



## DECYZJA

Na podstawie art. 104 i art. 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. 2017, poz. 1257) 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. 2017, poz. 519 ze zmianami) po rozpatrzeniu wniosku **Pani Lilli Łagodzińskiej reprezentującej Usługi Projektowe w Zakresie Ochrony Środowiska Eko-El Lilla Łagodzińska z siedzibą przy ul. Monte Cassino 18a/119, 70-467 Szczecin, występującej z pełnomocnictwa udzielonego przez Pana Przemysława Kielbania, prowadzącego działalność gospodarczą pod nazwą Gospodarstwo Rolne Ferma Drobiu Przemysław Kielbania z siedzibą w miejscowości Niedźwiedź 36, 73-108 Kobylanka oraz Pana Lecha Kielbania prowadzącego działalność gospodarczą pod nazwą Ferma Drobiu Kielbania Lech z siedzibą przy ul. Stepowej 7, 70-892 Szczecin, w sprawie zmiany pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji chowu drobiu zlokalizowanej w miejscowości Otręby na działce nr 100/6 obręb Miętno gmina Nowogard**

### o r z e k a m

zmienić decyzję Marszałka Województwa Zachodniopomorskiego z dnia 08 kwietnia 2016 r. znak: WOŚ.II.7222.7.5.2016.GD w następujący sposób:

1. **Dział I orzeczenia decyzji w całości otrzymuje poniższe brzmienie:**
  - I. **Udzielić Panu Przemysławowi Kielbaniu, prowadzącemu działalność gospodarczą pod nazwą Gospodarstwo Rolne Ferma Drobiu Przemysław Kielbania z siedzibą w miejscowości Niedźwiedź 36, 73-108 Kobylanka (NIP: 9551479090, REGON: 810573200) oraz Panu Lechowi Kielbaniu prowadzącemu działalność gospodarczą pod nazwą Ferma Drobiu Kielbania Lech z siedzibą przy ul. Stepowej 7, 70-892 Szczecin (NIP: 9551738203, REGON: 811205042) pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji chowu drobiu zlokalizowanej w miejscowości Otręby na działce nr 100/6 obręb Miętno gmina Nowogard.**
  - I.1. **Wyznaczyć Pana Przemysława Kielbania, prowadzącego w/w działalność gospodarczą jako głównego prowadzącego instalację.**

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

**2. Punkt II.3.2. „Parametry produkcyjne”** – otrzymuje nowy tytuł i brzmienie:

**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 – 3 215,0 Mg
- zużycie wody - 7 912,0 m<sup>3</sup>
- zużycie energii elektrycznej - 2000,0 MWh
- zużycie oleju napędowego - 2,5 Mg

**3. W Dziale IV „Techniki osiągnięcia wysokiego poziomu ochrony środowiska jako całości”** – wprowadza się następujące zmiany:

**3.1. Punkt 2. „Metody ochrony środowiska wodnego, gleby, ziemi i wód gruntowych polegające na:”** - otrzymuje nowe brzmienie:

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,
- sprzątaniu kurników metodą minimalizującą zużycie wody,
- kontroli stanu technicznego miejsc magazynowania zwierząt padłych (chłodnia),
- utrzymywaniu w należytym stanie technicznym nawierzchni dróg, placów manewrowych w celu zabezpieczenia przed przenikaniem zanieczyszczeń w głąb gruntu,
- bieżącym usuwaniu rozsypanej paszy oraz utrzymywaniu czystości na otwartym terenie fermy,

**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

- stosowaniu poideł smoczkowych lub kropelkowych, które ograniczają zużycie wody i uniemożliwiają jej rozlewanie,
- w miarę możliwości stosowaniu środków dezynfekcyjno-myjących charakteryzujących się podatnością na biodegradację.

