

RS.6233.35.2017

DECYZJA

Na podstawie art. 104 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku Kodeks postępowania administracyjnego (j.t.Dz.U.2017.1257) oraz art. 233 ust. 2, 3 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 roku o odpadach (j.t. Dz.U.2016.1987 ze zm.),

na wniosek Pani Agnieszki Góras współniczki ECO-TEAM Remigiusz Niestony, Agnieszka Góras Spółka Cywilna z siedzibą przy ulicy Wyzwolenia 22, 41-103 Siemianowice Śląskie, NIP 6252445101, REGON 242790138, dotyczący wydania zezwolenia na transport odpadów,

ORZEKAM

zezwoić Pani Agnieszce Góras współniczce ECO-TEAM Remigiusz Niestony, Agnieszka Góras Spółka Cywilna z siedzibą przy ulicy Wyzwolenia 22, 41-103 Siemianowice Śląskie, NIP 6252445101, REGON 242790138 na prowadzenie działalności w zakresie transportu odpadów wyszczególnionych w załącznikach nr 1 oraz 2 do niniejszej decyzji.

USTALAM

I. Rodzaje odpadów przewidzianych do transportu:

Listę odpadów przewidzianych do transportu zawierają załączniki nr 1 oraz 2 stanowiące integralną część niniejszej decyzji.

II. Oznaczenie obszaru prowadzenia działalności w zakresie transportu odpadów.

Działalność w zakresie transportu odpadów będzie prowadzona na obszarze Rzeczypospolitej Polskiej.

III. Sposób i środki transportu.

Odpady będą transportowane do odbiorców, którzy posiadają stosowne zezwolenia w zakresie gospodarki odpadami. Transport odpadów odbywać się będzie własnymi pojazdami oraz pojazdami dzierżawionymi od firm transportowych innych podmiotów gospodarczych, tabor spełnia wszelkie wymagania i kryteria dotyczące przewozu zleconego do odbioru odpadu. Transport, załadunek i rozładunek odpadów będzie prowadzony w sposób uniemożliwiający zanieczyszczenie dróg i terenów w sposób bezpieczny dla środowiska i zdrowia ludzi, z uwzględnieniem obowiązujących przepisów. Transport odpadów prowadzony będzie przy użyciu specjalistycznych samochodów przystosowanych do transportu odpadów wyszczególnionych w załącznikach nr 1 i 2 niniejszej decyzji. Transport odpadów w postaci ciekłej, uwodnionej oraz szlamów odbywać się będzie w szczelnie zamkniętych certyfikowanych opakowaniach (bębnach oraz z zastosowaniem opakowań DPPL) dopuszczonych do przewozu materiałów niebezpiecznych w tym odpadów niebezpiecznych, odpady będą odpowiednio oznakowane. Odpady niebezpieczne będą transportowane w odpowiednich szczelnie zamkniętych opakowaniach, odpornych na działanie umieszczonego w nim odpadu. Zużyte baterie i akumulatory będą transportowane w odpowiednich pojemnikach, odpornych na działanie substancji żrących w nich zawartych. Opakowania z odpadami będą odpowiednio zabezpieczone przed przemieszczaniem się podczas transportu za pomocą odpowiednich pasów, przegród, mat antypoślizgowych, celem zapewnienia bezpieczeństwa podczas przewozu. Odpady inne niż niebezpieczne, w zależności

od rodzajów i gabarytów, transportowane będą w zamkniętych pojemnikach przeznaczonych dla danego odpadu, będą to m.in.: specjalistyczne pojemniki, beczki, skrzynie: metalowe, plastikowe i drewniane, palety zabezpieczone folią, pojemniki typu big-bag, worki foliowe.

IV. Dodatkowe warunki transportu odpadów.

1. Transport odpadów będzie odbywał się zgodnie z wymaganiami w zakresie ochrony środowiska, utrzymania czystości i porządku w gminach oraz bezpieczeństwa życia i zdrowia ludzi, w szczególności w sposób uwzględniający właściwości fizyczne i chemiczne odpadów oraz zagrożenia, które mogą one powodować.
 2. Działalność w zakresie transportu odpadów powinna być prowadzona zgodnie z zasadami gospodarowania odpadami przyjętymi ustawą z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (j.t. Dz.U.2016.1987 ze zm.). Zgodnie z art. 16 ustawy o odpadach gospodarkę odpadami należy prowadzić w sposób nie stwarzający zagrożenia dla życia i zdrowia ludzi oraz dla środowiska, w szczególności nie może:
 - a) powodować zagrożenia dla wody, powietrza, gleby, roślin lub zwierząt,
 - b) powodować uciążliwości przez hałas lub zapach,
 - c) wywoływać niekorzystnych skutków dla terenów wiejskich lub miejsc o szczególnym znaczeniu, w tym kulturowym i przyrodniczym.
 3. Transport odpadów niebezpiecznych odbywa się z zachowaniem przepisów obowiązujących przy transporcie towarów niebezpiecznych.
 4. Transport olejów odpadowych winien odbywać się wyłącznie za pomocą specjalistycznego taboru do transportu tego typu odpadów.
 5. Odpady podczas transportu będą zabezpieczane w taki sposób, aby nie nastąpiło ich niezamierzone przedostanie się do środowiska oraz aby wpływ warunków atmosferycznych nie powodował zmiany ich właściwości chemicznych i fizycznych oraz w sposób bezpieczny dla życia i zdrowia ludzi. Podczas transportu nie będzie następowało wymieszanie poszczególnych rodzajów odpadów.
 6. W przypadku, gdy z przyczyn niezależnych od przewożącego odpady (np. w wyniku kolizji lub innego zdarzenia losowego), odpady zostaną rozprzestrzenione poza środek transportowy, osoba odpowiedzialna za usługę transportu podejmie niezwłocznie niezbędne kroki zmierzające do wyeliminowania negatywnego wpływu odpadów na środowisko.
 7. Transport odpadów będzie się odbywał wyłącznie środkami transportowymi, dopuszczonymi do ruchu drogowego, których stan techniczny nie będzie powodował negatywnego wpływu na środowisko.
- V. Czas obowiązywania zezwolenia: do 17 lipca 2027 r. Niniejszą decyzję w zakresie transportu odpadów wydaje się na 10 lat, jednak nie dłużej niż do czasu upływu terminu na złożenie wniosku o wpis do rejestru prowadzonego przez marszałka województwa lub do dnia uzyskania wpisu do tego rejestru, w przypadku gdy wpis nastąpił w terminie wcześniejszym.

UZASADNIENIE

Wnioskiem z dnia 21 czerwca 2017 r. zarejestrowanym pod numerem RKP-36656/17 w dniu 26 czerwca 2017 r., Pani Agnieszka Góras współniczka ECO-TEAM Remigiusz Niesłony, Agnieszka Góras Spółka Cywilna z siedzibą przy ulicy Wyzwolenia 22, 41-103 Siemianowice Śląskie, NIP 6252445101, REGON 242790138, wystąpiła o wydanie zezwolenia na transport odpadów. W dniu 28 czerwca 2017 r. spółka uzupełniła wniosek o wskazanie, który z współników spółki będzie adresatem zezwolenia. Pismem z dnia 30 czerwca 2017 r. organ zawiadomił spółkę o wszczęciu postępowania. Zawiadomieniem

z dnia 7 lipca 2017 r. zawiadomiono stronę postępowania o zakończeniu postępowania dowodowego i umożliwiono wypowiedzenie się stronie co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań. W przedstawionym terminie strona postępowania nie zapoznała się z zebraną dokumentacją i nie wniosła jakichkolwiek uwag i żądań.

Zgodnie z art. 233 ust. 3 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach, zezwolenia na transport odpadów wydawane są na podstawie art. 28 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach, do czasu utworzenia rejestru, o którym mowa w art. 49 ust. 1 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach.

Tutejszy organ po zapoznaniu się z przedmiotowym wnioskiem stwierdził, że sposób postępowania z odpadami, przy zachowaniu warunków określonych w przedmiotowym wniosku oraz niniejszej decyzji nie wpłynie negatywnie na stan środowiska oraz życie i zdrowie ludzi.

