



Marszałek Województwa Łódzkiego

al. Piłsudskiego 8, 90-051 Łódź, tel. /+48/ 42 663 35 30, fax /+48/ 42 663 35 32
e-mail: sekretariat.sr@lodzkie.pl, www.lodzkie.pl

Łódź, dnia 2.04.2021 r.

ŚRIII.7222.82.2021.ML

(RŚVI.7222.151.2018.ML)

DECYZJA

w sprawie zmiany decyzji Marszałka Województwa Łódzkiego z dnia 7.06.2013 roku znak: RŚVI.7222.151.2012.ML w sprawie pozwolenia zintegrowanego, zmienionej decyzjami Marszałka Województwa Łódzkiego: z dnia 26.08.2013 roku znak: RŚVI.7222.153.2013.ML (przeniesienie praw i obowiązków), z dnia 2.12.2014 roku znak: RŚVI.7222.344.2014.ML

Na podstawie art. 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2020 roku poz. 256, z późn. zm.), w związku z art. 215 ust. 4 pkt 2 i ust. 5 oraz art. 192, art. 201 ust. 1, art. 202, art. 211 ust. 1 i art. 378 ust. 2a ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 roku Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2020 roku poz. 1219, z późn. zm.), w związku z § 2 ust. 1 pkt 51 lit. b rozporządzenia Rady Ministrów z dnia z dnia 10 września 2019 roku w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 roku, poz. 1839) oraz ust. 6 pkt 8 lit.a załącznika do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 sierpnia 2014 roku w sprawie rodzajów instalacji mogących powodować znaczne zanieczyszczenie poszczególnych elementów przyrodniczych albo środowiska jako całości (Dz. U. poz. 1169), po rozpatrzeniu wniosku Pani Adriany Ferlich

orzekam, co następuje:

- I. **Zmieniam na wniosek i za zgodą Strony tj. Pani Adriany Ferlich posiadającej numer identyfikacji podatkowej (NIP) decyzję Marszałka Województwa Łódzkiego z dnia 7.06.2013 roku znak: RŚVI.7222.151.2012.ML w sprawie pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji do chowu lub hodowli drobiu o więcej niż 40000 stanowisk dla drobiu (brojlery kurze) zlokalizowanej w miejscowości Jeżów, ul. Kolejowa 5, gmina Jeżów, powiat brzeziński, woj. łódzkie, zmienionej decyzjami Marszałka Województwa Łódzkiego: z dnia 26.08.2013 roku znak: RŚVI.7222.153.2013.ML, z dnia 2.12.2014 roku znak: RŚVI.7222.344.2014.ML, w następujący sposób:**

I.1 Punkt I wraz z podpunktami 1 i 2 otrzymuje nowe brzmienie:

„I. Określam rodzaj prowadzonej działalności

Instalacja do chowu lub hodowli drobiu o więcej niż 40 000 stanowisk dla drobiu, realizowana w: kurniku nr 1 część A, kurniku nr 1 część B, kurniku nr 2 część A, kurniku nr 2 część B o maksymalnej łącznej liczbie

98500 stanowisk drobiu (brojlery kurze), zlokalizowana w miejscowości Jeżów, ul. Kolejowa 5, gm. Jeżów, powiat brzeziński, województwo łódzkie, kwalifikowana jest jako:

1. przedsięwzięcie mogące zawsze znacząco oddziaływać na środowisko - jako chów lub hodowla zwierząt innych niż wymienione w lit. a w liczbie nie mniejszej niż 210 DJP, zgodnie z § 2 ust. 1 pkt 51 lit. b rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 roku w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 roku poz. 1839),
2. instalacja wymagająca uzyskania pozwolenia zintegrowanego, zgodnie z ust. 6 pkt 8 lit.a załącznika do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 sierpnia 2014 roku w sprawie rodzajów instalacji mogących powodować znaczne zanieczyszczenie poszczególnych elementów przyrodniczych albo środowiska jako całości (Dz. U. z 2014 roku, poz. 1169) - jako instalacja do chowu lub hodowli drobiu o więcej niż 40000 stanowisk dla drobiu.”;

