

DECYZJA

Na podstawie art. 155 i 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. - Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2013r. poz. 267 ze zm.)

po rozpatrzeniu wniosku firmy „RAN-SIGMA” Sp. z o.o. z siedzibą w Wałbrzychu przy ul. Wrocławskiej 142A

o r z e k a m :

- I. **zmienić** decyzję Prezydenta Miasta Wałbrzycha z dnia 21.01.2015 r. o znaku BOŚ 6233.44.2014 DW/540/01/2015, zezwalającą firmie „RAN-SIGMA” Sp. z o.o. w Wałbrzychu przy ul. Wrocławskiej 142A, na zbieranie odpadów w taki sposób, że :

1. Do punktu 1 podpunkt 1 dodaje się:

Lp	Kod odpadu	Rodzaj odpadu
1.	11 01 98 *	Inne odpady zawierające substancje niebezpieczne
2.	13 08 99*	Inne niewymienione odpady
3.	16 01 10*	Elementy wybuchowe (np. poduszki powietrzne)
4.	16 10 03*	Stężone uwodnione odpady ciekłe (np. koncentraty) zawierające substancje niebezpieczne
5.	17 02 04*	Odpady drewna, szkła i tworzyw sztucznych zawierające lub zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (np. drewniane podkłady kolejowe)
6.	19 11 01*	Zużyte filtry ilowe
7.	19 13 07 *	Odpady ciekłe stężone uwodnione odpady ciekłe (np. koncentraty) z oczyszczania wód podziemnych zawierające substancje niebezpieczne

2. Do punktu 1 podpunkt 2 dodaje się:

Lp	Kod odpadu	Rodzaj odpadu
1.	04 02 21	Odpady z nieprzetworzonych włókien tekstylnych
2.	04 02 22	Odpady z przetworzonych włókien tekstylnych
3.	04 02 80	Odpady z mokrej obróbki wyrobów tekstylnych
4.	06 05 03	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 06 05 02
5.	07 02 99	Inne niewymienione odpady
6.	07 07 99	Inne niewymienione odpady
7.	08 01 99	Inne niewymienione odpady
8.	11 01 99	Inne niewymienione odpady
9.	16 10 04	Stężone uwodnione odpady ciekłe (np. koncentraty) inne niż wymienione w 16 10 03

10.	19 11 99	Inne niewymienione odpady
11.	19 13 08	Odpady ciekłe i stężone uwodnione odpady ciekłe (np. koncentraty) z oczyszczania wód podziemnych inne niż wymienione w 19 13 07

3. Do punktu 3 dodaje się:

Lp	Kod odpadu	Rodzaj odpadu
1.	13 08 99*	Inne niewymienione odpady

II. Pozostałe warunki w/w decyzji zostają bez zmian.

Uzasadnienie

Decyzją z dnia 21.01.2015 r o znaku BOŚ 6233.44.2014 DW/540/01/2015, Prezydent Miasta Wałbrzycha zezwolił firmie „RAN-SIGMA” Sp. z o.o. w Wałbrzychu przy ul. Wrocławskiej 142A na zbieranie odpadów. Wnioskiem z dnia 11-06-2015 r. firma zwróciła się o rozszerzenie przedmiotowej decyzji o nowe rodzaje odpadów niebezpiecznych i innych niż niebezpieczne.

Po ostatecznym uzupełnieniu wniosku, spełniał on wymogi przepisów *ustawy o odpadach*.

Wnioskodawca przedstawił rodzaje odpadów przewidzianych do zbierania zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 9 grudnia 2014r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. z 2014r. poz. 1923), wskazał sposób zbierania i miejsce magazynowania odpadów, możliwości techniczne i organizacyjne pozwalające należycie wykonywać wnioskowaną działalność.

Prezydent Miasta Wałbrzycha jest organem właściwym do wydania zmiany niniejszej decyzji, według miejsca zbierania odpadów oraz miejsca siedziby transportującego odpady.

Mając powyższe na uwadze postanowiono orzec jak w sentencji.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego z siedzibą w Wałbrzychu przy Al. Wyzwolenia 24, za pośrednictwem Prezydenta Miasta Wałbrzycha, w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.

Za wydanie niniejszej decyzji (zmiana) wniesiono opłatę skarbową w wysokości 308zł / słownie: trzysta osiem złotych /

Z upoważnienia Prezydenta Miasta
Wiesław Sójka
 KIEROWNIK
 Biura Ochrony Środowiska,
 Gospodarki Wodnej, Rolnictwa i Leśnictwa

Otrzymują:

1. RAN-SIGMA Sp. z o.o. ul. Wrocławska 142a, 58-306 Wałbrzych
2. BOŚ a/a

Do wiadomości:

1. Urząd Marszałkowski Województwa Dolnośląskiego we Wrocławiu,
 Wydział Ochrony Środowiska,
 ul. Ostrowskiego 7, 53-238 Wrocław
2. Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska we Wrocławiu
 Delegatura w Wałbrzychu,
 ul. Mickiewicza 16, 58-300 Wałbrzych

spor. B. Woźniak tel. 74 64 88 544

ZA ZGODNOŚĆ
 Z ORYGINAŁEM

PREZES
Łukaszuk Sławomir

BOŚ. 6233. 34.2014

DW/ 540 /01/2015

DECYZJA

Na podstawie art. 41 ust. 1, 2, 3, art. 42 ust. 1, art. 232 ustawy z dnia 14 grudnia 2012r. o odpadach (Dz. U. z 2013r., poz. 21 ze zm.), przepisów Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 9 grudnia 2014r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. z 2014r. poz. 1923) oraz art.104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. - Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2013r., poz. 267 ze zm.)