Niniejsza decyzja w całości uwzględnia żądania Wnioskodawcy, w związku z powyższym, zgodnie z zapisem art. 107 § 4 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego, tutejszy organ odstąpił od jej uzasadnienia. Biorąc powyższe pod uwagę tutejszy organ orzekł jak na wstępie.

POUCZENIE

Wszelkie zmiany w sposobie gospodarowania odpadami w stosunku do stanu przedstawionego we wniosku i niniejszej decyzji wymagają aktualizacji decyzji.

Od niniejszej decyzji służy Stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Katowicach, w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji (art. 127 § 1 i 2 oraz art. 129 § 1 i 2 kpa).

Odwołanie, w dwóch egzemplarzach, wnosi się do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Katowicach za pośrednictwem Prezydenta Miasta Siemianowice Śląskie.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję.

Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna (art. 127 a§ 1 i §2).

Oplatę skarbową za wydanie niniejszej decyzji, w wysokości 616 zł pobrano na podstawie ustawy z dnia 16 listopada 2006 roku o opłacie skarbowej (j.t. Dz.U.2016.1827). Załącznik do ustawy Część III pkt 44 pkt 1). Oplatę uiszczono w dniu 26 czerwca 2017 roku na konto Urzędu Miasta Siemianowice Śląskie nr 96 1050 1214 1000 0010 0150 5823.


Zapoważnienia
Prezydenta Miasta
GŁÓWNY SPECJALISTA
Wydziału Ochrony Środowiska
I. Komanińska
Izabela Komanińska

Otrzymują:

1. ECO-TEAM s.c. Agnieszka Góras, Remigiusz Niesłony
ul. Wyzwolenia 22
41-103 Siemianowice Śląskie

Do wiadomości:

1. Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Katowicach
ul. Wita Stwosza 2
40-036 Katowice
2. a/a – 2 egz.

Lp.	Kod	Rodzaj
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 po przeróbce 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 nie wymienione odpady
9.	01 04 08	Odpady żwiru lub skruszone skały inne niż wymienione w 01 04 07
10.	01 04 09	Odpadowe piaski i iły
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 nie wymienione odpady
19.	01 05 04	Płuczki i odpady wiertnicze z odwiertów wody słodkiej
20.	01 05 07	Płuczki wiertnicze zawierające baryt i odpady inne niż wymienione w 01 05 05 i 01 05 06
21.	01 05 08	Płuczki wiertnicze zawierające chlorki i odpady inne niż wymienione w 01 05 05 i 01 05 06
22.	01 05 99	Inne nie wymienione 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 99	Inne nie wymienione odpady
30.	02 02 01	Odpady z mycia i przygotowywania surowców
31.	02 02 03	Surowce i produkty nie nadające się do spożycia i przetwórstwa
32.	02 02 04	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków

33.	02 02 82	Odpady z produkcji mączki rybnej inne niż wymienione w 02 02 80
34.	02 02 99	Inne nie wymienione odpady
35.	02 03 01	Szlamy z mycia, oczyszczania, obierania, odwirowywania i oddzielania surowców
36.	02 03 02	Odpady konserwantów
37.	02 03 03	Odpady poekstrakcyjne
38.	02 03 04	Surowce i produkty nie nadające się do spożycia i przetwórstwa
39.	02 03 05	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków
40.	02 03 80	Wytłoki, osady i inne odpady z przetwórstwa produktów roślinnych (z wyłączeniem 02 03 81)
41.	02 03 81	Odpady z produkcji pasz roślinnych
42.	02 03 82	Odpady tytoniowe
43.	02 03 99	Inne nie wymienione odpady
44.	02 04 01	Osady z oczyszczania i mycia buraków
45.	02 04 02	Nienormatywny węglan wapnia oraz kreda cukrownicza (wapno defekacyjne)
46.	02 04 03	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków
47.	02 04 80	Wystodki
48.	02 04 99	Inne nie wymienione odpady
49.	02 05 01	Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia oraz przetwarzania
50.	02 05 02	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków
51.	02 05 80	Odpadowa serwatka
52.	02 05 99	Inne nie wymienione odpady
53.	02 06 01	Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia i przetwórstwa
54.	02 06 02	Odpady konserwantów
55.	02 06 03	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków
56.	02 06 80	Nieprzydatne do wykorzystania tłuszcze spożywcze
57.	02 06 99	Inne nie wymienione odpady
58.	02 07 01	Odpady z mycia, oczyszczania i mechanicznego rozdrabniania surowców
59.	02 07 02	Odpady z destylacji spirytualiów
60.	02 07 03	Odpady z procesów chemicznych
61.	02 07 04	Surowce i produkty nie przydatne do spożycia i przetwórstwa
62.	02 07 05	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków
63.	02 07 80	Wytłoki, osady moszczowe i pofermentacyjne, wywary
64.	02 07 99	Inne nie wymienione odpady
65.	03 01 01	Odpady kory i korka
66.	03 01 05	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04
67.	03 01 81	Odpady z chemicznej przeróbki drewna inne niż wymienione w 03 01 80
68.	03 01 82	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków
69.	03 01 99	Inne nie wymienione odpady 203 02 Odpady powstające przy konserwacji drewna
70.	03 02 99	Inne nie wymienione odpady

71.	03 03 01	Odpady z kory i drewna
72.	03 03 02	Osady i szlamy z produkcji celulozy metodą siarczynową (w tym osady ługu zielonego)
73.	03 03 05	Szlamy z odbarwiania makulatury
74.	03 03 07	Mechanicznie wydzielone odrzuty z przeróbki makulatury i tektury
75.	03 03 08	Odpady z sortowania papieru i tektury przeznaczone do recyklingu
76.	03 03 09	Odpady szlamów defekosaturacyjnych
77.	03 03 10	Odpady z włókna, szlamy z włókien, wypełniaczy i powłok pochodzące z mechanicznej separacji
78.	03 03 11	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 03 03 10
79.	03 03 80	Szlamy z procesów bielenia podchlorynem lub chlorem
80.	03 03 81	Szlamy z innych procesów bielenia
81.	03 03 99	Inne nie wymienione odpady
82.	04 01 01	Odpady z mizdrowania (odzierki i dwoiny wapniowe)
83.	04 01 02	Odpady z wapnienia
84.	04 01 04	Brzezka garbująca zawierająca chrom
85.	04 01 05	Brzezka garbująca nie zawierająca chromu
86.	04 01 06	Osady zawierające chrom, zwłaszcza z zakładowych oczyszczalni ścieków
87.	04 01 07	Osady nie zawierające chromu, zwłaszcza z zakładowych oczyszczalni ścieków
88.	04 01 08	Odpady skóry wygarbowanej zawierające chrom (wióry, obcinki, pył ze szlifowania skór)
89.	04 01 09	Odpady z polerowania i wykańczania
90.	04 01 99	Inne nie wymienione odpady
91.	04 02 09	Odpady materiałów złożonych (np. tkaniny impregnowane, elastomery, plastomery)
92.	04 02 10	Substancje organiczne z produktów naturalnych (np. tłuszcze, woski)
93.	04 02 15	Odpady z wykańczania inne niż wymienione w 04 02 14
94.	04 02 17	Barwniki i pigmenty inne niż wymienione w 04 02 16
95.	04 02 20	Odpady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 04 02 19
96.	04 02 21	Odpady z nieprzetworzonych włókien tekstylnych
97.	04 02 22	Odpady z przetworzonych włókien tekstylnych
98.	04 02 80	Odpady z mokrej obróbki wyrobów tekstylnych
99.	04 02 99	Inne nie wymienione odpady
100.	05 01 10	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 05 01 09
101.	05 01 13	Osady z uzdatniania wody kotłowej
102.	05 01 14	Odpady z kolumn chłodniczych
103.	05 01 16	Odpady zawierające siarkę z odsiarczania ropy naftowej
104.	05 01 17	Bitum
105.	05 01 99	Inne nie wymienione odpady
106.	05 06 04	Odpady z kolumn chłodniczych
107.	05 06 99	Inne nie wymienione odpady
108.	05 07 02	Odpady zawierające siarkę

