

PŚ.V/IP/7600-121/08

**DECYZJA Nr 103/15/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 24 maja 2005 r., znak: WŚR.I.6640/17/9/04/05, udzielającą Polskiemu Koncernowi Naftowemu ORLEN S.A., ul. Chemików 7, 09-411 Płock (REGON 610188201, NIP 7740001454), pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji w przemyśle chemicznym do rafinacji ropy naftowej i gazu, zlokalizowanej w Płocku, zmienioną decyzją Wojewody Mazowieckiego z dnia 27 kwietnia 2007 r., znak: WŚR.I.JB/6640/48/06 oraz decyzjami Marszałka Województwa Mazowieckiego: Nr 4/11/PŚ.Z z dnia 12 stycznia 2011 r., znak: PŚ.V/WŚ/7600-121/08, Nr 71/11/PŚ.Z z dnia 4 lipca 2011 r., znak: PŚ.V/EE/7600-121/08, Nr 70/12/PŚ.Z z dnia 26 czerwca 2012 r., znak: PŚ.V/KS/7600-121/08 oraz Nr 78/15/PŚ.Z z dnia 30 marca 2015 r., znak: PŚ.V/KS/7600-121/08, 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. Prowadzenie pomiarów emisji dwutlenku siarki, dwutlenku azotu, węglowodorów alifatycznych, węglowodorów aromatycznych, benzenu, ksylenu i toluenu z emitorów BEM248 i BEM057, dwukrotnie w ciągu roku, jeden raz w każdym półroczu.
2. Prowadzenie pomiarów emisji dwutlenku siarki i dwutlenku azotu z emitora BEM059, dwukrotnie w ciągu roku, jeden raz w każdym półroczu.
3. Określanie wielkości emisji rocznej dwutlenku siarki, dwutlenku azotu, tlenku węgla, pyłu, węglowodorów alifatycznych, węglowodorów aromatycznych, benzenu, ksylenu i toluenu z instalacji.
4. Prowadzenie ewidencji ilości zużywanych surowców, materiałów, wody, paliw i energii wymienionych w części XII. pozwolenia.
5. Przekazywanie w formie pisemnej, w terminie do dnia 31 stycznia każdego roku, za poprzedni rok kalendarzowy, informacji, ewidencji, rejestrów, o których mowa w ust. 3-4.
6. 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.
7. Prowadzenie systematycznych pomiarów ilości wytwarzanych ścieków przemysłowych i ich ewidencjonowanie.
8. Przekazywanie wyników pomiarów jakości i stanu ścieków z instalacji oraz ewidencji ich ilości, w terminie 30 dni od daty ich wykonania.
9. Przekazywanie wyników prowadzonych pomiarów wielkości emisji substancji do powietrza, o których mowa w ust. 1-2, w terminie do 30 dni od dnia zakończenia pomiarów, w układzie określonym w przepisach prawa dla pomiarów okresowych.”;

2) część VII. otrzymuje brzmienie:

**„VII. 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 w sposób ciągły parametrów procesu technologicznego oraz przestrzeganie instrukcji technologicznych.*
3. *Utrzymywanie podciśnienia w zbiornikach technologicznych i magazynowych zawierających substancje niebezpieczne, celem wyeliminowania ich ewentualnego wypływu na zewnątrz.*
4. *Przechowywanie substancji chemicznych w dostosowanych do tego celu pomieszczeniach, wyposażonych w szczelne nawierzchnie uniemożliwiające przedostanie się substancji niebezpiecznych do gleby, ziemi czy wód gruntowych.*
5. *Transportowanie i magazynowanie substancji chemicznych w pojemnikach zapewniających bezpieczeństwo ludzi i środowiska.*
6. *Zastosowanie właściwych uszczelnień w urządzeniach i połączeniach (zapewniających właściwą szczelność operacyjną).*
7. *Wdrożenie procedur mających na celu nadzorowanie jakości ścieków przemysłowych z instalacji.*
8. *Prowadzenie regularnych przeglądów i konserwacji urządzeń znajdujących się na wyposażeniu instalacji.*
9. *Dostarczanie odpadów z miejsc powstawania do miejsc magazynowania w pojemnikach zapewniających bezpieczeństwo ludzi i środowiska.*
10. *Selektywne magazynowanie odpadów, w specjalnie wyznaczonych do tego celu miejscach, w sposób zabezpieczający przed przedostawaniem się zanieczyszczeń do gleby, wód podziemnych oraz na tereny sąsiednie.*
11. *Prowadzenie działań mających na celu zapobieganie powstawaniu odpadów.”;*

3) część 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.”;*

4) część X. otrzymuje brzmienie:

**„X. TERMIN WAŻNOŚCI POZWOLENIA**

*Pozwolenie zintegrowane udziela się na czas nieoznaczony.”;*

5) pozostałe elementy decyzji pozostawia się bez zmian.

## UZASADNIENIE

Decyzją z dnia 24 maja 2005 r., znak: WŚR.I.6640/17/9/04/05, Wojewoda Mazowiecki udzielił Polskiemu Koncernowi Naftowemu ORLEN S.A., ul. Chemików 7, 09-411 Płock (REGON 610188201, NIP 7740001454), pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji w przemyśle chemicznym do rafinacji ropy naftowej i gazu, zlokalizowanej w Płocku. Następnie decyzja ta została zmieniona decyzją Wojewody Mazowieckiego z dnia 27 kwietnia 2007 r., znak: WŚR.I.JB/6640/48/06 oraz decyzjami Marszałka Województwa Mazowieckiego: Nr 4/11/PŚ.Z z dnia 12 stycznia 2011 r., znak: PŚ.V/WŚ/7600-121/08, Nr 71/11/PŚ.Z z dnia 4 lipca 2011 r., znak:

PŚ.V/EE/7600-121/08, Nr 70/12/PŚ.Z z dnia 26 czerwca 2012 r., znak: PŚ.V/KS/7600-121/08 oraz Nr 78/15/PŚ.Z z dnia 30 marca 2015 r., znak: PŚ.V/KS/7600-121/08.

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 17 kwietnia 2015 r. tut. organ wszczął z urzędu postępowanie w sprawie zmiany pozwolenia zintegrowanego, o czym poinformował prowadzącego instalację pismem z dnia 17 kwietnia 2015 r., znak: PŚ.V/IP/7600-121/08.

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 oraz informacji, rejestrów i ewidencji z prowadzenia monitoringu procesów technologicznych.

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

Tomasz Krasowski

Dyrektor Departamentu Środowiska

#### Otrzymują:

1. Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A.  
09-411 Płock, ul. Chemików 7
2. a/a

#### 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