

OŚR.7644-4-13/07/08/09

Wieliczka, dnia 13 maja 2009 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 140 ust. 1, art. 143, art. 155, art. 287 ust. 2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (tekst jednolity z 2006 r. Nr 129, poz. 902, z późn. zm.); art. 7 ust. 1 i 2, art. 8, art. 10 ust. 1, art. 28 ust. 1, ust. 2, ust. 3 pkt 1 i 2, ust. 5, ust. 6, ust. 7 pkt 1 i 2, ust. 10, art. 36 ust. 1 i 4, art. 63 ust. 1, ust. 3 i ust. 6 pkt 6 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach (tekst jednolity z 2007 r. Dz. U. Nr 39, poz. 251, z późn. zm.), § 3 rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. z 2001 r., Nr 112, poz. 1206) i art. 104 Kodeksu Postępowania Administracyjnego, po rozpatrzeniu wniosku firmy CLIF Spółka z o. o. ul. Grabska 11, 32-005 Niepołomice, REGON: 351374496, dotyczącego wydania zezwolenia na prowadzenie działalności w zakresie zbierania i transportu odpadów

o r z e k a m

1. Zezwolić firmie CLIF Spółka z o. o. ul. Grabska 11, 32-005 Niepołomice, REGON: 351374496, na prowadzenie działalności w zakresie zbierania i transportu odpadów zakwalifikowanych jako inne niż niebezpieczne i niebezpieczne, wymienionych w stanowiącym integralną część nin. decyzji załączniku.
2. Zbieranie odpadów będzie odbywać się na terenie magazynu, znajdującego się na działce nr 2664/6 przy ul. Grabskiej 11 w m. Niepołomice. Transport odpadów objętych nin. zezwoleniem może być prowadzony na terytorium Polski.
3. Zobowiązać wnioskodawcę do stosowania takich form usług, które ograniczają ewentualne negatywne oddziaływanie na środowisko lub zagrożenie życia lub zdrowia ludzi.
4. Przedmiotowa działalność, w wyniku której będą zbierane i transportowane odpady oraz sposób postępowania z nimi winny być prowadzone w sposób zgodny z zasadami gospodarowania odpadami przy zachowaniu obowiązujących warunków wynikających z ustawy Prawo ochrony środowiska oraz ustawy o odpadach. Odpady będą zbierane w sposób selektywny.
5. Przejmując odpady od ich wytwórcy wnioskodawca, w myśl art. 25 ust. 3 ustawy o odpadach przejmuje odpowiedzialność za ich prawidłowe i właściwe gospodarowanie w zakresie objętym niniejszą decyzją. Obowiązek usuwania, unieszkodliwiania lub odzysku odpadów spoczywa na posiadaczu odpadów. Dalsze gospodarowanie przedmiotowymi odpadami tj. ich odzysk lub unieszkodliwianie posiadacz odpadów będzie zlecał innym podmiotom, które

- uzyskały zezwolenie właściwego organu na prowadzenie działalności w zakresie gospodarowania tymi odpadami.
6. Odpady do czasu przekazania ich odbiorcom do odzysku lub unieszkodliwienia, gromadzone i przechowywane będą zgodnie z art. 63 ustawy o odpadach, w sposób wykluczający skażenie gruntu lub wody. Magazynowanie odpadów może odbywać się jedynie na terenie, do którego posiadacz odpadów posiada tytuł prawny.
Sposób gromadzenia i przechowywania zbieranych odpadów nie może oddziaływać negatywnie na kolejne operacje w ich odzysku (wykorzystywaniu) lub unieszkodliwianiu. Miejsce gromadzenia odpadów będzie właściwie zabezpieczone.
Odpady będą przechowywane w w/w magazynie ze szczelnym podłożem betonowym, oraz w odpowiednich pojemnikach.
 7. Sposób postępowania z odpadami w trakcie załadunku, rozładunku, a także transportu odpadów prowadzony będzie zgodnie z unormowaniami prawnymi w tym zakresie. W zakresie transportu odpadów przestrzegane będą ustalenia przepisów art. 155 ustawy Prawo ochrony środowiska, oraz założenia ustawy z dnia 20 czerwca 1997 r. Prawo o ruchu drogowym (tekst jednolity z 2005 r. Dz. U. Nr 108, poz. 908, z późn. zm.), natomiast w kwestii transportu odpadów niebezpiecznych, dodatkowo zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury w sprawie zakresu i sposobu stosowania przepisów o przewozie drogowym towarów niebezpiecznych do transportu odpadów niebezpiecznych z dnia 19 grudnia 2002 r. (Dz. U. z 2002 r. Nr 236, poz. 1986) i ustawą z dnia 28 października 2002 r. o przewozie drogowym towarów niebezpiecznych (Dz. U. z 2002 r. Nr 199, poz. 1671, z późn. zm.). Przewóz drogowy odpadów może odbywać się tylko pojazdem samochodowym lub zespołem pojazdów w sposób uniemożliwiający zanieczyszczenie dróg, oraz wykluczający skażenie gruntu lub wody.
 8. Ustalam okres obowiązywania zezwolenia na prowadzenie działalności w zakresie zbierania i transportu odpadów do dnia 13 maja 2019 r.
 9. Zobowiązuje się wnioskodawcę do prowadzenia ich ilościowej i jakościowej ewidencji, zgodnie z katalogiem odpadów i listą odpadów niebezpiecznych na podstawie art. 36 w/w ustawy o odpadach, według rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 14 lutego 2006 r. w sprawie wzorów dokumentów stosowanych na potrzeby ewidencji odpadów (Dz. U. z 2006 r., Nr 30, poz. 213).
 10. Wnioskodawca nie może dokonywać zmian w uprawnieniach wynikających z niniejszej decyzji bez zgody organu udzielającego decyzję.
 11. Zastrzegam sobie prawo nałożenia dodatkowych warunków w terminie późniejszym jeżeli będzie tego wymagał interes ochrony środowiska.

