



DECYZJA

Na podstawie art. 104 i art. 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. 2018, poz. 2096 ze zm.) w związku z art. 376 pkt 2b i art. 378 ust. 2a ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska (tekst jednolity Dz. U. 2019, poz. 1396 ze zm.) po rozpatrzeniu wniosku Pani Agnieszki Wiktorskiej, prowadzącej działalność gospodarczą pod nazwą: Ferma Drobiu Agnieszka Wiktorska, Niedźwiedź 75A, 73-108 Kobylanka, w sprawie zmiany pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji chowu drobiu zlokalizowanej na działce ewidencyjnej nr 139/5 obręb ewidencyjny nr 0008 Niedźwiedź w miejscowości Niedźwiedź gm. Kobylanka

orzekam

zmienić decyzję Marszałka Województwa Zachodniopomorskiego z dnia 09 kwietnia 2018 r. znak: WOŚ.II.7222.1.39.2017.BK w następujący sposób:

1. Punkt I. decyzji otrzymuje nowe brzmienie:

Udzielić Pani Agnieszce Wiktorskiej, prowadzącej działalność gospodarczą pod nazwą: Ferma Drobiu Agnieszka Wiktorska, Niedźwiedź 75A, 73-108 Kobylanka, pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji chowu drobiu zlokalizowanej na działkach ewidencyjnych nr 139/4 i 139/5 obręb ewidencyjny nr 0008 Niedźwiedź w miejscowości Niedźwiedź gm. Kobylanka.

2. Punkt II.1. „Charakterystyka instalacji i urządzeń” otrzymuje nowe brzmienie:

Przedmiotowa instalacja do chowu drobiu zlokalizowana jest na działkach ewidencyjnych nr 139/4 i 139/5 obręb ewidencyjny nr 0008 Niedźwiedź w miejscowości Niedźwiedź gm. Kobylanka.

W skład instalacji wchodzi 3 wolnostojące kurniki. Maksymalna obsada kurcząt przyjętych do tuczu na jeden cykl produkcyjny może wynieść 84 000 sztuk (po 32 000 sztuk na kurnik nr 1 i 2; 20 000 sztuk na kurnik nr 3).

W ciągu roku przewidziany jest tucz kurcząt w 6 cyklach produkcyjnych. Proces technologiczny polega na odchowcie piskląt do chwili uzyskania odpowiedniej wagi kwalifikującej je do uboju. Zakończenie tuczu następuje po ok. 6 tygodniach w wadze ok. 2,5 kg. Realizowane jest utrzymanie zwierząt podłogowe, na ściółce.

Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
Wydział Ochrony Środowiska

Adres siedziby:

ul. Starzyńskiego 3-4, 70-506 Szczecin
tel.: (+48 91) 44 10 200, fax: (+48 91) 48 92 141
srodowisko@wzp.pl

Adres korespondencyjny:

Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
ul. Korsarzy 34, 70-540 Szczecin
www.wzp.pl

Do przygotowanych budynków przywożone są jednodniowe pisklęta i zasiedlane na hali budynku inwentarskiego.

Każdy kurnik wyposażony jest w następujące instalacje:

- linie pojenia,
- dozowniki pasz zasilane z usytuowanych na zewnątrz silosów,
- dozownik leków i medykamentów,
- mechaniczna wentylacja wyciągowa, która zapewnia utrzymanie właściwego mikroklimatu wewnątrz kurników,
- instalacja ogrzewania,
- instalacja elektryczna z automatycznie regulowanym oświetleniem gwarantującym odpowiednią intensywność oświetlenia jak i długość jego okresu,
- instalacja schładzania,
- elektryczne ogrzewanie pomieszczeń socjalnych w okresach obniżonych temperatur.

Proces tuczu brojlerów wymaga zagwarantowania odpowiedniego mikroklimatu wewnątrz obiektów inwentarskich, w tym temperatury.

System ogrzewania kurników nr 1 i 2 składa się z układu nagrzewnic gazowych z zamkniętą komorą spalania, gdzie spaliny wyrzucane są na zewnątrz budynków, natomiast kurnik nr 3 ogrzewany jest nagrzewnicami gazowymi z otwartą komorą spalania.

