



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 30.11.2021 r.

ŚRIII.7222.124.2021.ML

DECYZJA

w sprawie zmiany decyzji Marszałka Województwa Łódzkiego Nr PZ/15/10 z dnia 9.09.2010 roku znak: RO.VI-ML-66151/15-13/10 w sprawie pozwolenia zintegrowanego, zmienionej decyzjami Marszałka Województwa Łódzkiego: z dnia 2.12.2014 roku znak: RŚVI.7222.336.2014.ML, z dnia 7.09.2015 roku znak: RŚVI.7222.12.2015.ML, z dnia 4.01.2016 roku znak: RŚVI.7222.195.2015.ML, z dnia 19.09.2016 roku znak: RŚVI.7222.101.2016.ML

Na podstawie art. 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021 roku poz. 735, 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. 3, 5-6 i art. 378 ust. 2a ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 roku Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2021 roku poz.1973), 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) 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 Jolanty Wodzyńskiej i Pana Stanisława Wodzyńskiego

orzekam, co następuje:

- I. **Zmieniam na wniosek i za zgodą Strony, tj. Pani Jolanty Wodzyńskiej i Pana Stanisława Wodzyńskiego, decyzję Marszałka Województwa Łódzkiego Nr PZ/15/10 z dnia 9.09.2010 roku znak: RO.VI-ML-66151/15-13/10 w sprawie pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji do chowu lub hodowli drobiu o więcej niż 40000 stanowisk dla drobiu, zlokalizowanej w miejscowości Wojszyce, na działkach nr ew.: 138/4, 138/5, 138/6, 138/7, 139, gm. Bedlno, pow. kutnowski, woj. łódzkie, zmienionej decyzjami Marszałka Województwa Łódzkiego: z dnia 2.12.2014 roku znak: RŚVI.7222.336.2014.ML, z dnia 7.09.2015 roku znak: RŚVI.7222.12.2015.ML, z dnia 4.01.2016 roku znak: RŚVI.7222.195.2015.ML, z dnia 19.09.2016 roku znak: RŚVI.7222.101.2016.ML, w następujący sposób:**

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

„I. Określam rodzaj prowadzonej działalności

Instalacja do chowu lub hodowli drobiu o więcej niż 40000 stanowisk dla drobiu, realizowana w 3 kurnikach o maksymalnej łącznej liczbie stanowisk 142000 szt. (568 DJP), zlokalizowana w miejscowości Wojszyce, na działkach nr ew.: 138/4, 138/5, 138/6, 138/7, 139, gmina Bedlno, powiat kutnowski, 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 wraz z podpunktami, tiretami, literami (zmianami zapisów, w tym wykreśleniem zapisu dot. zużycia słomy, wpisaniem w to miejsce produkcji obornika) otrzymuje nowe brzmienie:

„II Określam podstawowe wielkości charakteryzujące instalację

II.1. Instalacja objęta wnioskiem składa się z:

1.zespołu 3 kurników o łącznej maksymalnej obsadzie 142 000 stanowisk drobiu na cykl, w tym:

- kurnik nr 1 o maksymalnej obsadzie 22000 stanowisk drobiu (brojlery kurze),
- kurnik nr 2 o maksymalnej obsadzie 55000 stanowisk drobiu (brojlery kurze),
- kurnik nr 3 o maksymalnej obsadzie 65000 stanowisk drobiu (brojlery kurze).

Ponadto na terenie fermy znajdują się m.in.:

- 5 szt. silosów paszowych,
- płyta obornikowa,
- agregat prądotwórczy.