UZASADNIENIE

Spółka z o. o., CLIF ul. Grabska 11, 32-005 Niepołomice, wystąpiła do tut. Starostwa z wnioskiem o wydanie zezwolenia na prowadzenie działalności w

zakresie transportu i zbierania odpadów. Z podanych informacji wynika, iż transport odpadów będzie prowadzony na terenie całego kraju natomiast zbierane odpady będą magazynowane przy ul. Grabskiej 11 na działce nr 2664/6 w m. Niepołomice.

Złożone przy wniosku dokumenty spełniają wymogi określone w art. 28 ust. 4 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach (tekst jednolity z 2007 r. Dz. U. Nr 39, poz. 251, z późn. zm.).

Odpady objęte przedmiotową decyzją wymienione w załączniku, na podstawie rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 roku w sprawie katalogu odpadów zostały zaklasyfikowane do odpadów niebezpiecznych oraz innych niż niebezpieczne.

Zgodnie z art. 63 ust. 1 ustawy o odpadach magazynowanie odpadów może odbywać się na terenie, do którego posiadacz odpadów ma tytuł prawny.

Na podstawie art. 28 ust. 6 w/w ustawy o odpadach, termin obowiązywania decyzji na prowadzenie działalności w zakresie zbierania i transportu odpadów jest ustalany na czas oznaczony, nie dłuższy niż 10 lat.

W dniu 10 kwietnia 2009 r., firma Clif Sp. z o.o. złożyła informację dotyczącą zmiany siedziby spółki, która w chwili obecnej mieści się przy ul. Grabskiej 11, w miejscowości Niepołomice.

Na podstawie zapisu art. 28 ust. 10 w/w ustawy o odpadach zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie zbierania odpadów wydaje się po uzyskaniu pozwolenia na użytkowanie obiektu lub po zakończeniu postępowania w sprawie zgłoszenia zmiany sposobu użytkowania obiektu budowlanego lub jego części w rozumieniu ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane, jeżeli są wymagane. Do przedmiotowego wniosku załączono kserokopię decyzji z dnia 3 kwietnia 2009 r., znak: BGN:7351/SN-36/09 Wydziału Budownictwa, Geodezji i Gospodarki Nieruchomościami, tut. Starostwa, która dotyczy zmiany sposobu użytkowania istniejącego budynku kotłowni z częścią administracyjną na halę magazynową służącą do gromadzenia i odzysku odpadów niebezpiecznych i innych niż niebezpieczne z częścią biurową oraz zmianę sposobu użytkowania istniejącej na działce infrastruktury technicznej na potrzeby gromadzenia i przetwarzania odpadów niebezpiecznych i innych niż niebezpieczne na działce nr 2664/6 obręb Niepołomice. Zatem warunek wynikający z zapisu wyżej powołanego art.28 ust. 10 ustawy o odpadach został spełniony.

Z przedłożonych przez wnioskodawcę dokumentów wynika, iż stan środowiska jest zabezpieczony przed ewentualnym szkodliwym oddziaływaniem firmy w ramach działalności objętej niniejszą decyzją.

Biorąc powyższe pod uwagę oraz fakt, iż posiadacz odpadów jest obowiązany do postępowania z nimi w sposób zgodny z zasadami gospodarowania odpadami, wymaganiami ochrony środowiska oraz planami gospodarowania odpadami, a także dodatkowo podmiot korzystający ze środowiska obowiązany jest według art. 140 ust. 1 ustawy Prawo ochrony środowiska zapewnić przestrzeganie wymagań ochrony środowiska, orzeczono jak w sentencji.

