

KKS.6233.13.2012

D E C Y Z J A N R 22/2012

Na podstawie art. 104 Kodeksu postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 z późniejszymi zmianami), art. 28 ust. 1, 2 pkt 2, ust. 3 pkt 2, ust. 4, 5, 6 i 7 pkt 2 oraz art. 3 ust. 3 pkt 18 ustawy z dnia 27.04.2001 r. o odpadach (tekst jednolity z 2010 r. Dz. U. Nr 185, poz. 1243 z późniejszymi zmianami), rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.09.2001 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. Nr 112, poz. 1206), art. 38 ust. 2 i 3, art. 92 ust. 1 pkt 2 i ust. 2 ustawy z dnia 05.06.1998 r. o samorządzie powiatowym (tekst jednolity Dz. U. z 2001 r. Nr 142, poz. 1592 z późniejszymi zmianami) oraz upoważnienia Nr PC.0113-2048/07 z dnia 03.12.2007 r. Prezydenta Miasta Ruda Śląska,

po rozpatrzeniu wniosku z dnia 14.03.2012 r. przedsiębiorcy Aleksandry Borzuckiej prowadzącej działalność gospodarczą pod Firmą Produkcyjno Handlowo Usługową „EKO” Aleksandra Borzucka (REGON: 242828332) z siedzibą w Rudzie Śląskiej przy ul. Dworaka 11/22 działającej na podstawie wpisu do Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej Rzeczypospolitej Polskiej prowadzonej przez ministra właściwego do spraw gospodarki, w sprawie wydania zezwolenia na transport odpadów

z e z w a ł a m :

przedsiębiorcy Aleksandrze Borzuckiej prowadzącej działalność gospodarczą pod Firmą Produkcyjno Handlowo Usługową „EKO” Aleksandra Borzucka z siedzibą w Rudzie Śląskiej przy ul. Dworaka 11/22 na prowadzenie transportu odpadów, pod następującymi warunkami:

I. Rodzaje odpadów przewidywanych do transportu:

1. W zakresie odpadów niebezpiecznych:

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu
1.	01 03 04*	Odpady z przeróbki rud siarczkowych powodujące samoczynne zakwaszenie środowiska w czasie składowania
2.	01 03 05*	Inne odpady poprzemysłowe zawierające substancje niebezpieczne (z wyłączeniem 01 03 80)
3.	01 03 07*	Inne odpady zawierające substancje niebezpieczne z fizycznej i chemicznej przeróbki rud metali
4.	01 03 80*	Odpady z flotacyjnego wzbogacania rud metali nieżelaznych zawierające substancje niebezpieczne
5.	01 04 07*	Odpady zawierające niebezpieczne substancje z fizycznej i chemicznej przeróbki kopalni innych niż rudy metali
6.	01 04 80*	Odpady z flotacyjnego wzbogacania węgla zawierające substancje niebezpieczne
7.	01 04 82*	Odpady z flotacyjnego wzbogacania rud siarczkowych zawierające substancje niebezpieczne
8.	01 04 84*	Odpady z flotacyjnego wzbogacania rud fosforowych (fosforytów, apatytów) zawierające substancje niebezpieczne
9.	01 05 05*	Pluczki i odpady wiertnicze zawierające ropę naftową
10.	01 05 06*	Pluczki i odpady wiertnicze zawierające substancje niebezpieczne
11.	02 01 08*	Odpady agrochemikaliów zawierające substancje niebezpieczne, w tym środki ochrony roślin I i II klasy toksyczności (bardzo toksyczne i toksyczne)
12.	03 01 04*	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir zawierające substancje niebezpieczne
13.	03 01 80*	Odpady z chemicznej przeróbki drewna zawierające substancje niebezpieczne
14.	03 02 01*	Środki do konserwacji i impregnacji drewna niezawierające związków chlorowcoorganicznych
15.	03 02 02*	Środki do konserwacji i impregnacji drewna zawierające związki chlorowcoorganiczne
16.	03 02 03*	Metaloorganiczne środki do konserwacji i impregnacji drewna
17.	03 02 04*	Nieorganiczne środki do konserwacji i impregnacji drewna
18.	03 02 05*	Inne środki do konserwacji i impregnacji drewna zawierające substancje niebezpieczne
19.	04 01 03*	Odpady z odtłuszczania zawierające rozpuszczalniki (bez fazy ciekłej)
20.	04 02 14*	Odpady z wykańczania zawierające rozpuszczalniki organiczne
21.	04 02 16*	Barwniki i pigmenty zawierające substancje niebezpieczne
22.	04 02 19*	Odpady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
23.	05 01 02*	Osady z odsalania

24.	05 01 03*	Osady z dna zbiorników
25.	05 01 04*	Kwaśne szlamy z procesów alkirowania
26.	05 01 05*	Wycieki ropy naftowej
27.	05 01 06*	Zaolejone osady z konserwacji instalacji lub urządzeń
28.	05 01 07*	Kwaśne smoły
29.	05 01 08*	Inne smoły
30.	05 01 09*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
31.	05 01 11*	Odpady z alkalicznego oczyszczania paliw
32.	05 01 12*	Ropa naftowa zawierająca kwasy
33.	05 01 15*	Zużyte naturalne materiały filtracyjne (np. gliny, ily)
34.	05 06 01*	Kwaśne smoły
35.	05 06 03*	Inne smoły
36.	05 06 80*	Odpady ciekłe zawierające fenole
37.	05 07 01*	Osady zawierające rtęć
38.	06 01 01*	Kwas siarkowy i siarkawy
39.	06 01 02*	Kwas chlorowodorowy
40.	06 01 03*	Kwas fluorowodorowy
41.	06 01 04*	Kwas fosforowy i fosforawy
42.	06 01 05*	Kwas azotowy i azotawy
43.	06 01 06*	Inne kwasy
44.	06 02 01*	Wodorotlenek wapniowy
45.	06 02 03*	Wodorotlenek amonowy
46.	06 02 04*	Wodorotlenek sodowy i potasowy
47.	06 02 05*	Inne wodorotlenki
48.	06 03 11*	Sole i roztwory zawierające cyjanki
49.	06 03 13*	Sole i roztwory zawierające metale ciężkie
50.	06 03 15*	Tlenki metali zawierające metale ciężkie
51.	06 04 03*	Odpady zawierające arsen
52.	06 04 04*	Odpady zawierające rtęć
53.	06 04 05*	Odpady zawierające inne metale ciężkie
54.	06 05 02*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
55.	06 06 02*	Odpady zawierające niebezpieczne siarczki
56.	06 07 01*	Odpady azbestowe z elektrolizy
57.	06 07 02*	Węgiel aktywny z produkcji chloru
58.	06 07 03*	Osady siarczanu baru zawierające rtęć
59.	06 07 04*	Roztwory i kwasy (np. kwas siarkowy)
60.	06 08 02*	Odpady zawierające niebezpieczne silikony
61.	06 09 03*	Poreakcyjne odpady związków wapnia zawierające lub zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi
62.	06 10 02*	Odpady zawierające substancje niebezpieczne
63.	06 13 01*	Nieorganiczne środki ochrony roślin (np. pestycydy), środki do konserwacji drewna oraz inne biocydy
64.	06 13 02*	Zużyty węgiel aktywny (z wyłączeniem 06 07 02)
65.	06 13 04*	Odpady z przetwarzania azbestu
66.	06 13 05*	Sadza zawierająca lub zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi
67.	07 01 01*	Wody popłuczne i ługi macierzyste
68.	07 01 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecz macierzyste
69.	07 01 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecz macierzyste
70.	07 01 07*	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców
71.	07 01 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne
72.	07 01 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców
73.	07 01 10*	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne
74.	07 01 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
75.	07 02 01*	Wody popłuczne i ługi macierzyste
76.	07 02 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecz macierzyste
77.	07 02 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecz macierzyste
78.	07 02 07*	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców
79.	07 02 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne
80.	07 02 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców
81.	07 02 10*	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne
82.	07 02 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
83.	07 02 14*	Odpady z dodatków zawierające substancje niebezpieczne (np. plastyfikatory, stabilizatory)
84.	07 02 16*	Odpady zawierające niebezpieczne silikony
85.	07 03 01*	Wody popłuczne i ługi macierzyste
86.	07 03 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecz macierzyste
87.	07 03 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecz macierzyste
88.	07 03 07*	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców
89.	07 03 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne
90.	07 03 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców
91.	07 03 10*	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne
92.	07 03 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
93.	07 04 01*	Wody popłuczne i ługi macierzyste
94.	07 04 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecz macierzyste
95.	07 04 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecz macierzyste