**3.2. Punkt 4. „Metody ograniczania uciążliwości gospodarki odpadami polegające na:”** - otrzymuje nowe brzmienie:

4. 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”, odbiorcy posiadającemu pozwolenie na odzysk tego rodzaju odpadu,
- przeprowadzanie systematycznych szkoleń w zakresie gospodarki odpadami,
- optymalizacji zużycia surowców,
- analizowaniu i weryfikacji stosowanych technologii i norm zużycia materiałów pod kątem ograniczenia ilości odpadów,
- przechowywanie sztuk padłych w komorach chłodniczych (zamrażarkach),
- przekazywaniu powstających odpadów wyłącznie uprawnionym podmiotom celem ich odzysku lub unieszkodliwiania.

**3.3. Wprowadza się nowy punkt 8. „System zarządzania środowiskowego”** o treści:

8. System zarządzania środowiskowego

Na terenie fermy funkcjonuje wewnętrzny system zarządzania środowiskowego opracowany w oparciu o normy zarządzania środowiskowego, zmodyfikowany na potrzeby przedmiotowego zakładu, polegający głównie na:

- zaangażowaniu kierownictwa w utrzymywanie przydatności systemu zarządzania środowiskowego, jego prawidłowości i skuteczności;
- monitoringu parametrów technologicznych;
- systemie szkolenia pracowników;

**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 działań polegających na kontroli efektywności realizowanych czynności mających na celu ograniczenie oddziaływania instalacji na środowisko.

Termin wdrożenia systemu zarządzania środowiskowego zawierającego wyżej wymienione komponenty określa się od dnia 20 lutego 2021 r.

**4. Punkt 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” – otrzymuje nowe brzmienie:**

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 4. 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:
  - bieżącym utrzymywaniu czystości na terenie fermy,
  - codziennym sprawdzeniu stanu technicznego silosów paszowych,
  - bieżące przekazywanie (bez magazynowania) pomiotu kurzego poza teren instalacji do dalszego wykorzystania,
  - 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.

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

**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

### V.1.1. Źródła i wielkości emisji gazów i pyłów do powietrza

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

Emisja roczna z tych źródeł może wynieść:

$E_{\text{amoniaku}} = 3,007 \text{ Mg/rok,}$

$E_{\text{pyłu ogółem}} = 3,525 \text{ Mg/rok,}$

$E_{\text{pyłu zawieszzonego PM}_{10}} = 3,525 \text{ Mg/rok,}$

$E_{\text{pyłu zawieszzonego PM}_{2,5}} = 1,762 \text{ Mg/rok.}$

Dla instalacji chowu drobiu w miejscowości Otręby dopuszcza się wprowadzenie gazów i pyłów do powietrza z pojedynczych źródeł emisji w ilościach zestawionych w poniższej tabeli nr 1.

Tabela nr 1

Lp	Nazwa obiektu źródła emisji	Urządzenia/metody zmniejszające emisję	Czas pracy [h/rok]	Symbol emitora	h [m]	d [m]	Vs m/s	T [K]	Substancje	Wielkość emisji <sup>1)</sup> [kg/h]	
1.	<b>Budynek nr 1</b>										
	wariant 1 (od 1 do 9 dnia tuczu)	brak	1296	E1-1÷ E1-6,	1,6	0,63	0	294	NH <sub>3</sub> pył PM10 pył PM 2,5	0,00529 0,00425 0,002125	
	wariant 2 (od 10 do 16 dnia tuczu)	brak	1008	E1-1÷ E1-6,	1,6	0,63	0	294	NH <sub>3</sub> pył PM10 pył PM 2,5	0,01069 0,00987 0,004935	
	wariant 3 (od 17 do 23 dnia tuczu)	brak	1008	E1-1÷ E1-6,	1,6	0,63	0	294	NH <sub>3</sub> pył PM10 pył PM 2,5	0,01777 0,01783 0,008915	
	wariant 4 (od 24 do 31 dnia tuczu)	brak	1152	E1-1÷ E1-6,	1,6	0,63	0	294	NH <sub>3</sub> pył PM10 pył PM 2,5	0,01416 0,01734 0,00867	
				E1-7÷ E1-9	1,4	1,4	0	294	NH <sub>3</sub> pył PM10 pył PM 2,5	0,01214 0,01486 0,00743	
	wariant 5 (od 32 do 42 dnia tuczu)	brak	1584	E1-1÷ E1-6,	1,6	0,63	0	294	NH <sub>3</sub> pył PM10 pył PM 2,5	0,01214 0,01734 0,00867	
				E1-7÷ E1-9	1,4	1,4	0	294	NH <sub>3</sub> pył PM10 pył PM 2,5	0,01040 0,01486 0,00743	