POUCZENIE

Zgodnie z dyspozycją art. 323 ust.1 Prawa ochrony środowiska każdy, komu przez bezprawne oddziaływanie na środowisko bezpośrednio zagraża szkoda lub została mu wyrządzona szkoda, może żądać od podmiotu odpowiedzialnego za to zagrożenie lub naruszenie przywrócenia stanu zgodnego z prawem i podjęcia środków zapobiegawczych, w szczególności przez zamontowanie instalacji lub urządzeń zabezpieczających przed zagrożeniem lub naruszeniem, w razie gdy jest to niemożliwe lub nadmiernie utrudnione, może on żądać zaprzestania działalności powodującej to zagrożenie lub naruszenie.

W myśl art. 325 ustawy Prawo ochrony środowiska odpowiedzialność za szkody wyrządzone oddziaływaniem na środowisko nie wyłącza okoliczność, że działalność będąca przyczyną powstania szkód jest prowadzona na podstawie decyzji i w jej granicach.

W myśl art. 362 ust. 1, 3, art. 375, art. 378 ust. 1, art. 379 ust. 1 ustawy Prawo ochrony środowiska w przypadku stwierdzenia negatywnego oddziaływania na środowisko organ ochrony środowiska może w drodze decyzji nałożyć obowiązek:

- ograniczenia oddziaływania na środowisko i jego zagrożenia,
- przywrócenia środowiska do stanu właściwego

a w późniejszym efekcie może zobowiązać podmiot korzystający ze środowiska do uiszczenia na rzecz właściwego gminnego funduszu ochrony środowiska i gospodarki wodnej kwoty pieniężnej odpowiadającej wysokości szkód wynikłych z naruszenia stanu środowiska.

Jeżeli posiadacz odpadów, który uzyskał zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie zbierania, transportu odpadów, narusza przepisy ustawy lub działa niezgodnie z wydanym zezwoleniem właściwy organ wzywa go do niezwłocznego zaniechania naruszeń. Jeżeli wezwanie nie przynosi oczekiwanych efektów organ cofa to zezwolenie, zgodnie z art. 30 ustawy o odpadach. Cofnięcie zezwolenia powoduje wstrzymanie działalności objętej tym zezwoleniem, nie powoduje jednak wygaśnięcia obowiązku usunięcia skutków prowadzonej działalności na koszt posiadacza odpadów.

Zgodnie z art. 25 ust. 3, 4 i 5 ustawy o odpadach, jeżeli posiadacz odpadów przekazuje odpady następnemu posiadaczowi odpadów, który posiada zezwolenie właściwego organu na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów, lub jest wpisany do rejestru, o którym mowa w art. 33 ust. 5 ustawy o odpadach, wówczas odpowiedzialność za gospodarowanie odpadami przenosi się na tego następnego posiadacza odpadów. Zlecający usługę transportu odpadów jest obowiązany wskazać prowadzącemu działalność w zakresie transportu odpadów miejsce odbioru odpadów oraz posiadacza odpadów, do którego należy dostarczyć te odpady. Prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów jest obowiązany dostarczyć te odpady do posiadacza odpadów, który został mu wskazany przez zlecającego usługę.

Stosownie do art. 9 ust. 3, 4 i 5 ustawy o odpadach niesegregowane odpady komunalne, pozostałości z sortowania odpadów komunalnych oraz komunalne

osady ściekowe powinny być poddane odzyskowi lub unieszkodliwianiu na obszarze tego województwa, na którym zostały wytworzone, w instalacjach spełniających wymagania najlepszej dostępnej techniki lub technologii, o której mowa w art. 143 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. - Prawo ochrony środowiska, lub w miejscach najbliższych położonych miejsca ich wytworzenia.

Niesegregowane odpady komunalne, pozostałości z sortowania odpadów komunalnych oraz komunalne osady ściekowe mogą być poddane odzyskowi lub unieszkodliwianiu na obszarze innego województwa jeżeli odległość od miejsca wytwarzania odpadów do instalacji przeznaczonej do odzysku lub unieszkodliwiania, spełniającej wymagania najlepszej dostępnej techniki lub technologii, o której mowa w art. 143 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. - Prawo ochrony środowiska, lub miejsca przeznaczonego do tego samego odzysku jest mniejsza niż odległość do instalacji lub miejsca położonego na obszarze tego samego województwa.

W/w przepisy stosuje się odpowiednio do unieszkodliwiania odpadów medycznych o właściwościach zakaźnych, oraz do unieszkodliwiania odpadów weterynaryjnych o właściwościach zakaźnych.

Od niniejszej decyzji służy stronie wniesienie odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Krakowie ul. Lea 10, za moim pośrednictwem w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.



z up. STAROSTY
Miroslaw Mrozowski
wiceburmistrz

Za przedmiotową decyzję, stosownie do zapisów ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2006 r., nr 225, poz. 1635 z późn. zm.), uiszczono opłatę skarbową w łącznej wysokości 1232 zł (słownie: tysiąc dwieście trzydzieści dwa złote), tj. 2 x 616 zł, w dniu 28 grudnia 2007 r. oraz 7 maja 2009 r. (dokumenty elektroniczne).

