>Fémek (beleértve azok ötvözeteit is)</b>  |      |
| 17 04 09*    | veszélyes anyagokkal szennyezett fémhulladékok   | 30   |
| 17 04 10*    | olajat, szénkátrányt vagy egyéb veszélyes anyagot tartalmazó kábelek                                   | 30   |
| <b>17 05</b> | <b>Föld (ideértve a szennyezett területekről származó kitermelt földet), kövek és kotrási meddő</b>    |      |
| 17 05 03*    | veszélyes anyagokat tartalmazó föld és kövek   | 2000 |
| 17 05 05*    | veszélyes anyagokat tartalmazó kotrási meddő   | 100  |
| 17 05 07*    | veszélyes anyagokat tartalmazó vasúti pálya kavicságya   | 100  |
| <b>17 06</b> | <b>Szigetelőanyagokat és azbesztet tartalmazó építőanyagok</b>   |      |
| 17 06 01*    | azbeszttartalmú szigetelőanyagok   | 200  |
| 17 06 03*    | egyéb szigetelőanyagok, amelyek veszélyes anyagból állnak vagy azokat tartalmazzák                     | 100  |
| 17 06 05*    | azbesztet tartalmazó építőanyagok  | 100  |
| <b>17 08</b> | <b>Gipsz-alapú építőanyagok</b>  |      |
| 17 08 01*    | veszélyes anyagokkal szennyezett gipsz-alapú építőanyagok  | 20   |
| <b>17 09</b> | <b>Egyéb építkezési és bontási hulladékok</b>  |      |
| 17 09 01*    | higanyt tartalmazó építkezési és bontási hulladékok  | 20   |

|              |  |      |
|--------------|--|------|
| 17 09 02*    | PCB-eket tartalmazó építkezési és bontási hulladékok (pl. PCB-eket tartalmazó szigetelőanyag, PCB-eket tartalmazó gyanta-alapú padozat, PCB-eket tartalmazó leszigetelt ablak, PCB-eket tartalmazó kondenzátorok)                      | 20   |
| 17 09 03*    | veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb építkezési és bontási hulladékok (ideértve a kevert hulladékokat is)  | 20   |
| <b>18</b>    | <b>Emberek, illetve állatok egészségügyi ellátásából és/vagy az azzal kapcsolatos kutatásából származó hulladékok (kivéve azokat a konyhai és éttermi hulladékokat, amelyek nem közvetlenül az egészségügyi ellátásból származnak)</b> |      |
| <b>18 01</b> | <b>Szülészeti, illetve az emberi betegségek diagnosztizálásából, kezeléséből származó hulladékok</b>   |      |
| 18 01 03*    | egyéb hulladékok, amelyek gyűjtése és ártalmatlanítása speciális követelményekhez kötött a fertőzések elkerülése érdekében   | 500  |
| 18 01 06*    | veszélyes anyagokat tartalmazó vagy abból álló vegyszerek  | 100  |
| 18 01 08*    | citotoxikus és citosztatikus gyógyszerek   | 100  |
| 18 01 10*    | fogászati célokra használt amalgám hulladék  | 10   |
| <b>18 02</b> | <b>Állatbetegségek kutatásából, diagnosztizálásából, kezeléséből, illetve megelőzéséből származó hulladékok</b>  |      |
| 18 02 02*    | egyéb hulladékok, amelyek gyűjtése és ártalmatlanítása speciális követelményekhez kötött a fertőzések elkerülése érdekében   | 100  |
| 18 02 05*    | veszélyes anyagokat tartalmazó vagy abból álló vegyszerek  | 50   |
| 18 02 07*    | citotoxikus és citosztatikus gyógyszerek   | 50   |
| <b>19</b>    | <b>Hulladékkezelő létesítményekből, szennyvizet keletkezésük telephelyén kívül kezelő szennyvíztisztítókból, illetve az ivóvíz és iparvíz szolgáltatásból származó hulladékok</b>  |      |
| <b>19 01</b> | <b>Hulladékok égetéséből vagy pirolíziséből származó hulladékok</b>  |      |
| 19 01 05*    | gázok kezeléséből származó szűrőpogácsa  | 20   |
| 19 01 06*    | gázok kezeléséből származó vizes, folyékony hulladékok, és egyéb vizes folyékony hulladékok  | 50   |
| 19 01 07*    | gázok kezeléséből származó szilárd hulladékok  | 100  |
| 19 01 10*    | füstgáz kezeléséből származó elhasznált aktív szén   | 200  |
| 19 01 11*    | veszélyes anyagokat tartalmazó kazánhamu és salak  | 1500 |
| 19 01 13*    | veszélyes anyagokat tartalmazó pernye  | 300  |
| 19 01 15*    | veszélyes anyagokat tartalmazó, kazánból eltávolított por  | 200  |
| 19 01 17*    | veszélyes anyagokat tartalmazó, pirolízis hulladék   | 20   |
| <b>19 02</b> | <b>Hulladékok fizikai-kémiai kezeléséből (pl. krómtalanítás, ciántalanítás, semlegesítés) származó hulladékok</b>  |      |
| 19 02 04*    | kevert hulladék, amely legalább egy veszélyes hulladékot tartalmaz   | 50   |
| 19 02 05*    | fizikai-kémiai kezelésből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok   | 50   |

