



DECYZJA

Na podstawie art. 201 ust. 1, art. 217, art. 376 pkt 2b i art. 378 ust. 2a ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska (tekst jednolity Dz. U. 2018, poz. 799 ze zmianami) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. 2018, poz. 2096) po rozpatrzeniu **wniosku Pana Jarosława Błaszczyk, prowadzącego działalność gospodarczą pod nazwą Gospodarstwo Rolne Jarosław Błaszczyk z siedzibą przy ul. Kochanowskiego 47, 73-200 Choszczno, o wydanie pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji chowu drobiu zlokalizowanej przy ul. Wiejskiej w miejscowości Pełczyce gmina Pełczyce, w celu ujednolicenia tekstu obowiązującego pozwolenia z uwzględnieniem wszystkich zmian wprowadzonych do tego pozwolenia od daty jego wydania**

o r z e k a m

1)

- I. **Udzielić Panu Jarosławowi Błaszczyk, prowadzącemu działalność gospodarczą pod nazwą Gospodarstwo Rolne – Jarosław Błaszczyk z siedzibą w Choszcznie przy ul. Kochanowskiego 47, pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji chowu drobiu zlokalizowanej przy ul. Wiejskiej w miejscowości Pełczyce gmina Pełczyce.**

- II. **Prowadzenie działalności powinno odbywać się przy zachowaniu następujących warunków eksploatacyjnych i ochrony środowiska:**

II.1. Charakterystyka instalacji i urządzeń

Instalacja do chowu drobiu zlokalizowana jest na działkach ewidencyjnych nr 51/37, 51/45, 51/46 oraz 51/47 obręb 0009 Pełczyce przy ul. Wiejskiej w miejscowości Pełczyce gmina Pełczyce. Instalacja dysponuje łącznie 230 000 stanowiskami dla brojlerów kurzych. W skład instalacji wchodzi 10 budynków przeznaczonych do chowu drobiu.

Na działkach ewidencyjnych nr 51/45, 51/46, 51/47 obręb 0009 Pełczyce zlokalizowane są trzy obiekty do chowu drobiu. Kurniki nr 1 i nr 3 są obiektami dwukondygnacyjnymi (o powierzchni użytkowej

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

odpowiednio 2011 m² i 623 m²), a kurnik nr 2 jest obiektem jednokondygnacyjnym (o powierzchni użytkowej 552 m²).

Każdy z budynków wyposażony jest w przyłącze elektryczne, linię karmienia, linię pojenia, system ogrzewania, system schładzania, system wentylacji oraz system oświetlenia. W kurniku nr 1 zastosowano 6 szt. nagrzewnic gazowych o mocy jednostkowej 120 kW (parter – 4 szt., piętro – 2 szt.). W pomieszczeniach kurników nr 2 i 3 (parter, piętro) funkcjonują po 2 szt. nagrzewnic gazowych o mocy jednostkowej 85kW. Przy każdym obiekcie zlokalizowane są silosy paszowe (po 2 szt. przy każdym obiekcie). Gaz LPG (zasilający nagrzewnice gazowe) magazynowany jest w 6 zbiornikach naziemnych na gaz LPG o pojemności jednostkowej 6700 l.

Na działce ewidencyjnej nr 51/37 obręb 0009 Pelczyce zlokalizowanych jest siedem obiektów do chowu drobiu oraz obiekty o przeznaczeniu pomocniczym: budynek socjalno- biurowy, budynek garażowy, wiata stalowa, budynek agregatu prądotwórczego, budynek wagi, komora sztuk padłych, zbiornik gruntowy na wody opadowe, zbiornik na wodę (zapasową), ogrodzenie, drogi i place betonowe, sieci uzbrojenia technicznego, wjazd dezynfekcyjny oraz płyta na obornik.

Kurniki nr 4 i 5 posiadają jednostkową powierzchnię użytkową 1060,2 m², z kolei kurniki nr 6 - 10 posiadają jednostkową powierzchnię użytkową 1142,6 m². Każdy z budynków wyposażony jest w przyłącze elektryczne, linię karmienia, linię pojenia, nagrzewnice gazowe (po 2 szt. na poszczególny obiekt o mocy jednostkowej 95 kW), system schładzania, wentylacji oraz oświetlenia. Przy każdym obiekcie zlokalizowane są silosy paszowe (po 2 szt. przy każdym obiekcie). Gaz LPG (zasilający nagrzewnice gazowe) magazynowany jest w 10 naziemnych zbiornikach na gaz LPG o pojemności jednostkowej 6700 l.

W ciągu roku prowadzony jest tucz kurcząt w 6 cyklach produkcyjnych. Realizowane jest utrzymanie zwierząt podłogowe, na ściółce. Jednodniowe pisklęta dostarczane są z wyspecjalizowanych zakładów wylęgu drobiu. Długość cyklu tuczu wynosi średnio ok. 40 dni. Po osiągnięciu oczekiwanej masy rzeźnej, kurczęta ekspediowane są do zakładów uboju i przetwórstwa drobiu.

Po wywiezieniu brojlerów i obornika poddawane myciu są ściany wewnętrzne budynków kurników, wyposażenie technologiczne oraz w razie potrzeby strop i układy wentylacyjne. Czyszczenie

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

pomieszczeń inwentarskich odbywa się myjkami ciśnieniowymi z użyciem niewielkiej ilości wody, następnie prowadzona jest dezynfekcja przez zamgławianie.

Przed przyjęciem następnej partii kurcząt do tuczu, dokonuje się: przeglądu i regulacji urządzeń technologicznych, wyścielenie świeżą ściółką, czyszczenie silosów paszowych, przewodów doprowadzających paszę do kurnika, koszy zasypowych i przewodów paszowych.

Na fermie realizowany jest system żywienia fazowego - podawanie zbilansowanych mieszanek paszowych, dostosowanych do wymagań pokarmowych ptaków w kolejnych etapach tuczu, zapewniający optymalną efektywność, poprawiający poziom retencji pokarmu w organizmie i zmniejszający ilość odchodów.

II.2. Główne surowce

Surowcami na fermie są mieszanki paszowe pełnoporcjowe. Wszystkie grupy produkcyjne pobierają odpowiednie rodzaje mieszanek dostosowanych do potrzeb pokarmowych kurcząt w zależności od ich wieku.

II.3. Parametry pracy instalacji

II.3.1. Produkcja zwierzęca

- A.** Jednorazowa pełna obsada kurników może wynosić 230 000 sztuk
- B.** Roczna produkcja brojlerów może wynieść 1 380 000 sztuk
- C.** Roczna produkcja żywca drobiowego może wynieść 3 400 Mg
- D.** Roczne wytwarzanie obornika może wynieść 3 000 Mg

II.3.2. Zużycie materiałów, paliw i energii

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

- zużycie paszy – 6 000 Mg
- zużycie wody – 16 000 m³

**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

- zużycie energii elektrycznej – 240 MWh
- zużycie gazu LPG – 400 Mg

III. Warianty funkcjonowania instalacji

Znajdujące się na terenie fermy budynki inwentarskie przystosowane są do utrzymywania w nich brojlerów kurzych. Budynki jak również cała infrastruktura ściśle związane są z technologią produkcji tego gatunku zwierząt. Nie przewiduje się innych wariantów funkcjonowania instalacji.

IV. Techniki osiągnięcia wysokiego poziomu ochrony środowiska jako całości

Zastosowane rozwiązania techniczne i sposoby prowadzenia instalacji zapewniające spełnienie wymagań najlepszej techniki i osiągnięcia wysokiego stopnia ochrony środowiska, obejmują w szczególności:

1. Metody ochrony powietrza polegające na:
 - utrzymywaniu czystości w budynkach inwentarskich,
 - utrzymywaniu w należyłym stanie technicznym systemu grzewczo-wentylacyjnego w budynkach,
 - stosowaniu różnych, odpowiednich dla danej grupy produkcyjnej zwierząt diet, dostosowanych do ich potrzeb energetycznych oraz zapotrzebowania na białko,
 - utrzymywaniu w należyłym stanie technicznym systemu magazynowania i zadawania pasz.
2. Metody ochrony środowiska wodnego, gleby, ziemi i wód gruntowych polegające na:
 - zapewnieniu efektywnego wykorzystania wody oraz racjonalnej gospodarce wodnej,
 - likwidacji źródeł niekontrolowanego zużycia wody poprzez okresową kontrolę szczelności zaworów i kranów, pomp, filtrów i innych urządzeń pomocniczych,
 - wyposażeniu instalacji wodnej w zawory regulujące przepływ wody i okresową regulację poboru wody,
 - zainstalowanie liczników wody i szacowanie kosztów zużycia wody,
 - okresowej lub stałej kontroli zużycia wody wraz z monitoringiem zużycia w przeliczeniu na jednostkę produkcji,