96.	07 04 07*	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców
97.	07 04 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne
98.	07 04 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców
99.	07 04 10*	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne
100.	07 04 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
101.	07 04 13*	Odpady stałe zawierające substancje niebezpieczne
102.	07 04 80*	Przeterminowane środki ochrony roślin I i II klasy toksyczności (bardzo toksyczne i toksyczne)
103.	07 05 01*	Wody popłuczne i ługi macierzyste
104.	07 05 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecz macierzysta
105.	07 05 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecz macierzysta
106.	07 05 07*	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców
107.	07 05 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne
108.	07 05 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców
109.	07 05 10*	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne
110.	07 05 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
111.	07 05 13*	Odpady stałe zawierające substancje niebezpieczne
112.	07 05 80*	Odpady ciekłe zawierające substancje niebezpieczne
113.	07 06 01*	Wody popłuczne i ługi macierzyste
114.	07 06 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecz macierzysta
115.	07 06 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecz macierzysta
116.	07 06 07*	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców
117.	07 06 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne
118.	07 06 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców
119.	07 06 10*	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne
120.	07 06 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
121.	07 07 01*	Wody popłuczne i ługi macierzyste
122.	07 07 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecz macierzysta
123.	07 07 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecz macierzysta
124.	07 07 07*	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców
125.	07 07 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne
126.	07 07 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców
127.	07 07 10*	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne
128.	07 07 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
129.	08 01 11*	Odpady farb i lakierów zawierających rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne
130.	08 01 13*	Szlamy z usuwania farb i lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne
131.	08 01 15*	Szlamy wodne zawierające farby i lakiery zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne
132.	08 01 17*	Odpady z usuwania farb i lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne
133.	08 01 19*	Zawiesiny wodne farb lub lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne
134.	08 01 21*	Zmywacz farb lub lakierów
135.	08 03 12*	Odpady farb drukarskich zawierające substancje niebezpieczne
136.	08 03 14*	Szlamy farb drukarskich zawierające substancje niebezpieczne
137.	08 03 16*	Zużyte roztwory trawiące
138.	08 03 17*	Odpadowy toner drukarski zawierający substancje niebezpieczne
139.	08 03 19*	Zdyspergowany olej zawierający substancje niebezpieczne
140.	08 04 09*	Odpadowe kleje i szczeliwa zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne
141.	08 04 11*	Osady z klejów i szczeliw zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne
142.	08 04 13*	Uwodnione szlamy klejów lub szczeliw zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne
143.	08 04 15*	Odpady ciekłe klejów lub szczeliw zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne
144.	08 04 17*	Olej żywiczny
145.	08 05 01*	Odpady izocyjanianów
146.	09 01 01*	Wodne roztwory wywoływaczy i aktywatorów
147.	09 01 02*	Wodne roztwory wywoływaczy do płyt offsetowych
148.	09 01 03*	Roztwory wywoływaczy opartych na rozpuszczalnikach
149.	09 01 04*	Roztwory utrwalaczy
150.	09 01 05*	Roztwory wybielaczy i kąpieli wybielająco-utrwalających
151.	09 01 06*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające srebro
152.	09 01 11*	Aparaty fotograficzne jednorazowego użytku zawierające baterie wymienione w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03
153.	09 01 13*	Odpady ciekłe z zakładowej regeneracji srebra inne niż wymienione w 09 01 06
154.	09 01 80*	Przeterminowane odczynniki fotograficzne
155.	10 01 04*	Popioły lotne i pyły z kottów z paliw płynnych
156.	10 01 09*	Kwas siarkowy
157.	10 01 13*	Popioły lotne z emulgowanych węglowodorów stosowanych jako paliwo
158.	10 01 14*	Popioły paleniskowe, żużle i pyły z kottów ze współpalania zawierające substancje niebezpieczne
159.	10 01 16*	Popioły lotne ze współpalania zawierające substancje niebezpieczne
160.	10 01 18*	Odpady z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne
161.	10 01 20*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne

162	10 01 22*	Uwodnione szlamy z czyszczenia kotłów zawierające substancje niebezpieczne
163	10 02 07*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne
164	10 02 11*	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje
165	10 02 13*	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne
166	10 03 04*	Żużle z produkcji pierwotnej
167	10 03 08*	Stone żużle z produkcji wtórnej
168	10 03 09*	Czarne kożuchy żużlowe z produkcji wtórnej
169	10 03 15*	Zgary z wytopu o właściwościach palnych lub wydzielające w zetknięciu z wodą gazy palne w niebezpiecznych ilościach
170	10 03 17*	Odpady zawierające smołę z produkcji anod
171	10 03 19*	Pyły z gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne
172	10 03 21*	Inne cząstki stałe i pyły (łącznie z pyłami z młynów kulowych) zawierające substancje niebezpieczne
173	10 03 23*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne
174	10 03 25*	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne
175	10 03 27*	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje
176	10 03 29*	Odpady z przetwarzania słonych żużli i czarnych kożuchów żużlowych zawierające substancje niebezpieczne
177	10 04 01*	Żużle z produkcji pierwotnej i wtórnej
178	10 04 02*	Zgary z produkcji pierwotnej i wtórnej
179	10 04 03*	Wapno zawierające związki arsenu (arsenian wapniowy)
180	10 04 04*	Pyły z gazów odlotowych
181	10 04 05*	Inne cząstki i pyły
182	10 04 06*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych
183	10 04 07*	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych
184	10 04 09*	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje
185	10 05 03*	Pyły z gazów odlotowych
186	10 05 05*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych
187	10 05 06*	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych
188	10 05 08*	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje
189	10 05 10*	Zgary z wytopu o właściwościach palnych lub wydzielające w zetknięciu z wodą gazy palne w niebezpiecznych ilościach
190	10 06 03*	Pyły z gazów odlotowych
191	10 06 06*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych
192	10 06 07*	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych
193	10 06 09*	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje
194	10 07 07*	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje
195	10 08 08*	Stone żużle z produkcji pierwotnej i wtórnej
196	10 08 10*	Zgary z wytopu o właściwościach palnych lub wydzielające w zetknięciu z wodą gazy palne w niebezpiecznych ilościach
197	10 08 12*	Odpady zawierające smołę z produkcji anod
198	10 08 15*	Pyły z gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne
199	10 08 17*	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne
200	10 08 19*	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje
201	10 09 05*	Rdzenie i formy odlewnicze przed procesem odlewania zawierające substancje niebezpieczne
202	10 09 07*	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania zawierające substancje niebezpieczne
203	10 09 09*	Pyły z gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne
204	10 09 11*	Inne cząstki stałe zawierające substancje niebezpieczne
205	10 09 13*	Odpadowe środki wiążące zawierające substancje niebezpieczne
206	10 09 15*	Odpady środków do wykrywania pęknięć odlewów
207	10 10 05*	Rdzenie i formy odlewnicze przed procesem odlewania zawierające substancje niebezpieczne
208	10 10 07*	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania zawierające substancje niebezpieczne
209	10 10 09*	Pyły z gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne
210	10 10 11*	Inne cząstki stałe zawierające substancje niebezpieczne
211	10 10 13*	Odpadowe środki wiążące zawierające substancje niebezpieczne
212	10 10 15*	Odpady środków do wykrywania pęknięć odlewów
213	10 11 09*	Odpady z przygotowania mas wsadowych do obróbki termicznej zawierające substancje niebezpieczne
214	10 11 11*	Szkoł odpadowe w postaci małych cząstek i proszku szklanego zawierające metale ciężkie (np. z lamp elektronopromieniowych)
215	10 11 13*	Szlamy z polerowania i szlifowania szkła zawierające substancje niebezpieczne
216	10 11 15*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne
217	10 11 17*	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne
218	10 11 19*	Odpady stałe z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
219	10 11 81*	Odpady zawierające azbest
220	10 12 09*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne
221	10 12 11*	Odpady ze szklwienia zawierające metale ciężkie
222	10 13 12*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne
223	10 14 01*	Odpady z oczyszczania gazów odlotowych zawierające rtęć
224	11 01 05*	Kwasy trawiące
225	11 01 06*	Odpady zawierające kwasy inne niż wymienione w 11 01 05
226	11 01 07*	Alkalia trawiące
227	11 01 08*	Osady i szlamy z fosforanowania
228	11 01 09*	Szlamy i osady pofiltracyjne zawierające substancje niebezpieczne