109.	05 07 99	Inne nie wymienione odpady
110.	06 01 99	Inne nie wymienione odpady
111.	06 02 99	Inne nie wymienione odpady
112.	06 03 14	Sole i roztwory inne niż wymienione w 06 03 11 i 06 03 13
113.	06 03 16	Tlenki metali inne niż wymienione w 06 03 15
114.	06 03 99	Inne nie wymienione odpady
115.	06 04 99	Inne nie wymienione odpady
116.	06 05 03	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 06 05 02
117.	06 06 03	Odpady zawierające siarczki inne niż wymienione w 06 06 02
118.	06 06 99	Inne nie wymienione odpady
119.	06 07 99	Inne nie wymienione odpady
120.	06 08 99	Inne nie wymienione odpady
121.	06 09 02	Żużel fosforowy
122.	06 09 04	Poreakcyjne odpady związków wapnia inne niż wymienione w 06 09 03 i 06 09 80
123.	06 09 80	Fosfogipsy
124.	06 09 81	Fosfogipsy wymieszane z żużłami, popiołami paleniskowymi, i pyłami z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)
125.	06 09 99	Inne nie wymienione odpady
126.	06 10 99	Inne nie wymienione odpady
127.	06 11 01	Poreakcyjne odpady związków wapnia z produkcji dwutlenku tytanu
128.	06 11 80	Odpady z produkcji związków cyrkonu
129.	06 11 81	Odpady z produkcji związków chromu
130.	06 11 82	Odpady z produkcji związków kobaltu
131.	06 11 83	Odpadowy siarczan żelazawy
132.	06 11 99	Inne nie wymienione odpady
133.	06 13 03	Czysta sadza
134.	06 13 99	Inne nie wymienione odpady
135.	07 01 12	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 07 01 11
136.	07 01 80	Wapno pokarbidowe nie zawierające substancji niebezpiecznych (inne niż wymienione w 07 01 08)
137.	07 01 99	Inne nie wymienione odpady
138.	07 02 12	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 07 02 11
139.	07 02 13	Odpady z tworzyw sztucznych
140.	07 02 15	Odpady z dodatków inne niż wymienione w 07 02 14
141.	07 02 17	Odpady zawierające silikony inne niż wymienione w 07 02 16
142.	07 02 80	Odpady z przemysłu gumowego i produkcji gumy
143.	07 02 99	Inne nie wymienione odpady
144.	07 03 12	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 07 03 11
145.	07 03 99	Inne nie wymienione odpady
146.	07 04 12	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 07 04 11
147.	07 04 81	Przeterminowane środki ochrony roślin inne niż wymienione w 07 04 80

148.	07 04 99	Inne nie wymienione odpady
149.	07 05 12	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 07 05 11
150.	07 05 14	Odpady stałe inne niż wymienione w 07 05 13
151.	07 05 81	Odpady ciekłe inne niż wymienione w 07 05 80
152.	07 05 99	Inne nie wymienione odpady
153.	07 06 12	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 07 06 11
154.	07 06 80	Ziemia bieląca z rafinacji oleju
155.	07 06 81	Zwroty kosmetyków i próbek
156.	07 06 99	Inne nie wymienione odpady
157.	07 07 12	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 07 07 11
158.	07 07 99	Inne nie wymienione odpady
159.	08 01 12	Odpady farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 11
160.	08 01 14	Szlamy z usuwania farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 13
161.	08 01 16	Szlamy wodne zawierające farby i lakiery inne niż wymienione w 08 01 15 niebezpieczne
162.	08 01 18	Odpady z usuwaniem farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 17
163.	08 01 20	Zawiesiny wodne farb lub lakierów inne niż wymienione w 08 01 19
164.	08 01 99	Inne niewymienione odpady
165.	08 02 01	Odpady proszków powlekających
166.	08 02 02	Szlamy wodne zawierające materiały ceramiczne
167.	08 02 03	Zawiesiny wodne zawierające materiały ceramiczne
168.	08 02 99	Inne nie wymienione odpady
169.	08 03 07	Szlamy wodne zawierające farby drukarskie
170.	08 03 08	Odpady ciekłe zawierające farby drukarskie
171.	08 03 13	Odpady farb drukarskich inne niż wymienione w 08 03 12
172.	08 03 15	Szlamy farb drukarskich inne niż wymienione w 08 03 14
173.	08 03 18	Odpadowy toner drukarski inny niż wymieniony w 08 03 17
174.	08 03 80	Zdyspergowany olej inny niż wymieniony w 08 03 19
175.	08 03 99	Inne nie wymienione odpady
176.	08 04 10	Odpadowe kleje i szczeliwa inne niż wymienione w 08 04 09
177.	08 04 12	Osady z klejów i szczeliw inne niż wymienione w 08 04 11
178.	08 04 14	Uwodnione szlamy klejów lub szczeliw inne niż wymienione w 08 04 13
179.	08 04 16	Odpady ciekłe klejów lub szczeliw inne niż wymienione w 08 04 15
180.	08 04 99	Inne nie wymienione odpady
181.	09 01 99	Inne nie wymienione odpady
182.	10 01 01	Żuźle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)
183.	10 01 02	Popioły lotne z węgla
184.	10 01 03	Popioły lotne z torfu i drewna nie poddanego obróbce chemicznej
185.	10 01 05	Stałe odpady z wapniowych metod odsiarczania gazów odlotowych
186.	10 01 07	Produkty z wapniowych metod odsiarczania gazów odlotowych odprowadzane w postaci szlamu

187.	10 01 15	Popioły paleniskowe, żużle i pyły z kotłów ze współspalania inne niż wymienione w 10 01 14
188.	10 01 17	Popioły lotne ze współspalania inne niż wymienione w 10 01 16
189.	10 01 19	Odpady z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 01 05, 10 01 07 i 10 01 18
190.	10 01 21	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 10 01 20
191.	10 01 23	Uwodnione szlamy z czyszczenia kotłów inne niż wymienione w 10 01 22
192.	10 01 24	Piaski ze złóż fluidalnych (z wyłączeniem 10 01 82)
193.	10 01 25	Odpady z przechowywania i przygotowania paliw dla opalanych węglem elektrowni
194.	10 01 26	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej
195.	10 01 80	Mieszanki popiołowo-żużlowe z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych
196.	10 01 81	Mikrosfery z popiołów lotnych
197.	10 01 82	Mieszanki popiołów lotnych i odpadów stałych z wapniowych metod odsiarczania gazów odlotowych (metody suche i półsuche odsiarczania spalin oraz spalanie w złożu fluidalnym)
198.	10 01 99	Inne nie wymienione odpady
199.	10 02 01	Żużle z procesów wytapiania (wielkopieczowe, stalownicze)
200.	10 02 02	Nieprzerobione żużle z innych procesów
201.	10 02 08	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 02 07
202.	10 02 10	Zgorzelina walcownicza
203.	10 02 12	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej inne niż wymienione w 10 02 11
204.	10 02 14	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 02 13
205.	10 02 15	Inne szlamy i osady pofiltracyjne
206.	10 02 80	Zgary z hutnictwa żelaza
207.	10 02 81	Odpadowy siarczan żelazawy
208.	10 02 99	Inne nie wymienione odpady
209.	10 03 02	Odpadowe anody
210.	10 03 05	Odpady tlenku glinu
211.	10 03 16	Zgary z wytopu inna niż wymieniona w 10 03 15
212.	10 03 18	Odpady zawierające węgiel z produkcji anod inne niż wymienione w 10 03 17
213.	10 03 20	Pyły z gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 03 19
214.	10 03 22	Inne cząstki stałe i pyły (łącznie z pyłami z młynów kulowych) inne niż wymienione w 10 03 21
215.	10 03 24	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 03 23
216.	10 03 26	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 03 25
217.	10 03 28	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej inne niż wymienione w 10 03 27

Załącznik nr 1 do decyzji Prezydenta Miasta Siemianowice Śląskie znak RS.6233.35.2017