po rozpatrzeniu wniosku firmy „RAN-SIGMA” Sp. z o.o. z siedzibą w Wałbrzychu przy ul. Wrocławskiej 142A

o r z e k a m :

zeczwoić firmie „RAN-SIGMA” Sp. z o.o. w Wałbrzychu przy ul. Wrocławskiej 142A, NIP 886-235-40-59, Regon 890657110 na **zbieranie odpadów** na warunkach określonych poniżej:

1. Rodzaje odpadów przewidzianych do zbierania:

1.1. Odpady niebezpieczne

Lp	Kod odpadu	Rodzaj odpadu
1.	01 05 05 *	Pluczki i odpady wiertnicze zawierające ropę naftową
2.	03 01 04*	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fonir zawierające substancje niebezpieczne w 03 01 04
3.	03 01 80*	Odpady z chemicznej przeróbki drewna zawierające substancje niebezpieczne
4.	04 02 19*	Odpady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierających substancje niebezpieczne
5.	05 01 08*	Inne smoły
6.	05 01 02*	Osady z odsalania
7.	05 01 03*	Osady z dna zbiorników
8.	05 01 04*	Kwaśne szlamy z procesów alkilowania
9.	05 01 05*	Wycieki ropy naftowej
10.	05 01 06*	Zaolejone osady z konserwacji instalacji i urządzeń
11.	05 01 07*	Kwaśne smoły
12.	05 01 09*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
13.	05 01 11*	Odpady z alkalicznego oczyszczania paliw
14.	05 01 12*	Ropa naftowa zawierająca kwasy
15.	05 01 15*	Zużyte materiały filtracyjne (np. gliny iły)
16.	06 05 02*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
17.	07 01 01*	Wody popłuczne i ługi macierzyste
18.	07 01 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemysłu i ciecze macierzyste

19.	07 01 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste
20.	07 01 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
21.	07 02 01*	Wody popłuczne i ługi macierzyste
22.	07 02 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste
23.	07 02 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste
24.	07 02 07*	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców
25.	07 02 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne
26.	07 02 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców
27.	07 02 10*	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne
28.	07 02 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
29.	07 02 14*	Odpady z dodatków zawierające substancje niebezpieczne (np. plastyfikatory, stabilizatory)
30.	07 02 16*	Odpady zawierające niebezpieczne silikony
31.	07 03 01*	Wody popłuczne i ługi macierzyste
32.	07 03 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
33.	07 04 01*	Wody popłuczne i ługi macierzyste
34.	07 04 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
35.	07 05 01*	Wody popłuczne i ługi macierzyste
36.	07 06 01*	Wody popłuczne i ługi macierzyste
37.	07 06 04*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste
38.	07 06 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
39.	07 07 01*	Wody popłuczne i ługi macierzyste
40.	07 07 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste
41.	07 07 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste
42.	07 07 07*	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców
43.	07 07 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne
44.	07 07 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców
45.	07 07 10*	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne
46.	07 07 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
47.	08 01 11*	Odpady farb i lakierów zawierających rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne

48.	08 01 13*	Szlamy z usuwania farb i lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne
49.	08 01 15*	Szlamy wodne zawierające farby i lakiery zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne
50.	08 01 17*	Odpady z usuwania farb i lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne
51.	08 01 19*	Zawiesiny wodne farb lub lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje
42.	08 01 21*	Zmywacz farb lub lakierów
53.	08 03 17*	Odpadowy toner drukarski zawierający substancje niebezpieczne
54.	10 02 11*	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje
55.	10 03 27*	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje
56.	10 04 09*	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje
57.	10 05 08*	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje
58.	10 06 09*	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje
59.	10 07 07*	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje
60.	10 08 19*	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje
61.	10 11 19*	Odpady stałe z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
62.	11 01 05*	Kwasy trawiące
63.	11 01 06*	Odpady zawierające kwasy inne niż wymienione w 11 01 05
64.	11 01 07*	Alkalia trawiące
65.	11 01 08*	Osady z fosforowania
66.	11 01 09*	Szlamy i osady pofiltracyjne zawierające substancje niebezpieczne
67.	11 01 11*	Wody popłuczne zawierające substancje niebezpieczne
68.	11 01 13*	Odpady z odtłuszczenia zawierające substancje niebezpieczne
69.	11 01 16*	Nasycone lub zużyte żywice jonowe
70.	12 01 06*	Odpadowe oleje mineralne z obróbki metali zawierające chlorowce (z wyłączeniem emulsji i roztworów)
71.	12 01 07*	Odpadowe oleje mineralne z obróbki metali nie zawierające chlorowców (z wyłączeniem emulsji i roztworów)
72.	12 01 08*	Odpadowe emulsje i roztwory olejowe z obróbki metali zawierające chlorowce
73.	12 01 09*	Odpadowe emulsje i roztwory z obróbki metali nie zawierające chlorowców
74.	12 01 10*	Syntetyczne oleje z obróbki metali
75.	12 01 12*	Zużyte woski i tłuszcze
76.	12 01 14*	Szlamy z obróbki metali zawierające substancje niebezpieczne
77.	12 01 16*	Odpady poszlifierskie zawierające substancje niebezpieczne
78.	12 01 18*	Szlamy z obróbki metali zawierające oleje (np. szlamy z szlifowania, gładzenia i pokrywania)
79.	12 01 19*	Oleje z obróbki metali łatwo ulegające biodegradacji

