

**Rodzaje odpadów niebezpiecznych przewidywanych do transportu**

**Załącznik Nr 1**

do decyzji z dnia 8 listopada 2007 r., znak: RLŚ.7640/40/07 wydanej przez Starostę Lubartowskiego stanowiącej zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie transportu odpadów niebezpiecznych oraz innych niż niebezpieczne dla Firmy „HELIOS” Lidia Skubisz Cegielnia 43, 21-102 Ostrówek

Lp.	Kod odpadu <sup>1)</sup>	Rodzaj odpadów niebezpiecznych
1	2	3
	<b>01 05</b>	<b>Pluczki wiertnicze i inne odpady wiertnicze</b>
1	01 05 05*	Pluczki i odpady wiertnicze zawierające ropę naftową
2	01 05 06*	Pluczki i odpady wiertnicze zawierające substancje niebezpieczne
	<b>02 01</b>	<b>Odpady z rolnictwa, sadownictwa, upraw hydroponicznych, leśnictwa, łowiectwa i rybołówstwa</b>
3	02 01 08*	Odpady agrochemikaliów zawierające substancje niebezpieczne, w tym środki ochrony roślin I i II klasy toksyczności (bardzo toksyczne i toksyczne)
	<b>03 01</b>	<b>Odpady z przetwórstwa drewna oraz z produkcji płyt i mebli</b>
4	03 01 04*	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir zawierające substancje niebezpieczne
5	03 01 80*	Odpady z chemicznej przeróbki drewna zawierające substancje niebezpieczne
	<b>03 02</b>	<b>Odpady powstające przy konserwacji drewna</b>
6	03 02 01*	Środki do konserwacji i impregnacji drewna niezawierające związków chlorowcoorganicznych
7	03 02 02*	Środki do konserwacji i impregnacji drewna zawierające związki chlorowcoorganiczne
8	03 02 03*	Metaloorganiczne środki do konserwacji i impregnacji drewna
9	03 02 04*	Nieorganiczne środki do konserwacji i impregnacji drewna
10	03 02 05*	Inne środki do konserwacji i impregnacji drewna zawierające substancje niebezpieczne
	<b>04 02</b>	<b>Odpady z przemysłu tekstylnego</b>
11	04 02 14*	Odpady z wykańczania zawierające rozpuszczalniki organiczne
12	04 02 16*	Barwniki i pigmenty zawierające substancje niebezpieczne
13	04 02 19*	Odpady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
	<b>05 07</b>	<b>Odpady z oczyszczania i transportu gazu ziemnego</b>
14	05 07 01*	Osady zawierające rtęć
	<b>06 01</b>	<b>Odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania kwasów nieorganicznych</b>
15	06 01 01*	Kwas siarkowy i siarkawy
16	06 01 02*	Kwas chlorowodorowy
17	06 01 03*	Kwas fluorowodorowy
18	06 01 04*	Kwas fosforowy i fosforawy
19	06 01 05*	Kwas azotowy i azotawy
20	06 01 06*	Inne kwasy
	<b>06 02</b>	<b>Odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania wodorotlenków</b>
21	06 02 01*	Wodorotlenek wapniowy