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

- sprzątaniu kurników metodą minimalizującą zużycie wody,
 - kontroli stanu technicznego miejsc magazynowania zwierząt padłych (chłodnia),
 - utrzymywaniu w należytym stanie technicznym nawierzchni dróg, placów manewrowych oraz miejsc magazynowania odpadów w celu zabezpieczenia przed przenikaniem zanieczyszczeń w głąb gruntu,
 - bieżącym usuwaniu rozsypanej paszy oraz utrzymywaniu czystości na otwartym terenie fermy,
 - stosowaniu poidel smoczkowych lub kropelkowych, które ograniczają zużycie wody i uniemożliwiają jej rozlewanie,
 - w miarę możliwości stosowaniu środków dezynfekcyjno-myjących charakteryzujących się podatnością na biodegradację.
3. Metody zapewnienia efektywnej gospodarki energetycznej polegające na:
- podejmowaniu działań zmierzających do stosowania rozwiązań technicznych (maszyn i urządzeń) oraz technologicznych zapewniających efektywne wykorzystanie energii.
4. Właściwe funkcjonowanie istniejących rozwiązań zapewniane jest przez kontrolę poprawności pracy urządzeń oraz wprowadzanie działań korygujących, które odbywają się na podstawie:
- analizy zmian jednostkowych wskaźników zużycia mediów,
 - analizy zmian jednostkowych wskaźników emisyjnych,
 - porównania uzyskanych efektów z efektami planowanymi.
5. Metody ograniczania uciążliwości gospodarki odpadami polegające na:
- przekazywaniu (bez magazynowania) pomiotu kurzego poza teren instalacji do dalszego wykorzystania jako nawozu naturalnego lub przekazywaniu jako odpad o kodzie 02 01 06 „odchody zwierzęce”, odbiorcom posiadającym uregulowany stan formalno – prawny w zakresie gospodarki tym odpadem,
 - selektywnej zbiórce odpadów,
 - ograniczeniu czasu magazynowania odpadów na terenie fermy,
 - selektywnym magazynowaniu odpadów w szczelnych pojemnikach lub kontenerach na utwardzonej powierzchni,
 - optymalizacji zużycia surowców,
 - unowocześnianiu urządzeń i maszyn,
 - przestrzeganiu parametrów procesów technologicznych,

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

- prowadzeniu karty ewidencji odpadów i kart przekazania odpadów,
- przeprowadzanie systematycznych szkoleń w zakresie gospodarki odpadami,
- analizowaniu i weryfikowaniu stosowanych technologii i norm zużycia materiałów pod kątem ograniczenia ilości odpadów,
- lokalizowaniu miejsc magazynowania odpadów w miejscach wykluczających przypadkową emisję do powietrza, ziemi, wód gruntowych,
- przekazywaniu powstających odpadów wyłącznie uprawnionym podmiotom celem ich odzysku lub unieszkodliwiania.

IV.1. 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. Wymagania zapewniające ochronę gleby, ziemi i wód gruntowych, w tym środki mające na celu zapobieganie emisjom do gleby, ziemi i wód gruntowych zostały szczegółowo określone w podpunktach 2. i 5. punktu IV „Techniki osiągnięcia wysokiego poziomu ochrony środowiska jako całości” niniejszej decyzji.
2. Sposoby systematycznego nadzorowania wymagań i sposobów zapobiegania emisjom do gleby, ziemi i wód gruntowych polegać będą na:
 - codziennym sprawdzeniu stanu technicznego pojemników na odpady oraz miejsc magazynowania odpadów,
 - bieżącym utrzymywaniu czystości na terenie fermy,
 - codziennym sprawdzeniu stanu technicznego silosów paszowych,
 - bieżącym utrzymywaniu urządzeń i obiektów gospodarki wodnej i ściekowej w dobrym stanie techniczno-eksploatacyjnym,
 - prowadzeniu okresowych przeglądów, konserwacji i remontów poszczególnych budynków i urządzeń.

Powyższy nadzór prowadzony będzie przez wykwalifikowanego pracownika fermy.

V. Warunki wprowadzania do środowiska substancji lub energii

**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.1. Wprowadzanie gazów i pyłów do powietrza

Źródłem zorganizowanej emisji zanieczyszczeń z instalacji jest emisja związana bezpośrednio z chowem zwierząt oraz ze spalaniem gazu w nagrzewnicach. Substancje usuwane są przez mechaniczną wentylację wyciągową kurników.

Emisja roczna z instalacji może wynieść:

$$E_{\text{amoniak}} = 7,38 \text{ Mg/rok}$$

$$E_{\text{pył ogółem}} = 6,06 \text{ Mg/rok}$$

$$E_{\text{pył PM}_{10}} = 6,06 \text{ Mg/rok}$$

$$E_{\text{pył PM}_{2,5}} = 3,07 \text{ Mg/rok}$$

$$E_{\text{dwutlenek siarki}} = 0,005488 \text{ Mg/rok}$$

$$E_{\text{dwutlenek azotu}} = 0,7379 \text{ Mg/rok}$$

$$E_{\text{tlenek węgla}} = 0,3028 \text{ Mg/rok}$$

Dla niniejszej instalacji do chowu drobiu dopuszcza się wprowadzanie gazów i pyłów do powietrza z pojedynczych źródeł emisji w ilościach zestawionych w tabeli nr 1.

Tabela nr 1

Lp.	Nazwa obiektu źródła emisji	Urzędzenia/metody zmniejszające emisję	Czas pracy [h/rok]	Symbol emitora	h [m]	d [m]	Vs m/s	T [k]	Substancje	Wielkość emisji ¹⁾²⁾	
										[kg/h]	[Mg/rok]
Budynek nr 1 (parter)											
1.	wariant 1	brak	1296	E1/1 + E1/13	1,5	0,63	0 wylot poziomy	293	NH ₃ pył PM ₁₀ pył PM _{2,5} SO ₂ NO ₂ CO	0,00352 0,00212 0,00113 0,00001 0,00171 0,00070	0,00456 0,00275 0,00146 0,00004 0,00568 0,00233
	wariant 2	brak	1008	E1/1 + E1/13	1,5	0,63	0 wylot poziomy	293	NH ₃ pył PM ₁₀ pył PM _{2,5} SO ₂ NO ₂ CO	0,00712 0,00474 0,00243 0,00001 0,00171 0,00070	0,00717 0,00478 0,00245 0,00004 0,00568 0,00233
	wariant 3	brak	1008	E1/1 + E1/13	1,5	0,63	0 wylot poziomy	293	NH ₃ pył PM ₁₀ pył PM _{2,5} SO ₂ NO ₂ CO	0,01183 0,00845 0,00429 0,00001 0,00171 0,00070	0,01192 0,00852 0,00432 0,00004 0,00568 0,00233

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

	wariant 4	brak	1152	E1/1 ÷ E1/13	1,5	0,63	0 wylot poziomy	293	NH ₃ pył PM10 pył PM2,5	0,01654 0,01354 0,00676	0,01905 0,01559 0,00779
	wariant 5	brak	1296	E1/1 ÷ E1/13	1,5	0,63	0 wylot poziomy	293	NH ₃ pył PM10 pył PM2,5	0,00998 0,00991 0,00495	0,01293 0,01284 0,00642
			1296	E1/14 ÷ E1/19	1,85	1,4	0 wylot poziomy	293	NH ₃ pył PM10 pył PM2,5	0,00927 0,00921 0,00495	0,01201 0,01193 0,00640
sumaryczna emisja ze źródła [Mg/rok]: NH ₃ – 0,795, pył PM10 – 0,650, pył PM2,5 – 0,330, SO ₂ – 0,000549, NO ₂ – 0,0738, CO – 0,0303.											
Budynek nr 1 (piętro)											
2.	wariant 1	brak	1296	E2/1 ÷ E2/9	7,5	0,63	5	293	NH ₃ pył PM10 pył PM2,5 SO ₂ NO ₂ CO	0,00508 0,00306 0,00163 0,00002 0,00248 0,00102	0,00658 0,00397 0,00211 0,00006 0,00820 0,0034
	wariant 2	brak	1008	E2/1 ÷ E2/9	7,5	0,63	5	293	NH ₃ pył PM10 pył PM2,5 SO ₂ NO ₂ CO	0,01028 0,00684 0,00352 0,00002 0,00248 0,00102	0,01036 0,00689 0,00355 0,00002 0,00248 0,00102
	wariant 3	brak	1008	E2/1 ÷ E2/9	7,5	0,63	5	293	NH ₃ pył PM10 pył PM2,5 SO ₂ NO ₂ CO	0,01708 0,01220 0,00620 0,00002 0,00248 0,00102	0,01721 0,01230 0,00625 0,00006 0,00820 0,00340
	wariant 4	brak	1152	E2/1 ÷ E2/9	7,5	0,63	5	293	NH ₃ pył PM10 pył PM2,5	0,02389 0,01956 0,00977	0,02752 0,02253 0,01126
	wariant 5	brak	1296	E2/1 ÷ E2/9	7,5	0,63	5	293	NH ₃ pył PM10 pył PM2,5	0,01441 0,01432 0,00716	0,01867 0,01855 0,00927
			1296	E2/10 ÷ E2/14	5,5	1,4	0 wylot poziomy	293	NH ₃ pył PM10 pył PM2,5	0,01112 0,01105 0,00552	0,01441 0,01430 0,00715
sumaryczna emisja ze źródła [Mg/rok]: NH ₃ – 0,795, pył PM10 – 0,650, pył PM2,5 – 0,328, SO ₂ – 0,000549, NO ₂ – 0,0738, CO – 0,0303.											
Budynek nr 2											
3.	wariant 1	brak	1296	E3/1 ÷ E3/11	1,8	0,63	0 wylot poziomy	293	NH ₃ pył PM10 pył PM2,5 SO ₂ NO ₂ CO	0,00166 0,00100 0,00052 0,00001 0,00081 0,00033	0,00215 0,00142 0,00081 0,00002 0,00268 0,00110
	wariant 2	brak	1008	E3/1 ÷ E3/11	1,8	0,63	0 wylot poziomy	293	NH ₃ pył PM10 pył PM2,5 SO ₂ NO ₂ CO	0,00336 0,00223 0,00114 0,00001 0,00081 0,00033	0,00338 0,00239 0,00130 0,00002 0,00268 0,00110

