



DECYZJA

Na podstawie art. 104 i art. 163 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2023 r. poz. 775, ze zm.) w związku z art. 192 oraz art. 376 pkt 2b i art. 378 ust. 2a ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2022 r. poz. 2556, ze zm.), po rozpatrzeniu **wniosku przedłożonego przez Panią Lilę Łagodzińską, USŁUGI PROJEKTOWE W ZAKRESIE OCHRONY ŚRODOWISKA EKO-EL LILLA ŁAGODZIŃSKA, działającą z pełnomocnictwa udzielonego przez Pana Przemysława Kielbania, prowadzącego działalność gospodarczą pod nazwą Gospodarstwo Rolne Ferma Drobiu Przemysław Kielbania, Niedźwiedź 36, 73-108 Kobylanka oraz Pana Lecha Kielbania, prowadzącego działalność gospodarczą pod nazwą Ferma Drobiu Kielbania Lech, Niedźwiedź 2E, 73-108 Kobylanka, w sprawie zmiany pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji do chowu drobiu zlokalizowanej na działkach ewidencyjnych nr 55/5 i 55/6 obręb 0007 Lisowo w miejscowości Lisowo gm. Chociwel**

o r z e k a m

zmienić decyzję Marszałka Województwa Zachodniopomorskiego z dnia 20 listopada 2018 r. znak: WOŚ.II.7222.2.30.2018.BK w następujący sposób:

1. Dział I. decyzji uzyskuje nowe brzmienie:

Udzielić Panu Przemysławowi Kielbania, prowadzącemu działalność gospodarczą pod nazwą: Gospodarstwo Rolne Ferma Drobiu Przemysław Kielbania, Niedźwiedź 36, 73-108 Kobylanka (NIP: 9551479090, REGON: 810573200) oraz Panu Lechowi Kielbania, prowadzącemu działalność gospodarczą pod nazwą: Ferma Drobiu Kielbania Lech, Niedźwiedź 2E, 73-108 Kobylanka (NIP: 9551738203, REGON: 811205042), pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji do chowu drobiu zlokalizowanej na działkach ewidencyjnych nr 55/5 i 55/6 obręb 0007 Lisowo w miejscowości Lisowo gm. Chociwel.

2. Punkt II.3.1. „Produkcja zwierzęca” otrzymuje nowe brzmienie:

- A. Jednorazowa pełna obsada kurników może wynieść 128 000 sztuk
- B. Roczna produkcja brojlerów może wynieść:
- 768 000 sztuk przy wykonaniu pełnych sześciu cykli chowu drobiu;

Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
Wydział Ochrony Środowiska

Adres siedziby:

ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 40, 70-421 Szczecin
wejście od ul. Mazowieckiej 14
tel.: (+48 91) 45 42 680, sek_wos@wzp.pl, www.wzp.pl

Adres korespondencyjny:

Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 40, 70-421 Szczecin
www.wzp.pl

- 896 000 sztuk przy wykonaniu sześciu pełnych cykli chowu drobiu oraz sprzedaży kurcząt z cyklu przejściowego, z przełomu lat kalendarzowych, których końcowy etap przypada na początek danego roku

C. Roczna produkcja żywca drobiowego może wynieść:

- 1 500 Mg przy wykonaniu pełnych sześciu cykli chowu drobiu;
- 1 750 Mg przy wykonaniu sześciu pełnych cykli chowu drobiu oraz sprzedaży kurcząt z cyklu przejściowego, z przełomu lat kalendarzowych, których końcowy etap przypada na początek danego roku

D. Roczne wytwarzanie obornika może wynieść 1 500 Mg

3. Punkt II.3.2. „Parametry produkcyjne” otrzymuje nowe brzmienie:

Rodzaje i ilości wybranych surowców i energii, które będą zużywane, w okresie roku, w instalacji chowu drobiu:

- zużycie paszy – 3 000,0 Mg
- zużycie wody – 6 700,0 m³
- zużycie energii elektrycznej – 250,0 MWh

4. Punkt V.1. „Wprowadzanie gazów i pyłów do powietrza” wraz z podpunktami otrzymuje nowe brzmienie:

V.1. Wprowadzanie gazów i pyłów do powietrza

Źródłem zorganizowanej emisji zanieczyszczeń z instalacji jest emisja związana bezpośrednio z chowem zwierząt. Substancje usuwane są przez mechaniczną wentylację wyciągową kurników.

Emisja amoniaku do powietrza z każdego budynku do chowu drobiu wyrażonego jako NH₃ wynosi 0,0271 kg NH₃/stanowisko dla zwierzęcia/rok.

Emisja roczna amoniaku z instalacji wynosi 3,475 Mg.