|              |  |     |
|--------------|--|-----|
| 19 02 07*    | elválasztásból származó olaj és koncentrátumok   | 50  |
| 19 02 08*    | veszélyes anyagokat tartalmazó folyékony, éghető hulladékok  | 50  |
| 19 02 09*    | veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd, éghető hulladékok  | 50  |
| 19 02 11*    | veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladékok  | 150 |
| <b>19 03</b> | <b>Stabilizált/megszilárdított hulladékok</b>  |     |
| 19 03 04*    | csak részben stabilizált, veszélyesnek tartott hulladékok  | 20  |
| 19 03 06*    | megszilárdított, veszélyesnek tartott hulladékok   | 20  |
| <b>19 04</b> | <b>Üvegesített (vitrifikált) és üvegesítésből származó hulladékok</b>  |     |
| 19 04 02*    | pernye- és egyéb füstgáz-kezelési hulladékok   | 20  |
| 19 04 03*    | nem üvegesített (vitrifikált) szilárd fázis  | 20  |
| <b>19 07</b> | <b>Hulladéklerakóból származó csurgalékvíz</b>   |     |
| 19 07 02*    | hulladéklerakóból származó, veszélyes anyagokat tartalmazó csurgalékvíz  | 50  |
| <b>19 08</b> | <b>Szennyvíztisztító művekből származó, közelebbről nem meghatározott hulladékok</b>   |     |
| 19 08 06*    | telített vagy kimerült ioncserélő gyanták  | 50  |
| 19 08 07*    | ioncserélők regenerálásából származó oldatok és iszapok  | 20  |
| 19 08 08*    | nehézfémeket tartalmazó, membrán-rendszerek hulladékai   | 20  |
| 19 08 10*    | olaj-víz elválasztásából származó zsír-olaj keverék, amely különbözik a 19 08 09-től   | 20  |
| 19 08 11*    | ipari szennyvíz biológiai kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok   | 50  |
| 19 08 13*    | ipari szennyvíz egyéb kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok   | 350 |
| <b>19 10</b> | <b>Fém tartalmú hulladék aprításából (shredderezéséből) származó hulladékok</b>  |     |
| 19 10 03*    | veszélyes anyagokat tartalmazó könnyű frakció és por   | 20  |
| 19 10 05*    | veszélyes anyagokat tartalmazó más frakciók  | 20  |
| <b>19 11</b> | <b>Olaj regenerálásából származó hulladékok</b>  |     |
| 19 11 01*    | elhasznált agyag szűrők  | 20  |
| 19 11 02*    | savas kátrányok  | 20  |
| 19 11 03*    | vizes folyékony hulladékok   | 20  |
| 19 11 04*    | fűtőanyagok lúggal való kezeléséből származó hulladékok  | 20  |
| 19 11 05*    | folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok                            | 50  |
| 19 11 07*    | füstgáz tisztításából származó hulladékok  | 50  |
| <b>19 12</b> | <b>Közelebbről nem meghatározott mechanikai kezelésből (pl. osztályozás, aprítás, tömörítés, pelletek készítése) származó hulladékok</b> |     |
| 19 12 06*    | veszélyes anyagokat tartalmazó fa  | 50  |
| 19 12 11*    | egyéb, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladékok mechanikai kezelésével nyert hulladékok (ideértve a kevert anyagokat is)                | 50  |
| <b>19 13</b> | <b>Szennyezett talaj és talajvíz remediációjából származó hulladékok</b>   |     |
| 19 13 01*    | szennyezett talaj remediációjából származó, veszélyes  | 100 |