218.	10 03 30	Odpady z przetwarzania słonych żużli i czarnych kożuchów żużlowych inne niż wymienione w 10 03 29
219.	10 03 99	Inne nie wymienione odpady
220.	10 04 10	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej inne niż wymienione w 10 04 09
221.	10 04 99	Inne nie wymienione odpady
222.	10 05 01	Żużle z produkcji pierwotnej i wtórnej (z wyłączeniem 10 05 80)
223.	10 05 04	Inne cząstki i pyły
224.	10 05 09	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej inne niż wymienione w 10 05 08
225.	10 05 11	Zgary inne niż wymienione w 10 05 10
226.	10 05 80	Żużle granulowane z pieców szybowych oraz żużle z pieców obrotowych
227.	10 05 99	Inne nie wymienione odpady
228.	10 06 01	Żużle z produkcji pierwotnej i wtórnej
229.	10 06 02	Zgary z produkcji pierwotnej i wtórnej
230.	10 06 04	Inne cząstki i pyły
231.	10 06 10	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej inne niż wymienione w 10 06 09
232.	10 06 80	Żużle szybowe i granulowane
233.	10 06 99	Inne nie wymienione odpady
234.	10 07 01	Żużle z produkcji pierwotnej i wtórnej
235.	10 07 02	Zgary z produkcji pierwotnej i wtórnej
236.	10 07 03	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych
237.	10 07 04	Inne cząstki i pyły
238.	10 07 05	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych
239.	10 07 08	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej inne niż wymienione w 10 07 07
240.	10 07 99	Inne nie wymienione odpady
241.	10 08 04	Cząstki i pyły
242.	10 08 09	Inne żużle
243.	10 08 11	Zgary inne niż wymienione w 10 08 10
244.	10 08 13	Odpady zawierające węgiel z produkcji anod inne niż wymienione w 10 08 12
245.	10 08 14	Odpadowe anody
246.	10 08 16	Pyły z gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 08 15
247.	10 08 18	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 08 17
248.	10 08 20	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej inne niż wymienione w 10 08 19
249.	10 08 99	Inne nie wymienione odpady
250.	10 09 03	Żużle odlewnicze
251.	10 09 06	Rdzenie i formy odlewnicze przed procesem odlewania inne niż wymienione w 10 09 05
252.	10 09 08	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 09 07
253.	10 09 10	Pyły z gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 09 09
254.	10 09 12	Inne cząstki stałe niż wymienione w 10 09 11
255.	10 09 14	Odpadowe środki wiążące inne niż wymienione w 10 09 13

256.	10 09 16	Odpady środków do wykrywania pęknięć odlewów inne niż wymienione w 10 09 15
257.	10 09 80	Wybrakowane wyroby żeliwne
258.	10 09 99	Inne nie wymienione odpady
259.	10 10 03	Zgary i żużle odlewnicze
260.	10 10 06	Rdzenie i formy odlewnicze przed procesem odlewania inne niż wymienione w 10 10 05
261.	10 10 08	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 10 07
262.	10 10 10	Pyły z gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 10 09
263.	10 10 12	Inne cząstki stałe niż wymienione w 10 10 11
264.	10 10 14	Odpadowe środki wiążące inne niż wymienione w 10 10 13
265.	10 10 16	Odpady środków do wykrywania pęknięć odlewów inne niż wymienione w 10 10 15
266.	10 10 99	Inne nie wymienione odpady
267.	10 11 03	Odpady włókna szklanego i tkanin z włókna szklanego
268.	10 11 05	Cząstki i pyły
269.	10 11 10	Odpady z przygotowania mas wsadowych inne niż wymienione w 10 11 09
270.	10 11 12	Szkoło odpadowe inne niż wymienione w 10 11 11
271.	10 11 14	Szlamy z polerowania i szlifowania szkła inne niż wymienione w 10 11 13
272.	10 11 16	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 11 15
273.	10 11 18	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 11 17
274.	10 11 20	Odpady stałe z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 10 11 19
275.	10 11 80	Szlamy fluorokrzemianowe
276.	10 11 99	Inne nie wymienione odpady
277.	10 12 01	Odpady z przygotowania mas wsadowych do obróbki termicznej
278.	10 12 03	Cząstki i pyły
279.	10 12 05	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych
280.	10 12 06	Zużyte formy
281.	10 12 08	Wybrakowane wyroby ceramiczne, cegły, kafle i ceramika budowlana (po przeróbce termicznej)
282.	10 12 10	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 12 09
283.	10 12 12	Odpady ze szklwienia inne niż wymienione w 10 12 11
284.	10 12 13	Szlamy z zakładowych oczyszczalni ścieków
285.	10 12 99	Inne nie wymienione odpady
286.	10 13 01	Odpady z przygotowania mas wsadowych do obróbki termicznej
287.	10 13 04	Odpady z produkcji wapna palonego i hydratyzowanego
288.	10 13 06	Cząstki i pyły (z wyłączeniem 10 13 12 i 10 13 13)
289.	10 13 07	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych

290.	10 13 10	Odpady z produkcji elementów cementowo-azbestowych inne niż wymienione w 10 13 09
291.	10 13 11	Odpady z cementowych materiałów kompozytowych inne niż wymienione w 10 13 09 i 10 13 10
292.	10 13 13	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 13 12
293.	10 13 14	Odpady betonowe i szlam betonowy
294.	10 13 80	Odpady z produkcji cementu
295.	10 13 81	Odpady z produkcji gipsu
296.	10 13 82	Wybrakowane wyroby
297.	10 13 99	Inne nie wymienione odpady
298.	10 10 80	Odpady z produkcji żelazostopów
299.	10 80 01	Żużle z produkcji żelazokrzemu
300.	10 80 02	Pyły z produkcji żelazokrzemu
301.	10 80 03	Żużle z produkcji żelazochromu
302.	10 80 04	Pyły z produkcji żelazochromu
303.	10 80 05	Żużle z produkcji żelazomanganu
304.	10 80 06	Pyły z produkcji żelazomanganu
305.	10 80 99	Inne nie wymienione odpady
306.	11 01 10	Szlamy i osady pofiltracyjne inne niż wymienione w 11 01 09
307.	11 01 12	Wody popłuczne inne niż wymienione w 11 01 11
308.	11 01 14	Odpady z odfuszczenia inne niż wymienione w 11 01 13
309.	11 01 99	Inne nie wymienione odpady
310.	11 02 03	Odpady z produkcji anod dla procesów elektrolizy
311.	11 02 06	Odpady z hydrometalurgii miedzi inne niż wymienione w 11 02 05
312.	11 02 99	Inne nie wymienione odpady
313.	11 05 01	Cynk twardy
314.	11 05 02	Popiół cynkowy
315.	11 05 99	Inne nie wymienione odpady
316.	12 01 01	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów
317.	12 01 02	Cząstki i pyły żelaza oraz jego stopów
318.	12 01 03	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych
319.	12 01 04	Cząstki i pyły metali nieżelaznych
320.	12 01 05	Odpady z toczenia i wygładzania tworzyw sztucznych
321.	12 01 13	Odpady spawalnicze
322.	12 01 15	Szlamy z obróbki metali inne niż wymienione w 12 01 14
323.	12 01 17	Odpady poszlifierskie inne niż wymienione w 12 01 16
324.	12 01 21	Zużyte materiały szlifierskie inne niż wymienione w 12 01 20
325.	12 01 99	Inne niewymienione odpady
326.	13 08 80	Zaolejone odpady stałe ze statków
327.	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury
328.	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych
329.	15 01 03	Opakowania z drewna

