

DOŚ.7222.124.2014.MJ



Opole, dnia 31 marca 2014 r.

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. 378 ust. 2a ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2013 r., poz. 1232 z późn. zm.), art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2013 r., poz. 267 z późn. zm.)

### orzekam

zmienić z urzędu decyzję Wojewody Opolskiego ŚR.III.AC-6610-1-9/06 z 16 sierpnia 2006 r. ze zmianą w decyzji Marszałka Województwa Opolskiego nr DOŚ.7222.45.2013.Tł z 3 września 2012 r. udzielającą Panu Henrykowi Baron pozwolenia zintegrowanego dla instalacji do chowu drobiu – ferma w Zawadzie, w następujący sposób:

#### I. W punkcie IV pozwolenia podpunkt 3 otrzymuje nowe następujące brzmienie:

„3. Wymagania zapewniające ochronę gleby, ziemi i wód gruntowych w tym środki mające na celu zapobieganie emisji do gleby, ziemi i wód gruntowych oraz sposób ich systematycznego nadzorowania, realizowane są poprzez:

- zastosowanie szczelnego, bezodpływowego zbiornika na ścieki bytowe oraz szczelnych, nieprzepuszczalnych, posadzek w halach kurników,
- dokonywanie okresowych przeglądów szczelności zbiornika na ścieki,
- regularne opróżnianie bezodpływowego zbiornika przy zastosowaniu wozów asenizacyjnych.”

#### II. W punkcie VI. o nazwie „Zakres i sposób monitorowania procesów technologicznych, w tym pomiaru i ewidencjonowania wielkości emisji w zakresie, w jakim wykraczają poza wymagania ustawowe” dokonuje się następujących zmian:

##### 1. Punkt VI.1 o nazwie „Monitoring procesów technologicznych” otrzymuje brzmienie:

„Proces chowu monitorowany jest w sposób ciągły w zakresie niezbędnym do prawidłowego utrzymania kondycji drobiu i stanu sanitarnego obiektów. W ramach monitoringu procesów technologicznych, istotne z punktu widzenia ochrony środowiska konieczne jest monitorowanie:

- ilości drobiu wprowadzonego do odchowu,
- ilości drobiu odstawionego do uboju,
- ilości padłych sztuk,
- ilości wykorzystywanej energii elektrycznej,
- ilości zużytego gazu w nagrzewnicach w kurnikach,
- ilości wykorzystanej paszy,
- ilości wykorzystywanej wody na poszczególne cele pojenia drobiu i na potrzeby mycia kurników,
- ilości wywiezionego obornika,
- ilości powstałych poszczególnych rodzajów odpadów w instalacji objętej wymogiem pozwolenia zintegrowanego,
- ilości ścieków powstających podczas mycia kurników,
- czasu eksploatacji kurników w układzie: dzień wprowadzenia drobiu do kurnika/dzień odstawienia do uboju,
- czasu trwania przerw między cyklami chowu”.

## **2. Dodaje się punkt VI.2.2. o następującym brzmieniu:**

„VI.2.2 Zobowiązuje się prowadzącego instalację do przedłożenia ekspertyzy dotyczącej możliwości zamontowania stanowisk do pomiarów wielkości emisji i parametrów odniesienia z obiektów przeznaczonych do chowu kur mięsnych – brojlerów, spełniających warunki pomiarów dokładnych lub technicznych, zgodnie z PN-Z-04030-7 „Ochrona czystości powietrza. Badania zawartości pyłu. Pomiar stężenia i strumienia masy pyłu w gazach odlotowych metodą grawimetryczną”. Stanowiska pomiarowe przewidzieć na emitorach jednego z kurników o numerach 1, 2 lub 3 oraz na kurniku nr 4.”

## **3. Punkt VI.4 otrzymuje w całości nowe następujące brzmienie:**

„VI.4. Zakres, sposób i termin przekazywania organowi właściwemu do wydania pozwolenia – obecnie Marszałkowi Województwa Opolskiego i Opolskiemu Wojewódzkiemu Inspektorowi Ochrony Środowiska corocznej informacji pozwalającej na przeprowadzenie oceny zgodności z warunkami określonymi w pozwoleniu.

