

**MARSZAŁEK
WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO**

Warszawa, dnia 10 września 2015 r.

PŚ.V/MR/7600-132/08

DECYZJA Nr 264 /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. 192, 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 stycznia 2006 r., znak: WŚR.I.6640/18/7/05/06, udzielającą Spółce Vattenfall Heat Poland S.A., ul. Modlińska 15, 03-216 Warszawa (przekształconej w Spółkę PGNiG TERMIKA Spółka Akcyjna, ul. Modlińska 15, 03-216 Warszawa), pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji energetycznego spalania paliw o mocy nominalnej 514 MWt, eksploatowanej na terenie Ciepłowni Kawęczyn w Warszawie przy ul. Chelmskiej 180, na działkach o nr ewid.: 38/6 (obręb 3-08-07), 96/46 i 96/59 (obręb 3-08-05), 17/4, 42/1, 43/22, 43/8, 44/3 (obręb 3-08-06), 32/4, 32/5, 33/1, 33/2, 33/3, 33/9, 34/9, 34/10, 34/11, 34/22, 34/14, 34/15, 34/16, 37/3, 37/4, 38/5, 38/9, 57, 58/3, 58/4, 58/5, 58/6, 58/7 (obręb 3-08-07), zmienioną decyzjami Marszałka Województwa Mazowieckiego: Nr 32/08/PŚ.Z z dnia 30 czerwca 2008 r., znak: PŚ.V/KS/7600-56/08 i Nr 41/11/PŚ.Z z dnia 28 kwietnia 2011 r., znak: PŚ.V/WŚ/7600-132/08, w następujący sposób:

1) część X. otrzymuje brzmienie:

„X. TERMIN WAŻNOŚCI POZWOLENIA

Pozwolenie wydaje się na czas nieoznaczony.”;

2) dodaje się część XIV. w brzmieniu:

„XIV. 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. Prowadzenie procesów produkcyjnych, zgodnie z instrukcjami technologicznymi i stanowiskowymi.
2. Prowadzenie regularnie okresowych przeglądów, remontów i modernizacji oraz utrzymywanie we właściwym stanie technicznym urządzeń wchodzących w skład instalacji.
3. Wyposażenie zbiorników magazynowych oleju lekkiego oraz transformatorów olejowych w wanny wychwytyjące ewentualne wycieki.
4. Wyposażenie sieci kanalizacji deszczowej z rejonu gospodarki olejowej w łapacz oleju.
5. Odprowadzanie wytwarzanych ścieków przemysłowych poprzez wewnętrzną kanalizację zakładową do zewnętrznych urządzeń kanalizacyjnych, celem poczynienia.
6. Zastosowanie na stacji paliw dwupłaszczowego zbiornika z systemem monitoringu ewentualnych wycieków paliw.
7. Zastosowanie uszczelnionych powierzchni i systemów zbierania ewentualnych odcieków w miejscach przeładunku oleju lekkiego.
8. Obsługa i konserwacja urządzeń instalacji przez osoby posiadające stosowne uprawnienia.
9. Zapewnienie bezpiecznego dla środowiska i zdrowia ludzi magazynowania odpadów.

10. Dostarczanie odpadów z miejsc powstawania do miejsca magazynowania w opakowaniach zapewniających bezpieczeństwo ludzi i środowiska.

11. Selektywne magazynowanie odpadów, w sposób zabezpieczający przed przedostawaniem się zanieczyszczeń do gleby, wód podziemnych oraz na tereny sąsiednie.

12. Przekazywanie odpadów podmiotom, które posiadają wymagane prawem decyzje administracyjne w zakresie gospodarki odpadami.”;

3) pozostałe elementy decyzji pozostawia się bez zmian.

UZASADNIENIE

Decyzją z dnia 2 stycznia 2006 r., znak: WŚR.I.6640/18/7/05/06, Wojewoda Mazowiecki udzielił Spółce Vattenfall Heat Poland S.A., ul. Modlińska 15, 03-216 Warszawa (przekształconej w Spółkę PGNiG TERMIKA Spółka Akcyjna, ul. Modlińska 15, 03-216 Warszawa), pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji energetycznego spalania paliw o mocy nominalnej 514 MWt, eksploatowanej na terenie Ciepłowni Kawęczyn w Warszawie przy ul. Chełmżyńskiej 180, na działkach o nr ewid.: 38/6 (obręb 3-08-07), 96/46 i 96/59 (obręb 3-08-05), 17/4, 42/1, 43/22, 43/8, 44/3 (obręb 3-08-06), 32/4, 32/5, 33/1, 33/2, 33/3, 33/9, 34/9, 34/10, 34/11, 34/22, 34/14, 34/15, 34/16, 37/3, 37/4, 38/5, 38/9, 57, 58/3, 58/4, 58/5, 58/6, 58/7 (obręb 3-08-07). Pozwolenie to zostało następnie zmienione decyzjami Marszałka Województwa Mazowieckiego: Nr 32/08/PŚ.Z z dnia 30 czerwca 2008 r., znak: PŚ.V./KS/7600-56/08 i Nr 41/11/PŚ.Z z dnia 28 kwietnia 2011 r., znak: PŚ.V/VŚ/7600-132/08.

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:

- zmienia z urzędu, w zakresie czasu, na jaki zostały wydane oraz
- 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 22 maja 2015 r., tut. organ wszczął z urzędu postępowanie w sprawie zmiany pozwolenia zintegrowanego, o czym poinformował prowadzącego instalację pismem z dnia 25 maja 2015 r., znak: PŚ.V/MR/7600-132/08. 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 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.

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
Małgorzata Krzyżanowska
Małgorzata Krzyżanowska
Zastępca Dyrektora Departamentu Środowiska

Otrzymują:

1. PGNiG TERMIKA Spółka Akcyjna
03-216 Warszawa, ul. Modlińska 15
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 Stołecznego Warszawy
00-095 Warszawa, Pl. Bankowy 3/5
4. Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej
03-194 Warszawa, ul. Zarzecze 13B
5. Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji
02-015 Warszawa, Plac Starynkiewicza 5
6. Wojewódzki Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych
02-656 Warszawa, ul. Ksawerów 8
7. Departament Środowiska UMWM
Wydział Informacji i Planowania
w miejscu