II.2. Technologia oparta jest na następujących założeniach:

- | | |
|--|---------------------------|
| a. maksymalna łączna zdolność produkcyjna w ciągu roku 6 cykli z tuczem drobiu po 42 dni | 142 000 szt. drobiu/cykl, |
| b. zużycie wody | 5911 m ³ /rok, |
| c. zużycie energii elektrycznej | 185 MWh/rok, |
| d. spożycie paszy | 4544 Mg/rok, |
| e. produkcja obornika | 2414 Mg/rok.”; |

I.3. W punkcie III.1 w podpunkcie 6 dodaję literę f, o brzmieniu:

„f. kontrola szczelności systemu załadunku pasz (załadunek pasz do silosów wyłącznie przy zabezpieczeniu wylotów rur odpowietrzających workami).”;

I.4. W punkcie III.1 po podpunkcie 6 dodaję podpunkt 7 o brzmieniu:

„7. 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: 0,03806 kg NH₃/stanowisko dla zwierzęcia/rok,
- b) kurnik nr 2: 0,03806 kg NH₃/stanowisko dla zwierzęcia/rok,

c) kurnik nr 3: 0,03806 kg NH₃/stanowisko dla zwierzęcia/rok.”;

I.5. 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.6. Wykreślam cały punkt VII wraz ze wszystkim podpunktami, literami;

I.7. 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 prowadzących 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.8. Zmieniam punkt XIII - nadaję 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 prowadzących instalację do:

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

- obliczenie z zastosowaniem bilansu masy azotu i fosforu w oparciu o spożycie paszy, zawartość surowego białka w diecie, całkowitą zawartość fosforu i produktywność zwierząt.
- oszacowanie w oparciu o analizę obornika z oznaczeniem całkowitej zawartości azotu i fosforu.

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

- szacunki z wykorzystaniem wskaźników emisji.

1.3. Monitorowania emisji pyłu do powietrza (BAT 27) z każdego budynku dla zwierząt (kurnik nr 1, kurnik nr 2, kurnik nr 3), z częstotliwością raz w roku, przy użyciu techniki:

- szacunki z wykorzystaniem wskaźników emisji.

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

- zużycia wody raz na miesiąc na podstawie odczytu z wodomierzy,
- zużycia energii elektrycznej na podstawie odczytu z licznika poboru energii elektrycznej,
- liczby przybywających i ubywających zwierząt na podstawie prowadzonego rejestru,
- spożycia paszy na podstawie prowadzonego rejestru,
- produkcji obornika na podstawie prowadzonego rejestru.”;

I.9. Po punkcie XIII dodaję punkt XIV o brzmieniu:

„**XIV.** Określam warunki przeciwpożarowe wynikające z operatu przeciwpożarowego, o którym mowa w art. 42 ust. 4b pkt 1 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 roku o odpadach:

- Wyposażenie instalacji elektrycznej w wyłączniki prądu.
- Zapewnienie instrukcji bezpieczeństwa pożarowego.
- Wyposażenie budynków w gaśnice spełniające wymagania polskich norm, typu ABC w ilości co najmniej 2 kg środka gaśniczego (lub 3 dm³ zastosowanego w gaśnicach) na każde 300 m² powierzchni kurników.
- Zapewnienie zaopatrzenia w wodę do celów przeciwpożarowych.
- Utrzymanie urządzeń przeciwpożarowych i gaśnic w stanie pełnej sprawności technicznej i funkcjonalnej.
- Umieszczenie w widocznym miejscu instrukcji postępowania na wypadek pożaru wraz z wykazem telefonów alarmowych.
- Zapewnienie dbałości o terminowe przeglądy i należyty stan techniczny podręcznego sprzętu gaśniczego stanowiącego wyposażenie kurników.”.

II. Pozostałe warunki decyzji Marszałka Województwa Łódzkiego Nr PZ/15/10 z dnia 9.09.2010 roku znak: RO.VI-ML-66151/15-13/10 w sprawie pozwolenia zintegrowanego, zmienionej decyzjami Marszałka Województwa Łódzkiego: z dnia 2.12.2014 roku znak: RŚVI.7222.336.2014.ML, z dnia 7.09.2015 roku znak: RŚVI.7222.12.2015.ML, z dnia 4.01.2016 roku znak: RŚVI.7222.195.2015.ML, z dnia 19.09.2016 roku znak: RŚVI.7222.101.2016.ML, pozostają bez zmian.

