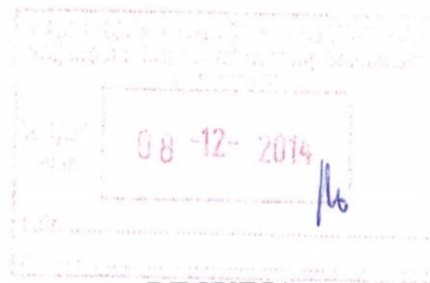




Kielce, 03.12.2014 r.

OWŚ-VII.7222.67.2014



DECYZJA

Na podstawie art. 163 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (j.t. Dz. U. 2013 r., poz. 267 ze zm.) w związku 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 r., poz. 1101) oraz art. 378 ust. 2a pkt 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska ((j.t. Dz. U. 2013 r., poz. 1232 ze zm.),

orzekam:

I. Zmieniam z urzędu decyzję Marszałka Województwa Świętokrzyskiego, znak: OWŚ.VII.7650-6/08 z dnia 05 sierpnia 2008 r. ze zmianami - pozwolenie zintegrowane na prowadzenie instalacji do chowu drobiu, zlokalizowanej w m. Sobków, gm. Sobków, woj. świętokrzyskie, udzielone Panom – Waldemarowi Grabowskiemu i Zbigniewowi Olesińskiemu – Gospodarstwo Rolne Ferma Drobiu, ul. Długa 43, Sobków, w następujący sposób:

I.1. W pkt III. dodaje się ppkt 3., o treści:

3. Zakres, sposób i termin przekazywania organowi właściwemu do wydania pozwolenia i wojewódzkiemu inspektorowi ochrony środowiska corocznej informacji pozwalającej na przeprowadzenie oceny zgodności z warunkami określonymi w pozwoleniu, w zakresie nieobjętym przepisami art. 149 ustawy Prawo ochrony środowiska

Ewidencja ilościowa i jakościowa odpadów prowadzona będzie w oparciu o obowiązujące przepisy ustawy o odpadach. Informacje i dane w zakresie gospodarki odpadami przekazywane będą w ustawowych terminach, za poprzedni rok kalendarzowy, do Marszałka Województwa Świętokrzyskiego.

I.2. W pkt IV. dodaje się ppkt 7., o treści:

7. Wymagania zapewniające ochronę gleby, ziemi i wód gruntowych, w tym środki mające na celu zapobieganie emisjom do gleby, ziemi i wód gruntowych oraz sposób ich systematycznego nadzorowania

1. Utrzymywanie budynków chowu i terenu Gospodarstwa w czystości i porządku;
2. Prawidłowa eksploatacja i utrzymanie urządzeń wchodzących w skład instalacji we właściwym stanie technicznym;
3. Systematyczne kontrole stanu technicznego instalacji mające na celu wykrycie ewentualnych nieszczelności i niekontrolowanych wycieków. Wykonywane kontrole będą odnotowywane;
4. Magazynowanie wytwarzanych odpadów w sposób selektywny, w miejscach na ten cel przeznaczonych i odpowiednio oznakowanych, zabezpieczonych przed dostępem osób postronnych;
5. Przekazywanie wytwarzanych odpadów niebezpiecznych i innych niż niebezpieczne do odzysku lub unieszkodliwienia odbiorcom odpadów posiadającym stosowne zezwolenia w wymaganym zakresie;

6. Zabezpieczenie odpadów przed przypadkowym rozproszeniem lub rozlaniem w trakcie transportu oraz czynności przeładunkowych. Transport odpadów niebezpiecznych odbywać się będzie z zachowaniem warunków określonych w obowiązujących przepisach.
7. Obornik, jako nawóz naturalny, odbierany jest bezpośrednio z kurników przez indywidualnych odbiorców – rolników posiadających plany nawożenia, pozytywnie zaopiniowane przez okręgową stację chemiczno-rolniczą oraz do nawożenia stawów rybnych;
8. Utrzymywanie wszystkich urządzeń związanych z poborem wody i odprowadzaniem ścieków we właściwym stanie technicznym;
9. Zapewnienie odpowiedniej częstotliwości usuwania nieczystości z hal chowu oraz opróżniania zbiorników przeznaczonych do gromadzenia nieczystości płynnych z mycia kurników oraz do gromadzenia ścieków socjalno-bytowych;
10. Wyposażenie instalacji w środki gaśnicze, neutralizujące oraz sorbenty pozwalające przeciwdziałać ewentualnym zagrożeniom;
11. Systematyczny nadzór nad instalacją, przebiegiem procesów technologicznych, przestrzeganiem instrukcji i procedur postępowania, w tym przestrzeganiem wymagań określonych powyżej, w celu zapewnienia ochrony gleby, ziemi i wód gruntowych prowadzony będzie przez pracowników na danym stanowisku, poprzez codzienną obserwację.

