



## 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 6.07.2022 r.

ŚRIII.7222.84.2021.ML

### DECYZJA

**w sprawie zmiany decyzji Marszałka Województwa Łódzkiego z dnia 25.04.2014 roku znak: RŚVI.7222.195.14.2013.ML w sprawie pozwolenia zintegrowanego, zmienionej decyzjami Marszałka Województwa Łódzkiego: z dnia 3.12.2014 roku znak: RŚVI.7222.348.2014.ML, z dnia 29.02.2016 roku znak: RŚVI.7222.174.2015.ML, z dnia 12.07.2016 roku znak: RŚVI.7222.84.2016.ML**

Na podstawie art. 163 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 i art. 378 ust. 2a ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 roku Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2021 roku poz. 1973 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 z późn. zm.) 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. z 2014 roku poz. 1169), po rozpatrzeniu wniosku Pana Mateusza Gajewicz

### orzekam, co następuje:

- I. **Zmieniam na wniosek i za zgodą Strony, tj. Pana Mateusza Gajewicz, decyzję Marszałka Województwa Łódzkiego z dnia 25.04.2014 roku znak: RŚVI.7222.195.14.2013.ML w sprawie pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji do chowu lub hodowli drobiu o więcej niż 40000 stanowisk dla drobiu w miejscowości Drzewoszki Wielkie 41, 99-320 Żychlin, dz. nr ewid. 67 obręb 0007 Drzewoszki, powiat kutnowski, woj. łódzkie, zmienionej decyzjami Marszałka Województwa Łódzkiego: z dnia 3.12.2014 roku znak: RŚVI.7222.348.2014.ML, z dnia 29.02.2016 roku znak: RŚVI.7222.174.2015.ML, z dnia 12.07.2016 roku znak: RŚVI.7222.84.2016.ML, w następujący sposób:**

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

##### **„I. Rodzaj prowadzonej działalności**

Instalacja do chowu lub hodowli drobiu o więcej niż 40000 stanowisk dla drobiu, realizowana w 2 kurnikach o maksymalnej łącznej liczbie stanowisk 82800 szt. (331,2 DJP), zlokalizowana w miejscowości Drzewoszki Wielkie 41, 99-320 Żychlin, dz. nr ewid. 67 obręb 0007 Drzewoszki, powiat kutnowski, woj. 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 z późn. zm.),
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:**

- a) zespołu dwóch kurników o łącznej maksymalnej obsadzie 82 800 stanowisk drobiu na cykl, w tym:
  - kurnik nr 1 o maksymalnej obsadzie 38 000 stanowisk drobiu (brojlery kurze),
  - kurnik nr 2 o maksymalnej obsadzie 44 800 stanowisk drobiu (brojlery kurze).
- b) obiektów (urządzeń) pomocniczych powiązanych z instalacją:
  - 6 silosów paszowych.”;

#### **I.3. W punkcie II.2:**

- a) wykreślam lit.e ,
- d) po lit.f dodaję lit.g i nadaję nowe brzmienie:

„g. produkcja obornika                      800 Mg/rok.”;

#### **I.4. W punkcie III.1 po podpunkcie 7 dodaję podpunkt 8 oraz podpunkt 9 o brzmieniu:**

- „8. Odstępuję od ustalenia lokalizacji punktów pomiarowych na wentylatorach kurników: nr 1, nr 2 ze względu na brak możliwości technicznych zainstalowania punktów pomiarowych pozwalających wykonać pomiary zgodnie z wymaganiami normy.
9. 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 NH<sub>3</sub>/stanowisko dla zwierzęcia/rok:
  - a) kurnik nr 1: 0,044 kg NH<sub>3</sub>/stanowisko dla zwierzęcia/rok,
  - b) kurnik nr 2: 0,044 kg NH<sub>3</sub>/stanowisko dla zwierzęcia/rok.”;

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

#### **I.6. Zmieniam punkt XI wraz z podpunktem 1 i 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 prowadzącego instalację do codziennego sprawdzania realizacji wymogów określonych w pkt 1.
3. Substancje/preparaty powodujące ww. ryzyko należy przechowywać i wykorzystywać w sposób uniemożliwiający zanieczyszczenie gleby, ziemi lub wód gruntowych na terenie zakładu (fermy).”;

**I.7. Zmieniam punkt XII wraz z podpunktem 1 i 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 prowadzącego 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 wraz z podpunktem 1 - 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 prowadzącego 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 jednej z niżej wymienionych technik:

- oszacowanie z zastosowaniem bilansu masowego w oparciu o wydalanie i całkowitą zawartość azotu (lub całkowitego azotu amonowego) na każdym etapie stosowania obornika,
- 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), z częstotliwością raz w roku, przy użyciu techniki:

- szacunki z wykorzystaniem wskaźników emisji.