UZASADNIENIE

Wnioskiem z dnia 12.07.2018 roku (z datą wpływu do tut. Urzędu 18.07.2018 roku) Pani Jolanta Wodzyńska i Pan Stanisław Wodzyński wystąpili do Marszałka Województwa Łódzkiego o zmianę pozwolenia

zintegrowanego, tj.: decyzji Marszałka Województwa Łódzkiego Nr PZ/15/10 z dnia 9.09.2010 roku znak: RO.VI-ML-66151/15-13/10 w sprawie pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji do chowu lub hodowli drobiu o więcej niż 40000 stanowisk dla drobiu, zlokalizowanej w m. Wojszyce, na działkach nr ew.: 138/4, 138/5, 138/6, 138/7, 139, gm. Bedlno, pow. kutnowski, woj. łódzkie, zmienionej decyzjami Marszałka Województwa Łódzkiego: z dnia 2.12.2014 roku znak: RŚVI.7222.336.2014.ML, z dnia 7.09.2015 roku znak: RŚVI.7222.12.2015.ML, z dnia 4.01.2016 roku znak: RŚVI.7222.195.2015.ML, z dnia 19.09.2016 roku znak: RŚVI.7222.101.2016.ML.

Niniejszy wniosek Marszałek Województwa Łódzkiego przedłożył do Ministerstwa Środowiska w Warszawie (w wersji elektronicznej).

Pismem z dnia 26.07.2018 roku Marszałek Województwa Łódzkiego wezwał prowadzących instalację o uzupełnienie braków formalnych. Uzupełnienie prowadzący instalację przedłożyli pismem z datą wpływu 7.08.2018 roku wraz z załączeniem potwierdzenia wniesienia opłaty skarbowej za zmianę pozwolenia zintegrowanego.

Analiza wniosku wykazała potrzebę jego uzupełnienia o braki merytoryczne, o które Marszałek Województwa Łódzkiego wezwał pismem z dnia 29.03.2019 roku prowadzących instalację. Pismem z dnia 2.05.2019 roku prowadzący instalację przedłożyli uzupełnienie wniosku oraz pismem z dnia 10.06.2019 roku przedłożyli operat przeciwpożarowy, postanowienie Nr 22/2019 Komendanta Powiatowego Państwowej Straży Pożarnej w Kutnie z dnia 7.06.2019 roku znak: PZ.5585.40.1.2019, zaświadczenia z KRK. Weryfikacja przedłożonego uzupełnienia wykazała potrzebę jego uzupełnienia. Marszałek Województwa Łódzkiego wezwał do uzupełnienia braków merytorycznych pismem z dnia 28.02.2020 roku oraz pismem z dnia 1.07.2020 roku poinformował prowadzących instalację o potrzebie złożenia uzupełnienia. Uzupełnienie prowadzący instalację przedłożyli pismem z dnia 15.07.2020 roku. Analiza uzupełnienia wykazała jego braki. Ponownie pismem z dnia 27.08.2020 roku Marszałek Województwa Łódzkiego wezwał do uzupełnienia braków merytorycznych oraz pismami: z dnia 30.11.2020 roku, z dnia 2.04.2021 roku poinformował prowadzących instalację o potrzebie złożenia uzupełnienia. W odpowiedzi z datą wpływu do tut. Urzędu 14.05.2021 roku przedłożono: operat przeciwpożarowy (uzupełniony 26.04.2021 r.), postanowienie Nr 17/2021 Komendanta Powiatowego Państwowej Straży Pożarnej w Kutnie z dnia 11.05.2021 roku znak: PZ.5583.33.1.2021. Termin załatwienia sprawy Marszałek Województwa Łódzkiego wydłużał kilkakrotnie postanowieniami, 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 2021 roku poz.1973), 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 2021 roku poz.1973), 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 (Dz. U. z 2021 roku poz.1973). 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 zawnioskowali prowadzący instalację.