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

	wariant 3	brak	1008	E3/1 ÷ E3/11	1,8	0,63	0 wylot poziomy	293	NH ₃ pył PM10 pył PM2,5 SO ₂ NO ₂ CO	0,00559 0,00393 0,00196 0,00001 0,00081 0,00033	0,00563 0,00396 0,00197 0,00002 0,00268 0,00110
	wariant 4	brak	1152	E3/1 ÷ E3/11	1,8	0,63	0 wylot poziomy	293	NH ₃ pył PM10 pył PM2,5	0,00782 0,00640 0,00320	0,00900 0,00737 0,00368
	wariant 5	brak	1296	E3/1 ÷ E3/11	1,8	0,63	0 wylot poziomy	293	NH ₃ pył PM10 pył PM2,5	0,00694 0,00689 0,00344	0,00899 0,00892 0,00446
sumaryczna emisja ze źródła [Mg/rok]: NH ₃ – 0,320, pył PM10 – 0,265, pył PM2,5 – 0,134, SO ₂ – 0,000219, NO ₂ – 0,0295, CO – 0,0121.											
Budynek nr 3 (parter)											
	wariant 1	brak	1296	E4/1 ÷ E4/5	1,6	0,63	0 wylot poziomy	293	NH ₃ pył PM10 pył PM2,5 SO ₂ NO ₂ CO	0,00366 0,00220 0,00117 0,00001 0,00178 0,00073	0,00474 0,00285 0,00152 0,00004 0,00590 0,00240
	wariant 2	brak	1008	E4/1 ÷ E4/5	1,6	0,63	0 wylot poziomy	293	NH ₃ pył PM10 pył PM2,5 SO ₂ NO ₂ CO	0,00740 0,00492 0,00253 0,00001 0,00178 0,00073	0,00745 0,00496 0,00255 0,00004 0,00590 0,00240
4.	wariant 3	brak	1008	E4/1 ÷ E4/5	1,6	0,63	0 wylot poziomy	293	NH ₃ pył PM10 pył PM2,5 SO ₂ NO ₂ CO	0,01230 0,00878 0,00446 0,00001 0,00178 0,00073	0,01239 0,00885 0,00450 0,00004 0,00590 0,00240
	wariant 4	brak	1152	E4/1 ÷ E4/5	1,6	0,63	0 wylot poziomy	293	NH ₃ pył PM10 pył PM2,5	0,01720 0,00782 0,00391	0,01981 0,00900 0,00450
	wariant 5	brak	1296	E4/1 ÷ E4/5	1,6	0,63	0 wylot poziomy	293	NH ₃ pył PM10 pył PM2,5	0,01068 0,00842 0,00421	0,01384 0,01091 0,00545
			1296	E4/6 ÷ E4/7	1,8	1,4	0 wylot poziomy	293	NH ₃ pył PM10 pył PM2,5	0,01145 0,01137 0,00568	0,01483 0,01473 0,00736
sumaryczna emisja ze źródła [Mg/rok]: NH ₃ – 0,320, pył PM10 – 0,212, pył PM2,5 – 0,107, SO ₂ – 0,000219, NO ₂ – 0,0295, CO – 0,0121.											
Budynek 3 (piętro)											
5.	wariant 1	brak	1296	E5/1 ÷ E5/9	5,5	0,63	0 wylot poziomy	293	NH ₃ pył PM10 pył PM2,5 SO ₂ NO ₂ CO	0,00203 0,00122 0,00065 0,00001 0,00099 0,00041	0,00263 0,00158 0,00084 0,00002 0,00328 0,0013

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

	wariant 2	brak	1008	E5/1 ÷ E5/9	5,5	0,63	0 wylot poziomy	293	NH ₃ pył PM10 pył PM2,5 SO ₂ NO ₂ CO	0,00411 0,00273 0,00141 0,00001 0,00099 0,00041	0,00414 0,00275 0,00142 0,00002 0,00328 0,0013
	wariant 3	brak	1008	E5/1 ÷ E5/9	5,5	0,63	0 wylot poziomy	293	NH ₃ pył PM10 pył PM2,5 SO ₂ NO ₂ CO	0,00688 0,00488 0,00248 0,00001 0,00099 0,00041	0,00688 0,00492 0,00250 0,00002 0,00328 0,0013
	wariant 4	brak	1152	E5/1 ÷ E5/9	5,5	0,63	0 wylot poziomy	293	NH ₃ pył PM10 pył PM2,5	0,00956 0,00782 0,00391	0,01101 0,00900 0,00450
	wariant 5	brak	1296	E5/1 ÷ E5/9	5,5	0,63	0 wylot poziomy	293	NH ₃ pył PM10 pył PM2,5	0,00848 0,00842 0,00421	0,01099 0,01091 0,00545
sumaryczna emisja ze źródła [Mg/rok]: NH ₃ – 0,320, pył PM10 – 0,262, pył PM2,5 – 0,132, SO ₂ – 0,000219, NO ₂ – 0,0295, CO – 0,0121.											
Budynki 4 - 5											
	wariant 1	brak	1296	E6/1 ÷ E6/5 E7/1 ÷ E7/5	7,0	0,63	5	293	NH ₃ pył PM10 pył PM2,5 SO ₂ NO ₂ CO	0,00769 0,00464 0,00248 0,00003 0,00401 0,00165	0,00996 0,00601 0,00321 0,00010 0,01328 0,00545
	wariant 2	brak	1008	E6/1 ÷ E6/5 E7/1 ÷ E7/5	7,0	0,63	5	293	NH ₃ pył PM10 pył PM2,5 SO ₂ NO ₂ CO	0,01554 0,01036 0,00534 0,00003 0,00401 0,00165	0,01566 0,01044 0,00538 0,00010 0,01328 0,00545
	wariant 3	brak	1008	E6/1 ÷ E6/5 E7/1 ÷ E7/5	7,0	0,63	5	293	NH ₃ pył PM10 pył PM2,5 SO ₂ NO ₂ CO	0,02583 0,01846 0,00939 0,00003 0,00401 0,00165	0,02603 0,01861 0,00947 0,00010 0,01328 0,00545
	wariant 4	brak	1152	E6/1 ÷ E6/5 E7/1 ÷ E7/5	7,0	0,63	5	293	NH ₃ pył PM10 pył PM2,5	0,03612 0,02957 0,01478	0,04161 0,03406 0,01703
	wariant 5	brak	1296	E6/1 ÷ E6/5 E7/1 ÷ E7/5	7,0	0,63	5	293	NH ₃ pył PM10 pył PM2,5	0,02289 0,02274 0,01137	0,03625 0,03602 0,01801
			1296	E6/6 ÷ E6/9 E7/6 ÷ E7/9	1,7	1,4	0 wylot poziomy	293	NH ₃ pył PM10 pył PM2,5	0,01226 0,01218 0,00609	0,01941 0,01929 0,00964
sumaryczna emisja z poszczególnego źródła (pomieszczenia 6,7) [Mg/rok]: NH ₃ – 0,678, pył PM10 – 0,603, pył PM2,5 – 0,304, SO ₂ – 0,000494, NO ₂ – 0,0664, CO – 0,0272.											
7.	Budynki 6 - 10										

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

wariant 1	brak	1296	E8/1 ÷ E8/7 E9/1 ÷ E9/7 E10/1 ÷ E10/7 E11/1 ÷ E11/7 E12/1 ÷ E12/7	7,0	0,63	5	293	NH ₃ pył PM10 pył PM2,5 SO ₂ NO ₂ CO	0,00565 0,00343 0,00184 0,00002 0,00318 0,00131	0,00732 0,00445 0,00238 0,00008 0,01054 0,00432
wariant 2	brak	1008	E8/1 ÷ E8/7 E9/1 ÷ E9/7 E10/1 ÷ E10/7 E11/1 ÷ E11/7 E12/1 ÷ E12/7	7,0	0,63	5	293	NH ₃ pył PM10 pył PM2,5 SO ₂ NO ₂ CO	0,01142 0,00763 0,00394 0,00002 0,00318 0,00131	0,01151 0,00769 0,00397 0,00008 0,01054 0,00432
wariant 3	brak	1008	E8/1 ÷ E8/7 E9/1 ÷ E9/7 E10/1 ÷ E10/7 E11/1 ÷ E11/7 E12/1 ÷ E12/7	7,0	0,63	5	293	NH ₃ pył PM10 pył PM2,5 SO ₂ NO ₂ CO	0,01898 0,01358 0,00692 0,00002 0,00318 0,00131	0,01913 0,01369 0,00700 0,00008 0,01054 0,00432
wariant 4	brak	1152	E8/1 ÷ E8/7 E9/1 ÷ E9/7 E10/1 ÷ E10/7 E11/1 ÷ E11/7 E12/1 ÷ E12/7	7,0	0,63	5	293	NH ₃ pył PM10 pył PM2,5	0,02654 0,02172 0,01090	0,03057 0,02502 0,01256
wariant 5	brak	1296	E8/1 ÷ E8/7 E9/1 ÷ E9/7 E10/1 ÷ E10/7 E11/1 ÷ E11/7 E12/1 ÷ E12/7	7,0	0,63	5	293	NH ₃ pył PM10 pył PM2,5	0,01657 0,01646 0,0082	0,02147 0,02133 0,01063
		1296	E8/8 ÷ E8/11 E9/8 ÷ E9/11 E10/8 ÷ E10/11 E11/8 ÷ E11/11 E12/8 ÷ E12/11	1,7	1,4	0 wylot poziomy	293	NH ₃ pył PM10 pył PM2,5	0,01243 0,01235 0,00610	0,01611 0,01601 0,00791
sumaryczna emisja z poszczególnego źródła (pomieszczenia 8,9,10,11,12) [Mg/rok]: NH ₃ – 0,694, pył PM10 – 0,569, pył PM2,5 – 0,287, SO ₂ – 0,000549, NO ₂ – 0,0738, CO – 0,0303.										

