



DECYZJA

Na podstawie art. 104 i art. 163 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2023 r. poz. 775, ze zm.) w związku z art. 192 oraz art. 376 pkt 2b i art. 378 ust. 2a ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2022 r. poz. 2556, ze zm.), po rozpatrzeniu **wniosku przedłożonego przez Spółdzielczą Agrofirmę Witkowo z siedzibą w Witkowie Pierwszym przy ul. Papieża Jana Pawła II 4, w sprawie zmiany pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji do chowu drobiu zlokalizowanej na działce nr 783/8 obręb 0031 Witkowo w miejscowości Witkowo Pierwsze gmina Stargard**

o r z e k a m

zmienić decyzję Marszałka Województwa Zachodniopomorskiego z dnia 22 października 2013 r. znak: WOŚ.II.7222.10.8.2013.GD zmienioną decyzjami:

- z dnia 15 października 2014 r. znak: WOŚ.II.7222.32.2.2014.BK,

- z dnia 14 sierpnia 2018 r. znak: WOŚ.II.7222.2.15.2018.BK,

w następujący sposób:

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

V.1. Wprowadzanie gazów i pyłów do powietrza – nie określa się.

2. Z treści decyzji w całości wykreśla się następujące podpunkty:

- V.2.2.2. „Odprowadzanie ścieków bytowych – nie określa się ilości, stanu i składu”;
- V.2.2.3. „Wody opadowe”.

3. Punkt V.3.2. „Wytwarzanie odpadów i sposoby postępowania z odpadami” uzyskuje nowe brzmienie:

Rodzaje i ilości odpadów przewidzianych do wytwarzania w związku z funkcjonowaniem przedmiotowej instalacji do chowu drobiu zestawiono w tabeli nr 1.

Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
Wydział Ochrony Środowiska

Adres siedziby:

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

Adres korespondencyjny:

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

Tabela nr 1

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Ilość odpadów [Mg/rok]	Skład chemiczny i właściwości odpadu	Miejsce i sposób magazynowania odpadu Sposób postępowania z odpadem
Odpady niebezpieczne					
1.	15 01 10*	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone	0,01	Odpady niebezpieczne, posiadają właściwości szkodliwe, toksyczne i ekotoksyczne. Mogą być łatwopalne. Odpady w postaci stałej. Głównie opakowania z tworzyw sztucznych bądź puszki metalowe. Na ich właściwości chemiczne wpływ mają substancje niebezpieczne w nich magazynowane. Tworzywa sztuczne to materiały składające się z polimerów syntetycznych (polietylen, polipropylen). Polietylen: symbol przemysłowy: (PE), giętki, woskowaty, przezroczysty, termoplastyczny. Traci elastyczność pod wpływem światła słonecznego i wilgoci Pojemniki metalowe - najczęściej aluminiowe: glin, gęstość - mała. Plastyczny, kruchy i łamliwy, dobrze odbija promieniowanie elektromagnetyczne.	Magazynowanie selektywne w odpowiednio przystosowanych i oznakowanych pojemnikach na powierzchni utwardzonej w pomieszczeniu magazynowym w obiekcie nr 2. Przekazywane uprawnionym podmiotom posiadającym uregulowany stan prawny w zakresie gospodarki tego typu odpadem.
2.	16 02 13*	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	0,01	Odpady niebezpieczne, posiadają właściwości szkodliwe i ekotoksyczne. Odpady w postaci stałej, lampy fluorescencyjne złożone są ze szkła, metalu oraz luminoforu (pyłu fluorescencyjnego) zawierającego rtęć. Rtęć jest jedynym metalem występującym w warunkach normalnych w stanie ciekłym. Rozpuszcza metale, tworząc amalgamaty. Wykazuje dużą lotność.	
Odpady inne niż niebezpieczne					
1.	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	0,01	Odpady inne niż niebezpieczne. Odpad w postaci stałej, palne. Odpady: papier, tektura. Skład: celuloza.	Magazynowanie selektywne luzem w uporządkowanych przyrmach lub w pojemnikach na powierzchni utwardzonej w pomieszczeniu magazynowym w obiekcie nr 2.
2.	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	0,05	Odpady inne niż niebezpieczne. Odpady w postaci stałej, palne. Opakowania z tworzyw sztucznych (folii), skład: materiały polimerów syntetycznych (polietylen, polipropylen). Są odporne na działania wody, gazów, temperatury; duża wytrzymałość mechaniczna, odporność chemiczna, odporność na działanie drobnoustrojów, mała masa.	Przekazywane uprawnionym podmiotom posiadającym uregulowany stan prawny w zakresie gospodarki tego typu odpadem.

4. W pozostałej części pozostawia się decyzję bez zmian.

UZASADNIENIE

Wniosek Spółdzielczej Agrofirmy Witkowo z siedzibą w Witkowie Pierwszym przy ul. Papieża Jana Pawła II 4, o zmianę decyzji Marszałka Województwa Zachodniopomorskiego z dnia 22 października 2013 r. znak: WOŚ.II.7222.10.8.2013.GD udzielającej pozwolenia zintegrowanego

Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
Wydział Ochrony Środowiska

Adres siedziby:

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

Adres korespondencyjny:

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

na prowadzenie instalacji do chowu drobiu zlokalizowanej na działce nr 783/8 obręb 0031 Witkowo w miejscowości Witkowo Pierwsze gmina Stargard został doręczony do Urzędu Marszałkowskiego Województwa Zachodniopomorskiego w Szczecinie w dniu 13 lipca 2023 r.

