



MARSZAŁEK WOJEWÓDZTWA WIELKOPOLSKIEGO

DSK-III.7222.237.2021 Poznań, dnia 17 marca 2022 r.
za dowodem doręczenia

DECYZJA

Na podstawie art. 181 ust. 1 pkt 1, art. 183 ust. 1, art. 192, art. 201 ust. 1, art. 202 ust. 1 i ust. 7, art. 211 ust. 1, 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 2021 r., poz. 735 ze zm.) – po rozpatrzeniu wniosku Andrzeja Borowskiego prowadzącego działalność gospodarczą pod nazwą: Specjalistyczne Gospodarstwo Drobiarskie Andrzej Borowski, ul. Wierzbowa 29, 63-720 Koźmin Wielkopolski

ORZEKAM

I. Zmienić decyzję Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSR-II-1.7222.25.2016 z dnia 13.07.2016 r. udzielającą Wnioskodawcy pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie - na terenie Fermy Drobiu zlokalizowanej w m. Orla, na działkach o nr ewid. gr. 269/1 i 271, gmina Koźmin Wielkopolski, powiat krotoszyński - instalacji do chowu drobiu, zmienioną decyzją Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSR-II-1.7222.126.2018 z dnia 9.06.2020 r., w następującym zakresie:

1. W pkt I.1.1. lit. c ww. decyzji, tiret drugie otrzymuje brzmienie:

- przy kurnikach nr 1-9: po 4 silosy (1 o ładowności 22,5 Mg, 3 silosy tzw. dzienne o ładowności 4 Mg każdy) – 36 silosów; przy kurnikach nr 10-11: po 3 silosy (1 o ładowności 20 Mg, 2 silosy dzienne o ładowności 4 Mg każdy) – 6 silosów; przy kurniku nr 12: 4 silosy o ładowności 10 Mg każdy; łącznie – 46 silosów o ładowności 406,5 Mg.

2. W pkt I.1.2 ww. decyzji, lit. i otrzymuje brzmienie:

i. Pasza zadawana jest z 46 szt. silosów paszowych o łącznej ładowności 406,5, stanowiących integralną część instalacji. Przy kurnikach nr 1-9 usytuowano po 4 silosy (1 o ładowności 22,5 Mg, 3 silosy tzw. dzienne o ładowności 4 Mg każdy) – łącznie 36 silosów; przy kurnikach nr 10-11 usytuowano po 3 silosy (1 o ładowności 20 Mg, 2 silosy dzienne o ładowności 4 Mg każdy) – łącznie 6 silosów; przy kurniku nr 12 usytuowano 4 silosy o ładowności 10 Mg każdy.

II. Pozostałe warunki decyzji Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak:

DSR-II-1.7222.25.2016 z dnia 13.07.2016 r. udzielającej Wnioskodawcy pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie - na terenie Fermy Drobiu zlokalizowanej w m. Orla, na działkach o nr ewid. gr. 269/1 i 271, gmina Koźmin Wielkopolski, powiat krotoszyński - instalacji do chowu drobiu, zmienionej decyzją Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSR-II-1.7222.126.2018 z dnia 9.06.2020 r., pozostają bez zmian.

III. Niniejsza decyzja jest integralnie związana z decyzją Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSR-II-1.7222.25.2016 z dnia 13.07.2016 r. udzielającą Wnioskodawcy pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie - na terenie Fermy Drobiu zlokalizowanej w m. Orla, na działkach o nr ewid. gr. 269/1 i 271, gmina Koźmin Wielkopolski, powiat krotoszyński - instalacji do chowu drobiu, zmienioną decyzją Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSR-II-1.7222.126.2018 z dnia 9.06.2020 r.

UZASADNIENIE

Andrzej Borowski prowadzący działalność gospodarczą pod nazwą: Specjalistyczne Gospodarstwo Drobiarskie Andrzej Borowski, ul. Wierzbowa 29, 63-720 Koźmin Wielkopolski, wystąpił do Marszałka Województwa Wielkopolskiego, wnioskiem z dnia 9.12.2021 r. (data wpływu: 10.12.2021 r.) o zmianę decyzji Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSR-II-1.7222.25.2016 z dnia 13.07.2016 r. udzielającej Wnioskodawcy pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie - na terenie Fermi Drobiu zlokalizowanej w m. Orla, na działkach o nr ewid. gr. 269/1 i 271, gmina Koźmin Wielkopolski, powiat krotoszyński - instalacji do chowu drobiu, zmienionej decyzją Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSR-II-1.7222.126.2018 z dnia 9.06.2020 r.

Na podstawie art. 378 ust. 2a pkt 2 ustawy Prawo ochrony środowiska, mając na uwadze 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 2021 r., poz. 2373 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), organem właściwym do wydania stosownej decyzji jest Marszałek Województwa Wielkopolskiego.