Na fermie stosowany jest system żywienia fazowego, oparty na podawaniu zbilansowanych mieszanek paszowych, dostosowanych do fazy rozwoju drobiu, dostarczane przez wytwórnię pasz. Pasza przywożona jest specjalistycznymi pojazdami samowyladowczymi, z których pasza pneumatycznie podawana jest do silosów magazynowych, a następnie przez linię karmienia podawana do karmideł.

Woda pobierana jest z własnego ujęcia wody i podawana przez linię pojenia z poidłami smoczkowymi.

System wentylacji mechanicznej (wentylatory dachowe i ścienne) sterowany jest automatycznie. Zastosowanie pełnej automatyki w funkcjonowaniu fermy umożliwia sterowanie procesami technologicznymi i bieżącą kontrolę funkcjonowania systemów.

**Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
Wydział Ochrony Środowiska**

Adres siedziby:

ul. Starzyńskiego 3-4, 70-506 Szczecin
tel.: (+48 91) 44 10 200, fax: (+48 91) 48 92 141
srodowisko@wzp.pl

Adres korespondencyjny:

Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
ul. Korsarzy 34, 70-540 Szczecin
www.wzp.pl

Mycie wewnątrz obiektów inwentarskich odbywa się bezpośrednio po wywiezieniu brojlerów, a przed usunięciem ściółki. Myciu poddawane są ściany wewnętrzne budynku i wyposażenie technologiczne. Zużyta ściółka zmieszana z odchodami jako obornik kurzy usuwana jest z obiektów za pomocą zmechanizowanego sprzętu i ładowana na środki transportu w celu wywiezienia poza teren instalacji.

3. Punkt II.3. „Parametry pracy instalacji” uzyskuje nowe brzmienie:

II.3. Parametry pracy instalacji

II.3.1. Wielkość produkcji

- A. Jednorazowa pełna obsada kurników może wynosić 84 000 sztuk
- B. Roczna produkcja brojlerów może wynieść 510 000 sztuk
- C. Roczna produkcja żywca drobiowego może wynieść 1 350 Mg
- D. Roczna ilość wytwarzanego obornika może wynieść 1 200 Mg

II.3.2. Zużycie materiałów, paliw i energii

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

- zużycie wody – 5 000 m³
- zużycie paszy – 2 200 Mg
- zużycie energii elektrycznej – 3 MWh
- zużycie gazu propan – 180 000 l

4. Dział V. „Warunki wprowadzania do środowiska substancji lub energii” uzyskuje nowe brzmienie:

V. Warunki wprowadzania do środowiska substancji lub energii

V.1. Wprowadzanie gazów i pyłów po powietrza

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

**Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
Wydział Ochrony Środowiska**

Adres siedziby:
ul. Starzyńskiego 3-4, 70-506 Szczecin
tel.: (+48 91) 44 10 200, fax: (+48 91) 48 92 141
srodowisko@wzp.pl

Adres korespondencyjny:
Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
ul. Korsarzy 34, 70-540 Szczecin
www.wzp.pl

Emisja amoniaku do powietrza z każdego budynku do chowu drobiu wyrażonego jako NH_3 wynosi 0,014 kg NH_3 /stanowisko dla zwierzęcia/rok.

Emisja roczna amoniaku z instalacji wynosi 1,16 Mg.

V.2. Gospodarka odpadami

V.2.1. Numer identyfikacji podatkowej (NIP) i REGON posiadacza odpadów

NIP: 9552236521

REGON: 320758203

V.2.2. Wytwarzanie odpadów i sposoby postępowania z odpadami

Rodzaje i ilości odpadów przewidzianych do wytwarzania w związku z funkcjonowaniem przedmiotowej instalacji do chowu drobiu zestawiono w tabeli nr 2.

