



## Marszałek Województwa Łódzkiego

al. Piłsudskiego 8, 90-051 Łódź, tel. /+48/ 42 663 35 30, fax /+48/ 42 663 35 32  
sekretariat.sr@lodzkie.pl, www.lodzkie.pl

ŚRIII.7222.56.2021.KM

Łódź, dnia 01.12.2022 r.

### DECYZJA

w sprawie zmiany decyzji Wojewody Łódzkiego Nr 24 z dnia 17 maja 2006 r., znak: SR.VIII-M/6617-2/PZ/24/2005 w sprawie pozwolenia zintegrowanego, zmienionej decyzjami Marszałka Województwa Łódzkiego: z dnia 31 stycznia 2011 r., znak: RO.VI-KK/66151/191/10/11, z dnia 2 grudnia 2014 r., znak: RŚVI.7222.265.2014.KK oraz z dnia 13 czerwca 2017 r., znak: RŚVI.7222.146.2016.KK

Na podstawie art. 163 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2022 r. poz. 2000, z późn. zm.), art. 192, art. 201 ust. 1, art. 202, art. 211 ust. 1, art. 214 ust. 5 oraz art. 378 ust. 2a pkt 2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2021 r. poz. 1973, z późn. zm.), w związku z § 2 ust. 1 pkt 51 lit. b rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839, z późn. zm.) oraz ust. 6 pkt 8 lit. b) załącznika do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 sierpnia 2014 r. w sprawie rodzajów instalacji mogących powodować znaczne zanieczyszczenie poszczególnych elementów przyrodniczych albo środowiska jako całości (Dz. U. z 2014 r. poz. 1169), po rozpatrzeniu wniosku Pana Karola Chachulskiego i Pani Anny Chachulskiej

#### orzekam, co następuje:

I. Zmieniam na wniosek Pana Karola Chachulskiego: , NIP: ,  
REGON: oraz Pani Anny Chachulskiej: NIP: ,  
decyzję Wojewody Łódzkiego Nr 24 z dnia 17 maja 2006 r., znak: SR.VIII-M/6617-2/PZ/24/2005  
w sprawie pozwolenia zintegrowanego, zmienioną decyzjami Marszałka Województwa Łódzkiego:  
z dnia 31 stycznia 2011 r., znak: RO.VI-KK/66151/191/10/11, z dnia 2 grudnia 2014 r., znak:  
RŚVI.7222.265.2014.KK oraz z dnia 13 czerwca 2017 r., znak: RŚVI.7222.146.2016.KK  
na prowadzenie instalacji do chowu i hodowli świń, zlokalizowanej na działkach o numerach  
ewidencyjnych: 1041/1, 1041/3, 1041/5, 1041/6, 1041/7, 1041/10, obręb 21 Niechcice, gmina  
Rozprza, powiat piotrkowski, województwo łódzkie, w następujący sposób:

#### I.1 Zmieniam oznaczenie prowadzącego instalację z:

„Pan Karol Chachulski: , NIP: REGON: oraz  
Pani Anna Chachulska: , NIP: ,  
na:

„Pan Karol Chachulski: , NIP: REGON: ;

#### I.2 W punkcie II. podpunkt 1. otrzymuje brzmienie:

- „1. przedsięwzięcie mogące zawsze znacząco oddziaływać na środowisko – jako instalacja do chowu lub hodowli zwierząt innych niż wymienione w lit. a w liczbie nie mniejszej niż 210 DJP, zgodnie z § 2 ust. 1 pkt 51 lit. b rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839, z późn. zm.);”;

**I.3 W punkcie III.2. po podpunkcie 4. dodaje się podpunkt 5. o brzmieniu:**

- „5. produkcja gnojowicy 12 000 m<sup>3</sup>/rok.”;

**I.4 W punkcie IV.1. podpunkt 2 otrzymuje następujące brzmienie:**

- „2. Określam rodzaje i maksymalne ilości substancji zanieczyszczających dopuszczonych do wprowadzania do powietrza z procesów technologicznych prowadzonych w obiektach inwentarskich z emitorów określonych w pkt IV.1. ppkt 1.3. – dla każdego emitora, zgodnie z tabelą 4.