Otrzymują:

1. CLIF Spółka z o. o. ul. Grabska 11, 32-005 Niepołomice
2. OŚR a/a.

Do wiadomości:

3. Burmistrz Miasta i Gminy Niepołomice.
4. Marszałek Województwa Małopolskiego
ul. Raclawicka 56, 30-017 Kraków.
5. Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska
Plac Szczepański 5, 31-011 Kraków.

ZAŁĄCZNIK

do decyzji Starosty Wielickiego
z dnia 13 maja 2009 r.
znak: OŚR.7644-4-13/07/08/09

Kody i rodzaje odpadów

Lp.	Kod	Grupy, podgrupy i rodzaje odpadów
1	2	3
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 04*	Odpady z przeróbki rud siarczkowych powodujące samoczynne zakwaszenie środowiska w czasie składowania
5	01 03 05*	Inne odpady poprzrobocze zawierające substancje niebezpieczne (z wyłączeniem 01 03 80)
6	01 03 06	Inne odpady poprzrobocze niż wymienione w 01 03 04, 01 03 05, 01 03 80 i 01 03 81
7	01 03 07*	Inne odpady zawierające substancje niebezpieczne z fizycznej i chemicznej przeróbki rud metali
8	01 03 08	Odpady w postaci pyłów i proszków inne niż wymienione w 01 03 07
9	01 03 09	Czerwony szlam powstający przy produkcji tlenku glinu inny niż wymieniony w 01 03 07
10	01 03 80*	Odpady z flotacyjnego wzbogacania rud metali nieżelaznych zawierające substancje niebezpieczne
11	01 03 81	Odpady z flotacyjnego wzbogacania rud metali nieżelaznych inne niż wymienione w 01 03 80
12	01 03 99	Inne niewymienione odpady
13	01 04 07*	Odpady zawierające niebezpieczne substancje z fizycznej i chemicznej przeróbki kopalin innych niż rudy metali
14	01 04 08	Odpady żwiru lub skruszone skały inne niż wymienione w 01 04 07
15	01 04 09	Odpadowe piaski i ły
16	01 04 10	Odpady w postaci pyłów i proszków inne niż wymienione w 01 04 07
17	01 04 11	Odpady powstające przy wzbogacaniu soli kamiennej i potasowej inne niż wymienione w 01 04 07
18	01 04 12	Odpady powstające przy płukaniu i oczyszczaniu kopalin inne niż wymienione w 01 04 07 i 01 04 11
19	01 04 13	Odpady powstające przy cięciu i obróbce postaciowej skał inne niż wymienione w 01 04 07
20	01 04 80*	Odpady z flotacyjnego wzbogacania węgla zawierające substancje niebezpieczne
21	01 04 81	Odpady z flotacyjnego wzbogacania węgla inne niż wymienione w 01 04 80
22	01 04 82*	Odpady z flotacyjnego wzbogacania rud siarczkowych zawierające substancje niebezpieczne
23	01 04 83	Odpady z flotacyjnego wzbogacania rud siarczkowych inne niż wymienione w 01 04 82
24	01 04 84*	Odpady z flotacyjnego wzbogacania rud fosforowych (fosforytów, apatytów) zawierające substancje niebezpieczne
25	01 04 85	Odpady z flotacyjnego wzbogacania rud fosforowych (fosforytów, apatytów) inne niż wymienione w 01 04 84