1	2	3
22	06 02 03*	Wodorotlenek amonowy
23	06 02 04*	Wodorotlenek sodowy i potasowy
24	06 02 05*	Inne wodorotlenki
	<b>06 03</b>	<b>Odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania soli i ich roztworów oraz tlenków metali</b>
25	06 03 11*	Sole i roztwory zawierające cyjanki
26	06 03 13*	Sole i roztwory zawierające metale ciężkie
27	06 03 15*	Tlenki metali zawierające metale ciężkie
	<b>06 04</b>	<b>Odpady zawierające metale inne niż wymienione w 06 03</b>
28	06 04 03*	Odpady zawierające arsen
29	06 04 04*	Odpady zawierające rtęć
30	06 04 05*	Odpady zawierające inne metale ciężkie
	<b>06 05</b>	<b>Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków</b>
31	06 05 02*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
	<b>06 06</b>	<b>Odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania związków siarki oraz z chemicznych procesów przetwórstwa siarki i odsiarczania</b>
32	06 06 02*	Odpady zawierające niebezpieczne siarczki
	<b>06 07</b>	<b>Odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania chlorowców oraz z chemicznych procesów przetwórstwa chloru</b>
33	06 07 01*	Odpady azbestowe z elektrolizy
34	06 07 02*	Węgiel aktywny z produkcji chloru
35	06 07 03*	Osady siarczanu baru zawierające rtęć
36	06 07 04*	Roztwory i kwasy (np. kwas siarkowy)
	<b>06 08</b>	<b>Odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania krzemu oraz pochodnych krzemu</b>
37	06 08 02*	Odpady zawierające niebezpieczne silikony
	<b>06 09</b>	<b>Odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania chemikaliów fosforowych oraz z chemicznych procesów przetwórstwa fosforu</b>
38	06 09 03*	Poreakcyjne odpady związków wapnia zawierające lub zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi
	<b>06 10</b>	<b>Odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania chemikaliów azotowych, z chemicznych procesów przetwórstwa azotu oraz z produkcji nawozów azotowych i innych</b>
39	06 10 02*	Odpady zawierające substancje niebezpieczne
	<b>06 13</b>	<b>Odpady z innych nieorganicznych procesów chemicznych</b>
40	06 13 01*	Nieorganiczne środki ochrony roślin (np. pestycydy), środki do konserwacji drewna oraz inne biocydy
41	06 13 02*	Zużyty węgiel aktywny (z wyłączeniem 06 07 02)
42	06 13 04*	Odpady z przetwarzania azbestu
43	06 13 05*	Sadza zawierająca lub zanieczyszczona substancjami niebezpiecznymi
	<b>07 01</b>	<b>Odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania podstawowych produktów przemysłu chemii organicznej</b>
44	07 01 01*	Wody popłuczne i ługi macierzyste
45	07 01 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste
46	07 01 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste
47	07 01 07*	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców
48	07 01 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne
49	07 01 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców



1	2	3
50	07 01 10*	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne
51	07 01 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
	<b>07 02</b>	<b>Odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania tworzyw sztucznych oraz kauczuków i włókien syntetycznych</b>
52	07 02 01*	Wody popłuczne i ługi macierzyste
53	07 02 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste
54	07 02 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste
55	07 02 07*	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców
56	07 02 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne
57	07 02 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców
58	07 02 10*	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne
59	07 02 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
60	07 02 14*	Odpady z dodatków zawierające substancje niebezpieczne (np. plastyfikatory, stabilizatory)
61	07 02 16*	Odpady zawierające niebezpieczne silikony
	<b>07 03</b>	<b>Odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania organicznych barwników oraz pigmentów (z wyłączeniem podgrupy 06 11)</b>
62	07 03 01*	Wody popłuczne i ługi macierzyste
63	07 03 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste
64	07 03 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste
65	07 03 07*	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców
66	07 03 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne
67	07 03 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców
68	07 03 10*	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne
69	07 03 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
	<b>07 04</b>	<b>Odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania organicznych środków ochrony roślin (z wyłączeniem 02 01 08 i 02 01 09), środków do konserwacji drewna (z wyłączeniem 03 02) i innych biocydów</b>
70	07 04 01*	Wody popłuczne i ługi macierzyste
71	07 04 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste
72	07 04 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste
73	07 04 07*	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców
74	07 04 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne
75	07 04 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców
76	07 04 10*	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne
77	07 04 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
78	07 04 13*	Odpady stałe zawierające substancje niebezpieczne
79	07 04 80*	Przeterminowane środki ochrony roślin I i II klasy toksyczności (bardzo toksyczne i toksyczne)
	<b>07 05</b>	<b>Odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania farmaceutyków</b>
80	07 05 01*	Wody popłuczne i ługi macierzyste
81	07 05 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste
82	07 05 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste



1	2	3
83	07 05 07*	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców
84	07 05 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne
85	07 05 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców
86	07 05 10*	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne
87	07 05 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
88	07 05 13*	Odpady stałe zawierające substancje niebezpieczne
89	07 05 80*	Odpady ciekłe zawierające substancje niebezpieczne
	<b>07 06</b>	<b>Odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania tłuszczów, natłustek, mydeł, detergentów, środków dezynfekujących i kosmetyków</b>
90	07 06 01*	Wody popłuczne i ługi macierzyste
91	07 06 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste
92	07 06 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste
93	07 06 07*	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców
94	07 06 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne
95	07 06 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców
96	07 06 10*	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne
97	07 06 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
	<b>07 07</b>	<b>Odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania innych niewymienionych produktów chemicznych</b>
98	07 07 01*	Wody popłuczne i ługi macierzyste
99	07 07 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste
100	07 07 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste
101	07 07 07*	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców
102	07 07 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne
103	07 07 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców
104	07 07 10*	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne
105	07 07 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
	<b>08 01</b>	<b>Odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania oraz usuwania farb i lakierów</b>
106	08 01 11*	Odpady farb i lakierów zawierających rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne
107	08 01 13*	Szlamy z usuwania farb i lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne
108	08 01 15*	Szlamy wodne zawierające farby i lakiery zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne
109	08 01 17*	Odpady z usuwania farb i lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne
110	08 01 19*	Zawiesiny wodne farb lub lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne
111	08 01 21*	Zmywacz farb lub lakierów
	<b>08 03</b>	<b>Odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania farb drukarskich</b>
112	08 03 12*	Odpady farb drukarskich zawierające substancje niebezpieczne
113	08 03 14*	Szlamy farb drukarskich zawierające substancje niebezpieczne
114	08 03 16*	Zużyte roztwory trawiące
115	08 03 17*	Odpadowy toner drukarski zawierający substancje niebezpieczne
116	08 03 19*	Zdyspergowany olej zawierający substancje niebezpieczne



1	2	3
	<b>08 04</b>	<b>Odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania klejów oraz szczeliw (w tym środki do impregnacji wodoszczelnej)</b>
117	08 04 09*	Odpadowe kleje i szczeliwa zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne
118	08 04 11*	Osady z klejów i szczeliw zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne
119	08 04 13*	Uwodnione szlamy klejów lub szczeliw zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne
120	08 04 15*	Odpady ciekłe klejów lub szczeliw zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne
121	08 04 17*	Olej żywiczny
	<b>08 05</b>	<b>Odpady nieujęte w innych podgrupach grupy 08</b>
122	08 05 01*	Odpady izocyjanianów
	<b>09 01</b>	<b>Odpady z przemysłu fotograficznego i usług fotograficznych</b>
123	09 01 01*	Wodne roztwory wywoływaczy i aktywatorów
124	09 01 02*	Wodne roztwory wywoływaczy do płyt offsetowych
125	09 01 03*	Roztwory wywoływaczy opartych na rozpuszczalnikach
126	09 01 04*	Roztwory utrwalaczy
127	09 01 05*	Roztwory wybielaczy i kąpieli wybielająco-utrwalających
128	09 01 06*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające srebro
129	09 01 11*	Aparaty fotograficzne jednorazowego użytku zawierające baterie wymienione w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03
130	09 01 13*	Odpady ciekłe z zakładowej regeneracji srebra inne niż wymienione w 09 01 06
131	09 01 80*	Przeterminowane odczynniki fotograficzne
	<b>10 01</b>	<b>Odpady z elektrowni i innych zakładów energetycznego spalania paliw (z wyłączeniem grupy 19)</b>
132	10 01 04*	Popioły lotne i pyły z kotłów z paliw płynnych
133	10 01 09*	Kwas siarkowy
134	10 01 13*	Popioły lotne z emulgowanych węglowodorów stosowanych jako paliwo
135	10 01 14*	Popioły paleniskowe, żużle i pyły z kotłów ze współspalania zawierające substancje niebezpieczne
136	10 01 16*	Popioły lotne ze współspalania zawierające substancje niebezpieczne
137	10 01 18*	Odpady z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne
138	10 01 20*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
139	10 01 22*	Uwodnione szlamy z czyszczenia kotłów zawierające substancje niebezpieczne
	<b>10 02</b>	<b>Odpady z hutnictwa żelaza i stali</b>
140	10 02 07*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne
141	10 02 11*	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje
142	10 02 13*	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne
	<b>10 03</b>	<b>Odpady z hutnictwa aluminium</b>
143	10 03 04*	Żużle z produkcji pierwotnej
144	10 03 08*	Słone żużle z produkcji wtórnej
145	10 03 09*	Czarne kożuchy żużlowe z produkcji wtórnej
146	10 03 15*	Zgary z wytopu o właściwościach palnych lub wydzielające w zetknięciu z wodą gazy palne w niebezpiecznych ilościach
147	10 03 17*	Odpady zawierające smołę z produkcji anod
148	10 03 19*	Pyły z gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne



