



Marszałek Województwa Łódzkiego

Łódź, dnia 4 .12.2020 roku

RŚVI.7222.150.2018.ML

DECYZJA

w sprawie zmiany decyzji Marszałka Województwa Łódzkiego z dnia 19.05.2016 roku znak: RŚVI.7222.504.2014.ML w sprawie pozwolenia zintegrowanego

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 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 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 Pana Edwarda Dutkowskiego

orzekam, co następuje:

- I. Zmieniam na wniosek i za zgodą Strony, tj. Pana Edwarda Dutkowskiego posiadającego numer identyfikacji podatkowej (NIP) , numer identyfikacyjny REGON 610389017 decyzję Marszałka Województwa Łódzkiego z dnia 19.05.2016 roku znak: RŚVI.7222.504.2014.ML w sprawie pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji do chowu lub hodowli drobiu o więcej niż 40000 stanowisk dla drobiu, zlokalizowanej w miejscowości Suchodębie (działki nr ewid. 103/1, 217, 107/31, 107/33 obręb 0012 Suchodębie Majątek), gm. Łanięta, powiat kutnowski, województwo łódzkie, w następujący sposób:**

I.1 W punkcie I zmieniam podpunkt 1 i nadaję mu 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 Punkt II.1 wraz z literami i tiretami otrzymuje nowe brzmienie:

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

- a) zespołu 4 kurników, w których chów lub hodowla drobiu prowadzona jest o łącznej maksymalnej obsadzie 237500 stanowisk drobiu na cykl, 6 cykli rocznie, cykl trwa 42 dni, w tym:
- kurnik nr 1 o maksymalnej obsadzie 32000 stanowisk drobiu,
 - kurnik nr 2 o maksymalnej obsadzie 28300 stanowisk drobiu,
 - kurnik nr 3 o maksymalnej obsadzie 88600 stanowisk drobiu,
 - kurnik nr 4 o maksymalnej obsadzie 88600 stanowisk drobiu.
- b) obiektów (urządzeń) pomocniczych powiązanych z instalacją:
- 10 silosów paszowych,
 - agregatu prądotwórczego.”;

I.3 W punkcie II.2 zmieniam dotychczasowe brzmienie lit. e. (dot. zużycia ściółki) i nadaję jej nowe brzmienie:

„e. produkcja obornika 2415,375 Mg/rok.”;

I.4 W punkcie III.1 po podpunkcie 5 dodaję podpunkty 6 i 7 o brzmieniu:

„6. Odstępuję od ustalenia lokalizacji punktów pomiarowych na wentylatorach dachowych i szczytowych z kurników nr 1, nr 2, nr 3, nr 4 ze względu na brak możliwości technicznych zainstalowania punktów pomiarowych pozwalających wykonać pomiary, zgodnie z wymaganiami normy.

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: 0,051 kg NH₃/stanowisko dla zwierzęcia/rok,
- b) Kurnik nr 2: 0,051 kg NH₃/stanowisko dla zwierzęcia/rok,
- c) Kurnik nr 3: 0,051 kg NH₃/stanowisko dla zwierzęcia/rok,
- d) Kurnik nr 4: 0,051 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 6, 7, 8;

I.6 Zmieniam punkt VI wraz z podpunktami, któremu nadaję nowe brzmienie:

„VI. 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 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.7 W punkcie IX wykreślam podpunkt 2;

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

I.9 Zmieniam punkt XI, któremu nadaję nowe brzmienie:

„XI. 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 XII niniejszego pozwolenia, w terminie do końca pierwszego kwartału następnego roku kalendarzowego po zakończeniu roku, którego te wyniki dotyczą.”;

I.10 Zmieniam punkt XII - nadaję mu nowe brzmienie wraz z dopisaniem nowych podpunktów, liter i tiretów:

„XII. 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, po dniu 21.02.2021 roku, całkowitej ilości azotu i fosforu wydalanego w oborniku (BAT 24), z częstotliwością raz w roku dla brojlerów, przy użyciu 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, po dniu 21.02.2021 roku, emisji amoniaku do powietrza (BAT 25), z częstotliwością raz w roku dla brojlerów, przy użyciu techniki:

- szacunki z wykorzystaniem wskaźników emisji.