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@wzpp.pl

**Adres korespondencyjny:**

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

<b>2. Budynek nr 2</b>										
wariant 1 (od 1 do 9 dnia tuczu)	brak	1296	E2-1÷ E2-6,	1,6	0,63	0	294	NH <sub>3</sub> pył PM10 pył PM 2,5	0,00529 0,00425 0,002125	
wariant 2 (od 10 do 16 dnia tuczu)	brak	1008	E2-1÷ E2-6,	1,6	0,63	0	294	NH <sub>3</sub> pył PM10 pył PM 2,5	0,01069 0,00987 0,004935	
wariant 3 (od 17 do 23 dnia tuczu)	brak	1008	E2-1÷ E2-6,	1,6	0,63	0	294	NH <sub>3</sub> pył PM10 pył PM 2,5	0,01777 0,01783 0,008915	
wariant 4 (od 24 do 31 dnia tuczu)	brak	1152	E2-1÷ E2-6,	1,6	0,63	0	294	NH <sub>3</sub> pył PM10 pył PM 2,5	0,01416 0,01734 0,00867	
			E2-7÷ E2-9	1,4	1,4	0	294	NH <sub>3</sub> pył PM10 pył PM 2,5	0,01214 0,01486 0,00743	
wariant 5 (od 32 do 42 dnia tuczu)	brak	1584	E2-1÷ E2-6,	1,6	0,63	0	294	NH <sub>3</sub> pył PM10 pył PM 2,5	0,01214 0,01734 0,00867	
			E2-7÷ E2-9	1,4	1,4	0	294	NH <sub>3</sub> pył PM10 pył PM 2,5	0,01040 0,01486 0,00743	
<b>3. Budynek nr 3</b>										
wariant 1 (od 1 do 9 dnia tuczu)	brak	1296	E3-1÷ E3-6,	1,6	0,63	0	294	NH <sub>3</sub> pył PM10 pył PM 2,5	0,00529 0,00425 0,002125	
wariant 2 (od 10 do 16 dnia tuczu)	brak	1008	E3-1÷ E3-6,	1,6	0,63	0	294	NH <sub>3</sub> pył PM10 pył PM 2,5	0,01069 0,00987 0,004935	
wariant 3 (od 17 do 23 dnia tuczu)	brak	1008	E3-1÷ E3-6,	1,6	0,63	0	294	NH <sub>3</sub> pył PM10 pył PM 2,5	0,01777 0,01783 0,008915	
wariant 4 (od 24 do 31 dnia tuczu)	brak	1152	E3-1÷ E3-6,	1,6	0,63	0	294	NH <sub>3</sub> pył PM10 pył PM 2,5	0,01416 0,01734 0,00867	
			E3-7÷ E3-9	1,4	1,4	0	294	NH <sub>3</sub> pył PM10 pył PM 2,5	0,01214 0,01486 0,00743	
wariant 5 (od 32 do 42 dnia tuczu)	brak	1584	E3-1÷ E3-6,	1,6	0,63	0	294	NH <sub>3</sub> pył PM10 pył PM 2,5	0,01214 0,01734 0,00867	
			E3-7÷ E3-9	1,4	1,4	0	294	NH <sub>3</sub> pył PM10 pył PM 2,5	0,01040 0,01486 0,00743	
<b>4. Budynek nr 4</b>										
wariant 1 (od 1 do 9 dnia tuczu)	brak	1296	E4-1÷ E4-6,	1,6	0,63	0	294	NH <sub>3</sub> pył PM10 pył PM 2,5	0,00529 0,00425 0,002125	
wariant 2 (od 10 do 16 dnia tuczu)	brak	1008	E4-1÷ E4-6,	1,6	0,63	0	294	NH <sub>3</sub> pył PM10 pył PM 2,5	0,01069 0,00987 0,004935	
wariant 3 (od 17 do 23 dnia tuczu)	brak	1008	E4-1÷ E4-6,	1,6	0,63	0	294	NH <sub>3</sub> pył PM10 pył PM 2,5	0,01777 0,01783 0,008915	
wariant 4 (od 24 do 31 dnia tuczu)	brak	1152	E4-1÷ E4-6,	1,6	0,63	0	294	NH <sub>3</sub> pył PM10 pył PM 2,5	0,01416 0,01734 0,00867	
			E4-7÷ E4-9	1,4	1,4	0	294	NH <sub>3</sub> pył PM10 pył PM 2,5	0,01214 0,01486 0,00743	

