

OS.I.6233.3.2015.AM

Kraków, dnia 19 stycznia 2015 roku

DECYZJA

Na podstawie art. 233 ust.2 i 3 ustawy o odpadach z dnia 14 grudnia 2012r. (Dz.U.z 2013 poz. 21, z późn.zm) oraz na podstawie art.104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U.z 2013, poz. 267, z późn.zm)

po rozpatrzeniu

wniosku CLIF Sp. z o.o., z siedzibą w Skawinie, ul. Piłsudskiego 53, z dnia 8 stycznia 2015r. , w sprawie wydania decyzji zezwalającej na transport odpadów

orzekam

udzielić **Firmie CLIF Sp. z o.o. z siedzibą w Skawinie, ul. Piłsudskiego 53** zezwolenia na transport odpadów, na następujących warunkach:

1. Udzielam zezwolenia na transport odpadów wyszczególnionych w załączniku nr 1, stanowiącym integralną część decyzji.
2. Przedmiotowe odpady przeznaczone do transportu mogą być odbierane od posiadaczy odpadów z terenu całego kraju i dostarczane do miejsca przeznaczenia (punktu zbierania, instalacji przetwarzania), wskazanego przez Posiadacza odpadów i potwierdzonego w karcie przekazania odpadu.
3. Odpady będą transportowane za pomocą pojazdów, do których Wnioskodawca posiada tytuł prawny (samochody ciężarowe zabudowa kontenerowa lub cysterna, samochody dostawcze).
4. Środki transportu powinny spełniać wymagania ochrony środowiska określone w ustawie Prawo ochrony środowiska oraz w przepisach odrębnych z godnie z art. 155 ustawy Prawo ochrony środowiska.
5. Sposób transportu odpadów powinien być każdorazowo dostosowany do ich rodzaju oraz właściwości fizykochemicznych. Pojemniki, opakowania itd., w których przewożone będą odpady należy odpowiednio zabezpieczyć przed otwarciem lub uszkodzeniem powodującym wydostanie się odpadów na zewnątrz. Poszczególne opakowania, pojemniki itd. powinny być ułożone w sposób zapewniający ich stabilność w czasie transportu Odpady ciekłe i półpłynne przewożone będą za pomocą cystern Odpady ciekłe silnie reaktywne transportowane będą specjalistycznymi cysternami, odpornymi na działanie substancji niebezpiecznych.
6. Pojazdy przeznaczone do transportu będą garażowane w siedzibie Firmy, Skawina, ul. Piłsudskiego 53, na terenie utwardzonym i ogrodzonym.
7. Transport odpadów niebezpiecznych należy prowadzić w oparciu o przepisy obowiązujące przy transporcie towarów niebezpiecznych - ustawa o przewozie towarów niebezpiecznych z dnia 19 sierpnia 2011r. (Dz.U. Nr 227 poz. 1367, z późn.zm) Kierowcy pojazdów przewożących niektóre odpady niebezpieczne o określonych kodach i ilościach powinni posiadać zaświadczenia ADR, ponadto

obowiązkowe jest zatrudnienie doradcy do spraw bezpieczeństwa w zakresie transportu towarów niebezpiecznych i odpowiednie przystosowanie, wyposażenie i oznakowanie środków transportu.