|              |  |     |
|--------------|--|-----|
|              | anyagokat tartalmazó szilárd hulladékok  |     |
| 19 13 03*    | szennyezett talaj remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok   | 100 |
| 19 13 05*    | szennyezett talajvíz remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok  | 100 |
| 19 13 07*    | szennyezett talajvíz remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szennyvizek, tömény vizes oldatok  | 100 |
| <b>20</b>    | <b>Települési hulladékok (háztartási hulladékok és az ezekhez hasonló, kereskedelmi, ipari és intézményi hulladékok), beleértve az elkülönítetten gyűjtött hulladékokat is</b> |     |
| <b>20 01</b> | <b>Elkülönítetten gyűjtött hulladék frakciók (kivéve 15 01)</b>  |     |
| 20 01 13*    | oldószerek   | 50  |
| 20 01 14*    | savak  | 50  |
| 20 01 15*    | lúgok  | 50  |
| 20 01 17*    | fényképészeti vegyszerek   | 50  |
| 20 01 19*    | növényvédő szerek  | 50  |
| 20 01 21*    | fénycsövek és egyéb higanytartalmú hulladékok  | 50  |
| 20 01 23*    | klór-fluor-szénhidrogéneket tartalmazó kiselejtezett berendezések  | 50  |
| 20 01 26*    | olaj és zsír, amely különbözik a 20 01 25-től  | 50  |
| 20 01 27*    | veszélyes anyagokat tartalmazó festékek, tinták, ragasztók és gyanták  | 50  |
| 20 01 29*    | veszélyes anyagokat tartalmazó mosószerek  | 50  |
| 20 01 31*    | citotoxikus és citosztatikus gyógyszerek   | 50  |
| 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                                    | 50  |
| 20 01 35*    | veszélyes anyagokat tartalmazó, kiselejtezett elektromos és elektronikus berendezések, amelyek különböznek a 20 01 21 és 20 01 23 kódszámú hulladékoktól                       | 300 |
| 20 01 37*    | veszélyes anyagokat tartalmazó fa  | 50  |

## 2.0 A Főfelügyelőség előírásai:

- 2.1 A veszélyes hulladék(ok) **begyűjtésre történő átvétele** a termelők telephelyein, és az Engedélyes telephelyén (1151 Budapest, Szántófüldi út 4. hrsz:89745/2,3,4)) történhet.
- 2.2 Az Engedélyes tevékenységét a legkisebb terhelést előidéző, a **környezet veszélyeztetését és szennyeződését kizáró módon** végezheti.
- 2.3 A begyűjtött **veszélyes hulladék(ok) közúton történő szállítása** az átvétel helyei, és a hasznosítók/ártalmatlanítók telephelyei között, az Engedélyes saját tulajdonát képező tehergépjárműveivel történhet.

- 2.4 A begyűjtő telephelyén **az egyidejűleg gyűjtött hulladék(ok) mennyisége nem haladhatja meg** a telephelyre kihelyezett gyűjtőedényzet (pl. konténer), ömlesztve gyűjtött terjedelmes hulladék esetében a térbetonon kialakított, az egyes hulladékok anyagminőség szerinti elkülönített gyűjtésére alkalmas helyek **összes befogadó kapacitását**.
- 2.5 A szállító járművek tisztítása kizárólag olyan gépjárműmosóban történhet, amely rendelkezik engedélyezett olajfogó berendezéssel, vízjogi üzemeltetési engedéllyel vagy közmű rákötési engedéllyel rendelkezik.
- 2.6 A tevékenység során előforduló rendkívüli eseményeket a területileg illetékes környezetvédelmi hatóságnak haladéktalanul be kell jelenteni, a kárelhárítási tevékenység azonnali megkezdése mellett. Az okozott kárt saját költségén fel kell számolni.

### **3 Az eljárásban közreműködő szakhatóságok által előírt feltételek:**

#### **3.1 Közegészségügyi előírások:**

- A hatályos munkavédelmi jogszabályok, valamint azok módosítására vonatkozó 18/2007. (V.10.) SZMM rendeletben foglalt rendelkezések betartandók.
- A fertőzésveszélyes veszélyes hulladékokat egyszer használatos, felirattal ellátott, zárt edényzetben kell gyűjteni, ártalmatlanításra az arra engedéllyel rendelkező vállalkozásnak kell átadni.
- A szállítást végző gépkocsikon az írásbeli utasításban előírt védőfelszereléseket, mentesítőeszközöket és elsősegélynyújtási eszközöket kell tartani.
- az azbeszt tartalmú veszélyes hulladékot az eredeti gyűjtőcsomagolás megbontása nélkül kell szállítani, begyűjteni.