I.2 Punkt II.1 otrzymuje nowe brzmienie:

„II.1. Instalacja objęta wnioskiem składa się z:

kurnika nr 1 część A, kurnika nr 1 część B, kurnika nr 2 część A, kurnika nr 2 część B o łącznej maksymalnej obsadzie 98500 stanowisk drobiu na cykl, w tym:

- kurnik nr 1 część A (K1A) o maksymalnej obsadzie 21600 stanowisk drobiu (brojlery kurze),
- kurnik nr 1 część B (K1B) o maksymalnej obsadzie 22500 stanowisk drobiu (brojlery kurze),
- kurnik nr 2 część A (K2A) o maksymalnej obsadzie 27200 stanowisk drobiu (brojlery kurze),
- kurnik nr 2 część B (K2B) o maksymalnej obsadzie 27200 stanowisk drobiu (brojlery kurze).

Ponadto na terenie fermy znajdują się m.in.:

- 7 silosów paszowych,
- 4 zbiorniki magazynowe gazu propan,
- 1 agregat prądotwórczy.”;

I.3 W punkcie II.2:

a) zmieniam lit.d i nadaję nowe brzmienie:

„d. spożycie paszy 2 856,5 Mg/rok”,

b) wykreślam lit.e,

c) po lit.f dodaję lit.g i nadaję nowe brzmienie:

„g. produkcja obornika 1001,745 Mg/rok.”;

I.4 W punkcie III.1 po podpunkcie 8 dodaję podpunkty: 9 i 10 o brzmieniu:

„9. Odstępuję od ustalenia lokalizacji punktów pomiarowych na wentylatorach dachowych i szczytowych kurników (kurnik nr 1 część A, kurnik nr 1 część B, kurnik nr 2 część A, kurnik nr 2 część B) ze względu na brak możliwości technicznych zainstalowania punktów pomiarowych pozwalających wykonać pomiary zgodnie z wymaganiami normy.

10. Określam dopuszczalne emisje amoniaku do powietrza z każdego budynku dla brojlerów, w odniesieniu do wszystkich cykli chowu odbytych w ciągu jednego roku wyrażone w kg NH₃/stanowisko dla zwierzęcia/rok:

a) kurnik nr 1 część A (K1A): 0,05 kg NH₃/stanowisko dla zwierzęcia/rok,

- b) kurnik nr 1 część B (K1B): 0,05 kg NH₃/stanowisko dla zwierzęcia/rok,
- c) kurnik nr 2 część A (K2A): 0,05 kg NH₃/stanowisko dla zwierzęcia/rok,
- d) kurnik nr 2 część B (K2B): 0,05 kg NH₃/stanowisko dla zwierzęcia/rok.”;

I.5 Wykreślam cały punkt III.2 pt.: „Określam warunki wytwarzania i sposoby postępowania z odpadami” wraz z jego wszystkimi podpunktami, literami, tiretami oraz Tabelami nr 8, 9, 10;

I.6 W punkcie III.5 wykreślam podpunkt 2 oraz podpunkt 3;

I.7 W punkcie VI podpunkt 3 otrzymuje nowe brzmienie:

„3. Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Rozwoju z dnia 29 stycznia 2016 roku w sprawie rodzajów i ilości znajdujących się w zakładzie substancji niebezpiecznych, decydujących o zaliczeniu zakładu do zakładu o zwiększonym lub dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej (Dz.U. z 2016 roku poz.138) – Zakład (ferma) objęty niniejszym pozwoleniem zintegrowanym nie kwalifikuje się do zakładu o zwiększonym ryzyku albo o dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej.”;

I.8 Wykreślam cały punkt VII wraz ze wszystkim podpunktami, literami;

I.9 W punkcie VIII wykreślam podpunkt 1;