**Tabela 4 Rodzaje i maksymalne ilości substancji zanieczyszczających dopuszczonych do wprowadzenia do powietrza**

Źródło	Oznaczenie emitora	Ilość emitorów pracujących jednocześnie	Emisja dopuszczalna		
			Rodzaj substancji	Nr CAS	E <sub>max</sub> [kg/h]
1	2	3	4	5	6
<b>OKRES POZA WYSOKIMI TEMPERATURAMI (praca tylko wentylatorów dachowych)</b>					
Chlewnia nr 1	E1 ÷ E4	4	Amoniak	7664-41-7	0,004
			Pył	-	0,02
Chlewnia nr 2	E5 ÷ E8	4	Amoniak	7664-41-7	0,004
			Pył	-	0,02
Chlewnia nr 3	E9 ÷ E13	5	Amoniak	7664-41-7	0,0266
			Pył	-	0,0016
Chlewnia nr 4	E14 ÷ E16	3	Amoniak	7664-41-7	0,057
			Pył	-	0,00616
Chlewnia nr 5	E23 ÷ E25	3	Amoniak	7664-41-7	0,139
			Pył	-	0,019
Chlewnia nr 6	E32 ÷ E34	3	Amoniak	7664-41-7	0,139
			Pył	-	0,019
Chlewnia nr 7	E41 ÷ E44	4	Amoniak	7664-41-7	0,059
			Pył	-	0,004
Chlewnia nr 8	E51 ÷ E53	3	Amoniak	7664-41-7	0,124
			Pył	-	0,017
Chlewnia nr 9	E60 ÷ E62	3	Amoniak	7664-41-7	0,125
			Pył	-	0,0187
Budynek kwarantanny	E69 ÷ E70	2	Amoniak	7664-41-7	0,02
			Pył	-	0,0028
<b>OKRES WYSOKICH TEMPERATUR (praca wszystkich wentylatorów)</b>					
Chlewnia nr 1	E1 ÷ E4	4	Amoniak	7664-41-7	0,004
			Pył	-	0,02
Chlewnia nr 2	E5 ÷ E8	4	Amoniak	7664-41-7	0,004
			Pył	-	0,02
Chlewnia nr 3	E9 ÷ E13	5	Amoniak	7664-41-7	0,0266
			Pył	-	0,0016
Chlewnia nr 4	E14 ÷ E16	3	Amoniak	7664-41-7	0,01
			Pył	-	0,001
	E17 ÷ E22	6	Amoniak	7664-41-7	0,024
			Pył	-	0,0025

Chlewnia nr 5	E23 ÷ E25	3	Amoniak	7664-41-7	0,025
			Pył	-	0,003
Chlewnia nr 5	E26 ÷ E31	6	Amoniak	7664-41-7	0,056
			Pył	-	0,007
Chlewnia nr 6	E32 ÷ E34	3	Amoniak	7664-41-7	0,025
			Pył	-	0,003
Chlewnia nr 6	E35 ÷ E40	6	Amoniak	7664-41-7	0,056
			Pył	-	0,007
Chlewnia nr 7	E41 ÷ E44	4	Amoniak	7664-41-7	0,01
			Pył	-	0,00073
Chlewnia nr 7	E45 ÷ E48	4	Amoniak	7664-41-7	0,035
			Pył	-	0,0026
Chlewnia nr 7	E49 ÷ E50	2	Amoniak	7664-41-7	0,0195
			Pył	-	0,0014
Chlewnia nr 8	E51 ÷ E53	3	Amoniak	7664-41-7	0,022
			Pył	-	0,003
Chlewnia nr 8	E54 ÷ E59	6	Amoniak	7664-41-7	0,05
			Pył	-	0,007
Chlewnia nr 9	E60 ÷ E62	3	Amoniak	7664-41-7	0,024
			Pył	-	0,0034
Chlewnia nr 9	E63 ÷ E68	6	Amoniak	7664-41-7	0,055
			Pył	-	0,0076
Budynek kwarantanny	E69 ÷ E70	2	Amoniak	7664-41-7	0,02
			Pył	-	0,0028

33

**L5 W punkcie IV.1. podpunkt 3 otrzymuje następujące brzmienie:**

- „3. Określam dopuszczalną emisję roczną substancji zanieczyszczających dopuszczonych do wprowadzania do powietrza z procesów technologicznych prowadzonych w chlewniach nr 1-9 oraz w budynku kwarantanny (nr 10), zgodnie z tabelą 5.