8. Transport odpadów innych niż niebezpieczne powinien spełniać wymogi ustawy z dnia 20 czerwca 1997 roku Prawo o ruchu drogowym (tekst jednolity ustawy Dz. U. z 2012, poz. 1137, z późniejszymi zmianami)
9. Transport odpadów zawierających azbest należy prowadzić zgodnie z wytycznymi określonymi w rozporządzeniu Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 02.04.2004r, w sprawie sposobów i warunków bezpiecznego użytkowania i usuwania wyrobów zawierających azbest (Dz.U z 2004r. Nr 71, poz. 649, z późn.zm)
10. Transport komunalnych odpadów z grupy 20 powinien być zgodny z przepisami ustawy o utrzymaniu porządku i czystości w gminach dnia 13 września 1996 (t.j. Dz.U.z 2013 poz. 1399, z późn.zm). Prowadzący działalność w zakresie odbioru odpadów komunalnych jest obowiązany do uzyskania wpisu do rejestru w gminie, na terenie której zamierza odbierać odpady komunalne.
11. Zgodnie z art. 20 ust. 4 ust.8 ustawy o odpadach transport komunalnych osadów ściekowych może odbywać się tylko w obszarze województwa, na terenie którego zostały wytworzone. Zakazuje się także przywozu zmieszanych odpadów komunalnych i pozostałości z sortowania odpadów komunalnych, wytworzonych poza regionem gospodarki odpadami komunalnymi.
12. Przedmiotowa decyzja nie zwalnia Wnioskodawcy od konieczności uzyskania decyzji Powiatowego Lekarza Weterynarii stwierdzającej spełnienie warunków weterynaryjnych, wymaganych przepisami ustawy z dnia 11.03.2004r. o ochronie zdrowia zwierząt oraz zwalczaniu chorób zakaźnych zwierząt (t.j. Dz. U. z 2014, poz. 1539), a także przestrzegania przepisów Rozporządzenia (WE) Nr 1774/2002 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 03.10.2002r. ustanawiającego przepisy sanitarne dotyczące produktów ubocznych pochodzenia zwierzęcego nieprzeznaczonych do spożycia przez ludzi- przed podjęciem i prowadzeniem działalności w zakresie transportu odpadów będących produktami ubocznymi pochodzenia zwierzęcego (surowcami kategorii 1, 2 lub 3)..
13. Osoby wykonujące transport odpadów muszą posiadać kwalifikacje w tym zakresie oraz być odpowiednio przeszkolone. Należy zapewnić pracownikom zatrudnionym przy załadunku, transporcie i rozładunku odpadów należyte warunki bezpieczeństwa i higieny pracy oraz środki ochrony osobistej, zgodnie z obowiązującymi przepisami szczególnymi w tym zakresie.
14. Ustalam okres obowiązywania zezwolenia **do czasu utworzenia rejestru, o którym mowa w art. 49 ust. 1 ustawy o odpadach, nie dłuższy, niż do dnia 19 stycznia 2025r.**

UZASADNIENIE

Firma CLIF Sp. z o.o., siedzibą w Skawinie, ul. Piłsudskiego 53 wystąpiła z wnioskiem w dniu 8 stycznia 2015r., w sprawie wydania decyzji zezwalającej na transport odpadów. Organ wydał niniejsze zezwolenie w oparciu o art. 233 ust. 2 i us.3 ustawy o odpadach z dnia 14 grudnia 2012r., zgodnie z którym do czasu utworzenia rejestru, o którym mowa w art. 49 ust.,1, transportujący odpady są obowiązani do uzyskania zezwolenia na transport odpadów na podstawie przepisów dotychczasowych. Do wydawania

zezwoleń na transport odpadów stosuje się przepisy ustawy o odpadach z dnia 27 kwietnia 2001r .

Niniejsze zezwolenie obejmuje wyłącznie odpady wymienione w załączniku nr 1 do decyzji, stanowiącej jej integralną część. Zezwolenie na transport odpadów wydaje starosta właściwy ze względu na miejsce siedziby lub zamieszkania transportującego odpady. Miejscem siedziby Wnioskodawcy jest Skawina, powiat krakowski.

Klasyfikacji odpadów dokonano na podstawie rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 9 grudnia 2014 roku w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. z 2014 poz. 1923). Odpady uzgodnione w niniejszej decyzji muszą być wyszczególnione w decyzjach i zezwoleniach firm, instalacji i zakładów odzysku lub unieszkodliwiania, do których będą przekazywane.

Transport odpadów innych niż niebezpieczne powinien spełniać wymogi ustawy z dnia 20 czerwca 1997 roku Prawo o ruchu drogowym (tekst jednolity ustawy Dz. U. z 2012, poz. 1137, z późniejszymi zmianami). Transport odpadów niebezpiecznych należy prowadzić w oparciu o przepisy obowiązujące przy transporcie towarów niebezpiecznych - ustawa o przewozie towarów niebezpiecznych z dnia 19 sierpnia 2011r. (Dz.U. Nr 227 poz. 1367, z późn.zm)

Prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów obowiązany jest do prowadzenia ścisłej, opartej wyłącznie o przedkładane dokumenty ewidencji odpadów w postaci kart przekazania, zgodnie z art. 66, 236 ustawy o odpadach oraz Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 12 grudnia 2014r. w sprawie wzorów dokumentów stosowanych na potrzeby ewidencji odpadów (Dz.U. z 2014 poz. 1973).

Z przedłożonych przez Wnioskującego materiałów wynika, że środowisko naturalne będzie prawidłowo zabezpieczone przed możliwością szkodliwego oddziaływania. Strona przedłożyła dowód zapłaty opłaty skarbowej.