26	01 04 99	Inne niewymienione odpady
27	01 05 04	Płuczki i odpady wiertnicze z odwiertów wody słodkiej
28	01 05 05*	Płuczki i odpady wiertnicze zawierające ropę naftową
29	01 05 06*	Płuczki i odpady wiertnicze zawierające substancje niebezpieczne
30	01 05 07	Płuczki wiertnicze zawierające baryt i odpady inne niż wymienione w 01 05 05 i 01 05 06
31	01 05 08	Płuczki wiertnicze zawierające chlorki i odpady inne niż wymienione w 01 05 05 i 01 05 06
32	01 05 99	Inne niewymienione odpady
33	02 01 01	Osady z mycia i czyszczenia
34	02 01 02	Odpadowa tkanka zwierzęca
35	02 01 03	Odpadowa masa roślinna
36	02 01 04	Odpady tworzyw sztucznych (z wyłączeniem opakowań)
37	02 01 06	Odchody zwierzęce
38	02 01 07	Odpady z gospodarki leśnej
39	02 01 08*	Odpady agrochemikaliów zawierające substancje niebezpieczne, w tym środki ochrony roślin I i II klasy toksyczności (bardzo toksyczne i toksyczne)
40	02 01 09	Odpady agrochemikaliów inne niż wymienione w 02 01 08
41	02 01 10	Odpady metalowe
42	02 01 80*	Zwierzęta padłe i ubite z konieczności oraz odpadowa tkanka zwierzęca, wykazujące właściwości niebezpieczne
43	02 01 81	Zwierzęta padłe i odpadowa tkanka zwierzęca stanowiące materiał szczególnego i wysokiego ryzyka inne niż wymienione w 02 01 80
44	02 01 82	Zwierzęta padłe i ubite z konieczności
45	02 01 83	Odpady z upraw hydroponicznych
46	02 01 99	Inne niewymienione odpady
47	02 02 01	Odpady z mycia i przygotowywania surowców
48	02 02 02	Odpadowa tkanka zwierzęca
49	02 02 03	Surowce i produkty nienadające się do spożycia i przetwórstwa
50	02 02 04	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków
51	02 02 80*	Odpadowa tkanka zwierzęca wykazująca właściwości niebezpieczne
52	02 02 81	Odpadowa tkanka zwierzęca stanowiąca materiał szczególnego i wysokiego ryzyka, w tym odpady z produkcji pasz mięsno-kostnych inne niż wymienione w 02 02 80
53	02 02 82	Odpady z produkcji mączki rybnej inne niż wymienione w 02 02 80
54	02 02 99	Inne niewymienione odpady
55	02 03 01	Szlamy z mycia, oczyszczania, obierania, odwirowywania i oddzielania surowców
56	02 03 02	Odpady konserwantów
57	02 03 03	Odpady poekstrakcyjne
58	02 03 04	Surowce i produkty nienadające się do spożycia i przetwórstwa
59	02 03 05	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków
60	02 03 80	Wytłoki, osady i inne odpady z przetwórstwa produktów roślinnych (z wyłączeniem 02 03 81)
61	02 03 81	Odpady z produkcji pasz roślinnych
62	02 03 82	Odpady tytoniowe
63	02 03 99	Inne niewymienione odpady
64	02 04 01	Osady z oczyszczania i mycia buraków
65	02 04 02	Nienormatywny węglan wapnia oraz kreda cukrownicza (wapno defekacyjne)

66	02 04 03	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków
67	02 04 80	Wysłodki
68	02 04 99	Inne niewymienione odpady
69	02 05 01	Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia oraz przetwarzania
70	02 05 02	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków
71	02 05 80	Odpadowa serwatka
72	02 05 99	Inne niewymienione odpady
73	02 06 01	Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia i przetwórstwa
74	02 06 02	Odpady konserwantów
75	02 06 03	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków
76	02 06 80	Nieprzydatne do wykorzystania tłuszcze spożywcze
77	02 06 99	Inne niewymienione odpady
78	02 07 01	Odpady z mycia, oczyszczania i mechanicznego rozdrabniania surowców
79	02 07 02	Odpady z destylacji spirytualiów
80	02 07 03	Odpady z procesów chemicznych
81	02 07 04	Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia i przetwórstwa
82	02 07 05	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków
83	02 07 80	Wytłoki, osady moszczowe i pofermentacyjne, wywary
84	02 07 99	Inne niewymienione odpady
85	03 01 01	Odpady kory i korka
86	03 01 04*	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir zawierające substancje niebezpieczne
87	03 01 05	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04
88	03 01 80*	Odpady z chemicznej przeróbki drewna zawierające substancje niebezpieczne
89	03 01 82	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków
90	03 01 99	Inne niewymienione odpady
91	03 02 01*	Środki do konserwacji i impregnacji drewna niezawierające związków chlorowcoorganicznych
92	03 02 02*	Środki do konserwacji i impregnacji drewna zawierające związki chlorowcoorganiczne
93	03 02 03*	Metaloorganiczne środki do konserwacji i impregnacji drewna
94	03 02 04*	Nieorganiczne środki do konserwacji i impregnacji drewna
95	03 02 05*	Inne środki do konserwacji i impregnacji drewna zawierające substancje niebezpieczne
96	03 02 99	Inne niewymienione odpady
97	03 03 01	Odpady z kory i drewna
98	03 03 02	Osady i szlamy z produkcji celulozy metodą siarczynową (w tym osady ługu zielonego)
99	03 03 05	Szlamy z odbarwiania makulatury
100	03 03 07	Mechanicznie wydzielone odrzuty z przeróbki makulatury i tektury
101	03 03 08	Odpady z sortowania papieru i tektury przeznaczone do recyklingu
102	03 03 09	Odpady szlamów defekosaturacyjnych
103	03 03 10	Odpady z włókna, szlamy z włókien, wypełniaczy i powłok pochodzące z mechanicznej separacji
104	03 03 11	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 03 03 10
105	03 03 80	Szlamy z procesów bielenia podchlorynem lub chlorem