80.	12 01 20*	Zużyte materiały szlifierskie zawierające substancje niebezpieczne
81.	12 03 01*	Wodne ciecze myjące
82.	12 03 02*	Odpady z odtłuszczenia parą
83.	13 01 01*	Oleje hydrauliczne zawierające PCB
84.	13 01 04*	Emulsje olejowe zawierające związki chlorowcoorganiczne
85.	13 01 05*	Emulsje olejowe niezawierające związków chlorowcoorganicznych
86.	13 01 09*	Mineralne oleje hydrauliczne zawierające związki chlorowcoorganiczne
87.	13 01 12*	Oleje hydrauliczne łatwo ulegające biodegradacji
88.	13 01 13*	Inne oleje hydrauliczne
89.	13 01 10*	Mineralne oleje hydrauliczne niezawierające związków chlorowcoorganicznych
90.	13 01 11*	Syntetyczne oleje hydrauliczne
91.	13 02 04*	Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe zawierające związki chlorowcoorganiczne
92.	13 02 05*	Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe nie zawierające związków chlorowcoorganicznych
93.	13 02 06*	Syntetyczne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe
94.	13 02 07*	Oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe łatwo ulegające biodegradacji
95.	13 02 08*	Inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe
96.	13 03 01*	Oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory i nośniki ciepła zawierające PCB
97.	13 03 06*	Mineralne oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła zawierające związki chlorowcoorganiczne inne niż wymienione w 13 03 01
98.	13 03 07*	Mineralne oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła nie zawierające związków chlorowcoorganicznych
99.	13 03 08*	Syntetyczne oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła inne niż wymienione w 13 03 01
100.	13 03 09*	Oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła łatwo ulegające biodegradacji
101.	13 03 10*	Oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła
102.	13 04 01*	Oleje żezowe ze statków żeglugi śródlądowej
103.	13 04 02*	Oleje żezowe z nadbrzeży portowych
104.	13 04 03*	Oleje żezowe ze statków morskich
105.	13 05 01*	Odpady stałe z piaskowników i z odwadniania olejów w separatorach
106.	13 05 02*	Szlamy z odwadniania olejów w separatorach
107.	13 05 03*	Szlamy z kolektorów
108.	13 05 06*	Olej z odwadniania olejów w separatorach
109.	13 05 07*	Zaolejona woda z odwadniania olejów w separatorach
110.	13 05 08*	Mieszanka odpadów z piaskowników i z odwadniania olejów w separatorach
111.	13 07 01*	Olej opałowy i napędowy
112.	13 07 02*	Benzyna

113.	13 07 03*	Inne paliwa (włącznie z mieszaninami)
114.	13 08 01*	Szlamy lub emulsje z odsalania
115.	13 08 02*	Inne emulsje
116.	14 06 02*	Inne chlorowcoorganiczne rozpuszczalniki i mieszaniny rozpuszczalników
117.	14 06 03*	Inne rozpuszczalniki i mieszaniny rozpuszczalników
118.	14 06 04*	Szlamy i odpady stałe zawierające rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne
119.	14 06 05*	Szlamy i odpady stałe zawierające inne rozpuszczalniki
120.	15 01 10*	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. środkami ochrony roślin I i II klasy toksyczność – bardzo toksyczne i toksyczne)
121.	15 01 11*	Opakowania z metali zawierające niebezpieczne porowate elementy wzmocnienia konstrukcyjnego (np. azbest), włącznie z pustymi pojemnikami ciśnieniowymi
122.	15 02 02*	Sorbenty, materiały filtracyjne (w tym filtry olejowe nie ujęte w innych grupach) tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki), i ubrania ochronne zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (np. PCB)
123.	16 01 07*	Filtry olejowe
124.	16 01 08*	Elementy zawierające rtęć
125.	16 01 09*	Elementy zawierające PCB
126.	16 01 11*	Okładziny hamulcowe zawierające azbest
127.	16 01 13*	Płyny hamulcowe
128.	16 01 14*	Płyny zapobiegające zamarzaniu zawierające niebezpieczne substancje
129.	16 02 09*	Transformatory i kondensatory zawierające PCB
130.	16 02 13*	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12
131.	16 02 15*	Niebezpieczne elementy lub części składowe usunięte z zużytych urządzeń
132.	16 06 01*	Baterie i akumulatory ołowiowe
133.	16 06 02*	Baterie i akumulatory niklowo – kadmowe
134.	16 06 03*	Baterie zawierające rtęć
135.	16 06 06*	Selektywnie gromadzony elektrolit z baterii i akumulatorów
136.	16 07 08*	Odpady zawierające ropę naftową lub jej produkty
137.	16 07 09*	Odpady zawierające inne substancje niebezpieczne
138.	16 08 02*	Zużyte katalizatory zawierające niebezpieczne metale przejściowe lub ich niebezpieczne związki
139.	16 08 05*	Zużyte katalizatory zawierające kwas fosforowy
140.	16 08 06*	Zużyte ciecze stosowane jako katalizatory
141.	16 08 07*	Zużyte katalizatory zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi
142.	16 10 01*	Uwodnione odpady ciekłe zawierające substancje niebezpieczne
143.	16 81 01 *	Odpady wykazujące właściwości niebezpieczne
144.	16 82 01*	Odpady wykazujące właściwości niebezpieczne
145.	17 03 03*	Smoła i produkty smołowe