I.10 Zmieniam punkt XI wraz z podpunktami, któremu nadaję nowe brzmienie:

„XI. Określam 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. Wymóg ochrony gleby, ziemi i wód gruntowych na terenie instalacji w tym środki mające na celu zapobieganie emisjom do gleby, ziemi, wód gruntowych opisane są poniżej dla stosowanych na terenie instalacji substancji/preparatów mogących wywierać negatywny wpływ na glebę, ziemię i wody gruntowe:
 - przechowywanie substancji/preparatów w opakowaniach producenta, w pomieszczeniach ze szczelną podłogą i wyposażonych w sorbenty,
 - uniemożliwienie niekontrolowanego wydostania się substancji/preparatów mogących wywierać negatywny wpływ na glebę, ziemię i wody gruntowe.
2. Zobowiązuję prowadzącą instalację do regularnego sprawdzania realizacji wymogów określonych w pkt 1.
3. Substancje/preparaty powodujące ryzyko należy przechowywać i wykorzystywać w sposób uniemożliwiający zanieczyszczenie gleby, ziemi lub wód gruntowych na terenie zakładu (fermy).”;

I.11 Zmieniam punkt XII, któremu nadaję nowe brzmienie:

„XII. Zakres, sposób i termin przekazywania Marszałkowi Województwa Łódzkiego i Łódzkiemu 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.

„Nakłada się na prowadzącą instalację obowiązek przekazywania corocznej informacji

o wynikach monitorowania wielkości emisji i parametrów procesu, w zakresie określonym w punkcie XIII niniejszego pozwolenia, w terminie do końca pierwszego kwartału następnego roku kalendarzowego po zakończeniu roku, którego te wyniki dotyczą.”;

I.12 Zmieniam punkt XIII - nadając mu nowe brzmienie wraz z dopisaniem nowych podpunktów, liter i tiretów:

„XIII. Zakres i sposób monitorowania wielkości emisji oraz parametrów procesu, zgodny z wymaganiami monitorowania określonymi w konkluzjach BAT, tj.: decyzji wykonawczej Komisji (UE) 2017/302 z dnia 15 lutego 2017 roku ustanawiającej konkluzje dotyczące najlepszych dostępnych technik (BAT) w odniesieniu do intensywnego chowu drobiu lub świń zgodnie z dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady 2010/75/UE (Dz. Urz. UE L 43 z 21.02.2017 str. 231) [notyfikowanej jako dokument nr C(2017) 688], sprostowanej (Dz. Urz. UE L 105 z 21.04.2017 str. 105):

1. Zobowiązuję prowadzącą instalację do:

1.1. Monitorowania całkowitej ilości azotu i fosforu wydalanego w oborniku (BAT 24), z częstotliwością raz w roku dla brojlerów, przy użyciu niżej wymienionej techniki:

- obliczenie z zastosowaniem bilansu masy azotu i fosforu w oparciu o spożycie paszy, zawartość surowego białka w diecie, całkowitą zawartość fosforu i produktywność zwierząt.

1.2. Monitorowania emisji amoniaku do powietrza (BAT 25), z częstotliwością raz w roku dla brojlerów, przy użyciu niżej wymienionej techniki:

- szacunki z wykorzystaniem wskaźników emisji.

1.3. Monitorowania emisji pyłu do powietrza (BAT 27) z każdego budynku dla zwierząt (kurniki: K1A, K1B, K2A, K2B), z częstotliwością raz w roku, przy użyciu techniki:

- szacunki z wykorzystaniem wskaźników emisji.

1.4. Monitorowania parametrów procesu (BAT 29) raz w roku:

- a. zużycia wody na podstawie odczytu z wodomierzy i faktur zakupu,
- b. zużycia energii elektrycznej na podstawie odczytu z licznika poboru energii elektrycznej i faktur zakupu,
- c. zużycia paliwa (gazu propan) na podstawie faktur zakupu,
- d. liczby przybywających i ubywających zwierząt na podstawie prowadzonego rejestru,
- e. spożycia paszy na podstawie dowodów zakupu paszy,
- f. produkcji obornika na podstawie istniejącego rejestru.”.

