

DECYZJA

Na podstawie art. 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (jedn. tekst: Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz.1071 z późn. zmianami) po rozpatrzeniu wniosku spółki WTÓRMET RECYCLING Sp. z o.o. z siedzibą w Radzionkowie przy ul. Z. Nałkowskiej 6 (z dnia 19.09.2003 r.)

o r z e k a m

- I. zmieniam, za zgodą strony, decyzję Starosty Tamogórskiego z dnia 15.04.2003 r., znak GOŚ.7635-3-1/03 udzielającą spółce WTÓRMET RECYCLING Sp. z o.o. z siedzibą w Radzionkowie przy ul. Z. Nałkowskiej 6 pozwolenia na wytwarzanie odpadów niebezpiecznych i innych niż niebezpieczne ujmującego swym zakresem zbieranie, transport oraz odzysk odpadów - w następujący sposób:

1. zmieniam treść punktu I.A.1.a)

poprzez dodanie w tabeli wiersza o Lp. 28 o następującym brzmieniu:

28	Niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 01 07 do 16 01 11, 16 01 13 i 16 01 14	16 01 21	4,0
----	--	----------	-----

2. zmieniam treść punktu I.A.1.b)

poprzez dodanie w tabeli wiersza o Lp. 33 o następującym brzmieniu:

33	Opakowania z metali	15 01 04	5000,0
----	---------------------	----------	--------

3. w punkcie I.A.2. – skreślam bezzapisy ppkt „b)” umiejscowiony omyłkowo pomiędzy zapisem ppkt „a)” a przed tabelą przypisaną do ppkt „a)”.

4. zmieniam treść punktu I.A.2.a)

poprzez dodanie w tabeli wiersza o Lp. 28 o następującym brzmieniu:

28	Niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 01 07 do 16 01 11, 16 01 13 i 16 01 14	16 01 21	Demontaż (recykling) zużytych bądź wycofanych z eksploatacji pojazdów.
----	--	----------	--

5. zmieniam treść punktu I.A.2.c)

poprzez dodanie w tabeli wiersza o Lp. 33 o następującym brzmieniu:

33	Opakowania z metali	15 01 04	Recykling pojazdów, sortowanie dostarczonych do spółki odpadów złomu.
----	---------------------	----------	---

6. zmieniam treść punktu I.A.3.a)

poprzez dodanie w tabeli wiersza o Lp. 28 o następującym brzmieniu:

28	Niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 01 07 do 16 01 11, 16 01 13 i 16 01 14	16 01 21	Pomieszczenie magazynowe lub wiata o utwardzonych podłogach zabezpieczone przed dostępem osób niepowołanych. Odpad przechowywany w oznakowanym pojemniku zabezpieczonym przed działaniem substancji niebezpiecznych.	Transport, odzysk, unieszkodliwianie przez firmę posiadającą stosowne zezwolenie.
----	--	----------	--	---

7. zmieniam treść punktu I.A.3.b)

poprzez dodanie w tabeli wiersza o Lp. 33 o następującym brzmieniu:

33	Opakowania z metalu	15 01 04	Utwardzone podłoże na terenie spółki, hale. Magazynowane w pojemnikach, kontenerach, boksach.	Transport, odzysk, unieszkodliwienie przez firmę posiadającą stosowne zezwolenie.
----	---------------------	----------	---	---

8. zmieniam treść punktu I.B.1.

poprzez dodanie w tabeli wierszy o Lp. od 98 do 112 o następującym brzmieniu:

98	Inne niewymienione odpady	08 03 99
99	Inne niewymienione odpady	10 10 99
100	Opakowania z drewna	15 01 03
101	Opakowania z tekstyliów	15 01 09
102	Inne frakcje zawierające substancje niebezpieczne	19 10 05*
103	Papier i tektura	20 01 01
104	Szkło	20 01 02
105	Tekstylija	20 01 11
106	Urządzenia zawierające freony	20 01 23*
107	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	20 01 35*
108	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	20 01 36
109	Drewno inne niż wymienione w 20 01 37	20 01 38
110	Tworzywa sztuczne	20 01 39
111	Metale	20 01 40
112	Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	20 01 99

9. zmieniam treść punktu I.C.1.

poprzez dodanie w tabeli wierszy o Lp. od 42 do 47 o następującym brzmieniu:

42	Zgary z wytopu inne niż wymienione w 10 03 15	10 03 16	2000,0
43	Inne niewymienione odpady	10 03 99	2000,0
44	Zgary i żużle odlewnicze	10 10 03	3000,0
45	Inne niewymienione odpady	10 10 99	3000,0
46	Opakowania z papieru i tektury	15 01 01	1000,0
47	Opakowania wielomateriałowe	15 01 05	3000,0

10. zmieniam w całości treść punktu I.C.2. nadając mu nowe brzmienie:

a. miejsce i dopuszczone metody odzysku odpadów:

(*) – odpady niebezpieczne

Lp	Rodzaj odpadu	Oznaczenie kodowe	Miejsce odzysku	Metoda odzysku
1	Odpady metalowe	02 01 10		
2	Zgary z wytopu inne niż wymienione w 10 03 15	10 03 16		
3	Inne niewymienione odpady	10 03 99		
4	Rdzenie i formy odlewnicze przed procesem odlewania inne niż wymienione w 10 09 05	10 09 06		
5	Wybrakowane wyroby żeliwne	10 09 80		
6	Inne niewymienione odpady	10 09 99		
7	Zgary i żużle odlewnicze	10 10 03		
8	Rdzenie i formy odlewnicze przed procesem odlewania inne niż wymienione w 10 10 05	10 10 06		

9	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wym. w 10 10 07	10 10 08	<p>Teren spółki WTÓRMET RECYCLING Sp. z o.o. Radzionków, ul. Nalkowskiej 6</p> <p>Odzysk odpadów odbywać się będzie w zakresie działań (według zał. Nr 5 do ustawy o odpadach): R3 – recykling lub regeneracja substancji organicznych, które nie są stosowane jako rozpuszczalniki (opakowania z papieru i tektury), R4 – recykling lub regeneracja metali i związków metali. Produktami wymienionych metod odzysku są – zgodnie z Polskimi Normami – złomy o postaci, wymiarach, masie, składzie chemicznym i dopuszczalnych zanieczyszczeniach, umożliwiających ekonomiczne oraz bezpieczne wykorzystanie jako wsadu w piecach służących do wytapiania.</p>
10	Inne niewymienione odpady	10 10 99	
11	Cynk twardy	11 05 01	
12	Opakowania z papieru i tektury	15 01 01	
13	Opakowania z metali	15 01 04	
14	Opakowania wielomateriałowe	15 01 05	
15	Zużyte opony	16 01 03	
16	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	16 01 04*	
17	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy niezawierające cieczy i innych niebezpiecznych elementów	16 01 06	
18	Zbiorniki na gaz skroplony	16 01 16	
19	Metale żelazne	16 01 17	
20	Metale nieżelazne	16 01 18	
21	Zużyte urządzenia zawierające freony, HCFC, HFC	16 02 11*	
22	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	16 02 13*	
23	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	16 02 14	
24	Niebezpieczne elementy lub części składowe usunięte z zużytych urządzeń	16 02 15*	
25	Elementy usunięte z zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	16 02 16	
26	Zużyte katalizatory zawierające złoto, srebro, ren, rod, pallad, iryd lub platynę (z wył. 16 08 07)	16 08 01	
27	Miedź, brąz, mosiądz	17 04 01	
28	Aluminium	17 04 02	
29	Ółów	17 04 03	
30	Cynk	17 04 04	
31	Żelazo i stal	17 04 05	
32	Cyna	17 04 06	
33	Mieszanki metali	17 04 07	
34	Kable inne niż wym. w 17 04 10	17 04 11	
35	Narzędzia chirurgiczne i zabiegowe oraz ich resztki (z wył. 18 01 03)	18 01 01	
36	Narzędzia chirurgiczne i zabiegowe oraz ich resztki (z wył. 18 02 02)	18 02 01	
37	Złom żelazny usunięty z popiołów paleniskowych	19 01 02	
38	Odpady żelaza i stali	19 10 01	
39	Odpady metali nieżelaznych	19 10 02	
40	Lekka frakcja i pyły zawierające substancje niebezpieczne	19 10 03*	
41	Lekka frakcja i pyły inne niż wymienione w 19 10 03.	19 10 04	
42	Inne frakcje zawierające substancje niebezpieczne	19 10 05*	
43	Inne frakcje niż wym. w 19 10 05	19 10 06	
44	Metale żelazne	19 12 02	
45	Metale nieżelazne	19 12 03	
46	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów zawierające substancje niebezpieczne	19 12 11*	
47	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki metali inne niż wymienione w 19 12 11	19 12 12	

b. Linie technologiczne w procesie odzysku odpadów:

- Linia do mechanicznego przerobu złomu firmy SCANDINAVIAN RECYCLING (STC) przeznaczona do przerobu: kabli, drutów, przewodów, złomów zespolonych zawierających stopy Cu i Al. Technologia polegająca na wstępnym cięciu i rozdrabnianiu wsadu oraz na zasadniczym rozdrabnianiu segregacji i klasyfikacji materiału wsadowego.
- Linia SHREDDER służąca do przerobu złomów zespolonych, zawierających znaczne ilości stali magnetycznych i niemagnetycznych, stopów na bazie miedzi, niklu i aluminium, złomu elektronicznego i elektrotechnicznego, frakcji niemagnetycznej powstających w procesie strzępiania złomu stalowego, złomu chłodnic samochodowych, opakowań z metali polegająca na rozdrabnianiu złomu zespolonego przy pomocy kruszarek pierścieniowych, a następnie ich segregacji magnetycznej lub powietrznej.
- Linia do przerobu kabli polegająca na poprzecznym i wzdłużnym cięciu kabli, umożliwiającym odzyskanie aluminium i miedzi oraz izolacji, która jest poddana granulacji.
- Linia do ręczno-mechanicznego przerobu odpadów złomu metali nieżelaznych i złomu stalowego polegająca na rozpoznaniu i rozsortowaniu poszczególnego rodzaju odpadów oraz mechanicznym przerobie odpadu przy pomocy nożyc, prasończy i palników.
- Linia do odzyskiwania czynnika chłodzącego z urządzeń chłodniczych i klimatyzacyjnych przy pomocy stacji odzysku EP-10x.
- Linia do recyklingu zużytych pojazdów polegająca na osuszeniu, usunięciu pozostałych odpadów, demontażu części i elementów nadających się do ponownego użycia jako części zamienne i sprzedaży indywidualnym odbiorcom. Odpady zawierające metale przewożone są na stanowisko ręczno-mechanicznego przerobu złomu bądź na stanowisko mechanicznego przerobu złomu.
- Linia do przerobu odpadów umożliwiająca uzyskanie aktywatora będącego składnikiem zasypek i odtleniaczy stosowanych w procesach metalurgicznych.

II. Pozostałe warunki zmienionej decyzji pozostają bez zmian.

Uzasadnienie

Decyzją Starosty Tamogórskiego z dnia 15.04.2003 r., znak GOŚ.7635-3-1/03 udzielone zostało pozwolenie na wytwarzanie przez spółkę WTÓRMET RECYCLING Sp. z o.o. z siedzibą w Radzionkowie przy ul. Z. Nałkowskiej 6 odpadów niebezpiecznych i innych niż niebezpieczne ujmującego swym zakresem zbieranie, transport oraz odzysk odpadów.

Pismem z dnia 19.09.2003 r. spółka WTÓRMET RECYCLING Sp. z o.o. wystąpiła o zmianę posiadanego pozwolenia w związku z rozszerzeniem swojej działalności w zakresie wytwarzania, zbierania, transportu i odzysku odpadów.

Starosta uznał, iż zakres wnioskowanych zmian nie spowoduje potencjalnego szkodliwego oddziaływania na środowisko a zarazem dokonanie wnioskowanej zmiany uzasadnione jest słusznym interesem strony.

Wobec powyższego orzeczono jak w sentencji.

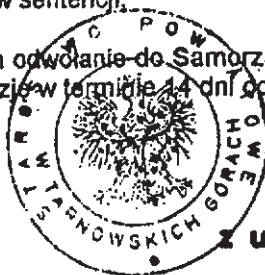
Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego za pośrednictwem organu, który wydał decyzję w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Otrzymuje:

1. WTÓRMET RECYCLING Sp. z o.o.
ul. Z. Nałkowskiej 6
41-922 Radzionków

Do wiadomości:

1. Marszałek Województwa Śląskiego
ul. Ligonía 46
40-037 Katowice
2. Burmistrz Miasta Radzionków
Kopia a/a



Z up. STAROSTY
mgr inż. Joachim Ganszyniec
Członek Zarządu

Opłata składową w kwocie 1005,00 zł.
uiszczono i skasowano na podaniu
tytułowym 18.11.2003r. [signature]
[signature]
w Tarnobrzegu