#### **3.2 Közlekedésbiztonsági előírások:**

**Az engedélyes a veszélyes hulladék begyűjtési és hozzá kapcsolódó szállítási engedélye kizárólag a 2, 3, 4.1, 4.3, 5.1, 6.1, 6.2, 8, 9 osztályba, és az I, II, III csomagolási csoportba sorolt veszélyes hulladékok begyűjtésére és hozzá kapcsolódó szállítására – az egyéb jogszabályokban előírt engedélyek, feltételek megléte esetén – jogosít.**

A határozat egy példányát (hitelesítve) a közlekedés során a gépjárművön kell tartani.

Az ADR Megállapodás hatálya alá tartozó veszélyes hulladékok szállítása során az ADR Megállapodás előírásait be kell tartani, kivéve, ha a 3.4 fejezet előírásai szerint csomagolt veszélyes hulladékot szállítanak, illetve ha a szállítás során az 1. 1. 3 szakasz szerinti mentesítési esetek közül bármelyik fennáll.

A szállítás során a szállítóegységet fel kell szerelni:

I. Általános célú biztonsági felszereléssel:

- járművenként legalább egy, a jármű tömegének és a kerekek átmérőjének megfelelő méretű kerék kitámasztó ékkel;
- két önmagában megálló, figyelmeztető jelzővel (pl. fényvisszaverő kúpokkal, háromszögekkel vagy borostyán színű, villogó fényű lámpákkal, amelyek a jármű villamos berendezéseitől függetlenül működnek);
- a jármű személyzet minden tagja részére figyelemfelkeltő mellénnyel vagy ruhával (pl. az EN 471 szabvány szerint);
- a jármű személyzet minden tagja részére egy darab kézilámpával (lásd a 8. 3. 4. szakaszt)

II. Az S7 kiegészítő követelmény szerinti légzésvédő készülékkel (lásd a 8.5. fejezet), ha a 3.2. fejezet „A” táblázat 19. oszlopa szerint ez a kiegészítő követelmény érvényes;

III. Az 5. 4. 3. szakaszban előírt írásbeli utasításokban jelzett kiegészítő és/vagy különleges biztonsági intézkedésekhez szükséges felszereléssel és személyi védőeszközökkel.

IV. A tűzoltó készülékekre vonatkozó ADR előírások:

- 1) Minden szállító egységet legalább egy darab, a szállítóegység motorjában vagy a vezetőfülkében keletkezett tűz oltására alkalmas hordozható tűzoltó készülékkel kell ellátni. Ennek a hordozható tűzoltó készüléknek legalább 2 kg mennyiségű por oltóanyagú (vagy más oltóanyagú, de azonos oltási képességű) készüléknek kell lennie, amely A, B és C tűzosztályú tüzek oltására alkalmas.
- 2) További készülékek szükségesek a következők szerint:
  - a) a 7,5 tonnánál nagyobb megengedett legnagyobb össztömegű szállítóegységekre: A, B és C tűzosztályú tüzek oltására alkalmas, összesen legalább 12 kg por oltóanyagú (vagy más oltóanyagú, de azonos oltási képességű) hordozható tűzoltó készülék(ek), amelyek közül legalább az egyiknek 6 kg-osnak kell lennie;
  - b) a 3,5 tonnánál nagyobb, de legfeljebb 7,5 tonna megengedett legnagyobb össztömegű szállítóegységekre: A, B és C tűzosztályú tüzek oltására alkalmas, összesen legalább 8 kg por oltóanyagú (vagy más oltóanyagú, de azonos oltási képességű) hordozható tűzoltó

készülék(ek), amelyek közül legalább az egyiknek 6 kg-osnak kell lennie;

- c) a legfeljebb 3, 5 tonna megengedett legnagyobb össztömegű szállítóegységekre: A, B és C tűzosztályú tüzek oltására alkalmas, összesen legalább 4 kg por oltóanyagú (vagy más oltóanyagú, de azonos oltási képességű) hordozható tűzoltó készülék(ek).
- 3) A 2) pontban előírt tűzoltó készülékek összes szükséges oltóanyag mennyisége az 1) pontban előírt tűzoltó készülék(ek) oltóanyag mennyiségével csökkenthető.