¹⁾ emisja dla pojedynczego emitora

²⁾ przyjęto, iż pył ogółem = pył PM 10

V.2. Pobór wody i odprowadzanie ścieków

V.2.1. Zaopatrzenie w wodę

Ferma jest zaopatrywana w wodę z systemu wodociągowego, na podstawie umowy zawartej z Przedsiębiorstwem Usług Komunalnych Sp. z o.o. w Choszcznie, regulującej warunki dostawy wody i zasady rozliczenia.

V.2.2. Odprowadzanie ścieków i wód opadowych

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.2.2.1. Ścieki przemysłowe

Ścieki przemysłowe powstające w wyniku mycia pomieszczeń chowu drobiu są gromadzone w zbiornikach bezodpływowych, a następnie odbierane przez uprawnionego odbiorcę.

a) ilość powstających ścieków

Łączna ilość powstających ścieków – 135 m³/rok

b) stan i skład powstających ścieków:

Tabela nr 2

Parametr	Wartość
Zawiesina ogólna	6,714 kg/m ³
Azot ogólny	0,5525 kg N/m ³
Fosfor ogólny	0,306 kg P/m ³
ChZT	24,991 kg O ₂ /dm ³

V.2.2.2. Wody opadowe

Wody opadowe z połaci dachowych i utwardzonego terenu działki ewidencyjnej nr 51/37, są odprowadzane do otwartego zbiornika ziemnego na wody opadowe o pojemności V=10 340 m³, który zlokalizowany jest w południowo - wschodniej części terenu ww. działki.

1. Łączna powierzchnia zlewni: 4 ha
2. Ilość odprowadzanych wód: Qs = 0,0763 l/s
3. Odbiornik wód: grunt - zbiornik ziemny o wymiarach 55m x 47m x 4m, działka nr 51/37
4. Wskaźniki zanieczyszczeń w odprowadzanych wodach do ziemi nie mogą być większe niż:
 - a) zawiesina ogólna: 100 mg/l
 - b) węglowodory ropopochodne: 15 mg/l

V.3. Gospodarka odpadami

V.3.1. Numer Identyfikacji Podatkowej (NIP) oraz REGON posiadacza odpadów

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

NIP – 5941287568

REGON – 320151085

V.3.2. 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 3.

Tabela nr 3

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Ilość odpadów [Mg/rok]	Skład chemiczny i właściwości odpadu	Miejsce i sposób magazynowania odpadu Sposób postępowania z odpadem
1.	02 01 06	Odchody zwierzęce	3 000,0	Obornik - pomiot kurzy. Skład: 1,6-3 % N og., 1,5% P ₂ O ₅ , 0,8% K ₂ O, zawartość wody ok. 50-70%. Odpad biodegradowalny.	Brak magazynowania Przekazywanie uprawnionym podmiotom posiadającym uregulowany stan prawny w zakresie gospodarki odpadami.

V.3.3. 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,
- przekazywanie odpadów tylko uprawnionym podmiotom posiadającym uregulowany stan prawny w zakresie gospodarki odpadami.

V.4. Emisja hałasu**V.4.1. Charakterystyka źródeł hałasu**

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@wzpz.pl

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

Źródła hałasu emitowanego do środowiska oraz rozkład czasu pracy tych źródeł dla doby przedstawiono w tabeli nr 4.

Tabela nr 4

Źródło hałasu na obszarze zakładu	Czas pracy w ciągu doby [h]	
	Dzień 6.00 - 22.00	Noc 22.00 - 6.00
Obiekty hodowlane – kurniki szt. 10; wewnątrz obiektu - praca paszociągów, ruch ptactwa	16	8
Wentylatory dachowe d= 0,63 m, szt. 54	16	8
Wentylatory ściennie d = 0,63 m, szt. 38	16	8
Wentylatory ściennie d = 1,4 m, szt. 41	16	8
Ruch pojazdów na terenie fermy	1	-

V.4.2. Rodzaj zabudowy

Najbliższe tereny chronione akustycznie to tereny zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej i zamieszkania zbiorowego zlokalizowane w odległości ok. 100 m w kierunku północno – zachodnim od kurnika nr 1 (działka ewidencyjna nr 51/1 i 51/2 obręb 0009 Pełczyce).

V.4.3. Dopuszczalny poziom hałasu

Dopuszczalny poziom hałasu przenikający z terenu Zakładu do środowiska, w warunkach normalnego funkcjonowania zakładu nie może przekroczyć na terenach zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej i zamieszkania zbiorowego:

- $L_{AeqD} = 55$ dB dla pory dziennej (6⁰⁰ – 22⁰⁰)
- $L_{AeqN} = 45$ dB dla pory nocnej (22⁰⁰ – 6⁰⁰)

VI. Monitorowanie środowiska i kontrola eksploatacji instalacji

W czasie eksploatacji instalacji należy prowadzić monitoring w następującym zakresie:

VI.1. Monitoring emisji do powietrza

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

Monitorowanie emisji zanieczyszczeń do powietrza z procesów produkcyjnych (tuczu drobiu) należy prowadzić z wykorzystaniem technik opisanych w opublikowanej w dniu 21 lutego 2017 r. w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej decyzji 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.

1. należy monitorować emisję amoniaku do powietrza przy użyciu jednej z nw. technik z podaną poniżej częstotliwością:
 - oszacowanie z zastosowaniem bilansu masowego w oparciu o wydalanie i całkowitą zawartość azotu (lub całkowitego azotu amonowego) na każdym etapie stosowania obornika z częstotliwością co najmniej raz w roku;
 - oszacowanie za pomocą pomiaru stężenia amoniaku i współczynnika wentylacji przy zastosowaniu norm ISO, krajowych lub międzynarodowych standardowych metod lub innych metod zapewniających dane o równoważnej jakości naukowej. Pomiary należy wykonać jednorazowo a następnie wykonywać za każdym razem, gdy zachodzą zmiany w rodzaju zwierząt utrzymywanych na instalacji lub zmiany parametrów pomieszczeń dla zwierząt;
 - szacunki z wykorzystaniem wskaźników emisji z częstotliwością co najmniej raz w roku.
2. należy monitorować emisję pyłu do powietrza przy użyciu jednej z nw. technik z podaną poniżej częstotliwością:
 - oszacowanie za pomocą pomiaru stężenia pyłu i współczynnika wentylacji przy zastosowaniu metod zawartych w normach EN lub innych standardowych metod (ISO, krajowych lub międzynarodowych) zapewniających dane o równoważnej jakości naukowej z częstotliwością co najmniej raz w roku;
 - szacunki z wykorzystaniem wskaźników emisji z częstotliwością co najmniej raz w roku.

VI.2. Monitoring parametrów procesu

W związku z prowadzeniem instalacji chowu drobiu należy prowadzić monitoring parametrów procesu obejmujący:

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

- obsadę kurników;
- produkcję brojlerów;
- produkcję żywca drobiowego;
- ilość wytwarzanego obornika;
- liczbę przybywających i ubywających zwierząt;
- ilość/masa zwierząt padłych i ubitych z konieczności;
- zużycie wody;
- zużycie paszy;
- zużycie energii elektrycznej;
- zużycie paliwa (gazu LPG).

Monitoring w/w parametrów procesu należy wykonywać w sposób umożliwiający opracowanie i przedstawienie rocznego raportu.

VII. Zasady gromadzenia wyników monitoringu i przekazywania informacji pozwalających na przeprowadzeniu oceny zgodności z warunkami określonymi w niniejszym pozwoleniu

Wyniki badań monitoringowych, do których prowadzący instalację został zobowiązany niniejszą decyzją, wraz z corocznym raportem z monitoringu parametrów procesu oraz informacją o ilościach i rodzajach wytwarzanych odpadów (za dany rok kalendarzowy), należy przekazywać w formie pisemnej Marszałkowi Województwa Zachodniopomorskiego oraz Zachodniopomorskiemu Wojewódzkiemu Inspektorowi Ochrony Środowiska w terminie do dnia 31 marca roku następnego oraz przechowywać w Zakładzie przez 5 lat licząc od końca roku kalendarzowego, dla którego je przeprowadzono.