W związku z powyższym orzeczono jak w sentencji.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy Stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Krakowie, ul. J. Lea 10 za pośrednictwem Starosty Krakowskiego, w terminie 14 dni od daty otrzymania decyzji.



z up. STAROSTA
Joanna Tomasiak
mgr inż. Joanna Tomasiak
Inżynier Referatu I
ds. Środowiska, Odpadów i Emisji
w Wydziale Ochrony Środowiska,
Planistwa i Energetyka

Otrzymują :

1. CLIF Sp. z o.o. REGON: 351374496
32-050 Skawina, ul. Piłsudskiego 53
2. OS a/a AM

Do wiadomości

1. Marszałek Województwa Małopolskiego
30-017 Kraków, ul. Raclawicka 56
2. Małopolski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska
31-011 Kraków, Plac Szczepański 5
3. Burmistrz Miasta i Gminy Skawina
32-050 Skawina, Rynek 1

Opłatę skarbową za wydanie decyzji zezwalającej na transport odpadów w wysokości 616,00- złotych (słownie: sześćset sześćdziesiąt złotych 00/100) pobrano na podstawie ust. 44 pkt. 1 III części załącznika do Ustawy z dnia 16 listopada 2006 roku o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2014, poz. 1628 z późn.zm), a dowód wpłaty dołączono do akt sprawy.

Odpady niebezpieczne

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj
1	01 03 04*	Odpady z przeróbki rud siarczkowych powodujące samoczynne zakwaszenie środowiska w czasie składowania
2	01 03 05*	Inne odpady poprzrobocze 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 10*	Czerwony szlam powstający przy produkcji tlenku glinu zawierający substancje stwarzające zagrożenie inny niż wymieniony w 01 03 07
5	01 04 07*	Odpady zawierające niebezpieczne substancje z fizycznej i chemicznej przeróbki kopalin 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*	Płuczki i odpady wiertnicze zawierające ropę naftową
10	01 05 06*	Płuczki i odpady wiertnicze zawierające substancje niebezpieczne
11	02 01 08*	Odpady agrochemikaliów zawierające substancje niebezpieczne
12	02 01 80*	Zwierzęta padłe lub ubite z konieczności oraz odpadowa tkana zwierzęca wykazująca właściwości niebezpieczne
13	02 02 80*	Odpadowa tkanka zwierzęca wykazująca właściwości niebezpieczne
14	03 01 04*	Trociny, wióry, ścinki, drewno płyta wiórowa i fornir zawierające substancje niebezpieczne
15	03 01 80*	Odpady z chemicznej przeróbki drewna zawierające substancje niebezpieczne
16	03 02 01*	Środki do konserwacji i impregnacji drewna niezawierające związków chlorowcoorganicznych
17	03 02 02*	Środki do konserwacji i impregnacji drewna zawierające związki chlorowcoorganiczne
18	03 02 03*	Metaloorganiczne środki do konserwacji i impregnacji drewna
19	03 02 04*	Nieorganiczne środki do konserwacji i impregnacji drewna
20	03 02 05*	Inne środki do konserwacji i impregnacji drewna zawierające substancje niebezpieczne
21	04 01 03*	Odpady z odtłuszczania zawierające rozpuszczalniki (bez fazy ciekłej)
22	04 02 14*	Odpady z wykańczania zawierające rozpuszczalniki organiczne
23	04 02 16*	Barwniki i pigmenty zawierające substancje niebezpieczne
24	04 02 19*	Odpady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne

25	05 01 02*	Osady z odsalania
26	05 01 03*	Osady z dna zbiorników
27	05 01 04*	Kwaśne szlamy z procesów alkilowania
28	05 01 05*	Wycieki ropy naftowej
29	05 01 06*	Zaolejone osady z konserwacji instalacji lub urządzeń
30	05 01 07*	Kwaśne smoły
31	05 01 08*	Inne smoły
32	05 01 09*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
33	05 01 11*	Odpady z alkalicznego oczyszczania paliw
34	05 01 12*	Ropa naftowa zawierająca kwasy
35	05 01 15*	Zużyte naturalne materiały filtracyjne (np. gliny, iły)
36	05 06 01*	Kwaśne smoły
37	05 06 03*	Inne smoły
38	05 06 80*	Odpady ciekłe zawierające fenole
39	05 07 01*	Osady zawierające rtęć
40	06 01 01*	Kwas siarkowy i siarkawy
41	06 01 02*	Kwas chlorowodorowy
42	06 01 03*	Kwas fluorowodorowy
43	06 01 04*	Kwas fosforowy i fosforawy
44	06 01 05*	Kwas azotowy i azotawy
45	06 01 06*	Inne kwasy
46	06 02 01*	Wodorotlenek wapniowy
47	06 02 03*	Wodorotlenek amonowy
48	06 02 04*	Wodorotlenek sodowy i potasowy
49	06 02 05*	Inne wodorotlenki
50	06 03 11*	Sole i roztwory zawierające cyjanki
51	06 03 13*	Sole i roztwory zawierające metale ciężkie

Załącznik nr 1 do decyzji Starosty Krakowskiego OS / 6233.3.2015.AM z dnia 19 stycznia 2015r.