5. W pozostałej części pozostawia się decyzję bez zmian.

Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
Wydział Ochrony Środowiska

Adres siedziby:

ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 40, 70-421 Szczecin
wejście od ul. Mazowieckiej 14
tel.: (+48 91) 45 42 680, sek_wos@wzp.pl, www.wzp.pl

Adres korespondencyjny:

Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 40, 70-421 Szczecin
www.wzp.pl

UZASADNIENIE

Wniosek o zmianę decyzji Marszałka Województwa Zachodniopomorskiego z dnia 20 listopada 2018 r. znak: WOŚ.II.7222.2.30.2018.BK, udzielającej pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji chowu drobiu zlokalizowanej na działkach nr 55/5 i 55/6 obręb 0007 Lisowo w miejscowości Lisowo gm. Chociwel został złożony do Urzędu Marszałkowskiego Województwa Zachodniopomorskiego w Szczecinie w dniu 11 lipca 2023 r. przez Panią Lillę Łagodzińską, USŁUGI PROJEKTOWE W ZAKRESIE OCHRONY ŚRODOWISKA EKO-EL LILLA ŁAGODZIŃSKA, działającą z pełnomocnictwa udzielonego przez Pana Przemysława Kiełbana, prowadzącego działalność gospodarczą pod nazwą Gospodarstwo Rolne Ferma Drobiu Przemysław Kiełbana, Niedźwiedz 36, 73-108 Kobylanka oraz Pana Lecha Kiełbana, prowadzącego działalność gospodarczą pod nazwą Ferma Drobiu Kiełbana Lech, Niedźwiedz 2E, 73-108 Kobylanka.

Organem właściwym w sprawach ochrony środowiska dla instalacji objętej zmienianym pozwoleniem zintegrowanym jest marszałek województwa zgodnie z art. 378 ust. 2a ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2022 r. poz. 2556, ze zm.).

Zgodnie z kpa wszystkie strony postępowania zostały powiadomione o wszczętym postępowaniu i poinformowane o terminie i możliwości zgłaszania żądań co do zebranych materiałów i dowodów w przedmiotowej sprawie.

Wnioskodawca wystąpił o zmianę zapisów pozwolenia zintegrowanego w części dotyczącej:

1. Aktualizacji adresu siedziby działalności gospodarczej współprowadzącego instalację.

Zgodnie z przedstawionym wydrukiem danych z wypisu w rejestrze REGON aktualny adres siedziby działalności gospodarczej prowadzonej przez Pana Lecha Kiełbana pod nazwą Ferma drobiu Lech Kiełbana to: Niedźwiedz 2E, 73-108 Kobylanka. W związku z powyższym niniejszą decyzją wprowadzono nowe brzmienie działu I. przedmiotowego pozwolenia zintegrowanego.

2. Zmiany zapisów określających dopuszczalne wielkości produkcji prowadzonej na instalacji.

Niniejszą decyzją dokonano zmiany zapisów pozwolenia zintegrowanego zwiększając roczną produkcję brojlerów wyrażoną w sztukach i roczną produkcję żywca drobiowego wyrażoną w megagramach, co wynika z konieczności uwzględnienia sytuacji możliwego zakończenia cyklu tuczu realizowanego

Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
Wydział Ochrony Środowiska

Adres siedziby:

ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 40, 70-421 Szczecin
wejście od ul. Mazowieckiej 14
tel.: (+48 91) 45 42 680, sek_wos@wzp.pl, www.wzp.pl

Adres korespondencyjny:

Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 40, 70-421 Szczecin
www.wzp.pl

w roku poprzednim, a zakończonego w początkowym okresie danego roku sprawozdawczego. Wykazanie w sprawozdawczości danych dotyczących monitoringu technologicznego dotyczących produkcji drobiu z cyklu tzw. przejściowego (realizowanego w roku poprzednim, a zakończonego w początkowym okresie danego roku sprawozdawczego), nie wiąże się ze wzrostem ustalonego w pozwoleniu zintegrowanym oddziaływania instalacji na stan powietrza atmosferycznego, poziom emisji hałasu czy wzrost ilości wytwarzanych odpadów.

3. Zwiększenie ilości zużywanej rocznie energii elektrycznej.

Zgodnie z informacjami przedstawionymi we wniosku na przedmiotowej fermie drobiu ponownie przeanalizowano faktyczne roczne ilości zużywanej rocznie energii elektrycznej. Mając powyższe na uwadze, niniejszą decyzją przychyłono się do żądania zawartego we wniosku i dokonano stosownych zmian. Dla przejrzystości zapisów zmienianego pozwolenia zintegrowanego nadano nowe brzmienie dla całego punktu III.3.2. „Parametry produkcyjne”.

4. Wprowadzania gazów i pyłów do powietrza.

Wnioskodawca wystąpił z wnioskiem o zmianę zapisów pozwolenia zintegrowanego w części dotyczącej wprowadzania gazów i pyłów do powietrza. Zakres wniosku nie dotyczył zmian wielkości emisyjnych (zwiększenia emisji), a jedynie określenia emisji amoniaku do powietrza z każdego budynku do chowu drobiu wyrażonego jako NH_3 w $\text{kg NH}_3/\text{stanowisko dla zwierzęcia/rok}$.