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 5 (od 32 do 42 dnia tuczu)	brak	1584	E4-1÷ E4-6, E4-7÷ E4-9	1,6 1,4	0,63 1,4	0 0	294 294	NH <sub>3</sub> pył PM10 pył PM 2,5 NH <sub>3</sub> pył PM10 pył PM 2,5	0,01214 0,01734 0,00867 0,01040 0,01486 0,00743
5.	<b>Budynek nr 5</b>									
	wariant 1 (od 1 do 9 dnia tuczu)	brak	1296	E5-1÷ E5-6,	1,6	0,63	0	294	NH <sub>3</sub> pył PM10 pył PM 2,5	0,00529 0,00425 0,002125
	wariant 2 (od 10 do 16 dnia tuczu)	brak	1008	E5-1÷ E5-6,	1,6	0,63	0	294	NH <sub>3</sub> pył PM10 pył PM 2,5	0,01069 0,00987 0,004935
	wariant 3 (od 17 do 23 dnia tuczu)	brak	1008	E5-1÷ E5-6,	1,6	0,63	0	294	NH <sub>3</sub> pył PM10 pył PM 2,5	0,01777 0,01783 0,008915
	wariant 4 (od 24 do 31 dnia tuczu)	brak	1152	E5-1÷ E5-6, E5-7÷ E5-9	1,6 1,4	0,63 1,4	0 0	294 294	NH <sub>3</sub> pył PM10 pył PM 2,5 NH <sub>3</sub> pył PM10 pył PM 2,5	0,01416 0,01734 0,00867 0,01214 0,01486 0,00743
	wariant 5 (od 32 do 42 dnia tuczu)	brak	1584	E5-1÷ E5-6, E5-7÷ E5-9	1,6 1,4	0,63 1,4	0 0	294 294	NH <sub>3</sub> pył PM10 pył PM 2,5 NH <sub>3</sub> pył PM10 pył PM 2,5	0,01214 0,01734 0,00867 0,01040 0,01486 0,00743
6.	<b>Budynek nr 6</b>									
	wariant 1 (od 1 do 9 dnia tuczu)	brak	1296	E6-1÷ E6-5,	1,6	0,63	0	294	NH <sub>3</sub> pył PM10 pył PM 2,5	0,00512 0,00412 0,00206
	wariant 2	brak	1008	E6-1÷ E6-5,	1,6	0,63	0	294	NH <sub>3</sub> pył PM10 pył PM 2,5	0,01036 0,00956 0,00478
	wariant 3	brak	1008	E6-1÷ E6-5,	1,6	0,63	0	294	NH <sub>3</sub> pył PM10 pył PM 2,5	0,01722 0,01728 0,00864
	wariant 4	brak	1152	E6-1÷ E6-5, E6-6÷ E6-7	8,0 1,4	0,63 1,4	0 0	294 294	NH <sub>3</sub> pył PM10 pył PM 2,5 NH <sub>3</sub> pył PM10 pył PM 2,5	0,00980 0,01200 0,00600 0,02450 0,03000 0,01500
	wariant 5	brak	1584	E6-1÷ E6-5, E6-6÷ E6-7	8,0 1,4	0,63 1,4	0 0	294 294	NH <sub>3</sub> pył PM10 pył PM 2,5 NH <sub>3</sub> pył PM10 pył PM 2,5	0,00840 0,01200 0,00600 0,02100 0,03000 0,01500

