

73	07 01 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców
74	07 01 10*	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne
75	07 01 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
76	07 02 01*	Wody popłuczne i ługi macierzyste
77	07 02 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste
78	07 02 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste
79	07 02 07*	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców
80	07 02 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne
81	07 02 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców
82	07 02 10*	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne
83	07 02 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
84	07 02 14*	Odpady z dodatków zawierające substancje niebezpieczne (np. plastyfikatory, stabilizatory)
85	07 02 16*	Odpady zawierające niebezpieczne silikony
86	07 03 01*	Wody popłuczne i ługi macierzyste
87	07 03 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste
88	07 03 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste
89	07 03 07*	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców
90	07 03 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne
91	07 03 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców
92	07 03 10*	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne
93	07 03 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
94	07 04 01*	Wody popłuczne i ługi macierzyste
95	07 04 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste
96	07 04 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste
97	07 04 07*	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców
98	07 04 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne
99	07 04 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców
100	07 04 10*	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne
101	07 04 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
102	07 04 13*	Odpady stałe zawierające substancje niebezpieczne
103	07 04 80*	Przeterminowane środki ochrony roślin I i II klasy toksyczności (bardzo toksyczne i toksyczne)
104	07 05 01*	Wody popłuczne i ługi macierzyste
105	07 05 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste
106	07 05 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste
107	07 05 07*	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców
108	07 05 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne
109	07 05 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców
110	07 05 10*	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne
111	07 05 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
112	07 05 13*	Odpady stałe zawierające substancje niebezpieczne
113	07 05 80*	Odpady ciekłe zawierające substancje niebezpieczne

114	07 06 01*	Wody popłuczne i ługi macierzyste
115	07 06 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste
116	07 06 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste
117	07 06 07*	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców
118	07 06 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne
119	07 06 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców
120.	07 06 10*	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne
121.	07 06 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
122	07 07 01*	Wody popłuczne i ługi macierzyste
123	07 07 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste
124	07 07 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste
125.	07 07 07*	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców
126	07 07 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne
127	07 07 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców
128	07 07 10*	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne
129	07 07 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
130	08 01 11*	Odpady farb i lakierów zawierających rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne
131	08 01 13*	Szlamy z usuwania farb i lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne
132	08 01 15*	Szlamy wodne zawierające farby i lakiery zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne
133	08 01 17*	Odpady z usuwania farb i lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne
134	08 01 19*	Zawiesiny wodne farb lub lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne
135	08 01 21*	Zmywacz farb lub lakierów
136	08 03 12*	Odpady farb drukarskich zawierające substancje niebezpieczne
137	08 03 14*	Szlamy farb drukarskich zawierające substancje niebezpieczne
138	08 03 16*	Zużyte roztwory trawiące
139	08 03 17 *	Odpadowy toner drukarski zawierający substancje niebezpieczne
140	08 03 19*	Zdyspergowany olej zawierający substancje niebezpieczne
141	08 04 09*	Odpadowe kleje i szczeliwa zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne
142.	08 04 11*	Osady z klejów i szczeliw zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne
143.	08 04 13*	Uwodnione szlamy klejów lub szczeliw zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne
144.	08 04 15*	Odpady ciekłe klejów lub szczeliw zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne
145.	08 04 17*	Olej żywiczny
146.	08 05 01*	Odpady izocjanianów
147.	09 01 01*	Wodne roztwory wywoływaczy i aktywatorów
148.	09 01 02*	Wodne roztwory wywoływaczy do płyt offsetowych
149	09 01 03*	Roztwory wywoływaczy opartych na rozpuszczalnikach
150.	09 01 04*	Roztwory utrwalaczy

