



DOW-S-IV.7222.37.2014.MO
L.dz.501/12/2014

Wrocław, dnia 3 grudnia 2014 r.

DECYZJA NR PZ 117.3/2014

Na podstawie art. 28 ust. 2 pkt 1 i 2 ustawy z dnia 11 lipca 2014 r. o zmianie ustawy – Prawo ochrony środowiska oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. poz. 1101), art. 188 ust. 1, art. 211 ust. 5, ust. 6 pkt 3 i 12, 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.) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2013 r. poz. 267, z późn. zm.)

orzekam

I. **Zmienić z urzędu** decyzję Wojewody Dolnośląskiego Nr PZ 117/2007 z dnia 16 sierpnia 2007 r. znak: SR.I.6619/W106/6/2007 zmienioną decyzjami Marszałka Województwa Dolnośląskiego: Nr PZ 117.1/2009 z dnia 24 sierpnia 2009 znak: DM-Ś/AKo/7660-55/222-III/09 oraz Nr PZ 117.2/2012 z dnia 18 czerwca 2012 r. znak: DOW-S-IV.7222.54.2012.JK L.dz.2562/06/362-III/12 udzielającą KEMIPOL Sp. z o. o., ul. Kuźnicka 6, 72-010 Police pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji do wytwarzania, przy zastosowaniu procesów chemicznych, podstawowych produktów chemii nieorganicznej, tj. produkcji soli nieorganicznych: siarczanu glinu ALK i ALS, chlorków poliglinu PAX i chlorku glinu ALC oraz koagulantów żelazowych PIX o łącznej zdolności produkcyjnej 105 720 Mg/rok, tj. 407 Mg/d zlokalizowanych na terenie KEMIPOL Sp. z o. o. Oddział Złotniki we Wrocławiu, ul. Żwirowa 73, 54-029 Wrocław, **w następujący sposób:**

1. W punkcie II. „Rodzaj instalacji i warunki eksploatacyjne” dodaje się punkty II.6. i II.7. w brzmieniu:

„II.6. Wymagania zapewniające ochronę gleby, ziemi i wód gruntowych, w tym środki mające na celu zapobieganie emisjom do gleby, ziemi i wód gruntowych oraz sposób ich systematycznego nadzorowania.

1. Zapobieganie emisjom do gleb, ziemi i wód gruntowych:

- a) surowce płynne (kwas solny, kwas siarkowy, kwasy potrawienne) są magazynowane w zbiornikach posadowionych w obrębie szczelnych betonowych mis (misa C i D) wykonanych z wykładziny chemoodpornej, dodatkowo posiadające odwodnienie liniowe, studzienki ściekowe oraz zbiorniki na ewentualne wycieki,
- b) surowce stałe są magazynowane w halach produkcyjnych lub w miejscach wyposażonych w szczelne posadzki,
- c) przeładunek surowców oraz produktów ciekłych odbywa się w dwóch punktach rozładunkowo-załadunkowych wyposażonych w studzienki bezodpływowe, zlokalizowanych obok mis C i D; autocysterny są podłączane do zbiorników za pomocą eurozłącz, eliminujących ewentualne wycieki,

- d) procesy produkcyjne są prowadzone w halach produkcyjnych wyposażonych w szczelne, betonowe posadzki,
 - e) ścieki z procesów produkcyjnych są zawracane do produkcji oraz są magazynowe w szczelnych zbiornikach zlokalizowanych przy odpowiednich instalacjach w halach produkcyjnych, natomiast ścieki z instalacji PIX są magazynowane w szczelnym zbiorniku zlokalizowanym w obrębie misy C,
 - f) drogi i place na terenie Zakładu posiadają szczelne, utwardzone nawierzchnie,
 - g) magazynowanie odpadów odbywa się w sposób i na zasadach określonych w niniejszej decyzji.
2. Zobowiązuje się prowadzącego instalację do systematycznego nadzorowania prawidłowości działania stosowanych środków mających na celu zapewnienie ochrony gleby, ziemi i wód gruntowych.

II.7. Zakres, sposób i termin przekazywania Marszałkowi Województwa Dolnośląskiego oraz Dolnośląskiemu Wojewódzkiemu Inspektorowi Ochrony Środowiska corocznej informacji pozwalającej na przeprowadzenie oceny zgodności z warunkami określonymi w pozwoleniu, w zakresie nieobjętym przepisami art. 149 *Prawo ochrony środowiska*.

Zobowiązuje się prowadzącego instalację do przedkładania Marszałkowi Województwa Dolnośląskiego oraz Dolnośląskiemu Wojewódzkiemu Inspektorowi Ochrony Środowiska, w formie pisemnej, w terminie do dnia 30 kwietnia za ubiegły rok kalendarzowy, corocznej informacji obejmującej wyniki pomiarów emisji określonych w punkcie III.1.2. niniejszej decyzji.”

