

PŚ.V/MR/7600-123/08

DECYZJA Nr 25/15/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. 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.) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2013 r., poz. 267, z późn. zm.)

zmienia się z urzędu

decyzję Wojewody Mazowieckiego z dnia 28 stycznia 2005 r., znak: WŚR.I.6640/19/7/05, udzielającą „Fermie Drobiu Koźlakiewicz - spółka cywilna”, 06-521 Wiśniewo, pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji do bateryjnego chowu drobiu – kur niosek jaj konsumpcyjnych, zlokalizowanej w miejscowości Wiśniewo, zmienioną decyzją Marszałka Województwa Mazowieckiego Nr 81/10/PŚ.Z z dnia 14 września 2010 r., znak: PŚ.V/KS/7600-123/08, w następujący sposób:

1) część VI. otrzymuje brzmienie:

„VI. ZAKRES I SPOSÓB MONITOROWANIA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH I EMISJI ORAZ TERMIN PRZEKAZYWANIA INFORMACJI I DANYCH ORGANOWI WŁAŚCIWEMU DO WYDANIA POZWOLENIA I WOJEWÓDZKIEMU INSPEKTOROWI OCHRONY ŚRODOWISKA

1. Określanie wielkości emisji rocznej amoniaku, siarkowodoru i pyłu z instalacji.
2. Prowadzenie ewidencji ilości pobieranej wody na potrzeby pojenia zwierząt łącznie w skali roku, w tym na ptaka/rok.
3. Prowadzenie ewidencji ilości zużywanych surowców i energii wymienionych w części IVa. decyzji.
4. Prowadzenie ewidencji obsady drobiu w poszczególnych budynkach inwentarskich i w całej instalacji, w kolejnych cyklach chowu.
5. Prowadzenie rejestru ilości powstającego pomiotu.
6. Prowadzenie rejestru rozchodów pomiotu przeznaczonego jako odpad do odzysku (do produkcji podłoża do uprawy grzybów).
7. Przekazywanie, w terminie do dnia 31 stycznia każdego roku ewidencji i rejestrów, o których mowa w ust. 1 – 6, za poprzedni rok kalendarzowy.
8. Przekazywanie, w terminie do dnia 31 stycznia każdego roku, kart przekazania odpadu oznaczonego kodem 02 01 06, dokumentujących możliwość zagospodarowania wytworzonego obornika, za poprzedni rok kalendarzowy.
9. Przeprowadzanie badań bakteriologicznych i fizyko-chemicznych ujmowanej wody podziemnej ze studni Nr 1/2001 i Nr 1/1997 jeden raz w roku, według parametrów określonych w aktualnie obowiązujących przepisach prawa w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia, bez oznaczania przewodności właściwej, chloru wolnego, chloranów, chlorynów i glinu i przekazywanie uzyskanych wyników w terminie 30 dni od dnia ich wykonania.
10. Przekazywanie wyników pomiarów wydajności eksploatacyjnej studni Nr 1/2001 i Nr 1/1997 i poziomu zwierciadła wody w ww. studniach, w terminie 30 dni od dnia ich wykonania.

2) część VIII. otrzymuje brzmienie:

„VIII. DODATKOWE WYMAGANIA

1. W razie wystąpienia awarii przemysłowej należy natychmiast zawiadomić o tym fakcie właściwego powiatowego komendanta Państwowej Straży Pożarnej oraz wojewódzkiego inspektora ochrony środowiska.

2. Zapewnienie właściwych warunków utrzymania drobiu:

Kury nioski należy utrzymywać w zmodyfikowanych klatkach, wyposażonych w:

- pojemniki na paszę (o długości zapewniającej minimum 0,12 m/kurę w klatce),
- urządzenia do pojenia:
 - pojemniki na wodę (o długości zapewniającej minimum 0,12 m /kurę w klatce, lub
 - co najmniej 2 poidła kropelkowe lub kubeczkowe, dostępne dla każdej kury nioski w klatce;
- gniazdo,
- grzędę, o długości zapewniającej minimum 0,15 m na każdą kurę w klatce,
- ściótkę,
- urządzenie do skracania pazurów.

Powierzchnia klatki, w przeliczeniu na kurę powinna wynosić co najmniej 0,075 m² (powierzchnia użytkowa klatki bez gniazda - 0,06 m²/ptaka), a całkowita powierzchnia klatki nie mniej niż 0,2 m².