**Tabela 5 Wielkość dopuszczalnej emisji rocznej**

Instalacja	Emisja roczna				
	Rodzaj substancji	Nr CAS	Mg/a	Z budynku dla świń	
				kategoria zwierząt	kg NH <sub>3</sub> /stanowisko/rok
Chlewnia nr 1	Amoniak	7664-41-7	0,13312	prosięta odsadzone	0,08
	Pył	-	0,69888		
Chlewnia nr 2	Amoniak	7664-41-7	0,13312	prosięta odsadzone	0,08
	Pył	-	0,69888		
Chlewnia nr 3	Amoniak	7664-41-7	1,1664	lochy karmiące	7,29
	Pył	-	0,072		
Chlewnia nr 4	Amoniak	7664-41-7	1,512	lochy prośne	4,2
	Pył	-	0,162		
Chlewnia nr 5	Amoniak	7664-41-7	3,393	tuczniki	3,0
	Pył	-	0,47502		
Chlewnia nr 6	Amoniak	7664-41-7	3,393	tuczniki	3,0
	Pył	-	0,47502		
Chlewnia nr 7	Amoniak	7664-41-7	1,93212	lochy oproszone loszki	7,29
	Pył	-	0,14016		
Chlewnia nr 8	Amoniak	7664-41-7	3,036	tuczniki	3,0
	Pył	-	0,42504		

Chlewnia nr 9	Amoniak	7664-41-7	3,264	tuczniaki	3,0
	Pył	-	0,45696	-	-
Budynek kwarantanny	Amoniak	7664-41-7	0,27729	łoszki	3,0
	Pył	-	0,03825	-	-
Instalacja do chowu lub hodowli trzody chlewnej zlokalizowana w m. Niechcice, gm. Rozprza	Amoniak	7664-41-7	18,24		
	Pył	-	3,642		

”;

**I.6 W punkcie IV.2.1. po podpunkcie 6. dodaje się podpunkt 7. o brzmieniu:**

- „7. Określam warunki przeciwpożarowe zgodnie z operatem przeciwpożarowym sporządzonym w kwietniu 2019 r. przez rzeczoznawcę do spraw zabezpieczeń przeciwpożarowych i zatwierdzonego postanowieniem Komendanta Miejskiego Państwowej Straży Pożarnej w Piotrkowie Trybunalskim, z dnia 21 maja 2019 r., znak: MZ.077.48.2019, a w szczególności:
- Wyznaczone na terenie zakładu miejsce magazynowania odpadów (obszar magazynowy PM Q<500 MJ/m<sup>2</sup>) znajduje się w budynku zaplecza technicznego.
  - Wyposażenie budynków w przeciwpożarowy włącznik prądu.
  - Wyposażenie Gospodarstwa w gaśnice typu ABC w ilości jedna jednostka masy środka gaśniczego (tj. 2 kg lub 3 dm<sup>3</sup>) zawartego w gaśnicach, przypadająca na każde 300 m<sup>2</sup> powierzchni strefy pożarowej.
  - Zapewnienie wymaganej ilości wody do celów przeciwpożarowych dla przedmiotowego gospodarstwa wynoszącej 15 dm<sup>3</sup>/s.
  - Wyposażenie Gospodarstwa w 8 hydrantów zewnętrzne DN 80 usytuowanych wokół obiektów produkcyjnych, w sąsiedztwie budynku zaplecza technicznego oraz 1 hydrant zlokalizowany w pasie drogowym ul. Sportowej.”;

**I.7 Z punktu IV wykreśla się podpunkt IV.2.2. wraz ze wszystkimi podpunktami, literami, tiretami i tabelami;**

**I.8 Z punktu VIII. wykreśla się podpunkt VIII.1. wraz ze wszystkimi podpunktami i literami;**

**I.9 Po punkcie VIII. dodaje się punkty IX. i X. o brzmieniu:**

- „IX. Zakres i sposób monitorowania wielkości emisji oraz parametrów procesu, zgodny z wymaganiami monitorowania określonymi w konkluzjach BAT, tj.: 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 lub świń zgodnie z dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady 2010/75/UE (Dz. Urz. UE L 43 z 21.02.2017 s. 231) [notyfikowanej jako dokument nr C(2017) 688], sprostowanej (Dz. Urz. UE L 105 z 21.04.2017 s. 105):