Tabela nr 2

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Ilość odpadów [Mg/rok]	Skład chemiczny i właściwości odpadu	Miejsce i sposób magazynowania odpadu Sposób postępowania z odpadem
Odpady niebezpieczne					
1.	16 02 13*	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	0,01	Odpad w postaci stałej, niebezpieczny, kruchy, bezwonny, niepalny, zawiera piasek kwarcowy oraz elementy metalowe i rtęć.	Magazynowanie selektywne w pojemnikach w wydzielonym magazynie (na działce nr 139/5 obręb ewidencyjny 0008 Niedźwiedź). Przekazywanie uprawnionym podmiotom posiadającym uregulowany stan prawny w zakresie gospodarki odpadami.
Odpady inne niż niebezpieczne					
2.	15 02 03	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02	0,1	Odpad w postaci stałej, inny niż niebezpieczny, miękki, nieprzewodzący, zawiera włókna bawełniane i/lub polimerowe.	Magazynowanie selektywne w pojemnikach w wydzielonym magazynie (na działce nr 139/5 obręb ewidencyjny 0008 Niedźwiedź). Przekazywanie uprawnionym podmiotom posiadającym uregulowany stan prawny w zakresie gospodarki odpadami.

Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
Wydział Ochrony Środowiska

Adres siedziby:

ul. Starzyńskiego 3-4, 70-506 Szczecin
tel.: (+48 91) 44 10 200, fax: (+48 91) 48 92 141
srodowisko@wzp.pl

Adres korespondencyjny:

Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
ul. Korsarzy 34, 70-540 Szczecin
www.wzp.pl

V.2.3. Metody ograniczania ilości powstających odpadów i ich negatywnego oddziaływania na środowisko:

- przeprowadzanie systematycznych szkoleń w zakresie gospodarki odpadami,
- optymalizacja zużycia surowców,
- unowocześnianie urządzeń i maszyn,
- przestrzeganie parametrów procesów technologicznych,
- analizowanie i weryfikacja stosowanych technologii i norm zużycia materiałów pod kątem ograniczania ilości odpadów,
- kontrolowanie ilości i rodzaju powstających odpadów,
- selektywne magazynowanie odpadów,
- lokalizacja miejsc magazynowania odpadów w miejscach wykluczających przypadkową emisję do powietrza, ziemi oraz wód gruntowych,
- magazynowanie odpadów w sposób zapewniający zabezpieczenie przed dostępem osób nieupoważnionych,
- przekazywanie odpadów tylko uprawnionym podmiotom posiadającym uregulowany stan prawny w zakresie gospodarki odpadami.

V.3. Emisja hałasu

V.3.1. Rozkład czasu pracy źródeł hałasu dla doby

Rozkład czasu pracy źródeł hałasu dla doby przedstawia poniższa tabela nr 3.

Tabela nr 3

Lp.	Źródło emisji dźwięku	Rozkład czasu pracy źródeł hałasu dla doby [h]	
		Pora dnia 6.00 – 22.00	Pora nocy 22.00 – 6.00
1.	Wentylatory dachowe d = 67 cm (kurnik 1) szt. 10	16	8
2.	Wentylatory ściennie d = 140 cm (kurnik 1) szt. 8	16	0
3.	Wentylatory dachowe d = 67 cm (kurnik 2) szt. 10	16	8
4.	Wentylatory ściennie d = 140 cm (kurnik 2) szt. 8	16	0
5.	Wentylatory dachowe d = 67 cm (kurnik 3) szt. 6	16	8
6.	Wentylatory ściennie d = 140 cm (kurnik 3) szt. 4	16	0

Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
Wydział Ochrony Środowiska

Adres siedziby:

ul. Starzyńskiego 3-4, 70-506 Szczecin
tel.: (+48 91) 44 10 200, fax: (+48 91) 48 92 141
srodowisko@wzp.pl

Adres korespondencyjny:

Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
ul. Korsarzy 34, 70-540 Szczecin
www.wzp.pl

V.3.2. Rodzaj zabudowy

Najbliższe tereny chronione akustycznie to tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej położone w kierunku północnym na działce nr 142/4 obręb 0008 Niedźwiedz w odległości ok. 435 m od budynków inwentarskich.