1	2	3
149	10 03 21*	Inne cząstki stałe i pyły (łącznie z pyłami z młynów kulowych) zawierające substancje niebezpieczne
150	10 03 23*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne
151	10 03 25*	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne
152	10 03 27*	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje
153	10 03 29*	Odpady z przetwarzania słonych żużli i czarnych kożuchów żużlowych zawierające substancje niebezpieczne
	<b>10 04</b>	<b>Odpady z hutnictwa ołowiu</b>
154	10 04 01*	Żużle z produkcji pierwotnej i wtórnej
155	10 04 02*	Zgary z produkcji pierwotnej i wtórnej
156	10 04 03*	Wapno zawierające związki arsenu (arsenian wapniowy)
157	10 04 04*	Pyły z gazów odlotowych
158	10 04 05*	Inne cząstki i pyły
159	10 04 06*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych
160	10 04 07*	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych
161	10 04 09*	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje
	<b>10 05</b>	<b>Odpady z hutnictwa cynku</b>
162	10 05 03*	Pyły z gazów odlotowych
163	10 05 05*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych
164	10 05 06*	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych
165	10 05 08*	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje
166	10 05 10*	Zgary z wytopu o właściwościach palnych lub wydzielające w zetknięciu z wodą gazy palne w niebezpiecznych ilościach
	<b>10 06</b>	<b>Odpady z hutnictwa miedzi</b>
167	10 06 03*	Pyły z gazów odlotowych
168	10 06 06*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych
169	10 06 07*	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych
170	10 06 09*	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje
	<b>10 07</b>	<b>Odpady z hutnictwa srebra, złota i platyny</b>
171	10 07 07*	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje
	<b>10 08</b>	<b>Odpady z hutnictwa pozostałych metali nieżelaznych</b>
172	10 08 08*	Słone żużle z produkcji pierwotnej i wtórnej
173	10 08 10*	Zgary z wytopu o właściwościach palnych lub wydzielające w zetknięciu z wodą gazy palne w niebezpiecznych ilościach
174	10 08 12*	Odpady zawierające smołę z produkcji anod
175	10 08 15*	Pyły z gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne
176	10 08 17*	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne
177	10 08 19*	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje
	<b>10 09</b>	<b>Odpady z odlewnictwa żelaza</b>
178	10 09 05*	Rdzenie i formy odlewnicze przed procesem odlewania zawierające substancje niebezpieczne
179	10 09 07*	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania zawierające substancje niebezpieczne
180	10 09 09*	Pyły z gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne
181	10 09 11*	Inne cząstki stałe zawierające substancje niebezpieczne
182	10 09 13*	Odpadowe środki wiążące zawierające substancje niebezpieczne
183	10 09 15*	Odpady środków do wykrywania pęknięć odlewów