151	09 01 05*	Roztwory wybielaczy i kapieli wybielająco-utrwalających
152	09 01 06*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające srebro
153	09 01 11*	Aparaty fotograficzne jednorazowego użytku zawierające baterie ołowiowe, nikłowo-kadmowe lub rtęć
154	09 01 13*	Odpady ciekłe z zakładowej regeneracji srebra inne niż osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające srebro
155	09 01 80*	Przeteterminowane odczynniki fotograficzne
156	10 01 04*	Popioły lotne i pyły z kotłów z paliw płynnych
157	10 01 09*	Kwas siarkowy
158	10 01 13*	Popioły lotne z emulgowanych węglowodorów stosowanych jako paliwo
159	10 01 14*	Popioły paleniskowe, żużle i pyły z kotłów ze współspalania zawierające substancje niebezpieczne
160	10 01 16*	Popioły lotne ze współspalania zawierające substancje niebezpieczne
161	10 01 18*	Odpady z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne
162	10 01 20*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
163	10 01 22*	Uwodnione szlamy z czyszczenia kotłów zawierające substancje niebezpieczne
164	10 02 07*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne
165	10 02 11*	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje
166	10 02 13*	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne
167	10 03 04*	Żużle z produkcji pierwotnej
168	10 03 08*	Słone żużle z produkcji wtórnej
169	10 03 09*	Czarne kożuchy żużlowe z produkcji wtórnej
170	10 03 15*	Zgary z wytopu o właściwościach palnych lub wydzielające w zetknięciu z wodą gazy palne w niebezpiecznych ilościach
171	10 03 17*	Odpady zawierające smołę z produkcji anod
172	10 03 19*	Pyły z gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne
173	10 03 21*	Inne cząstki stałe i pyły (łącznie z pyłami z młynów kulowych) zawierające substancje niebezpieczne
174	10 03 23*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne
175	10 03 25*	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne
176	10 03 27*	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje
177	10 03 29*	Odpady z przetwarzania słonych żużli i czarnych kożuchów żużlowych zawierające substancje niebezpieczne
178	10 04 01*	Żużle z produkcji pierwotnej i wtórnej
179	10 04 02*	Zgary z produkcji pierwotnej i wtórnej
180	10 04 03*	Wapno zawierające związki arsenu (arsenian wapniowy)
181	10 04 04*	Pyły z gazów odlotowych
182	10 04 05*	Inne cząstki i pyły
183	10 04 06*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych
184	10 04 07*	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych
185	10 04 09*	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje
186	10 05 03*	Pyły z gazów odlotowych
187	10 05 05*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych

188	10 05 06*	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych
189	10 05 08*	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje
190	10 05 10*	Zgary z wytopu o właściwościach palnych lub wydzielające w zetknięciu z wodą gazy palne w niebezpiecznych ilościach
191	10 06 03*	Pyły z gazów odlotowych
192	10 06 06*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych
193	10 06 07*	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych
194	10 06 09*	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje
195	10 07 07*	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje
196	10 08 08*	Słone żużle z produkcji wtórnej
197	10 08 10*	Zgary z wytopu o właściwościach palnych lub wydzielające w zetknięciu z wodą gazy palne w niebezpiecznych ilościach
198	10 08 12*	Odpady zawierające smołę z produkcji anod
199	10 08 15*	Pyły z gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne
200	10 08 17*	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne
201	10 08 19*	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje
202	10 09 05*	Rdzenie i formy odlewnicze przed procesem odlewania zawierające substancje niebezpieczne
203	10 09 07*	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania zawierające substancje niebezpieczne
204	10 09 09*	Pyły z gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne
205	10 09 11*	Inne cząstki stałe zawierające substancje niebezpieczne
206	10 09 13*	Odpadowe środki wiążące zawierające substancje niebezpieczne
207	10 09 15*	Odpady środków do wykrywania pęknięć odlewów
208	10 10 05*	Rdzenie i formy odlewnicze przed procesem odlewania zawierające substancje niebezpieczne
209	10 10 07*	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania zawierające substancje niebezpieczne
210	10 10 09*	Pyły z gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne
211	10 10 11*	Inne cząstki stałe zawierające substancje niebezpieczne
212	10 10 13*	Odpadowe środki wiążące zawierające substancje niebezpieczne
213	10 10 15*	Odpady środków do wykrywania pęknięć odlewów
214	10 11 09*	Odpady z przygotowania mas wsadowych do obróbki termicznej zawierające substancje niebezpieczne
215	10 11 11*	Szkło odpadowe w postaci małych cząstek i proszku szklanego zawierające metale ciężkie (np. z lamp elektronopromieniowych)
216	10 11 13*	Szlamy z polerowania i szlifowania szkła zawierające substancje niebezpieczne
217	10 11 15*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne
218	10 11 17*	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne
219	10 11 19*	Odpady stałe z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
220	10 11 81*	Odpady zawierające azbest
221	10 12 09*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne
222	10 12 11*	Odpady ze szklwienia zawierające metale ciężkie
223	10 13 09*	Odpady zawierające azbest z produkcji elementów cementowo-azbestowych
224	10 13 12*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne
225	10 14 01*	Odpady z oczyszczania gazów odlotowych zawierające rtęć