3. Przekazywania wyników okresowych pomiarów hałasu wojewódzkiemu inspektorowi ochrony środowiska również w wersji elektronicznej.”;

3) część IX. otrzymuje brzmienie:

„IX. TERMIN WAŻNOŚCI POZWOLENIA

Pozwolenie wydaje się na czas nieoznaczony.”;

4) dodaje się część XI. w brzmieniu:

„XI. 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. Wyposażenie pomieszczeń inwentarskich w szczelne posadzki.
2. Czyszczenie pomieszczeń inwentarskich mechanicznie, bez użycia wody, tzw. metodą „na sucho” – brak wytwarzania ścieków przemysłowych.
3. Magazynowanie wytwarzanych odpadów w szczelnych opakowaniach (pojemnikach), wykonanych z materiałów odpornych na działanie przechowywanych w nich odpadów.
4. Magazynowanie odpadów w sposób selektywny w specjalnie do tego wyznaczonych miejscach na terenie fermy, zabezpieczonych przez wpływem czynników atmosferycznych.
5. Załadunek pomiotu kurzego bezpośrednio z hali chowu na przystosowane do tego celu środki transportu.
6. Utrzymywanie w pełnej sprawności technicznej i eksploatacyjnej wszystkich urządzeń wchodzących w skład instalacji.
7. Postępowanie ze środkami dezynfekcyjnymi, deratyzacyjnymi, dezynsekcyjnymi, zgodnie z instrukcją zawartą w ich karcie charakterystyki.”;

5) pozostałe elementy decyzji pozostawia się bez zmian.

UZASADNIENIE

Decyzją z dnia 28 stycznia 2005 r., znak: WŚR.I.6640/19/7/05, Wojewoda Mazowiecki udzielił „Fermie Drobiu Koźlakiewicz - spółka cywilna”, 06-521 Wiśniewo, pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji do bateryjnego chowu drobiu – kur niosek jaj konsumpcyjnych, zlokalizowanej w miejscowości Wiśniewo. Pozwolenie to zostało następnie zmienione decyzją Marszałka Województwa Mazowieckiego Nr 81/10/PŚ.Z z dnia 14 września 2010 r., znak: PŚ.V/KS/7600-123/08.

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 8 stycznia 2015 r., tut. organ wszczął z urzędu postępowanie w sprawie zmiany pozwolenia zintegrowanego, o czym poinformował prowadzącego instalację pismem z dnia 13 stycznia 2015 r., znak: PŚ.V/MR/7600-123/08. 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 nie 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;
- zakresu i sposobu monitorowania wielkości emisji i procesów technologicznych;
- 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 decyzji uszczegółowiono zapisy dotyczące sposobu prowadzenia oraz przekazywania monitoringu jakości ujmowanych wód podziemnych oraz przekazywania wyników pomiarów wydajności eksploatacyjnej i poziomu zwierciadła wody w eksploatowanych studniach.

Wszystkie wskazane w pozwoleniu ewidencje, rejestry i wyniki badań przekazywane powinny być organowi właściwemu do wydania pozwolenia zintegrowanego i wojewódzkiemu inspektorowi ochrony środowiska.

Ze względu na konieczność publikowania wyników okresowych pomiarów hałasu na stronie internetowej, w pozwoleniu zobowiązano prowadzącego instalację do przekazywania ww. wyników wojewódzkiemu inspektorowi ochrony środowiska również w wersji elektronicznej

W pozostałym zakresie monitorowanie procesów technologicznych oraz wielkości emisji, a także przekazywanie tut. organowi oraz wojewódzkiemu inspektorowi ochrony środowiska informacji pozwalających na systematyczną ocenę zgodności eksploatacji instalacji z warunkami pozwolenia, prowadzone powinno być zgodnie z dotychczasowymi zapisami pozwolenia zintegrowanego, a także zgodnie z wymaganiami

określonymi w przepisach prawa, w tym w dziale V ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o *odpadach* (Dz. U. z 2013 r., poz. 21, z późn. zm.) i w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 30 października 2014 r. w sprawie wymagań w zakresie prowadzenia pomiarów wielkości emisji oraz pomiarów ilości pobieranej wody (Dz. U. z 2014 r., poz. 1542).

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

Tomasz Krasowski

Dyrektor Departamentu Środowiska

Otrzymują:

1. „Ferma Drobiu Koźlakiewicz - spółka cywilna”
Pan Ernest Koźlakiewicz - wspólnik spółki
06-521 Wiśniewo
2. „Ferma Drobiu Koźlakiewicz - spółka cywilna”
Pan Mirosław Koźlakiewicz - wspólnik spółki
06-521 Wiśniewo
3. „Ferma Drobiu Koźlakiewicz - spółka cywilna”
Pan Przemysław Koźlakiewicz - wspólnik spółki
06-521 Wiśniewo
4. „Ferma Drobiu Koźlakiewicz - spółka cywilna”
Pani Urszula Koźlakiewicz - wspólnik spółki
06-521 Wiśniewo
5. aa.

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. Wójt Gminy Wiśniewo
06-521 Wiśniewo
4. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska
03-194 Warszawa, ul. Zarzecze 13 B
5. Departament Środowiska UMWM
Wydział Informacji i Planowania
w miejscu