1) - dane dla pojedynczego emitora

2) - w przypadku obiektów chowy drobiu przyjęto, iż pył ogółem = pył PM10

6. Punkt V.2. „Pobór wody i odprowadzanie ścieków” – wraz z podpunktami otrzymuje nowy tytuł i brzmienie:

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. Ilość wykorzystywanej wody**

Woda na potrzeby instalacji chowu drobiu pobierana jest z gminnej sieci wodociągowej na podstawie zawartej umowy określającej warunki jej dostawy. Woda rozprowadzana jest systemem wodociągów do poszczególnych kurników a następnie wykorzystywana do pojenia drobiu oraz do mycia pomieszczeń chowu.

Ilość wykorzystywanej na potrzeby instalacji wody - 7 912,0 m<sup>3</sup>/rok.

**7. Punkt V.3. „Gospodarka odpadami” – wraz z podpunktami otrzymuje nowe brzmienie:****V.3. Gospodarka odpadami****V.3.1. Numer identyfikacji podatkowej (NIP) i REGON posiadacza odpadów**

Dane głównego prowadzącego instalację:

NIP: 9551479090

REGON: 810573200

**V.3.2. Wytwarzanie odpadów**

Wyszczególnienie rodzajów i ilości poszczególnych odpadów dopuszczonych do wytwarzania w ciągu roku w instalacji do chowu drobiu zlokalizowanej w miejscowości Otręby na działce nr 100/6 obręb Miętno gmina Nowogard z uwzględnieniem ich podstawowego składu chemicznego i właściwości zestawiono w poniższej tabeli nr 2.

Tabela nr 2

Lp.	Kod odpadu	Nazwa (rodzaj) odpadu	Ilość odpadów Mg/rok	Podstawowy skład chemiczny i właściwości odpadów
1	2	3	4	5
<i>Odpady inne niż niebezpieczne</i>				

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

1.	02 01 06	Odchody zwierzęce	1 726,0	Obornik/pomiot kurzy. Skład: 1,6% azotu; 1,5% P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ; 0,8% K <sub>2</sub> O; 2,4% CaO i 0,7% MgO przy zawartości ok. 56 % wody. Odpad sypki.
----	----------	-------------------	---------	--

### V.3.3. Miejsca i sposoby magazynowania oraz sposoby dalszego gospodarowania wytworzonymi odpadami

Miejsca i sposoby magazynowania oraz sposoby dalszego gospodarowania wytworzonymi odpadami w instalacji do chowu drobiu zlokalizowanej w miejscowości Otręby na działce nr 100/6 obręb Miętno gmina Nowogard, zestawiono w poniższej tabeli nr 3

Tabela 3

Lp.	Kod odpadu	Nazwa (rodzaj) odpadu	Miejsca i sposoby magazynowania odpadów. Sposób dalszego gospodarowania odpadami
<i>Odpady inne niż niebezpieczne</i>			
1.	02 01 06	Odchody zwierzęce	Odpad nie jest magazynowany. Bezpośrednio po wytworzeniu przekazywane uprawnionym podmiotom posiadającym uregulowany stan prawny w zakresie gospodarki odpadami.

