

Toruń, dnia 23 lutego 2016 r.

ŚG-IV.7222.89.2014.AK

### **DECYZJA**

Na podstawie art. 163 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2016 r. poz. 23) oraz art. 28 ust. 2 pkt 1 i 2 ustawy z dnia 11 lipca 2014 roku o zmianie ustawy – Prawo ochrony środowiska oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. z 2014 r. poz. 1101), w związku z § 1 i 2 rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 sierpnia 2014 roku w sprawie rodzajów instalacji mogących powodować znaczne zanieczyszczenie poszczególnych elementów przyrodniczych albo środowiska jako całości (Dz. U. z 2014 r. poz. 1169) oraz art. 201 ust. 1 i art. 378 ust. 2a pkt 1, art. 382 ust. 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 roku Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2013 r. poz. 1232 ze zm.), po rozpatrzeniu z urzędu sprawy o zmianę decyzji Marszałka Województwa Kujawsko-Pomorskiego z dnia 29 września 2014 roku, sygn.: ŚG-IV.7222.14.2013.AK - pozwolenia zintegrowanego, dla w związku z eksploatacją instalacji służącej do chowu drobiu – brojlera kurzego, zlokalizowanej w miejscowości Ciele 86-005 Białe Błota;

### **o r z e k a m**

**zmienić decyzję Marszałka Województwa Kujawsko-Pomorskiego z dnia 29 września 2014 roku, sygn.: ŚG-IV.7222.14.2013.AK - pozwolenie zintegrowane, w następujący sposób:**

**I. Dodaje punkt XIX. Obowiązki prowadzącego instalację w zakresie ochrony gleby, ziemi i wód gruntowych o następującym brzmieniu:**

Zobowiązuje się prowadzącego przedmiotową instalację do:

- prowadzenia w terminach określonych dla przeglądów okresowych obiektów budowlanych zgodnie z ustawą z dnia 7 lipca 1994 roku Prawo budowlane (Dz. U. z 2013 r. poz. 1409 ze zm.), oceny stanu technicznego urządzeń zabezpieczających glebę, ziemię i wody gruntowe przed zanieczyszczeniem;
- dokonania, nie później niż przy pierwszym przeglądzie stanu technicznego instalacji wykonanym po roku 2015, oceny ryzyka emisji do gleby, ziemi i wód gruntowych substancji powodujących ryzyko, które mogą znajdować się na terenie instalacji służącej do chowu drobiu – brojlera kurzego, w związku z jej eksploatacją, w tym możliwości wystąpienia historycznego zanieczyszczenia powierzchni ziemi z udziałem tych substancji. O wynikach oceny należy poinformować Marszałka Województwa Kujawsko-Pomorskiego oraz Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska nie później niż w terminie 30 dni od dnia jej zakończenia;
- w przypadku stwierdzenia występowania substancji powodujących ryzyko, do sporządzenia, prowadzenia i bieżącego aktualizowania rejestru substancji powodujących ryzyko, o jakich mowa w art. 3 pkt 37a ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 roku Prawo ochrony środowiska, wytwarzanych, wykorzystywanych, uwalnianych lub transportowanych w związku z eksploatacją instalacji.

## II. Pozostałe ustalenia decyzji pozostają bez zmian.

### Uzasadnienie

Zgodnie z art. 28 ust. 2 ustawy z dnia 11 lipca 2014 r. o zmianie ustawy – Prawo ochrony środowiska oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. 2014 poz. 1101) pozwolenia zintegrowane wydane dla instalacji, które były eksploatowane w dniu wejścia w życie nowych przepisów wykonawczych wydanych na podstawie art. 201 ust. 2 ustawy zmienianej w art. 1, tj. w dniu 5 września 2014 roku, oraz będą objęte obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego – organ właściwy do ich wydania:

1) zmienia z urzędu, w zakresie czasu, na jaki zostały wydane, zgodnie z art. 188 ust. 1 ustawy zmienianej w art. 1, w brzmieniu nadanym niniejszą ustawą 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, o której mowa w art. 1 w brzmieniu nadanym niniejszą ustawą.

Organem właściwym do wydania i zmiany przedmiotowego pozwolenia zintegrowanego, zgodnie z art. 378 ust. 2a pkt 1 w związku z art. 382 ust. 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 roku Prawo ochrony środowiska jest marszałek województwa.