1.3. Monitorowania, po dniu 21.02.2021 roku, emisji pyłu do powietrza (BAT 27) z każdego budynku dla zwierząt (kurnik nr 1, kurnik nr 2, kurnik nr 3, kurnik nr 4), 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,
- b. zużycia energii elektrycznej na podstawie odczytu z licznika poboru energii elektrycznej i faktur,
- c. liczby przybywających i ubywających zwierząt na podstawie prowadzonego rejestru,
- d. spożycia paszy na podstawie faktur zakupu,
- e. produkcji obornika na podstawie istniejącego rejestru.”.

II. Pozostałe warunki decyzji Marszałka Województwa Łódzkiego z dnia 19.05.2016 roku znak: RŚVI.7222.504.2014.ML w sprawie pozwolenia zintegrowanego, pozostają bez zmian.

UZASADNIENIE

Pan Edward Dutkowski wnioskiem z dnia 5.07.2018 roku wystąpił do Marszałka Województwa Łódzkiego o zmianę decyzji Marszałka Województwa Łódzkiego z dnia 19.05.2016 roku znak: RŚVI.7222.504.2014.ML w sprawie pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji do chowu lub hodowli drobiu o więcej niż 40000 stanowisk dla drobiu, zlokalizowanej w miejscowości Suchodębie (działki nr ewid. 103/1, 217, 107/31, 107/33 obręb 0012 Suchodębie Majątek), gm. Łanięta, powiat kutnowski, województwo łódzkie. Wnioskodawca załączył: wniosek o zmianę pozwolenia zintegrowanego wraz z analizą oceny ryzyka zanieczyszczenia gleby, ziemi i wód gruntowych. Następnie pismem również z dnia 5.07.2018 roku prowadzący instalację przedłożył: udzielone pełnomocnictwo z dnia 5.07.2018 roku, potwierdzenie wniesienia opłaty skarbowej za zmianę pozwolenia zintegrowanego i za przedłożone pełnomocnictwo. Niniejszy wniosek Marszałek Województwa Łódzkiego przedłożył do Ministerstwa Środowiska w Warszawie (w wersji elektronicznej).

Marszałek Województwa Łódzkiego pismem z dnia 27.03.2019 roku wezwał pełnomocnika wnioskodawcy do uzupełnienia 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 pismem z dnia 22.05.2019 roku wniósł o wydłużenie terminu na uzupełnienie wniosku do dnia 31.07.2019 roku, na co Marszałek Województwa Łódzkiego pismem z dnia 10.06.2019 roku wyraził zgodę. Ponownie pełnomocnik pismem z dnia 30.07.2019 roku wystąpił o wydłużenie terminu na uzupełnienie wniosku do dnia 30.09.2019 roku, na co również pismem z dnia 3.09.2019 roku Marszałek Województwa Łódzkiego wyraził zgodę. Prowadzący instalację przedłożył do tut. Urzędu z datą wpływu 6.09.2019 roku: postanowienie nr 38/2019 Komendanta Powiatowego Państwowej Straży Pożarnej w Kutnie z dnia 9.08.2019 roku znak: PZ.5585.5.1.2019 oraz operat przeciwpożarowy. Pełnomocnik pismem z dnia 30.09.2019 roku wystąpił o wydłużenie terminu na uzupełnienie wniosku do dnia 30.11.2019 roku, na co pismem z dnia 14.10.2019 roku Marszałek Województwa Łódzkiego wyraził zgodę. Następnie pełnomocnik pismem z dnia 30.11.2019 roku znów wystąpił o wydłużenie terminu uzupełnienia braków do dnia 31.01.2020 roku, na co pismem z dnia 9.12.2019 roku Marszałek Województwa Łódzkiego ponownie wyraził zgodę. Pismem z dnia 30.01.2020 roku pełnomocnik wystąpił o wydłużenie terminu uzupełnienia wniosku do dnia 31.03.2020 roku, na co Marszałek Województwa Łódzkiego wyraził zgodę pismem z dnia 12.02.2020 roku. Ponownie pismem z dnia 30.03.2020 roku pełnomocnik wystąpił o wydłużenie terminu uzupełnienia wniosku do dnia 30.04.2020 roku, na co pismem z dnia 29.04.2020 roku Marszałek Województwa Łódzkiego wyraził zgodę. Następnie pełnomocnik pismem z dnia 29.04.2020 roku wystąpił o wydłużenie terminu do dnia 15.06.2020 roku, na co również Marszałek Województwa Łódzkiego wyraził zgodę pismem z dnia 8.05.2020 roku. Znów pełnomocnik pismem z dnia 13.06.2020 roku wystąpił o wydłużenie terminu do dnia 20.07.2020 roku, na co pismem z dnia 1.07.2020 roku Marszałek Województwa Łódzkiego wyraził zgodę. Analogicznie pismem z dnia 17.07.2020 roku pełnomocnik wystąpił o kolejne wydłużenie uzupełnienia do dnia 31.08.2020 roku, na co 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 30.08.2020 roku. Termin załatwienia sprawy wydłużano kilkakrotnie postanowieniami z dnia: 12.10.2018 roku, 27.03.2019 roku, 24.09.2019 roku, 14.02.2020 roku, 1.07.2020 roku, 30.11.2020 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 zawniósł prowadzący instalację.