II. Pozostałe warunki decyzji Marszałka Województwa Łódzkiego z dnia 7.06.2013 roku znak: RŚVI.7222.151.2012.ML w sprawie pozwolenia zintegrowanego, zmienionej decyzjami Marszałka Województwa Łódzkiego: z dnia 26.08.2013 roku znak: RŚVI.7222.153.2013.ML (przeniesienie praw i obowiązków), z dnia 2.12.2014 roku znak: RŚVI.7222.344.2014.ML, pozostają bez zmian.

UZASADNIENIE

Pani Adriana Ferlich wystąpiła do Marszałka Województwa Łódzkiego o zmianę decyzji Marszałka Województwa Łódzkiego z dnia 7.06.2013 roku znak: RŚVI.7222.151.2012.ML w sprawie pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji do chowu lub hodowli drobiu o więcej niż 40000 stanowisk dla drobiu (brojlery kurze) zlokalizowanej w miejscowości Jeżów, ul. Kolejowa 5, gmina Jeżów, powiat brzeziński, woj. łódzkie, zmienionej decyzjami Marszałka Województwa Łódzkiego: z dnia 26.08.2013 roku znak: RŚVI.7222.153.2013.ML (przeniesienie praw i obowiązków), z dnia 2.12.2014 roku znak: RŚVI.7222.344.2014.ML. Do pisma z dnia 7.08.2018 roku prowadząca instalację załączyła udzielone pełnomocnictwo z dnia 7.08.2018 roku, potwierdzenie wniesienia opłaty skarbowej za zmianę pozwolenia zintegrowanego, potwierdzenie wniesienia opłaty skarbowej za pełnomocnictwo. Natomiast do pisma z dnia 8.08.2018 roku pełnomocnik prowadzącej instalację przedłożył wniosek o zmianę pozwolenia zintegrowanego wraz z analizą oceny ryzyka zanieczyszczenia gleby, ziemi i wód gruntowych. Niniejszy wniosek Marszałek Województwa Łódzkiego przedłożył do Ministerstwa Środowiska w Warszawie (w wersji elektronicznej).

Marszałek Województwa Łódzkiego pismem z dnia 20.03.2019 roku wezwał o uzupełnienie braków merytorycznych wniosku, w tym wynikających ze zmian ustawy Prawo ochrony środowiska wprowadzonych ustawą z dnia 20 lipca 2018 roku o zmianie ustawy o odpadach oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. poz. 1592, z późn. zm.). Pełnomocnik prowadzącej instalację pismem z dnia 24.04.2019 roku zawniósł o wydłużenie terminu uzupełnienia wniosku do dnia 28.06.2019 roku, na co Marszałek Województwa Łódzkiego wyraził zgodę pismem z dnia 10.05.2019 roku. Następnie pełnomocnik wystąpił pismem z dnia 21.06.2019 roku o wydłużenie terminu do dnia 30.08.2019 roku, na co Marszałek Województwa Łódzkiego wyraził zgodę pismem z dnia 1.07.2019 roku. Ponownie pełnomocnik wystąpił pismem z dnia 30.08.2019 roku o wydłużenie terminu do dnia 30.10.2019 roku, na co również Marszałek Województwa Łódzkiego wyraził zgodę pismem z dnia 5.09.2019 roku. Znow pełnomocnik pismem z dnia 29.10.2019 roku wystąpił o wydłużenie terminu do dnia 30.12.2019 roku, na co pismem z dnia 12.11.2019 roku Marszałek Województwa Łódzkiego wyraził zgodę. Analogicznie pismem z dnia 30.12.2019 roku pełnomocnik wystąpił o kolejne wydłużenie uzupełnienia do dnia 17.02.2020 roku, na co Marszałek Województwa Łódzkiego wyraził zgodę pismem z dnia 21.01.2020 roku. Pismem z dnia 17.02.2020 roku pełnomocnik ponownie wystąpił o wydłużenie terminu do dnia 9.03.2020 roku, na co Marszałek Województwa Łódzkiego pismem z dnia 26.02.2020 roku wyraził zgodę jednocześnie zwracając uwagę na czas dostosowania instalacji do konkluzji BAT. Uzupełnienie pełnomocnik przedłożył pismem z dnia 29.04.2020 roku, załączając między innymi: operat przeciwpożarowy, postanowienie Komendanta Powiatowego Państwowej Straży Pożarnej w Brzezinach z dnia 30.05.2019 roku znak: PZ.5560.3.2019. Analiza uzupełnienia wykazała potrzebę wezwania o uzupełnienie, co nastąpiło pismem z dnia 5.06.2020 roku. W odpowiedzi pełnomocnik ponownie dwukrotnie pismem z dnia 22.06.2020 roku i pismem z dnia 17.07.2020 roku wystąpił o wydłużenie terminu uzupełnienia. Marszałek Województwa Łódzkiego wyraził zgodę pismem z dnia 6.08.2020 roku jednocześnie informując Wnioskodawcę, iż dalsze wydłużanie terminu nie będzie akceptowane, ponieważ może spowodować brak możliwości dostosowania instalacji do Decyzji Wykonawczej Komisji (UE) 2017/302 z dnia 15 lutego 2017 roku ustanawiającej konkluzje dotyczące najlepszych dostępnych technik (BAT) w odniesieniu do intensywnego chowu drobiu lub świń zgodnie z dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady 2010/75/UE