146.	17 04 09*	Odpady metali zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi
147.	17 04 10*	Kable zawierające ropę naftową, smołę i inne substancje niebezpieczne
148.	17 05 03*	Gleba i ziemia, w tym kamienie, zawierające substancje niebezpieczne
149.	17 05 05*	Urobek z pogłębiania zawierający lub zanieczyszczony substancjami niebezpiecznymi
150.	17 05 07*	Tłuczeń torowy (kruszywo) zawierający substancje niebezpieczne
151.	17 09 03*	Inne odpady z budowy, remontów i demontażu (w tym odpady zmieszane) zawierające substancje niebezpieczne
152.	19 02 07*	Olej i koncentraty z separacji
153.	19 08 10*	Tłuszcze i mieszaniny olejów z separacji olej/woda inne niż wymienione w 19 08 09
154.	19 08 13*	Szlamy zawierające substancje niebezpieczne z inne niż biologiczne oczyszczania ścieków przemysłowych
155.	19 10 03*	Lekka frakcja i pyły zawierające substancje niebezpieczne
156.	19 10 05*	Inne frakcje zawierające substancje niebezpieczne
157.	19 11 02*	Kwaśne smoły
158.	19 11 03*	Uwodnione odpady ciekłe
159.	19 11 04*	Alkaliczne odpady z oczyszczania paliw
160.	19 11 07*	Odpady z oczyszczania gazów odlotowych
161.	19 11 05*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
162.	19 12 06*	Drewno zawierające substancje niebezpieczne
163.	19 12 11*	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów zawierające substancje niebezpieczne
164.	19 13 01*	Odpady stałe z oczyszczania gleby i ziemi zawierające substancje niebezpieczne
165.	19 13 03*	Szlamy z oczyszczania gleby i ziemi zawierające substancje niebezpieczne
166.	19 13 05*	Szlamy z oczyszczania wód podziemnych zawierające substancje niebezpieczne
167.	20 01 13*	Rozpuszczalniki
168.	20 01 14*	Kwasy
169.	20 01 15*	Alkalia
170.	20 01 17*	Odczynniki fotograficzne
171.	20 01 19*	Środki ochrony roślin I i II klas toksyczności (bardzo toksyczne i toksyczne np. herbicydy, insektycydy)
172.	20 01 21*	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć
173.	20 01 26*	Oleje i tłuszcze inne niż wymienione w 20 01 25
174.	20 01 27*	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice zawierające substancje niebezpieczne
175.	20 01 29*	Detergenty zawierające substancje niebezpieczne
176.	20 01 33*	Baterie i akumulatory łącznie z bateriami i akumulatorami wymienionymi w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03 oraz nie sortowane baterie i akumulatory zawierające te baterie

177.	20 01 37*	Drewno zawierające substancje niebezpieczne
------	-----------	---------------------------------------------

1.2. Odpady inne niż niebezpieczne

Lp	Kod odpadu	Rodzaj odpadu
1.	01 05 07	Płuczki wiertnicze zawierające baryt i odpady inne niż wymienione w 01 05 05 i 01 05 06
2.	01 05 08	Płuczki wiertnicze zawierające chlorki i odpady inne niż wymienione w 01 05 05 i 01 05 06
3.	02 01 04	Odpady z tworzyw sztucznych (z wyłączeniem opakowań)
4.	02 01 10	Odpady metalowe
5.	02 02 01	Odpady z mycia i przygotowania surowców
6.	02 02 04	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków
7.	02 03 01	Szlamy z mycia, oczyszczania, obierania, odwirowywania i oddzielania surowców
8.	02 03 05	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków
9.	02 03 80	Wytłoki, osady i inne odpady z przetwórstwa produktów roślinnych (z wyłączeniem 02 03 81)
10.	02 04 01	Osady z oczyszczania i mycia buraków
11.	02 04 03	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków
12.	02 05 02	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków
13.	02 06 03	Szlamy z mycia, oczyszczania, obierania, odwirowywania i oddzielania surowców
14.	02 06 80	Nieprzydatne do wykorzystania tłuszcze spożywcze
15.	02 07 01	Odpady z mycia, czyszczenia i mechanicznego rozdrabniania owoców
16.	02 07 02	Odpady z destylacji spirytualiów
17.	02 07 05	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków
18.	03 01 01	Odpady kory i korka
19.	03 01 05	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fomir inne niż wymienione w 03 01 04
20.	03 01 81	Odpady z chemicznej przeróbki drewna inne niż wymienione w 03 01 80
21.	03 01 82	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków
22.	03 01 99	Inne nie wymienione odpady
23.	03 03 01	Odpady z kory i drewna
24.	03 03 05	Szlamy z odbarwiania makulatury
25.	03 03 07	Mechaniczne wydzielone odrzuty z przeróbki makulatury i tektury
26.	03 03 08	Odpady z sortowania papieru i tektury przeznaczone do recyklingu
27.	03 03 11	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 03 03 10
28.	04 01 02	Odpady z wapnienia
29.	04 02 20	Odpady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 04 02 19
30.	04 02 99	Inne niewymienione odpady