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

Pismem z dnia 1.06.2021 roku Marszałek Województwa Łódzkiego wystąpił do Komendanta Powiatowego Państwowej Straży Pożarnej w Kutnie o przeprowadzenie kontroli instalacji, w trybie art. 183c ust. 2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 roku Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2021 roku poz.1973).

Komendant Powiatowy Państwowej Straży Pożarnej w Kutnie wydał postanowienie Nr 34/2021 z dnia 15.10.2021 roku znak: PZ.5583.33.4.2021 - Komendant PPSP stwierdził spełnienie wymagań dot. ochrony przeciwpożarowej oraz zgodność z warunkami ochrony przeciwpożarowej zawartymi w operacie.

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 w pkt I 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).

Zmieniono pkt II wraz z podpunktami, tiretami, literami, zamiast sztuk drobiu wpisano ilość stanowisk dla drobiu, bez ich zwiększenia. Jednocześnie zgodnie z wnioskiem prowadzących instalację zwiększono spożycie paszy na 4544 Mg/rok. Wykreślono zapisy dot.: zużycia słomy, gdyż nie wymaga to monitoringu BAT 29. W miejsce wykreślonej lit. e „zużycie słomy” wprowadzono nowe brzmienie lit. e „produkcja obornika w ilości 2414 Mg/rok”.

Wykreślono pkt VII decyzji z przeniesieniem (celem porządkowym) zapisu ppkt VII.1 lit.b określającego kontrolę szczelności systemu załadunku pasz (załadunek pasz do silosów wyłącznie przy zabezpieczeniu wylotów rur odpowietrzających workami), jednocześnie uwzględniając go w pkt III.1 podpunkcie 6 poprzez dopisanie lit.f pozwolenia zintegrowanego.

Zaktualizowano zapis pkt VI ppkt 3 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) - mając na uwadze obecne przepisy prawa i zapisy operatu przeciwpożarowego. Nadal Zakład (ferma) objęty niniejszym pozwoleniem zintegrowanym nie kwalifikuje się do zakładu o zwiększonym ryzyku albo o dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej.

Mając na uwadze określenie w pkt XII, pkt XIII warunków przekazywania wyników monitoringu, zakresu i sposobu monitoringu oraz inne zapisy decyzji wykreślono pkt VII wraz z podpunktami.

W pkt XIII nie określono monitoringu zużycia paliwa, gdyż kotłownia węglowa znajdująca się na terenie Zakładu nie jest objęta niniejszym pozwoleniem zintegrowanym.

Dodano pkt XIV określający warunki przeciwpożarowe wynikające z operatu przeciwpożarowego, o którym mowa w art. 42 ust. 4b pkt 1 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 roku o odpadach.

Zawiadomieniem z dnia 2.11.2021 roku, w trybie art. 10 § 1 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego, poinformowano strony 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.

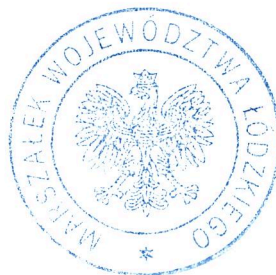
W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania,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

Za wydanie niniejszej decyzji prowadzący instalację uiszcili opłatę skarbową za zmianę pozwolenia zintegrowanego w wysokości 253 zł na konto:

Urząd Miasta Łodzi
nr 08156000132025030551330016

Jednocześnie poucza się prowadzących 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 2021 roku poz.1973).

W związku z powyższym prowadzący instalację zobowiązani są zapoznać się z powyższym dokumentem i zastosować zawarte w nim wytyczne w całości.



z up. Marszałka
Województwa Łódzkiego
Magdalena Kontowicz
Zastępca Dyrektora
Departamentu Środowiska

Otrzymują:

1. Pani Jolanta Wodzyńska
2. Pan Stanisław Wodzyński
3. a/a

Do wiadomości:

1. Ministerstwo Klimatu i Środowiska w Warszawie
2. WIOŚ w Łodzi
3. Urząd Marszałkowski Województwa Łódzkiego (rejestr BDO)
4. Komendant PPSP w Kutnie
ul. 1-go Maja 7
99-300 Kutno