

ROZPORZĄDZENIE MINISTRA OCHRONY ŚRODOWISKA, ZASOBÓW NATURALNYCH I LEŚNICTWA

z dnia 12 sierpnia 1997 r.

w sprawie wprowadzenia obowiązku uzyskiwania zezwoleń Głównego Inspektora Ochrony Środowiska na wywóz do określonych państw odpadów innych niż niebezpieczne.

Na podstawie art. 53b ust. 2 ustawy z dnia 31 stycznia 1980 r. o ochronie i kształtowaniu środowiska (Dz. U. z 1994 r. Nr 49, poz. 196, z 1995 r. Nr 90, poz. 446, z 1996 r. Nr 106, poz. 496 i Nr 132, poz. 622 oraz z 1997 r. Nr 46, poz. 296 i Nr 96, poz. 592) zarządza się, co następuje:

§ 1. Wprowadza się obowiązek uzyskiwania zezwoleń Głównego Inspektora Ochrony Środowiska na wywóz do określonych państw odpadów innych niż niebezpieczne.

§ 2. Odpady inne niż niebezpieczne, których wywóz wymaga uzyskania zezwoleń Głównego Inspektora Ochrony Środowiska, oraz państwa, do których odpady te są wywożone, określa załącznik do rozporządzenia.

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

Minister Ochrony Środowiska Zasobów Naturalnych i Leśnictwa: *S. Żelichowski*

Załącznik do rozporządzenia Ministra Ochrony Środowiska, Zasobów Naturalnych i Leśnictwa z dnia 12 sierpnia 1997 r. (poz. 646)

LISTA ODPADÓW INNYCH NIŻ NIEBEZPIECZNE, KTÓRYCH WYWÓZ WYMAGA ZEZWOLENIA GŁÓWNEGO INSPEKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA, ORAZ PAŃSTWA, DO KTÓRYCH ODPADY TE SĄ WYWOŻONE

Lp.	Określenie odpadu	Państwa, do których odpady są wywożone
1	2	3
1	Mieszanki oleju i węgla	Czechy Słowacja
2	Zużyta ziemia bieląca	Austria Czechy Słowacja
3	Zużyte materiały, służące do filtrowania i oczyszczania	Austria Czechy Liechtenstein Łotwa Słowacja Szwajcaria
4	Odpady procesów mycia i oczyszczania, zawierające pozostałości środków powierzchniowo czynnych	Czechy Łotwa Meksyk Słowacja

1	2	3
5	Szlamy i inne odpady z produkcji sztucznego jedwabiu i wiskozy	Czechy Słowacja
6	Szlamy z przędzalni, farbiarni i wykańczalni tkanin	Czechy Słowacja
7	Zużyte roztwory zasadowe z procesów bielenia tkanin	Malezja
8	Szlamy z prania wełny	Czechy Słowacja
9	Szlamy zawierające merkaptany	Austria Czechy Słowacja
10	Odpady zawierające organiczne związki siarki	Estonia
11	Odpady zawierające estry	Estonia
12	Odpady zawierające węglowodory i ich pochodne tlenowe, azotowe i siarkowe	Estonia
13	Odpadowe płynne nośniki ciepła	OECD ^(*)
14	Zużyte płyny hamulcowe	OECD ^(*)
15	Zużyte płyny odmrażające	OECD ^(*)
16	Odpadowy siarczan sodu (sól Glauberska)	Czechy Słowacja
17	Odpadowe chlorki: sodu, wapnia i magnezu	Czechy, Słowacja
18	Odpadowe chlorki żelaza	Czechy Słowacja
19	Odpadowy siarczan żelazawy	Czechy Słowacja
20	Odpady zawierające azotany	Chile
21	Odpady zawierające siarczki nieorganiczne	Estonia
22	Odpadowe siarczki potasowców i wapniowców	Czechy Słowacja
23	Odpadowy siarczan glinu	Czechy Słowacja
24	Odpadowe wapno chlorowane	Czechy Słowacja
25	Zużyte piaski formierskie	OECD ^(*) Liechtenstein
26	Odpady z energetyki konwencjonalnej	Czechy Słowacja
27	Odpady z energetyki konwencjonalnej, zawierające sole (z wyjątkiem CaSO ₄)	Austria
28	Żużel stalowniczy z pieców elektrycznych	Czechy Słowacja
29	Pyły z odpylania wielkich pieców	Czechy Słowacja
30	Żużle, zgary, popioły, pyły, szlamy i inne pozostałości z hutnictwa metali nieżelaznych, z wyłączeniem: — szumowin aluminium, — zneutralizowanego czerwonego mułu z produkcji aluminium, — szumowin cynku, — żużla cynowego zawierającego tantal i mniej niż 0,5% cyny	OECD ^(*)
31	Szlamy z hutnictwa metali nieżelaznych	Liechtenstein Słowacja
32	Żużle z hutnictwa metali nieżelaznych	Malezja Słowacja
33	Pyły zawierające metale nieżelazne	Malezja Słowacja
34	Zgary zawierające aluminium	Malezja Słowacja
35	Zgary zawierające magnez	Malezja Słowacja