I.3. Pkt IX. decyzji : „Termin ważności pozwolenia” otrzymuje brzmienie:
„Pozwolenie jest wydane na czas nieoznaczony.”

II. Pozostałe punkty decyzji nie ulegają zmianie.

Uzasadnienie

W związku z treścią art. 28 ust. 2 ustawy z dnia 11 lipca 2014 r. o zmianie ustawy Prawo ochrony środowiska oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. 2014 r., poz. 1101), pozwolenia zintegrowane wydane dla instalacji, które były eksploatowane w dniu 5 września 2014 r. i są objęte obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego, organ właściwy do wydania pozwolenia zintegrowanego, w terminie do 5 grudnia 2014 r.,
- zmienia z urzędu, w zakresie czasu, na jaki zostały wydane,
- 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 znowelizowanej ustawy Prawo ochrony środowiska.

Przedmiotowa instalacja do chowu drobiu, zgodnie z pkt 6 ppkt 8 lit. a załącznika do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 2 września 2014 r. (Dz. U. 2014 r. poz. 1169), należy do instalacji mogących powodować znaczne zanieczyszczenie poszczególnych elementów przyrodniczych albo środowiska jako całości, w związku z czym objęta jest obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego.

Na podstawie § 2 ust. 1 pkt 51 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 09 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. 2010 r. Nr 213, poz. 1397 ze zm.), chów lub hodowla zwierząt w liczbie nie mniejszej niż 210 dużych jednostek przeliczeniowych inwentarza, jest kwalifikowany jako przedsięwzięcie mogące zawsze znacząco oddziaływać na środowisko - w rozumieniu ustawy z dnia 03 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U.

2008 r. Nr 199, poz. 1227 ze zm.), w związku z czym, zgodnie z art. 378 ust. 2a pkt 1 ustawy Prawo ochrony środowiska, organem właściwym do wydania pozwolenia zintegrowanego dla tej instalacji jest marszałek województwa.

Realizując ustawowy obowiązek, Marszałek Województwa Świętokrzyskiego, zawiadomieniem znak: OWS-VII.7222.67.2014 z dnia 30 października 2014 r. wszczął z urzędu postępowanie administracyjne w sprawie zmiany pozwolenia zintegrowanego udzielonego decyzją Marszałka Województwa Świętokrzyskiego, znak: OWS.VII.7650-6/08 z dnia 05 sierpnia 2008 r. ze zmianami, w zakresie:

- 1) czasu na jaki została wydana decyzja,
- 2) określenia zakresu i sposobu monitorowania wielkości emisji zgodny z wymaganiami dotyczącymi monitorowania określonymi w konkluzjach BAT, jeżeli zostały one określone,
- 3) określenia, o ile jest to konieczne, wymagań zapewniających ochronę gleby, ziemi i wód gruntowych, w tym środki mające na celu zapobieganie emisjom do gleby, ziemi i wód gruntowych oraz sposób ich systematycznego nadzorowania,
- 4) określenia 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, w zakresie nieobjętym przepisami art. 149 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (t.j. Dz. U. 2013 r., poz. 1232 ze zm.).