31.	05 01 13	Osady z uzdatniania wody kotłowej
32.	05 01 10	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 05 01 09
33.	05 01 14	Odpady z kolumn chłodniczych
34.	05 01 16	Odpady zawierające siarkę z odsiarczania ropy naftowej
35.	05 01 17	Bitum
36.	05 01 99	Inne nie wymienione odpady
37.	06 01 03	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 06 01 02
38.	07 01 12	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 07 01 11
39.	07 02 12	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 07 02 11
40.	07 02 13	Odpady z tworzyw sztucznych
41.	07 02 15	Odpady z dodatków inne niż wymienione w 07 02 14
42.	07 02 17	Odpady zawierające silikony inne niż wymienione w 07 02 16
43.	07 02 80	Odpady z przemysłu gumowego i produkcji gumy
44.	07 03 12	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 07 02 11
45.	07 04 12	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 07 04 11
46.	07 06 12	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 07 06 11
47.	07 07 12	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 07 02 11
48.	08 01 12	Odpady farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 11
49.	08 01 14	Szlamy z usuwania farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 13
50.	08 01 16	Szlamy wodne zawierające farby i lakiery inne niż wymienione w 08 01 15
51.	08 01 18	Odpady z usuwania farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 19
42.	08 01 20	Zawiesiny wodne farb lub lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje
53.	08 03 18	Odpadowy toner drukarski inny niż wymieniony w 08 03 17
54.	10 11 20	Odpady stałe z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 10 11 19
55.	10 12 13	Szlamy z zakładowych oczyszczalni ścieków
56.	11 01 10	Szlam i osady pofiltracyjne inne niż wymienione w 11 01 09
57.	11 01 12	Wody popłuczne inne niż wymienione w 11 01 11
58.	11 01 14	Odpady z odtłuszczenia inne niż wymienione w 11 01 11
59.	12 01 01	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów
60.	12 01 02	Cząstki i pyły żelaza oraz jego stopów
61.	12 01 03	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych
62.	12 01 04	Cząstki i pyły metali nieżelaznych

63.	12 01 05	Odpady z toczenia i wygładzania tworzyw sztucznych
64.	12 01 13	Odpady spawalnicze
65.	12 01 15	Szlamy z obróbki metali inne niż wymienione w 12 01 14
66.	12 01 17	Odpady poszlifierskie inne niż wymienione w 12 01 16
67.	12 01 21	Zużyte materiały szlifierskie inne niż wymienione w 12 01 20
68.	12 01 99	Inne nie wymienione odpady
69.	13 08 80	Zaolejone odpady stałe ze statków
70.	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury
71.	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych
72.	15 01 03	Opakowania z drewna
73.	15 01 04	Opakowania z metali
74.	15 01 05	Opakowania wielomateriałowe
75.	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe
76.	15 01 07	Opakowania ze szkła
77.	15 01 09	Opakowania z tekstyliów
78.	15 02 03	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02
79.	16 01 03	Zużyte opony
80.	16 01 12	Okładziny hamulcowe inne niż wymienione w 16 01 11
81.	16 01 15	Płyny zapobiegające zamarzaniu inne niż wymienione w 16 01 14
82.	16 01 17	Metale żelazne
83.	16 01 18	Metale nieżelazne
84.	16 01 19	Tworzywa sztuczne
85.	16 01 20	Szkło
86.	16 01 22	Inne nie wymienione elementy
87.	16 01 99	Inne nie wymienione odpady
88.	16 02 14	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13
89.	16 02 16	Elementy usunięte z zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15
90.	16 06 04	Baterie alkaiczne (z wyłączeniem 16 06 03)
91.	16 06 05	Inne baterie i akumulatory
92.	16 07 99	Inne nie wymienione odpady
93.	16 08 01	Zużyte katalizatory zawierające złoto, srebro, ren, rod, pallad, iryd lub platynę (z wyłączeniem 16 08 07)
94.	16 08 03	Zużyte katalizatory zawierające metale przejściowe lub ich związki inne niż wymienione w 16 08 02
95.	16 08 04	Zużyte katalizatory stosowane do katalitycznego krakingu w procesie fluidyzacyjnym (z wyłączeniem 16 08 07)
96.	16 10 02	Uwodnione odpady ciekłe inne niż wymienione w 16 10 01
97.	16 80 01	Magnetyczne i optyczne nośniki informacji
98.	16 81 02	Odpady inne niż wymienione w 16 81 01

99.	16 82 02	Odpady inne niż wymienione w 16 82 01
100.	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów
101.	17 01 02	Gruz ceglany
102.	17 01 03	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia
103.	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenie inne niż wymienione w 17 01 06
104.	17 01 80	Usunięte tynki, tapety, okleiny itp
105.	17 01 81	Odpady z remontów i przebudowy dróg
106.	17 01 82	Inne nie wymienione odpady
107.	17 02 01	Drewno
108.	17 02 02	Szkło
109.	17 02 03	Tworzywa sztuczne
110.	17 03 80	Opadowa papa
111.	17 04 01	Miedź, brąz, mosiądz
112.	17 04 02	Aluminium
113.	17 04 03	Ołów
114.	17 04 04	Cynk
115.	17 04 05	Żelazo i stal
116.	17 04 06	Cyna
117.	17 04 07	Mieszanina metali
118.	17 04 11	Kable inne niż wymienione w 17 04 10
119.	17 05 04	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03
120.	17 05 06	Urobek z pogłębiania inni niż wymieniony w 17 05 05
121.	17 05 08	Tłuczeń torowy (kruszywo) inny niż wymieniony w 17 05 07
122.	17 08 02	Materiały konstrukcyjne zawierające gips inne niż wymienione w 17 08 01
123.	17 09 04	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03
124.	19 08 04	Szlamy z innego niż biologiczne oczyszczania ścieków przemysłowych inne niż wymienione w 19 08 11
125.	19 08 09	Tłuszcze i mieszaniny olejów z separacji olej/woda zawierające wyłącznie oleje jadalne
126.	19 10 01	Odpady żelaza i stali
127.	19 10 02	Metale nieżelazne
128.	19 10 04	Lekka frakcja i pyły inne niż wymienione w 19 10 03
129.	19 10 06	Inne frakcje niż wymienione w 19 10 05
130.	19 11 06	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 19 11 05
131.	19 12 01	Papier i tektura
132.	19 12 02	Metale żelazne
133.	19 12 03	Metale nieżelazne

