



MARSZAŁEK WOJEWÓDZTWA DOLNOŚLĄSKIEGO

DOW-S-IV.7222.131.2014.MM
L.dz.3364/12/2014

Wrocław, dnia 29 grudnia 2014 r.

DECYZJA Nr PZ 209.3/2014

Na podstawie art. 183 ust. 1, art. 188 ust. 2b pkt 3, art. 192, art. 201 ust. 1, art. 202 ust. 1, art. 214 ust. 5, art. 378 ust. 2a pkt 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. *Prawo ochrony środowiska* (Dz. U. z 2013 r., poz. 1232 z późn. zm.), art. 43 ust. 2 pkt 2, art. 45 ust. 9 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. *o odpadach* (Dz. U. z 2013 r., poz. 21 z późn. zm.), w związku z ust. 2 pkt 6 załącznika do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 sierpnia 2014 r. *w sprawie rodzajów instalacji mogących powodować znaczne zanieczyszczenie poszczególnych elementów przyrodniczych albo środowiska jako całości* (Dz. U. poz. 1169) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – *Kodeks postępowania administracyjnego* (Dz. U. z 2013 r. poz. 267 z późn. zm.) – po rozpatrzeniu wniosku z dnia 23 października 2014 r. – Poland Smelting Technologies „POLST” Sp. z o.o. 58-306 Wałbrzych, ul. Jachimowicza 2

o r z e k a m

I. Zmienić treść decyzji Marszałka Województwa Dolnośląskiego Nr PZ 209/2013 z dnia 30 lipca 2013 r. znak: DOW-S-IV.7222.73.2012.MM L.dz. 5421/07/2013, zmienionej decyzjami: Nr PZ 209.1/2014 z dnia 20 maja 2014 r. znak: DOW-S-IV.7222.15.2014.MM L.dz. 2696/05/2014 oraz Nr PZ 209.2/2014 z dnia 1 grudnia 2014 r. znak: DOW-S-IV.7222.65.2014.MM L.dz.210/12/2014, udzielającej – Poland Smelting Technologies „POLST” Sp. z o.o. ul. Jachimowicza 2, 58-306 Wałbrzych – pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji do wtórnego wytopu aluminium o zdolności produkcyjnej powyżej 20 ton wytopu na dobę, w następującym zakresie:

- 1. W punkcie III.2.1.1. decyzji *Rodzaje i ilości odpadów dopuszczonych do wytworzenia w instalacji do wytopu aluminium, zlokalizowanej w Wałbrzychu przy ul. Jachimowicza 2, sposoby gospodarowania odpadami oraz miejsca i sposoby ich magazynowania*, w Tabeli Nr 1 *Odpady niebezpieczne i inne niż niebezpieczne wytwarzane w instalacji do wytopu aluminium*, w kolumnie nr 4:**
 - a) w wierszu Lp. 1a, dot. odpadów o kodzie 10 03 08*, w miejsce liczby: „4 000” wstawia się liczbę: „2 250”,
 - b) w wierszu Lp. 9, dot. odpadów o kodzie 10 10 03 w miejsce liczby: „1 500” wstawia się liczbę: „3 250”.
- 2. W punkcie III.2.2. decyzji *Ustala się rodzaje i masę odpadów przewidywanych do przetworzenia oraz metody ich przetwarzania i powstających w wyniku przetwarzania oraz miejsce i dopuszczone metody ich przetwarzania w instalacji do wytopu aluminium, zlokalizowanej w Wałbrzychu przy ul. Jachimowicza 2*, w Tabeli Nr 4 *Odpady przeznaczone do odzysku w procesie R4 i R13 w instalacji do wytopu aluminium oraz miejsca i sposoby magazynowania tych odpadów*, w sekcji II. *Odpady powstające w wyniku przetwarzania w procesie R4 i R13*, w kolumnie nr 4:**

- a) w wierszu Lp. 1, dot. odpadów o kodzie 10 10 03, w miejsce liczby: „1 500” wstawia się liczbę: „3 250”,
- b) w wierszu Lp. 1a, dot. odpadów o kodzie 10 03 08*, w miejsce liczby: „4 000” wstawia się liczbę: „2 250”.

II. Pozostałe warunki decyzji powołanej w punkcie I. pozostają bez zmian.

Uzasadnienie

Poland Smelting Technologies „POLST” Sp. z o.o., 58-306 Wałbrzych, ul. Jachimowicza 2 wnioskiem z dnia 23 października 2014 r. wystąpiła do Marszałka Województwa Dolnośląskiego o zmianę pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji do wtórnego wytopu aluminium o zdolności produkcyjnej 188 ton wytopu na dobę udzielonego decyzją Marszałka Województwa Dolnośląskiego Nr PZ 209/2013 z dnia 30 lipca 2013 r. znak: DOW-S-IV.7222.73.2012.MM L.dz. 5421/07/2013 zmienioną decyzjami: Nr PZ 209.1/2014 z dnia 20 maja 2014 r. znak: DOW-S-IV.7222.15.2014.MM L.dz. 2696/05/2014 oraz Nr PZ 209.2/2014 z dnia 1 grudnia 2014 r. znak: DOW-S-IV.7222.65.2014.MM L.dz.210/12/2014.