Mając na uwadze powyższe przeprowadzono analizę warunków pozwolenia zintegrowanego znak: OWS.VII.7650-6/08 z dnia 05 sierpnia 2008 r. ze zmianami na prowadzenie instalacji do chowu drobiu (chów brojlerów kurzych), zlokalizowanej w m. Sobków, Sobków, woj. świętokrzyskie, udzielonego Panom – Waldemarowi Grabowskiemu i Zbigniewowi Olesińskiemu – Gospodarstwo Rolne Ferma Drobiu, ul. Długa 43, Sobków, w zakresie określenia wymagań dotyczących ochrony gleby, ziemi i wód gruntowych, zgodności prowadzonego przez prowadzącego instalację monitoringu z wymogami dokumentów referencyjnych, konieczności nałożenia dodatkowych obowiązków sprawozdawczych.

W trakcie analizy ustalono, że:

- 1) dla przedmiotowej instalacji do dnia wydania niniejszej decyzji nie opublikowano konkluzji BAT. Zakres i sposób monitorowania emisji jest zgodny z wymaganiami określonymi w przepisach krajowych oraz w dokumentach referencyjnych. Nie są konieczne zmiany warunków pozwolenia w tym zakresie;
- 2) pozwolenie zintegrowane określa wymagania związane z ochroną gleby, powierzchni ziemi i wód gruntowych, są one nierozdzielnie związane z innymi wymogami zawartymi w pozwoleniu. Mając jednak na uwadze, że znowelizowane przepisy ustawy nakładają obowiązek wprowadzenia szczegółowo zapisów dotyczących ochrony gleby i ziemi oraz wód gruntowych w każdym pozwoleniu, należało niniejszą decyzją wprowadzić dodatkowy zapis o wymaganiach zapewniających właściwą ochronę wymienionych komponentów środowiska. Ponadto, uzupełniono pozwolenie o zapisy mające na celu zapobieganie takim emisjom oraz sposób ich systematycznego nadzorowania;
- 3) znowelizowana ustawa nakłada również obowiązek wprowadzenia do zapisów pozwolenia dodatkowych obowiązków sprawozdawczych. Niniejszą decyzją nałożono dodatkowy obowiązek przekazywana przez prowadzącego instalację corocznej informacji pozwalającej na przeprowadzenie oceny zgodności z warunkami określonymi w pozwoleniu, ponad

wymagania art. 149 ustawy Prawo ochrony środowiska, w zakresie przedkładania Marszałkowi Województwa Świętokrzyskiego, informacji i danych w zakresie gospodarki odpadami. Ponadto, zgodnie z art. 188 ust. 1 znowelizowanej ustawy Prawo ochrony środowiska, zmieniono czas obowiązywania pozwolenia zintegrowanego na czas nieoznaczony.

Zgodnie z art. 10 § 1, ustawy Kodeks postępowania administracyjnego, organ zawiadomił stronę o toczącym się postępowaniu, o możliwości zapoznania się z materiałami w sprawie oraz składania uwag. Poinformowano również, że po wyznaczonym terminie sprawa zostanie rozpatrzona w oparciu o posiadane materiały. W trakcie prowadzonego postępowania, we wskazanym terminie nie wpłynęły żadne uwagi lub wnioski.

Biorąc pod uwagę powyższe orzeczono jak w osnowie.

Pouczenie

Od decyzji przysługuje stronie prawo wniesienia odwołania do Ministra Środowiska za pośrednictwem Marszałka Województwa Świętokrzyskiego w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.



MARSZAŁKA WOJEWÓDZTWA
Edyta Grabowska
Z-ca Dyrektora Departamentu
Rozwoju Obszarów Wiejskich i Środowiska

Otrzymują:

1. Waldemar Grabowski, [REDACTED]
2. Zbigniew Olesiński, [REDACTED]

Do wiadomości:

3. Ministerstwo Środowiska, Departament Ochrony Środowiska, ul. Wawelska 52/54, 00-922 Warszawa;
4. Świętokrzyski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska, Al. IX Wieków Kielc 3, 25-516 Kielce;
5. Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny, ul. Jagiellońska 68, 25-956 Kielce;
6. Powiatowy Lekarz Weterynarii w Jędrzejowie, ul. Głowackiego 16, 28-300 Jędrzejów;
7. Wójt Gminy Sobków, Pl. Wolności 12, 28-305 Sobków;
8. a/a