330.	15 01 04	Opakowania z metali
331.	15 01 05	Opakowania wielomateriałowe
332.	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe
333.	15 01 07	Opakowania ze szkła
334.	15 01 09	Opakowania z tekstyliów
335.	15 02 03	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02
336.	16 01 03	Zużyte opony
337.	16 01 12	Okładziny hamulcowe inne niż wymienione w 16 01 11
338.	16 01 15	Płyny zapobiegające zamarzaniu inne niż wymienione w 16 01 14
339.	16 01 16	Zbiorniki na gaz skroplony
340.	16 01 17	Metale żelazne
341.	16 01 18	Metale nieżelazne
342.	16 01 19	Tworzywa sztuczne
343.	16 01 20	Szkło
344.	16 01 22	Inne niewymienione elementy
345.	16 01 99	Inne niewymienione odpady
346.	16 02 14	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13
347.	16 02 16	Elementy usunięte z zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15
348.	16 03 04	Nieorganiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 03, 16 03 80
349.	16 03 06	Organiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 05, 16 03 80
350.	16 03 80	Produkty spożywcze przeterminowane lub nieprzydatne do spożycia
351.	16 05 05	Gazy w pojemnikach inne niż wymienione w 16 05 04
352.	16 05 09	Zużyte chemikalia inne niż wymienione w 16 05 06, 16 05 07 lub 16 05 08
353.	16 06 04	Baterie alkaliczne (z wyłączeniem 16 06 03)
354.	16 06 05	Inne baterie i akumulator
355.	16 07 99	Inne nie wymienione odpady
356.	16 08 01	Zużyte katalizatory zawierające złoto, srebro, ren, rod, pallad, iryd lub platynę (z wyłączeniem 16 08 07)
357.	16 08 03	Zużyte katalizatory zawierające metale przejściowe lub ich związki inne niż wymienione w 16 08 02
358.	16 08 04	Zużyte katalizatory stosowane do katalitycznego krakingu w procesie fluidyzacyjnym (z wyłączeniem 16 08 07)
359.	16 10 02	Uwodnione odpady ciekłe inne niż wymienione w 16 10 01
360.	16 10 04	Stężone uwodnione odpady ciekłe (np. koncentraty) inne niż wymienione w 16 10 03
361.	16 11 02	Węglpochodne okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 01
362.	16 11 04	Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 03
363.	16 11 06	Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów niemetalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 05
364.	16 80 01	Magnetyczne i optyczne nośniki informacji

365.	16 81 02	Odpady inne niż wymienione w 16 81 01
366.	16 82 02	Odpady inne niż wymienione w 16 82 01
367.	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów
368.	17 01 02	Gruz ceglany
369.	17 01 03	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia
370.	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06
371.	17 01 80	Usunięte tynki, tapety, okleiny itp.
372.	17 01 81	Odpady z remontów i przebudowy dróg
373.	17 01 82	Inne nie wymienione odpady
374.	17 02 01	Drewno
375.	17 02 02	Szkło
376.	17 02 03	Tworzywa sztuczne
377.	17 03 02	Asfalt inny niż wymieniony w 17 03 01
378.	17 03 80	Odpadowa papa
379.	17 04 01	Miedź, brąz, mosiądz
380.	17 04 02	Aluminium
381.	17 04 03	Ołów
382.	17 04 04	Cynk
383.	17 04 05	Żelazo i stal
384.	17 04 06	Cyna
385.	17 04 07	Mieszanki metali
386.	17 04 11	Kable inne niż wymienione w 17 04 10
387.	17 05 04	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03
388.	17 09 04	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03
389.	17 05 06	Urobek z pogłębiania inny niż wymieniony w 17 05 05
390.	17 05 08	Tłuczeń torowy (kruszywo) inny niż wymieniony w 17 05 07
391.	17 06 04	Materiały izolacyjne oraz materiały konstrukcyjne zawierające azbest
392.	17 08 02	Materiały konstrukcyjne zawierające gips inne niż wymienione w 17 08 01
393.	19 01 02	Złom żelazny usunięty z popiołów paleniskowych
394.	19 01 12	Żuźle i popioły paleniskowe inne niż wymienione w 19 01 11
395.	19 01 14	Popioły lotne inne niż wymienione w 19 01 13
396.	19 01 16	Pyły z kotłów inne niż wymienione w 19 01 15
397.	19 01 18	Odpady z pirolizy odpadów inne niż wymienione w 19 01 17
398.	19 01 19	Piaski ze złóż fluidalnych
399.	19 01 99	Inne nie wymienione odpady
400.	19 02 03	Wstępnie przemieszane odpady składające się wyłącznie z odpadów innych niż niebezpieczne
401.	19 02 06	Szlamy z fizykochemicznej przeróbki odpadów inne niż wymienione w 19 02 05
402.	19 02 10	Odpady palne inne niż wymienione w 19 02 08 lub 19 02 09
403.	19 02 99	Inne nie wymienione odpady

404.	19 03 05	Odpady stabilizowane inne niż wymienione w 19 03 04
405.	19 03 07	Odpady zestalone inne niż wymienione w 19 03 06
406.	19 04 01	Zeszkłone odpady
407.	19 04 04	Ciekłe odpady z procesów zeszkliwania
408.	19 05 01	Nie przekompostowane frakcje odpadów komunalnych i podobnych
409.	19 05 02	Nie przekompostowane frakcje odpadów pochodzenia zwierzęcego i roślinnego
410.	19 05 03	Kompost nie odpowiadający wymaganiom (nie nadający się do wykorzystania)
411.	19 05 99	Inne nie wymienione odpady
412.	19 06 03	Ciecze z beztlenowego rozkładu odpadów komunalnych
413.	19 06 04	Przefermentowane odpady z beztlenowego rozkładu odpadów komunalnych
414.	19 06 05	Ciecze z beztlenowego rozkładu odpadów zwierzęcych i roślinnych
415.	19 06 06	Przefermentowane odpady z beztlenowego rozkładu odpadów zwierzęcych i roślinnych
416.	19 06 99	Inne nie wymienione odpady
417.	19 08 01	Skratki
418.	19 08 02	Zawartość piaskowników
419.	19 08 05	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe
420.	19 08 09	Tłuszcze i mieszaniny olejów z separacji olej/woda zawierające wyłącznie oleje jadalne i tłuszcze
421.	19 08 12	Szlamy z biologicznego oczyszczania ścieków przemysłowych inne niż wymienione w 19 08 11
422.	19 08 14	Szlamy z innego niż biologiczne oczyszczania ścieków przemysłowych inne niż wymienione w 19 08 13
423.	19 08 99	Inne nie wymienione odpady
424.	19 09 01	Odpady stałe ze wstępnej filtracji i skratki
425.	19 09 02	Osady z klarowania wody
426.	19 09 03	Osady z dekarbonizacji wody
427.	19 09 04	Zużyty węgiel aktywny
428.	19 09 05	Nasycone lub zużyte żywice jonowymienne
429.	19 09 06	Roztwory i szlamy z regeneracji wymienników jonitowych
430.	19 09 99	Inne nie wymienione odpady
431.	19 10 01	Odpady żelaza i stali
432.	19 10 02	Odpady metali nieżelaznych
433.	19 10 04	Lekka frakcja i pyły inne niż wymienione w 19 10 03
434.	19 10 06	Inne frakcje niż wymienione w 19 10 05
435.	19 11 06	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 19 11 05
436.	19 11 99	Inne nie wymienione odpady
437.	19 12 01	Papier i tektura
438.	19 12 02	Metale żelazne
439.	19 12 03	Metale nieżelazne
440.	19 12 04	Tworzywa sztuczne i guma

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



Wydział Ochrony Środowiska
 Powołania
 Prezydenta Miasta

GŁÓWNY SPECJALISTA
 Wydziału Ochrony Środowiska

Komaniecka

Lp.	Kod	Rodzaj
1.	03 01 04*	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir zawierające substancje niebezpieczne
2.	03 01 80*	Odpady z chemicznej przeróbki drewna zawierające substancje niebezpieczne
3.	03 02 01*	Środki do konserwacji i impregnacji drewna nie zawierające związków chlorowcoorganicznych
4.	03 02 02*	Środki do konserwacji i impregnacji drewna zawierające związki chlorowcoorganiczne
5.	03 02 03*	Metaloorganiczne środki do konserwacji i impregnacji drewna
6.	03 02 04*	Nieorganiczne środki do konserwacji i impregnacji drewna
7.	03 02 05*	Inne środki do konserwacji i impregnacji drewna zawierające substancje niebezpieczne
8.	04 01 03*	Odpady z odtłuszczenia zawierające rozpuszczalniki (bez fazy ciekłej)
9.	04 02 14*	Odpady z wykańczania zawierające rozpuszczalniki organiczne
10.	04 02 16*	Barwniki i pigmenty zawierające substancje niebezpieczne
11.	04 02 19*	Odpady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
12.	05 01 02*	Osady z odsalania
13.	05 01 03*	Osady z dna zbiorników
14.	05 01 04*	Kwaśne szlamy z procesów alkilowania
15.	05 01 05*	Wycieki ropy naftowej
16.	05 01 06*	Zaolejone osady z konserwacji instalacji lub urządzeń
17.	05 01 07*	Kwaśne smoły
18.	05 01 08*	Inne smoły
19.	05 01 09*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
20.	05 01 11*	Odpady z alkalicznego oczyszczania paliw
21.	05 01 12*	Ropa naftowa zawierająca kwasy
22.	05 01 15*	Zużyte naturalne materiały filtracyjne (np. gliny, ity)
23.	05 06 01*	Kwaśne smoły
24.	05 06 03*	Inne smoły
25.	05 06 80*	Odpady ciekłe zawierające fenole
26.	05 07 01*	Osady zawierające rtęć
27.	06 01 02*	Kwas chlorowodorowy
28.	06 01 03*	Kwas fluorowodorowy
29.	06 01 04*	Kwas fosforowy i fosforawy
30.	06 01 05*	Kwas azotowy i azotawy
31.	06 01 01*	Kwas siarkowy i siarkawy
32.	06 01 06*	Inne kwasy
33.	06 02 01*	Wodorotlenek wapniowy
34.	06 02 03*	Wodorotlenek amonowy
35.	06 02 04*	Wodorotlenek sodowy i potasowy
36.	06 02 05*	Inne wodorotlenki
37.	06 03 11*	Sole i roztwory zawierające cyjanki