- Zobowiązuję prowadzącego instalację do:

- 1.1. Monitorowania całkowitej ilości azotu i fosforu wydalanego w gnojowicy (BAT 24), z częstotliwością raz w roku dla każdej kategorii zwierząt, przy użyciu następującej techniki: obliczenie z zastosowaniem bilansu masy azotu i fosforu w oparciu o spożycie paszy, zawartość surowego białka w diecie, całkowitą zawartość fosforu i produktywność zwierząt.
- 1.2. Monitorowania emisji amoniaku do powietrza (BAT 25), z częstotliwością raz w roku dla każdej kategorii zwierząt, przy użyciu następującej techniki: szacunki z wykorzystaniem wskaźników emisji.
- 1.3. Monitorowania emisji pyłu do powietrza (BAT 27) z każdego budynku dla zwierząt (chlewnia nr 1, chlewnia nr 2, chlewnia nr 3, chlewnia nr 4, chlewnia nr 5, chlewnia nr 6, chlewnia nr 7, chlewnia nr 8, chlewnia nr 9 oraz budynek kwarantanny), z częstotliwością raz w roku, przy użyciu następującej techniki: szacunki z wykorzystaniem wskaźników emisji.
- 1.4. Monitorowania parametrów procesu (BAT 29):
  - a. zużycia wody, z częstotliwością raz w tygodniu, na podstawie odczytu wodomierza,
  - b. zużycia energii elektrycznej, z częstotliwością raz w miesiącu, na podstawie odczytu licznika,
  - c. zużycia paliwa, z częstotliwością raz w roku, na podstawie faktur zakupu,
  - d. liczby przybywających i ubywających zwierząt, raz na miesiąc, na podstawie prowadzonego rejestru,
  - e. spożycia paszy, z częstotliwością raz dziennie, na podstawie prowadzonego rejestru,
  - f. produkcji gnojowicy, z częstotliwością raz w roku, na podstawie prowadzonego rejestru.

**X. Zakres, sposób i termin przekazywania Marszałkowi Województwa Łódzkiego i Łódzkiemu Wojewódzkiemu Inspektorowi Ochrony Środowiska corocznej informacji pozwalającej na przeprowadzenie oceny zgodności z warunkami określonymi w pozwoleniu, w zakresie nieobjętym przepisami art. 149 ustawy Prawo ochrony środowiska.**

1. Nakłada się na prowadzącego instalację obowiązek przekazywania corocznej informacji o wynikach monitorowania wielkości emisji i parametrów procesu, w zakresie określonym w punkcie IX. niniejszego pozwolenia, w terminie do końca pierwszego kwartału następnego roku kalendarzowego po zakończeniu roku, którego te wyniki dotyczą.”.
- II. Pozostałe warunki decyzji Wojewody Łódzkiego Nr 24 z dnia 17 maja 2006 r., znak: SR.VIII-M/6617-2/PZ/24/2005 w sprawie pozwolenia zintegrowanego, zmienionej decyzjami Marszałka Województwa Łódzkiego: z dnia 31 stycznia 2011 r., znak: RO.VI-KK/66151/191/10/11, z dnia 2 grudnia 2014 r., znak: RŚVI.7222.265.2014.KK oraz z dnia 13 czerwca 2017 r., znak: RŚVI.7222.146.2016.KK, pozostają bez zmian.**

#### UZASADNIENIE

Pan Karol Chachulski wnioskiem z dnia 7 marca 2019 r. (data wpływu do tuł. urzędu: 13 marca 2019 r.) wystąpił do Marszałka Województwa Łódzkiego o zmianę decyzji Wojewody Łódzkiego Nr 24 z dnia 17 maja 2006 r., znak: SR.VIII-M/6617-2/PZ/24/2005 w sprawie pozwolenia zintegrowanego, zmienionej decyzjami Marszałka Województwa Łódzkiego: z dnia 31 stycznia 2011 r., znak: RO.VI-KK/66151/191/10/11, z dnia 2 grudnia 2014 r., znak: RŚVI.7222.265.2014.KK oraz z dnia 13 czerwca 2017 r., znak: RŚVI.7222.146.2016.KK, na prowadzenie przez Panią Annę Chachulską i Pana Karola Chachulskiego,

instalacji do chowu i hodowli świń: „Gospodarstwo Rolno-Hodowlane” Niechcice, zlokalizowanej przy ul. Sportowej 21, 97-342 Niechcice w gminie Rozprza, powiat piotrkowski, województwo łódzkie.

