

PŚ.V/IP/7600-128/08

**DECYZJA Nr 115/PŚ.Z**

Na podstawie art. 28 ust. 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. 183 ust. 1, art. 188 ust.1, art. 201 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.),

**zmienia się z urzędu**

decyzję Wojewody Mazowieckiego z dnia 13 września 2005 r., znak: WŚR.I.6640/12/6/05, udzielającą Basell Orlen Polyolefins Sp. z o.o., ul. Padlewskiego 4, 09-402 Płock, pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji do wytwarzania, przy zastosowaniu procesów chemicznych, podstawowych produktów i półproduktów chemii organicznej, eksploatowanej w Płocku, zmienioną decyzją Wojewody Mazowieckiego z dnia 6 grudnia 2007 r., znak: WŚR.I.JB/6640/50/07, a także decyzjami Marszałka Województwa Mazowieckiego Nr 48/09/PŚ.Z z dnia 17 sierpnia 2009 r., znak: PŚ.V/KS/7600-128/08, Nr 50/11/PŚ.Z z dnia 13 maja 2011 r., znak: PŚ.V/KS/7600-128/08 oraz Nr 12/14/PŚ.Z z dnia 6 lutego 2014 r., znak: PŚ.V/KS/7600-128/08, w następujący sposób:

1) część VI. otrzymuje brzmienie:

**„VI. ZAKRES I SPOSÓB MONITOROWANIA EMISJI ORAZ TERMIN PRZEKAZYWANIA INFORMACJI I DANYCH ORGANOWI WŁAŚCIWEMU DO WYDANIA POZWOLENIA I WOJEWÓDZKIEMU INSPEKTOROWI OCHRONY ŚRODOWISKA**

1. Określanie wielkości emisji rocznej dwutlenku siarki, dwutlenku azotu, tlenku węgla, pyłu i węglowodorów alifatycznych z instalacji.
2. Prowadzenie ewidencji ilości zużywanych surowców, materiałów, wody, paliw oraz energii wymienionych w części XI. pozwolenia.
3. Przekazywanie w formie pisemnej, w terminie do dnia 31 stycznia każdego roku, za poprzedni rok kalendarzowy, informacji, ewidencji, o których mowa w ust. 1-2.
4. Przeprowadzanie badania jakości i stanu ścieków przemysłowych z instalacji w zakresie wskaźników zanieczyszczeń wymienionych w części Va. pozwolenia zintegrowanego, jeden raz na pół roku, w równych odstępach czasu.
5. Prowadzenie systematycznych pomiarów ilości wytwarzanych ścieków przemysłowych wprowadzanych do urządzeń kanalizacyjnych PKN ORLEN S.A. i ich ewidencjonowanie.
6. Przekazywanie wyników pomiarów ilości wytwarzanych ścieków przemysłowych wprowadzanych do urządzeń kanalizacyjnych PKN ORLEN S.A. oraz wyników badań ich jakości i stanu za poprzednie półrocze badawcze w terminach:
  - a) za I półrocze do dnia 31 lipca,
  - b) za II półrocze do 31 stycznia roku następnego.”;

2) części IX. otrzymuje brzmienie:

**„IX. DODATKOWE WYMAGANIA**

1. Przekazywanie wyników okresowych pomiarów hałasu wojewódzkiemu inspektorowi ochrony środowiska również w wersji elektronicznej.

2. *W razie wystąpienia awarii przemysłowej należy natychmiast zawiadomić o tym fakcie właściwego powiatowego komendanta Państwowej Straży Pożarnej oraz wojewódzkiego inspektora ochrony środowiska.”;*

3) część X. otrzymuje brzmienie:

**„X. Termin ważności pozwolenia**

*Pozwolenie wydaje się na czas nieoznaczony.”;*

4) dodaje się część XIII. w brzmieniu:

**„XIII. WYMAGANIA ZAPEWNIAJĄCE OCHRONĘ GLEBY, ZIEMI I WÓD GRUNTOWYCH, W TYM ŚRODKI MAJĄCE NA CELU ZAPOBIEGANIE EMISJOM DO GLEBY, ZIEMI I WÓD GRUNTOWYCH ORAZ SPOSOBÓW ICH SYSTEMATYCZNEGO NADZOROWANIA**