Podmiot prowadzący instalację obowiązany jest przekazywać Marszałkowi Województwa Opolskiego oraz Opolskiemu Wojewódzkiemu Inspektorowi Ochrony Środowiska, w terminie do 31 marca każdego roku kalendarzowego, coroczną informację, za ubiegły rok kalendarzowy, w następującym zakresie:

- ilości drobiu wprowadzonego do odchowu,
- ilości drobiu odstawionego do uboju,
- ilości padłych sztuk,
- ilości wykorzystywanej energii elektrycznej,
- ilości zużytego gazu w nagrzewnicach w kurnikach,
- ilości wykorzystanej paszy,
- ilości wykorzystywanej wody na poszczególne cele pojenia drobiu i na potrzeby mycia kurników,
- ilości wywiezionego obornika,
- ilości ścieków powstających podczas mycia kurników
- ilość i rodzaj odpadów powstałych w związku z eksploatacją instalacji wymagającej pozwolenia zintegrowanego
- czasu eksploatacji kurników w układzie: dzień wprowadzenia drobiu do kurnika/dzień odstawienia do uboju,
- czasu trwania przerw między cyklami chowu”.

## **III. Punkt IX. Pozwolenia w całości otrzymuje nowe brzmienie:**

„XII. Pozwolenie jest wydane na czas nieoznaczony”

## **IV. Pozostałe warunki decyzji nie ulegają zmianie.**

### **Uzasadnienie**

Pan Henryk Baron posiada, dla prowadzonej w Zawadzie przy ul. Luboszyckiej 69 Fermy Drobiu Zawada, pozwolenie zintegrowane, udzielone decyzją Wojewody Opolskiego nr ŚR.III.AC-6610-1-9/06 z 16 sierpnia 2006 r. ze zmianą w decyzji Marszałka Województwa Opolskiego nr DOŚ.7222.45.2013.TŁ z 3 września 2012 r.

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 (Dz.U. z 2014 r., poz. 1101) oraz rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 sierpnia 2014 r. w sprawie rodzajów instalacji mogących powodować znaczne zanieczyszczenie poszczególnych elementów przyrodniczych albo środowiska jako całości (Dz.U. z 2014 r., poz. 1169), na mocy których (art. 28 ust. 2 ww. ustawy)

organy ochrony środowiska, właściwe do wydania pozwolenia zintegrowanego, zostały zobowiązane, do zmiany z urzędu pozwoleń zintegrowanych wydanych dla instalacji, które były eksploatowane w dniu 5 września 2014 r.

Organem ochrony środowiska właściwym do zmiany przedmiotowego pozwolenia zintegrowanego, w myśl przepisu art. 378 ust. 2a ustawy *Prawo ochrony środowiska* (Dz. U. z 2013 r., poz. 1232 z późn. zmianami), w związku z § 2 ust.1 punkt 51 rozporządzenia Rady Ministrów z 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213, poz. 1397 z późn. zmianami) oraz z uwagi na właściwość miejscową, jest Marszałek Województwa Opolskiego.

Biorąc powyższe pod uwagę Marszałek Województwa Opolskiego, działając zgodnie z art. 61 § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (Dz. U. z 2013 r., poz. 267 z późn. zm.), w związku z art. 28 ust. 2 pkt. 1 i 2 ww. ustawy z dnia 11 lipca 2014 r. o zmianie ustawy – *Prawo ochrony środowiska oraz niektórych innych ustaw*, pismem DOŚ.7222.124.2014.MJ z 6 października 2014 r. zawiadomił Pana Henryka Barona zam. w Boguszycach, jako prowadzącego instalację objętą ww. pozwoleniem zintegrowanym, o wszczęciu z urzędu postępowania w sprawie zmiany ww. pozwolenia zintegrowanego w zakresie:

- czasu, na jaki zostało wydane, zgodnie z art. 188 ust. 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. *Prawo ochrony środowiska* (Dz. U. z 2013 r., poz. 1232 z późn. zm.)
- analizy oraz ewentualnego dostosowania do wymagań wynikających z przepisów art. 211 ust. 5 i ust. 6 pkt 3 i 12 ww. ustawy.