134.	19 12 04	Tworzywa sztuczne i guma
135.	19 12 05	Szkło
136.	19 12 07	Drewno inne niż wymienione w 19 12 06
137.	19 12 08	Tekstyliia
138.	19 12 09	Minerały (np. piasek, kamienie)
139.	19 12 10	Odpady palne (paliwo alternatywne)
140.	19 12 12	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11
141.	19 13 02	Odpady stałe z oczyszczania gleby i ziemi inne niż wymienione w 19 13 01
142.	19 13 04	Szlamy z oczyszczania gleby i ziemi inne niż wymienione w 19 13 03
143.	19 13 06	Szlamy z oczyszczania wód podziemnych inne niż wymienione w 19 13 05
144.	20 01 01	Papier i tektura
145.	20 01 02	Szkło
146.	20 01 08	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji
147.	20 01 10	Odzież
148.	20 01 11	Tekstyliia
149.	20 01 25	Oleje i tłuszcze jadalne
150.	20 01 28	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice inne niż wymienione w 20 01 27
151.	20 01 30	Detergenty inne niż wymienione w 20 01 29
152.	20 01 34	Inne baterie i akumulatory
153.	20 01 38	Drewno inne niż wymienione w 20 01 37
154.	20 01 39	Tworzywa sztuczne
155.	20 01 40	Metale
156.	20 01 41	Odpady zmiotek wentylacyjnych
157.	20 01 80	Środki ochrony roślin I i II klas toksyczności (bardzo toksyczne i toksyczne np. herbicydy, insektycydy)
158.	20 01 99	Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny
159.	20 02 02	Gleba i ziemia, w tym kamienie

2. Obszar prowadzenia działalności w zakresie zbierania odpadów

Działalność związaną ze zbieraniem odpadów wymienionych w punkcie 1 należy prowadzić w wyznaczonym obszarze przy ul. Wrocławskiej 142A w Wałbrzychu.

3. Miejsce oraz rodzaj magazynowanych odpadów

L.p.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu
1.	11 01 11*	Wody popłuczne zawierające substancje niebezpieczne
2.	12 01 06*	Odpadowe oleje mineralne z obróbki metali zawierające chlorowce (z wyłączeniem emulsji i roztworów)
3.	12 01 07*	Odpadowe oleje mineralne z obróbki metali nie zawierające chlorowców (z wyłączeniem emulsji i roztworów)

4.	12 01 08*	Odpadowe emulsje i roztwory olejowe z obróbki metali zawierające chlorowce
5.	12 01 09*	Odpadowe emulsje i roztwory z obróbki metali nie zawierające chlorowców
6.	12 01 10*	Syntetyczne oleje z obróbki metali
7.	13 01 01*	Oleje hydrauliczne zawierające PCB
8.	13 01 04*	Emulsje olejowe zawierające związki chlorowcoorganiczne
9.	13 01 05*	Emulsje olejowe niezawierające związków chlorowcoorganicznych
10.	13 01 09*	Mineralne oleje hydrauliczne zawierające związki chlorowcoorganiczne
11.	13 01 10*	Mineralne oleje hydrauliczne niezawierające związków chlorowcoorganicznych
12.	13 01 11*	Syntetyczne oleje hydrauliczne
13.	13 01 12*	Oleje hydrauliczne łatwo ulegające biodegradacji
14.	13 01 13*	Inne oleje hydrauliczne
15.	13 02 04*	Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe zawierające związki chlorowcoorganiczne
16.	13 02 05*	Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe nie zawierające związków chlorowcoorganicznych
17.	13 02 06*	Syntetyczne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe
18.	13 02 07*	Oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe łatwo ulegające biodegradacji
19.	13 02 08*	Inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe
20.	13 03 01*	Oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory i nośniki ciepła zawierające PCB
21.	13 03 06*	Mineralne oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła zawierające związki chlorowcoorganiczne inne niż wymienione w 13 03 01
22.	13 03 07*	Mineralne oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła nie zawierające związków chlorowcoorganicznych
23.	13 03 08*	Syntetyczne oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła inne niż wymienione w 13 03 01
24.	13 03 09*	Oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła łatwo ulegające biodegradacji
25.	13 03 10*	Oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła
26.	13 04 01*	Oleje żyzowe ze statków żeglugi śródlądowej
27.	13 04 02*	Oleje żyzowe z nadbrzeży portowych
28.	13 04 03*	Oleje żyzowe ze statków morskich
29.	13 05 06*	Olej z odwadniania olejów w separatorach
30.	13 05 07	Zaolejona woda z odwadniania olejów w separatorach
31.	13 07 01	Olej opałowy i napędowy
32.	13 07 02	Benzyna
33.	13 07 03	Inne paliwa (włącznie z mieszaninami)
34.	13 08 01*	Szlamy lub emulsje z odsalania
35.	13 08 02*	Inne emulsje
36.	16 07 08*	Odpady zawierające ropę naftową lub jej produkty
37.	16 07 09*	Odpady zawierające inne substancje niebezpieczne
38.	19 02 07*	Olej i koncentraty z separacji

39.	19 08 10*	Tłuszcze i mieszaniny olejów z separacji olej/woda inne niż wymienione w 19 08 09
40.	19 11 03*	Uwodnione odpady ciekłe

3.1. Odpady wymienione w punkcie 3 należy magazynować na terenie, do którego RAN-SIGMA Sp. z o.o. posiada tytuł prawny, tj. wyznaczony teren przy ul. Wrocławskiej 142A w Wałbrzychu (działka nr 461 obręb 2 Szczawienko – umowa dzierżawy z PHU „SIGMA”, z siedzibą przy ul. Kochanowskiego 3 w Wałbrzychu)

3.2. Odpady wymienione w punkcie 3 magazynować nie dłużej niż wymagają tego procesy organizacyjne i technologiczne, w sposób nie powodujący zagrożenia dla zdrowia i życia ludzi oraz dla środowiska: selektywnie, w przeznaczonych do tego celu stalowych zbiornikach, pojemnikach, wykonanych z materiałów trudnopalnych, odpornych na działanie olejów odpadowych, w wydzielonym miejscu, zapewniając ich niedostępność dla osób postronnych.