(Dz. Urz. UE L 43 z 21.02.2017 str. 231) (notyfikowana jako dokument nr C(2017 688), sprostowana (Dz. Urz. UE L 105 z 21.04.2017 str. 105). Uzupełnienie pełnomocnik przedłożył pismem z dnia 10.09.2020 roku.

Termin załatwienia sprawy wydłużano kilkakrotnie postanowieniami z dnia: 12.10.2018 roku, 20.03.2019 roku, 5.09.2019 roku, 28.01.2020 roku, 1.07.2020 roku, 30.11.2020 roku, 26.02.2021 roku, wyznaczając nowy przewidywany termin załatwienia wniosku.

Niniejszy wniosek o zmianę pozwolenia zintegrowanego związany jest z wezwaniem Marszałka Województwa Łódzkiego na podstawie art. 215 ust.4 pkt 2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 roku Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2020 roku poz. 1219, z późn. zm.), dokonany w wyniku analizy warunków pozwolenia zintegrowanego po publikacji w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej, decyzji wykonawczej Komisji (UE) 2017/302 z dnia 15 lutego 2017 roku ustanawiającej konkluzje dotyczące najlepszych dostępnych technik (BAT) w odniesieniu do intensywnego chowu drobiu lub świń, zgodnie z dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady 2010/75/UE (Dz. Urz. UE L 43 z 21.02.2017 str. 231) [notyfikowanej jako dokument nr C(2017) 688], sprostowanej (Dz. Urz. UE L 105 z 21.04.2017 str. 105).

Kwalifikację przedmiotowej instalacji do obowiązku posiadania pozwolenia zintegrowanego określa rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 27 sierpnia 2014 roku w sprawie rodzajów instalacji mogących powodować znaczne zanieczyszczenie poszczególnych elementów przyrodniczych albo środowiska jako całości (Dz. U. z 2014 roku, poz. 1169):

- ust. 6 pkt 8 lit. a) załącznika do rozporządzenia – instalacja do chowu lub hodowli drobiu o więcej niż 40 000 stanowisk dla drobiu.

Organem właściwym do wydania pozwolenia zintegrowanego i jego zmiany, zgodnie z art. 378 ust. 2a ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 roku Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2020 roku, poz. 1219, z późn. zm.), w związku z § 2 ust. 1 pkt 51 lit. b rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 roku w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 roku, poz. 1839), jest Marszałek Województwa Łódzkiego.