106	03 03 81	Szlamy z innych procesów bielenia
107	03 03 99	Inne niewymienione odpady
108	04 01 01	Odpady z mizdrowania (odzierki i dwoiny wapniowe)
109	04 01 02	Odpady z wapnienia
110	04 01 03*	Odpady z odtłuszczania zawierające rozpuszczalniki (bez fazy ciekłej)
111	04 01 04	Brzezka garbująca zawierająca chrom
112	04 01 05	Brzezka garbująca niezawierająca chromu
113	04 01 06	Osady zawierające chrom, zwłaszcza z zakładowych oczyszczalni ścieków
114	04 01 07	Osady niezawierające chromu, zwłaszcza z zakładowych oczyszczalni ścieków
115	04 01 08	Odpady skóry wygarbowanej zawierające chrom (wióry, obcinki, pył ze szlifowania skór)
116	04 01 09	Odpady z polerowania i wykańczania
117	04 01 99	Inne niewymienione odpady
118	04 02 09	Odpady materiałów złożonych (np. tkaniny impregnowane, elastomery, plastomery)
119	04 02 10	Substancje organiczne z produktów naturalnych (np. tłuszcze, woski)
120	04 02 14*	Odpady z wykańczania zawierające rozpuszczalniki organiczne
121	04 02 15	Odpady z wykańczania inne niż wymienione w 04 02 14
122	04 02 16*	Barwniki i pigmenty zawierające substancje niebezpieczne
123	04 02 17	Barwniki i pigmenty inne niż wymienione w 04 02 16
124	04 02 19*	Odpady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
125	04 02 20	Odpady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 04 02 19
126	04 02 21	Odpady z nieprzetworzonych włókien tekstylnych
127	04 02 22	Odpady z przetworzonych włókien tekstylnych
128	04 02 80	Odpady z mokrej obróbki wyrobów tekstylnych
129	04 02 99	Inne niewymienione odpady
130	05 01 02*	Osady z odsalania
131	05 01 03*	Osady z dna zbiorników
132	05 01 04*	Kwaśne szlamy z procesów alkilowania
133	05 01 05*	Wycieki ropy naftowej
134	05 01 06*	Zaolejone osady z konserwacji instalacji lub urządzeń
135	05 01 07*	Kwaśne smoły
136	05 01 08*	Inne smoły
137	05 01 09*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
138	05 01 10	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 05 01 09
139	05 01 11*	Odpady z alkalicznego oczyszczania paliw
140	05 01 12*	Ropa naftowa zawierająca kwasy
141	05 01 13	Osady z uzdatniania wody kotłowej
142	05 01 14	Odpady z kolumn chłodniczych
143	05 01 15*	Zużyte naturalne materiały filtracyjne (np. gliny, ily)
144	05 01 16	Odpady zawierające siarkę z odsiarczania ropy naftowej
145	05 01 17	Bitum
146	05 01 99	Inne niewymienione odpady
147	05 06 01*	Kwaśne smoły
148	05 06 03*	Inne smoły

149	05 06 04	Odpady z kolumn chłodniczych
150	05 06 80*	Odpady ciekłe zawierające fenole
151	05 06 99	Inne niewymienione odpady
152	05 07 01*	Osady zawierające rtęć
153	05 07 02	Odpady zawierające siarkę
154	05 07 99	Inne niewymienione odpady
155	06 01 01*	Kwas siarkowy i siarkawy
156	06 01 02*	Kwas chlorowodorowy
157	06 01 03*	Kwas fluorowodorowy
158	06 01 04*	Kwas fosforowy i fosforawy
159	06 01 05*	Kwas azotowy i azotawy
160	06 01 06*	Inne kwasy
161	06 01 99	Inne niewymienione odpady
162	06 02 01*	Wodorotlenek wapniowy
163	06 02 03*	Wodorotlenek amonowy
164	06 02 04*	Wodorotlenek sodowy i potasowy
165	06 02 05*	Inne wodorotlenki
166	06 02 99	Inne niewymienione odpady
167	06 03 11*	Sole i roztwory zawierające cyjanki
168	06 03 13*	Sole i roztwory zawierające metale ciężkie
169	06 03 14	Sole i roztwory inne niż wymienione w 06 03 11 i 06 03 13
170	06 03 15*	Tlenki metali zawierające metale ciężkie
171	06 03 16	Tlenki metali inne niż wymienione w 06 03 15
172	06 03 99	Inne niewymienione odpady
173	06 04 03*	Odpady zawierające arsen
174	06 04 04*	Odpady zawierające rtęć
175	06 04 05*	Odpady zawierające inne metale ciężkie
176	06 04 99	Inne niewymienione odpady
177	06 05 02*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
178	06 05 03	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 06 05 02
179	06 06 02*	Odpady zawierające niebezpieczne siarczki
180	06 06 03	Odpady zawierające siarczki inne niż wymienione w 06 06 02
181	06 06 99	Inne niewymienione odpady
182	06 07 01*	Odpady azbestowe z elektrolizy
183	06 07 02*	Węgiel aktywny z produkcji chloru
184	06 07 03*	Osady siarczanu baru zawierające rtęć
185	06 07 04*	Roztwory i kwasy (np. kwas siarkowy)
186	06 07 99	Inne niewymienione odpady
187	06 08 02*	Odpady zawierające niebezpieczne silykony
188	06 08 99	Inne niewymienione odpady
189	06 09 02	Żużel fosforowy
190	06 09 03*	Poreakcyjne odpady związków wapnia zawierające lub zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi
191	06 09 04	Poreakcyjne odpady związków wapnia inne niż wymienione w 06 09 03 i 06 09 80
192	06 09 80	Fosfogipsy