Jeżeli aktualne przepisy prawa przewidują inną formę oraz terminy przekazywania i przechowywania wyników monitoringowych, należy stosować się do obowiązków wynikających bezpośrednio z tych przepisów.

VIII. Sposoby zapobiegania występowaniu i ograniczania skutków awarii oraz postępowanie w czasie awarii przemysłowej

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

W celu zmniejszenia prawdopodobieństwa wystąpienia sytuacji awaryjnych należy zobowiązać załogę i osoby przebywające czasowo na terenie fermy do przestrzegania przepisów przeciwpożarowych i stosowania się do wewnętrznych regulaminów i zarządzeń BHP.

Zastosowany na fermie system wentylacyjny jest wyposażony w system alarmowy informujący użytkownika o przekroczeniach zadanych parametrów mikroklimatu lub awariach.

O wystąpieniu awarii przemysłowej należy bezzwłocznie powiadomić Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska, właściwy organ Państwowej Straży Pożarnej albo Policji albo Burmistrza Miasta i Gminy Pełczyce.

IX. Wnioskodawca zobowiązany jest:

1) w zakresie sposobów osiągnięcia wysokiego poziomu ochrony środowiska jako całości, do spełniania następujących wymagań:

- a) zapewnienie efektywnej gospodarki materiałowo-surowcowej i energetycznej,
- b) prowadzenie nadzoru nad stanem technicznym kanalizacji i zbiornika bezodpływowego na ścieki,
- c) prowadzenie nadzoru nad stanem technicznym zbiorników na odpady,
- d) utrzymywanie czystości na odkrytym terenie fermy,
- e) prowadzenie nadzoru nad stanem technicznym silosów paszowych,
- f) prowadzenie rejestru zdarzeń mogących stworzyć zagrożenie środowiskowe,
- g) prowadzenie rejestru rzeczywistego czasu pracy poszczególnych wentylatorów w roku,
- h) stosowanie substancji o niskim potencjale zagrożeń,

2) w zakresie gospodarki wodno-ściekowej, do:

- a) utrzymywania urządzeń i obiektów gospodarki wodnej i ściekowej w dobrym stanie techniczno-eksploatacyjnym,
- b) racjonalnego i oszczędnego zużycia pobieranej wody,
- c) prowadzenia pomiarów ilości wody,

3) w przypadku planowanych zmian w instalacji do postępowania zgodnie z wymaganiami określonymi w art. 214 ustawy – Prawo ochrony środowiska.

X. Sposoby postępowania w przypadku zakończenia eksploatacji instalacji

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

Bezpieczne dla środowiska zakończenie działalności w przypadku instalacji chowu i hodowli drobiu powinno być przeprowadzone zgodnie z zasadami wynikającymi zarówno z przepisów jak i zdroworozsądkowego podejścia.

W przypadku zakończenia eksploatacji instalacji należy podjąć następujące działania:

- zaplanować termin zaprzestania eksploatacji,
- zorganizować zaopatrzenie w surowce pomocnicze w ten sposób, aby zminimalizować ich ilość pozostałą na fermie po zaprzestaniu produkcji, a materiały niewykorzystane przekazać innym podmiotom do wykorzystania na cele produkcyjne,
- wykonać badania stopnia zanieczyszczenia wód gruntowych na obszarze dotychczasowego działania instalacji, a w przypadku stwierdzenia zanieczyszczenia podjąć działania naprawcze,
- demontaż instalacji poprzedzić rozeznaniem co do możliwości odsprzedaży sprawnych urządzeń innym podmiotom,
- odpady z demontażu instalacji zagospodarować zgodnie z wymaganiami prawa, obowiązującymi w dniu likwidacji.

Jeśli zakończenie działalności związane będzie z fizyczną likwidacją obiektów budowlanych, konieczne jest uzyskanie pozwolenia na rozbiórkę, wydane na podstawie projektu rozbiórki obiektów budowlanych. Opracowana dokumentacja powinna uwzględniać zarówno wymagania budowlane jak i przepisy z dziedziny ochrony środowiska.

Na etapie robót rozbiórkowych konieczne będzie zachowanie wymogów bezpieczeństwa ludzi i mienia oraz przestrzeganie wymogów ochrony środowiska, szczególnie z zakresu gospodarki odpadami. Wszelkie odpady zgromadzone w czasie eksploatacji instalacji jak również wytworzone w trakcie jej likwidacji powinny być posegregowane i w pierwszej kolejności poddane odzyskowi w miejscu ich powstania. Odpady, których ze względów technologicznych lub ekonomicznych nie uda się poddać odzyskowi, należy unieszkodliwić w taki sposób, aby składowane były tylko te odpady, których unieszkodliwienie w inny sposób było niemożliwe.

Przed demontażem wszelkie urządzenia oraz sieci dostawcze należy opróżnić, a wszelkie osady i odpadowe substancje chemiczne usunąć z terenu zakładu oraz poddane utylizacji bezpiecznej dla 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

Przebieg procesu likwidacji powinien być monitorowany i dokumentowany, jako że odpowiedzialność za skutki obszarowego zanieczyszczenia środowiska, które mogą się ujawnić po likwidacji obiektu ponosi operator instalacji.

Prowadzący instalację ponosi także odpowiedzialność za stan terenu po likwidacji obiektu, co jest równoznaczne z obowiązkiem rekultywacji przez wykonanie niwelacji, ewentualnej wymiany wierzchniej warstwy gruntu, zabezpieczenia przed migracją występujących w glebie zanieczyszczeń.

Przebieg procesu likwidacji powinien być monitorowany i dokumentowany. Teren po likwidacji obiektów należy zrehabilitować zgodnie z wykonaną dokumentacją.

XI. Termin ważności pozwolenia

Pozwolenie jest wydane na czas nieoznaczony.

XII. Prowadzący instalację **odpowiedzialny jest za** ewentualne szkody wynikłe z nieprawidłowego wykonania orzeczeń niniejszej decyzji.

2)

Stwierdzić wygaśnięcie decyzji Marszałka Województwa Zachodniopomorskiego z dnia 13 kwietnia 2016 r. znak: WOŚ.II.7222.9.5.2016.GD w części dotyczącej punktu 1) udzielającego pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie przedmiotowej instalacji.

UZASADNIENIE

Wniosek o wydanie nowego pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji chowu drobiu zlokalizowanej przy ul. Wiejskiej w miejscowości Pełczyce gmina Pełczyce, w celu ujednoczenia tekstu obowiązującego pozwolenia udzielonego decyzją Marszałka Województwa Zachodniopomorskiego z dnia 13 kwietnia 2016 r. znak: WOŚ.II.7222.9.5.2016.GD z uwzględnieniem wszystkich zmian wprowadzonych do tego pozwolenia od dnia jego wydania został złożony do Marszałka Województwa Zachodniopomorskiego w dniu 23 października 2018 r. przez Pana Jarosława Błaszczyk, prowadzącego działalność gospodarczą pod nazwą Gospodarstwo Rolne Jarosław Błaszczyk z siedzibą przy ul. Kochanowskiego 43, 73-200 Choszczno.

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

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

W wyznaczonym terminie 7 dni od daty otrzymania zawiadomienia, nie wniesiono żadnych uwag i wniosków do sprawy.

Wydanie nowej decyzji podyktowane jest wyłącznie celem ujednoczenia tekstu dotychczasowego pozwolenia zintegrowanego udzielonego decyzją Marszałka Województwa Zachodniopomorskiego z dnia 13 kwietnia 2016 r. znak: WOŚ.II.7222.9.5.2016.GD, poprzez uwzględnienie wszystkich zmian wprowadzonych do tego pozwolenia od dnia jego wydania. Zmiany wprowadzone zostały decyzją Marszałka Województwa Zachodniopomorskiego z dnia 21 kwietnia 2017 r. znak: WOŚ.II.7222.34.11.2016.BK.

1. Postępowanie zakończone decyzją Marszałka Województwa Zachodniopomorskiego z dnia 13 kwietnia 2016 r. znak: WOŚ.II.7222.9.5.2016.GD.

A.

Postępowanie w przedmiocie udzielenia nowego pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji do chowu drobiu zlokalizowanej przy ul. Wiejskiej m. Pełczyce, gm. Pełczyce, zostało wszczęte na wniosek prowadzącego instalację w dniu 18 marca 2016 r.

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

W wyznaczonym terminie 7 dni od daty otrzymania zawiadomienia, nie wniesiono żadnych uwag i wniosków do sprawy.

Wydanie nowej decyzji podyktowane było wyłącznie celem ujednoczenia tekstu dotychczasowego pozwolenia zintegrowanego udzielonego decyzją Wojewody Zachodniopomorskiego z dnia 22 sierpnia 2007 r. znak: SR-Ś-8/6619/47/07, poprzez uwzględnienie wszystkich zmian wprowadzonych do tego pozwolenia od dnia jego wydania.