W niniejszej decyzji określono zatem ponownie dopuszczalną wielkość gazów wprowadzanych do powietrza. Artykuł 202 ust. 2 ustawy Prawo ochrony środowiska wskazuje, iż dla instalacji wymagającej uzyskania pozwolenia zintegrowanego ustala się w szczególności dopuszczalną wielkość emisji gazów lub pyłów wprowadzanych do powietrza: 1. wymienionych w konkluzjach BAT, 2. objętych standardami emisyjnymi. Zatem biorąc pod uwagę treść cytowanego artykułu należy stwierdzić, iż nie ma obowiązku określania w przedmiotowym pozwoleniu dopuszczalnych wartości emisji tych zanieczyszczeń, dla których Konkluzje BAT nie określają granicznych wielkości emisyjnych, a rozporządzenie Ministra Klimatu z dnia 22 września 2020 r. w sprawie standardów emisyjnych dla niektórych rodzajów instalacji, źródeł spalania paliw oraz urządzeń spalania lub współspalania odpadów (Dz. U. z 2020 r. poz. 1860) nie określa standardów emisyjnych.

Amoniak jest jedyną substancją, dla której ustalono graniczne wielkości emisyjne BAT-AEL w opublikowanej w dniu 21 lutego 2017 r. w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej decyzji

Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
Wydział Ochrony Środowiska

Adres siedziby:

ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 40, 70-421 Szczecin
wejście od ul. Mazowieckiej 14
tel.: (+48 91) 45 42 680, sek_wos@wzp.pl, www.wzp.pl

Adres korespondencyjny:

Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 40, 70-421 Szczecin
www.wzp.pl

wykonawczej Komisji (UE) 2017/302 z dnia 15 lutego 2017 r. ustanawiającej konkluzje dotyczące najlepszych dostępnych technik (BAT) w odniesieniu do intensywnego chowu drobiu i świń zgodnie z dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady 2010/75/UE. Graniczne wielkości emisji BAT-AEL dla emisji amoniaku do powietrza zostały określone dla działalności prowadzonej na analizowanej instalacji do chowu drobiu. Pozostałe dotychczasowe zapisy pozwolenia zintegrowanego dotyczące emisji gazów i pyłów do powietrza zostały wykreślone.

W tym miejscu należy zaznaczyć, iż zgodnie z art. 205 ustawy Prawo ochrony środowiska, nieprzekraczanie wielkości emisji wynikających z zastosowania najlepszych dostępnych technik nie zwalnia z obowiązku dotrzymania standardów jakości środowiska.

Zgodnie z art. 211 ust. 3 ustawy Prawo ochrony środowiska wielkość dopuszczalnej emisji amoniaku ustalono w tych samych jednostkach co graniczne wielkości emisji.

Biorąc powyższe pod uwagę oraz uznając, że dotrzymane zostaną warunki zawarte w niniejszej decyzji oraz w obowiązujących przepisach z zakresu ochrony środowiska, a także uznając, że warunki eksploatacji instalacji nie spowodują zagrożenia dla środowiska, a także uwzględniając słuszny interes Strony orzeczono jak w sentencji.

Od niniejszej decyzji Stronie służy odwołanie do Ministra Klimatu i Środowiska za pośrednictwem Marszałka Województwa Zachodniopomorskiego w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.

Przed upływem terminu do wniesienia odwołania Strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania. Prawidłowo złożone oświadczenie w tym zakresie jest niewzruszalne – nie jest możliwe jego cofnięcie. Z dniem doręczenia oświadczenia Strony o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Z up. Marszałka Województwa

Mariusz Adamski

Dyrektor

Wydziału Ochrony Środowiska

/podpisano kwalifikowanym podpisem elektronicznym/

Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
Wydział Ochrony Środowiska

Adres siedziby:

ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 40, 70-421 Szczecin
wejście od ul. Mazowieckiej 14
tel.: (+48 91) 45 42 680, sek_wos@wzp.pl, www.wzp.pl

Adres korespondencyjny:

Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 40, 70-421 Szczecin
www.wzp.pl

Otrzymują:

1. Pani Lilla Łagodzińska - *pełnomocnik*
USŁUGI PROJEKTOWE W ZAKRESIE OCHRONY ŚRODOWISKA EKO-EL LILLA ŁAGODZIŃSKA
ul. Monte Cassino 18a/101, 70-467 Szczecin
2. a/a

Do wiadomości:

1. Ministerstwo Klimatu i Środowiska, Departament Instrumentów Środowiskowych
adres email: pozwolenia.zintegrowane@klimat.gov.pl
2. Zachodniopomorski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska
ul. Wały Chrobrego 4, 70-502 Szczecin - ePUAP
3. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej
ul. Tama Pomorzańska 13a, 70-030 Szczecin (system informacyjny gospodarowania wodami) – ePUAP
4. Biuro I ds. Opłat Środowiskowych i Gospodarki Odpadami w/m

**Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
Wydział Ochrony Środowiska**

Adres siedziby:

ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 40, 70-421 Szczecin
wejście od ul. Mazowieckiej 14
tel.: (+48 91) 45 42 680, sek_wos@wzp.pl, www.wzp.pl

Adres korespondencyjny:

Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 40, 70-421 Szczecin
www.wzp.pl