



Marszałek Województwa Łódzkiego

Łódź, dnia 24 .11.2020 roku

RŚVI.7222.108.2018.ML

DECYZJA

w sprawie zmiany decyzji Marszałka Województwa Łódzkiego Nr PZ/127/10 z dnia 7.02.2011 roku znak: RO.VI.ML.66151/127-12/10/11 w sprawie pozwolenia zintegrowanego, sprostowanej postanowieniem Marszałka Województwa Łódzkiego z dnia 14.02.2011 roku znak: RO.VI.ML.66151/127-14/10/11, zmienionej decyzjami Marszałka Województwa Łódzkiego: z dnia 3.12.2014 roku znak: RŚVI.7222.345.2014.ML, z dnia 8.07.2016 roku znak: RŚVI.7222.46.2016.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 Państwa Anety Dyśko i Tomasza Dyśko

orzekam, co następuje:

- I. Zmieniam na wniosek i za zgodą Stron tj. Pani Anety Dyśko posiadającej numer identyfikacji podatkowej (NIP) Dyśko , Pana Tomasza posiadającego numer identyfikacji podatkowej (NIP) , numer identyfikacyjny REGON , decyzję Marszałka Województwa Łódzkiego Nr PZ/127/10 z dnia 7.02.2011 roku znak: RO.VI.ML.66151/127-12/10/11 w sprawie pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji do chowu lub hodowli drobiu o więcej niż 40000 stanowisk dla drobiu (brojlery kurze) zlokalizowanej w Gospodarstwie Rolnym (ferma brojlerów kurzych), w miejscowości Obidówek 21, gm. Kutno, powiat kutnowski, województwo łódzkie, sprostowanej postanowieniem Marszałka Województwa Łódzkiego z dnia 14.02.2011 roku znak: RO.VI.ML.66151/127-14/10/11, zmienionej decyzjami Marszałka Województwa Łódzkiego: z dnia 3.12.2014 roku

znak: RŚVI.7222.345.2014.ML, z dnia 8.07.2016 roku znak: RŚVI.7222.46.2016.ML,
w następujący sposób:

I.1 W punkcie I.1 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 podpunktem i jego odnośnikami otrzymuje nowe brzmienie:

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

1. zespołu 3 kurników, w których chów lub hodowla drobiu (brojlerów kurzych) prowadzona jest o łącznej maksymalnej obsadzie 119500 stanowisk drobiu na cykl, w tym:
- kurnik nr 1 o maksymalnej obsadzie 35000 stanowisk drobiu (brojlery kurze),
 - kurnik nr 2 o maksymalnej obsadzie 39500 stanowisk drobiu (brojlery kurze),
 - kurnik nr 3 o maksymalnej obsadzie 45000 stanowisk drobiu (brojlery kurze).
- Ponadto na terenie fermy znajdują się m.in.:
- 4 silosy paszowe,
 - agregat prądotwórczy.”

I.3 W punkcie II.2 wykreślam lit.e (zużycie ściółki) oraz zmieniam lit.f (zużycie gazu propan) i dodaję lit.g o brzmieniu:

„f. zużycie gazu propan 96 m³/rok,
g. produkcja obornika 1434 Mg/rok.”

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

„7. Odstępuję od ustalenia lokalizacji punktów pomiarowych na wentylatorach dachowych i bocznych kurników ze względu na brak możliwości technicznych zainstalowania punktów pomiarowych pozwalających wykonać pomiary, zgodnie z wymaganiami normy.”

I.5 W punkcie III.1, po nowoutworzonym podpunkcie 7 dodaję podpunkt 8 o brzmieniu:

- „8. 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: 0,009665 kg NH₃/stanowisko dla zwierzęcia/rok,
 - b) Kurnik nr 2: 0,009665 kg NH₃/stanowisko dla zwierzęcia/rok,
 - c) Kurnik nr 3: 0,009665 kg NH₃/stanowisko dla zwierzęcia/rok.”

I.6 W punkcie III.2.1 w popunkcie 4 Tabeli 8 nadaję nowe brzmienie:

„Tabela 8. Miejsce i sposób magazynowania odpadów wytwarzanych

| L.p. | Kod odpadu | Rodzaj odpadu | Miejsce i sposób magazynowania odpadów |
|------|------------|--|---|
| 1. | 15 02 03 | Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02 | Selektywnie, w beczkach pod zadaszoną wiatą przybudowaną tylną ścianą do budynku garażowego oraz budynku gospodarczego. Wiatą posiada wybetonowane podłoże. |

I.7 Wykreślam cały punkt VII wraz ze wszystkim podpunktami, literami.