1	2	3
36	Popioły cynowe	Słowacja
37	Żużel z elektrolizy soli stopionych	Czechy Słowacja
38	Zgary cynkowe z odlewania ciśnieniowego, zawierające mniej niż 85% Zn	OECD(*)
39	Zgary cynkowe z cynkowania galwanicznego, zawierające mniej niż 90% Zn	OECD(*)
40	Zgary cynkowe z cynkowania ogniowego, zawierające mniej niż 92% Zn	OECD(*)
41	Odpady zawierające siarczan baru	Estonia Finlandia Sri Lanka Szwecja
42	Odpady zawierające związki cyny	Czechy Estonia Finlandia Słowacja Szwecja
43	Odpady zawierające tlenek cynku	Chile Czechy Finlandia Estonia Słowacja Sri Lanka Szwecja
44	Odpadowe: tlenek glinu oraz uwodniony tlenek glinu	OECD(*)
45	Odpady zawierające związki kobaltu	Estonia Finlandia Szwecja
46	Odpady zawierające mangan lub jego związki	Finlandia
47	Odpady zawierające dwutlenek manganu	Czechy Słowacja
48	Odpady zawierające związki niklu	Estonia Finlandia Indie Sri Lanka Szwecja
49	Odpady zawierające związki srebra	Estonia Finlandia Szwecja
50	Wióry magnezu	Liechtenstein Szwajcaria
51	Złom kabli	Czechy Słowacja
52	Zużyte kasety do fotokopiarek i drukarek laserowych	Austria
53	Odpadowe szkło z lamp katodowych i inne szkło aktywowane	OECD(*)
54	Lekka frakcja z rozdrabniania (strzępienia) samochodów	OECD(*)
55	Odpady włókien ceramicznych o właściwościach podobnych do azbestu	OECD(*)
56	Odpady cementu asfaltowego	OECD(*)
57	Szlamy z pogłębiania cieków i zbiorników wodnych	Czechy Słowacja

(*) oznacza wszystkie państwa należące do Organizacji Współpracy Gospodarczej i Rozwoju (OECD), tj. Australia, Austria, Belgia, Czechy, Dania, Finlandia, Francja, Grecja, Hiszpania, Holandia, Irlandia, Islandia, Japonia, Kanada, Korea Południowa, Luksemburg, Meksyk, Norwegia, Nowa Zelandia, Portugalia, Republika Federalna Niemiec, Stany Zjednoczone Ameryki Północnej, Szwajcaria, Szwecja, Turcja, Węgry, Włochy, Zjednoczone Królestwo Wielkiej Brytanii i Irlandii Północnej.