Obowiązek uzyskania pozwolenia zintegrowanego dla przedmiotowej instalacji wynika z zaliczenia jej do instalacji mogących powodować znaczne zanieczyszczenie poszczególnych elementów przyrodniczych albo środowiska jako całości – zgodnie z ust. 2 pkt 6 załącznika do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 sierpnia 2014 r. w sprawie rodzajów instalacji mogących powodować znaczne zanieczyszczenie poszczególnych elementów przyrodniczych albo środowiska jako całości (Dz. U. poz. 1169) – instalacje do topienia, łącznie ze stapianiem, metali nieżelaznych, w tym z produktów z odzysku, lub odlewania metali nieżelaznych, o zdolności produkcyjnej przekraczającej 4 tony wytopu na dobę dla ołowiu i kadmu lub 20 ton na dobę dla pozostałych metali.

Planowane zmiany w instalacji nie stanowią istotnej zmiany sposobu jej funkcjonowania w rozumieniu art. 3 pkt 7 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2013 r., poz. 1232 z późn. zm.).

Jak wynika z wniosku, Spółka Poland Smelting Technologies „POLST” Sp. z o.o., podczas wprowadzania nowej technologii opartej na stosowaniu soli topnikowych, które miały być wykorzystywane podczas procesu topienia w piecach obrotowych, natrafiła na szereg trudności, w związku z czym uruchomienie nowej technologii opóźniło się o około 5 miesięcy. Ponadto zakres wprowadzenia nowej technologii uległ zmniejszeniu, przez co mniejsza ilość zgarów zostanie skierowana do odzysku nową technologią. Dodanie soli topnikowych uniemożliwia utlenianie się metalicznego aluminium, co powoduje zwiększenie jego odzysku ze zgarów. Powyższe zmiany powodują zmianę ilości wytwarzanych odpadów o kodach: 10 03 08* i 10 10 03. Ograniczenie stosowania nowej technologii, a tym samym mniejszy zakres stosowania soli topnikowych, spowoduje zmniejszenie ilości wytwarzanych odpadów o kodzie 10 03 08* *Słone żużle z produkcji wtórnej*, które powstają w wyniku ich użycia. Natomiast zwiększy się ilość wytwarzanych odpadów o kodzie 10 10 03 *Zgary i żużle odlewnicze w postaci zgarów*. W związku z czym, w niniejszej decyzji, dokonano zmiany ilości wytwarzanych odpadów o kodzie 10 03 08* z 4 000 Mg/rok na 2 250 Mg/rok oraz odpadów o kodzie 10 10 03 z 1 500 Mg/rok na 3 250 Mg/rok. Jednakże suma powstających odpadów o kodach: 10 03 08* i 10 10 03 pozostaje bez zmian i wynosi 5 500 Mg/rok. Określone w decyzji Marszałka Województwa Dolnośląskiego Nr PZ 209/2013 z dnia 30 lipca 2013 r., znak: DOW-S-IV.7222.73.2012.MM L.dz.5421/07/2013, z późn. zm., warunki gospodarowania przedmiotowymi odpadami oraz ich magazynowanie pozostają bez zmian.

Stosownie do zapisów art. 10 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (Dz. U. z 2013 r. poz. 267, z późn. zm.) organ umożliwił Stronie zapoznanie się ze zgromadzonym materiałem dowodowym. Uwag do zebranego materiału dowodowego nie wniesiono.

Na podstawie art. 378 ust. 2a pkt 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. *Prawo ochrony środowiska* w związku z § 2 ust. 1 pkt 14 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213, poz. 1397, z późn. zm.) organem właściwym do wydania niniejszej decyzji jest marszałek województwa.

Po rozpatrzeniu całości zgromadzonego materiału dowodowego oraz w oparciu o powołane na wstępie przepisy ustawowe, orzeczono jak w sentencji decyzji.

Pouczenie

Od decyzji służy odwołanie do Ministra Środowiska za pośrednictwem Marszałka Województwa Dolnośląskiego - Wydziału Środowiska w terminie 14 dni od daty jej doręczenia (art. 127 § 1 i 2, art. 129 § 1 i 2 k.p.a. oraz art. 377a ustawy *Prawo ochrony środowiska*).

Marszałek
Województwa Dolnośląskiego
z up.
Dyrektor Wydziału Środowiska
Piotr Błaszczak

Otrzymują:

1. Poland Smelting Technologies
„POLST” Sp. z o.o.
ul. Jachimowicza 2, 58-306 Wałbrzych
2. DOW-S – aa

Do wiadomości:

1. Minister Środowiska
e-mail: pozwolenia.zintegrowane@mos.gov.pl
2. Dolnośląski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska
ul. Paprotna 14, 51-117 Wrocław

Przedstawiono dowód wniesienia opłaty skarbowej za wydanie niniejszej decyzji w wysokości 10,00 PLN