52	06 03 15*	Tlenki metali zawierające metale ciężkie
53	06 04 03*	Odpady zawierające arsen
54	06 04 04*	Odpady zawierające rtęć
55	06 04 05*	Odpady zawierające inne metale ciężkie
56	06 05 02*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
57	06 06 02*	Odpady zawierające niebezpieczne siarczki
58	06 07 01*	Odpady azbestowe z elektrolizy
59	06 07 02*	Węgiel aktywny z produkcji chloru
60	06 07 03*	Osady siarczanu baru zawierające rtęć
61	06 07 04*	Roztwory i kwasy (np. kwas siarkowy)
62	06 08 02*	Odpady zawierające niebezpieczne chlorosilany
63	06 09 03*	Poreakcyjne odpady związków wapnia zawierające lub zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi
64	06 10 02*	Odpady zawierające substancje niebezpieczne
65	06 13 01*	Nieorganiczne środki ochrony roślin (np. pestycydy), środki do konserwacji drewna oraz inne biocydy
66	06 13 02*	Zużyty węgiel aktywny (z wyłączeniem 06 07 02)
67	06 13 04*	Odpady z przetwarzania azbestu
68	06 13 05*	Sadza zawierająca lub zanieczyszczona substancjami niebezpiecznymi
69	07 01 01*	Wody popłuczne i ługi macierzyste
70	07 01 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste
71	07 01 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste
72	07 01 07*	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców
73	07 01 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne
74	07 01 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców
75	07 01 10*	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne
76	07 01 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
77	07 02 01*	Wody popłuczne i ługi macierzyste
78	07 02 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste

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

Załącznik nr 1 do decyzji Starosty Krakowskiego OS / 6233.3.2015.AM z dnia 19 stycznia 2015r.

106	07 05 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste
107	07 05 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste
108	07 05 07*	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców
109	07 05 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne
110	07 05 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców
111	07 05 10*	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne
112	07 05 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
113	07 05 13*	Odpady stałe zawierające substancje niebezpieczne
114	07 05 80*	Odpady ciekłe zawierające substancje niebezpieczne
115	07 06 01*	Wody popłuczne i ługi macierzyste
116	07 06 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste
117	07 06 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste
118	07 06 07*	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców
119	07 06 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne
120	07 06 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców
121	07 06 10*	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne
122	07 06 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
123	07 07 01*	Wody popłuczne i ługi macierzyste
124	07 07 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste
125	07 07 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste
126	07 07 07*	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców
127	07 07 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne
128	07 07 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców
129	07 07 10*	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne
130	07 07 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
131	08 01 11*	Odpady farb i lakierów zawierających rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne
132	08 01 13*	Szlamy z usuwania farb i lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne

Załącznik nr 1 do decyzji Starosty Krakowskiego OS I 6233.3.2015.AM z dnia 19 stycznia 2015r.

133	08 01 15*	Szlamy wodne zawierające farby i lakiery zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne
134	08 01 17*	Odpady z usuwania farb i lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne
135	08 01 19*	Zawiesiny wodne farb lub lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne
136	08 01 21*	Zmywacz farb lub lakierów
137	08 03 12*	Odpady farb drukarskich zawierające substancje niebezpieczne
138	08 03 14*	Szlamy farb drukarskich zawierające substancje niebezpieczne
139	08 03 16*	Zużyte roztwory trawiące
140	08 03 17*	Odpadowy toner drukarski zawierający substancje niebezpieczne
141	08 03 19*	Zdyspergowany olej zawierający substancje niebezpieczne
142	08 04 09*	Odpadowe kleje i szczeliwa zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne
143	08 04 11*	Osady z klejów i szczeliw zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne
144	08 04 13*	Uwodnione szlasy klejów lub szczeliw zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne
145	08 04 15*	Odpady ciekłe klejów lub szczeliw zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne
146	08 04 17*	Olej żywiczny
147	08 05 01*	Odpady izocyjanianów
148	09 01 01*	Wodne roztwory wywoływaczy i aktywatorów
149	09 01 02*	Wodne roztwory wywoływaczy do płyt offsetowych
150	09 01 03*	Roztwory wywoływaczy opartych na rozpuszczalnikach
151	09 01 04*	Roztwory utrwalaczy
152	09 01 05*	Roztwory wybielaczy i kąpieli wybielająco-utrwalających
153	09 01 06*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające srebro
154	09 01 11*	Aparaty fotograficzne jednorazowego użytku zawierające baterie wymienione w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03
155	09 01 13*	Odpady ciekłe z zakładowej regeneracji srebra inne niż wymienione w 09 01 06
156	09 01 80*	Przeterminowane odczynniki fotograficzne
157	10 01 04*	Popioły lotne i pyły z kotłów z paliw płynnych
158	10 01 09*	Kwas siarkowy
159	10 01 13*	Popioły lotne z emulgowanych węglowodorów stosowanych jako paliwo