229	11 01 11*	Wody popluczne zawierające substancje niebezpieczne
230	11 01 13*	Odpady z odtłuszczenia zawierające substancje niebezpieczne
231	11 01 15*	Odcieki i szlamy z systemów membranowych lub systemów wymiany jonowej zawierające substancje niebezpieczne
232	11 01 16*	Nasycone lub zużyte żywice jonowymienne
233	11 01 98*	Inne odpady zawierające substancje niebezpieczne
234	11 02 02*	Szlamy z hydrometalurgii cynku (w tym jarozyt i getyt)
235	11 02 05*	Odpady z hydrometalurgii miedzi zawierające substancje niebezpieczne
236	11 02 07*	Inne odpady zawierające substancje niebezpieczne
237	11 03 01*	Odpady zawierające cyjanki
238	11 03 02*	Inne odpady
239	11 05 03*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych
240	11 05 04*	Zużyty topnik
241	12 01 06*	Odpadowe oleje mineralne z obróbki metali zawierające chlorowce (z wyłączeniem emulsji i roztworów)
242	12 01 07*	Odpadowe oleje mineralne z obróbki metali niezawierające chlorowców (z wyłączeniem emulsji i roztworów)
243	12 01 08*	Odpadowe emulsje i roztwory olejowe z obróbki metali zawierające chlorowce
244	12 01 09*	Odpadowe emulsje i roztwory z obróbki metali niezawierające chlorowców
245	12 01 10*	Syntetyczne oleje z obróbki metali
246	12 01 12*	Zużyte woski i tłuszcze
247	12 01 14*	Szlamy z obróbki metali zawierające substancje niebezpieczne
248	12 01 16*	Odpady poszlifierskie zawierające substancje niebezpieczne
249	12 01 18*	Szlamy z obróbki metali zawierające oleje (np. szlamy z szlifowania, gładzenia i pokrywania)
250	12 01 19*	Oleje z obróbki metali łatwo ulegające biodegradacji
251	12 01 20*	Zużyte materiały szlifierskie zawierające substancje niebezpieczne
252	12 03 01*	Wodne ciecze myjące
253	12 03 02*	Odpady z odtłuszczenia parą
254	13 01 01*	Oleje hydrauliczne zawierające PCB
255	13 01 04*	Emulsje olejowe zawierające związki chlorowcoorganiczne
256	13 01 05*	Emulsje olejowe niezawierające związków chlorowcoorganicznych
257	13 01 09*	Mineralne oleje hydrauliczne zawierające związki chlorowcoorganiczne
258	13 01 10*	Mineralne oleje hydrauliczne niezawierające związków chlorowcoorganicznych
259	13 01 11*	Syntetyczne oleje hydrauliczne
260	13 01 12*	Oleje hydrauliczne łatwo ulegające biodegradacji
261	13 01 13*	Inne oleje hydrauliczne
262	13 02 04*	Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe zawierające związki chlorowcoorganiczne
263	13 02 05*	Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe niezawierające związków chlorowcoorganicznych
264	13 02 06*	Syntetyczne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe
265	13 02 07*	Oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe łatwo ulegające biodegradacji
266	13 02 08*	Inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe
267	13 03 01*	Oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory i nośniki ciepła zawierające PCB
268	13 03 06*	Mineralne oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła zawierające związki chlorowcoorganiczne inne niż wymienione w 13 03 01
269	13 03 07*	Mineralne oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła niezawierające związków chlorowcoorganicznych
270	13 03 08*	Syntetyczne oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła inne niż wymienione w 13 03 01
271	13 03 09*	Oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła łatwo ulegające biodegradacji
272	13 03 10*	Inne oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła
273	13 04 01*	Oleje żezowe ze statków żeglugi śródlądowej
274	13 04 02*	Oleje żezowe z nabrzeży portowych
275	13 04 03*	Oleje żezowe ze statków morskich
276	13 05 01*	Odpady stałe z piaskowników i z odwadniania olejów w separatorach
277	13 05 02*	Szlamy z odwadniania olejów w separatorach
278	13 05 03*	Szlamy z kolektorów
279	13 05 06*	Olej z odwadniania olejów w separatorach
280	13 05 07*	Zaolejona woda z odwadniania olejów w separatorach
281	13 05 08*	Mieszanina odpadów z piaskowników i z odwadniania olejów w separatorach
282	13 07 01*	Olej opałowy i olej napędowy
283	13 07 02*	Benzyna
284	13 07 03*	Inne paliwa (włącznie z mieszaninami)
285	13 08 01*	Szlamy lub emulsje z odsalania
286	13 08 02*	Inne emulsje
287	13 08 99*	Inne niewymienione odpady
288	15 01 10*	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. środkami ochrony roślin I i II klasy toksyczności - bardzo toksyczne i toksyczne)
289	15 01 11*	Opakowania z metali zawierające niebezpieczne porowate elementy wzmocnienia konstrukcyjnego (np. azbest), włącznie z pustymi pojemnikami ciśnieniowymi
290	15 02 02*	Sorbenty, materiały filtracyjne (w tym filtry olejowe nieujęte w innych grupach), tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (np. PCB)
291	16 01 04*	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy
292	16 01 07*	Filtry olejowe
293	16 01 08*	Elementy zawierające rtęć
294	16 01 09*	Elementy zawierające PCB

295	16 01 10*	Elementy wybuchowe (np. poduszki powietrzne)
296	16 01 11*	Okładziny hamulcowe zawierające azbest
297	16 01 13*	Płyny hamulcowe
298	16 01 14*	Płyny zapobiegające zamarzaniu zawierające niebezpieczne substancje
299	16 01 21*	Niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 01 07 do 16 01 11, 16 01 13 i 16 01 14
300	16 02 09*	Transformatory i kondensatory zawierające PCB
301	16 02 10*	Zużyte urządzenia zawierające PCB albo nimi zanieczyszczone inne niż wymienione w 16 02 09
302	16 02 11*	Zużyte urządzenia zawierające freony, HCFC, HFC
303	16 02 12*	Zużyte urządzenia zawierające wolny azbest
304	16 02 13*	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy ⁽¹⁾ inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12
305	16 02 15*	Niebezpieczne elementy lub części składowe usunięte z zużytych urządzeń
306	16 03 03*	Nieorganiczne odpady zawierające substancje niebezpieczne
307	16 03 05*	Organiczne odpady zawierające substancje niebezpieczne
308	16 04 01*	Odpadowa amunicja
309	16 04 02*	Odpadowe wyroby pirotechniczne (np. ognie sztuczne)
310	16 04 03*	Inne materiały wybuchowe
311	16 05 04*	Gazy w pojemnikach (w tym halony) zawierające substancje niebezpieczne
312	16 05 06*	Chemikalia laboratoryjne i analityczne (np. odczynniki chemiczne) zawierające substancje niebezpieczne, w tym mieszaniny chemikaliów laboratoryjnych i analitycznych
313	16 05 07*	Zużyte nieorganiczne chemikalia zawierające substancje niebezpieczne (np. przeterminowane odczynniki chemiczne)
314	16 05 08*	Zużyte organiczne chemikalia zawierające substancje niebezpieczne (np. przeterminowane odczynniki chemiczne)
315	16 06 01*	Baterie i akumulatory ołowiowe
316	16 06 02*	Baterie i akumulatory niklowo-kadmowe
317	16 06 03*	Baterie zawierające rtęć
318	16 06 06*	Selektywnie gromadzony elektrolit z baterii i akumulatorów
319	16 07 08*	Odpady zawierające ropę naftową lub jej produkty
320	16 07 09*	Odpady zawierające inne substancje niebezpieczne
321	16 08 02*	Zużyte katalizatory zawierające niebezpieczne metale przejściowe ⁽²⁾ lub ich niebezpieczne związki
322	16 08 05*	Zużyte katalizatory zawierające kwas fosforowy
323	16 08 06*	Zużyte ciecze stosowane jako katalizatory
324	16 08 07*	Zużyte katalizatory zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi
325	16 09 01*	Nadmanganiany (np. nadmanganian potasowy)
326	16 09 02*	Chromiany (np. chromian potasowy, dwuchromian sodowy lub potasowy)
327	16 09 03*	Nadtlenki (np. nadtlenek wodoru)
328	16 09 04*	Inne niewymienione substancje utleniające
329	16 10 01*	Uwodnione odpady ciekłe zawierające substancje niebezpieczne
330	16 10 03*	Stężone uwodnione odpady ciekłe (np. koncentraty) zawierające substancje niebezpieczne
331	16 11 01*	Węglowodny okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych zawierające substancje niebezpieczne
332	16 11 03*	Inne okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych zawierające substancje niebezpieczne
333	16 11 05*	Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów niemetalurgicznych zawierające substancje niebezpieczne
334	16 81 01*	Odpady wykazujące właściwości niebezpieczne
335	16 82 01*	Odpady wykazujące właściwości niebezpieczne
336	17 01 06*	Zmieszane lub wysegregowane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia zawierające substancje niebezpieczne
337	17 02 04*	Odpady drewna, szkła i tworzyw sztucznych zawierające lub zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (podkłady kolejowe)
338	17 03 01*	Asfalt zawierający smołę
339	17 03 03*	Smoła i produkty smołowe
340	17 04 09*	Odpady metali zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi
341	17 04 10*	Kable zawierające ropę naftową, smołę i inne substancje niebezpieczne
342	17 05 03*	Gleba i ziemia, w tym kamienie, zawierające substancje niebezpieczne (np. PCB)
343	17 05 05*	Urobek z pogłębiania zawierający lub zanieczyszczony substancjami niebezpiecznymi
344	17 05 07*	Tłuczeń torowy (kruszywo) zawierający substancje niebezpieczne
345	17 08 01*	Materiały konstrukcyjne zawierające gips zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi
346	17 09 01*	Odpady z budowy, remontów i demontażu zawierające rtęć
347	17 09 02*	Odpady z budowy, remontów i demontażu zawierające PCB (np. substancje i przedmioty zawierające PCB: szczeliwa, wykładziny podłogowe zawierające żywice, szczelne zespoły okienne, kondensatory)
348	17 09 03*	Inne odpady z budowy, remontów i demontażu (w tym odpady zmieszane) zawierające substancje niebezpieczne
349	19 01 05*	Osady filtracyjne (np. plasek filtracyjny) z oczyszczania gazów odlotowych
350	19 01 06*	Szlamy i inne odpady uwodnione z oczyszczania gazów odlotowych
351	19 01 07*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych
352	19 01 10*	Zużyty węgiel aktywny z oczyszczania gazów odlotowych
353	19 01 11*	Żuźle i popioły paleniskowe zawierające substancje niebezpieczne
354	19 01 13*	Popioły lotne zawierające substancje niebezpieczne
355	19 01 15*	Pyły z kotłów zawierające substancje niebezpieczne
356	19 01 17*	Odpady z pirolizy odpadów zawierające substancje niebezpieczne
357	19 02 04*	Wstępnie przemieszane odpady składające się z co najmniej jednego rodzaju odpadów niebezpiecznych