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 nie zachodzi konieczność opracowania i przedłożenia raportu początkowego, o którym mowa w art. 208 ust. 2 pkt 4 ustawy Prawo ochrony środowiska.

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

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 uwzględniono również dodatkowe zmiany w decyzji opisane poniżej (m.in.: aktualizację rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 roku w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 roku poz. 1839); zmiany dot. zużywanych surowców, materiałów, energii; wykreślenie warunków wytwarzania i sposobów postępowania z odpadami; itd.).

Zgodnie z wnioskiem prowadzącego instalację, mając na uwadze art. 215 ust. 5 ww. ustawy Prawo ochrony środowiska, w niniejszej decyzji uwzględniono termin niezbędny na dostosowanie instalacji do nowych wymagań, który zgodnie z cytowanym przepisem, nie może być dłuższy niż 4 lata od dnia publikacji w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej konkluzji BAT. W przedmiotowym przypadku konkluzje dotyczące najlepszych dostępnych technik (BAT) w odniesieniu do intensywnego chowu drobiu lub świń zostały opublikowane w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej w dniu 21 lutego 2017 r.

Zaktualizowano, określony w decyzji w sprawie pozwolenia zintegrowanego, rodzaj prowadzonej działalności, uwzględniając 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.1 nadając mu nowe brzmienie, gdzie zamiast sztuk drobiu wpisano ilość stanowisk dla drobiu, bez ich zwiększenia. W pkt II.2 zmieniono dotychczasowe brzmienie lit. e (dot. zużycia ściółki, gdyż nie wymaga to monitoringu BAT 29) i nadano lit. e nowe brzmienie (dot. produkcji obornika w ilości 2415,375 Mg/rok). Wykreślono pkt X decyzji z przeniesieniem (celem porządkowym) zapisu pkt X.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 6 pozwolenia zintegrowanego. Na wniosek prowadzącego instalację złożony przez

pełnomocnika w uzupełnieniu z dnia 30.08.2020 roku - wykreślono z pozwolenia zintegrowanego wszystkie zapisy dotyczące warunków wytwarzania i sposobów postępowania z odpadami, gdyż zgodnie z przedłożonym cyt. uzupełnieniem, prowadzący instalację nie będzie wytwórcą odpadów powstających w wyniku funkcjonowania tej instalacji. Wytwórcą odpadów będą podmioty świadczące usługi dla prowadzącego 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 wnioskowano 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 2020 roku poz. 1219, z późn. zm.), gdyż powyższe ma zastosowanie tylko wtedy, kiedy pozwolenie jest na wytwarzane odpady – jednak, prowadzący instalację nie wytwarza odpadów związanych z prowadzeniem instalacji. Analogicznie nie określono również warunków przeciwpożarowych. Zmieniono brzmienie pkt VI 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.

Zawiadomieniem z dnia 30.10.2020 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 Wnioskodawca uiścił 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 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 2020 roku, poz. 1219).

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



z up. Marszałka
Województwa Łódzkiego
Magdalena Kujawicz
Zastępca Dyrektora
Departamentu Rolnictwa
i Gebranz Środowiska

Otrzymują:

1. Pan Edward Dutkowski

za pośrednictwem pełnomocnika:

Pan

2. a/a

Do wiadomości:

1. Ministerstwo Klimatu i Środowiska w Warszawie
2. WIOŚ w Łodzi
3. Urząd Marszałkowski Województwa Łódzkiego, Wydział Opłat Środowiskowych

