



DSK-III.7222.57.2021

## DECYZJA

Na podstawie art.181 ust.1 pkt 1, art. 183 ust. 1, art. 192, art. 201 ust. 1, art. 202 ust. 1, ust. 7, art. 211 ust.1 i ust.6 pkt 8, art. 376 pkt 2b i art. 378 ust. 2a pkt 2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (tekst jednolity: Dz. U. z 2021 r., poz. 1973 ze zm.) oraz art. 104 i art. 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz. U. z 2022 r., poz. 2000 ze zm.) – po rozpatrzeniu wniosku Grzegorza Kotaraka, prowadzącemu działalność pod nazwą: Gospodarstwo Rolne Grzegorz Kotarak, z siedzibą w Sypniewie przy ul. Jeziornej 19, 64-830 Margonin

## ORZEKAM

I. **Zmienić** decyzję Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSR-II-1.7222.86.2019 z dnia 3.11.2020 r., udzielającą Grzegorzowi Kotarakowi, prowadzącemu działalność pod nazwą: Gospodarstwo Rolne Grzegorz Kotarak, z siedzibą w Sypniewie przy ul. Jeziornej 19, 64-830 Margonin, pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji do chowu trzody chlewnej o wadze powyżej 30 kg w ilości powyżej 2000 szt., położonej w m. Dziewoklucz, gm. Budzyń, w następującym zakresie:

1. Punkt I.1.1 ww. decyzji otrzymuje brzmienie:

### 1.1. Opis instalacji

a. Instalację wymagającą pozwolenia zintegrowanego stanowi instalacja służąca do chowu (tuczu) świń, z łączną obsadą 10 500 szt. (1470 DJP), zlokalizowana na działkach o nr ewid. 496/8, 496/9, 496/10, 496/12, 496/13, 496/14, 496/15, 496/16 i 496/20 obręb Dziewoklucz, gm. Budzyń, powiat chodzieski. Chów świń odbywa się w sześciu budynkach inwentarskich o następującej obsadzie:

- tuczarnia nr 1 – o obsadzie 1750 szt. (245 DJP) i powierzchni (kojców) 1318 m<sup>2</sup>,
- tuczarnia nr 2 – o obsadzie 1750 szt. (245 DJP) i powierzchni (kojców) 1318 m<sup>2</sup>,
- tuczarnia nr 3 – o obsadzie 1 750 szt. (245 DJP) i powierzchni (kojców) 1318 m<sup>2</sup>,
- tuczarnia nr 4 – o obsadzie 1 750 szt. (245 DJP) i powierzchni (kojców) 1318 m<sup>2</sup>,
- tuczarnia nr 5 – o obsadzie 1 750 szt. (245 DJP) i powierzchni (kojców) 1318 m<sup>2</sup>,
- tuczarnia nr 6 – o obsadzie 1 750 szt. (245 DJP) i powierzchni (kojców) 1318 m<sup>2</sup>.



b. Na terenie Fermy oprócz budynków inwentarskich znajdują się:

- ujęcie wód podziemnych,
- 6 silosów paszowych o ładowności 32 Mg każdy,
- kontener na padłe sztuki,
- 12 naziemnych krytych zbiorników na gnojowicę o pojemności 1100 m<sup>3</sup> każdy (obecnie w eksploatacji 9 szt.) oraz kanały gnojowe pod budynkami inwentarskimi o łącznej pojemności 10 578 m<sup>3</sup>.
- przyłącza do sieci energetycznej i wodociągowej.

2. Punkt I.1.2 lit. j ww. decyzji otrzymuje brzmienie:

j. Gnojowica powstająca na terenie Fermy magazynowana jest w kanałach oraz zbiornikach gnojowych o łącznej pojemności 23 778 m<sup>3</sup> (zbiorniki łącznie 13 200 m<sup>3</sup> i kanały łącznie 10578 m<sup>3</sup>, zapewniających możliwość zmagazynowania ilości gnojowicy z okresu 9 miesięcy. Gnojowica zagospodarowywana jest na polach użytkowanych przez Wnioskodawcę lub przekazywana podmiotom na zasadach określonych w rozporządzeniu Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1069/2009 z dnia 21 października 2009 r. określającym przepisy sanitarne dotyczące produktów ubocznych pochodzenia zwierzęcego i produktów pochodnych, nieprzeznaczonych do spożycia przez ludzi, i uchylającym rozporządzenie (WE) nr 1774/2002 o produktach ubocznych pochodzenia zwierzęcego (Dz. U. UE L t. 300, str. 1 ze zm.). Zgodnie z art. 2 pkt 6 lit. a ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (tekst jednolity: Dz. U. z 2022 r., poz. 699 ze zm.), biomasa w postaci odchodów – podlegająca przepisom ww. rozporządzenia i wykorzystywana w rolnictwie, leśnictwie lub do produkcji energii za pomocą procesów lub metod, które nie są szkodliwe dla środowiska ani nie stanowią zagrożenia dla życia i zdrowia ludzi – nie jest traktowana jako odpad.