I.8 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.9 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, 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 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, po dniu 21.02.2021 roku, 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, 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), 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,
- b. zużycia energii elektrycznej na podstawie odczytu z licznika poboru energii elektrycznej,
- c. zużycia paliwa (gazu) na podstawie jego zużycia (stopnia opróżniania zbiorników magazynowych gazu i godzin pracy nagrzewnic),
- d. liczby przybywających i ubywających zwierząt na podstawie prowadzonego rejestru,
- e. spożycia paszy na podstawie stanu zapełnienia zbiorników magazynujących (silosów),
- f. produkcji obornika na podstawie istniejącego rejestru."

I.10 Po punkcie XIV dodaję punkt XV o brzmieniu:

„XV. 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. Ilość magazynowanych odpadów nie może spowodować przekroczenia wartości gęstości obciążenia ogniowego 500 MJ/m² dla pomieszczenia przeznaczonego na magazynowanie odpadów, tj. wiaty (wiata stanowi jedną strefę pożarową o powierzchni 168 m²).
2. Najbliższy hydrant podziemny DN 80 usytuowany w odległości ok. 45 m od pomieszczenia przeznaczonego na odpady, tj. wiaty.
3. Dojazd pożarowy do obiektów zapewnić wewnętrznymi drogami dojazdowymi znajdującymi się na terenie fermi drobiu od drogi gminnej.

4. Wyposażenie strefy pożarowej miejsca magazynowania odpadów w gaśnicę spełniającą wymagania polskich norm, typu ABC.”

II. Pozostałe warunki decyzji Marszałka Województwa Łódzkiego Nr PZ/127/10 z dnia 7.02.2011 roku znak: RO.VI.ML.66151/127-12/10/11, sprostowanej postanowieniem Marszałka Województwa Łódzkiego z dnia 14.02.2011 roku znak: RO.VI.ML.66151/127-14/10/11, zmienionej decyzjami Marszałka Województwa Łódzkiego: z dnia 3.12.2014 roku znak: RŚVI.7222.345.2014.ML, z dnia 8.07.2016 roku znak: RŚVI.7222.46.2016.ML w sprawie pozwolenia zintegrowanego, pozostają bez zmian.

UZASADNIENIE

Pani Aneta Dyško, działając poprzez pełnomocnika, wnioskiem z dnia 10.07.2018 roku wystąpiła do Marszałka Województwa Łódzkiego o zmianę decyzji Marszałka Województwa Łódzkiego Nr PZ/127/10 z dnia 7.02.2011 roku znak: RO.VI.ML.66151/127-12/10/11 w sprawie pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji do chowu lub hodowli drobiu o więcej niż 40000 stanowisk dla drobiu zlokalizowanej w Gospodarstwie Rolnym (ferma brojlerów kurzych), w miejscowości Obidówek 21, gm. Kutno, powiat kutnowski, województwo łódzkie, sprostowanej postanowieniem Marszałka Województwa Łódzkiego z dnia 14.02.2011 roku znak: RO.VI.ML.66151/127-14/10/11, zmienionej decyzjami Marszałka Województwa Łódzkiego: z dnia 3.12.2014 roku znak: RŚVI.7222.345.2014.ML, z dnia 8.07.2016 roku znak: RŚVI.7222.46.2016.ML. Załączając: wniosek o zmianę pozwolenia zintegrowanego, potwierdzenie z dnia 3.07.2018 roku wniesienia opłaty skarbowej za zmianę pozwolenia zintegrowanego i przedłożenie pełnomocnictwa, pełnomocnictwo z dnia 6.07.2018 roku. Niniejszy wniosek Marszałek Województwa Łódzkiego przedłożył do Ministerstwa Środowiska w Warszawie (w wersji elektronicznej). W nawiązaniu do ww. wniosku z dnia 10.07.2018 roku Pan Tomasz Dyško pismem z dnia 30.07.2018 roku zawniósł również o ww. zmianę: załączając pełnomocnictwo z dnia 26.07.2018 roku oraz potwierdzenie z dnia 26.07.2018 roku wniesienia opłaty skarbowej za przedłożenie pełnomocnictwa.