W związku ze stwierdzonymi brakami formalnymi wniosku Marszałek Województwa Łódzkiego wezwaniem z dnia 29 marca 2019 r., znak: RŚVI.7222.16.2019.KK, zobligował prowadzących instalację do ich uzupełnienia. Pismem z dnia 14 maja 2019 r. (data wpływu do tut. urzędu: 20 maja 2019 r.) Prowadzący instalację wystąpił o przedłużenie terminu uzupełnienia wniosku do dnia 30 czerwca 2019 r., na co tutejszy urząd wyraził zgodę pismem z dnia 4 czerwca 2019 r., znak: RŚVI.7222.16.2019.KK. Prowadzący instalację uzupełnienie wniosku przedłożył przy piśmie z dnia 17 czerwca 2019 r. (data wpływu do tut. urzędu: 24 czerwca 2019 r.). Do złożenia wyjaśnień prowadzących instalację wezwano pismem Marszałka Województwa Łódzkiego z dnia 31 grudnia 2019 r., znak: RŚVI.7222.16.2019.KK, w odpowiedzi na które wpłynęło uzupełnienie z dnia 28 lutego 2020 r. (data wpływu do tut. urzędu: 3 marca 2020 r.). Po przeanalizowaniu uzupełnienia wniosku stwierdzono, iż wniosek nadal wymaga wyjaśnienia i uzupełnienia. Do dalszego złożenia wyjaśnień Marszałek Województwa Łódzkiego wezwał prowadzących instalację pismem z dnia 28 kwietnia 2021 r., znak: ŚRIII.7222.56.2021.KM (RŚVI.7222.16.2019.KM). Pismem z dnia 10 maja 2021 r. (data wpływu do tut. urzędu: 14 maja 2021 r.) prowadzący instalację wystąpił o przedłużenie terminu uzupełnienia wniosku do dnia 30 czerwca 2021 r., na co tutejszy urząd wyraził zgodę pismem z dnia 17 maja 2021 r., znak: ŚRIII.7222.56.2021.KM. Marszałek Województwa Łódzkiego pismem z dnia 6 października 2021 r., znak: ŚRIII.7222.56.2021.KM ponownie wezwał prowadzącego do uzupełnienia braków merytorycznych wniosku. Prowadzący instalację uzupełnienie wniosku w odpowiedzi na wezwanie z dnia 28 kwietnia 2021 r., znak: ŚRIII.7222.56.2021.KM (RŚVI.7222.16.2019.KM) przedłożył przy piśmie z dnia: 20 października 2021 r. (data wpływu do tut. urzędu: 27 października 2021 r.). Marszałek Województwa Łódzkiego pismem z dnia 9 lutego 2022 r., znak: ŚRIII.7222.56.2021.KM wezwał prowadzącego do uzupełnienia braków merytorycznych wniosku. Pismem z dnia 1 marca 2022 r. (data wpływu do tut. urzędu: 4 marca 2022 r.) prowadzący instalację wystąpił o przedłużenie terminu uzupełnienia wniosku do dnia 31 marca 2022 r., na co tutejszy urząd wyraził zgodę pismem z dnia 7 marca 2022 r., znak: ŚRIII.7222.56.2021.KM. Prowadzący instalację przy piśmie z dnia 26 marca 2022 r. (data wpływu do tut. urzędu: 4 kwietnia 2022 r.) przedłożył uzupełnienie braków merytorycznych wniosku. Po przeanalizowaniu złożonego uzupełnienia, Marszałek Województwa Łódzkiego pismem z dnia 29 kwietnia 2022 r., znak: ŚRIII.7222.56.2021.KM wezwał prowadzącego do uzupełnienia braków merytorycznych wniosku. Pismem z dnia 12 maja 2022 r. (data wpływu do tut. urzędu: 17 maja 2022 r.) prowadzący instalację wystąpił o wydłużenie terminu uzupełnienia wniosku do dnia 30 czerwca 2022 r., na co tutejszy urząd wyraził zgodę pismem z dnia 27 maja 2022 r., znak: ŚRIII.7222.56.2021.KM. Prowadzący instalację przy piśmie z dnia 28 czerwca 2022 r. (data wpływu do tut. urzędu: 4 lipca 2022 r.) przedłożył uzupełnienie braków merytorycznych wniosku. Po przeanalizowaniu złożonego uzupełnienia, Marszałek Województwa Łódzkiego pismem z dnia 21 lipca 2022 r., znak: ŚRIII.7222.56.2021.KM po raz kolejny wezwał prowadzącego do uzupełnienia braków merytorycznych wniosku. Prowadzący instalację przy pismach: z dnia 9 sierpnia 2022 r. (data wpływu do tut. urzędu: 12 sierpnia 2022 r.) oraz z dnia 5 września 2022 r. (data wpływu do tut. urzędu: 15 września 2022 r.) przedłożył uzupełnienie oraz korektę uzupełnienia wniosku.