W toku postępowania organ ochrony środowiska dokonał analizy cytowanego na wstępie pozwolenia zintegrowanego. Z uwagi na to, że dla objętej zmienianym pozwoleniem instalacji do dnia wydania niniejszej decyzji nie zostały opublikowane konkluzje BAT, o których mowa w przepisach Prawa ochrony środowiska, formułujące wnioski dotyczące najlepszych dostępnych technik, analizę pozwolenia zintegrowanego w zakresie monitoringu oparto na „Dokumencie Referencyjnym o Najlepszych Dostępnych Technikach dla Intensywnego Chowu Drobiu i Świń, z lipca 2003 r. oraz w oparciu o „Dokument Referencyjny BAT dla ogólnych zasad monitoringu z lipca 2003 r.”

Analiza pozwolenia wykazała, że jest zmiana w zakresie niezbędnego monitoringu, polegająca na jego rozszerzeniu o monitoring ilości wykorzystywanego gazu w nagrzewnicach zamontowanych w kurnikach oraz w zakresie doprecyzowania zapisów odnoszących się do monitorowania ścieków powstałych z mycia kurników, gdyż w pozwoleniu zintegrowanym niezgodnie z obowiązującymi przepisami ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. *Prawo wodne* (Dz. U. z 2012 r. poz. 145, z późn. zm.) ścieki z mycia kurników nazwano wodami. Zmieniając treść punktu VI. 1 pozwolenia odnoszący się do wymaganego zakresu monitorowania, doprecyzowano także, że monitoring wody powinien być prowadzony w odniesieniu do instalacji objętej wymogiem pozwolenia zintegrowanego, tj. na cele pojenia drobiu i mycia kurników.

Organ ochrony środowiska przeanalizował w toku postępowania zgodność zapisów pozwolenia zintegrowanego z wymaganiami określonymi w art. 224 ust. 1 punkt 2 ustawy *Prawo ochrony środowiska* i stwierdził, że w pozwoleniu wskazano jedynie usytuowanie stanowiska pomiarowego do pomiarów wielkości emisji substancji do powietrza z instalacji na jednym z silosów magazynowych paszy. W pozwoleniu oraz we wniosku o jego udzielenie i zmianę brak jest jednoznacznej informacji, że nie istnieją techniczne możliwości zamontowania stanowisk pomiarowych w kurnikach, stanowiących główne źródło emisji substancji do powietrza. W tej sprawie Marszałek Województwa Opolskiego w wezwaniu z 9 lutego 2015 r. zwrócił się do Pana Henryka Barona, prowadzącego instalację o przedstawienie informacji w tym zakresie. W odpowiedzi na wezwanie prowadzący instalację poinformował, że zwrócił się do dostawcy wentylatorów z prośbą o przeanalizowanie możliwości technicznych ewentualnego montażu nakładek oraz określenia ich ewentualnego wpływu, zarówno na stado, jak i pracę wentylatorów. Biorąc zatem to pod uwagę, zobowiązano prowadzącego instalację do przedłożenia ekspertyzy dotyczącej możliwości zamontowania stanowisk do pomiarów wielkości emisji i parametrów odniesienia z obiektów przeznaczonych do chowu kur mięsnych – brojlerów, spełniających warunki pomiarów dokładnych



lub technicznych, zgodnie z PN-Z-04030-7 „Ochrona czystości powietrza. Badania zawartości pyłu. Pomiar stężenia i strumienia masy pyłu w gazach odlotowych metodą grawimetryczną”. Jednocześnie organ wskazał, na których źródłach takie stanowiska powinny być przewidziane.

