

PŚ.V/MR/7600-124/08

DECYZJA Nr 92/15/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. 183 ust. 1, art. 188 ust.1, 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.),

zmienia się z urzędu

decyzję Wojewody Mazowieckiego z dnia 22 lipca 2005 r., znak: WŚR.I.6640/23/6/05/04, udzielającą Gospodarstwu Rolnemu Jegliński Sp. z o.o., Kondrajec Pański, 06-450 Głinojeck, pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji do chowu trzody chlewnej zlokalizowanej w miejscowości Kondrajec Pański, gm. Głinojeck, na działkach o nr ewid. 169/54 i 169/56, zmienioną decyzją Wojewody Mazowieckiego z dnia 16 października 2007 r., znak: WŚR.I.KB.6640/60/06 oraz decyzją Marszałka Województwa Mazowieckiego Nr 38/11/PŚ.Z z dnia 14 kwietnia 2011 r., znak: PŚ.V/WŚ/7600-124/08 (sprostowaną postanowieniem z dnia 12 maja 2011 r., znak: PŚ.V/WŚ/7600-124/08), w następujący sposób:

1) część V. otrzymuje brzmienie:

„V. 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. Określenie rocznej emisji amoniaku, siarkowodoru oraz pyłu ogółem i pyłu zawieszzonego PM10.
2. Prowadzenie ewidencji ilości powstającego nawozu (odrębnie gnojowicy i obornika).
3. Prowadzenie ewidencji rozchodów nawozu (odrębnie gnojowicy i obornika) przeznaczonego do nawożenia pól (zgodnie z planem nawożenia) z rozgraniczeniem jego ilości dla poszczególnych odbiorców (jeśli część nawozu przekazywana będzie rolnikom).
4. Prowadzenie ewidencji ilości zużywanych surowców, materiałów, paliw, wody i energii, wymienionych w części III. decyzji.
5. Prowadzenie ewidencji liczby zwierząt urodzonych w ciągu roku na fermie oraz liczby upadków.
6. Monitorowanie ilości wody zużywanej na potrzeby technologiczne instalacji, na podstawie odczytów wskazań wodomierzy, zainstalowanych na zasilaniu budynków produkcyjnych – raz na dobę i ewidencjonowanie prowadzonych pomiarów.
7. Przekazywanie, w terminie do dnia 31 stycznia każdego roku, za poprzedni rok kalendarzowy, wyników pomiarów, ewidencji i informacji, o których mowa w ust. 1 – 6 oraz:
 - a) kopii planów nawożenia wraz z opiniami okręgowej stacji chemiczno-rolniczej,
 - b) dokumentów, potwierdzających tytuł prawny do terenów (użytków rolnych), na których zagospodarowane zostało minimum 70% powstającej gnojowicy,
 - c) umów z rolnikami odbierającymi nawóz, zawierających informacje o areale użytków rolnych (jeśli część gnojowicy lub obornika przekazywana była rolnikom).”;

2) część VII. otrzymuje brzmienie:

„VII. DODATKOWE WYMAGANIA

1. Przekazywanie wyników okresowych pomiarów hałasu wojewódzkiemu inspektorowi ochrony środowiska również w wersji elektronicznej.
2. W razie wystąpienia awarii przemysłowej należy natychmiast zawiadomić o tym fakcie właściwego powiatowego komendanta Państwowej Straży Pożarnej oraz wojewódzkiego inspektora ochrony środowiska.
3. Wykonywanie okresowej, tj. raz na 3 lata (począwszy od 2016 roku) kontroli stanu technicznego bezodpływowych zbiorników przeznaczonych do gromadzenia gnojowicy oraz przesyłanie organowi właściwemu do wydania pozwolenia zintegrowanego dokumentów z kontroli w terminie 30 dni od wykonania.”;

3) część VIII. otrzymuje brzmienie:

„VIII. TERMIN WAŻNOŚCI POZWOLENIA

Pozwolenie wydaje się na czas nieoznaczony.”;

4) część XII. otrzymuje brzmienie:

„XII. 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. Magazynowanie wytwarzanych odpadów w szczelnych opakowaniach (pojemnikach/kontenerach), wykonanych z materiałów odpornych na działanie przechowywanych w nich odpadów.
3. Magazynowanie odpadów w sposób selektywny w specjalnie do tego wyznaczonych miejscach na terenie fermy, zabezpieczonych przed wpływem czynników atmosferycznych.
4. Utrzymywanie w pełnej sprawności technicznej i eksploatacyjnej wszystkich urządzeń wchodzących w skład instalacji.
5. Postępowanie ze środkami dezynfekcyjnymi, deratyzacyjnymi i dezynsekcyjnymi, zgodnie z instrukcją zawartą w ich karcie charakterystyki.
6. Poprzedzanie mycia i dezynfekcji pomieszczeń inwentarskich starannym ich czyszczeniem.
7. Mycie pomieszczeń inwentarskich za pomocą myjki wysokociśnieniowej oraz dezynfekcja poprzez zamgławianie z użyciem niewielkiej ilości wody.
8. Wykorzystywanie rolniczo (jako nawóz) wytwarzanej na fermie gnojowicy oraz obomika zgodnie ze sporządzanymi corocznie planami nawożenia, zaopiniowanymi pozytywnie przez okręgową stację chemiczno-rolniczą.
9. W okresie, gdy nawóz (gnojowica, obomik) nie może być bezpośrednio wykorzystany rolniczo: magazynowanie powstającej gnojowicy w szczelnych, zamkniętych zbiornikach o pojemności umożliwiającej gromadzenie co najmniej 4-miesięcznej produkcji tego nawozu oraz magazynowanie obomika na nieprzepuszczalnych płytach, zabezpieczonych w taki sposób, aby wycieki nie przedostawały się do gruntu.”;

5) pozostałe elementy decyzji pozostawia się bez zmian.

UZASADNIENIE

Decyzją z dnia 22 lipca 2005 r., znak: WŚR.I.6640/23/6/05/04, Wojewoda Mazowiecki udzielił Gospodarstwu Rolnemu Jegliński Sp. z o.o., Kondrajec Pański, 06-450 Głinojeck, pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji do chowu trzody chlewnej zlokalizowanej w miejscowości Kondrajec Pański,

gm. Gliniojeck, na działkach o nr ewid. 169/54 i 169/56. Pozwolenie to zostało następnie zmienione decyzją Wojewody Mazowieckiego z dnia 16 października 2007 r., znak: WŚR.I.KB.6640/60/06 oraz decyzją Marszałka Województwa Mazowieckiego Nr 38/11/PŚ.Z z dnia 14 kwietnia 2011 r., znak: PŚ.V/WŚ/7600-124/08 (sprostowaną postanowieniem z dnia 12 maja 2011 r., znak: PŚ.V/WŚ/7600-124/08).

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/7600-124/08. 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;
- 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.

Mając na względzie, że dane dotyczące funkcjonowania instalacji, zgodnie z art. 211 ust. 6 pkt 12 ustawy *Prawo ochrony środowiska*, powinny być przekazywane zarówno organowi ochrony środowiska, jak i wojewódzkiemu inspektorowi ochrony środowiska, w pozwoleniu dokonano zmiany w zakresie sposobu, zakresu i terminów przekazywania do ww. organów, pomiarów emisji z instalacji, ewidencji, dokumentów i informacji z prowadzenia monitoringu procesów technologicznych i emisji.

Wprowadzony w pozwoleniu wymóg przeprowadzania okresowej kontroli stanu technicznego bezodpływowych zbiorników przeznaczonych do gromadzenia gnojowicy, ma zagwarantować maksymalną ochronę środowiska wodno-gruntowego przed potencjalnym negatywnym oddziaływaniem gromadzonych w nich ścieków przemysłowych.

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. Gospodarstwo Rolne Jegliński Sp. z o.o.
06-450 Głinojeck, Kondrajec Pański
2. a/a

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. Burmistrz Miasta i Gminy Głinojeck
06-450 Głinojeck, ul. Płocka 12
4. Departament Środowiska UMWM
Wydział Informacji i Planowania
w miejscu