Marszałek Województwa Łódzkiego, pismem z dnia 30 września 2022 r., znak: ŚRIII.7222.56.2021.KM, stosowanie do zapisów art. 183c ust. 2 ustawy Prawo ochrony środowiska, wystąpił o przeprowadzenie

kontroli do Komendanta Miejskiego Państwowej Straży Pożarnej w Piotrkowie Trybunalskim. Komendant Miejski Państwowej Straży Pożarnej w Piotrkowie Trybunalskim postanowieniem z dnia 2 listopada 2022 r., znak: MZ.5268.32.2022, stwierdził spełnienie, bez uwag, wymagań określonych w przepisach o ochronie przeciwpożarowej oraz w zakresie zgodności z warunkami ochrony przeciwpożarowej, o których mowa w operacji przeciwpożarowym, zgodnie z art. 42 ust. 4b pkt 1 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. 2022 r. poz. 699, z późn. zm.), oraz w postanowieniu, o którym mowa w art. 42 ust. 4c tej ustawy.

Marszałek Województwa Łódzkiego zawiadomieniem z dnia 9 listopada 2022 r., znak: ŚRIII.7222.56.2021.KM, w trybie art. 10 § 1 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego, poinformował stronę postępowania administracyjnego o zebraniu całości materiałów i dowodów w sprawie.

W wyznaczonym terminie nie złożono żadnych uwag ani wniosków w przedmiotowej sprawie.

Niniejszy wniosek o zmianę pozwolenia zintegrowanego związany jest z wezwaniem Marszałka Województwa Łódzkiego na podstawie art. 215 ust. 4 pkt 2 ustawy Prawo ochrony środowiska, dokonany w wyniku analizy warunków pozwolenia zintegrowanego po publikacji 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 lub świń, zgodnie z dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady 2010/75/UE (Dz. Urz. UE L 43 z 21.02.2017 str. 231) [notyfikowanej jako dokument nr C(2017) 688] sprostowanej (Dz. Urz. UE L 105 z 21.04.2017 str. 105).

Kwalifikację przedmiotowej instalacji do obowiązku posiadania pozwolenia zintegrowanego określa rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 27 sierpnia 2014 r. w sprawie rodzajów instalacji mogących powodować znaczne zanieczyszczenie poszczególnych elementów przyrodniczych albo środowiska jako całości (Dz. U. z 2014 r. poz. 1169):

- ust. 6 pkt 8 lit. b) załącznika do rozporządzenia - jako instalacja do chowu lub hodowli świń o więcej niż 2000 stanowisk dla świń o wadze ponad 30 kg.

Organem właściwym do wydania pozwolenia zintegrowanego i jego zmiany, zgodnie z art. 378 ust. 2a pkt 2 ustawy Prawo ochrony środowiska, w związku z § 2 ust. 1 pkt 51 lit. b rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839, z późn. zm.), jest Marszałek Województwa Łódzkiego.

Niniejsza zmiana pozwolenia zintegrowanego nie jest związana z „istotną zmianą instalacji” określoną w art. 3 pkt 7 oraz art. 214 ust. 3 ustawy Prawo ochrony środowiska. Przedmiotowe postępowanie ma na celu dostosowanie warunków prowadzenia instalacji do postanowień cyt. decyzji wykonawczej Komisji (UE) ws. konkluzji BAT.