Marszałek Województwa Łódzkiego pismem z dnia 24.01.2019 roku wezwał pełnomocnika wnioskodawców 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 pismem z dnia 27.02.2019 roku wniósł o wydłużenie terminu na uzupełnienie wniosku do dnia 31.05.2019 roku, na co Marszałek Województwa Łódzkiego pismem z dnia 13.03.2019 roku wyraził zgodę. Ponownie pełnomocnik pismem z dnia 22.05.2019 roku wystąpił o wydłużenie terminu na uzupełnienie wniosku do dnia 31.10.2019 roku, na co również pismem z dnia 4.06.2019 roku Marszałek Województwa Łódzkiego wyraził zgodę. Pismem z dnia 2.07.2019 roku wpłynęło uzupełnianie wniosku. Do uzupełnienia dołączono między innymi operat przeciwpożarowy,



postanowienie nr 20/2019 Komendanta Powiatowego Państwowej Straży Pożarnej w Kutnie z dnia 7.06.2019 roku znak: PZ.5585.38.1.2019. Analiza uzupełnienia wykazała potrzebę wezwania o uzupełnienie, co nastąpiło pismem z dnia 23.03.2020 roku. Pismem z dnia 1.07.2020 roku zwrócono się do pełnomocnika o przedłożenie uzupełnienia wniosku. Uzupełnienie pełnomocnik przedłożył pismem z dnia 11.08.2020 roku. Termin załatwienia sprawy wydłużano kilkakrotnie postanowieniami z dnia: 31.08.2018 roku, 24.01.2019 roku, 25.06.2019 roku, 28.01.2020 roku, 1.07.2020 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 zawnioskowali prowadzący instalację.

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



Obecnie prowadzący instalację nie przedkładali do wniosku ponownej analizy ryzyka możliwości zanieczyszczenia gleby, ziemi i wód gruntowych na terenie zakładu, ponieważ obecna zmiana nie wpływa na zmianę treści ww. analizy ryzyka. Analiza ryzyka możliwości zanieczyszczenia gleby, ziemi i wód gruntowych na terenie zakładu została złożona przy wniosku o wydanie pozwolenia zintegrowanego usankcjonowanego decyzją Marszałka Województwa Łódzkiego z dnia 8.07.2016 roku znak: RŚVI.7222.46.2016.ML.

Pismem z dnia 14.08.2020 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 2020 roku poz. 1219, z późn. zm.). Postanowieniem nr 48/2020 z dnia 3.09.2020 roku znak: PZ.5583.11.3.2020 Komendant Powiatowy Państwowej Straży Pożarnej w Kutnie 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, 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,
- mając na uwadze przepis art. 202 ust. 1 ww. ustawy Prawo ochrony środowiska, stosownie 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,
- ujęto zmiany w decyzji w zakresie: aktualizacji 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 pkt II.2 decyzji (dot. zużywanych surowców, materiałów, energii), zmiany miejsca magazynowania wytwarzanych odpadów.

Zgodnie z wnioskiem prowadzących 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 aktualne 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 w pkt II.1 ppkt 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 ściółki, gdyż nie wymaga to monitoringu BAT 29) oraz zmieniono lit.f (zużycie gazu propan) i dodano lit.g dot. produkcji obornika w ilości 1434 Mg/rok. Zmieniono brzmienie tabeli 8 określającej miejsce i sposób magazynowania odpadów wytwarzanych, zgodnie z wnioskiem prowadzących instalację. Wykreślono pkt VII decyzji z przeniesieniem (celem porządkowym) zapisu pkt 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 7 pozwolenia zintegrowanego.

Zawiadomieniem z dnia 22.09.2020 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 Wnioskodawcy uiszcili opłatę skarbową za zmianę pozwolenia zintegrowanego w wysokości 253 zł oraz opłatę skarbową za 2 przedłożone pełnomocnictwa w wysokości po 17 zł każde na konto:

 al. Piłsudskiego 8 tel. /+48/ 42 663 35 30
90-051 Łódź fax /+48/ 42 663 35 32
www.lodzkie.pl sekretariat.ro@lodzkie.pl

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 2020 roku, poz. 1219).

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 Kuczyńska
Zastępca Dyrektora
Departamentu Rolnictwa
i Ochrony Środowiska

Otrzymują:

1. Pani Aneta Dyśko,
za pośrednictwem pełnomocnika:
Pana
2. Pan Tomasz Dyśko,
za pośrednictwem pełnomocnika:
Pana
3. a/a

Do wiadomości:

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