3.3. Miejsce magazynowania odpadów oznakować, pojemniki i zbiorniki na odpady opisać.

4. Metoda zbierania oraz sposób magazynowania odpadów

Na terenie należącym do „RAN-SIGMA” Sp. z o.o. będą magazynowane wyłącznie oleje odpadowe zebrane selektywnie, ujęte w różnych grupach katalogu odpadów. Przywożone będą własnym transportem, po czym nastąpi „segregacja” odpadów ze względu na kod. W dalszej kolejności pobierana będzie próbka pozwalająca określić procentową zawartość wody w przywiezionym oleju przepracowanym. W zależności od zawartości wody oraz rodzaju odpadów będą one przepompowywane agregatem pompowym do jednego z 4 szczelnych, stalowych zbiorników na odpady płynne o pojemności 25 000 dm³ każdy, wyposażonych w odpowiednie zamknięcie lub też gromadzone w szczelnych, oznakowanych pojemnikach, wykonanych z materiałów trudnopalnych, odpornych na działanie olejów odpadowych, odprowadzających ładunki elektryczności statycznej, o pojemności 1 m³. Przed pierwszym napełnieniem zbiorników o pojemności 1 m³ będzie sprawdzana ich szczelność.

Każdy ze zbiorników magazynowych o pojemności 25 000 dm³ wyposażony będzie w specjalną tacę betonową zlokalizowaną pod poszczególnymi zbiornikami, by w razie wystąpienia sytuacji awaryjnej (rozszczelnienie zbiornika, przewodu, zaworów) nie dopuścić do ewentualnego zanieczyszczenia środowiska gruntowo – wodnego. Ponadto każdy ze zbiorników wyposażony będzie w specjalny system alarmowy powiadamiający o wystąpieniu sytuacji awaryjnej, tak by można było od razu podjąć zdecydowane działania. Po napełnieniu zbiorników odpadami danego rodzaju będą one odpompowywane do cystern i przekazywane z użyciem kart przekazania odpadów do uprawnionych podmiotów.

5. Dodatkowe warunki prowadzenia działalności w zakresie zbierania odpadów

5.1. Należy prowadzić ilościową i jakościową ewidencję odpadów z zastosowaniem kart ewidencji odpadów oraz kart przekazania odpadów.

5.2. Dokumenty sporządzone na potrzeby ewidencji odpadów należy przechowywać przez okres 5 lat, licząc od końca roku kalendarzowego, w którym sporządzono te dokumenty.

5.3. Rozładunek i załadunek odpadów prowadzić w sposób niepowodujący rozproszenia odpadów oraz zagrożenia dla życia lub zdrowia ludzi i dla środowiska.

5.4. Odpady magazynować w odpowiednich zbiornikach, pojemnikach.

5.5. Miejsca magazynowania odpadów utrzymywać w należytej czystości i porządku.

5.6. Miejsca magazynowania odpadów wyposażać w sorbenty, środki chemiczne w ilości gwarantującej neutralizację ewentualnych wycieków zawartych w odpadach.

6. Czas obowiązywania zezwolenia 10 lat tj. od dnia 23 stycznia 2015r. do dnia 22 stycznia 2025r.

Uzasadnienie

„RAN-SIGMA” Sp. z o.o. z siedzibą w Wałbrzychu przy ul. Wrocławskiej 142A zwróciła się do tut. Organu z wnioskiem o wydanie zezwolenia na prowadzenie działalności w zakresie zbierania odpadów niebezpiecznych i innych niż niebezpieczne.

Po ostatecznym uzupełnieniu wniosku w dniu 8.01.2015r., spełniał on wymogi przepisów ustawy o odpadach.

Wnioskodawca przedstawił rodzaje odpadów przewidzianych do zbierania zgodnie z rozporządzeniem

Ministra Środowiska z dnia 9 grudnia 2014r. w sprawie katalogu odpadów (Dz.U. z 2014r. poz. 1923), wskazał sposób zbierania i miejsce magazynowania odpadów, możliwości techniczne i organizacyjne pozwalające należycie wykonywać wnioskowaną działalność.

Działalność związana ze zbieraniem odpadów odbywać się będzie na terenie działki nr 461 obręb 2 Szczawienko w Wałbrzychu. Odpady zbierane będą w sposób selektywny, w miejscach zabezpieczonych przed dostępem osób postronnych. Miejsce przyjęcia, magazynowania i przepompowywania odpadów wyposażone będzie w utwardzoną, szczelną nawierzchnię, a zbiorniki magazynowe o poj. 25 000dm³ w specjalną betonową tacę wychwytową, chroniącą środowisko gruntowo-wodne przed ewentualnym zanieczyszczeniem.

Wnioskodawca zapewnił prawidłowy nadzór i monitorowanie działalności objętej niniejszym zezwoleniem.

Zgodnie z art. 66 cytowanej na wstępie ustawy o odpadach posiadacz odpadów zobowiązany jest do prowadzenia ich ilościowej i jakościowej ewidencji, zgodnie z przyjętym katalogiem odpadów i obowiązującymi wzorami dokumentów ustalonymi przepisami rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 12 grudnia 2014r. w sprawie wzorów dokumentów stosowanych na potrzeby ewidencji odpadów (Dz.U. z 2014r. poz. 1973).