Niniejsza zmiana pozwolenia zintegrowanego nie jest związana z „istotną zmianą instalacji” określoną w art. 3 pkt 7 oraz art. 214 ust. 3 ww. ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 roku Prawo ochrony środowiska. Przedmiotowe postępowanie ma na celu dostosowanie warunków prowadzenia instalacji do postanowień cyt. decyzji wykonawczej Komisji (UE) 2017/302 z dnia 15 lutego 2017 roku ustanawiającej konkluzje dotyczące najlepszych dostępnych technik (BAT) w odniesieniu do intensywnego chowu drobiu lub świń oraz zmian, o które dodatkowo zawnioskowała prowadząca instalację.

W toku prowadzonego postępowania zweryfikowano spełnienie przez instalację wymogów cyt. konkluzji BAT.

Analizowany wniosek o zmianę pozwolenia zintegrowanego, stanowi pierwszy wniosek o zmianę przedmiotowego pozwolenia, który wpłynął do Urzędu Marszałkowskiego Województwa Łódzkiego po zakończeniu postępowania w sprawie zmiany pozwolenia zintegrowanego, o którym mowa w art. 28 ust. 2. ustawy z dnia 11 lipca 2014 roku o zmianie ustawy – Prawo ochrony środowiska oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. poz. 1101), w wyniku którego Marszałek Województwa Łódzkiego wydał decyzję z dnia

2 grudnia 2014 roku, znak: RŚVI.7222.344.2014.ML. Tym samym, w przedmiotowym przypadku zaszyły przesłanki, o których mowa w art. 29 ust. 1 ustawy z dnia 11 lipca 2014 roku o zmianie ustawy – Prawo ochrony środowiska oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. z 2014 r., poz. 1101). Wniosek o zmianę pozwolenia zintegrowanego zawiera analizę ryzyka możliwości zanieczyszczenia gleby, ziemi i wód gruntowych na terenie zakładu, w związku z eksploatacją instalacji wymagającej pozwolenia zintegrowanego. W przedłożonej analizie wykazano, iż brak jest możliwości zanieczyszczenia gleby, ziemi lub wód gruntowych na terenie zakładu, w związku z wykorzystywaniem i uwalnianiem substancji powodujących ryzyko. Tym samym w przedmiotowym przypadku brak jest konieczności opracowania i przedłożenia raportu początkowego, o którym mowa w art. 208 ust. 2 pkt 4 ustawy Prawo ochrony środowiska.

Pismem z dnia 30.10.2020 roku Marszałek Województwa Łódzkiego wystąpił do Komendanta Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Brzezinach o przeprowadzenie kontroli instalacji, w trybie art. 183c ust. 2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 roku Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2020 roku poz. 1219, z późn. zm.). Komendant Powiatowy Państwowej Straży Pożarnej w Brzezinach wydał postanowienie z dnia 30.11.2020 roku znak: PZ.5560.3.2019. W wyniku analizy ww. postanowień - Marszałek Województwa Łódzkiego ponownie pismem z dnia 19.01.2021 roku wystąpił o ww. uzgodnienie w myśl art. 183c ust. 2 ustawy Prawo ochrony środowiska. Prowadząca instalację przedłożyła pismo z dnia 1.02.2021 roku o wycofaniu operatu przeciwpożarowego przedłożonego do dokumentacji, a pismem z dnia 12.02.2021 roku wniosła o wykreślenie z pozwolenia zintegrowanego zapisów dot. wytwarzanych odpadów, gdyż nie będą one wytwarzane przez prowadzącą instalację. Komendant Powiatowy Państwowej Straży Pożarnej w Brzezinach pismem z dnia 9.02.2021 roku poinformował, że w świetle powyższego wydawanie ww. postanowienia na podstawie art. 183c ust. 2 ww. ustawy Prawo ochrony środowiska stało się bezzasadne.