3. Punkt I.2. ww. decyzji otrzymuje brzmienie:

## 2. Rodzaj i ilość wykorzystywanej energii, materiałów i surowców

Rodzaj energii, materiałów i surowców	Jednostka	Wielkość zużycia
Energia elektryczna	MWh/rok	36,0
Woda	m <sup>3</sup> /rok	35 040,0
Pasza	Mg/rok	7 940,0

4. Punkt I.6.2.1 lit. b ww. decyzji otrzymuje brzmienie:

b. Ilość pobieranej wody:

$$Q_s \text{ maks.} = 0,0089 \text{ m}^3/\text{s}$$

$$Q_h \text{ maks.} = 32 \text{ m}^3/\text{h}$$

$$Q_d \text{ śr.} = 80,0 \text{ m}^3/\text{d}$$

$$Q_r \text{ śr.} = 29 200,0 \text{ m}^3/\text{d}$$

$$Q_r \text{ dopuszczalne} = 35 040,0 \text{ m}^3/\text{rok}$$

5. Punkt I.6.2.1 lit. c ww. decyzji otrzymuje brzmienie:

c. Ilość wody wykorzystywanej na poszczególne cele:

Zaopatrzenie w wodę na cele:	Ilość wykorzystywanej wody $Q_{\text{roczne}}$ [m <sup>3</sup> /r]
Technologiczne – pojenie zwierząt	30 660,0
Technologiczne – mycie budynków	4 380,0
<b>RAZEM</b>	<b>35 040,0</b>

- II. Pozostałe warunki decyzji Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSR-II-1.7222.86.2019 z dnia 3.11.2020 r., udzielającej Grzegorzowi Kotarakowi, prowadzącemu działalność pod nazwą: Gospodarstwo Rolne Grzegorz Kotarak, z siedzibą w Sypniewie przy ul. Jeziornej 19, 64-830 Margonin, pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji do chowu trzody chlewnej o wadze powyżej 30 kg w ilości powyżej 2000 szt., położonej w m. Dziewoklucz, gm. Budzyń pozostają bez zmian.
- III. Decyzja niniejsza jest integralnie związana z decyzją Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSR-II-1.7222.86.2019 z dnia 3.11.2020 r., udzielającą Grzegorzowi Kotarakowi, prowadzącemu działalność pod nazwą: Gospodarstwo Rolne Grzegorz Kotarak, z siedzibą w Sypniewie przy ul. Jeziornej 19, 64-830 Margonin, pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji do chowu trzody chlewnej o wadze powyżej 30 kg w ilości powyżej 2000 szt., położonej w m. Dziewoklucz, gm. Budzyń pozostają bez zmian.

## UZASADNIENIE

W dniu 4.05.2021 r. do Marszałka Województwa Wielkopolskiego wpłynął wniosek Grzegorza Kotaraka prowadzącego działalność pod nazwą Gospodarstwo Rolne Grzegorz Kotarak, z siedzibą w Sypniewie przy ul. Jeziornej 19, 64-830 Margonin, o zmianę decyzji Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSR-II-1.7222.86.2019 z dnia 3.11.2020 r., udzielającej Grzegorzowi Kotarakowi pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji do chowu trzody chlewnej o wadze powyżej 30 kg w ilości powyżej 2000 szt., położonej w m. Dziewoklucz, gm. Budzyń.

Obowiązek uzyskania pozwolenia zintegrowanego dla przedmiotowej instalacji wynika z zaliczenia jej do instalacji mogących powodować znaczne zanieczyszczenie poszczególnych elementów przyrodniczych albo środowiska jako całości, wymienionej w 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).

Właściwość rzeczowa Marszałka Województwa Wielkopolskiego w rozpatrywanej sprawie wynika z art. 378 ust. 2a pkt 2 ustawy Prawo ochrony środowiska oraz art. 60 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (tekst jednolity: Dz. U. z 2022 r., poz. 1029 ze 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 ze zm.).

Wnioskodawca wystąpił do Marszałka Województwa Wielkopolskiego z przedmiotowym wnioskiem, w związku z błędnym określeniem we wniosku, na podstawie którego Marszałek udzielił pozwolenia zintegrowanego dla przedmiotowej instalacji, pojemności zbiorników na gnojowicę. W trakcie trwającego postępowania wyjaśniającego Wnioskodawca kolejnym pismem z dnia 12.11.2021 r. rozszerzył zakres wniosku o zmianę ilości wody wykorzystywanej na potrzeby instalacji oraz zaktualizował działki na których zlokalizowana jest instalacja.