193	06 09 81	Fosfogipsy wymieszane z żużłami, popiołami paleniskowymi i pyłami z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)
194	06 09 99	Inne niewymienione odpady
195	06 10 02*	Odpady zawierające substancje niebezpieczne
196	06 10 99	Inne niewymienione odpady
197	06 11 01	Poreakcyjne odpady związków wapnia z produkcji dwutlenku tytanu
198	06 11 80	Odpady z produkcji związków cyrkonu
199	06 11 81	Odpady z produkcji związków chromu
200	06 11 82	Odpady z produkcji związków kobaltu
201	06 11 83	Odpadowy siarczan żelazowy
202	06 11 99	Inne niewymienione odpady
203	06 13 01*	Nieorganiczne środki ochrony roślin (np. pestycydy), środki do konserwacji drewna oraz inne biocydy
204	06 13 02*	Zużyty węgiel aktywny (z wyłączeniem 06 07 02)
205	06 13 03	Czysta sadza
206	06 13 04*	Odpady z przetwarzania azbestu
207	06 13 05*	Sadza zawierająca lub zanieczyszczona substancjami niebezpiecznymi
208	06 13 99	Inne niewymienione odpady
209	07 01 01*	Wody popłuczne i ługi macierzyste
210	07 01 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemysłu i ciecze macierzyste
211	07 01 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemysłu i ciecze macierzyste
212	07 01 07*	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców
213	07 01 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne
214	07 01 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców
215	07 01 10*	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne
216	07 01 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
217	07 01 12	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 07 01 11
218	07 01 80	Wapno pokarbidowe niezawierające substancji niebezpiecznych (inne niż wymienione w 07 01 08)
219	07 01 99	Inne niewymienione odpady
220	07 02 01*	Wody popłuczne i ługi macierzyste
221	07 02 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemysłu i ciecze macierzyste
222	07 02 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemysłu i ciecze macierzyste
223	07 02 07*	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców
224	07 02 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne
225	07 02 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców
226	07 02 10*	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne
227	07 02 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
228	07 02 12	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 07 02 11
229	07 02 13	Odpady tworzyw sztucznych
230	07 02 14*	Odpady z dodatków zawierające substancje niebezpieczne (np. plastyfikatory, stabilizatory)
231	07 02 15	Odpady z dodatków inne niż wymienione w 07 02 14
232	07 02 16*	Odpady zawierające niebezpieczne silikony

233	07 02 17	Odpady zawierające silikony inne niż wymienione w 07 02 16
234	07 02 80	Odpady z przemysłu gumowego i produkcji gumy
235	07 02 99	Inne niewymienione odpady
236	07 03 01*	Wody popłuczne i ługi macierzyste
237	07 03 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste
238	07 03 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste
239	07 03 07*	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców
240	07 03 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne
241	07 03 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców
242	07 03 10*	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne
243	07 03 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
244	07 03 12	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 07 03 11
245	07 03 99	Inne niewymienione odpady
246	07 04 01*	Wody popłuczne i ługi macierzyste
247	07 04 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste
248	07 04 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste
249	07 04 07*	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców
250	07 04 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne
251	07 04 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców
252	07 04 10*	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne
253	07 04 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
254	07 04 12	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 07 04 11
255	07 04 13*	Odpady stałe zawierające substancje niebezpieczne
256	07 04 80*	Przeterminowane środki ochrony roślin I i II klasy toksyczności (bardzo toksyczne i toksyczne)
257	07 04 81	Przeterminowane środki ochrony roślin inne niż wymienione w 07 04 80
258	07 04 99	Inne niewymienione odpady
259	07 05 01*	Wody popłuczne i ługi macierzyste
260	07 05 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste
261	07 05 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste
262	07 05 07*	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców
263	07 05 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne
264	07 05 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców
265	07 05 10*	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne
266	07 05 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
267	07 05 12	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 07 05 11
268	07 05 13*	Odpady stałe zawierające substancje niebezpieczne
269	07 05 14	Odpady stałe inne niż wymienione w 07 05 13
270	07 05 80*	Odpady ciekłe zawierające substancje niebezpieczne
271	07 05 81	Odpady ciekłe inne niż wymienione w 07 05 80
272	07 05 99	Inne niewymienione odpady
273	07 06 01*	Wody popłuczne i ługi macierzyste