**1.4.** Monitorowania parametrów procesu (BAT 29), w zestawieniu rocznym:

- a. zużycia wody, raz na 2 miesiące, na podstawie odczytu z wodomierzy lub faktur,
- b. zużycia energii elektrycznej, raz na 2 miesiące, na podstawie odczytu z licznika poboru energii elektrycznej lub faktur,
- c. zużycia paliwa - oleju opałowego, na podstawie faktur,
- d. liczby przybywających i ubywających zwierząt, dla każdego cyklu produkcyjnego, na podstawie prowadzonych rejestrów,
- e. spożycia paszy, raz na miesiąc, na podstawie faktur zakupu lub prowadzonych rejestrów,
- f. produkcji obornika, raz na rok, na podstawie prowadzonych rejestrów.”

**II. Pozostałe warunki decyzji Marszałka Województwa Łódzkiego z dnia 25.04.2014 roku znak: RŚVI.7222.195.14.2013.ML w sprawie pozwolenia zintegrowanego, zmienionej decyzjami Marszałka Województwa Łódzkiego: z dnia 3.12.2014 roku znak: RŚVI.7222.348.2014.ML, z dnia 29.02.2016 roku znak: RŚVI.7222.174.2015.ML, z dnia 12.07.2016 roku znak: RŚVI.7222.84.2016.ML, pozostają bez zmian.**

## UZASADNIENIE

Wnioskiem z dnia 9.08.2018 roku Pan Mateusz Gajewicz wystąpił do Marszałka Województwa Łódzkiego o zmianę decyzji w sprawie pozwolenia zintegrowanego, tj.: decyzji Marszałka Województwa Łódzkiego z dnia 25.04.2014 roku znak: RŚVI.7222.195.14.2013.ML w sprawie pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji do chowu lub hodowli drobiu o więcej niż 40000 stanowisk dla drobiu w miejscowości Drzewoszki Wielkie 41, 99-320 Żychlin, dz. nr ewid. 67 obręb 0007 Drzewoszki, powiat kutnowski, woj. łódzkie, zmienionej decyzjami Marszałka Województwa Łódzkiego: z dnia 3.12.2014 roku znak: RŚVI.7222.348.2014.ML, z dnia 29.02.2016 roku znak: RŚVI.7222.174.2015.ML, z dnia 12.07.2016 roku znak: RŚVI.7222.84.2016.ML.

Niniejszy wniosek Marszałek Województwa Łódzkiego przedłożył pismem z dnia 22.08.2018 roku do Ministerstwa Środowiska w Warszawie (w wersji elektronicznej).