### V.3.4. Sposoby zapobiegania powstawaniu odpadów lub ograniczania ilości odpadów i ich negatywnego oddziaływania na środowisko

- optymalizacja zużycia surowców,
- przestrzeganie parametrów procesów technologicznych,
- analizowanie i weryfikacja stosowanych technologii i norm zużycia materiałów pod kątem ograniczania ilości odpadów,
- przekazywanie (bez magazynowania) pomiotu kurzego poza teren instalacji do dalszego wykorzystania,
- przekazywanie powstającego odpadu wyłącznie uprawnionym podmiotom celem ich odzysku lub unieszkodliwiania,
- prowadzenie szkoleń 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

**8. Punkt VI.2. „Monitoring emisji do powietrza” – otrzymuje nowe brzmienie:**

**VI.2. Monitoring emisji do powietrza**

**Stan aktualny**

Monitorowanie emisji zanieczyszczeń do powietrza z procesów produkcyjnych należy prowadzić dla poszczególnych substancji określonych w pozwoleniu w oparciu o:

1. przyjęte wskaźniki emisji:
  - na podstawie zaproponowanych wskaźników w oparciu o Dokument Referencyjny o Najlepszych Dostępnych Technikach dla Intensywnego Chowu Drobiu i Świń;  
lub
  - wyliczeń zużycia paszy,  
lub
2. pomiar emisji zgodnie z obowiązującą metodyką (raz w roku w okresie letnim) na pojedynczych emitorach dachowych w każdym z kurników w ostatnim tygodniu tuczu drobiu.

**Stan po dostosowaniu instalacji do wymogów konkluzji BAT - od dnia 20 lutego 2021 r.**

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 emisje 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

**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

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 emisje 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.

**9. Punkt VI.3. „Monitoring procesów technologicznych” – otrzymuje nowe brzmienie:**

**Stan aktualny**

1. Monitoring stanu technicznego powinien obejmować obserwację ciągłą oraz ocenę stanu technicznego raz na pięć lat:
- wentylatorów,
  - silosów paszowych,
  - urządzeń do zadawania paszy,
  - dróg wewnętrznych oraz placów manewrowych
  - systemu wodociągowego oraz urządzeń do pojenia
  - budynków hodowlanych,
  - ogrodzenia fermy.
2. Monitoring efektywności wykorzystania zasobów powinien obejmować główne elementy wprowadzane do produkcji:
- pasza,
  - woda,
  - energia elektryczna,

**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

- olej napędowy,
- ilość brojlerów wprowadzonych do produkcji,
- ilość brojlerów przekazanych do uboju,
- ilość zwierząt padłych lub ubitych z konieczności,
- ilość wyprodukowanego obornika.

**Stan po dostosowaniu instalacji do wymogów konkluzji BAT - od dnia 20 lutego 2021 r.**

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

- obsadę drobiu w toku cyklu tuczu;
- produkcję brojlerów,
- produkcję żywca drobiowego;
- ilość wytwarzanego obornika;
- ilość/masa przybywających i ubywających zwierząt;
- ilość/masa zwierząt padłych i ubitych z konieczności;
- zużycie wody;
- zużycie paszy;
- zużycie energii elektrycznej.

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

**10. Punkt VII. „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 instalacje został zobowiązany niniejszą decyzją, wraz z coroczną informacją o parametrach określonych w monitoringu procesów technologicznych oraz 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 30

**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

marca roku następnego oraz przechowywać w Zakładzie przez 5 lat licząc od końca roku kalendarzowego, dla którego je przeprowadzono.

**11. W dziale IX „Wnioskodawca zobowiązany jest:” – wprowadza się następujące zmiany:**

**11.1. W punkcie 1) wykreśla się zapisy podpunktu c) o treści:**

c) prowadzenie nadzoru nad stanem technicznym pojemników na odpady,

**11.2. Wykreśla się zapisy punktu 3) o treści:**

3) w przypadku planowanych zmian w instalacji do postępowania zgodnie z wymaganiami określonymi w art. 214 i 215 ustawy – Prawo ochrony środowiska.