358	19 02 05*	Szlamy z fizykochemicznej przeróbki odpadów zawierające substancje niebezpieczne
359	19 02 07*	Oleje i koncentraty z separacji
360	19 02 08*	Ciekłe odpady palne zawierające substancje niebezpieczne
361	19 02 09*	Stałe odpady palne zawierające substancje niebezpieczne
362	19 02 11*	Inne odpady zawierające substancje niebezpieczne
363	19 03 04*	Odpady niebezpieczne częściowo (*) stabilizowane
364	19 03 06*	Odpady niebezpieczne zestalone
365	19 04 02*	Popioły lotne i inne odpady z oczyszczania gazów odlotowych
366	19 04 03*	Niezszklona faza stała
367	19 08 06*	Nasycone lub zużyte żywice jonowymiennie
368	19 08 07*	Roztwory i szlamy z regeneracji wymienników jonitowych
369	19 08 08*	Odpady z systemów membranowych zawierające metale ciężkie
370	19 08 10*	Tłuszcze i mieszaniny olejów z separacji olej/woda inne niż wymienione w 19 08 09
371	19 08 11*	Szlamy zawierające substancje niebezpieczne z biologicznego oczyszczania ścieków przemysłowych
372	19 08 13*	Szlamy zawierające substancje niebezpieczne z innego niż biologiczne oczyszczania ścieków przemysłowych
373	19 10 03*	Lekka frakcja i pyły zawierające substancje niebezpieczne
374	19 10 05*	Inne frakcje zawierające substancje niebezpieczne
375	19 11 01*	Zużyte filtry ilowe
376	19 11 02*	Kwaśne smoły
377	19 11 03*	Uwodnione odpady ciekłe
378	19 11 04*	Alkaliczne odpady z oczyszczania paliw
379	19 11 05*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
380	19 11 07*	Odpady z oczyszczania gazów odlotowych
381	19 12 06*	Drewno zawierające substancje niebezpieczne
382	19 12 11*	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów zawierające substancje niebezpieczne
383	19 13 01*	Odpady stałe z oczyszczania gleby i ziemi zawierające substancje niebezpieczne
384	19 13 03*	Szlamy z oczyszczania gleby i ziemi zawierające substancje niebezpieczne
385	19 13 05*	Szlamy z oczyszczania wód podziemnych zawierające substancje niebezpieczne
386	19 13 07*	Odpady ciekłe i stężone uwodnione odpady ciekłe (np. koncentraty) z oczyszczania wód podziemnych zawierające substancje niebezpieczne
387	20 01 13*	Rozpuszczalniki
388	20 01 14*	Kwasy
389	20 01 15*	Alkalia
390	20 01 17*	Odczynniki fotograficzne
391	20 01 19*	Środki ochrony roślin I i II klasy toksyczności (bardzo toksyczne i toksyczne np. herbicydy, insektycydy)
392	20 01 21*	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć
393	20 01 23*	Urządzenia zawierające freony
394	20 01 26*	Oleje i tłuszcze inne niż wymienione w 20 01 25
395	20 01 27*	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice zawierające substancje niebezpieczne
396	20 01 29*	Detergenty zawierające substancje niebezpieczne
397	20 01 31*	Leki cytotoksyczne i cytostatyczne
398	20 01 33*	Baterie i akumulatory łącznie z bateriami i akumulatorami wymienionymi w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03 oraz niesortowane baterie i akumulatory zawierające te baterie
399	20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki (*)
400	20 01 37*	Drewno zawierające substancje niebezpieczne

* oznakowanie odpadów niebezpiecznych zgodnie z załącznikiem do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.09.2001 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. Nr 112, poz. 1206).

2. W zakresie odpadów innych niż niebezpieczne:

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu
1.	01 01 01	Odpady z wydobywania rud metali (z wyłączeniem 01 01 80)
2.	01 01 02	Odpady z wydobywania kopalin innych niż rudy metali
3.	01 01 80	Odpady skalne z górnictwa miedzi, cynku i ołowiu
4.	01 03 06	Inne odpady poprzemysłowe niż wymienione w 01 03 04, 01 03 05, 01 03 80 i 01 03 81
5.	01 03 08	Odpady w postaci pyłów i proszków inne niż wymienione w 01 03 07
6.	01 03 09	Czerwony szlam powstający przy produkcji tlenku glinu inny niż wymieniony w 01 03 07
7.	01 03 81	Odpady z flotacyjnego wzbogacania rud metali nieżelaznych inne niż wymienione w 01 03 80
8.	01 03 99	Inne niewymienione odpady
9.	01 04 08	Odpady żwiru lub skruszone skały inne niż wymienione w 01 04 07
10.	01 04 09	Odpadowe piaski i ropy
11.	01 04 10	Odpady w postaci pyłów i proszków inne niż wymienione w 01 04 07
12.	01 04 11	Odpady powstające przy wzbogacaniu soli kamiennej i potasowej inne niż wymienione w 01 04 07
13.	01 04 12	Odpady powstające przy płukaniu i oczyszczaniu kopalin inne niż wymienione w 01 04 07 i 01 04 11
14.	01 04 13	Odpady powstające przy cięciu i obróbce postaciowej skał inne niż wymienione w 01 04 07
15.	01 04 81	Odpady z flotacyjnego wzbogacania węgla inne niż wymienione w 01 04 80

16.	01 04 83	Odpady z flotacyjnego wzbogacania rud siarkowych inne niż wymienione w 01 04 82
17.	01 04 85	Odpady z flotacyjnego wzbogacania rud fosforowych (fosforytów, apatytów) inne niż wymienione w 01 04 84
18.	01 04 99	Inne niewymienione odpady
19.	01 05 04	Pluczki i odpady wiertnicze z odwiertów wody słodkiej
20.	01 05 07	Pluczki wiertnicze zawierające baryt i odpady inne niż wymienione w 01 05 05 i 01 05 06
21.	01 05 08	Pluczki wiertnicze zawierające chlorki i odpady inne niż wymienione w 01 05 05 i 01 05 06
22.	01 05 99	Inne niewymienione odpady
23.	02 01 01	Osady z mycia i czyszczenia
24.	02 01 03	Odpadowa masa roślinna
25.	02 01 04	Odpady tworzyw sztucznych (z wyłączeniem opakowań)
26.	02 01 07	Odpady z gospodarki leśnej
27.	02 01 09	Odpady agrochemikaliów inne niż wymienione w 02 01 08
28.	02 01 10	Odpady metalowe
29.	02 01 83	Odpady z upraw hydroponicznych
30.	02 01 99	Inne niewymienione odpady
31.	02 02 01	Odpady z mycia i przygotowywania surowców
32.	02 02 03	Surowce i produkty nienadające się do spożycia i przetwórstwa
33.	02 02 04	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków
34.	02 02 82	Odpady z produkcji mączki rybnej inne niż wymienione w 02 02 80
35.	02 02 99	Inne niewymienione odpady
36.	02 03 01	Szłamy z mycia, oczyszczania, obierania, odwirowywania i oddzielania surowców
37.	02 03 02	Odpady konserwantów
38.	02 03 03	Odpady poekstrakcyjne
39.	02 03 04	Surowce i produkty nienadające się do spożycia i przetwórstwa
40.	02 03 05	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków
41.	02 03 80	Wytłoki, osady i inne odpady z przetwórstwa produktów roślinnych (z wyłączeniem 02 03 81)
42.	02 03 81	Odpady z produkcji pasz roślinnych
43.	02 03 82	Odpady tytoniowe
44.	02 03 99	Inne niewymienione odpady
45.	02 04 01	Osady z oczyszczania i mycia buraków
46.	02 04 02	Nienormatywny węgiel wapnia oraz kreda cukrownicza (wapno defekacyjne)
47.	02 04 03	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków
48.	02 04 80	Wysłodki
49.	02 04 99	Inne niewymienione odpady
50.	02 05 01	Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia oraz przetwarzania
51.	02 05 02	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków
52.	02 05 80	Odpadowa serwatka
53.	02 05 99	Inne niewymienione odpady
54.	02 06 01	Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia i przetwórstwa
55.	02 06 02	Odpady konserwantów
56.	02 06 03	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków
57.	02 06 80	Nieprzydatne do wykorzystania tłuszcze spożywcze
58.	02 06 99	Inne niewymienione odpady
59.	02 07 01	Odpady z mycia, oczyszczania i mechanicznego rozdrabniania surowców
60.	02 07 02	Odpady z destylacji spirytualiów
61.	02 07 03	Odpady z procesów chemicznych
62.	02 07 04	Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia i przetwórstwa
63.	02 07 05	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków
64.	02 07 80	Wytłoki, osady moszczowe i pofermentacyjne, wywary
65.	02 07 99	Inne niewymienione odpady
66.	03 01 01	Odpady kory i korka
67.	03 01 05	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04
68.	03 01 81	Odpady z chemicznej przeróbki drewna inne niż wymienione w 03 01 80
69.	03 01 82	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków
70.	03 01 99	Inne niewymienione odpady
71.	03 02 99	Inne niewymienione odpady
72.	03 03 01	Odpady z kory i drewna
73.	03 03 02	Osady i szłamy z produkcji celulozy metodą siarczynową (w tym osady ługu zielonego)
74.	03 03 05	Szłamy z odbarwiania makulatury
75.	03 03 07	Mechanicznie wydzielone odrzuty z przeróbki makulatury i tektury
76.	03 03 08	Odpady z sortowania papieru i tektury przeznaczone do recyklingu
77.	03 03 09	Odpady szlamów defekosaturacyjnych
78.	03 03 10	Odpady z włókna, szłamy z włókien, wypetniaczy i powłok pochodzące z mechanicznej separacji
79.	03 03 11	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 03 03 10
80.	03 03 80	Szłamy z procesów bielenia podchlorynem lub chłorem
81.	03 03 81	Szłamy z innych procesów bielenia
82.	03 03 99	Inne niewymienione odpady
83.	04 01 01	Odpady z mizdrowania (odzierki i dwoiny wapniowe)
84.	04 01 02	Odpady z wapnienia
85.	04 01 04	Brzeczka garbująca zawierająca chrom
86.	04 01 05	Brzeczka garbująca niezawierająca chromu
87.	04 01 06	Osady zawierające chrom, zwłaszcza z zakładowych oczyszczalni ścieków