Niniejszą decyzją dokonano, zgodnie z wnioskiem, zmiany pozwolenia zintegrowanego w następującym zakresie:

- stosownie do przepisów art. 202 ust. 2 pkt 1 i art. 211 ust. 3 ww. ustawy Prawo ochrony środowiska, określono poziom emisji amoniaku do powietrza z każdego kurnika wyrażony w kg NH₃/stanowisko dla zwierzęcia/rok, w związku z określeniem w ww. decyzji wykonawczej Komisji (UE), poziomu emisji związanego z najlepszymi dostępnymi technikami (BAT-AEL) dla emisji amoniaku (wyrażonego jako NH₃) do powietrza z każdego budynku dla brojlerów o końcowej masie do 2,5 kg,
- stosownie do przepisu art. 211 ust. 5 ww. ustawy Prawo ochrony środowiska, określono zakres i sposób monitorowania wielkości emisji oraz parametrów procesu, zgodnie z wymaganiami dotyczącymi monitorowania określonymi w ww. decyzji wykonawczej Komisji (UE) ustanawiającej konkluzje BAT,
- stosownie do przepisu art. 211 ust. 6 pkt 12 ww. ustawy Prawo ochrony środowiska, określono sposób i termin przekazywania Marszałkowi Województwa Łódzkiego oraz Łódzkiemu Wojewódzkiemu Inspektorowi Ochrony Środowiska, corocznej informacji pozwalającej na przeprowadzenie oceny zgodności z warunkami określonymi w pozwoleniu, w zakresie nieobjętym przepisami art. 149 cytowanej ustawy,
- na wniosek ujęto również dodatkowe zmiany w decyzji opisane poniżej.

Zgodnie z wnioskiem zaktualizowano, określony w decyzji w sprawie pozwolenia zintegrowanego, rodzaj prowadzonej działalności, uwzględniając aktualnie obowiązujące rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 10

września 2019 roku w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 roku poz. 1839) oraz rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 27 sierpnia 2014 roku w sprawie rodzajów instalacji mogących powodować znaczne zanieczyszczenie poszczególnych elementów przyrodniczych albo środowiska jako całości (Dz. U. z 2014 roku, poz. 1169). Zmieniono pkt II.1 nadając mu nowe brzmienie, gdzie zamiast sztuk drobiu wpisano ilość stanowisk dla drobiu, bez ich zwiększenia. W pkt II.2 wykreślono lit.e (zużycie słomy, gdyż nie wymaga to monitoringu BAT 29), zmieniono brzmienie lit.d (tj. na spożycie paszy) oraz dodano lit.g dot. produkcji obornika.

Wykreślono pkt VII decyzji z przeniesieniem (celem porządkowym) zapisu ppkt VII.2 określającego warunek pozwolenia zintegrowanego dot. braku możliwości technicznych zainstalowania na wentylatorach punktów pomiarowych pozwalających wykonać pomiary, zgodnie z wymaganiami normy, jednocześnie uwzględniając go w pkt III.1 dopisanym ppkt 9 pozwolenia zintegrowanego. Wykreślono z pozwolenia zintegrowanego wszystkie zapisy dotyczące warunków wytwarzania i sposobów postępowania z odpadami, gdyż zgodnie z pismem z dnia 12.02.2021 roku prowadzącej instalację nie będzie ona wytwórcą odpadów powstających w wyniku funkcjonowania tej instalacji. Wytwórcą odpadów będą podmioty świadczące usługi dla prowadzącej instalację w myśl art.3 ust.1 pkt 32, zgodnie z ustawą z dnia 14 grudnia 2012 roku o odpadach (Dz.U. z 2020 roku poz. 797, z późn. zm.). Wobec powyższego nie określono warunków przeciwpożarowych. Zmieniono brzmienie pkt XI określającego 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.