2. Punkt V. decyzji otrzymuje brzmienie:

„V. Pozwolenie jest wydane na czas nieoznaczony.”

- II. Nie nakłada się dodatkowego obowiązku dotyczącego monitorowania wielkości emisji wykraczającego poza wymagania określone w art. 147 ustawy *Prawo ochrony środowiska*, w przepisach wydanych na podstawie art. 148 ust. 1 ww. ustawy oraz w decyzji powołanej w punkcie I.
- III. **Pozostałe warunki decyzji powołanej w punkcie I. pozostają bez zmian.**

Uzasadnienie

Wojewoda Dolnośląski decyzją Nr PZ 117/2007 z dnia 16 sierpnia 2007 r. znak: SR.I.6619/W106/6/2007 zmienioną decyzjami Marszałka Województwa Dolnośląskiego: Nr PZ 117.1/2009 z dnia 24 sierpnia 2009 znak: DM-Ś/AKo/7660-55/222-III/09 oraz Nr PZ 117.2/2012 z dnia 18 czerwca 2012 r. znak: DOW-S-IV.7222.54.2012.JK L.dz. 2562/06/362-III/12 udzielił KEMIPOL Sp. z o.o., ul. Kuźnicka 6, 72-010 Police pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji do wytwarzania, przy zastosowaniu procesów chemicznych, podstawowych produktów chemii nieorganicznej, tj. produkcji soli nieorganicznych: siarczanu glinu ALK i ALS, chlorków poliglinu PAX i chlorku glinu ALC oraz koagulantów żelazowych PIX o łącznej zdolności produkcyjnej 105 720 Mg/rok, tj. 407 Mg/d zlokalizowanych na terenie KEMIPOL Sp. z o.o. Oddział Złotniki we Wrocławiu, ul. Żwirowa 73, 54-029 Wrocław,

Zgodnie z art. 28 ust. 2 ustawy z dnia 11 lipca 2014 r. *o zmianie ustawy – Prawo ochrony środowiska oraz niektórych innych ustaw* (Dz. U. poz. 1101), Marszałek Województwa Dolnośląskiego zawiadomieniem z dnia 26 września 2014 r., znak: DOW-S-IV.7222.37.2014.MO L.dz.3497/09/2014 wszczął z urzędu postępowanie w sprawie zmiany ww. decyzji.

W toku postępowania Strona przedłożyła informacje w zakresie sposobów zapewniających ochronę gleby, ziemi i wód gruntowych oraz kwalifikacji instalacji w rozumieniu 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).

Po analizie przedłożonych informacji stwierdzono, że zgodnie z art. 201 ust. 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. *Prawo ochrony środowiska* (Dz. U. z 2013 r. poz. 1232, z późn. zm.) oraz ust. 4 pkt 2 lit. f i ust. 5 pkt 1 lit. b załącznika do ww. rozporządzenia Ministra Środowiska przedmiotowa instalacja nadal objęta jest obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego i zgodnie z art. 28 ust. 2 ww. ustawy o zmianie ustawy – *Prawo ochrony środowiska oraz niektórych innych ustaw* pozwolenie zintegrowane wymaga dostosowania do obowiązujących przepisów.

Orzeczenie w przedmiotowej sprawie wynika z treści art. 28 ust. 2 pkt 1 i 2 ustawy z dnia 11 lipca 2014 r. o zmianie ustawy – *Prawo ochrony środowiska oraz niektórych innych ustaw* (Dz. U. poz. 1101) w związku z art. 188 ust. 1, art. 211 ust. 5, ust. 6 pkt 3 i 12 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. *Prawo ochrony środowiska* (Dz. U. z 2013 r. poz. 1232, z późn. zm.).

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.), tut. organ umożliwił Stronie zapoznanie się z materiałem dowodowym zgromadzonym w przedmiotowej sprawie. 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 1 lit. b oraz 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 materiału dowodowego zgromadzonego w przedmiotowej sprawie oraz w oparciu o powołane na wstępie przepisy ustawowe, orzeczono jak w sentencji decyzji.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Ministra Środowiska za pośrednictwem Marszałka Województwa Dolnośląskiego (Wydział Środowiska, ul. Ostrowskiego 7, 53-238 Wrocław), w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Marszałek
Województwa Dolnośląskiego
z up.
Z-ca Dyrektora Wydziału Środowiska
Stanisław Grzegorek

Otrzymują:

1. KEMIPOL Sp. z o. o.
ul. Kuźnicka 6, 72-010 Police
2. DOW-S – aa

Do wiadomości:

1. KEMIPOL Sp. z o.o., Oddział Złotniki we Wrocławiu
ul. Żwirowa 73, 54-029 Wrocław
2. Dolnośląski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska
ul. Paprotna 14, 51-117 Wrocław
3. Minister Środowiska
e-mail: pozwolenia.zintegrowane@mos.gov.pl