

**769****ROZPORZĄDZENIE MINISTRA ŚRODOWISKA<sup>1)</sup>**

z dnia 24 czerwca 2008 r.

**w sprawie rodzajów odpadów, których przywóz w celu unieszkodliwiania jest zabroniony**

Na podstawie art. 11 ustawy z dnia 29 czerwca 2007 r. o międzynarodowym przemieszczaniu odpadów (Dz. U. Nr 124, poz. 859) zarządza się, co następuje:

§ 1. Rozporządzenie określa rodzaje odpadów, których przywóz na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej w celu unieszkodliwiania w procesach unieszkodliwiania

określonych jako D1 do D15 w załączniku IIA do dyrektywy 2006/12/WE<sup>2)</sup> jest zabroniony.

§ 2. Rodzaje odpadów, o których mowa w § 1, są określone w załączniku do rozporządzenia.

§ 3. Rozporządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.

Minister Środowiska: *M. Nowicki*

<sup>1)</sup> Minister Środowiska kieruje działem administracji rządowej — środowisko, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 2 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 16 listopada 2007 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Środowiska (Dz. U. Nr 216, poz. 1606).

<sup>2)</sup> Dyrektywa 2006/12/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 5 kwietnia 2006 r. w sprawie odpadów (Dz. Urz. UE L 114 z 27.04.2006, str. 9).

Załącznik do rozporządzenia Ministra Środowiska  
z dnia 24 czerwca 2008 r. (poz. 769)

| Lp. | Rodzaj procesu unieszkodliwiania <sup>1)</sup>  | Kod odpadów <sup>2)</sup> | Rodzaj odpadu <sup>2)</sup> |
|-----|---|---------------------------|-----------------------------|
| 1   | D1 Składowanie w ziemi lub na jej powierzchni (np.: wysypiska itp.)   | wszystkie                 | wszystkie                   |
| 2   | D2 Obróbka w glebie i ziemi (np.: biodegradacja odpadów płynnych lub osadowych w glebie i ziemi itp.)   | wszystkie                 | wszystkie                   |
| 3   | D3 Głębokie wtryskiwanie (np.: wtryskiwanie odpadów, które można pompować do studni, słupów solnych lub naturalnie występujących składowisk itp.)   | wszystkie                 | wszystkie                   |
| 4   | D4 Retencja powierzchniowa (np.: umieszczanie płynnych lub osadowych odpadów w dołach, stawach lub lagunach itp.)   | wszystkie                 | wszystkie                   |
| 5   | D5 Specjalnie zaprojektowane składowiska (np.: umieszczanie na terenach, które są przykryte i izolowane wzajemnie oraz od środowiska naturalnego itp.)  | wszystkie                 | wszystkie                   |
| 6   | D6 Odprowadzanie do zbiorników wodnych, z wyjątkiem mórz/oceanów  | wszystkie                 | wszystkie                   |
| 7   | D7 Odprowadzanie do mórz/oceanów, w tym lokowanie na dnie mórz  | wszystkie                 | wszystkie                   |
| 8   | D8 Obróbka biologiczna nieokreślona w innym miejscu, w wyniku której powstają ostateczne związki lub mieszaniny, które są odprowadzane za pomocą któregośkolwiek z procesów wymienionych w D1–D7 i D9–D12 | wszystkie                 | wszystkie                   |

|    |  |           |   |
|----|--|-----------|---|
| 9  | D9 Obróbka fizyczno-chemiczna nieokreślona w innym miejscu, w której wyniku powstają ostateczne związki lub mieszaniny odprowadzane za pomocą któregoś z procesów wymienionych w D1–D8 i D10–D12 (np.: odparowanie, suszenie, kalcynacja itp.) | wszystkie | wszystkie   |
| 10 | D10 Spalanie na łądzie   | 01 03 09  | Czerwony szlam powstający przy produkcji tlenku glinu inny niż wymieniony w 01 03 07                              |
|    |  | 02 01 01  | Osady z mycia i czyszczenia   |
|    |  | 02 01 03  | Odpadowa masa roślinna  |
|    |  | 02 03 01  | Szlamy z mycia, oczyszczania, obierania, odwirowywania i oddzielania surowców                                     |
|    |  | 03 03 02  | Osady i szlamy z produkcji celulozy metodą siarczynową (w tym osady ługu zielonego)                               |
|    |  | 03 03 05  | Szlamy z odbarwiania makulatury   |
|    |  | 03 03 80  | Szlamy z procesów bielenia podchlorynem lub chlorem   |
|    |  | 03 03 81  | Szlamy z innych procesów bielenia   |
|    |  | 05 01 04* | Kwaśne szlamy z procesów alkilowania  |
|    |  | 08 01 13* | Szlamy z usuwania farb i lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne        |
|    |  | 08 01 14  | Szlamy z usuwania farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 13  |
|    |  | 08 01 15* | Szlamy wodne zawierające farby i lakiery zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne |

|  |           |   |
|--|-----------|---|
|  | 08 01 16  | Szlamy wodne zawierające farby i lakiery inne niż wymienione w 08 01 15                                       |
|  | 08 02 02  | Szlamy wodne zawierające materiały ceramiczne   |
|  | 08 03 07  | Szlamy wodne zawierające farby drukarskie   |
|  | 08 03 14* | Szlamy farb drukarskich zawierające substancje niebezpieczne  |
|  | 08 03 15  | Szlamy farb drukarskich inne niż wymienione w 08 03 14  |
|  | 08 04 13* | Uwodnione szlasy klejów lub szczeliw zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne |
|  | 08 04 14  | Uwodnione szlasy klejów lub szczeliw inne niż wymienione w 08 04 13   |
|  | 10 01 22* | Uwodnione szlasy z czyszczenia kotłów zawierające substancje niebezpieczne                                    |
|  | 10 01 23  | Uwodnione szlasy z czyszczenia kotłów inne niż wymienione w 10 01 22  |
|  | 10 02 13* | Szlasy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne             |
|  | 10 02 14  | Szlasy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 02 13                   |
|  | 10 02 15  | Inne szlasy i osady pofiltracyjne   |
|  | 10 03 25* | Szlasy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne             |
|  | 10 03 26  | Szlasy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 03 25                   |

|  |           |   |
|--|-----------|---|
|  | 10 04 07* | Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych                                      |
|  | 10 05 06* | Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych                                      |
|  | 10 06 07* | Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych                                      |
|  | 10 07 05  | Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych                                      |
|  | 10 08 17* | Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne |
|  | 10 08 18  | Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 08 17       |
|  | 10 11 13* | Szlamy z polerowania i szlifowania szkła zawierające substancje niebezpieczne                     |
|  | 10 11 14  | Szlamy z polerowania i szlifowania szkła inne niż wymienione w 10 11 13                           |
|  | 10 11 17* | Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne |
|  | 10 11 18  | Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 11 17       |
|  | 10 11 80  | Szlamy fluorokrzemianowe  |
|  | 10 12 05  | Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych                                      |
|  | 10 12 13  | Szlamy z zakładowych oczyszczalni ścieków   |
|  | 10 13 07  | Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych                                      |
|  | 10 13 14  | Odpady betonowe i szlam betonowy  |
|  | 11 01 08* | Osady i szlamy z fosforanowania   |

|  |                                   |  |
|--|-----------------------------------|--|
|  | 11 01 09*                         | Szlamy i osady pofiltracyjne zawierające substancje niebezpieczne  |
|  | 11 01 10                          | Szlamy i osady pofiltracyjne inne niż wymienione w 11 01 09  |
|  | 11 01 15*                         | Odcieki i szlamy z systemów membranowych lub systemów wymiany jonowej zawierające substancje niebezpieczne |
|  | 11 02 02*                         | Szlamy z hydrometalurgii cynku (w tym jarozyt i getyt)   |
|  | Wszystkie odpady z podgrupy 11 03 | Szlamy i odpady stałe z procesów odpuszczania stali  |
|  | 12 01 14*                         | Szlamy z obróbki metali zawierające substancje niebezpieczne   |
|  | 12 01 15                          | Szlamy z obróbki metali inne niż wymienione w 12 01 14   |
|  | 12 01 18*                         | Szlamy z obróbki metali zawierające oleje (np. szlamy ze szlifowania, gładzenia i pokrywania)              |
|  | 14 06 04*                         | Szlamy i odpady stałe zawierające rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne                                      |
|  | 14 06 05*                         | Szlamy i odpady stałe zawierające inne rozpuszczalniki   |
|  | Wszystkie odpady z grupy 18       | Odpady medyczne i weterynaryjne  |
|  | 19 01 06*                         | Szlamy i inne odpady uwodnione z oczyszczania gazów odlotowych   |
|  | Wszystkie odpady z podgrupy 19 08 | Odpady z oczyszczalni ścieków nieujęte w innych grupach  |
|  | 19 09 06                          | Roztwory i szlamy z regeneracji wymienników jonitowych   |

|    |  |           |   |
|----|--|-----------|---|
|    |  | 19 12 11* | Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów zawierające substancje niebezpieczne |
|    |  | 19 12 12  | Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11       |
|    |  | 19 13 03* | Szlamy z oczyszczania gleby i ziemi zawierające substancje niebezpieczne  |
|    |  | 19 13 04  | Szlamy z oczyszczania gleby i ziemi inne niż wymienione w 19 13 03  |
|    |  | 19 13 05* | Szlamy z oczyszczania wód podziemnych zawierające substancje niebezpieczne  |
|    |  | 19 13 06  | Szlamy z oczyszczania wód podziemnych inne niż wymienione w 19 13 05  |
|    |  | 20 03 01  | Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne   |
|    |  | 20 03 04  | Szlamy ze zbiorników bezodpływowych służących do gromadzenia nieczystości   |
| 11 | D11 Spalanie na morzu  | wszystkie | wszystkie   |
| 12 | D12 Trwałe składowanie (np.: umieszczanie pojemników w kopalniach)                                       | wszystkie | wszystkie   |
| 13 | D13 Sporządzanie mieszanki lub mieszanie przed poddaniem któremukolwiek z procesów wymienionych w D1–D12 | wszystkie | wszystkie   |
| 14 | D14 Przepakowywanie przed poddaniem któremukolwiek z procesów wymienionych w D1–D13                      | wszystkie | wszystkie   |

|    |  |           |           |
|----|--|-----------|-----------|
| 15 | D15 Magazynowanie przed poddaniem któremukolwiek z procesów wymienionych w D1–D14 (z wyjątkiem tymczasowego magazynowania, przed zbiórką, w miejscu gdzie odpady są produkowane) | wszystkie | wszystkie |
|----|--|-----------|-----------|

## Objaśnienia:

<sup>1)</sup> Zgodnie z załącznikiem IIA do dyrektywy 2006/12/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 5 kwietnia 2006 r. w sprawie odpadów (Dz. Urz. UE L 114 z 27.04.2006, str. 9).

<sup>2)</sup> Według rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. Nr 112, poz. 1206).