Azokat a szállítóegységeket, amelyek az 1. 1. 3. 6 bekezdés szerint végeznek veszélyes áruszállítást, egy darab, de legalább 2 kg mennyiségű por oltóanyagú (vagy más oltóanyagú, de azonos oltási képességű) hordozható tűzoltó készülékkel kell ellátni.

Az oltóanyagoknak alkalmasnak kell lennie a járművön való alkalmazásra, és meg kell felelnie az EN 3 „Hordozható tűzoltó készülékek” c. szabvány, 1-6 rész (EN 3-1: 1996, EN 3-2: 1996, EN 3-3: 1994, EN 3-4: 1996, 3-5: 1996, EN 3-6: 1995) vonatkozó előírásainak.

Ha a jármű a motorban keletkező tűz leküzdésére önműködő vagy könnyen működésbe hozható, rögzített tűzoltó készülékkel van felszerelve, nincs szükség arra, hogy a hordozható tűzoltó készülék alkalmas legyen a motorban keletkezett tűz oltására.

Az oltóanyagoknak olyannak kell lennie, hogy sem a vezetőfülkében, sem a tűz okozta hő hatására ne fejleszthessen mérgező gázokat. A hordozható tűzoltó készülékeket ólomzárral kell ellátni, amely lehetővé teszi annak megállapítását, hogy még nem használták. Ezen kívül el kell látni olyan jelöléssel, amely tanúsítja, hogy az illetékes hatóság által elismert szabványnak megfelel, érvényessége lejáratának időpontját (év, hónap), vagy a legnagyobb megengedett használati időtartamot is fel kell tüntetni.

A tűzoltó készülékeket a jármű személyzete által könnyen elérhető helyre kell elhelyezni oly módon, hogy az időjárás viszontagságaitól védve legyenek és üzemképességük ne csökkenjen.

A veszélyes hulladékok szállítása esetében a szállító járműveknek a különleges előírásokat is be kell tartani, így a:

- 9. rész vonatkozó előírásait
- a 3.2 fejezet „A” táblázat
  - 16. oszlopában található különleges előírásokat (7. 2. 4. szakasz)
  - 17. oszlopában található különleges előírásokat (7. 3. 3. szakasz)

Amennyiben a veszélyes hulladékok szállítását bérelt járművekkel (ideértve a lízingelt járművet is) végzik, úgy a 4/2000. (II. 16.) KHVM rendelet előírásait is be kell tartani, így a szállítóegységen a közlekedés során tartani:

- a jármű bérletére vonatkozó szerződéssel, vagy annak a bérbeadó és a bérlő nevét, a szerződés keltét és időtartamát, valamint a jármű azonosítási adatait tartalmazó, közjegyző által hitelesített kivonattal;
- amennyiben a járművet nem a bérlő vezeti a járművezető tagsági viszonyát igazoló iratot, illetőleg a járművezető foglalkoztatására vonatkozó igazolással, mely tartalmazza a járművezető és az őt foglalkoztató személy nevét, a foglalkoztatás jogcímét, és a foglalkoztatásra irányuló szerződés keltét és időtartamát.

Bérelt járművel áru fuvarozást és saját számlás áruszállítást kizárólag a járművet bérlő vállalkozás folytathat.

**A vállalkozásnak veszélyes áru Biztonsági tanácsadót kell alkalmaznia. A Biztonsági tanácsadó alkalmazásának tényét, alkalmazásának megszűnését, és személyének esetleges változását a Nemzeti Közlekedési Hatóság Kiemelt Ügyek Igazgatósága részére, 15 napon belül írásban be kell jelenteni.**

A megjelölésre kötelezett veszélyes anyagot szállító járművek vezetéséhez a gépkocsivezetőnek PÁV II alkalmassági kategóriában szerzett alkalmas minősítés szükséges.

### 3.3 Katasztrófavédelmi előírások:

1. Amennyiben olyan veszélyes hulladék szállítására kerül sor, amely az ADR hatálya alá tartozik, abban az esetben a veszélyes hulladékok szállítását a vonatkozó külön jogszabály előírásai szerint kell végezni. Különösen figyelemmel kell lenni a szállításra, árukezelésre és a járművek üzemeltetésére, valamint a járművek személyzetének képzésére vonatkozó különleges előírásokra.
2. Amennyiben a szállítani kívánt veszélyes hulladék **nem** tartozik az ADR hatálya alá, de amely a hulladékgazdálkodásról szóló 2000. évi XLIII. törvény (Hgt.) 2. számú mellékletében felsorolt, H1, H2, H3-A, H3-B, jelzésű veszélyességi jellemzők közül egy vagy több tulajdonsággal is rendelkezik, akkor az általános előírásokon kívül, a 3,5 tonnánál nem nagyobb össz tömegű járművet legalább 4 kg mennyiségű por oltóanyagú (vagy más oltóanyagú, de azonos oltási képességű, a szállított veszélyes hulladék jellemzőinek megfelelő) hordozható tűzoltó készülékkel vagy készülékekkel kell ellátni. A tűzoltó készülékeket a jármű személyzete által könnyen elérhető helyre kell elhelyezni oly

módon, hogy az időjárás viszontagságaitól védve legyenek és üzemképességük folyamatosan biztosított legyen.