1. *Stosowanie racjonalnej gospodarki materiałowej oraz wewnętrznych procedur nadzoru operowaniem substancjami chemicznymi.*
2. *Monitorowanie i optymalizacja procesów produkcyjnych oraz przestrzeganie instrukcji technologicznych.*
3. *Zakaz prowadzenia prac, które mogłyby spowodować zanieczyszczenie gruntu na nieutwardzonych (nieszczelnych) nawierzchniach.*
4. *Przeprowadzanie rozładunku substancji niebezpiecznych tylko i wyłącznie w miejscach do tego przeznaczonych i odpowiednio przygotowanych.*
5. *Przestrzeganie procedur eksploatacyjnych w celu minimalizacji wycieków i strat surowców podczas transportu.*
6. *Stosowanie estakad nadziemnych do transportu ciekłych składników.*
7. *Stosowanie zamkniętych układów przepływu mieszanin reakcyjnych z reaktorów do urządzeń końcowych.*
8. *Zastosowanie właściwych uszczelnień w urządzeniach i połączeniach (zapewniających właściwą szczelność operacyjną).*
9. *Minimalizowanie prawdopodobieństwa wystąpienia awarii poprzez automatyzację kontroli procesów.*
10. *Odrowadzanie ścieków z terenu instalacji, poprzez system kanalizacji, do zewnętrznych urządzeń kanalizacyjnych wraz z wdrożeniem procedur mających na celu nadzorowanie ich jakości.*
11. *Prowadzenie regularnych przeglądów i konserwacji urządzeń znajdujących się na wyposażeniu instalacji.*
12. *Zapewnienie bezpiecznego dla środowiska i zdrowia ludzi magazynowanie odpadów.*
13. *Wdrożenie technik zapobiegania powstawaniu odpadów lub ograniczania ilości odpadów i ich negatywnego oddziaływania na środowisko.*
14. *Możliwość regeneracji rozpuszczalników zużytych w procesach.*
15. *Możliwość ponownego wykorzystania rozpuszczalników po procesach regeneracji.”;*

5) pozostałe elementy decyzji pozostawia się bez zmian.

## UZASADNIENIE

Decyzją z dnia 13 września 2005 r., znak: WŚR.I.6640/12/6/05, Wojewoda Mazowiecki udzielił Basell Orlen Polyolefins Sp. z o.o., ul. Padlewskiego 4, 09-402 Płock, pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji do wytwarzania, przy zastosowaniu procesów chemicznych, podstawowych produktów i półproduktów chemii organicznej, eksploatowanej w Płocku. Następnie decyzja ta została zmieniona decyzją Wojewody Mazowieckiego z dnia 6 grudnia 2007 r., znak: WŚR.I.JB/6640/50/07, a także decyzjami Marszałka Województwa Mazowieckiego Nr 48/09/PŚ.Z z dnia 17 sierpnia 2009 r., znak: PŚ.V/KS/7600-128/08, Nr 50/11/PŚ.Z z dnia

13 maja 2011 r., znak: PŚ.V/KS/7600-128/08 oraz Nr 12/14/PŚ.Z z dnia 6 lutego 2014 r., znak: PŚ.V/KS/7600-128/08.

W dniu 5 września 2014 r. weszły w życie przepisy ustawy z dnia 11 lipca 2014 r. o zmianie ustawy - Prawo ochrony środowiska oraz niektórych innych ustaw, implementującej postanowienia dyrektywy 2010/75/UE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 24 listopada 2010 r. w sprawie emisji przemysłowych.

Zgodnie z art. 28 ust. 2 ww. ustawy, pozwolenia zintegrowane wydane dla instalacji, które w dniu 5 września 2014 r. były eksploatowane i które po nowelizacji przepisów nadal objęte są obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego, organ ochrony środowiska:

- 1) zmienia z urzędu, w zakresie czasu, na jaki zostały wydane oraz
- 2) analizuje, i jeżeli to konieczne, zmienia z urzędu, w celu dostosowania do wymagań wynikających z przepisów art. 211 ust. 5 i ust. 6 pkt 3 i 12 ustawy *Prawo ochrony środowiska*.

Zgodnie z informacjami znajdującymi się w posiadaniu tut. organu przedmiotowa instalacja w dniu 5 września 2014 r. posiadała status instalacji eksploatowanej. Mając na względzie powyższe, w dniu 6 lutego 2015 r., tut. organ wszczął z urzędu postępowanie w sprawie zmiany pozwolenia zintegrowanego, o czym poinformował prowadzącego instalację pismem z dnia 6 lutego 2015 r., znak: PŚ.V/IP/7600-128/08. Jednocześnie, zgodnie z art. 10 §1 ustawy *Kodeks postępowania administracyjnego*, tut. organ poinformował stronę o przysługującym prawie zapoznania się z aktami sprawy, możliwości wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań w toczącym się postępowaniu. Strona nie skorzystała z przysługującego prawa.