37.	06 03 13*	Sole i roztwory zawierające metale ciężkie
38.	06 03 15*	Tlenki metali zawierające metale ciężkie
39.	06 04 03*	Odpady zawierające arsen
40.	06 04 04*	Odpady zawierające rtęć
41.	06 04 05*	Odpady zawierające inne metale ciężkie
42.	06 05 02*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
43.	06 06 02*	Odpady zawierające niebezpieczne siarczki
44.	06 07 01*	Odpady azbestowe z elektrolizy
45.	06 07 02*	Węgiel aktywny z produkcji chloru
46.	06 07 03*	Osady siarczanu baru zawierające rtęć
47.	06 07 04*	Roztwory i kwasy (np. kwas siarkowy)
48.	06 08 02*	Odpady zawierające niebezpieczne silikony
49.	06 09 03*	Poreakcyjne odpady związków wapnia zawierające lub zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi
50.	06 10 02*	Odpady zawierające substancje niebezpieczne
51.	06 13 01*	Nieorganiczne środki ochrony roślin (np. pestycydy), środki do konserwacji drewna oraz inne biocydy
52.	06 13 02*	Zużyty węgiel aktywny (z wyłączeniem 06 07 02)
53.	06 13 05*	Sadza zawierająca lub zanieczyszczona substancjami niebezpiecznymi
54.	07 01 01*	Wody popłuczne i ługi macierzyste
55.	07 01 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste
56.	07 01 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste
57.	07 01 07*	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców
58.	07 01 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne
59.	07 01 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców
60.	07 01 10*	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne
61.	07 01 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
62.	07 02 01*	Wody popłuczne i ługi macierzyste
63.	07 02 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste
64.	07 02 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste
65.	07 02 07*	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców
66.	07 02 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne
67.	07 02 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców
68.	07 02 10*	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne
69.	07 02 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
70.	07 02 14*	Odpady z dodatków zawierające substancje niebezpieczne (np. plastyfikatory, stabilizatory)
71.	07 02 16*	Odpady zawierające niebezpieczne silikony

72.	07 03 01*	Wody popłuczne i ługi macierzyste
73.	07 03 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste
74.	07 03 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste
75.	07 03 07*	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców
76.	07 03 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne
77.	07 03 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców
78.	07 03 10*	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne
79.	07 03 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
80.	07 04 01*	Wody popłuczne i ługi macierzyste
81.	07 04 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste
82.	07 04 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste
83.	07 04 07*	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców
84.	07 04 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne
85.	07 04 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców
86.	07 04 10*	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne
87.	07 04 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
88.	07 04 13*	Odpady stałe zawierające substancje niebezpieczne
89.	07 04 80*	Przeterminowane środki ochrony roślin I i II klasy toksyczności (bardzo toksyczne i toksyczne)
90.	07 05 01*	Wody popłuczne i ługi macierzyste
91.	07 05 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste
92.	07 05 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste
93.	07 05 07*	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców
94.	07 05 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne
95.	07 05 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców
96.	07 05 10*	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne
97.	07 05 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
98.	07 05 13*	Odpady stałe zawierające substancje niebezpieczne
99.	07 05 80*	Odpady ciekłe zawierające substancje niebezpieczne
100.	07 06 01*	Wody popłuczne i ługi macierzyste
101.	07 06 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste
102.	07 06 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste
103.	07 06 07*	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców
104.	07 06 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne
105.	07 06 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców
106.	07 06 10*	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne

107.	07 06 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
108.	07 07 01*	Wody popłuczne i ługi macierzyste
109.	07 07 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i cieczy macierzyste
110.	07 07 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i cieczy macierzyste
111.	07 07 07*	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców
112.	07 07 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne
113.	07 07 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców
114.	07 07 10*	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne
115.	07 07 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
116.	08 01 11*	Odpady farb i lakierów zawierających rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne
117.	08 01 13*	Szlamy z usuwania farb i lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne
118.	08 01 15*	Szlamy wodne zawierające farby i lakiery zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne
119.	08 01 19*	Zawiesiny wodne farb lub lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne
120.	08 01 21*	Zmywacz farb lub lakierów
121.	08 01 17*	Odpady z usuwania farb i lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje
122.	08 03 12*	Odpady farb drukarskich zawierające substancje niebezpieczne
123.	08 03 14*	Szlamy farb drukarskich zawierające substancje niebezpieczne
124.	08 03 16*	Zużyte roztwory trawiące
125.	08 03 17*	Odpadowy toner drukarski zawierający substancje niebezpieczne
126.	08 03 19*	Zdyspergowany olej zawierający substancje niebezpieczne
127.	08 04 09*	Odpadowe kleje i szczeliwa zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne
128.	08 04 11*	Osady z klejów i szczeliw zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne
129.	08 04 13*	Uwodnione szlamy klejów lub szczeliw zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje
130.	08 04 15*	Odpady ciekłe klejów lub szczeliw zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne
131.	08 04 17*	Olej żywiczny
132.	08 05 01*	Odpady izocyjanianów
133.	09 01 01*	Wodne roztwory wywoływaczy i aktywatorów
134.	09 01 02*	Wodne roztwory wywoływaczy do płyt offsetowych
135.	09 01 03*	Roztwory wywoływaczy opartych na rozpuszczalnikach
136.	09 01 04*	Roztwory utrwalaczy
137.	09 01 05*	Roztwory wybielaczy i kapieli wybielająco-utrwalających

138.	09 01 06*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające srebro
139.	09 01 80*	Przeterminowane odczynniki fotograficzne
140.	10 01 04*	Popioły lotne i pyły z kotłów z paliw płynnych
141.	10 01 09*	Kwas siarkowy
142.	10 01 13*	Popioły lotne z emulgowanych węglowodorów stosowanych jako paliwo
143.	10 01 14*	Popioły paleniskowe, żużle i pyły z kotłów ze współspalania zawierające substancje niebezpieczne
144.	10 01 16*	Popioły lotne ze współspalania zawierające substancje niebezpieczne
145.	10 01 18*	Odpady z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne
146.	10 01 20*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
147.	10 01 22*	Uwodnione szlamy z czyszczenia kotłów zawierające substancje niebezpieczne
148.	10 02 07*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne
149.	10 02 11*	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje
150.	10 02 13*	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne
151.	10 03 04*	Żużle z produkcji pierwotnej
152.	10 03 08*	Słone żużle z produkcji wtórnej
153.	10 03 09*	Czarne kożuchy żużlowe z produkcji wtórnej
154.	10 03 15*	Zgary z wytopu o właściwościach palnych lub wydzielająca w zetknięciu z wodą gazy palne w niebezpiecznych ilościach
155.	10 03 17*	Odpady zawierające smołę z produkcji anod
156.	10 03 19*	Pyły z gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne
157.	10 03 21*	Inne cząstki stałe i pyły (łącznie z pyłami z młynów kulowych) zawierające substancje niebezpieczne
158.	10 03 23*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne
159.	10 03 25*	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne
160.	10 03 27*	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje
161.	10 03 29*	Odpady z przetwarzania słonych żużli i czarnych kożuchów żużlowych zawierające substancje niebezpieczne
162.	10 04 01*	Żużle z produkcji pierwotnej i wtórnej
163.	10 04 02*	Zgary z produkcji pierwotnej i wtórnej
164.	10 04 03*	Wapno zawierające związki arsenu (arsenian wapniowy)
165.	10 04 04*	Pyły z gazów odlotowych
166.	10 04 05*	Inne cząstki i pyły
167.	10 04 06*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych
168.	10 04 07*	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych
169.	10 04 09*	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje
170.	10 05 03*	Pyły z gazów odlotowych

