



MARSZAŁEK WOJEWÓDZTWA OPOLSKIEGO

Decyzja niniejsza stała się
z dniem 14.01.2015
ostateczna i podlega wykonaniu.

DOŚ.7222.80.2014.AK

Opole, dnia 18 grudnia 2014 r.



Decyzja

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. z 2014 r. poz. 1101) w związku z art. 188 ust. 1 oraz art. 211 ust. 5, ust. 6 pkt 3 i pkt 12 ustawy z 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2013, 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 Marszałka Województwa Opolskiego z 19 listopada 2010 r. nr DOŚ.MJ.7636-13/10 wraz z postanowieniem Marszałka Województwa Opolskiego z 20 stycznia 2011 r. nr DOŚ.7222.7.2011.MJ, udzielającą Petrochemia - Blachownia S.A. w Kędzierzynie-Koźlu, pozwolenia zintegrowanego dla instalacji do:

- przerobu benzolu koksowniczego i frakcji petrochemicznych (instalacja w przemyśle chemicznym do wytwarzania, przy zastosowaniu procesów chemicznych, podstawowych produktów lub półproduktów chemii organicznej),
- odzysku kwasu siarkowego (instalacja w przemyśle chemicznym do wytwarzania, przy zastosowaniu procesów chemicznych, podstawowych produktów lub półproduktów chemii nieorganicznej),

w następujący sposób:

1. W punkcie V pn. „Wymagane działania, w tym środki techniczne, mające na celu ograniczenie emisji w szczególności sposoby osiągnięcia wysokiego poziomu ochrony środowiska jako całości oraz sposoby ograniczania oddziaływań transgranicznych” dodaje się punkt 7 o brzmieniu:

„V.7. Wymagania zapewniające ochronę gleby, ziemi i wód gruntowych, w tym środki mające na celu zapobieganie emisjom do gleby, ziemi i wód gruntowych oraz sposobu ich systematycznego nadzorowania

Wymagania te zostały szczegółowo opisane w punktach I.2 w tabeli nr 2, III.2 w tabeli nr 8, V.2, V.3 oraz VII.1 niniejszej decyzji.

Ponadto prowadzony jest stały dozór stanu technicznego urządzeń, zbiorników i rurociągów przez służby branżowe Zakładu.”

2. W punkcie VII pn. „Zakres i sposób monitorowania procesów technologicznych, w tym pomiaru i ewidencjonowania wielkości emisji w zakresie, w jakim wykraczają one poza wymagania ustawowe” dodaje się punkt 7 o brzmieniu:

„VII.7. Zakres, sposób i termin przekazywania organowi właściwemu do wydania pozwolenia i wojewódzkiemu inspektorowi ochrony środowiska corocznej informacji pozwalającej na przeprowadzenie oceny zgodności z warunkami określonymi w pozwoleniu.

Nakłada się na Zakład obowiązek przekazywania organowi właściwemu do udzielenia pozwolenia oraz właściwemu wojewódzkiemu inspektorowi ochrony środowiska rocznego

sprawozdania dotyczącego ilości pobieranej wody, tj. wody obiegowej i zdemineralizowanej oraz ilości odpadów wytworzonych w wyniku eksploatacji instalacji wymagającej pozwolenia, w terminie do 31 marca każdego roku za rok poprzedni.

3. Treść punktu X pn. „Termin obowiązywania pozwolenia” o brzmieniu:

„Ustala się czas obowiązywania pozwolenia na okres do 17 listopada 2020 roku.”

zastąpić treścią o brzmieniu:

„Pozwolenie wydaje się na czas nieoznaczony.”