Obowiązek uzyskania pozwolenia zintegrowanego dla przedmiotowej instalacji wynika z faktu zaliczenia jej do instalacji mogącej powodować znaczne zanieczyszczenie poszczególnych elementów przyrodniczych albo środowiska jako całości, wymienionej w ust. 6 pkt 8 lit. a 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).

Przedmiotowa zmiana nie wiąże się z istotną zmianą sposobu funkcjonowania instalacji, w rozumieniu art. 3 pkt 7 i 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 określonym 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.

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

W toku postępowania wezwano Stronę o usunięcie braków formalnych wniosku, do złożenia wyjaśnień merytorycznych oraz uiszczenie wymaganej opłaty skarbowej. Strona uzupełniła wniosek w żądanym zakresie.

Po analizie przedłożonej dokumentacji, na podstawie art. 61 § 4 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego, pismem znak: DSK-III.7222.237.2021 z dnia 10.02.2022 r., zawiadomiono Wnioskodawcę o wszczęciu postępowania w sprawie zmiany pozwolenia zintegrowanego dla ww. instalacji. Jednocześnie na podstawie art. 10 § 1 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego poinformowano Stronę o możliwości wypowiedzenia się odnośnie materiałów i dowodów zgromadzonych w sprawie. W odpowiedzi na powyższe pismem z dnia 1.03.2022 r. Strona skorygowała dane we wniosku - błąd obliczeniowy dotyczący ładowności silosów paszowych oraz wystąpiła o uwzględnienie wnioskowanej zmiany w pkt I.1.2 lit. i decyzji pierwotnej. Organ uwzględnił ww. kwestie w przedmiotowym rozstrzygnięciu.

Wnioskowana zmiana dotyczy silosów paszowych stanowiących integralną część instalacji. Użytkowane dotychczas silosy paszowe: 9 szt. o ładowności 25,6 Mg każdy i 8 szt. o ładowności 10,4 Mg każdy (łącznie o ładowności 313,6 Mg), zostaną zastąpione silosami paszowymi o następujących parametrach: przy kurnikach nr 1-9: po 4 silosy (1 o ładowności 22,5 Mg, 3 silosy tzw. dzienne o ładowności 4 Mg każdy) – 36 silosów; przy kurnikach nr 10-11: po 3 silosy (1 o ładowności 20 Mg, 2 silosy dzienne o ładowności 4 Mg każdy) – 6 silosów; przy kurniku nr 12: 4 silosy o ładowności 10 Mg każdy; łącznie – 46 silosów o ładowności 406,5 Mg.

Zgodnie z wnioskiem i jego uzupełnieniem silosy na paszę nie były i nie będą źródłem emisji zanieczyszczeń wprowadzanych do powietrza z uwagi na zastosowane rozwiązanie techniczne: odpowietrzenie każdego silosu zakończone jest rurą doprowadzoną do poziomu terenu i umieszczoną w zbiorniku zbierającym pył, nie wystąpi więc emisja pyłów do środowiska. Załadunek paszy z cysterny do silosu jest zhermetyzowany. Z wyjaśnień Strony wynika również, że wnioskowana zmiana nie wpłynie na zmianę parametrów funkcjonowania instalacji i jej oddziaływanie na środowisko.

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 orzekł jak w sentencji.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji Stronie 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 Strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec Marszałka Województwa Wielkopolskiego. Z dniem doręczenia tutejszemu Organowi oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez Stronę postępowania, niniejsza decyzja stanie się ostateczna i prawomocna. Decyzja będzie podlegać wykonaniu przed upływem terminu do wniesienia odwołania, jeżeli w tym czasie Strona zrzeknie się prawa do wniesienia odwołania (art. 130 § 4 Kodeksu postępowania administracyjnego).

Za zmianę niniejszej decyzji pobrano 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 2021, poz. 1923 ze zm.). Opłatę wniesiono na konto Urzędu Miasta Poznania, Wydział Finansów, Oddział Pozostałych Dochodów Podatkowych i Niepodatkowych, ul. Libelta 16/20, 61-706 Poznań PKO BP S.A. 94 1020 4027 0000 1602 1262 0763.

Z up. Marszałka Województwa

Agnieszka Lewicka
Zastępca Dyrektora Departamentu Zarządzania Środowiskiem i Klimatu

Otrzymują:

1. Andrzej Borowski Specjalistyczne Gospodarstwo Drobiarskie Andrzej Borowski
ul. Wierzbowa 29, 63-620 Koźmin Wielkopolski
2. Minister Klimatu i Środowiska (na adres email: pozwolenia.zintegrowane@klimat.gov.pl)
3. Wielkopolski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska ul. Czarna Rola 4, 61-625 Poznań
4. Departament Korzystania i Informacji o Środowisku
- 5.Aa.

