



## Marszałek Województwa Łódzkiego

al. Piłsudskiego 8, 90-051 Łódź, tel. /+48/ 42 663 38 80, fax /+48/ 42 663 30 02  
e-mail: kancelaria.marszalek@lodzkie.pl, www.lodzkie.pl

Łódź, dnia 11 października 2021 roku

ŚRIII.7222.23.2021.MS

### DEZYZYJA

**w sprawie zmiany decyzji Marszałka Województwa Łódzkiego z dnia 30 października 2015 rok, znak: RŚVI.7222.88.2015.WR, w sprawie pozwolenia zintegrowanego.**

Na podstawie art. 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021 r. poz. 735 z późn. zm.), art. 192, art. 201 ust. 1, art. 202, art. 211 ust. 1, ust. 3-5 i ust. 6, art. 215 ust. 4 pkt 2 i ust. 5 oraz art. 378 ust. 2a pkt 2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 roku Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2020 r. 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. 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. z 2014 r. poz. 1169), po rozpatrzeniu wniosku Pana Piotra Chachaja

**orzekam, co następuje:**

- I. **Zmieniam na wniosek strony tj. Pana Piotra Chachaja, prowadzącego działalność pod nazwą: Gospodarstwo Rolno-Handlowe Piotr Chachaj, posiadającego numer identyfikacji podatkowej (NIP): , numer identyfikacyjny REGON: decyzję Marszałka Województwa Łódzkiego z dnia 30 października 2015 roku, znak: RŚVI.7222.88.2015.WR, w sprawie pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji do chowu lub hodowli drobiu o więcej niż 40 000 sztuk, zlokalizowanej w miejscowości Besiekehr Nawojowy 17, gmina Zgierz, powiat zgierski, województwo łódzkie, w następujący sposób:**

**I.1 W punkcie I.1 podpunkt 1 otrzymuje brzmienie:**

„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);”;

**I.2** W punkcie II.2, zmieniam dotychczasowe brzmienie litery e. dot. zużycia słomy i nadaję literze e. nowe brzmienie:

„e. produkcja obornika: 661.05 Mg/rok,”;

**I.3** W punkcie III.1 po podpunkcie 1.9, dodaję podpunkt 1.10 w brzmieniu:

„1.10 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 NH<sub>3</sub>/stanowisko/rok:

1.10.1 Kurnik nr 1: 0,004 kg NH<sub>3</sub>/stanowisko dla zwierzęcia/rok;

1.10.2 Kurnik nr 2: 0.004 kg NH<sub>3</sub>/stanowisko dla zwierzęcia/rok.”;

**I.4** Wykreślam cały punkt VII wraz ze wszystkimi podpunktami, literami;

**I.5** Zmieniam punkt VIII, nadaję mu nowe brzmienie wraz z dopisaniem podpunktu:

„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.

1. Nakłada się na prowadzącego instalację obowiązek przekazywania corocznej informacji o wynikach monitorowania wielkości emisji i parametrów procesu, w zakresie określonym w punkcie IX. niniejszego pozwolenia, w terminie do końca pierwszego kwartału natężonego roku kalendarzowego po zakończeniu rok, którego wyniki dotyczą.”;

**I.6** Zmieniam punkt IX, nadaję mu nowe brzmienie wraz z dopisaniem nowych podpunktów, liter i tytułów:

„IX. 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 21.02.2021 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:

- obliczanie 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 (Kurnik nr. 1, Kurnik nr. 2), z częstotliwością raz w rok, przy użyciu techniki:

- szacunki z wykorzystaniem wskaźników emisji.

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

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

**L.7 Po punkcie XII dodaję punkt XIII w brzmieniu:**

„XIII. 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:

1. Dopuszczalna powierzchnia strefy pożarowej kurników o gęstości obciążenia ogniowego do 500 MJ/m<sup>2</sup>, bez pomieszczeń zagrożonych wybuchem wynosi 5 000 m<sup>2</sup>.
2. Wyposażenie instalacji elektrycznej kurników w przeciwpożarowy wyłącznik prądu.
3. Należy utrzymywać w należyłym stanie technicznym stacjonarne nagrzewnice podwieszane, zasilane gazem propan butan i poddawać je regularnym przeglądom i konserwacji przez uprawniony serwis i przestrzegać instrukcji zawartych w dokumentacji techniczno – rozruchowej.
4. Należy zwrócić uwagę na właściwą pracę mechanicznych wentylatorów osiowych, które po wyeksploatowaniu powinny być wymieniane.
5. Wyposażenie budynków w gaśnice spełniające wymagania polskich norm, typu ABC w ilości co najmniej 2 kg środka gaśniczego (lub 3 dm<sup>3</sup> zastosowanego w gaśnicach) na każde 300 m<sup>2</sup> powierzchni kurników.
6. Zapewnienie zaopatrzenia w wodę do celów przeciwpożarowych w ilości 10 l/s.
7. Zapewnienie dbałości o terminowe przeglądy i należyty stan techniczny podręcznego sprzętu gaśniczego stanowiącego wyposażenie kurników.”.

- II. **Pozostałe warunki decyzji Marszałka Województwa Łódzkiego z dnia 30 października 2015 roku znak: RŚVI.7222.88.2015.WR w sprawie pozwolenia zintegrowanego pozostają bez zmian.**

### UZADADNIENIE

Pan Piotr Chachaj wnioskiem z dnia 3 marca 2018 roku wystąpił do Marszałka Województwa Łódzkiego o zmianę decyzji Marszałka Województwa Łódzkiego z dnia 30 października 2015 roku, znak: RŚVI.7222.88.2015.WR w sprawie pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji do chowu lub hodowli drobiu o więcej niż 40 000 stanowisk dla drobiu (brojlery kurze) zlokalizowanej w miejscowości Besiekierz Nawojowy 17, gmina Zgierz, powiat zgierski, województwo łódzkie. Niniejszy wniosek (w wersji elektronicznej) Marszałek Województwa Łódzkiego przedłożył do Ministerstwa Środowiska w Warszawie.

Marszałek Województwa Łódzkiego postanowieniem z dnia 17 maja 2019 roku, znak: RŚVI.7222.21.2019.AW, wyznaczył nowy termin załatwienia sprawy do dnia 30 września 2019 roku. Pismem z dnia 7 sierpnia 2019 roku, znak: RŚVI.7222.21.2019.OS wezwano Wnioskodawcę do uzupełnienia braków formalnych wniosku. Wnioskodawca przy piśmie z dnia 4 września 2019 roku, wystąpił o wydłużenie terminu przedłożenia uzupełnienia wniosku do dnia 11 października 2019 roku, na co Marszałek Województwa Łódzkiego wyraził zgodę przy piśmie z dnia 12 kwietnia 2019 roku, znak: RŚVI.7222.21.2019.OS. Postanowieniem z dnia 30 października 2019 roku, znak: RŚV.7222.21.2019.OS, Marszałek Województwa Łódzkiego wyznaczył nowy termin załatwienia sprawy do dnia 31 grudnia 2019 roku. Wnioskodawca przekazał uzupełnienie wniosku przy piśmie z dnia 13 listopada 2019 roku. Postanowieniem z dnia 13 grudnia 2019 roku, znak: RŚVI.7222.21.2019.OS, wyznaczono nowy termin załatwienia sprawy do dnia 31 marca 2020 roku i przy piśmie z dnia 31 lipca 2020 roku, znak: RŚVI.7222.21.2019.OS, Marszałek Województwa Łódzkiego wyznaczył nowy termin załatwienia sprawy do dnia 31 października 2020 roku.

W dniu 24 sierpnia 2020 roku, do tut. Urzędu wpłynęło pismo Pana Piotra Chachaja dot. informacji o przekazaniu nadwyżki pomiotu wraz z planem nawożenia osoby której przekazano ww. pomiot. Marszałek Województwa Łódzkiego pismem z dnia 23 października 2020 roku, znak: RŚVI.7222.21.2019.MM wyznaczył nowy termin załatwienia sprawy do dnia 31 stycznia 2021 roku, następnie pismem z dnia 29 stycznia 2021 roku, znak: RŚVI.7222.114.2018.MM, do dnia 30 czerwca 2021 roku. Marszałek Województwa Łódzkiego pismem z dnia 4 czerwca 2021 roku, znak: ŚRIII.7222.23.2021.MS1 wezwał Wnioskodawcę do przedstawienia dodatkowych wyjaśnień i uzupełnienia merytorycznego przedłożonej dokumentacji w sprawie. Wnioskodawca przedłożył stosowane uzupełnienie przy piśmie z dnia 21 czerwca 2021 roku. Marszałek Województwa Łódzkiego postanowieniem z dnia 29 czerwca 2021 roku, znak: ŚRIII.7222.23.2021.MS, wyznaczył nowy termin załatwienia sprawy do dnia 29 października 2021 roku oraz zobligował pismem z dnia 23 czerwca 2021 roku, znak: ŚRIII,7222.23.2021.MS1 do uzupełnienia wniosku. Uzupełnienie zostało przedłożone przy piśmie Wnioskodawcy z dnia 6 lipca 2021 roku. Analiza przedłożonych dokumentów wykazała potrzebę wezwania do dalszego uzupełnienia wniosku pismem z dnia 23 lipca 2021 roku, znak: ŚRIII.7222.23.2021.MS1. Uzupełnienie wpłynęło w dniu 11 sierpnia 2021 roku, przy piśmie z dnia 2 sierpnia 2021 roku.