V.3.3. Dopuszczalny poziom hałasu

Wielkość emisji hałasu wyznaczona dopuszczalnymi poziomami hałasu poza zakładem, w odniesieniu do rodzajów terenów podlegających ochronie przed hałasem, pozostających, bądź mogących pozostawać pod akustycznym oddziaływaniem instalacji nie może przekraczać dla terenów zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej:

- LAeqN = 40 dB(A) w porze nocnej (w godz. 22 – 6)
- LAeqD = 50 dB(A) w porze dziennej (w godz. 6 - 22)

5. Punkt VI. „Ilość wykorzystywanej wody” otrzymuje nowe brzmienie:

Instalacja do chowu drobiu zaopatrywana jest w wodę na cele technologiczne (pojenie drobiu, mycie pomieszczeń inwentarskich) z zakładowego ujęcia wody podziemnej.

Warunki poboru wody zostały uregulowane odrębnym pozwoleniem wodnoprawnym, ponieważ woda nie jest pobierana wyłącznie na potrzeby przedmiotowej instalacji do chowu drobiu.

Ilość wody wykorzystywanej na potrzeby instalacji – 5 000 m³/rok.

6. Punkt VIII. „Zasady gromadzenia wyników monitoringu i przekazywania informacji pozwalających na przeprowadzenie oceny zgodności z warunkami określonymi w niniejszym pozwoleniu” otrzymuje nowe brzmienie:

Wyniki badań monitoringowych, do których prowadzący instalację został zobowiązany niniejszą decyzją, wraz z coroczną informacją o parametrach określonych w monitoringu parametrów procesu oraz ilościach i rodzajach wytwarzanych odpadów oraz sposobach ich magazynowania (za dany rok kalendarzowy), należy przekazywać w formie pisemnej Marszałkowi Województwa Zachodniopomorskiego oraz Zachodniopomorskiemu Wojewódzkiemu Inspektorowi Ochrony Środowiska w terminie do dnia 30 kwietnia roku następnego oraz przechowywać w Zakładzie przez 5 lat licząc od końca roku kalendarzowego, dla którego je przeprowadzono.

7. W pozostałej części pozostawia się decyzję bez zmian.

Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
Wydział Ochrony Środowiska

Adres siedziby:
ul. Starzyńskiego 3-4, 70-506 Szczecin
tel.: (+48 91) 44 10 200, fax: (+48 91) 48 92 141
srodowisko@wzp.pl

Adres korespondencyjny:
Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
ul. Korsarzy 34, 70-540 Szczecin
www.wzp.pl

UZASADNIENIE

Wnioskiem z dnia 08 listopada 2019 r. Pani Agnieszka Wiktorska, prowadząca działalność gospodarczą pod nazwą: Ferma Drobiu Agnieszka Wiktorska, Niedźwiedź 75A, 73-108 Kobylanka, wystąpiła o zmianę decyzji Marszałka Województwa Zachodniopomorskiego z dnia 09 kwietnia 2018 r. znak: WOŚ.II.7222.1.39.2017.BK udzielającej pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji chowu drobiu zlokalizowanej na działce ewidencyjnej nr 139/5 obręb ewidencyjny nr 0008 Niedźwiedź w miejscowości Niedźwiedź gm. Kobylanka. Wniosek został doręczony do tut. Urzędu w dniu 12 listopada 2019 r.

Pismem z dnia 28 listopada 2019 r. znak: WOŚ.II.7222.2.11.2019.BK wezwano Prowadzącego instalację do uzupełnienia dokumentacji wniosku. Uzupełnienia do wniosku zostały doręczone do tut. Urzędu w dniu 21 stycznia 2020 r.

Konieczność dokonania zmian zapisów przedmiotowej decyzji wynika m.in. z faktu dzierżawy przez Wnioskodawcę trzeciego kurnika zlokalizowanego na pobliskiej działce ewidencyjnej nr 139/4 obręb ewidencyjny nr 0008 Niedźwiedź.

Wnioskowana zmiana nie została uznana za istotną zmianę pozwolenia zintegrowanego, gdyż w myśl art. 214 ust. 3 ustawy Prawo ochrony środowiska (tekst jednolity Dz. U. 2019, poz. 1396 ze zm.) zwiększenie skali działalności o 20 000 stanowisk do chowu drobiu nie kwalifikuje się samo w sobie jako instalacja mogąca powodować znaczne zanieczyszczenie poszczególnych elementów przyrodniczych albo środowiska jako całości.