II. Pozostałe punkty pozwolenia pozostają bez zmian.

UZASADNIENIE

W dniu 5 września 2014 r. weszły w życie zapisy ustawy z dnia 11 lipca 2014 r. *o zmianie ustawy – Prawo ochrony środowiska oraz niektórych innych ustaw* (Dz. U. z 2014 r. poz. 1101). Zgodnie z art. 28 ust. 2 ww. ustawy, organ właściwy do wydania pozwolenia zintegrowanego dla instalacji, które były eksploatowane w dniu wejścia w życie nowych przepisów wykonawczych na podstawie art. 201 ust. 2 ustawy *Prawo ochrony środowiska* (tj. dla instalacji mogących powodować znaczące zanieczyszczenie poszczególnych elementów środowiska przyrodniczego albo środowiska jako całości) oraz będą objęte obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego:

1. zmienia z urzędu, w zakresie czasu, na jaki zostały wydane,
2. analizuje, i jeżeli to konieczne, zmienia z urzędu, w celu dostosowania do wymagań wynikających z przepisów art. 211 ust. 5 (zgodność monitoringu z konkluzjami BAT) i ust. 6 pkt 3 (ochrona powierzchni ziemi) i pkt 12 (dodatkowe obowiązki sprawozdawcze) ustawy *Poś* w brzmieniu nadanym cyt. wyżej zmianą ustawy, w terminie 3 miesięcy od dnia wejścia w życie nowych przepisów, tj. od dnia 5 września 2014 r.

Instalacja do przerobu benzolu koksowniczego i frakcji petrochemicznych kwalifikuje się do instalacji w przemyśle chemicznym do wytwarzania, przy zastosowaniu procesów chemicznych, podstawowych produktów lub półproduktów chemii organicznej, natomiast instalacja do odzysku kwasu siarkowego kwalifikuje się do instalacji w przemyśle chemicznym do wytwarzania, przy zastosowaniu procesów chemicznych, podstawowych produktów lub półproduktów chemii nieorganicznej. Zgodnie z § 2 ust. 1 pkt 1 lit a i lit. b 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.), instalacje te są zakwalifikowane do przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko. W związku z powyższym, na podstawie art. 378 ust. 2a pkt 1 ustawy *Prawo ochrony środowiska*, organem właściwym do zmiany pozwolenia zintegrowanego jest marszałek województwa.

Mając na uwadze powyższe, Marszałek Województwa Opolskiego pismem z 17 września 2014 r. nr DOŚ.7222.80.2014.AK zawiadomił Petrochemię-Blachownia S.A. w Kędzierzynie-Koźlu o wszczęciu z urzędu postępowania administracyjnego w sprawie zmiany pozwolenia zintegrowanego udzielonego Zakładowi decyzją z 19 listopada 2010 r. nr DOŚ.MJ.7636-13/10 (wraz z postanowieniem z 20 stycznia 2011 r. nr DOŚ.7222.7.2011.MJ), dla instalacji do przerobu benzolu koksowniczego i frakcji petrochemicznych oraz dla instalacji do odzysku kwasu siarkowego, w zakresie wskazanym w cyt. wyżej przepisach ustawy z dnia 11 lipca 2014 r. *o zmianie ustawy – Prawo ochrony środowiska oraz niektórych innych ustaw*.

Zgodnie z art. 10 § 1 ustawy *Kodeks postępowania administracyjnego*, organ, zapewniając stronom czynny udział w postępowaniu oraz dając możliwość do wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i materiałów, pismem z 4 grudnia 2014 r. nr DOŚ.7222.80.2014.AK zawiadomił Petrochemię-Blachownia S.A. w Kędzierzynie-Koźlu o zakończeniu postępowania i możliwości zapoznania się ze zgromadzoną dokumentacją.

W oparciu o art. 28 ust. 2 ustawy z dnia 11 lipca 2014 r. *o zmianie ustawy – Prawo ochrony środowiska oraz niektórych innych ustaw* przeprowadzono analizę warunków pozwolenia zintegrowanego udzielonego Petrochemii-Blachownia S.A. w Kędzierzynie-Koźlu decyzją Marszałka Województwa Opolskiego z 19 listopada 2010 r. nr DOŚ.MJ.7636-13/10 (wraz z postanowieniem z 20 stycznia 2011 r. nr DOŚ.7222.7.2011.MJ), w zakresie konieczności nałożenia dodatkowych wymagań ochrony powierzchni ziemi, zgodności prowadzonego monitoringu z wymogami dokumentów referencyjnych, konieczności nałożenia dodatkowych obowiązków sprawozdawczych.

