



RŚ.VI.MH.7660/46-1/10

Rzeszów, 2010-07-27

## DECYZJA

Działając na podstawie:

- art. 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000 r. Nr 98 poz. 1071 ze zm.),
- art. 378 ust. 2a pkt 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2008 r. Nr 25 poz. 150 ze zm.) w związku z § 2 ust 1 pkt 14 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004 r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięć do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko (Dz. U. Nr 257 poz. 2573 ze zm.),

po rozpatrzeniu wniosku EKO – CENTRUM Sp. z o.o. Kęty, Oddział w Nowej Dębie, ul. Szypowskiego 1, 39-460 Nowa Dęba z dnia 22 marca 2010 r., znak: 57/2010 (uzupełnionego pismem z dnia 12 maja 2010 r. znak: 80/05/2010, oraz pismem z dnia 15 czerwca 2010 r.), w sprawie zmiany decyzji Marszałka Województwa Podkarpackiego z dnia 29 grudnia 2008 r. znak: RŚ.VI.MH.7660/57-1/08, udzielającej pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji wtórnego wytopu aluminium o zdolności produkcyjnej 40 Mg/dobę, zlokalizowanej na działce o nr ewid. 161/10 przy ul. Szypowskiego 1 w Nowej Dębie, zmienionej decyzją Marszałka Województwa Podkarpackiego z dnia 28 lipca 2009 r., znak: RŚ.VI.MH.7660/57-1/09

### orzekam

- I. Zmieniam za zgodą stron decyzję Marszałka Województwa Podkarpackiego z dnia 29 grudnia 2008 r. znak: RŚ.VI.MH.7660/57-1/08, udzielającą EKO – CENTRUM Sp. z o.o. Kęty, Oddział w Nowej Dębie, ul. Szypowskiego 1, 39-460 Nowa Dęba pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji wtórnego wytopu aluminium o zdolności produkcyjnej 40 Mg/dobę, zlokalizowanej na działce o nr ewid. 161/10 przy ul. Szypowskiego 1 w Nowej Dębie, zmienioną decyzją Marszałka Województwa Podkarpackiego z dnia 28 lipca 2009 r. znak: RŚ.VI.MH.7660/57-1/09 w następujący sposób:

**I.1.** W punkcie **II.3.** w **Tabeli 4** wiersz Lp. 10 otrzymuje brzmienie:

10.	10 10 03	Zgary i żużle odlewnicze	2500	Eksploatacja pieca topialnego i pieca odstawczego w odlewni grawitacyjnej stopów
-----	----------	--------------------------	------	--

				aluminium (proces topienia i odlewania aluminium)
--	--	--	--	---

**I.2.** W punkcie **II.3.** w **Tabeli 4** wiersz Lp. 12 otrzymuje brzmienie:

12.	10 10 99	Inne niewymienione odpady	2300	Eksploatacja pieca topialnego i pieca odstawczego w odlewni grawitacyjnej stopów aluminium (proces topienia i odlewania aluminium)
-----	----------	---------------------------	------	--

**I.3.** W podpunkcie **III.3.1.** w **Tabeli 7** wiersze Lp. 10, 11 i 12 otrzymują brzmienie:

10.	10 10 03	Zgary i żużle odlewnicze	Do czasu ostygnięcia, po usunięciu z pieców odpad będzie magazynowany w pojemnikach metalowych (zgarownikach) na hali produkcyjnej – magazyn B1-1 lub pod zadaszeniem (wiata). Następnie odpad będzie magazynowany w hali magazynowej D w miejscu wydzielonym, opisanym kodem i nazwą odpadu. Hala magazynowa posiadać będzie utwardzoną nawierzchnię.
11.	10 10 10	Pyły z gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 10 09	Opad będzie magazynowany w szczelnych workach BIG – BAG, w hali magazynowej D w miejscu wydzielonym, opisanym kodem i nazwą odpadu. Hala magazynowa posiadać będzie utwardzoną nawierzchnię.
12.	10 10 99	Inne niewymienione odpady	Do czasu ostygnięcia, po usunięciu z pieców odpad będzie magazynowany w pojemnikach metalowych (zgarownikach) na hali produkcyjnej – magazyn B1-1 lub pod zadaszeniem (wiata). Następnie odpad będzie magazynowany w szczelnych workach BIG – BAG w hali magazynowej D w miejscu wydzielonym, opisanym kodem i nazwą odpadu. Hala magazynowa posiadać będzie utwardzoną nawierzchnię.