**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

Zmiany wprowadzone zostały decyzjami Marszałka Województwa Zachodniopomorskiego:

- z dnia 08 listopada 2012 r. znak: WOŚ.II.14.6.2012.GD

- z dnia 13 października 2014 r. znak: WOŚ.II.7222.25.2.2014.BK

I. Postępowanie zakończone decyzją Wojewody Zachodniopomorskiego z dnia 22 sierpnia 2007 r. znak: SR-Ś-8/6619/47/07.

Wniosek o udzielenie pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie Fermy drobiu zlokalizowanej w miejscowości Pełczyce gm. Pełczyce został złożony, w dniu 13 lutego 2007r., przez Pana Jacka Scheibe, upoważnionego do złożenia w imieniu Gospodarstwa Rolnego – Jarosław Błaszczuk wniosku o wydanie pozwolenia zintegrowanego.

Do wniosku załączono dowód uiszczenia opłaty rejestracyjnej, wymaganej art. 210 ustawy Prawo ochrony środowiska, obliczonej na podstawie rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 4 listopada 2002 r. w sprawie wysokości opłat rejestracyjnych (Dz. U. nr 190, poz. 1591).

Ferma posiadała 133 000 stanowisk przeznaczonych dla drobiu dlatego sklasyfikowana została jako instalacja, dla której, zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 26 lipca 2002 r. w sprawie rodzajów instalacji mogących powodować znaczne zanieczyszczenie poszczególnych elementów przyrodniczych albo środowiska jako całości (Dz. U. z 2002 r. nr 122 poz.1055), wymagane było uzyskanie pozwolenia zintegrowanego.

Organem właściwym w sprawach ochrony środowiska dla tej instalacji był Wojewoda, zgodnie z § 2 ust. 1 pkt 43 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004 r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z klasyfikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu oddziaływania na środowisko (Dz. U. Nr 257, poz. 2573 ze zmianami), w związku z art. 378 ust. 2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2006 r. Nr 129, poz. 902 ze zmianami).

Wobec powyższego dla tej instalacji wymagane było pozwolenie zintegrowane w trybie przepisów powołanej wstępnie ustawy Prawo 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

Wszczynając postępowanie, Zachodniopomorski Urząd Wojewódzki Wydział Środowiska i Rolnictwa zawiadomił wszystkie strony o wszczęciu postępowania w sprawie wniosku Gospodarstwa Rolnego – Jarosław Błaszczyk, z siedzibą przy ul. Kochanowskiego 47 w Choszcznie o udzielenie pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie Fermy drobiu w miejscowości Pełczyce przy ul. Wiejskiej oraz podał do publicznej wiadomości informację o zamieszczeniu w publicznie dostępnym wykazie danych o wniosku i o możliwości składania uwag i wniosków w terminie 21 dni od ukazania się ogłoszenia. Ogłoszenie z dnia 28 marca 2007 r. znak: SR-Ś-8/6619-PZ/13-2/07 umieszczono na tablicy ogłoszeń Zachodniopomorskiego Urzędu Wojewódzkiego, na tablicy ogłoszeń Starostwa Powiatowego w Choszcznie i na tablicy ogłoszeń Urzędu Miasta w Pełczycach oraz na stronie internetowej Zachodniopomorskiego Urzędu Wojewódzkiego w Szczecinie.

W wyznaczonym terminie 21 dni od ukazania się ogłoszenia, nie wniesiono żadnych uwag i wniosków do sprawy.

W toku postępowania przeprowadzona została, w dniu 18 maja 2007 r. wizja lokalna na terenie Fermy, z udziałem przedstawicieli Wnioskodawcy, autora wniosku i pracowników Wydziału Środowiska i Rolnictwa reprezentujących poszczególne branże ochrony środowiska. W czasie wizji lokalnej pracownicy Wydziału Środowiska i Rolnictwa tut. Urzędu zostali zapoznani z warunkami prowadzenia działalności na fermie. Po wizji lokalnej szczegółowo omówiono niezbędny zakres spraw do uzupełnienia wniosku i ustalono, że Wnioskodawca zostanie poinformowany w jakim zakresie należy uzupełnić wniosek. W sumie, podczas rozpatrywania wniosku Wnioskodawca wzywany był trzykrotnie do złożenia uzupełnień, a ostateczne uzupełnienia do wniosku zostały złożone w dniu 14 sierpnia 2007 r.

Przedstawiony wniosek spełniał wymagania formalne określone w art. 208 ustawy Prawo ochrony środowiska.

Zgodnie z kpa wszystkim stronom, biorącym udział w przedmiotowym postępowaniu, udostępniono przygotowany projekt decyzji udzielającej Gospodarstwa Rolnego – Jarosław Błaszczyk pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie Fermy drobiu w miejscowości Pełczyce.

Udzielając niniejszego pozwolenia organ przeanalizował przedstawione we wniosku informacje dotyczące prowadzonej działalności, szczegółowe zasady i procedury jej prowadzenia, w tym metody ochrony poszczególnych komponentów środowiska oraz techniki ochrony środowiska jako całości,

**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

polegające na doborze technologii bezpiecznych dla środowiska, efektywnej gospodarce materiałowo – surowcowej, energetycznej i wodno-ściekowej, zabezpieczeniu środowiska przed skutkami awarii przemysłowej oraz bezpiecznego dla środowiska zakończenia działalności instalacji i urządzeń. Wnioskodawca zidentyfikował wymagania w zakresie Najlepszej Dostępnej Techniki (BAT) dla fermy drobiu.

Przeprowadzone pomiary hałasu wykazały, że oddziaływanie instalacji ma niewielki wpływ na wartość poziomu dźwięku przenikającego do środowiska na pobliskich terenach zabudowy zagrodowej. W decyzji ustalono 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 (Dz. U. Nr 120, poz. 826).

Wykonane obliczenia rozprzestrzeniania się zanieczyszczeń w powietrzu zostały przeprowadzone zgodnie z wytycznymi zawartymi w Rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 5 grudnia 2002 roku w sprawie wartości odniesienia dla niektórych substancji w powietrzu – (Dz. U. z 2003 roku, Nr 1, poz. 12) i przedstawione we wniosku. Wnioskowane dla poszczególnych źródeł emisji zanieczyszczeń gazowo-pyłowych eksploatowanych na terenie fermy drobiu w Pełczycach dopuszczalne wielkości emisyjne nie powodowały przekroczeń wartości odniesienia dla poszczególnych zanieczyszczeń, określonych w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 5 grudnia 2002 r. w sprawie wartości odniesienia dla niektórych substancji w powietrzu (Dz. U. z 2003 roku, Nr 1, poz. 12) w obszarze oddziaływania instalacji, a także na terenach najbliższej zabudowy mieszkaniowej oraz na granicy państwa.

Ferma była zaopatrywana w wodę na potrzeby socjalne i technologiczne z systemu wodociągowego, na podstawie umowy zawartej z Przedsiębiorstwem Usług Komunalnych Sp. z o.o. w Choszcznie.

Na terenie Fermy drobiu w Pełczycach nie powstawały ścieki technologiczne, natomiast powstawały ścieki bytowe, które pochodziły z zaplecza socjalno sanitarnego. Ścieki gromadzone były w bezodpływowym zbiorniku o objętości $V = 10 \text{ m}^3$ i wywożone na oczyszczalnię ścieków w Pełczycach na warunkach określonych w umowie zawartej z Przedsiębiorstwem Usług Komunalnych Sp. z o.o. w Choszcznie. Natomiast wody opadowe z połaci dachowych i utwardzonego terenu fermy odprowadzane były do gruntu – do otwartego zbiornika ziemnego na wody opadowe o pojemności $V=10 \text{ 340 m}^3$, na warunkach określonych w niniejszej decyzji.

**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

Zgodnie z art. 202 ust. 4 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska (tekst jednolity z 2006 r. Dz. U. Nr 129, poz. 902) oraz art. 18, ust. 2 i 4 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach (Dz. U. Nr 62, poz. 628 z późniejszymi zmianami określono rodzaje i ilości wytworzonych odpadów oraz miejsca ich magazynowania.

Zawarto zapisy, że podczas funkcjonowania instalacji prowadzony będzie monitoring środowiska w zakresie określonym w niniejszej decyzji. Ustalono, że:

- monitoring poboru i zużycia wody prowadzony będzie na podstawie odczytu z przepływomierza. Monitoring emisji do powietrza oraz monitoring hałasu należy prowadzić zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 23 grudnia 2004 roku w sprawie wymagań w zakresie prowadzenia pomiarów wielkości emisji (Dz. U. Nr 283, poz. 2842).
- ewidencję odpadów należy prowadzić zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 14 lutego 2006 r. w sprawie wzorów dokumentów stosowanych na potrzeby ewidencji odpadów (Dz. U. Nr 30, poz. 213).
- ewidencję wielkości emisji hałasu i zanieczyszczeń do powietrza należy prowadzić zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 27 lutego 2003 r. w sprawie rodzajów wyników pomiarów prowadzonych w związku z eksploatacją instalacji lub urządzenia, przekazywanych właściwym organom ochrony środowiska oraz terminu i sposobów ich prezentacji (Dz. U. Nr 59, poz. 529) oraz zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 15 grudnia 2005 r. w sprawie wzorów wykazów zawierających informacje i dane o zakresie korzystania ze środowiska oraz o wysokości należnych opłat i sposobu przedstawiania tych informacji i danych (Dz. U. Nr 252, poz. 2128).

Przedstawione we wniosku zasady i procedury dotyczące prowadzonej działalności zapewniały ochronę poszczególnych komponentów środowiska i ochronę środowiska jako całości oraz bezpieczne dla środowiska zakończenie działania instalacji.