88.	04 01 07	Osady niezawierające chromu, zwłaszcza z zakładowych oczyszczalni ścieków
89.	04 01 08	Odpady skóry wygarbowanej zawierające chrom (wióry, obcinki, pył ze zszlifowania skór)
90.	04 01 09	Odpady z polerowania i wykańczania
91.	04 01 99	Inne niewymienione odpady
92.	04 02 09	Odpady materiałów złożonych (np. tkaniny impregnowane, elastomery, plastomery)
93.	04 02 10	Substancje organiczne z produktów naturalnych (np. tłuszcze, woski)
94.	04 02 15	Odpady z wykańczania inne niż wymienione w 04 02 14
95.	04 02 17	Barwniki i pigmenty inne niż wymienione w 04 02 16
96.	04 02 20	Odpady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 04 02 19
97.	04 02 21	Odpady z nieprzetworzonych włókien tekstylnych
98.	04 02 22	Odpady z przetworzonych włókien tekstylnych
99.	04 02 80	Odpady z mokrej obróbki wyrobów tekstylnych
100.	04 02 99	Inne niewymienione odpady
101.	05 01 10	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 05 01 09
102.	05 01 13	Osady z uzdatniania wody kotłowej
103.	05 01 14	Odpady z kolumn chłodniczych
104.	05 01 16	Odpady zawierające siarkę z odsiarczania ropy naftowej
105.	05 01 17	Bitum
106.	05 01 99	Inne niewymienione odpady
107.	05 06 04	Odpady z kolumn chłodniczych
108.	05 06 99	Inne niewymienione odpady
109.	05 07 02	Odpady zawierające siarkę
110.	05 07 99	Inne niewymienione odpady
111.	06 01 99	Inne niewymienione odpady
112.	06 02 99	Inne niewymienione odpady
113.	06 03 14	Sole i roztwory inne niż wymienione w 06 03 11 i 06 03 13
114.	06 03 16	Tlenki metali inne niż wymienione w 06 03 15
115.	06 03 99	Inne niewymienione odpady
116.	06 04 99	Inne niewymienione odpady
117.	06 05 03	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 06 05 02
118.	06 06 03	Odpady zawierające siarczki inne niż wymienione w 06 06 02
119.	06 06 99	Inne niewymienione odpady
120.	06 07 99	Inne niewymienione odpady
121.	06 08 99	Inne niewymienione odpady
122.	06 09 02	Żużel fosforowy
123.	06 09 04	Poreakcyjne odpady związków wapnia inne niż wymienione w 06 09 03 i 06 09 80
124.	06 09 80	Fosfogipsy
125.	06 09 81	Fosfogipsy wymieszane z żużłami, popiołami paleniskowymi i pyłami z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)
126.	06 09 99	Inne niewymienione odpady
127.	06 10 99	Inne niewymienione odpady
128.	06 11 01	Poreakcyjne odpady związków wapnia z produkcji dwutlenku tytanu
129.	06 11 80	Odpady z produkcji związków cyrkonu
130.	06 11 81	Odpady z produkcji związków chromu
131.	06 11 82	Odpady z produkcji związków kobaltu
132.	06 11 83	Odpadowy siarczan żelazowy
133.	06 11 99	Inne niewymienione odpady
134.	06 13 03	Czysta sadza
135.	06 13 99	Inne niewymienione odpady
136.	07 01 12	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 07 01 11
137.	07 01 80	Wapno pokarbidowe niezawierające substancji niebezpiecznych (inne niż wymienione w 07 01 08)
138.	07 01 99	Inne niewymienione odpady
139.	07 02 12	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 07 02 11
140.	07 02 13	Odpady tworzyw sztucznych
141.	07 02 15	Odpady z dodatków inne niż wymienione w 07 02 14
142.	07 02 17	Odpady zawierające silikony inne niż wymienione w 07 02 16
143.	07 02 80	Odpady z przemysłu gumowego i produkcji gumy
144.	07 02 99	Inne niewymienione odpady
145.	07 03 12	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 07 03 11
146.	07 03 99	Inne niewymienione odpady
147.	07 04 12	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 07 04 11
148.	07 04 81	Przeterminowane środki ochrony roślin inne niż wymienione w 07 04 80
149.	07 04 99	Inne niewymienione odpady
150.	07 05 12	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 07 05 11
151.	07 05 14	Odpady stałe inne niż wymienione w 07 05 13
152.	07 05 81	Odpady ciekłe inne niż wymienione w 07 05 80
153.	07 05 99	Inne niewymienione odpady
154.	07 06 12	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 07 06 11
155.	07 06 80	Ziemia bieląca z rafinacji oleju
156.	07 06 81	Zwroty kosmetyków i próbek
157.	07 06 99	Inne niewymienione odpady
158.	07 07 12	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 07 07 11