171.	10 05 05*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych
172.	10 05 06*	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych
173.	10 05 08*	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje
174.	10 05 10*	Zgary z wytopu o właściwościach palnych lub wydzielające w zetknięciu z wodą gazy palne w niebezpiecznych ilościach
175.	10 06 03*	Pyły z gazów odlotowych
176.	10 06 06*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych
177.	10 06 07*	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych
178.	10 06 09*	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje
179.	10 07 07*	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje
180.	10 08 08*	Słone żużle z produkcji pierwotnej i wtórnej
181.	10 08 10*	Zgary z wytopu o właściwościach palnych lub wydzielająca w zetknięciu z wodą gazy palne w niebezpiecznych ilościach
182.	10 08 12*	Odpady zawierające smołę z produkcji anod
183.	10 08 15*	Pyły z gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne
184.	10 08 17*	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne
185.	10 08 19*	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje
186.	10 09 05*	Rdzenie i formy odlewnicze przed procesem odlewania zawierające substancje niebezpieczne
187.	10 09 07*	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania zawierające substancje niebezpieczne
188.	10 09 09*	Pyły z gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne
189.	10 09 11*	Inne cząstki stałe zawierające substancje niebezpieczne
190.	10 09 13*	Odpadowe środki wiążące zawierające substancje niebezpieczne
191.	10 09 15*	Odpady środków do wykrywania pęknięć odlewów
192.	10 10 05*	Rdzenie i formy odlewnicze przed procesem odlewania zawierające substancje niebezpieczne
193.	10 10 07*	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania zawierające substancje niebezpieczne
194.	10 10 09*	Pyły z gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne
195.	10 10 11*	Inne cząstki stałe zawierające substancje niebezpieczne
196.	10 10 13*	Odpadowe środki wiążące zawierające substancje niebezpieczne
197.	10 10 15*	Odpady środków do wykrywania pęknięć odlewów
198.	10 11 09*	Odpady z przygotowania mas wsadowych do obróbki termicznej zawierające substancje niebezpieczne
199.	10 11 11*	Szkło odpadowe w postaci małych cząstek i proszku szklanego zawierające metale ciężkie (np. z lamp elektronopromieniowych)
200.	10 11 13*	Szlamy z polerowania i szlifowania szkła zawierające substancje niebezpieczne
201.	10 11 15*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne

Załącznik nr 2 do decyzji Prezydenta Miasta Siemianowice Śląskie znak RS.6233.35.2017

202.	10 11 17*	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne
203.	10 11 19*	Odpady stałe z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
204.	10 11 81*	Odpady zawierające azbest
205.	10 12 09*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne
206.	10 12 11*	Odpady ze szkliwienia zawierające metale ciężkie
207.	10 13 09*	Odpady zawierające azbest z produkcji elementów cementowo-azbestowych
208.	10 13 12*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne
209.	10 14 01*	Odpady z oczyszczania gazów odlotowych zawierające rtęć
210.	11 01 05*	Kwasy trawiące
211.	11 01 06*	Odpady zawierające kwasy inne niż wymienione w 11 01 05
212.	11 01 07*	Alkalia trawiące
213.	11 01 08*	Osady i szlamy z fosforanowania
214.	11 01 09*	Szlamy i osady pofiltracyjne zawierające substancje niebezpieczne
215.	11 01 11*	Wody popłuczne zawierające substancje niebezpieczne
216.	11 01 13*	Odpady z odfuszczenia zawierające substancje niebezpieczne
217.	11 01 15*	Odcieki i szlamy z systemów membranowych lub systemów wymiany jonowej zawierające substancje niebezpieczne
218.	11 01 16*	Nasycone lub zużyte żywice jonowymienne
219.	11 01 98*	Inne odpady zawierające substancje niebezpieczne
220.	11 02 02*	Szlamy z hydrometalurgii cynku (w tym jarozyt i getyt)
221.	11 02 05*	Odpady z hydrometalurgii miedzi zawierające substancje niebezpieczne
222.	11 02 07*	Inne odpady zawierające substancje niebezpieczne
223.	11 03 01*	Odpady zawierające cyjanki
224.	11 03 02*	Inne odpady
225.	11 05 03*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych
226.	11 05 04*	Zużyty topnik
227.	12 01 06*	Odpadowe oleje mineralne z obróbki metali zawierające chlorowce (z wyłączeniem emulsji i roztworów)
228.	12 01 07*	Odpadowe oleje mineralne z obróbki metali nie zawierające chlorowców (z wyłączeniem emulsji i roztworów)
229.	12 01 08*	Odpadowe emulsje i roztwory olejowe z obróbki metali zawierające chlorowce
230.	12 01 09*	Odpadowe emulsje i roztwory z obróbki metali niezawierające chlorowców
231.	12 01 10*	Syntetyczne oleje z obróbki metali
232.	12 01 12*	Zużyte woski i tłuszcze
233.	12 01 14*	Szlamy z obróbki metali zawierające substancje niebezpieczne
234.	12 01 16*	Odpady poszlifierskie zawierające substancje niebezpieczne
235.	12 01 18*	Szlamy z obróbki metali zawierające oleje (np. szlamy z szlifowania, gładzenia i pokrywania)

236.	12 01 19*	Oleje z obróbki metali łatwo ulegające biodegradacji
237.	12 01 20*	Zużyte materiały szlifierskie zawierające substancje niebezpieczne
238.	12 03 02*	Odpady z odfluszczenia parą
239.	13 01 01*	Oleje hydrauliczne zawierające PCB
240.	13 01 04*	Emulsje olejowe zawierające związki chlorowcoorganiczne
241.	13 01 05*	Emulsje olejowe nie zawierające związków chlorowcoorganicznych
242.	13 01 09*	Mineralne oleje hydrauliczne zawierające związki chlorowcoorganiczne
243.	13 04 01*	Oleje zęzowe ze statków żeglugi śródlądowej
244.	13 04 02*	Oleje zęzowe z nabrzeży portowych
245.	13 04 03*	Oleje zęzowe ze statków morskich
246.	13 05 01*	Odpady stałe z piaskowników i z odwadniania olejów w separatorach
247.	13 05 02*	Szlamy z odwadniania olejów w separatorach
248.	13 05 03*	Szlamy z kolektorów
249.	13 05 06*	Olej z odwadniania olejów w separatorach
250.	13 05 07*	Zaolejona woda z odwadniania olejów w separatorach
251.	13 08 01*	Szlamy lub emulsje z odsalania
252.	13 08 02*	Inne emulsje
253.	14 06 01*	CFC, HCFC, HFC
254.	14 06 04*	Szlamy i odpady stałe zawierające rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne
255.	14 06 05*	Szlamy i odpady stałe zawierające inne rozpuszczalniki
256.	15 01 10*	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone
257.	15 01 11*	Opakowania z metali zawierające niebezpieczne porowate elementy wzmocnienia konstrukcyjnego (np. azbest), włącznie z pustymi pojemnikami ciśnieniowymi
258.	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)
259.	16 01 04*	Zużyte lub nie nadające się do użytkowania pojazdy
260.	16 01 07*	Filtry olejowe
261.	16 01 08*	Elementy zawierające rtęć
262.	16 01 09*	Elementy zawierające PCB
263.	16 01 10*	Elementy wybuchowe (np. poduszki powietrzne)
264.	16 01 11*	Okładziny hamulcowe zawierające azbest
265.	16 01 13*	Płyny hamulcowe
266.	16 01 14*	Płyny zapobiegające zamarzaniu zawierające niebezpieczne substancje
267.	16 01 21*	Niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 01 07 do 16 01 11, 16 01 13 i 16 01 14
268.	16 02 11*	Zużyte urządzenia zawierające freony, HCFC, HFC
269.	16 02 12*	Zużyte urządzenia zawierające wolny azbest
270.	16 02 13*	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy (1) inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12
271.	16 02 15*	Niebezpieczne elementy lub części składowe usunięte z zużytych urządzeń