Analiza zapisów obowiązującego pozwolenia zintegrowanego, dokonana w toku przedmiotowego postępowania, wykazała konieczność zmiany pozwolenia w zakresie:

- terminu obowiązywania pozwolenia;
- wymagań zapewniających ochronę gleby, ziemi i wód gruntowych, w tym środków mających na celu zapobieganie emisjom do gleby, ziemi i wód gruntowych oraz sposobów ich systematycznego nadzorowania;
- zakresu i sposobu monitorowania wielkości emisji;
- terminu przekazywania organowi właściwemu do wydania pozwolenia i wojewódzkiemu inspektorowi ochrony środowiska informacji pozwalającej na przeprowadzenie oceny zgodności z warunkami określonymi w pozwoleniu.

Mając na względzie, że dane dotyczące funkcjonowania instalacji, zgodnie z art. 211 ust. 6 pkt 12 ustawy *Prawo ochrony środowiska*, powinny być przekazywane zarówno organowi ochrony środowiska, jak i wojewódzkiemu inspektorowi ochrony środowiska, w pozwoleniu dokonano zmiany w zakresie sposobu, zakresu i terminów przekazywania do ww. organów pomiarów emisji z instalacji.

Ze względu na konieczność publikowania wyników okresowych pomiarów hałasu na stronie internetowej, w pozwoleniu zobowiązano prowadzącego instalację do przekazywania ww. wyników wojewódzkiemu inspektorowi ochrony środowiska również w wersji elektronicznej.

W pozostałym zakresie monitorowanie procesów technologicznych oraz wielkości emisji, a także przekazywanie tut. organowi oraz wojewódzkiemu inspektorowi ochrony środowiska informacji pozwalających na systematyczną ocenę zgodności eksploatacji instalacji z warunkami pozwolenia, prowadzone powinno być zgodnie z dotychczasowymi zapisami pozwolenia zintegrowanego, a także zgodnie z wymaganiami określonymi w przepisach prawa, w tym w dziale V ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2013 r., poz. 21, z późn. zm.) i w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 30 października 2014 r. w sprawie wymagań w zakresie prowadzenia pomiarów wielkości emisji oraz pomiarów ilości pobieranej wody (Dz. U. z 2014 r., poz. 1542).

Zgodnie z art. 28 ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 11 lipca 2014 r. o zmianie ustawy - *Prawo ochrony środowiska oraz niektórych innych ustaw* w pozwoleniu określono wymagania zapewniające ochronę gleby, ziemi i wód

gruntowych, w tym środki mające na celu zapobieganie emisjom do gleby, ziemi i wód gruntowych oraz sposoby ich systematycznego nadzorowania.

Zgodnie z przepisami art. 28 ust. 2 pkt 1 ustawy z dnia 11 lipca 2014 r. o zmianie ustawy - Prawo ochrony środowiska oraz niektórych innych ustaw, w decyzji dokonano zmiany terminu obowiązywania pozwolenia zintegrowanego, zgodnie z art. 188 ust. 1 ustawy Prawo ochrony środowiska.

#### POUCZENIE

Od decyzji niniejszej służy stronie prawo odwołania do Ministra Środowiska, za pośrednictwem Marszałka Województwa Mazowieckiego, w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.



z up. Marszałka Województwa



Dyrektor Departamentu Środowiska

#### Otrzymują:

1. Basell Orlen Polyolefins Sp. z o.o.  
09-402 Płock, ul. Łukasiewicza 39
2. aa

#### Do wiadomości:

1. Minister Środowiska  
00-922 Warszawa, ul. Wawelska 52/54 (wersja elektroniczna)
2. Mazowiecki Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska  
00-716 Warszawa, ul. Bartycka 110 A
3. Prezydent Miasta Płocka  
09-400 Płock, Stary Rynek 1
4. Dyrektor Regionalny Zarządu Gospodarki Wodnej  
03-194 Warszawa, ul. Zarzecze 13B
5. Departament Środowiska UMWM  
Wydział Informacji i Planowania  
w miejscu