W celu prowadzenia instalacji w sposób zapewniający przeciwdziałaniu zanieczyszczeniom środowiska, zgodnie z art. 211 ust. 3, Wnioskodawca został zobowiązany w decyzji do spełnienia dodatkowych wymagań:

- zapewnienia efektywnej gospodarki materiałowo-surowcowej i energetycznej,
- pełnienia nadzoru nad stanem technicznym kanalizacji i zbiornika bezodpływowego na ścieki,

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

- prowadzenia nadzoru nad stanem technicznym zbiorników na odpady,
- utrzymywania czystości na odkrytym terenie fermy,
- prowadzenia nadzoru nad stanem technicznym silosów paszowych,
- prowadzenia rejestru zdarzeń mogących stworzyć zagrożenie środowiskowe,
- prowadzenia rejestru rzeczywistego czasu pracy poszczególnych wentylatorów w roku,
- stosowania substancji o niskim potencjale zagrożeń,
- utrzymywania urządzeń i obiektów gospodarki wodnej i ściekowej w dobrym stanie techniczno-eksploatacyjnym,
- racjonalnego i oszczędnego zużycia pobieranej wody,
- prowadzenia pomiarów ilości wody i ścieków,

Z analizy dotyczącej oddziaływania przedmiotowej instalacji na poszczególne elementy środowiska stwierdzono, że jej oddziaływanie miało charakter lokalny i dotyczyło najbliższego otoczenia. Nie występowało więc oddziaływanie transgraniczne na środowisko.

Ferma drobiu w miejscowości Pełczyce nie kwalifikowała się do zakładu o dużym ryzyku ani do zakładu o zwiększonym ryzyku zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 9 kwietnia 2002 r. (Dz. U. Nr 58, poz. 535) i nie podlegała obowiązkowi opracowania programu zapobiegania poważnym awariom przemysłowym.

Reasumując stwierdzono, że w aktualnym stanie prawnym, przyjęte przez Wnioskodawcę rozwiązania techniczne, technologiczne i organizacyjne do prowadzenia Fermy drobiu, spełniały wymagania niezbędne do udzielenia pozwolenia zintegrowanego dla tej instalacji. Uznano, że prowadzący przedmiotową instalację zapewnia wypełnienie podstawowych zobowiązań określonych w Artykule 3 Dyrektywy 96/61/WE (IPPC).

Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak w sentencji.

Strony pouczone zostały o służącym im prawie do wniesienia odwołania od decyzji do Ministra Środowiska za pośrednictwem Marszałka Województwa Zachodniopomorskiego, w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.

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

II. Postępowanie zakończone decyzją Marszałka Województwa Zachodniopomorskiego z dnia 08 listopada 2012 r. znak: WOŚ.II.14.6.2012.GD.

Wniosek o zmianę decyzji Wojewody Zachodniopomorskiego znak: SR-Ś-8/6619/47/07 z dnia 22 sierpnia 2007 r., udzielającej pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie Fermy drobiu w miejscowości Pełczyce gmina Pełczyce, został złożony do Urzędu Marszałkowskiego Województwa Zachodniopomorskiego w Szczecinie w dniu 12 października 2012 r. przez Pana Jarosława Błaszczyka prowadzącego działalność pod nazwą Gospodarstwo Rolne Jarosław Błaszczyk, ul. Kochanowskiego 47, 73-200 Choszczno. W dniach 29 października 2012 r., 31 października 2012 r. oraz 6 listopada 2012 r. do Urzędu złożono dodatkowe wyjaśnienia odnośnie zakresu wnioskowanej zmiany pozwolenia zintegrowanego.

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

W wyznaczonym terminie 7 dni od daty otrzymania zawiadomienia, nie wniesiono żadnych uwag i wniosków do sprawy.

Wnioskodawca wystąpił o zmianę dotychczasowego brzmienia punktów decyzji udzielającej pozwolenia zintegrowanego w zakresie:

- 1) aktualizacji rodzajów i ilości odpadów wytwarzanych na terenie fermy i sposobu ich gospodarowania;
- 2) aktualizacji punktu dotyczącego monitoringu emisji do powietrza
- 3) wykreślenia w całości punktu VI.3. „Hałas”.

Prowadzona dotychczas działalność na fermie w miejscowości Pełczyce pozwoliła zweryfikować rzeczywiste ilości i rodzaje wytwarzanych odpadów, natomiast wnioskowane zmiany wynikają z bieżącej działalności fermy i nie wynikają ze zwiększenia skali produkcji, która nie uległa zmianie.

Mając na względzie zapisy art. 2 ust 2 pkt 6 oraz 6a) ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – o odpadach (Dz. U. z 2010 r. Nr 185, poz. 1243 ze zmianami) w decyzji nie ujęto, wytwarzanego na terenie fermy odpadu o kodzie 02 01 82 – zwierzęta padłe i ubite z konieczności oraz odpadu o kodzie

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

02 01 06 – odchody zwierzęce. Obornik zwierzęcy powstający na Fermie przekazywany jest w całości rolnikom w celu nawożenia roślin. W związku z powyższym w celu ustosunkowania się do treści wniosku w punkcie II.3.1. „Produkcja zwierzęca” dopisano podpunkty C i D określające dopuszczalne do wytwarzania roczne ilości obornika oraz zwierząt padłych i ubitych z konieczności.

Wnioskodawca wystąpił także o wykreślenie dotychczasowego brzmienia punktu VI.3. „Hałas” z decyzji udzielającej pozwolenia zintegrowanego. Do wniosku dołączono oświadczenie, w którym prowadzący instalację informuje, iż jest świadomy o ciążyących na nim obowiązkach wynikających z rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 4 listopada 2008 r. w sprawie wymagań w zakresie prowadzenia pomiarów wielkości emisji oraz pomiarów ilości pobieranej wody (Dz.U. Nr 206, poz. 1291).

Zgodnie z § 10 ust 2 i ust 3 przytoczonego rozporządzenia okresowe pomiary hałasu w środowisku, który jest wyrażony wskaźnikami hałasu mającymi zastosowanie do ustalania i kontroli warunków korzystania ze środowiska ($L_{Aeq D}$ i $L_{Aeq N}$), prowadzi się dla instalacji, dla której zostało wydane pozwolenie zintegrowane a okresowe pomiary hałasu w środowisku, w tym hałasu impulsowego, prowadzi się raz na dwa lata, z uwzględnieniem specyfiki pracy źródeł hałasu; w przypadku źródeł pracujących sezonowo pomiary hałasu przeprowadza się w tym okresie.

Biorąc pod uwagę fakt iż o obowiązku, który wynika bezpośrednio z przepisu prawa, nie trzeba orzekać w drodze decyzji administracyjnej oraz uznając, że dotrzymane zostaną warunki zawarte w niniejszej decyzji oraz w obowiązujących przepisach z zakresu gospodarki odpadami i ochrony środowiska, a także uznając, że warunki eksploatacji Fermi drobiu w miejscowości Pełczyce nie spowodują zagrożenia dla środowiska a także uwzględniając słuszny interes Strony orzeczono jak w sentencji.

Strony pouczone zostały o służącym im prawie do wniesienia odwołania od decyzji do Ministra Środowiska za pośrednictwem Marszałka Województwa Zachodniopomorskiego, w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.

III. Postępowanie zakończone decyzją Marszałka Województwa Zachodniopomorskiego z dnia 13 października 2014 r. znak: WOŚ.II.7222.25.2.2014.BK.

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

Postępowanie w przedmiocie zmiany decyzji Wojewody Zachodniopomorskiego z dnia 22 sierpnia 2007 r. znak: SR-Ś-8/6619/47/07, udzielającej Panu Jarosławowi Błaszczyk, prowadzącemu działalność gospodarczą pod nazwą: Gospodarstwo Rolne Jarosław Błaszczyk z siedzibą w Choszcznie przy ul. Kochanowskiego 47, pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie Fermy Drobiu zlokalizowanej przy ul. Wiejskiej w m. Pełczyce gm. Pełczyce, zostało wszczęte z urzędu w dniu 17 września 2014 r. zgodnie z ustawowym obowiązkiem organu ochrony środowiska wynikającym z art. 28 ust. 2 ustawy z dnia 11 lipca 2014 r. – o zmianie ustawy Prawo ochrony środowiska oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. z 2014 r. poz. 1101).

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

W wyznaczonym terminie 7 dni od daty otrzymania zawiadomienia, nie wniesiono żadnych uwag i wniosków do sprawy.

Zmiana pozwolenia zintegrowanego podyktowana była wyłącznie celem dostosowania jego warunków do wymagań wynikających z art. 188 ust. 1, art. 211 ust. 5 i ust. 6 pkt 3 i 12 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska (tekst jednolity Dz. U. z 2013 r. poz. 1232 ze zm.).

Biorąc powyższe pod uwagę oraz mając na względzie zapisy art. 28 ust. 2 ustawy z dnia 11 lipca 2014 r. o zmianie ustawy - Prawo ochrony środowiska oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. z 2014 r., poz. 1101) orzeczono jak w sentencji.

Strony pouczone zostały o służącym im prawie do wniesienia odwołania od decyzji do Ministra Środowiska za pośrednictwem Marszałka Województwa Zachodniopomorskiego, w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.

B.