További feltételek:

1) A veszélyes hulladékok szállítása során:

- a) A veszélyes hulladékot szállító jármű útvonalát lakott területen belül úgy kell megválasztani, hogy az – a célállomás kivételével – lehetőleg a nagyobb közösségi épületeket, lakótelepeket elkerülje. Ilyen területeken forgalmi ok kivételével megállni és várakozni nem szabad.
- b) A rakományt, illetőleg az egyes küldeménydarabokat (pl.: doboz, hordó, konténer) a szállító járművön úgy kell elhelyezni, hogy azok a szállító jármű hirtelen megállása, vagy egyéb közlekedési manőver esetén is biztonságosan a helyükön maradjanak.
- c) A szállítójárművön az egymással reakcióba lépni képes veszélyes anyagot tartalmazó küldeménydarabokat – amennyiben jogszabály másként nem rendelkezik – egymástól elkülönítetten kell a szállítás során elhelyezni.
- d) Sérült, vagy szivárgó veszélyes hulladékot tartalmazó küldeménydarabot a szállító járművön elhelyezni nem szabad.
- e) A szállító járműben el kell helyezni a szállított veszélyes hulladék kezelésére, semlegesítésére vonatkozó írásbeli utasítást.
- f) A szállító jármű személyzetének a szállított veszélyes anyag káros hatása ellen megfelelő védelmet nyújtó egyéni védőfelszerelést kell biztosítani.
- g) A szállító járművön készenlétben kell tartani szükség esetén azonnali jelzést biztosító híradástechnikai készüléket, a járműszemélyzet minden tagja részére 1 db üzemképes kézilámpát, és 2 db önmagában megálló figyelmeztető jelzést biztosító eszközt.

2) A begyűjtés, gyűjtés és tárolás során:

- a) A telephelyen kell tartani, és a vonatkozó utasítások szerint alkalmazni a gyűjtőhelyen lévő veszélyes hulladékokra vonatkozó havária tervet, mely tartalmazza a veszélyes hulladékok környezetbe kerülése (elfolyás, szivárgás, kiszóródás) esetén megteendő intézkedéseket (riasztás-értesítés, kármentés, kezelés, semlegesítés stb.).
- b) Fokozott figyelmet kell fordítani a havária tervben szereplő feladatok személyzettel történő megismertetésére.
- c) A veszélyes hulladékok kezelését végző személyzet részére megfelelő minőségű, a veszélyes anyag káros hatása ellen megfelelő védelmet nyújtó egyéni védőfelszerelést kell biztosítani.

- 4 Az engedély az **ország egész területén** érvényes.
- 5 Az engedély **2012.április 30.-ig** érvényes.
- 6 Az engedélyes hulladékkezelőt az engedély kiadásával egyidejűleg nyilvántartásba vettem.

A határozat ellen a kézhezvételtől számított 15 napon belül a Környezetvédelmi és Vízügyi Minisztériumhoz intézett, de az Országos Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Főfelügyelőséghez 2 példányban benyújtandó – 54 000 Ft (Ötvennégyezer forint) jogorvoslati eljárási díj megfizetése mellett – fellebbezésre van lehetőség.

A jogorvoslati eljárási díjat az Országos Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Főfelügyelőség 10032000-00287261-00000000 előirányzat felhasználási számlájára átutalási megbízással, vagy készpénz átutalási megbízással postai úton (csekk) lehet megfizetni.

## INDOKOLÁS

A **PALOTA KÖRNYEZETVÉDELMI KFT.** azzal a kérelemmel fordult az Országos Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Főfelügyelőséghez, hogy a környezetvédelmi hatóság – Magyarország egész területére kiterjedően – engedélyezze számára a határozat rendelkező része 1.0 pontjában feltüntetett veszélyes hulladék(ok) szállítással történő begyűjtését. A hulladék(ok) begyűjtése a Kérelmező által előadottak szerint a termelők telephelyein, és a Kérelmező telephelyén történik.