159.	07 07 99	Inne niewymienione odpady
160.	08 01 12	Odpady farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 11
161.	08 01 14	Szlamy z usuwania farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 13
162.	08 01 16	Szlamy wodne zawierające farby i lakiery inne niż wymienione w 08 01 15
163.	08 01 18	Odpady z usuwania farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 17
164.	08 01 20	Zawiesiny wodne farb lub lakierów inne niż wymienione w 08 01 19
165.	08 01 99	Inne niewymienione odpady
166.	08 02 01	Odpady proszków powlekających
167.	08 02 02	Szlamy wodne zawierające materiały ceramiczne
168.	08 02 03	Zawiesiny wodne zawierające materiały ceramiczne
169.	08 02 99	Inne niewymienione odpady
170.	08 03 07	Szlamy wodne zawierające farby drukarskie
171.	08 03 08	Odpady ciekłe zawierające farby drukarskie
172.	08 03 13	Odpady farb drukarskich inne niż wymienione w 08 03 12
173.	08 03 15	Szlamy farb drukarskich inne niż wymienione w 08 03 14
174.	08 03 18	Odpadowy toner drukarski inny niż wymieniony w 08 03 17
175.	08 03 80	Zdyspergowany olej inny niż wymieniony w 08 03 19
176.	08 03 99	Inne niewymienione odpady
177.	08 04 10	Odpadowe kleje i szczeliwa inne niż wymienione w 08 04 09
178.	08 04 12	Osady z klejów i szczeliw inne niż wymienione w 08 04 11
179.	08 04 14	Uwodnione szlamy klejów lub szczeliw inne niż wymienione w 08 04 13
180.	08 04 16	Odpady ciekłe klejów lub szczeliw inne niż wymienione w 08 04 15
181.	08 04 99	Inne niewymienione odpady
182.	09 01 07	Blony i papier fotograficzny zawierające srebro lub związki srebra
183.	09 01 08	Blony i papier fotograficzny niezawierające srebra
184.	09 01 10	Aparaty fotograficzne jednorazowego użytku bez baterii
185.	09 01 12	Aparaty fotograficzne jednorazowego użytku zawierające baterie inne niż wymienione w 09 01 11
186.	09 01 99	Inne niewymienione odpady
187.	10 01 01	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)
188.	10 01 02	Popioły lotne z węgla
189.	10 01 03	Popioły lotne z torfu i drewna niepoddanego obróbce chemicznej
190.	10 01 05	Stale odpady z wapienowych metod odsiarczania gazów odlotowych
191.	10 01 07	Produkty z wapienowych metod odsiarczania gazów odlotowych odprowadzane w postaci szlamu
192.	10 01 15	Popioły paleniskowe, żużle i pyły z kotłów ze współspalania inne niż wymienione w 10 01 14
193.	10 01 17	Popioły lotne ze współspalania inne niż wymienione w 10 01 16
194.	10 01 19	Odpady z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 01 05, 10 01 07 i 10 01 18
195.	10 01 21	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 10 01 20
196.	10 01 23	Uwodnione szlamy z czyszczenia kotłów inne niż wymienione w 10 01 22
197.	10 01 24	Piaski ze złóż fluidalnych (z wyłączeniem 10 01 82)
198.	10 01 25	Odpady z przechowywania i przygotowania paliw dla opalanych węglem elektrowni
199.	10 01 26	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej
200.	10 01 80	Mieszanki popiołowo-żużlowe z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych
201.	10 01 81	Mikrosfery z popiołów lotnych
202.	10 01 82	Mieszanki popiołów lotnych i odpadów stałych z wapienowych metod odsiarczania gazów odlotowych (metody suche i półsuche odsiarczania spalin oraz spalanie w złożu fluidalnym)
203.	10 01 99	Inne niewymienione odpady
204.	10 02 01	Żużle z procesów wytopienia (wielkopieczowe, stalownicze)
205.	10 02 02	Nieprzerobione żużle z innych procesów
206.	10 02 08	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 02 07
207.	10 02 10	Zgorzelina walcownicza
208.	10 02 12	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej inne niż wymienione w 10 02 11
209.	10 02 14	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 02 13
210.	10 02 15	Inne szlamy i osady pofiltracyjne
211.	10 02 80	Zgazy z hutnictwa żelaza
212.	10 02 81	Odpadowy siarczan żelazawy
213.	10 02 99	Inne niewymienione odpady
214.	10 03 02	Odpadowe anody
215.	10 03 05	Odpady tlenku glinu
216.	10 03 16	Zgazy z wytopu inne niż wymienione w 10 03 15
217.	10 03 18	Odpady zawierające węgiel z produkcji anod inne niż wymienione w 10 03 17
218.	10 03 20	Pyły z gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 03 19
219.	10 03 22	Inne cząstki stałe i pyły (łącznie z pyłami z młynów kulowych) inne niż wymienione w 10 03 21
220.	10 03 24	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 03 23
221.	10 03 26	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 03 25
222.	10 03 28	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej inne niż wymienione w 10 03 27
223.	10 03 30	Odpady z przetwarzania słonych żużli i czarnych kożuchów żużlowych inne niż wymienione w 10 03 29
224.	10 03 99	Inne niewymienione odpady
225.	10 04 10	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej inne niż wymienione w 10 04 09
226.	10 04 99	Inne niewymienione odpady
227.	10 05 01	Żużle z produkcji pierwotnej i wtórnej (z wyłączeniem 10 05 80)
228.	10 05 04	Inne cząstki i pyły
229.	10 05 09	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej inne niż wymienione w 10 05 08

230.	10 05 11	Zgary inne niż wymienione w 10 05 10
231.	10 05 80	Żużle granulowane z pieców szybowych oraz żużle z pieców obrotowych
232.	10 05 99	Inne niewymienione odpady
233.	10 06 01	Żużle z produkcji pierwotnej i wtórnej
234.	10 06 02	Zgary z produkcji pierwotnej i wtórnej
235.	10 06 04	Inne cząstki i pyły
236.	10 06 10	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej inne niż wymienione w 10 06 09
237.	10 06 80	Żużle szybowe i granulowane
238.	10 06 99	Inne niewymienione odpady
239.	10 07 01	Żużle z produkcji pierwotnej i wtórnej
240.	10 07 02	Zgary z produkcji pierwotnej i wtórnej
241.	10 07 03	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych
242.	10 07 04	Inne cząstki i pyły
243.	10 07 05	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych
244.	10 07 08	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej inne niż wymienione w 10 07 07
245.	10 07 99	Inne niewymienione odpady
246.	10 08 04	Cząstki i pyły
247.	10 08 09	Inne żużle
248.	10 08 11	Zgary inne niż wymienione w 10 08 10
249.	10 08 13	Odpady zawierające węgiel z produkcji anod inne niż wymienione w 10 08 12
250.	10 08 14	Odpadowe anody
251.	10 08 16	Pyły z gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 08 15
252.	10 08 18	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 08 17
253.	10 08 20	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej inne niż wymienione w 10 08 19
254.	10 08 99	Inne niewymienione odpady
255.	10 09 03	Żużle odlewnicze
256.	10 09 06	Rdzenie i formy odlewnicze przed procesem odlewania inne niż wymienione w 10 09 05
257.	10 09 08	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 09 07
258.	10 09 10	Pyły z gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 09 09
259.	10 09 12	Inne cząstki stałe niż wymienione w 10 09 11
260.	10 09 14	Odpadowe środki wiążące inne niż wymienione w 10 09 13
261.	10 09 16	Odpady środków do wykrywania pęknięć odlewów inne niż wymienione w 10 09 15
262.	10 09 80	Wybrakowane wyroby żeliwne
263.	10 09 99	Inne niewymienione odpady
264.	10 10 03	Zgary i żużle odlewnicze
265.	10 10 06	Rdzenie i formy odlewnicze przed procesem odlewania inne niż wymienione w 10 10 05
266.	10 10 08	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 10 07
267.	10 10 10	Pyły z gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 10 09
268.	10 10 12	Inne cząstki stałe niż wymienione w 10 10 11
269.	10 10 14	Odpadowe środki wiążące inne niż wymienione w 10 10 13
270.	10 10 16	Odpady środków do wykrywania pęknięć odlewów inne niż wymienione w 10 10 15
271.	10 10 99	Inne niewymienione odpady
272.	10 11 03	Odpady włókna szklanego i tkanin z włókna szklanego
273.	10 11 05	Cząstki i pyły
274.	10 11 10	Odpady z przygotowania mas wsadowych inne niż wymienione w 10 11 09
275.	10 11 12	Sztko odpadowe inne niż wymienione w 10 11 11
276.	10 11 14	Szlamy z polerowania i szlifowania szkła inne niż wymienione w 10 11 13
277.	10 11 16	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 11 15
278.	10 11 18	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 11 17
279.	10 11 20	Odpady stałe z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 10 11 19
280.	10 11 80	Szlamy fluorokrzemianowe
281.	10 11 99	Inne niewymienione odpady
282.	10 12 01	Odpady z przygotowania mas wsadowych do obróbki termicznej
283.	10 12 03	Cząstki i pyły
284.	10 12 05	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych
285.	10 12 06	Zużyte formy
286.	10 12 08	Wybrakowane wyroby ceramiczne, cegły, kafle i ceramika budowlana (po przeróbce termicznej)
287.	10 12 10	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 12 09
288.	10 12 12	Odpady ze szklwienia inne niż wymienione w 10 12 11
289.	10 12 13	Szlamy z zakładowych oczyszczalni ścieków
290.	10 12 99	Inne niewymienione odpady
291.	10 13 01	Odpady z przygotowania mas wsadowych do obróbki termicznej
292.	10 13 04	Odpady z produkcji wapna palonego i hydratyzowanego
293.	10 13 06	Cząstki i pyły (z wyłączeniem 10 13 12 i 10 13 13)
294.	10 13 07	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych
295.	10 13 10	Odpady z produkcji elementów cementowo-azbestowych inne niż wymienione w 10 13 09
296.	10 13 11	Odpady z cementowych materiałów kompozytowych inne niż wymienione w 10 13 09 i 10 13 10
297.	10 13 13	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 13 12
298.	10 13 14	Odpady betonowe i szlam betonowy
299.	10 13 80	Odpady z produkcji cementu
300.	10 13 81	Odpady z produkcji gipsu
301.	10 13 82	Wybrakowane wyroby