W związku z powyższym, zawiadomieniem z dnia 5 grudnia 2014 roku, sygn.: SG-IV.7222.89.2014.AK tut. Organ wszczął z urzędu postępowanie w sprawie zmiany decyzji Marszałka Województwa Kujawsko-Pomorskiego z dnia 29 września 2014 roku, sygn.: SG-IV.7222.14.2013.AK - pozwolenia zintegrowanego, dla

w związku z eksploatacją instalacji służącej do chowu drobiu – brojlera kurzego, zlokalizowanej w miejscowości Ciele (86-005 Białe Błota.

Udzielone pozwolenie zintegrowane pozostawało na dzień 5 września 2014 roku w obrocie prawnym jako ostateczna decyzja administracyjna. Pozwolenia udzielono na czas nieoznaczony.

Mając na względzie ustanowienie w ustawie z dnia 27 kwietnia 2001 roku Prawo ochrony środowiska z dniem 5 września 2014 roku nowych uregulowań systemowych, odnoszących się do ochrony powierzchni ziemi, według zmienionej definicji określonej w art. 3 pkt 25 ustawy – Prawo ochrony środowiska, do pozwolenia włączono dodatkowe wymagania zapewniające ochronę gleby, ziemi i wód gruntowych. Nałożone obowiązki mają charakter przygotowawczy względem ustawowego obowiązku, ciążącego na prowadzącym instalację, ustalenia istnienia obowiązku sporządzenia raportu początkowego, o jakim mowa w art. 208 ust. 2 pkt 4 lit. a wyżej wymienionej ustawy oraz w art. 29 ust. 1 ustawy z dnia 11 lipca 2014 roku o zmianie ustawy Prawo ochrony środowiska oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. 2014 poz. 1101) lub też obowiązku sporządzenia procedur systematycznej oceny ryzyka zanieczyszczenia powierzchni ziemi substancjami powodującymi ryzyko. Obowiązki te będą miały rozwinięcie po wejściu w życie rozporządzenia w sprawie oceny zanieczyszczenia powierzchni ziemi, o którym mowa w art. 101 ust. 5 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 roku Prawo ochrony środowiska, zastępującym dotychczasowe przepisy o standardach jakości gleby i ziemi.

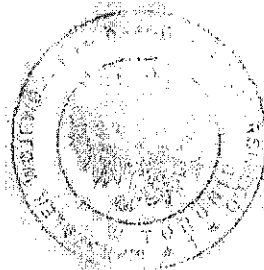
Dokonanie oceny zanieczyszczenia powierzchni substancjami powodującymi ryzyko nie jest możliwe na podstawie obecnie obowiązujących przepisów prawnych. W związku z tym obowiązek dokonania oceny ryzyka ukierunkowano na okoliczności: postępowania się substancjami powodującymi ryzyko, ryzyko ich uwolnienia w związku z eksploatacją instalacji

i zakresem istniejących zabezpieczeń lub też w związku ze stanem technicznym urządzeń zabezpieczających. Termin oceny ryzyka, jako podstawy do ustalenia obowiązku sporządzenia raportu początkowego lub remediacji historycznych zanieczyszczeń powierzchni ziemi, celem zapewnienia kompleksowości i dogodności analizy, połączono z terminami przeglądów okresowych wykonywanych na podstawie ustawy z dnia 7 lipca 1994 roku Prawo budowlane. Zgodnie z art. 10 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2016 r. poz. 23), zawiadomiono Stronę o możliwości zapoznania się z materiałem dowodowym, dotyczącym wydania przedmiotowej zmiany pozwolenia zintegrowanego.

Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak w sentencji.

### Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Ministra Środowiska, za pośrednictwem Marszałka Województwa Kujawsko-Pomorskiego, w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.



Województwo Kujawsko-Pomorskie  
Marszałek Województwa Kujawsko-Pomorskiego  
*[Signature]*  
Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej (1)  
Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej

#### Otrzymują:

1.

2. aa

#### Do wiadomości:

1. Urząd Gminy Białe Błota  
ul. Szubińska 7  
86-005 Białe Błota
2. Kujawsko-Pomorski Wojewódzki  
Inspektor Ochrony Środowiska  
ul. P. Skargi 2  
85-018 Bydgoszcz
3. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej  
ul. Rogaczewskiego 9/19  
80-804 Gdańsk
4. Ministerstwo Środowiska  
ul. Wawelska 52/54  
00-922 Warszawa  
(wersja elektroniczna)