W toku prowadzonego postępowania zweryfikowano spełnienie przez instalację wymogów cyt. konkluzji BAT.

Niniejszą decyzją dokonano, zgodnie z wnioskiem, zmiany pozwolenia zintegrowanego w następującym zakresie:

- stosownie do przepisów art. 202 ust. 2 pkt 1 i art. 211 ust. 3 ustawy Prawo ochrony środowiska, określono poziom emisji amoniaku do powietrza z każdego kurnika wyrażony w kg NH<sub>3</sub>/stanowisko dla zwierzęcia/rok, w związku z określeniem w ww. decyzji wykonawczej Komisji (UE), poziomu emisji

związanego z najlepszymi dostępnymi technikami (BAT-AEL) dla emisji amoniaku (wyrażonego jako NH<sub>3</sub>) do powietrza z każdego budynku dla świń;

- stosownie do przepisu art. 211 ust. 5 ustawy Prawo ochrony środowiska, określono zakres i sposób monitorowania wielkości emisji oraz parametrów procesu, zgodnie z wymaganiami dotyczącymi monitorowania określonymi w ww. decyzji wykonawczej Komisji (UE) ustanawiającej konkluzje BAT;
- stosownie do przepisu art. 211 ust. 6 pkt 12 ustawy Prawo ochrony środowiska, określono sposób i termin przekazywania Marszałkowi Województwa Łódzkiego oraz Łódzkiemu Wojewódzkiemu Inspektorowi Ochrony Środowiska, corocznej informacji pozwalającej na przeprowadzenie oceny zgodności z warunkami określonymi w pozwoleniu, w zakresie nieobjętym przepisami art. 149 cytowanej ustawy;
- na wniosek prowadzącego instalację, ujęto również dodatkowe zmiany w decyzji opisane poniżej.

Zgodnie z wnioskiem zmieniono oznaczenie prowadzącego instalację, tj. wykreślono Panią Annę Chachulską jako prowadzącą instalację.

W punkcie III.2. w założeniach technologicznych instalacji uwzględniono produkcję gnojowicy, dla której w ww. konkluzjach BAT określono wymóg monitorowania.

Dodany został podpunkt dotyczący warunków przeciwpożarowych wynikających z operatu przeciwpożarowego, o którym mowa w art. 42 ust. 4b pkt 1 ustawy o odpadach, zgodnie z art. 188 ust. 2b pkt 8 ustawy Prawo ochrony środowiska.

Na wniosek prowadzącego wykreślono również punkt IV.2.2. dotyczący zezwolenia na przetwarzania odpadów.

Wykreślono punkt VIII.1. pozwolenia zintegrowanego określający dotychczasowy zakres monitoringu technologicznego i eksploatacji instalacji. Warunki dotyczące obowiązku monitorowania emisji i parametrów procesu, wskazanego w konkluzjach BAT, określono w zmienionym punkcie IX. decyzji.

W punkcie IX. decyzji określono zakres i sposób monitorowania wielkości emisji oraz parametrów procesu, zgodny z wymaganiami monitorowania określonymi w konkluzjach BAT, tj.: 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 lub świń zgodnie z dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady 2010/75/UE (Dz. Urz. UE L 43 z 21.02.2017 str. 231) [notyfikowanej jako dokument nr C(2017) 688], sprostowanej (Dz. Urz. UE L 105 z 21.04.2017 str. 105).

Zmiany pozwolenia w zakresie emisji do powietrza są związane z dostosowaniem przedmiotowej instalacji do ww. konkluzji BAT i obejmują wskazanie emisji dopuszczalnej pyłu oraz emisji dopuszczalnej amoniaku wyrażonej w kg NH<sub>3</sub>/stanowisko dla zwierzęcia/rok oraz zobowiązanie prowadzącego instalację do monitoringu emisji do powietrza.

Jak wykazały obliczenia rozkładu stężeń w powietrzu, załączone do wniosku o zmianę pozwolenia zintegrowanego dla przedmiotowej instalacji, nie będzie ona źródłem przekroczeń standardów jakości powietrza i wartości odniesienia ustalonych w ww. rozporządzeniach:

- rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 24 sierpnia 2012 r. w sprawie poziomów niektórych substancji w powietrzu (Dz. U. z 2021 r. poz. 845),



– rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 26 stycznia 2010 r. w sprawie wartości odniesienia dla niektórych substancji w powietrzu (Dz. U. z 2010 r. nr 16 poz. 87).