226.	11 01 05*	Kwasy trawiące
227.	11 01 06*	Odpady zawierające kwasy inne niż kwasy trawiące
228.	11 01 07*	Alkalia trawiące
229.	11 01 08*	Osady i szlamy z fosforanowania
230.	11 01 09*	Szlamy i osady pofiltracyjne zawierające substancje niebezpieczne
231.	11 01 11*	Wody popłuczne zawierające substancje niebezpieczne
232.	11 01 13*	Odpady z odtłuszczania zawierające substancje niebezpieczne
233.	11 01 15*	Odcieki i szlamy z systemów membranowych lub systemów wymiany jonowej zawierające substancje niebezpieczne
234.	11 01 16*	Nasycone lub zużyte żywice jonowymiennie
235.	11 01 98*	Inne odpady zawierające substancje niebezpieczne
236.	11 02 02*	Szlamy z hydrometalurgii cynku (w tym jarozyt i getyt)
237.	11 02 05*	Odpady z hydrometalurgii miedzi zawierające substancje niebezpieczne
238.	11 02 07*	Inne odpady zawierające substancje niebezpieczne
239.	11 03 01*	Odpady zawierające cyjanki
240.	11 03 02*	Inne odpady
241.	11 05 03*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych
242.	11 05 04*	Zużyty topnik
243.	12 01 06*	Odpadowe oleje mineralne z obróbki metali zawierające chlorowce (z wyłączeniem emulsji i roztworów)
244.	12 01 07*	Odpadowe oleje mineralne z obróbki metali niezawierające chlorowców (z wyłączeniem emulsji i roztworów)
245.	12 01 08*	Odpadowe emulsje i roztwory olejowe z obróbki metali zawierające chlorowce
246.	12 01 09*	Odpadowe emulsje i roztwory z obróbki metali nie zawierające chlorowców
247.	12 01 10*	Syntetyczne oleje z obróbki metali
248.	12 01 12*	Zużyte woski i tłuszcze
249.	12 01 14*	Szlamy z obróbki metali zawierające substancje niebezpieczne
250.	12 01 16*	Odpady poszlifierskie zawierające substancje niebezpieczne
251.	12 01 18*	Szlamy z obróbki metali zawierające oleje (np. szlamy z szlifowania, gładzenia i pokrywania)
252.	12 01 19*	Oleje z obróbki metali łatwo ulegające biodegradacji
253.	12 01 20*	Zużyte materiały szlifierskie zawierające substancje niebezpieczne
254.	12 03 01*	Wodne ciecze myjące
255.	12 03 02*	Odpady z odtłuszczania parą
256.	13 01 01*	Oleje hydrauliczne zawierające PCB
257.	13 01 04*	Emulsje olejowe zawierające związki chlorowcoorganiczne
258.	13 01 05*	Emulsje olejowe nie zawierające związków chlorowcoorganicznych
259.	13 01 09*	Mineralne oleje hydrauliczne zawierające związki chlorowcoorganiczne
260.	13 01 10*	Mineralne oleje hydrauliczne niezawierające związków chlorowcoorganicznych
261.	13 01 11*	Syntetyczne oleje hydrauliczne
262.	13 01 12*	Oleje hydrauliczne łatwo ulegające biodegradacji
263.	13 01 13*	Inne oleje hydrauliczne
264.	13 02 04*	Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe zawierające związki chlorowcoorganiczne
265.	13 02 05*	Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe niezawierające związków