A kérelem érdemi elbírálásához szükséges, rendelkezésre álló adatok és dokumentumok alapján a környezetvédelmi hatóság megállapította, hogy az Engedélyes rendelkezik érvényes cégbejegyzéssel, megfelelő mértékű biztosítékkal és biztosítással, rendelkezik az illetékes hatóságok által engedélyezett telephellyel.

Vállalta továbbá, hogy biztosítja a hulladékkezelés azon személyi és tárgyi feltételeit, amelyek a környezetvédelmi és közegészségügyi szempontoknak maradéktalanul megfelelnek.

A Kérelmező másolatban mellékelte érvényes cégbejegyzését (Cg. 01-09-563108) amely tartalmazza a tevékenysége végzéséhez szükséges 60.24

illetve 90.02-es TEÁOR számot, valamint a Közép-Duna-völgyi Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség által kiadott egységes környezethasználati engedélyt (ügyiratszám: 2935-1/2007.). Másolatban mellékelte továbbá a begyűjtött hulladékok átvételére vonatkozóan a hasznosítást ill. ártalmatlanítást végző cégekkel kötött szerződéseit, befogadó nyilatkozatokat, valamint e cégek kezelési engedélyeit.

A Kérelmező másolatban benyújtotta a Commerzbank Zrt. nyilatkozatát arról, hogy 2006. március 01. napján kibocsátott, 2009. február 16.-án módosított, 1340602506 számú bankgarancia vállalása kiterjed a hulladék/veszélyes hulladék begyűjtési/szállítási tevékenységre 500 000 erejéig. Továbbá a Kérelmező másolatban benyújtotta az a Generali Biztosító Rt. igazolását arról, hogy 2009. február 19. napjától hulladék begyűjtési tevékenységére környezetvédelmi biztosítást kötött. A kárkifizetési limit évente 3 000 000 Ft. A kárkifizetési limit káronként 1 000 000 Ft. Az elkülönített összeg zárolása illetve a környezetvédelmi biztosítás kizárólag az Országos Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Főfelügyelőség illetve jogutódja írásos engedélyével bontható fel vagy szüntethető meg.

#### **A Kérelmező az igazgatási szolgáltatási díjat befizette.**

Az eljárás lefolytatására a környezetvédelmi hatóság hatáskörét a hulladékgazdálkodásról szóló többször módosított 2000. évi XLIII. törvény (a továbbiakban: Hgt.) 32. § (6) bekezdésében foglaltak alapján a környezetvédelmi, természetvédelmi és vízügyi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 347/2006. (XII. 23.) Korm. rendelet 9. § (2) bekezdésének b) pontja állapítja meg.

A környezetvédelmi hatóság a veszélyes hulladék begyűjtési tevékenység engedélyezésére irányuló eljárásban a hatáskörét – a veszélyes hulladékkal kapcsolatos tevékenységek végzésének feltételeiről szóló 98/2001. (VI. 15.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Kormányrendelet) 31. § (2) bekezdésének rendelkezésének megfelelően – a közegészségügyi, katasztrófavédelmi és a közlekedési hatóságokkal osztott hatáskörben gyakorolja, ezért megkereste a szakhatóságokat annak érdekében, hogy szakhatósági nyilatkozatukat beszeresse.

Az Országos Katasztrófavédelmi Főigazgatóság 380/2009. számú, a Nemzeti Közlekedési Hatóság Kiemelt Ügyek Igazgatósága KU/FE/12/221/1/2009. számú, az ÁNTSZ Közép-magyarországi Regionális Intézete 2382-2/2009. számú szakhatósági állásfoglalását a rendelkező rész tartalmazza.

A rendelkezésre álló iratok alapján a környezetvédelmi hatóság megállapította, hogy a Hgt., a Kormányrendelet és ezen határozat előírásainak betartásával a veszélyes hulladékok begyűjtése környezetvédelmi érdeket nem sért, ezért a rendelkező részben leírtaknak megfelelő döntést hozta.