**I.4.** W podpunkcie **III.4.1.** **Tabela 9** otrzymuje brzmienie:

**Tabela 9**

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu przeznaczonego do odzysku	Ilość odpadów przeznaczonych do odzysku [Mg/rok]
1.	02 01 10	Odpady metalowe	32,5
2.	10 03 16	Zgary z wytopu inne niż wymienione w 10 03 15	900

3.	10 08 04	Cząstki i pyły	130
4.	10 08 11	Zgary inne niż wymienione w 10 08 10	262,5
5.	10 10 03	Zgary i żużle odlewnicze	5929,5
6.	10 10 12	Inne cząstki stałe niż wymienione w 10 10 11	32,5
7.	12 01 03	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych	990
8.	12 01 04	Cząstki i pyły metali nieżelaznych	15
9.	15 01 04	Opakowania z metali	160
10.	16 01 18	Metale nieżelazne	82,5
11.	16 02 16	Elementy usunięte z zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	30
12.	17 04 01	Miedź, brąz, mosiądz	88
13.	17 04 02	Aluminium	2710
14.	17 04 11	Kable inne niż wymienione w 17 04 10	57,5
15.	19 12 03	Metale nieżelazne	6000

II. Pozostałe warunki decyzji pozostają bez zmian.

### Uzasadnienie

Wnioskiem z dnia 22 marca 2010 r., znak: 57/2010 (uzupełnionym pismami z dnia 12 maja 2010 r. znak: 80/05/2010 oraz z dnia 15 czerwca 2010 r.) EKO – CENTRUM Sp. z o.o. Kęty, Oddział w Nowej Dębie, ul. Szypowskiego 1, 39-460 Nowa Dęba, wystąpiła o zmianę decyzji Marszałka Województwa Podkarpackiego z dnia 29 grudnia 2008 r. znak: RŚ.VI.MH.7660/57-1/08, udzielającej pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji wtórnego wytopu aluminium o zdolności produkcyjnej 40 Mg/dobę, zmienionej decyzją Marszałka Województwa Podkarpackiego z dnia 28 lipca 2009 r., znak: RŚ.VI.MH.7660/57-1/09.

Informacja o przedmiotowym wniosku została umieszczona w publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach zawierających informacje o środowisku i jego ochronie w formularzu A pod numerem 2010/A/0053.

Na terenie spółki eksploatowana jest instalacja wtórnego wytopu aluminium o zdolności produkcyjnej powyżej 20 ton wytopu na dobę, która zgodnie z § 2 ust. 1 pkt 14 rozporządzenia Rady Ministrów w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięć do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko zaliczana jest do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, wymagających sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko. Tym samym na podstawie art. 378 ust. 2a pkt 1 ustawy Prawo ochrony środowiska organem właściwym do zmiany decyzji jest marszałek województwa.

Spółka zawnioskowała o zwiększenie ilości wytwarzanych odpadów o kodzie 10 10 03 – zgary i żużle odlewnicze (z 1250 Mg/rok do 2500 Mg/rok) przy jednoczesnym zmniejszeniu ilości odpadów o kodzie 10 10 99 – inne niewymienione odpady (z 3550 Mg/rok 2300 Mg/rok), co w efekcie końcowym nie spowoduje wzrostu całkowitej ilości wytwarzanych w instalacji odpadów. Zmiana ma na celu dostosowanie zapisów obowiązującego pozwolenia zintegrowanego do stanu faktycznego, wynikającego z działalności prowadzonej w instalacji.