Wykonane obliczenia rozprzestrzeniania się zanieczyszczeń w powietrzu zostały przeprowadzone zgodnie z wytycznymi zawartymi w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 26 stycznia 2010 roku w sprawie wartości odniesienia dla niektórych substancji w powietrzu (Dz. U. 2010 Nr 16, poz. 87) i przedstawione we wniosku. Wnioskowane dla poszczególnych źródeł emisji zanieczyszczeń do powietrza eksploatowanych na terenie instalacji, dopuszczalne wielkości emisyjne nie powodują i nie będą powodować przekroczeń wartości odniesienia dla poszczególnych zanieczyszczeń, określonych w przepisach prawa, w obszarze oddziaływania instalacji, a także na terenach najbliższej zabudowy mieszkaniowej oraz na granicy państwa. Ustalono, iż określone w konkluzjach BAT ustanowionych w odniesieniu do intensywnego chowu drobiu i świń graniczne wielkości emisyjne nie będą przekraczane.

Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
Wydział Ochrony Środowiska

Adres siedziby:
ul. Starzyńskiego 3-4, 70-506 Szczecin
tel.: (+48 91) 44 10 200, fax: (+48 91) 48 92 141
srodowisko@wzp.pl

Adres korespondencyjny:
Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
ul. Korsarzy 34, 70-540 Szczecin
www.wzp.pl

Mając na względzie zapisy art. 202 ust. 2 ustawy Prawo ochrony środowiska w decyzji ustalano wyłącznie wielkości dopuszczalnej emisji amoniaku, ponieważ tylko ta substancja została wymieniona w konkluzjach BAT.

Ponadto zgodnie z art. 211 ust. 3 ww. ustawy wielkość dopuszczalnej emisji amoniaku ustalono w tych samych jednostkach co graniczne wielkości emisji.

Niniejszą decyzją zaktualizowano tabelę określającą źródła hałasu oraz zmieniono kwalifikację najbliższych terenów podlegających ochronie akustycznej. Powyższe tereny zostały określone przez Wójta Gminy Kobyłanka w oparciu o art. 115 ustawy Prawo ochrony środowiska na podstawie ich faktycznego zagospodarowania i wykorzystania. Wykonana metodą obliczeniową prognoza oddziaływania na klimat akustyczny potwierdza, iż po zmianach wprowadzonych na instalacji, dopuszczalny poziom hałasu na terenach objętych ochroną przed hałasem określonych w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (tekst jednolity Dz. U. 2014, poz. 112) nie będzie przekraczany.

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 za pośrednictwem Marszałka Województwa Zachodniopomorskiego w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.

W trakcie trwania biegu 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

Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
Wydział Ochrony Środowiska

Adres siedziby:

ul. Starzyńskiego 3-4, 70-506 Szczecin
tel.: (+48 91) 44 10 200, fax: (+48 91) 48 92 141
srodowisko@wzp.pl

Adres korespondencyjny:

Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
ul. Korsarzy 34, 70-540 Szczecin
www.wzp.pl

Otrzymują:

1. Pani Agnieszka Wiktorska
Ferma Drobiu Agnieszka Wiktorska
Niedźwiedź 75A, 73-108 Kobylanka
2. Ministerstwo Klimatu
Departament Zarządzania Środowiskiem, adres email: pozwolenia.zintegrowane@mos.gov.pl
3. a/a

Do wiadomości:

1. Zachodniopomorski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska
ul. Wały Chrobrego 4, 70-502 Szczecin - ePUAP
2. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej
ul. Tama Pomorzańska 13a, 70-030 Szczecin - ePUAP
3. Biuro I ds. Opłat Środowiskowych i Gospodarki Odpadami w/m

**Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
Wydział Ochrony Środowiska**

Adres siedziby:
ul. Starzyńskiego 3-4, 70-506 Szczecin
tel.: (+48 91) 44 10 200, fax: (+48 91) 48 92 141
srodowisko@wzp.pl

Adres korespondencyjny:
Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
ul. Korsarzy 34, 70-540 Szczecin
www.wzp.pl