**12. W pozostałej części pozostawia się decyzję bez zmian**

#### UZASADNIENIE

Wniosek o zmianę decyzji Marszałka Województwa Zachodniopomorskiego z dnia 08 kwietnia 2016 r. znak: WOŚ.II.7222.7.5.2016.GD, udzielającej pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji chowu drobiu zlokalizowanej w miejscowości Otręby na działce nr 100/6 obręb Miętno gmina Nowogard został złożony do Urzędu Marszałkowskiego Województwa Zachodniopomorskiego w Szczecinie w dniu 08 stycznia 2018 r. przez Panią Lillę Łagodzińską reprezentującą Usługi Projektowe w Zakresie Ochrony Środowiska Eko-El Lilla Łagodzińska z siedzibą przy ul. Monte Cassino 18a/119, 70-467 Szczecin, występującą z pełnomocnictwa udzielonego przez Pana Przemysława Kiełbanią, prowadzącego działalność gospodarczą pod nazwą Gospodarstwo Rolne Ferma Drobiu Przemysław Kiełbanią z siedzibą w miejscowości Niedźwiedź 36, 73-108 Kobylanka oraz Pana Lecha Kiełbanią prowadzącego działalność gospodarczą pod nazwą Ferma Drobiu Kiełbanią Lech z siedzibą przy ul. Stepowej 7, 70-892 Szczecin.

Zgodnie z kpa pełnomocnik występujący w imieniu stron postępowania, został powiadomiony o wszczętym postępowaniu i poinformowany o terminie i możliwości zgłaszania żądań co do zebranych materiałów i dowodów w przedmiotowej sprawie.

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

Zmiany wprowadzone do pozwolenia zintegrowanego związane są głównie z:

- dostosowywaniem instalacji chowu drobiu w miejscowości Otręby do wymagań konkluzji dotyczących najlepszych dostępnych technik (BAT) w odniesieniu do intensywnego chowu drobiu i świń,
- wykreśleniem rodzajów odpadów, które zgodnie z wnioskiem nie powstają w związku z eksploatacją instalacji chowu drobiu,
- wykreśleniem zapisów dotyczących magazynowania odpadów na terenie instalacji,
- wykreśleniem z pozwolenia zintegrowanego zbędnych zapisów dotyczących odprowadzania ścieków socjalno-bytowych i wód opadowych,
- wykreśleniem z pozwolenia zintegrowanego zapisów dotyczących emisji z agregatu prądotwórczego (działającego wyłącznie w przypadku awarii) jak i kotłownia zakładowej,
- wykreśleniem zapisów dotyczących dopuszczalnych ilości zużycia surowców nie mających wpływu na warunki emisyjne z instalacji.

Niniejszą decyzją zgodnie z zakresem wniosku zmieniono punkty decyzji dotyczące wytwarzanych odpadów poprzez wykreślenie kodów odpadów, które zgodnie z wnioskiem nie powstają w związku z eksploatacją instalacji chowu drobiu. W celu przejrzystości zapisów decyzji punktowi V.3. „Gospodarka odpadami” wraz z podpunktami nadano w całości nowe brzmienia. W przedmiotowym punkcie zgodnie z art. 188 ust. 2b w związku z art. 202 ust. 4 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska (tekst jednolity Dz.U. z 2017 r. poz. 519 ze zmianami) wskazano numer identyfikacji podatkowej NIP oraz numer REGON posiadacza odpadów (głównego prowadzącego instalację), wyszczególniono rodzaje odpadów przewidzianych do wytwarzania z uwzględnieniem ich podstawowego składu chemicznego i właściwości, określono dalszy sposób gospodarowania tymi odpadami, wskazano sposób i miejsca magazynowania odpadów oraz wskazano sposoby zapobiegania powstawaniu odpadów lub ograniczania ilości odpadów i ich negatywnego oddziaływania na środowisko.