Marszałek Województwa Łódzkiego pismem z dnia 23.08.2018 roku wezwał o uzupełnienie braków formalnych wniosku, które prowadzący instalację przedłożył pismem z dnia 3.09.2018 roku. Natomiast pismem z dnia 26.03.2019 roku prowadzący instalację zawniioskował o rozszerzenie zakresu wniosku. Analiza dokumentacji wykazała braki merytoryczne, o których uzupełnienie Marszałek Województwa Łódzkiego wezwał pismem z dnia 26.04.2019 roku. Następnie pismem z dnia 10.09.2019 roku Marszałek Województwa Łódzkiego ponownie zwrócił się o ich uzupełnienie. W odpowiedzi prowadzący instalację, wnioskiem z dnia 23.09.2019 roku wystąpił o zawieszenie prowadzonego postępowania. Postępowanie Marszałek Województwa Łódzkiego zawiesił postanowieniem z dnia 4.10.2019 roku znak: RŚVI.7222.152.2018.ML. Pismem z dnia 17.09.2020 roku Marszałek Województwa Łódzkiego skierował do prowadzącego instalację pismo informacyjne. W związku z brakiem odpowiedzi Marszałek Województwa Łódzkiego pismem z dnia 27.11.2020 roku ponownie zwrócił się do prowadzącego instalację z prośbą o udzielenie odpowiedzi. Pismem z dnia 18.01.2021 roku z datą wpływu do tut. Urzędu 12.02.2021 roku prowadzący instalację przedłożył uzupełnienie wniosku. Jednak wobec braku wniosku o podjęcie zawieszono postępowania, pismem z dnia 19.03.2021 roku Marszałek Województwa Łódzkiego zwrócił się do prowadzącego instalację z prośbą o przedłożenie wniosku o podjęcie ww. postępowania. Pismem z dnia 18.01.2021 roku z datą wpływu do tut. Urzędu 29.03.2021 roku prowadzący instalację wystąpił o podjęcie zawieszono postępowania, przedkładając również uzupełnienie wniosku. Postanowieniem z dnia 6.04.2021 roku Marszałek Województwa Łódzkiego podjął ww. postępowanie. Weryfikacja przedłożonego uzupełnienia wykazała potrzebę jego doprecyzowania. Marszałek Województwa Łódzkiego pismem z dnia 10.08.2021 roku wezwał prowadzącego instalację do uzupełnienia braków merytorycznych. Wobec braku odpowiedzi Marszałek Województwa Łódzkiego pismem z dnia 12.11.2021 roku ponownie zwrócił się do prowadzącego instalację o udzielenie odpowiedzi. Pismem z dnia 23.12.2021 roku przedłożono uzupełnienie. Analiza przedłożonych materiałów wykazała potrzebę ich uzupełnienia, o które Marszałek Województwa Łódzkiego wezwał pismem z dnia 17.03.2022 roku. Prowadzący instalację pismem z dnia 8.04.2022 roku, przedkładając uzupełnienie wniosku, zawniioskował o pozostawienie emisji określonych w pozwoleniu zintegrowanym bez zmian. Marszałek Województwa Łódzkiego pismem z dnia 12.05.2022 roku poinformował prowadzącego instalację o wymogach prawnych dotyczących eksploatacji instalacji. W odpowiedzi prowadzący instalację pismem z dnia 24.05.2022 roku poinformował o prowadzeniu instalacji zgodnie z pozwoleniem zintegrowanym. 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 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 2021 r. poz. 1973 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 r. poz. 1839 z późn. zm.), 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 zawniósł prowadzący instalację.

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

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.

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 NH<sub>3</sub>/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 NH<sub>3</sub>) 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.

W zmienianej decyzji wprowadzono aktualną kwalifikację instalacji odnoszącą się do: § 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 z późn. zm.); 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). Zgodnie z wnioskiem prowadzącego instalację wykreślono z pozwolenia zintegrowanego zużycie słomy, wprowadzono produkcję obornika w ilości 800 Mg/rok, zamiast sztuk drobiu określono liczbę stanowisk dla drobiu na cykl (bez ich zwiększenia, tj.: łącznie 82 800 stanowisk/cykl).

Wykreślono pkt VII decyzji z przeniesieniem (celem porządkowym) części 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 8 pozwolenia zintegrowanego.

Zgodnie z konkluzjami BAT określono w pkt III.1 ppkt 9 pozwolenia zintegrowanego dopuszczalną emisję amoniaku do powietrza z każdego budynku dla brojlerów, w odniesieniu do wszystkich cykli chowu odbytych w ciągu jednego roku wyrażoną w kg NH<sub>3</sub>/stanowisko dla zwierzęcia/rok.

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 pkt XII, pkt XIII wprowadzono warunki: przekazywania wyników monitoringu, zakresu i sposobu monitoringu.

Zawiadomieniem z dnia 16.05.2022 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 prowadzący instalację złożył pismem z dnia 24.05.2022 roku informację o prowadzeniu instalacji zgodnie z pozwoleniem zintegrowanym.

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 uiszczył opłatę skarbową za zmianę pozwolenia zintegrowanego w wysokości 253 zł na konto:

Urząd Miasta Łodzi  
nr 08156000132025030551330016

Jednocześnie poucza się prowadzącego 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 z późn. zm.).

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

### Otrzymują:

1. Pan Mateusz Gajewicz

2. a/a

### Do wiadomości:

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



mgr. Marszałka  
Województwa Łódzkiego

Edyta Marchwinska  
p.o. Dyrektora  
Departamentu Środowiska