A környezetvédelmi hatóság felhívja az Engedélyes figyelmét arra, hogy ez az engedély nem mentesít a Hgt., és annak végrehajtási jogszabályaiban előírt kötelezettségek, különösen a következők teljesítése alól:

- Az Engedélyes a hulladék birtokosaként köteles naprakész nyilvántartást vezetni a tevékenysége során képződő, vagy egyéb módon birtokába jutott, valamint a mástól átvett és az általa kezelt, illetve másnak átadott hulladék mennyiségéről és fajtánkénti összetételéről. [Hgt. 13. §]
- A termelőtől *begyűjtő járáttal* begyűjthető veszélyes hulladék egyszeri mennyisége hulladék fajtánként nem haladhatja meg a 2000 kg-ot. (lásd a kivételeket, ha azokra a kérelem kiterjed!) [Kormányrendelet 11. § (2)]
- A begyűjtött veszélyes hulladék(ok) az Engedélyes saját, üzemi gyűjtőhelynek tekintett telephelyein 4 hétnél hosszabb ideig nem tartható. [Kormányrendelet 11. § (4)]
- Az Engedélyes köteles minden egyes begyűjtés esetében 2 példányban „K” kísérőjegyet kitölteni, amelyen a veszélyes hulladék termelője aláírásával igazolja a begyűjtő járáttal szállítandó hulladék mennyiségét és összetételét. [Kormányrendelet 2. sz. melléklet 1. 1. és 4. 2. pontjai]
- A szállítmányt a „K” kísérőjegy dokumentálja a kezelőig. Ha a begyűjtött veszélyes hulladékot az Engedélyes a saját telephelyén gyűjti, a telephely és a hasznosító vagy ártalmatlanító telephelye közötti távolságra új fuvarlevelet kell kiállítani, amelynek számát a „K” kísérőjegyen fel kell tüntetni. [Kormányrendelet 11. § (4)]
- Az Engedélyes köteles a hulladék birtokosa számára előírt nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségének elvégzésén túl az általa begyűjtéssel átvett hulladékokra és az általa végzett kezelésre (gyűjtés, begyűjtés, szállítás) vonatkozó adatokat is nyilvántartani és a hatóságnak adatot szolgáltatni. [Hgt. 14. § (1) és (4) és a 164/2003. (X. 18.) Korm. rendelet 3. § valamint 10. és 11. §]
- A hulladékkezelési tevékenységéből származó hulladék(ok) vonatkozásában az Engedélyes a hulladék termelőjére megállapított kötelezettségeket kell betartania. [Hgt. 14. § (3)]
- Az Engedélyes köteles a tevékenysége során begyűjtött hulladék(ok) hasznosításáról, amennyiben ennek műszaki illetőleg gazdasági lehetőségei még nem adóttak, vagy a hasznosítás költségei az ártalmatlanítás költségeihez viszonyítva aránytalanul magasak az ártalmatlanításáról – e tevékenységre a környezetvédelmi hatóság engedélyével rendelkező – a begyűjtés helyéhez legközelebb eső gazdálkodó szervezet vagy személy útján közvetlen átadással gondoskodni. [Hgt. 4. § h) pont]

Felhívom az Engedélyes figyelmét, hogy az engedélyezett tevékenység folytatására vonatkozó környezetvédelmi jogszabályi, vagy hatósági előírások megsértése esetén, az engedély érvényességi időn belül is visszavonható.

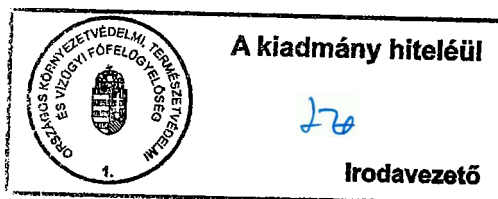
A jogorvoslat lehetőségét a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény (Ket.) 98. § (1) bekezdése biztosítja.

A jogorvoslati eljárás díját a környezetvédelmi, természetvédelmi, valamint vízügyi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 33/2005. (XII. 27.) KvVM rendelet 2. § (4) bekezdése állapítja meg.

Budapest, 2009. április 01.

**Dr. Filotás Ildikó**  
**főigazgató**

megbízásából



**Dr. Hecsei Pál sk.**  
**főigazgató-helyettes**

**A határozatról értesülnek:**

1. Palota Környezetvédelmi Kft.  
1151 Budapest, Szántófüldi u. 4.
2. 10 felügyelőség, székhelyén
3. ÁNTSZ Közép-magyarországi Regionális Intézete  
1393 Budapest, Pfl: 412.
4. Országos Katasztrófavédelmi Főigazgatóság  
1903 Budapest, Pf. 314.
5. Nemzeti Közlekedési Hatóság Kiemelt Ügyek Igazgatósága  
1387 Budapest, Pf. 30.
6. Hatósági Nyilvántartás