Jeżeli chodzi o wymagania zapewniające ochronę gleby, ziemi i wód gruntowych w tym środki mające na celu zapobieganie emisji do gleby, ziemi i wód gruntowych oraz sposób ich systematycznego nadzorowania, analiza wykazała, że obecne zapisy odnoszące się do tej kwestii, zawarte w punkcie IV.3 są wystarczające. Organ uznał, że zmianie winna ulec tylko nazwa punktu IV.3.

Zgodnie z art. 10 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (Dz. U. z 2013 r., poz. 267 z późn. zm.), organ zapewnił stronie czynny udział w postępowaniu i przed wydaniem decyzji umożliwił wypowiedzenie się co do zebranych materiałów.

W wyznaczonym terminie Pan Henryk Baron nie wniósł żadnych uwag ani wniosków w ww. sprawie.

Realizując zatem obowiązek zawarty w art. 28 ust. 2 punkt 1 i 2 ustawy z 11 lipca 2014 r. o *zmianie ustawy - Prawo ochrony środowiska oraz niektórych innych ustaw*, Marszałek Województwa Opolskiego – po analizie wymienionego na wstępie pozwolenia zintegrowanego zmienił określony w punkcie VI pozwolenia zintegrowanego zakres monitoringu oraz zobowiązań Pana Henryka Barona, prowadzącego instalację objętą zmienianym pozwoleniem, do przedkładania organowi ochrony środowiska i organowi kontrolnemu corocznej informacji w następującym zakresie: ilości drobiu wprowadzonego do odchowu i odstawionego do uboju, czasu eksploatacji kurników w układzie: dzień wprowadzenia drobiu do kurnika/dzień odstawienia do uboju, czasu trwania przerw między cyklami chowu, ilości padłych sztuk, ilości wykorzystywanej energii elektrycznej i zużytego gazu w nagrzewnicach w kurnikach, ilości wykorzystanej paszy i wykorzystywanej wody na cele pojenia drobiu i na potrzeby mycia kurników, ilości wywiezionego obornika oraz ilości ścieków powstających podczas mycia kurników a także w zakresie ilości i rodzaju odpadów powstałych w związku z eksploatacją instalacji wymagającej pozwolenia zintegrowanego – jest to konieczne ponieważ na terenie zakładu eksploatowane są również inne instalacje nie objęte takim wymogiem, z których emisja odpadów uwzględniona została w pozwoleniu zintegrowanym, . Jednocześnie organ ochrony środowiska zmienił sposób i częstotliwość udostępniania, właściwym organom, informacji i danych o wielkościach emisji substancji i energii, w tym pomiarów emisji, który w pozwoleniu został ograniczony do gromadzenia tych danych na terenie zakładu przez okres 5 lat. W ocenie organu ochrony środowiska ustalony w przywołany sposób obowiązek nie dawał możliwości przeprowadzania przez organ ochrony środowiska i organ kontrolny corocznej oceny zgodności z warunkami określonymi w pozwoleniu.

Zgodnie z art. 28 ust.2 ppkt. 1 ww. ustawy o *zmianie ustawy Prawo ochrony środowiska* organ zmienił także z urzędu termin obowiązywania pozwolenia na termin przewidziany 188 ust. 1 ustawy *Prawo ochrony środowiska*, czyli na czas nieoznaczony.

Pozostałe warunki pozwolenia zintegrowanego udzielonego decyzją Wojewody Opolskiego nr ŚR.III-AC-6610-1-9/06 z 16 sierpnia 2006 r. ze zmianą w decyzji Marszałka Województwa Opolskiego nr DOŚ.7222.45.2012.Tł z 3 września 2012 r. pozostają bez zmian.

Biorąc pod uwagę powyższe orzeczono jak w sentencji.

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Ministra Środowiska za pośrednictwem Marszałka Województwa Opolskiego w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.

*Niniejsza decyzja nie podlega opłacie skarbowej zgodnie z pozycją I. pkt 53 – część zwolnienia załącznika do ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2012 r., poz. 1282 z późn. zm.)*

Z up. Marszałka Województwa

Manfred Grabelus  
DYREKTOR

Urząd Marszałkowski Ochrony Środowiska