274	07 06 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste
275	07 06 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste
276	07 06 07*	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców
277	07 06 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne
278	07 06 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców
279	07 06 10*	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne
280	07 06 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
281	07 06 12	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 07 06 11
282	07 06 80	Ziemia bieląca z rafinacji oleju
283	07 06 81	Zwroty kosmetyków i próbek
284	07 06 99	Inne niewymienione odpady
285	07 07 01*	Wody popłuczne i ługi macierzyste
286	07 07 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste
287	07 07 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste
288	07 07 07*	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców
289	07 07 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne
290	07 07 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców
291	07 07 10*	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne
292	07 07 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
293	07 07 12	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 07 07 11
294	07 07 99	Inne niewymienione odpady
295	08 01 11*	Odpady farb i lakierów zawierających rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne
296	08 01 12	Odpady farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 11
297	08 01 13*	Szlamy z usuwania farb i lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne
298	08 01 14	Szlamy z usuwania farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 13
299	08 01 15*	Szlamy wodne zawierające farby i lakiery zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne
300	08 01 16	Szlamy wodne zawierające farby i lakiery inne niż wymienione w 08 01 15
301	08 01 17*	Odpady z usuwania farb i lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne
302	08 01 18	Odpady z usuwania farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 17
303	08 01 19*	Zawiesiny wodne farb lub lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne
304	08 01 20	Zawiesiny wodne farb lub lakierów inne niż wymienione w 08 01 19
305	08 01 21*	Zmywacz farb lub lakierów
306	08 01 99	Inne niewymienione odpady
307	08 02 01	Odpady proszków powlekających
308	08 02 02	Szlamy wodne zawierające materiały ceramiczne
309	08 02 03	Zawiesiny wodne zawierające materiały ceramiczne
310	08 02 99	Inne niewymienione odpady
311	08 03 07	Szlamy wodne zawierające farby drukarskie
312	08 03 08	Odpady ciekłe zawierające farby drukarskie

313	08 03 12*	Odpady farb drukarskich zawierające substancje niebezpieczne
314	08 03 13	Odpady farb drukarskich inne niż wymienione w 08 03 12
315	08 03 14*	Szlamy farb drukarskich zawierające substancje niebezpieczne
316	08 03 15	Szlamy farb drukarskich inne niż wymienione w 08 03 14
317	08 03 16*	Zużyte roztwory trawiące
318	08 03 17*	Odpadowy toner drukarski zawierający substancje niebezpieczne
319	08 03 18	Odpadowy toner drukarski inny niż wymieniony w 08 03 17
320	08 03 19*	Zdyspergowany olej zawierający substancje niebezpieczne
321	08 03 80	Zdyspergowany olej inny niż wymieniony w 08 03 19
322	08 03 99	Inne niewymienione odpady
323	08 04 09*	Odpadowe kleje i szczeliwa zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne
324	08 04 10	Odpadowe kleje i szczeliwa inne niż wymienione w 08 04 09
325	08 04 11*	Osady z klejów i szczeliw zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne
326	08 04 12	Osady z klejów i szczeliw inne niż wymienione w 08 04 11
327	08 04 13*	Uwodnione szlasy klejów lub szczeliw zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne
328	08 04 14	Uwodnione szlasy klejów lub szczeliw inne niż wymienione w 08 04 13
329	08 04 15*	Odpady ciekłe klejów lub szczeliw zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne
330	08 04 16	Odpady ciekłe klejów lub szczeliw inne niż wymienione w 08 04 15
331	08 04 17*	Olej żywiczny
332	08 04 99	Inne niewymienione odpady
333	08 05 01*	Odpady izocyjanianów
334	09 01 01*	Wodne roztwory wywoływaczy i aktywatorów
335	09 01 02*	Wodne roztwory wywoływaczy do płyt offsetowych
336	09 01 03*	Roztwory wywoływaczy opartych na rozpuszczalnikach
337	09 01 04*	Roztwory utrwalaczy
338	09 01 05*	Roztwory wybielaczy i kąpeli wybielająco-utrwalających
339	09 01 06*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające srebro
340	09 01 07	Błony i papier fotograficzny zawierające srebro lub związki srebra
341	09 01 08	Błony i papier fotograficzny niezawierające srebra
342	09 01 10	Aparaty fotograficzne jednorazowego użytku bez baterii
343	09 01 11*	Aparaty fotograficzne jednorazowego użytku zawierające baterie wymienione w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03
344	09 01 12	Aparaty fotograficzne jednorazowego użytku zawierające baterie inne niż wymienione w 09 01 11
345	09 01 13*	Odpady ciekłe z zakładowej regeneracji srebra inne niż wymienione w 09 01 06
346	09 01 80*	Przeterminowane odczynniki fotograficzne
347	09 01 99	Inne niewymienione odpady
348	10 01 01	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)
349	10 01 02	Popioły lotne z węgla
350	10 01 03	Popioły lotne z torfu i drewna niepoddanego obróbce chemicznej
351	10 01 04*	Popioły lotne i pyły z kotłów z paliw płynnych
352	10 01 05	Stałe odpady z wapniowych metod odsiarczania gazów odlotowych
353	10 01 07	Produkty z wapniowych metod odsiarczania gazów odlotowych odprowadzane w postaci szlamu

