

PŚ.V/IP/7600-119/08

DECYZJA Nr 164/15/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 2 września 2005 r., znak: WŚR.I.6640/15/16/04/05, udzielającą ORLEN Eko Sp. z o.o., ul. Chemików 7, 09-411 Płock, pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji do odzysku i unieszkodliwiania odpadów, w tym także odpadów niebezpiecznych, zlokalizowanej w Płocku, zmienioną decyzjami Marszałka Województwa Mazowieckiego: Nr 23/08/PŚ.Z z dnia 24 czerwca 2008 r., znak: PŚ.V./KS/7600-55/08, Nr 68/09/PŚ.Z z dnia 16 października 2009 r., znak: PŚ.V/KS/7600-119/08, Nr 85/10/PŚ.Z z dnia 20 września 2010 r., znak: PŚ.V/KS/7600-119/08, Nr 73/11/PŚ.Z z dnia 7 lipca 2011 r., znak: PŚ.V/KS/7600-119/08, Nr 171/12/PŚ.Z z dnia 18 grudnia 2012 r., znak: PŚ.V/KS/7600-119/08, Nr 167/13/PŚ.Z z dnia 19 grudnia 2013 r., znak: PŚ.V/KS/7600-119/08, Nr 43/14/PŚ.Z z dnia 18 kwietnia 2014 r., znak: PŚ.V/KS/7600-119/08 oraz Nr 130/15/PŚ.Z z dnia 14 maja 2015 r., znak: PŚ.V/WŚ/7600-119/08 (wniesiono odwołanie w części), w następujący sposób:

1) część VI. otrzymuje brzmienie:

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

1. *Określanie wielkości emisji rocznej pyłu, substancji organicznych w postaci gazów i par wyrażonych jako całkowity węgiel organiczny, chlorowodoru, fluorowodoru, dwutlenku siarki, tlenku węgla, tlenku azotu i dwutlenku azotu w przeliczeniu na dwutlenek azotu, metali ciężkich: rtęci, sumy kadmu i talu, sumy antymonu, arsenu, ołowiu, chromu, kobaltu, miedzi, manganu, niklu i wanadu oraz dioksyn i furanów z instalacji w danym roku kalendarzowym.*
2. *Prowadzenie ewidencji ilości zużywanych surowców, materiałów, paliw, wody i energii, wymienionych w części III. 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. *Prowadzenie pomiarów ilości wytwarzanych ścieków przemysłowych wprowadzanych do urządzeń kanalizacyjnych PKN ORLEN S.A. i przeprowadzanie analizy ich jakości i stanu, w zakresie wskaźników określonych w części Va. pozwolenia, z częstotliwością raz na pół roku w równych odstępach czasu.*
5. *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) część VIII. otrzymuje brzmienie:

„VIII. 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. *Posadowienie zbiorników magazynowych i technologicznych do przyjmowania ścieków oraz wstępnej obróbki odpadów w tacach z murem oporowym.*
2. *Wykonanie tacy zbiorników T1-T5 w postaci szczelnej płyty żelbetonowej o grubości 15 cm z izolacją poziomą z folii budowlanej i murem oporowym ze zbrojonego betonu B25 z izolacją w postaci folii budowlanej.*
3. *Wyposażenie sieci rurociągów i kanalizacji w obrębie instalacji w zasuwę odcinające poszczególne ich odcinki.*
4. *Wyposażenie instalacji w rozdzielczy system zbierania wytwarzanych ścieków i kierowanie ich do oczyszczalni ścieków.*
5. *Przestrzeganie parametrów technologicznych procesu.*
6. *Wyposażenie instalacji w automatyczny system monitoringu procesów technologicznych.*
7. *Prowadzenie regularnych przeglądów stanu, szczelności i sprawności urządzeń znajdujących się na wyposażeniu instalacji oraz ich konserwacja.”;*

3) w części „XI. INNE ZOBOWIĄZANIA”

a) skreśla się ust. 1, 2 i 4;

b) ust. 3 otrzymuje odpowiednio brzmienie:

„3. Przekazywanie wyników okresowych pomiarów hałasu wojewódzkiemu inspektorowi ochrony środowiska również w wersji elektronicznej.”;

4) część XII. otrzymuje brzmienie:

„XII. TERMIN WAŻNOŚCI POZWOLENIA

Pozwolenie wydaje się na czas nieoznaczony.”;

5) pozostałe elementy decyzji pozostawia się bez zmian.

UZASADNIENIE

Decyzją z dnia 2 września 2005 r., znak: WŚR.I.6640/15/16/04/05, Wojewoda Mazowiecki udzielił ORLEN Eko Sp. z o.o., ul. Chemików 7, 09-411 Płock, pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji do odzysku i unieszkodliwiania odpadów, w tym także odpadów niebezpiecznych, zlokalizowanej w Płocku, zmienioną decyzjami Marszałka Województwa Mazowieckiego: Nr 23/08/PŚ.Z z dnia 24 czerwca 2008 r., znak: PŚ.V./KS/7600-55/08, Nr 68/09/PŚ.Z z dnia 16 października 2009 r., znak: PŚ.V./KS/7600-119/08, Nr 85/10/PŚ.Z z dnia 20 września 2010 r., znak: PŚ.V./KS/7600-119/08, Nr 73/11/PŚ.Z z dnia 7 lipca 2011 r., znak: PŚ.V./KS/7600-119/08, Nr 171/12/PŚ.Z z dnia 18 grudnia 2012 r., znak: PŚ.V./KS/7600-119/08, Nr 167/13/PŚ.Z z dnia 19 grudnia 2013 r., znak: PŚ.V./KS/7600-119/08, Nr 43/14/PŚ.Z z dnia 18 kwietnia 2014 r., znak: PŚ.V./KS/7600-119/08 oraz Nr 130/15/PŚ.Z z dnia 14 maja 2015 r., znak: PŚ.V/WŚ/7600-119/08 (wniesiono odwołanie w części).

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 5 listopada 2014 r. tut. organ wszczął z urzędu postępowanie w sprawie zmiany pozwolenia zintegrowanego, o czym poinformował prowadzącego instalację pismem z dnia 5 listopada 2014 r., znak: PŚ.V/WŚ/7600-119/08.

Pismem z dnia 12 grudnia 2014 r., znak: PŚ.V/IP/7600-119/08, tut. organ zgodnie z art. 10 § 1 ustawy *Kodeks postępowania administracyjnego*, 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:

- 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;
- zakresu, sposobu i terminu przekazywania organowi właściwemu do wydania pozwolenia i wojewódzkiemu inspektorowi ochrony środowiska corocznej 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.

Na podstawie przepisów 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, w sposób określony w 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


Tomasz Krasowski

Dyrektor Departamentu Środowiska

Otrzymują:

1. Orlen Eko Sp. z o.o.
09-411 Płock, ul. Chemików 7
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. Departament Środowiska UMWM
Wydział Informacji i Planowania
w miejscu