302.	10 13 99	Inne niewymienione odpady
303.	10 80 01	Żużle z produkcji żelazokrzemu
304.	10 80 02	Pyły z produkcji żelazokrzemu
305.	10 80 03	Żużle z produkcji żelazochromu
306.	10 80 04	Pyły z produkcji żelazochromu
307.	10 80 05	Żużle z produkcji żelazomanganu
308.	10 80 06	Pyły z produkcji żelazomanganu
309.	10 80 99	Inne niewymienione odpady
310.	11 01 10	Szlamy i osady pofiltracyjne inne niż wymienione w 11 01 09
311.	11 01 12	Wody popłuczne inne niż wymienione w 11 01 11
312.	11 01 14	Odpady z odtłuszczania inne niż wymienione w 11 01 13
313.	11 01 99	Inne niewymienione odpady
314.	11 02 03	Odpady z produkcji anod dla procesów elektrolizy
315.	11 02 06	Odpady z hydrometalurgii miedzi inne niż wymienione w 11 02 05
316.	11 02 99	Inne niewymienione odpady
317.	11 05 01	Cynk twardy
318.	11 05 02	Popiół cynkowy
319.	11 05 99	Inne niewymienione odpady
320.	12 01 01	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów
321.	12 01 02	Cząstki i pyły żelaza oraz jego stopów
322.	12 01 03	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych
323.	12 01 04	Cząstki i pyły metali nieżelaznych
324.	12 01 05	Odpady z toczenia i wygładzania tworzyw sztucznych
325.	12 01 13	Odpady spawalnicze
326.	12 01 15	Szlamy z obróbki metali inne niż wymienione w 12 01 14
327.	12 01 17	Odpady poszlifierskie inne niż wymienione w 12 01 16
328.	12 01 21	Zużyte materiały szlifierskie inne niż wymienione w 12 01 20
329.	12 01 99	Inne niewymienione odpady
330.	13 08 80	Zaolejone odpady stałe ze statków
331.	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury
332.	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych
333.	15 01 03	Opakowania z drewna
334.	15 01 04	Opakowania z metali
335.	15 01 05	Opakowania wielomateriałowe
336.	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe
337.	15 01 07	Opakowania ze szkła
338.	15 01 09	Opakowania z tekstyliów
339.	15 02 03	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02
340.	16 01 03	Zużyte opony
341.	16 01 06	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy niezawierające cieczy i innych niebezpiecznych elementów
342.	16 01 12	Okładziny hamulcowe inne niż wymienione w 16 01 11
343.	16 01 15	Płyny zapobiegające zamarzaniu inne niż wymienione w 16 01 14
344.	16 01 16	Zbiorniki na gaz skroplony
345.	16 01 17	Metale żelazne
346.	16 01 18	Metale nieżelazne
347.	16 01 19	Tworzywa sztuczne
348.	16 01 20	Szkło
349.	16 01 22	Inne niewymienione elementy
350.	16 01 99	Inne niewymienione odpady
351.	16 02 14	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13
352.	16 02 16	Elementy usunięte z użytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15
353.	16 03 04	Nieorganiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 03, 16 03 80
354.	16 03 06	Organiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 05, 16 03 80
355.	16 03 80	Produkty spożywcze przeterminowane lub nieprzydatne do spożycia
356.	16 05 05	Gazy w pojemnikach inne niż wymienione w 16 05 04
357.	16 05 09	Zużyte chemikalia inne niż wymienione w 16 05 06, 16 05 07 lub 16 05 08
358.	16 06 04	Baterie alkaliczne (z wyłączeniem 16 06 03)
359.	16 06 05	Inne baterie i akumulatory
360.	16 07 99	Inne niewymienione odpady
361.	16 08 01	Zużyte katalizatory zawierające złoto, srebro, ren, rod, pallad, tryd lub platynę (z wyłączeniem 16 08 07)
362.	16 08 03	Zużyte katalizatory zawierające metale przejściowe lub ich związki inne niż wymienione w 16 08 02
363.	16 08 04	Zużyte katalizatory stosowane do katalizacyjnego krakingu w procesie fluidyzacyjnym (z wyłączeniem 16 08 07)
364.	16 10 02	Uwodnione odpady ciekłe inne niż wymienione w 16 10 01
365.	16 10 04	Stężone uwodnione odpady ciekłe (np. koncentraty) inne niż wymienione w 16 10 03
366.	16 11 02	Węglowodniowe okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 01
367.	16 11 04	Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 03
368.	16 11 06	Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów niemetalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 05
369.	16 80 01	Magnetyczne i optyczne nośniki informacji

370.	16 81 02	Odpady inne niż wymienione w 16 81 01
371.	16 82 02	Odpady inne niż wymienione w 16 82 01
372.	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów
373.	17 01 02	Gruz ceglany
374.	17 01 03	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia
375.	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglano, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06
376.	17 01 80	Usunięte tynki, tapety, okleiny itp.
377.	17 01 81	Odpady z remontów i przebudowy dróg
378.	17 01 82	Inne niewymienione odpady
379.	17 02 01	Drewno
380.	17 02 02	Sztko
381.	17 02 03	Tworzywa sztuczne
382.	17 03 02	Asfalt inny niż wymieniony w 17 03 01
383.	17 03 80	Odpadowa papa
384.	17 04 01	Miedź, brąz, mosiądz
385.	17 04 02	Aluminium
386.	17 04 03	Ołów
387.	17 04 04	Cynk
388.	17 04 05	Żelazo i stal
389.	17 04 06	Cyna
390.	17 04 07	Mieszaniny metali
391.	17 04 11	Kable inne niż wymienione w 17 04 10
392.	17 05 04	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03
393.	17 05 06	Urobek z pogłębienia inny niż wymieniony w 17 05 05
394.	17 05 08	Tłuczeń torowy (kruszywo) inny niż wymieniony w 17 05 07
395.	17 08 02	Materiały konstrukcyjne zawierające gips inne niż wymienione w 17 08 01
396.	17 09 04	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03
397.	19 01 02	Złom żelazny usunięty z popiołów paleniskowych
398.	19 01 12	Żużle i popioły paleniskowe inne niż wymienione w 19 01 11
399.	19 01 14	Popioły lotne inne niż wymienione w 19 01 13
400.	19 01 16	Pyły z kotłów inne niż wymienione w 19 01 15
401.	19 01 18	Odpady z pirolizy odpadów inne niż wymienione w 19 01 17
402.	19 01 19	Piaski ze złóż fluidalnych
403.	19 01 99	Inne niewymienione odpady
404.	19 02 03	Wstępnie przemieszane odpady składające się wyłącznie z odpadów innych niż niebezpieczne
405.	19 02 06	Szlamy z fizykochemicznej przeróbki odpadów inne niż wymienione w 19 02 05
406.	19 02 10	Odpady palne inne niż wymienione w 19 02 08 lub 19 02 09
407.	19 02 99	Inne niewymienione odpady
408.	19 03 05	Odpady stabilizowane inne niż wymienione w 19 03 04
409.	19 03 07	Odpady zestalone inne niż wymienione w 19 03 06
410.	19 04 01	Zeszkłone odpady
411.	19 04 04	Ciekłe odpady z procesów zeszkliwania
412.	19 05 01	Nieprzekompostowane frakcje odpadów komunalnych i podobnych
413.	19 05 02	Nieprzekompostowane frakcje odpadów pochodzenia zwierzęcego i roślinnego
414.	19 05 03	Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)
415.	19 05 99	Inne niewymienione odpady
416.	19 06 03	Ciecze z beztlenowego rozkładu odpadów komunalnych
417.	19 06 04	Przefermentowane odpady z beztlenowego rozkładu odpadów komunalnych
418.	19 06 05	Ciecze z beztlenowego rozkładu odpadów zwierzęcych i roślinnych
419.	19 06 06	Przefermentowane odpady z beztlenowego rozkładu odpadów zwierzęcych i roślinnych
420.	19 06 99	Inne niewymienione odpady
421.	19 08 01	Skratki
422.	19 08 02	Zawartość piaskowników
423.	19 08 05	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe
424.	19 08 09	Tłuszcze i mieszaniny olejów z separacji olej/woda zawierające wyłącznie oleje jadalne i tłuszcze
425.	19 08 12	Szlamy z biologicznego oczyszczania ścieków przemysłowych inne niż wymienione w 19 08 11
426.	19 08 14	Szlamy z innego niż biologiczne oczyszczania ścieków przemysłowych inne niż wymienione w 19 08 13
427.	19 08 99	Inne niewymienione odpady
428.	19 09 01	Odpady stałe ze wstępnej filtracji i skratki
429.	19 09 02	Osady z klarowania wody
430.	19 09 03	Osady z dekarbonizacji wody
431.	19 09 04	Zużyty węgiel aktywny
432.	19 09 05	Nasycone lub zużyte żywice jonowymienne
433.	19 09 06	Roztwory i szlamy z regeneracji wymienników jonitowych
434.	19 09 99	Inne niewymienione odpady
435.	19 10 01	Odpady żelaza i stali
436.	19 10 02	Odpady metali nieżelaznych
437.	19 10 04	Lekka frakcja i pyły inne niż wymienione w 19 10 03
438.	19 10 06	Inne frakcje niż wymienione w 19 10 05
439.	19 11 06	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 19 11 05
440.	19 11 99	Inne niewymienione odpady

441.	19 12 01	Papier i tektura
442.	19 12 02	Metale żelazne
443.	19 12 03	Metale nieżelazne
444.	19 12 04	Tworzywa sztuczne i guma
445.	19 12 05	Szkło
446.	19 12 07	Drewno inne niż wymienione w 19 12 06
447.	19 12 08	Tekstylia
448.	19 12 09	Minerały (np. piasek, kamienie)
449.	19 12 10	Odpady palne (paliwo alternatywne)
450.	19 12 12	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11
451.	19 13 02	Odpady stałe z oczyszczania gleby i ziemi inne niż wymienione w 19 13 01
452.	19 13 04	Szlamy z oczyszczania gleby i ziemi inne niż wymienione w 19 13 03
453.	19 13 06	Szlamy z oczyszczania wód podziemnych inne niż wymienione w 19 13 05
454.	19 13 08	Odpady ciekłe i stężone uwodnione odpady ciekłe (np. koncentraty) z oczyszczania wód podziemnych inne niż wymienione w 19 13 07
455.	20 01 01	Papier i tektura
456.	20 01 02	Szkło
457.	20 01 08	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji
458.	20 01 10	Odzież
459.	20 01 11	Tekstylia
460.	20 01 25	Oleje i tłuszcze jadalne
461.	20 01 28	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice inne niż wymienione w 20 01 27
462.	20 01 30	Detergenty inne niż wymienione w 20 01 29
463.	20 01 32	Leki inne niż wymienione w 20 01 31
464.	20 01 34	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33
465.	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35
466.	20 01 38	Drewno inne niż wymienione w 20 01 37
467.	20 01 39	Tworzywa sztuczne
468.	20 01 40	Metale
469.	20 01 41	Odpady zmiotek wentylacyjnych
470.	20 01 80	Środki ochrony roślin inne niż wymienione w 20 01 19
471.	20 01 99	Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny
472.	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji
473.	20 02 02	Gleba i ziemia, w tym kamienie
474.	20 02 03	Inne odpady nieulegające biodegradacji
475.	20 03 02	Odpady z targowisk
476.	20 03 03	Odpady z czyszczenia ulic i placów
477.	20 03 04	Szlamy ze zbiorników bezodpływowych służących do gromadzenia nieczystości
478.	20 03 06	Odpady ze studzienek kanalizacyjnych
479.	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe
480.	20 03 99	Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach

II. Oznaczenie obszaru prowadzenia działalności w zakresie transportu odpadów.

Transport odpadów odbywać się będzie na terenie całej Polski.

