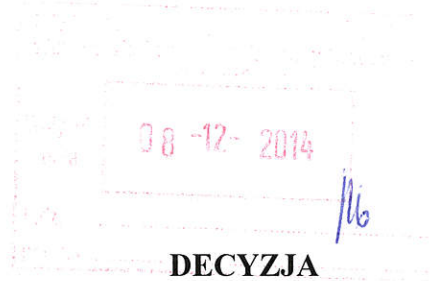




Kielce, 02.12.2014 r.

OWŚ-VII.7222.66.2014



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.7222.12.2011 z dnia 30 marca 2012 r. - pozwolenie zintegrowane na prowadzenie instalacji do chowu drobiu, zlokalizowanej na działce nr ewid. 291/4 w m. Przełom, gm. Mniów, woj. świętokrzyskie, udzielone Panu Stanisławowi Saladra, Przyjmo 22, 26-085 Miedziana Góra, w następujący sposób:

I.1. W pkt I.3. dodaje się ppkt 3.3., o treści:

3.3. 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 I.4. dodaje się ppkt 4.6., o treści:

4.6. 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. Zabezpieczenie i utrzymanie w pełnej sprawności technicznej płyty obornikowej oraz zbiornika na odcieki z płyty;
8. Prowadzenie gospodarki nawozem naturalnym w oparciu o plan nawożenia, pozytywnie zaopiniowany przez okręgową stację chemiczno-rolniczą;
9. Część wytworzonego obornika odbierana będzie przez specjalistyczną firmę, na podstawie umowy, jako odpad do unieszkodliwienia;
10. Utrzymywanie wszystkich urządzeń związanych z poborem wody i odprowadzaniem ścieków we właściwym stanie technicznym;
11. Zapewnienie odpowiedniej częstotliwości usuwania nieczystości z hal chowu oraz opróżniania zbiorników przeznaczonych do gromadzenia nieczystości płynnych z mycia kurników i do gromadzenia ścieków socjalno-bytowych;
12. Wyposażenie instalacji w środki gaśnicze, neutralizujące oraz sorbenty pozwalające przeciwdziałać ewentualnym zagrożeniom;
13. 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 II. 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 brojlerów kurzych, 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.7222.66.2014 z dnia 30 października 2014 r. wszczął z urzędu postępowanie administracyjne w sprawie zmiany pozwolenia zintegrowanego udzielonego decyzją Marszałka Województwa Świętokrzyskiego, znak: OWS.VII.7222.12.2011 z dnia 30 marca 2012 r., 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 na prowadzenie instalacji do chowu drobiu (chów brojlerów kurzych), zlokalizowanej na działce nr ewid. 291/4 w m. Przełom, gm. Mniów, woj. świętokrzyskie, udzielone Panu Stanisławowi Saladra, Przyjmo 22, 26-085 Miedziana Góra, 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.



p. MARSZAŁKA WOJEWÓDZTWA
Edyta M...
Z-ca Dyrektora Departamentu
Rozwoju Obszarów Wiejskich i Środowiska

Otrzymują:

1. Stanisław Saladra, Przyjmo 22, 26-085 Miedziana Góra;

Do wiadomości:

2. Ministerstwo Środowiska, Departament Ochrony Środowiska, ul. Wawelska 52/54, 00-922 Warszawa;

3. Świętokrzyski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska, Al. IX Wieków Kielc 3, 25-516 Kielce;

4. Urząd Gminy Mniów, ul. Centralna 9, 26-080 Mniów;

5. a/a