Zmiana niniejszej decyzji nie wiąże się z istotną zmianą sposobu funkcjonowania instalacji, w rozumieniu art. 3 pkt 7 oraz art. 214 ust. 3 ustawy Prawo ochrony środowiska, w związku z czym nie została pobrana opłata rejestracyjna. Nie było wymagane również przeprowadzenie postępowania z udziałem społeczeństwa, na zasadach i w trybie określonych w ustawie z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko.

W toku postępowania wyjaśniającego wezwano Wnioskodawcę do usunięcia braków formalnych podania o zmianę przedmiotowego pozwolenia zintegrowanego oraz do złożenia wyjaśnień merytorycznych. Przedmiotowy wniosek został uzupełniony w żądanym zakresie.

Po analizie przedłożonej dokumentacji, na podstawie art. 61 § 4 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego, pismem znak: DSK-III.7222.57.2021 z dnia 14.04.2022 r., zawiadomiono Wnioskodawcę o wszczęciu postępowania w sprawie zmiany pozwolenia zintegrowanego dla ww. instalacji. Ponadto kolejnym pismem znak: DSK-III.7222.57.2021 z dnia 14.04.2022 r. na podstawie art. 10 § 1 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego, poinformowano Stronę postępowania o możliwości wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań oraz o zakończeniu postępowania administracyjnego. Strona nie skorzystała z przysługujących jej uprawnień.

Wobec faktu, iż przedmiotowe pozwolenie obejmuje korzystanie z wód polegające na poborze wody wyłącznie na potrzeby instalacji, przymiot Strony postępowania przysługuje również Państwowemu Gospodarstwu Wodnemu Wody Polskie, reprezentowanemu przez Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Bydgoszczy.

Mając na uwadze obowiązek wynikający z art. 209 ust. 1 ustawy z Prawo ochrony środowiska, przekazano Ministrowi Klimatu i Środowiska zapis ww. wniosku w wersji elektronicznej.

Zgodnie z art. 155 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego decyzja ostateczna, na mocy której strona nabyła prawo, może być w każdym czasie za zgodą strony uchylona lub zmieniona przez organ administracji publicznej, który ją wydał, lub przez organ wyższego stopnia, jeżeli przepisy szczególne nie sprzeciwiają się uchyleniu lub zmianie takiej decyzji i przemawia za tym interes społeczny lub słuszny interes strony. Za przedmiotową zmianą ww. decyzji udzielającej pozwolenia zintegrowanego przemawia słuszny interes Prowadzącego instalację i nie sprzeciwiają się temu przepisy szczególne.

Mając powyższe na uwadze, Marszałek Województwa Wielkopolskiego orzeka jak w sentencji.

## POUCZENIE

Od niniejszej decyzji Stronom przysługuje prawo wniesienia odwołania do Ministra Klimatu i Środowiska, za pośrednictwem Marszałka Województwa Wielkopolskiego, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Zgodnie z art. 127a Kodeksu postępowania administracyjnego – w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania Strony mogą zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec Marszałka Województwa Wielkopolskiego. Z dniem doręczenia tutejszemu Organowi oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze Stron postępowania, niniejsza decyzja stanie się ostateczna i prawomocna.

Decyzja będzie podlegać wykonaniu przed upływem terminu do wniesienia odwołania, jeżeli w tym czasie Strony zrzekną się prawa do wniesienia odwołania (art. 130 § 4 Kodeksu postępowania administracyjnego).

Za wydanie niniejszej decyzji pobrano stosowną opłatę skarbową w wysokości 253,00 zł, na podstawie przepisów ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (tekst jednolity: Dz. U. z 2022 r. poz. 2142 ze zm.). Opłatę wniesiono na rachunek bankowy: Urząd Miasta Poznania, Wydział Finansów, Oddział Pozostałych Dochodów Podatkowych i Niepodatkowych, ul. Libelta 16/20, 61-706 Poznań, PKO Bank Polski S.A. 94 1020 4027 0000 1602 1262 0763.

z up. MARSZAŁKA WOJEWÓDZTWA

Agnieszka Lewicka

Zastępca Dyrektora Departamentu

Zarządzania Środowiska i Klimatu

podpis elektroniczny

Otrzymują:

1. Grzegorz Kotarak  
Gospodarstwo Rolne Grzegorz Kotarak  
Sypniewo, ul. Jeziorna 19, 64-830 Margonin
2. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie (ePUAP)  
Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Bydgoszczy  
Aleje Adama Mickiewicza 15  
85-071 Bydgoszcz
3. Minister Klimatu i Środowiska  
(na adres email: pozwolenia.zintegrowane@klimat.gov.pl)
4. Wielkopolski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska  
ul. Czarna Rola 4, 61-625 Poznań
5. Departament Korzystania i Informacji o Środowisku – (wersja elektroniczna pdf)
6. Aa x 2