W świetle obecnych przepisów prawa, tj. art. 211 ust.6 pkt 7 ww. ustawy Prawo ochrony środowiska w pozwoleniu zintegrowanym określa się w zakresie gospodarki ściekowej tylko ilość, stan i skład ścieków przemysłowych, o ile ścieki nie będą wprowadzane do wód lub do ziemi. Wobec powyższego zgodnie z wnioskiem prowadzącej instalację oraz ww. przepisem prawa – wykreślono z pozwolenia zintegrowanego zapisy dot. ilości i składu ścieków bytowo-gospodarczych oraz wód opadowych i roztopowych (w pkt III.5 wykreślono ppkt 2 oraz ppkt 3). Zaktualizowano zapis pkt VI ppkt 3 z pozwolenia zintegrowanego, przywołując obowiązujące rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 29 stycznia 2016 roku w sprawie rodzajów i ilości znajdujących się w zakładzie substancji niebezpiecznych, decydujących o zaliczeniu zakładu do zakładu o zwiększonym lub dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej (Dz.U. z 2016 roku poz.138). Nadal Zakład (ferma) objęty niniejszym pozwoleniem zintegrowanym nie kwalifikuje się do zakładu o zwiększonym ryzyku albo o dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej.

Zawiadomieniem z dnia 15.02.2021 roku, w trybie art. 10 § 1 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego, poinformowano stronę postępowania administracyjnego o zebraniu całości materiałów i dowodów w sprawie. W wyznaczonym terminie nie złożono żadnych uwag ani wniosków w przedmiotowej sprawie.

Wobec powyższego orzeczono jak w sentencji.

POUCZENIE

Od decyzji służy stronie odwołanie do Ministra Klimatu i Środowiska złożone za pośrednictwem Marszałka Województwa Łódzkiego, 90-051 Łódź, al. Piłsudskiego 8, w terminie 14 dni od daty otrzymania decyzji.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Za wydanie niniejszej decyzji prowadząca instalację uiściła opłatę skarbową za zmianę pozwolenia zintegrowanego w wysokości 253 zł oraz opłatę skarbową za przedłożone pełnomocnictwo w wysokości 17 zł na konto:

Urząd Miasta Łodzi
nr 08156000132025030551330016

Jednocześnie poucza się prowadzącą instalację o obowiązku zapewnienia spełnienia przez instalację wymagań ochrony środowiska wynikających z najlepszych dostępnych technik, nie tylko w zakresie wskazanym bezpośrednio w decyzji w sprawie pozwolenia zintegrowanego, ale także w pozostałym zakresie, odpowiednio dotyczącym przedmiotowej instalacji, określonym decyzją wykonawczą Komisji (UE) 2017/302 z dnia 15 lutego 2017 roku ustanawiającą konkluzje dotyczące najlepszych dostępnych technik (BAT) w odniesieniu do intensywnego chowu drobiu lub świń zgodnie z dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady 2010/75/UE (Dz. Urz. UE L 43 z 21.02.2017 str. 231) [notyfikowaną jako dokument nr C(2017) 688], sprostowaną (Dz. Urz. UE L 105 z 21.04.2017 str. 105), stosownie do przepisu art. 204 ust. 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 roku Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2020 roku, poz. 1219).

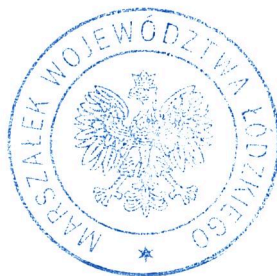
W związku z powyższym prowadząca instalację zobowiązana jest zapoznać się z powyższym dokumentem i zastosować zawarte w nim wytyczne w całości.

Otrzymują:

1. Pani Adriana Ferlich

ul.

za pośrednictwem pełnomocnika:



z up. Marszałka
Województwa Łódzkiego

Magdalena Kontowicz
Zastępca Dyrektora
Departamentu Środowiska

2. a/a

Do wiadomości:

1. Ministerstwo Klimatu i Środowiska w Warszawie
2. WIOŚ w Łodzi
3. Urząd Marszałkowski Województwa Łódzkiego (rejestr BDO)