Zmianie ulegnie również miejsce magazynowanie niektórych odpadów wytworzonych w instalacji. Odpady o kodach 10 10 03, 10 10 10 oraz 10 10 99 (magazynowane dotychczas w pojemnikach obok hali produkcyjnej) gromadzone będą w hali magazynowej D o wymiarach: długość 18 m, szerokość 15,5 m, wysokość max 7,5 m (powierzchnia użytkowa – 279 m<sup>2</sup>, powierzchnia zabudowy – 313,5 m<sup>2</sup>, kubatura – 1674 m<sup>3</sup>). Budynek magazynu wybudowany został na kształt hangaru o konstrukcji powłokowej, montowanej z paneli półkolistych uformowanych z blachy stalowej ocynkowanej o grubości 0,75 mm, obustronnie powlekaney lakierem ochronnym zabezpieczającym przed korozją. Fundamenty budynku posadowione są na głębokości 1,2 m. Posadzka wykonana jest z betonu B25, zbrojonego włóknami stalowymi. Biorąc pod uwagę powyższe należy stwierdzić, że miejsce to zapewni magazynowanie w/w odpadów w sposób uniemożliwiający ich negatywne oddziaływanie na środowisko i zabezpieczający przed oddziaływaniem czynników atmosferycznych oraz uniemożliwiający dostęp do nich osób nieupoważnionych.

Ponadto w uzupełnieniu z dnia 15 czerwca 2010 r. Spółka zwróciła się o zmniejszenie ilości poddawanych w instalacji odzyskowi odpadów o kodzie 17 04 02 – aluminium (z 8710 Mg/rok do 2710 Mg/rok) oraz uwzględnienie w rodzajach odpadów przeznaczonych do odzysku w instalacji odpadów o kodzie 19 12 03 – metale nieżelazne (2710 Mg/rok). Zgodnie ze stanem faktycznym odpady aluminium o kodzie 17 04 02 poddawane są w zakładzie EKO – CENTRUM Sp. z o.o. w Kętach procesom zgniatania i prasowania (proces R15), w wyniku czego powstają paczki o wymiarach 400 mm x 600 mm. Wytworzone kostki stanowią wsad do pieca topialnego, eksploatowanego w instalacji w Nowej Dębie. Wymieniony wyżej materiał wsadowy stanowi, zgodnie z ustawą z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach (Dz. U. z 2007 r. Nr 39 poz. 251 ze zm.), oraz rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. Nr 112 poz. 1206) odpad o kodzie 19 12 03 – metale nieżelazne, który nie został uwzględniony w obowiązującym pozwoleniu zintegrowanym. W całym procesie technologicznym nie ulegnie zwiększeniu ilość odpadów poddawanych procesowi odzysku w instalacji.

Po analizie wniosku oraz przedłożonego uzupełnienia uznano, że zmiany przedmiotowej decyzji nie stanowią istotnej zmiany instalacji w rozumieniu art. 3 pkt 7 ustawy Prawo ochrony środowiska. W związku z tym dokonano zmiany decyzji w trybie art. 155 Kpa.

Wprowadzone zmiany obowiązującego pozwolenia zintegrowanego nie zmieniają ustaleń dotyczących spełnienia wymogów wynikających z najlepszych dostępnych technik. Zachowane są również standardy jakości środowiska.

Biorąc pod uwagę powyższe oraz to, że za zmianą przedmiotowej decyzji przemawia słuszny interes strony, a przepisy szczególne nie sprzeciwiają się zmianie orzeczone jak w osnowie.

## **Pouczenie**

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Ministra Środowiska za pośrednictwem Marszałka Województwa Podkarpackiego w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji. Odwołanie należy składać w dwóch egzemplarzach.

Z up. MARSZAŁKA WOJEWÓDZTWA

**Andrzej Kulig**  
Z-CA DYREKTORA DEPARTAMENTU  
ROLNICTWA I ŚRODOWISKA

Opłata skarbową w wys. 253,00 zł  
uiszczoną w dniu 25 marca 2010 r.  
na rachunek bankowy Urzędu Miasta Rzeszowa  
Nr 83 1240 2092 9141 0062 0000 0423

Otrzymują:

1. EKO – CENTRUM Sp. z o.o.  
al. Wojska Polskiego 13a, 32-650 Kęty
2. EKO – CENTRUM Sp. z o.o. Kęty, Oddział w Nowej Dębie  
ul. Szypowskiego 1, 39-460 Nowa Dęba
3. a/a

Do wiadomości:

1. Minister Środowiska  
ul. Wawelska 52/54, 00-922 Warszawa
2. Podkarpacki Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska  
ul. Gen. M. Langiewicza 26, 35-101 Rzeszów