Zgodnie z art. 10 kpa zapewniono stronom postępowania czynny udział w każdym stadium postępowania, a przed wydaniem decyzji umożliwiono wypowiedzenie się co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań.

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

Biorąc powyższe pod uwagę oraz mając na względzie zapisy art. 217 – ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska (tekst jednolity Dz. U. z 2013 r. poz. 1232 ze zmianami) ujednolicono tekst pozwolenia oraz stwierdzono wygaśnięcie dotychczasowego pozwolenia zintegrowanego tj. decyzji Wojewody Zachodniopomorskiego z dnia 22 sierpnia 2007 r. znak: SR-Ś-8/6619/47/07.

Strony pouczone zostały o służącym im prawie do wniesienia odwołania od decyzji do Ministra Środowiska za pośrednictwem Marszałka Województwa Zachodniopomorskiego, w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.

2. Postępowanie zakończone decyzją Marszałka Województwa Zachodniopomorskiego z dnia 21 kwietnia 2017 r. znak: WOŚ.II.7222.34.11.2016.BK.

Wnioskiem z dnia 15 grudnia 2016 r. Pani Lilla Łagodzińska działając z pełnomocnictwa udzielonego przez Pana Jarosława Błaszczyka prowadzącego działalność gospodarczą pod nazwą: Gospodarstwo Rolne Jarosław Błaszczyk, ul. Kochanowskiego 47, 73 - 200 Choszczno, wystąpiła o zmianę decyzji Marszałka Województwa Zachodniopomorskiego z dnia 13 kwietnia 2016 r. znak: WOŚ.II.7222.9.5.2016.GD udzielającej pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji do chowu drobiu zlokalizowanej przy ul. Wiejskiej w miejscowości Pełczyce gmina Pełczyce. Przedmiotowy wniosek został złożony w tut. urzędzie w dniu 15 grudnia 2016 r.

Pismem z dnia 21 grudnia 2016 r. znak: WOŚ.II.7222.34.1.2016.BK Marszałek Województwa Zachodniopomorskiego zawiadomił pełnomocnika prowadzącego instalację o wszczęciu postępowania w sprawie wniosku o zmianę przedmiotowego pozwolenia zintegrowanego.

Mając na względzie fakt, iż przedmiotem postępowania było wydanie decyzji dotyczącej istotnej zmiany instalacji, Marszałek Województwa Zachodniopomorskiego podał do publicznej wiadomości informację o wszczęciu postępowania i przedmiocie decyzji, która ma być wydana w sprawie oraz o możliwości składania uwag i wniosków w terminie od dnia 17 stycznia 2017 r. do dnia 15 lutego 2017 r. Informację z dnia 21 grudnia 2016 r. znak: WOŚ.II.7222.34.3.2016.BK umieszczono w Biuletynie Informacji Publicznej, na tablicy ogłoszeń Urzędu Marszałkowskiego Województwa Zachodniopomorskiego, na tablicy ogłoszeń Starostwa Powiatowego w Choszcznie, na tablicy ogłoszeń Urzędu Miejskiego w Pełczycach oraz w miejscu prowadzonego przedsięwzięcia.

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

W wyznaczonym terminie 30 dni, tj. od dnia 17 stycznia 2017 r. do dnia 15 lutego 2017 r., do tut. urzędu nie wniesiono uwag ani wniosków.

W toku postępowania, pełnomocnik prowadzącego instalację dwukrotnie składał uzupełnienia do złożonej dokumentacji wniosku.

Przedstawiony wniosek spełniał wymagania formalne określone w art. 184 i art. 208 ustawy Prawo ochrony środowiska, mające związek z planowanymi zmianami wprowadzonymi na instalacji.

Zgodnie z art. 10 kpa zapewniono pełnomocnikowi prowadzącego instalację czynny udział w każdym stadium postępowania, a przed wydaniem decyzji umożliwiono wypowiedzenie się co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań.

Zmiana pozwolenia zintegrowanego związana była przede wszystkim z rozbudową fermy polegającą na budowie trzech nowych kurników oraz ze zwiększeniem obsady początkowej kurcząt w istniejących budynkach inwentarskich.

Planowane funkcjonowanie instalacji ze zwiększoną wydajnością wpływało na wzrost emisji pyłów i gazów do powietrza z prowadzonego procesu chowu drobiu oraz miało wpływ na klimat akustyczny wokół terenu zakładu. Zwiększenie obsady fermy o 97 000 stanowisk do tuczu drobiu stanowiło istotną zmianę w instalacji.

Wydając decyzję tut. organ przeanalizował przedstawione we wniosku informacje dotyczące prowadzonej działalności, szczegółowe zasady i procedury jej prowadzenia, w tym metody ochrony poszczególnych komponentów środowiska oraz techniki ochrony środowiska jako całości, polegające na doborze technologii bezpiecznych dla środowiska, efektywnej gospodarce materiałowo – surowcowej, energetycznej, zabezpieczeniu środowiska przed skutkami awarii oraz bezpiecznego dla środowiska zakończenia działalności instalacji i urządzeń. Ponadto analizie poddano 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.

Wnioskodawca zidentyfikował, a organ przeanalizował przedstawione we wniosku wymagania w zakresie najlepszej dostępnej techniki według opublikowanego przez Komisję Europejską

**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

dokumentu referencyjnego określającego najlepsze dostępne techniki dla intensywnego chowu drobiu i świń (Reference Document on Best Available Techniques for Intensive Rearing of Poultry and Pigs) z lipca 2003 r. oraz według opublikowanej w dniu 21 lutego 2017 r. w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej decyzji 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.

Z przedłożonej dokumentacji wynikało, iż eksploatacja przedmiotowej instalacji nie będzie powodować przekroczenia standardów jakości środowiska poza terenem, do którego prowadzący instalację ma tytuł prawny zgodnie z art. 144 ust. 1 i 2 ustawy Prawo ochrony środowiska.

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 powodowały 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.

Niniejszą decyzją zmieniono dopuszczalne poziomy hałasu emitowanego z terenu fermy do środowiska oraz kwalifikację najbliższych terenów podlegających ochronie akustycznej. Powyższe tereny zostały określone przez Burmistrza Gminy Pełczyce w oparciu o art. 115 ustawy Prawo ochrony środowiska na podstawie ich faktycznego zagospodarowania i wykorzystania. Wykonana metodą obliczeniową prognoza oddziaływania na klimat akustyczny potwierdziła, 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 (Dz. U. 2014, poz. 112) nie będzie przekraczany.

Jednocześnie organ przypomniał, iż do obowiązków przedsiębiorcy należy prowadzenia działalności, przy dobraniu takich parametrów eksploatacyjnych, aby nie była uciążliwa dla otoczenia i nie powodowała przekroczeń standardów jakości 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

Z załączonej do wniosku analizy wynikało, iż eksploatacja instalacji nie powoduje możliwości zanieczyszczenia gleby, ziemi lub wód gruntowych na terenie zakładu przez substancje powodujące ryzyko, dlatego w niniejszej decyzji przychylnono się do argumentacji wnioskodawcy i nie określono sposobów prowadzenia systematycznej oceny ryzyka zanieczyszczenia gleby, ziemi i wód gruntowych tymi substancjami ani sposobu i częstotliwości wykonywania badań zanieczyszczenia gleby i ziemi tymi substancjami oraz pomiarów zawartości tych substancji w wodach gruntowych.

W myśl art. 211 ust. 5 ustawy Prawo ochrony środowiska określono zakres i sposób monitorowania wielkości emisji zanieczyszczeń do powietrza z procesów produkcyjnych zgodny z wymaganiami dotyczącymi monitorowania określonymi w konkluzjach BAT ustanowionych w odniesieniu do intensywnego chowu drobiu i świń. Ustalając zakres i sposób tego monitoringu nie narzucono konkretnej techniki monitorowania, pozostawiając prowadzącemu instalację dowolność w tym zakresie.

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

Strony pouczone zostały o służącym im prawie do wniesienia odwołania od decyzji do Ministra Środowiska za pośrednictwem Marszałka Województwa Zachodniopomorskiego, w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.

W niniejszym postępowaniu (ujednolicającym tekst pozwolenia zintegrowanego) zgodnie z art. 10 kpa zapewniono stronom postępowania czynny udziału w każdym stadium postępowania, a przed wydaniem decyzji umożliwiono wypowiedzenie się co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań.

Biorąc powyższe pod uwagę oraz mając na względzie zapisy art. 217 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska (tekst jednolity Dz. U. 2018, poz. 799 ze zmianami) w niniejszej decyzji ujednolicono tekst pozwolenia oraz stwierdzono wygaśnięcie dotychczasowego pozwolenia

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

zintegrowanego tj. punktu 1) decyzji Marszałka Województwa Zachodniopomorskiego z dnia 13 kwietnia 2016 r. znak: WOŚ.II.7222.9.5.2016.GD.

Od niniejszej decyzji Stronie służy prawo wniesienia odwołania do Ministra Środowiska 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
Andrzej Postuszny
Zastępca Dyrektora
Wydziału Ochrony Środowiska

Otrzymują:

1. Jarosław Błaszczyk - Gospodarstwo Rolne Jarosław Błaszczyk
ul. Kochanowskiego 47, 77-200 Choszczno
2. Ministerstwo Środowiska
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 (*system informacyjny gospodarowania wodami*) – 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