272.	16 03 03*	Nieorganiczne odpady zawierające substancje niebezpieczne
273.	16 03 05*	Organiczne odpady zawierające substancje niebezpieczne
274.	16 05 04*	Gazy w pojemnikach (w tym halony) zawierające substancje niebezpieczne
275.	16 05 06*	Chemikalia laboratoryjne i analityczne (np. odczynniki chemiczne) zawierające substancje niebezpieczne, tym mieszaniny chemikaliów laboratoryjnych i analitycznych
276.	16 05 07*	Zużyte nieorganiczne chemikalia zawierające substancje niebezpieczne (np. przeterminowane odczynniki chemiczne)
277.	16 05 08*	Zużyte organiczne chemikalia zawierające substancje niebezpieczne (np. przeterminowane odczynniki chemiczne)
278.	16 06 01*	Baterie i akumulatory ołowiowe
279.	16 06 02*	Baterie i akumulatory niklowo-kadmowe
280.	16 06 03*	Baterie zawierające rtęć
281.	16 06 06*	Selektywnie gromadzony elektrolit z baterii i akumulatorów
282.	16 07 08*	Odpady zawierające ropę naftową lub jej produkty
283.	16 07 09*	Odpady zawierające inne substancje niebezpieczne
284.	16 08 02*	Zużyte katalizatory zawierające niebezpieczne metale przejściowe (2) lub ich niebezpieczne związki
285.	16 08 05*	Zużyte katalizatory zawierające kwas fosforowy
286.	16 08 06*	Zużyte ciecze stosowane jako katalizatory
287.	16 08 07*	Zużyte katalizatory zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi
288.	16 09 01*	Nadmanganiany (np. nadmanganian potasowy)
289.	16 09 02*	Chromiany (np. chromian potasowy, dwuchromian sodowy lub potasowy)
290.	16 09 03*	Nadtlenki (np. nadtlenek wodoru)
291.	16 09 04*	Inne nie wymienione substancje utleniające
292.	16 10 01*	Uwodnione odpady ciekłe zawierające substancje niebezpieczne
293.	16 10 03*	Stężone uwodnione odpady ciekłe (np. koncentraty) zawierające substancje niebezpieczne
294.	16 11 01*	Węglowodniowe okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych zawierające substancje niebezpieczne
295.	16 11 03*	Inne okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych zawierające substancje niebezpieczne
296.	16 11 05*	Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów niemetallurgicznych zawierające substancje niebezpieczne
297.	16 81 01*	Odpady wykazujące właściwości niebezpieczne
298.	16 82 01*	Odpady wykazujące właściwości niebezpieczne
299.	17 01 06*	Zmieszane lub wysegregowane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia zawierające substancje niebezpieczne
300.	17 02 04*	Odpady drewna, szkła i tworzyw sztucznych zawierające lub zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (podkłady kolejowe)
301.	17 03 01*	Asfalt zawierający smołę
302.	17 03 03*	Smoła i produkty smołowe

303.	17 04 09*	Odpady metali zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi
304.	17 04 10*	Kable zawierające ropę naftową, smołę i inne substancje niebezpieczne
305.	17 05 03*	Gleba i ziemia, w tym kamienie, zawierające substancje niebezpieczne (np. PCB)
306.	17 05 05*	Urobek z pogłębiania zawierający lub zanieczyszczony substancjami niebezpiecznymi
307.	17 05 07*	Tłuczeń torowy (kruszywo) zawierający substancje niebezpieczne
308.	17 06 01*	Materiały izolacyjne zawierające azbest
309.	17 06 03*	Inne materiały izolacyjne zawierające substancje niebezpieczne
310.	17 06 05*	Materiały konstrukcyjne zawierające azbest
311.	17 08 01*	Materiały konstrukcyjne zawierające gips zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi
312.	17 09 01*	Odpady z budowy, remontów i demontażu zawierające rtęć
313.	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)
314.	17 09 03*	Inne odpady z budowy, remontów i demontażu (w tym odpady zmieszane) zawierające substancje niebezpieczne
315.	19 01 05*	Osady filtracyjne (np. placek filtracyjny) z oczyszczania gazów odlotowych
316.	19 01 06*	Szlamy i inne odpady uwodnione z oczyszczania gazów odlotowych
317.	19 01 07*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych
318.	19 01 10*	Zużyty węgiel aktywny z oczyszczania gazów odlotowych
319.	19 01 11*	Żużle i popioły paleniskowe zawierające substancje niebezpieczne
320.	19 01 13*	Popioły lotne zawierające substancje niebezpieczne
321.	19 01 15*	Pyły z kotłów zawierające substancje niebezpieczne
322.	19 01 17*	Odpady z pirolizy odpadów zawierające substancje niebezpieczne
323.	19 02 04*	Wstępnie przemieszane odpady składające się z co najmniej z jednego rodzaju odpadów niebezpiecznych
324.	19 02 05*	Szlamy z fizykochemicznej przeróbki odpadów zawierające substancje niebezpieczne
325.	19 02 07*	Oleje i koncentraty z separacji
326.	19 02 08*	Ciekłe odpady palne zawierające substancje niebezpieczne
327.	19 02 09*	Stałe odpady palne zawierające substancje niebezpieczne
328.	19 02 11*	Inne odpady zawierające substancje niebezpieczne
329.	19 03 04*	Odpady niebezpieczne częściowo (4) stabilizowane
330.	19 03 06*	Odpady niebezpieczne zestalone
331.	19 04 02*	Popioły lotne i inne odpady z oczyszczania gazów odlotowych
332.	19 04 03*	Nie zeszlona faza stała
333.	19 08 06*	Nasycone lub zużyte żywice jonowymiennie
334.	19 08 07*	Roztwory i szlamy z regeneracji wymienników jonitowych
335.	19 08 08*	Odpady z systemów membranowych zawierające metale ciężkie
336.	19 08 10*	Tłuszcze i mieszaniny olejów z separacji olej/woda inne niż wymienione w 19 08 09

337.	19 08 11*	Szlamy zawierające substancje niebezpieczne z biologicznego oczyszczania ścieków przemysłowych
338.	19 08 13*	Szlamy zawierające substancje niebezpieczne z innego niż biologiczne oczyszczania ścieków przemysłowych
339.	19 10 03*	Lekka frakcja i pyły zawierające substancje niebezpieczne
340.	19 10 05*	Inne frakcje zawierające substancje niebezpieczne
341.	19 11 01*	Zużyte filtry włókowe
342.	19 11 02*	Kwaśne smoły
343.	19 11 03*	Uwodnione odpady ciekłe
344.	19 11 04*	Alkaliczne odpady z oczyszczania paliw
345.	19 11 05*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
346.	19 11 07*	Odpady z oczyszczania gazów odlotowych
347.	19 12 06*	Drewno zawierające substancje niebezpieczne
348.	19 12 11*	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów zawierające substancje niebezpieczne
349.	19 13 01*	Odpady stałe z oczyszczania gleby i ziemi zawierające substancje niebezpieczne
350.	19 13 03*	Szlamy z oczyszczania gleby i ziemi zawierające substancje niebezpieczne
351.	19 13 05*	Szlamy z oczyszczania wód podziemnych zawierające substancje niebezpieczne
352.	19 13 07*	Odpady ciekłe i stężone uwodnione odpady ciekłe (np. koncentraty) z oczyszczania wód podziemnych zawierające substancje niebezpieczne
353.	20 01 31*	Leki cytotoksyczne i cytostatyczne



Wprowaźnienia
Prezydenta Miasta

GŁÓWNY SPECJALISTA
Wydziału Ochrony Środowiska

I. Komanińska
Izabela Komanińska