Dla działki nr 461 obręb 2 Szczawienko, przeznaczonej do prowadzenia przedmiotowej działalności brak jest miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego (zaświadczenie BUP.6727.171.2014 z dnia 29.09.2014r.), ponadto wypis ze studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Miasta Wałbrzycha wskazuje w/w działkę jako obszar zabudowy wielofunkcyjnej oraz wprowadza kierunek zagospodarowania przestrzennego jako utrzymanie obecnej funkcji terenu i wprowadzenie dodatkowej funkcji usługowej.

Przedmiotowa działalność jest kontynuacją prowadzonej działalności i zgodnie z wymaganiami wynikającymi z ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko z dnia 8 października 2008r. (t.j. Dz. U. z 2013r. poz.1235 ze zm) nie wymaga uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Warunki, na jakich wydaje się niniejszą decyzję mają na celu określenie zgodnego z przepisami ustawy o odpadach sposobu postępowania z odpadami.

Prezydent Miasta Wałbrzycha jest organem właściwym do wydania niniejszej decyzji, według miejsca siedziby prowadzącego zbieranie odpadów.

Termin ważności decyzji ustalono zgodnie z wnioskiem Strony oraz zgodnie z obowiązującymi w tym zakresie przepisami (utrata ważności dotychczasowego zezwolenia na podstawie art. 232 ustawy o odpadach), tj. począwszy od dnia 23 stycznia 2015r. na 10 lat.

Mając powyższe na uwadze postanowiono orzec jak w sentencji.

POUCZENIE

Wszelkie zmiany w stosunku do stanu przedstawionego we wniosku wymagają aktualizacji decyzji.

Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego z siedzibą w Wałbrzychu przy Al. Wyzwolenia 24, za pośrednictwem Prezydenta Miasta Wałbrzycha, w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.

Za wydanie niniejszej decyzji wniesiono opłatę skarbową w wysokości 616zł / słownie sześćset szesnaście złotych).

Otrzymują:

1. Adresat
2. BOŚ a/a

Do wiadomości:

1. Urząd Marszałkowski Województwa Dolnośląskiego we Wrocławiu, Wydział Ochrony Środowiska, ul. Ostrowskiego 7, 53-238 Wrocław
2. Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska we Wrocławiu Delegatura w Wałbrzychu, ul. Mickiewicza 16, 58-300 Wałbrzych

sporcz. E.Marciniak tel. 74 64 88 546

Urząd Marszałkowski Województwa Dolnośląskiego
Karolina Pawłowska-Sowa
ZASTĘPCA KIEROWNIKA
Biura Ochrony Środowiska,
Gospodarki Wodnej, Rolnictwa i Leśnictwa

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

PREZES
Lukaszuk Sławomir



MARSZAŁEK WOJEWÓDZTWA DOLNOŚLĄSKIEGO

Data otrzymania pisma

7.10.2022
Odpowiedź do dnia
/

DOW-S-V.7244.42.2019.KZW
(DOS-Z-I)

Wrocław, dnia 29 września 2022 r.

Pełnomocnik
Pani Dorota Pogoda
DB POGODA Dorota Pogoda
ul. Długa 47/39
41-506 Chorzów

Na podstawie art. 36 § 1 i 2 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (tekst jedn.: Dz. U. z 2022 r. poz. 2000), w związku ze skomplikowanym charakterem sprawy (m.in. konieczność przeprowadzenia złożonej procedury administracyjnej obejmującej m.in. zasięgnięcie opinii innego organu i kontrolę przeprowadzaną przez Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska), zawiadamiam, że postępowanie w sprawie zmiany zezwolenia na zbieranie odpadów na terenie nieruchomości położonej w Wałbrzychu przy ul. Wrocławskiej 142 A, udzielonego na rzecz spółki **RAN-SIGMA Sp. z o.o.**, ul. Wrocławska 142 A, 58-306 Wałbrzych - decyzja Prezydenta Miasta Wałbrzycha z dnia 21 stycznia 2015 r., znak: BOŚ.6233.44.2014, nie może zostać zakończone we wcześniej wskazanym terminie. W związku z powyższym, wyznaczam nowy termin załatwienia sprawy **do dnia 31 marca 2023 r.**

Zgodnie z art. 37 § 1 ustawy *Kodeks postępowania administracyjnego*, Stronie służy prawo do wniesienia ponaglenia, jeżeli:

- 1)nie załatwiono sprawy w terminie określonym w art. 35 lub przepisach szczególnych ani w terminie wskazanym zgodnie z art. 36 § 1 (bezczynność);
- 2)postępowanie jest prowadzone dłużej niż jest to niezbędne do załatwienia sprawy (przewlekłość).

Zgodnie z art. 37 § 2 ustawy *Kodeks postępowania administracyjnego* ponaglenie zawiera uzasadnienie. Natomiast zgodnie z art. 37 § 3 pkt 1 ustawy *Kodeks postępowania administracyjnego* ponaglenie wnosi się do organu wyższego stopnia (Ministra Klimatu i Środowiska) za pośrednictwem organu prowadzącego postępowanie.

Korespondencję w przedmiotowej sprawie proszę kierować na adres:
Urząd Marszałkowski Województwa Dolnośląskiego, Wydział Zarządzania Środowiskiem,
ul. Walońska 3-5, 50-413 Wrocław, powołując się na znak sprawy:
DOW-S-V.7244.42.2019.KZW (DOS-Z-I).

Otrzymują:

1. Adresat
2. DOS-Z – aa

Marszałek
Województwa Dolnośląskiego
z up. Dyrektor
Wydziału Zarządzania Środowiskiem

Karolina Milan