Załącznik nr 1 do decyzji Starosty Krakowskiego OS I 6233.3.2015.AM z dnia 19 stycznia 2015r.

160	10 01 14*	Popioły paleniskowe, żużle i pyły z kotłów ze współspalania zawierające substancje niebezpieczne
161	10 01 16*	Popioły lotne ze współspalania zawierające substancje niebezpieczne
162	10 01 18*	Odpady z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne
163	10 01 20*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
164	10 01 22*	Uwodnione szlamy z czyszczenia kotłów zawierające substancje niebezpieczne
165	10 02 07*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne
166	10 02 11*	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje
167	10 02 13*	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne
168	10 03 04*	Żużle z produkcji pierwotnej
169	10 03 08*	Słone żużle z produkcji wtórnej
170	10 03 09*	Czarne kożuchy żużlowe z produkcji wtórnej
171	10 03 15*	Zgary z wytopu o właściwościach palnych lub wydzielające w zetknięciu z wodą gazy palne w niebezpiecznych ilościach
172	10 03 17*	Odpady zawierające smołę z produkcji anod
173	10 03 19*	Pyły z gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne
174	10 03 21*	Inne cząstki stałe i pyły (łącznie z pyłami z młynów kulowych) zawierające substancje niebezpieczne
175	10 03 23*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne
176	10 03 25*	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne
177	10 03 27*	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje
178	10 03 29*	Odpady z przetwarzania słonych żużli i czarnych kożuchów żużlowych zawierające substancje niebezpieczne
179	10 04 01*	Żużle z produkcji pierwotnej i wtórnej
180	10 04 02*	Kożuchy żużlowe i zgary z produkcji pierwotnej i wtórnej
181	10 04 03*	Wapno zawierające związki arsenu (arsenian wapniowy)
182	10 04 04*	Pyły z gazów odlotowych
183	10 04 05*	Inne cząstki i pyły
184	10 04 06*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych
185	10 04 07*	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych
186	10 04 09*	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje

187	10 05 03*	Pyły z gazów odlotowych
188	10 05 05*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych
189	10 05 06*	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych
190	10 05 08*	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje
191	10 05 10*	Kožuchy żużlowe i zgary z wytopu o właściwościach palnych lub wydzielające w zetknięciu z wodą gazy palne w niebezpiecznych ilościach
192	10 06 03*	Pyły z gazów odlotowych
193	10 06 06*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych
194	10 06 07*	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych
195	10 06 09*	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje
196	10 07 07*	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje
197	10 08 08*	Słone żużle z produkcji pierwotnej i wtórnej
198	10 08 10*	Kožuchy żużlowe i zgary z wytopu o właściwościach palnych lub wydzielające w zetknięciu z wodą gazy palne w niebezpiecznych ilościach
199	10 08 12*	Odpady zawierające smołę z produkcji anod
200	10 08 15*	Pyły z gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne
201	10 08 17*	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne
202	10 08 19*	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje
203	10 09 05*	Rdzenie i formy odlewnicze przed procesem odlewania zawierające substancje niebezpieczne
204	10 09 07*	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania zawierające substancje niebezpieczne
205	10 09 09*	Pyły z gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne
206	10 09 11*	Inne cząstki stałe zawierające substancje niebezpieczne
207	10 09 13*	Odpadowe środki wiążące zawierające substancje niebezpieczne
208	10 09 15*	Odpady środków do wykrywania pęknięć odlewów
209	10 10 05*	Rdzenie i formy odlewnicze przed procesem odlewania zawierające substancje niebezpieczne
210	10 10 07*	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania zawierające substancje niebezpieczne
211	10 10 09*	Pyły z gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne
212	10 10 11*	Inne cząstki stałe zawierające substancje niebezpieczne