III. Sposób i środki transportu odpadów.

1. Odpady przewożone będą transportem drogowym. Do transportu przewidziane będą odpady wyszczególnione w pkt. I.
2. Transport drogowy ww. odpadów odbywać się będzie środkami transportu przystosowanymi do przewozu poszczególnych rodzajów odpadów. Odpady transportowane będą selektywnie. Przewożone odpady zabezpieczane będą przed rozsypywaniem się, rozlewaniem, rozwiewaniem i emisją pyłów do atmosfery.
3. Wymagania dla środków transportu odpadów:
 - a) środki transportu odpadów posiadać będą stosowne, aktualne, dokumenty dopuszczające do ruchu;
 - b) każdorazowo po dostarczeniu odpadów do przedsiębiorcy prowadzącego działalność w zakresie zbierania, odzysku lub unieszkodliwiania odpadów, środki transportu utrzymywane będą w odpowiedniej czystości.
4. Wymagania dla kierujących pojazdami.

Kierujący pojazdami posiadać będą stosowne, aktualne uprawnienia do prowadzenia pojazdów.

5. Transport odpadów odbywać się będzie w sposób zapewniający racjonalne wykorzystanie środków transportu i niepowodujący zagrożeń ani uciążliwości dla ludzi i środowiska oraz z zachowaniem obowiązujących przepisów.
6. Transport odpadów niebezpiecznych z miejsc ich powstawania do miejsc odzysku lub unieszkodliwiania odpadów odbywać się będzie z zachowaniem przepisów obowiązujących przy transporcie towarów niebezpiecznych.

IV. Dodatkowe warunki prowadzenia działalności w zakresie transportu odpadów.

1. Przedsiębiorca Aleksandra Borzucka prowadząca działalność gospodarczą pod Firmą Produkcyjno Handlowo Usługową „EKO” Aleksandra Borzucka z siedzibą w Rudzie Śląskiej przy ul. Dworaka 11/22 zobowiązana jest do dostarczenia odpadów wymienionych w pkt. I do posiadacza odpadów oraz do miejsca odbioru odpadów, wskazanego przez zlecającego usługę transportu.
2. Wytworzone odpady przekazywane będą wyłącznie podmiotom, które uzyskały zezwolenie właściwego organu na prowadzenie działalności w zakresie gospodarki odpadami na podstawie ustawy o odpadach (tekst jednolity z 2010 r. Dz. U. Nr 185, poz. 1243 z późniejszymi zmianami) chyba, że działalność taka nie wymaga uzyskania zezwolenia.
3. Przedsiębiorca Aleksandra Borzucka prowadząca działalność gospodarczą pod Firmą Produkcyjno Handlowo Usługową „EKO” Aleksandra Borzucka z siedzibą w Rudzie Śląskiej przy ul. Dworaka 11/22 zapewni utrzymanie czystości i porządku podczas transportu odpadów, a także podczas ich przekazywania przedsiębiorcy prowadzącemu działalność w zakresie gospodarowania odpadami.
4. W przypadku wystąpienia zagrożenia środowiska podczas transportu odpadów Przedsiębiorca Aleksandra Borzucka prowadząca działalność gospodarczą pod Firmą Produkcyjno Handlowo Usługową „EKO” Aleksandra Borzucka z siedzibą w Rudzie Śląskiej przy ul. Dworaka 11/22 zapewni odpowiednie środki i podejmie natychmiastowe działania celem likwidacji jego skutków.

V. Czas obowiązywania zezwolenia.

Niniejsze zezwolenie ważne jest do 10 kwietnia 2022 r.

Uzasadnienie

Przedsiębiorca Aleksandra Borzucka prowadząca działalność gospodarczą pod Firmą Produkcyjno Handlowo Usługową „EKO” Aleksandra Borzucka z siedzibą w Rudzie Śląskiej przy ul. Dworaka 11/22 wystąpiła do tut. Urzędu z wnioskiem z dnia 14.03.2012 r. w sprawie wydania zezwolenia na transport odpadów.

Przedstawione we wniosku materiały i dokumenty zawierały wymogi określone w art. 28 ust. 4 ustawy o odpadach.

Zgodnie z art. 28 ust. 2 pkt 2 cyt. we wstępie ustawy o odpadach oraz w związku z art. 3 ust. 3 pkt 18 tejże ustawy, Prezydent Miasta Ruda Śląska wydaje zezwolenie na transport odpadów. Prezydent Miasta Ruda Śląska na podstawie art. 28 ust. 3 pkt 2 ustawy o odpadach jest właściwy miejscowo do wydania przedmiotowego zezwolenia, gdyż miejsce siedziby transportującego odpady znajduje się na terenie miasta Ruda Śląska.

Organ po przeanalizowaniu wniosku o wydanie zezwolenia na transport odpadów stwierdził, że nie zachodzą przesłanki negatywne do udzielenia niniejszego zezwolenia.

Prezydent Miasta Ruda Śląska wydając zezwolenie na transport odpadów uwzględnił wymagania określone w art. 28 ust. 5 ustawy o odpadach.

Prezydent Miasta Ruda Śląska pismem z dnia 30.03.2012 r. znak KKS.6233.13.2012 poinformował przedsiębiorcę Aleksandrę Borzucką prowadzącą działalność gospodarczą pod Firmą Produkcyjno Handlowo Usługową „EKO” Aleksandra Borzucka z siedzibą w Rudzie Śląskiej przy ul. Dworaka 11/22 o zakończeniu postępowania administracyjnego w sprawie wydania zezwolenia na prowadzenie działalności w zakresie transportu odpadów oraz zwrócił się do strony postępowania z prośbą o zapoznanie i wypowiedzenie się, w terminie 3 dni, co do zebranych dowodów

i materiałów oraz zgłoszonych żądań. Zawiadomiona bezpośrednio strona postępowania nie wniosła w wyznaczonym terminie żadnych uwag oraz wniosków w sprawie wydania przedmiotowego zezwolenia.

Równocześnie zobowiązuje się „przedsiębiorcę Aleksandrę Borzucką prowadzącą działalność gospodarczą pod Firmą Produkcyjno Handlowo Usługową „EKO” Aleksandra Borzucka do:

- a) postępowania z odpadami w sposób zgodny z zasadami gospodarowania odpadami i wymaganiami ochrony środowiska,
- b) prowadzenia ewidencji odpadów w zakresie określonym w ustawie o odpadach,
- c) zapewnienia osobom zatrudnionym w kontakcie z odpadami, warunków bezpieczeństwa i higieny pracy zgodnie z rozporządzeniem Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 26.09.1997 r. w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy (tekst jednolity z 2003 r. Dz. U. Nr 169, poz. 1650 z późniejszymi zmianami).

Wobec powyższego na podstawie przepisów wskazanych w podstawie prawnej, orzeczono jak w sentencji.

P o u c z e n i e

Od niniejszej decyzji służy stronom prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Katowicach za pośrednictwem Prezydenta Miasta Ruda Śląska w terminie 14 dni od daty jej doręczenia (art. 127 § 2 i art. 129 § 1 i 2 Kodeksu postępowania administracyjnego).



Złup: Przewodniczący
(Signature)
 Ewa...
 Wiceprezesa Wydziału
 Gospodarki Komunalnej i Ochrony Środowiska

*Dokumenty zgłoszone do dnia 10.09.2010
 do rozpatrzenia (dotyczy 20 zgłoszeń)
 *Dokumenty zgłoszone do dnia 10.09.2010
 do rozpatrzenia (dotyczy 45 zgłoszeń)

Główny specjalista
(Signature)
Agnieszka Wyciślik

Otrzymuje:

Firma Produkcyjno Handlowo Usługowa
„EKO” Aleksandra Borzucka
 ul. Dworaka 11/22
 41-709 Ruda Śląska

Do wiadomości:

1. Marszałek Województwa Śląskiego
 ul. Ligonia 46, 40 - 037 Katowice
2. Śląski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska w Katowicach
 ul. Powstańców 41a, 40 - 024 Katowice
3. Wydział Gospodarki Komunalnej i Ochrony Środowiska aa