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 Zdrowia 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 technik (BAT) w odniesieniu do intensywnego chowu drobiu lub świń oraz zmian, o które zawnieśli prowadzący instalację.

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

Do wniosku przedłożono analizę oceny ryzyka możliwości zanieczyszczenia gleby, ziemi i wód gruntowych na terenie zakładu, wskazując brak możliwości zanieczyszczenia gleby, ziemi i wód gruntowych w związku z wykorzystaniem 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 (Dz. U. z 2020 roku, poz. 1219, z późn. zm).

Pismem z dnia 17 sierpnia 2021 roku, znak: ŚRIII.7222.23.2021.MS, Marszałek Województwa Łódzkiego wystąpił do Komendanta Powiatowego Państwowej Straży Pożarnej w Zgierzu 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, późn. zm.). Postanowieniem z dnia 15 września 2021 roku znak: PRZ.Z.5585.13.4.2021 Komendant Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Zgierzu stwierdził spełnienie wymagań ochrony przeciwpożarowej.

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 (Dz. U. z 2020 r., poz. 1219, z późn. zm.), określono poziom emisji amoniaku do powietrza dla 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;
- stosowanie do przepisu art. 211 ust. 5 ww. ustawy Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2020 r. poz. 1219 z późn. zm.), 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;
- stosowanie do przepisu art. 211 ust. 6 pkt 12 ww. ustawy Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2020 r. poz. 1219 z późn. zm.), 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;
- mając na uwadze przepis art. 202 ust. 1 ww. ustawy Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2020 r. poz. 1219 z późn. zm.), stosowanie do przepisu art. 188 ust. 2b pkt 8 cyt. ustawy, określono 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;
- na wniosek prowadzącego instalację ujęto również dodatkowe zmiany w decyzji opisane poniżej.

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). W punkcie II. podpunkcie II.2. zmieniono brzmienie litery e. z zużycia słomy na produkcję obornika wraz z ilością roczną, gdyż słoma nie wymaga monitoringu BAT29. W punkcie III.1 dodano podpunkt 1.10 dot. dopuszczalnych emisji amoniaku dla każdego z budynków instalacji.

Wykreślono cały punkt VII. wraz ze wszystkimi podpunktami i literami pozwolenia zintegrowanego określając dotychczasowy zakres monitoringu środowiska i eksploatacji instalacji. Warunki dotyczące obowiązku monitorowania emisji i parametrów procesu, wskazanego w konkluzjach BAT, określono w zmienionym punkcie IX. decyzji.

Zawiadomieniem z dnia 22 września 2021 roku, znak: ŚRIII.7222.23.2021.MS 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 uiścić 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. EU L 105 z 21.04.2017 str. 105), stosowanie do przepisu art. 204 ust. 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 roku Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2020 roku, poz. 1219 z późn. zm.).

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

#### Otrzymuje:

1. Pan Piotr Chachaj

2. a/a

z up. Marszałka  
Województwa Łódzkiego  
Edyta Marcinkowska  
p.o. Dyrektora  
Departamentu Środowiska

#### Do wiadomości:

1. Ministerstwo Klimatu i Środowiska w Warszawie

2. WIOŚ w Łodzi
3. Urząd Marszałkowski Województwa Łódzkiego, Wydział Opłat Środowiskowych
4. Komendant PPSP w Zgierz  
ul. Łąkowa 6/8, 95-100 Zgierz