W trakcie analizy ustalono, że:

1. Dla instalacji do przerobu benzolu koksowniczego i frakcji petrochemicznych, jak również dla instalacji do odzysku kwasu siarkowego do dnia wydania niniejszej decyzji nie opublikowano konkluzji BAT. Zakres i sposób monitorowania emisji jest zgodny z wymaganiami określonymi w przepisach krajowych, w związku z czym nie są konieczne zmiany warunków pozwolenia w tym zakresie, i niniejszym nie nałożono dodatkowych wymagań dotyczących prowadzenia monitoringu emisji substancji do środowiska.
2. W związku z tym, że nowelizowane przepisy ustawy nakładają obowiązek wprowadzenia szczegółowych zapisów dotyczących ochrony gleb i ziemi w pozwoleniu, niniejszą decyzją organ wprowadził do pozwolenia zintegrowanego punkt V.7 dotyczący wymagań zapewniających ochronę gleby, ziemi i wód gruntowych, w tym środków mających na celu zapobieganie emisjom do gleby, ziemi i wód gruntowych oraz sposobu ich systematycznego nadzorowania. Pozwolenie zintegrowane określa sposoby zapewnienia ochrony ww. komponentów środowiska, co zostało określone w punktach I.2 w tabeli nr 2, III.2 w tabeli nr 8, V.2, V.3 oraz VII.1 posiadanego pozwolenia zintegrowanego. Zakład prowadzi stały nadzór nad stanem technicznym urządzeń, zbiorników i rurociągów poprzez swoje służby branżowe.
3. Przepisy znowelizowanej ustawy nakładają również obowiązek zawarcia w pozwoleniu zintegrowanym zapisów dotyczących dodatkowych obowiązków sprawozdawczych. Czyniąc zadość przepisom prawa, organ w punkcie VII.7 pozwolenia zintegrowanego zobowiązał dodatkowo prowadzącego instalację do przekazywania organowi właściwemu do udzielenia pozwolenia oraz właściwemu wojewódzkiemu inspektorowi ochrony środowiska sprawozdania ilości pobieranej wody, tj. wody obiegowej i zdemineralizowanej, jak również z ilości odpadów wytworzonych w wyniku eksploatacji instalacji wymagającej pozwolenia, w terminie do 31 marca każdego roku za rok poprzedni.

Ponadto, w oparciu o art. 28 ust. 2 pkt 1 ustawy z 11 lipca 2014 r. *o zmianie ustawy – Prawo ochrony środowiska oraz niektórych innych ustaw* należało zmienić czas obowiązywania pozwolenia zintegrowanego dostosowując jego termin obowiązywania do terminu określonego w art. 188 ust. 1 ustawy *Prawo ochrony środowiska*, w brzmieniu nadanym cyt. wyżej ustawą z 11 lipca 2014 r. W związku z powyższym w punkcie I.3 niniejszej decyzji organ zmienił zapisy odnośnie terminu obowiązywania – na czas nieoznaczony.

Biorąc pod uwagę powyższe, orzeczono jak w sentencji.

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Ministra Środowiska za pośrednictwem Marszałka Województwa Opolskiego w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.

Niniejsza decyzja nie podlega opłacie skarbowej.

Marszałek Województwa
Janfred Grabelus
DIREKTOR
Biura Ochrony Środowiska

Otrzymują:

(za zwrotnym potwierdzeniem odbioru)

1. Petrochemia-Blachownia S.A.
ul. Szkolna 15, 47-225 Kędzierzyn-Koźle

, (2) aa