Następnie pismem z dnia 01 sierpnia 2023 r. znak: WOŚ-II.7222.31.2023.KB wezwano Wnioskodawcę do usunięcia braków formalnych w przedłożonym wniosku - usunięcie braków formalnych nastąpiło w dniu 17 sierpnia 2023 r.

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

Zgodnie z art. 61 § 1 i § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2023 r. poz. 775, ze zm.) Strona została powiadomiona o wszczętym postępowaniu.

Konieczność zmiany niniejszego pozwolenia zintegrowanego wynikała z przeprowadzonej okresowej analizy pozwolenia – wezwaniem z dnia 23 czerwca 2023 r. znak: WOŚ-II.7227.12.2023.KB wezwano prowadzącą instalację do wystąpienia z wnioskiem o zmianę ww. decyzji.

Złożony wniosek o zmianę pozwolenia zintegrowanego stanowi odpowiedź, w której odniesiono się do wszystkich punktów w/w wezwania.

Zmiany wprowadzone do pozwolenia zintegrowanego obejmują swoim zakresem:

➤ wykreślenie dotychczasowych warunków wprowadzania gazów i pyłów do powietrza

Artykuł 202 ust. 2 ww. ustawy Prawo ochrony środowiska wskazuje, iż dla instalacji wymagającej uzyskania pozwolenia zintegrowanego ustala się w szczególności dopuszczalną wielkość emisji gazów lub pyłów wprowadzanych do powietrza:

- wymienionych w konkluzjach BAT,
- objętych standardami emisyjnych.

Zatem biorąc pod uwagę treść cytowanego artykułu należy stwierdzić, iż nie ma obowiązku określania w przedmiotowym pozwoleniu dopuszczalnych wartości emisji tych zanieczyszczeń, dla których Konkluzje BAT nie określają granicznych wielkości emisyjnych, a rozporządzenie Ministra Klimatu z dnia 24 września 2020 r. w sprawie standardów emisyjnych dla niektórych rodzajów instalacji, źródeł

Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
Wydział Ochrony Środowiska

Adres siedziby:

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

Adres korespondencyjny:

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

spalania paliw oraz urządzeń spalania lub współspalania odpadów (Dz. U. 2020 poz. 1860) nie określa standardów emisyjnych.

Amoniak jest jedyną substancją, dla której ustalono graniczne wielkości emisyjne BAT-AEL w opublikowanej w dniu 21 lutego 2017 r. w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej decyzji wykonawczej Komisji (UE) 2017/302 z dnia 15 lutego 2017 r. ustanawiającej konkluzje dotyczące najlepszych dostępnych technik (BAT) w odniesieniu do intensywnego chowu drobiu i świń zgodnie z dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady 2010/75/UE. Graniczne wielkości emisji BAT-AEL dla emisji amoniaku do powietrza nie zostały natomiast określone dla działalności prowadzonej w analizowanym specjalistycznym zakładzie chowu drobiu, którego celem jest odchów młodych kur.

- wykreślenie z treści decyzji zbędnych zapisów dotyczących odprowadzania ścieków bytowych oraz wód opadowych

Ścieki bytowe i wody opadowe nie są to ścieki przemysłowe powstające w związku z eksploatacją instalacji.

Zgodnie z art. 211 ust. 6 pkt 7 ustawy Prawo ochrony środowiska w pozwoleniu zintegrowanym, w odniesieniu do instalacji wymagającej pozwolenia zintegrowanego określa się ilość, stan i skład ścieków przemysłowych – tym samym pozwolenie zintegrowane nie reguluje kwestii ścieków innych niż przemysłowe.

- aktualizację zapisów dotyczących wytwarzania odpadów

W celu dostosowania pozwolenia zintegrowanego do wymogów art. 188 ust. 2b ww. ustawy Prawo ochrony środowiska podano podstawowy skład chemiczny i właściwości wytwarzanych odpadów.

Ponadto Wnioskodawca wystąpił o wykreślenie odpadów o kodzie 02 01 06 *odchody zwierzęce* z tabeli określającej rodzaje i ilości odpadów przewidzianych do wytwarzania w związku z funkcjonowaniem przedmiotowej instalacji, z uwagi na fakt, iż do obornika wykorzystywanego rolniczo jako do produktu ubocznego pochodzenia zwierzęcego nie stosuje się przepisów ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2022 r. poz. 699, ze zm.) – zgodnie z art. 2 pkt 9) niniejszej ustawy o odpadach.

Dla przejrzystości zapisów zmienianego pozwolenia zintegrowanego nadano nowe brzmienie dla całego punktu V.3.2. „Wytwarzanie odpadów i sposoby postępowania z odpadami”.

Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
Wydział Ochrony Środowiska

Adres siedziby:

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

Adres korespondencyjny:

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

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

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

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

Z up. Marszałka Województwa

Mariusz Adamski

Dyrektor

Wydziału Ochrony Środowiska

/podpisano kwalifikowanym podpisem elektronicznym/

Otrzymują:

1. Spółdzielcza Agrofirma Witkowo
ul. Papieża Jana Pawła II 4, Witkowo Pierwsze
73-102 Stargard
2. a/a

Do wiadomości:

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

Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
Wydział Ochrony Środowiska

Adres siedziby:

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

Adres korespondencyjny:

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