W świetle przepisów rozporządzenia Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 16 września 2021 r. w sprawie wymagań w zakresie prowadzenia pomiarów wielkości emisji (Dz. U. z 2021 r. poz. 1710 z późn. zm.) instalacja nie podlega obowiązkowi prowadzenia pomiarów wielkości emisji do powietrza.

Dopuszczalną emisję z każdego pomieszczenia dla świń ustalono jedynie w odniesieniu do amoniaku, ponieważ jedynie dla tej substancji, w ww. decyzji wykonawczej Komisji (UE) ustalono graniczny poziom emisji (BAT-AEL).

W odniesieniu do emisji gazów i pyłów do powietrza, na prowadzącą instalację nałożono obowiązek monitorowania emisji amoniaku i pyłu z przedmiotowej instalacji z częstotliwością 1 raz w roku, zgodnie z wnioskiem oraz zakresem ww. decyzji wykonawczej Komisji (UE).

W związku z informacjami zawartymi we wniosku, wskazującymi, że nie oczekuje się, jak również dotychczas nie stwierdzono, aby obiekty wrażliwe odczuły dokuczliwość zapachu z przedmiotowej instalacji, BAT 26 dotyczący regularnego monitorowania zapachu do powietrza nie ma zastosowania.

Ponadto zaktualizowano, określony w decyzji w sprawie pozwolenia zintegrowanego, rodzaj prowadzonej działalności, uwzględniając aktualne rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839, z późn. zm.).

Wobec powyższego orzeczono jak w sentencji.

### POUCZENIE

Od decyzji służy stronie odwołanie do Ministra Klimatu i Środowiska złożone za pośrednictwem Marszałka Województwa Łódzkiego, 90-051 Łódź, al. Piłsudskiego 8, w terminie 14 dni od daty otrzymania decyzji.

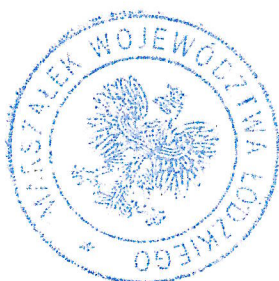
W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Za wydanie niniejszej decyzji Wnioskodawca uiścił opłatę skarbową w wysokości 253 zł na konto:

Urząd Miasta Łodzi  
nr 08156000132025030551330016

Jednocześnie poucza się prowadzącego instalację o obowiązku zapewnienia spełnienia przez instalację wymagań ochrony środowiska wynikających z najlepszych dostępnych technik, nie tylko w zakresie wskazanym bezpośrednio w decyzji w sprawie pozwolenia zintegrowanego, ale także w pozostałym zakresie, odpowiednio dotyczącym przedmiotowej instalacji, określonym decyzją wykonawczą Komisji (UE) 2017/302 z dnia 15 lutego 2017 r. ustanawiającą konkluzje dotyczące najlepszych dostępnych technik (BAT) w odniesieniu do intensywnego chowu drobiu lub świń zgodnie z dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady 2010/75/UE (Dz. Urz. UE L 43 z 21.02.2017 str. 231) [notyfikowaną jako dokument nr C(2017) 688], sprostowaną (Dz. Urz. UE L 105 z 21.04.2017 str. 105), stosownie do przepisu art. 204 ust. 1 ustawy Prawo ochrony środowiska.

W związku z powyższym prowadzący instalację zobowiązany jest zapoznać się z powyższym dokumentem i zastosować zawarte w nim wytyczne w całości.



z up. Marszałka  
Województwa Łódzkiego

Edyta Maronkowska  
p.o. Dyrektora  
Departamentu Środowiska

województwo  
**łódzkie**

Otrzymują:

1. Pan Karol Chachulski
2. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie  
Zarząd Zlewni w Piotrkowie Trybunalskim
3. a/a

Do wiadomości:

1. Pani Anna Chachulska
2. Ministerstwo Klimatu i Środowiska
3. WIOŚ w Łodzi
4. Komendant Miejski Państwowej Straży Pożarnej w Piotrkowie Trybunalskim
5. Urząd Marszałkowski Województwa Łódzkiego (rejestr BDO)