**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

Usunięto również zapisy dotyczące emisji gazów i pyłów do powietrza z kotłowni zakładowych zlokalizowanych na terenie instalacji chowu drobiu w miejscowości Otręby oraz działającego wyłącznie w sytuacjach awaryjnych agregatu prądotwórczego. Przedmiotowe kotłownie nie stanowią części instalacji do chowu drobiu (jest to odrębna instalacja do energetycznego spalania paliw) a ze względu na swój charakter i parametry pracy nie wymagają uzyskania pozwolenia zintegrowanego ani pozwolenia na wprowadzanie gazów i pyłów do powietrza. Ponadto wykreślono zapisy dotyczące odprowadzania ścieków bytowych oraz wód opadowych ponieważ nie są one ściekami przemysłowymi, których źródłem jest eksploatacja instalacji wymagającej pozwolenia zintegrowanego.

Z informacji załączonych do wniosku wynikała, iż eksploatacja instalacji nie powoduje możliwości zanieczyszczenia gleby, ziemi lub wód gruntowych na terenie zakładu przez substancje powodujące ryzyko dlatego w niniejszej decyzji przychyłono 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.

Pismem z dnia 03 lipca 2017 r., znak: WOŚ.II.7227.2.24.2017.MG poinformowano prowadzącego przedmiotową instalację o wynikach analizy warunków zmienianego pozwolenia zintegrowanego. Analiza wykazała konieczność dokonania zmian zapisów przedmiotowej decyzji w związku z potrzebą dostosowania prowadzenia instalacji do wymogów 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. Mając powyższe na uwadze zgodnie z art. 215 ust. 4 pkt 2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska (tekst jednolity Dz. U. 2017, poz. 519 ze zm.) pismem z dnia 03 lipca 2017 r., znak: WOŚ.II.7227.2.24.2017.MG wezwano prowadzącego instalację do wystąpienia w terminie roku od dnia doręczenia w/w wezwania z wnioskiem o zmianę pozwolenia zintegrowanego.

Złożony wniosek o zmianę pozwolenia zintegrowanego stanowi odpowiedź, w której odniesiono się do wszystkich punktów w/w wezwania. Mając powyższe na uwadze niniejszą decyzją wprowadzono szereg zmian (obowiązujących od dnia 20 lutego 2021 r.) sprawiających, iż prowadzenie instalacji chowu drobiu w miejscowości Dobropole dostosowane zostało do wymagań konkluzji dotyczących najlepszych dostępnych technik (BAT) w odniesieniu do intensywnego chowu drobiu i świń.

**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

Złożony wniosek o zmianę pozwolenia zintegrowanego stanowi jednocześnie odpowiedź, w której odniesiono się do wszystkich punktów wezwania z dnia 01 grudnia 2017 r. znak: WOŚ.II.7227.2.32. 2017.MG wystosowanego do prowadzących instalację w związku z zakończoną okresową analizą pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji chowu drobiu zlokalizowanej w miejscowości Otręby gmina Nowogard.

W myśl art. 211 ust. 5 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska (tekst jednolity Dz.U. z 2017 r. poz. 519 ze zm.) organ określił 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. Ponadto w treści pozwolenia zintegrowanego dokonano zmiany edycyjnej oraz zmiany terminu przekazywania corocznej informacji pozwalającej na przeprowadzenie oceny zgodności z warunkami określonymi w niniejszym pozwoleniu zintegrowanym.

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 służy odwołanie 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 Kustuszyński  
Zastępca Dyrektora  
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. Usługi Projektowe w Zakresie Ochrony Środowiska Eko-EI – Lilla Łagodzińska  
ul. Monte Cassino 18a/119, 70-467 Szczecin (*pełnomocnik stron*)
2. Ministerstwo Środowiska  
Departament Zarządzania Środowiskiem, adres email: [pozwolenia.zintegrowane@mos.gov.pl](mailto: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. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej Wód Polskich  
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](mailto:srodowisko@wzp.pl)

**Adres korespondencyjny:**

Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego  
ul. Korsarzy 34, 70-540 Szczecin  
[www.wzp.pl](http://www.wzp.pl)