

GK.6220.02.2021

Dąbrowa, 01.06.2021 r.

01.06.2021
Wystało dnia
podpis

Postanowienie

Na podstawie art. 63 ust. 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 (Dz. U. z 2021 r. poz. 247 z późn. zm.), art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021 r. poz. 735), §3 ust. 1 pkt 104 lit. a rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839), a także biorąc pod uwagę opinie Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Opolu, Dyrektora Zarządu Zlewni w Nysie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie oraz Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Opolu co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz określenia zakresu raportu o oddziaływaniu na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia pod nazwą: „Rozbudowa fermy drobiu na gruntach wsi Prądy, gmina Dąbrowa” zwanego dalej Przedsięwzięciem, Wójt Gminy Dąbrowa

postanawia

- I. Stwierdzić obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego Przedsięwzięcia.
- II. Ustalić zakres raportu o oddziaływaniu przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko, który sporządzić należy zgodnie z art. 66 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 (Dz. U. z 2021 r. poz. 247 z późn. zm.), ze szczególnym uwzględnieniem:
 - a) wpływu przedsięwzięcia na:
 - ochronę przyrody i ochronę krajobrazu Obszaru Chronionego Krajobrazu Bory Niemodlińskie,
 - zgodność z zakazami określonymi w uchwale Nr XX/228/2016 Sejmiku Województwa Opolskiego z dnia 27 września 2016 r. w sprawie obszarów chronionego krajobrazu (Dz. Urz. Woj. Opol. z 2017r. poz. 414 z późn. zm.),
 - oddziaływanie planowanego przedsięwzięcia na krajobraz,
 - oddziaływanie inwestycji na funkcjonalność korytarza ekologicznego Bory Niemodlińskie - Dolina Górnej Odry KPd-17A,
 - stan powietrza atmosferycznego, w szczególności w związku z emisją odorów i emisją substancji do środowiska, wraz z określeniem sposobu ograniczenia emisji odorów z procesu chowu zwierząt,
 - klimat akustyczny na najbliższych terenach chronionych,
 - zmiany klimatu oraz ich łagodzenie
 - b) skumulowanego oddziaływania planowanego przedsięwzięcia z istniejącą obsadą zwierząt (79 DJP), na terenie przedmiotowej fermy,
 - c) wnikliwej analizy konfliktów społecznych.

[Handwritten signature]

WÓJT
[Handwritten signature]
Katarzyna Gołębiewska-Jarek

Uzasadnienie

Gospodarstwo Rolne Bogumił Młot, Roszkowice 7, 49-100 Niemodlin wnioskiem z dnia 28.02.2021 r. zwróciło się o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia pod nazwą: „**Rozbudowa fermy drobiu na gruntach wsi Prądy, gmina Dąbrowa**”. Do wniosku załączone zostały wymagane prawem dokumenty. Organ prowadzący postępowanie tj. Wójt Gminy Dąbrowa uznał, że dokumentacja jest kompletna i wystąpił o opinie do organów wymienionych w art. 64 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 (Dz. U. z 2021 r. poz. 247 z późn. zm.) w sprawie obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiego obowiązku - o ustalenie zakresu raportu o oddziaływaniu na środowisko niniejszego Przedsięwzięcia.

Organy te wydały opinie:

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Opolu postanowieniem WOOŚ.4220.141.2021.AW z dnia 07.04.2021r.:

- I. wyraził opinię, że dla przedsięwzięcia pn. cyt. „*Rozbudowa fermy drobiu na gruntach wsi Prądy, gmina Dąbrowa*”- istnieje potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko;
- II. ustalił zakres raportu o oddziaływaniu przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko, który sporządzić należy w zakresie zgodnym z art. 66 ustawy ooś, ze szczególnym uwzględnieniem:
 - a) wpływu przedsięwzięcia na:
 - ochronę przyrody i ochronę krajobrazu Obszaru Chronionego Krajobrazu Bory Niemodlińskie,
 - zgodność z zakazami określonymi w uchwale Nr XX/228/2016 Sejmiku Województwa Opolskiego z dnia 27 września 2016 r. w sprawie obszarów chronionego krajobrazu (Dz. Urz. Woj. Opol. z 2017r. poz. 414 z późn. zm.),
 - oddziaływanie planowanego przedsięwzięcia na krajobraz,
 - oddziaływanie inwestycji na funkcjonalność korytarza ekologicznego Bory Niemodlińskie - Dolina Górnej Odry KPd-17A,
 - stan powietrza atmosferycznego, w szczególności w związku z emisją odorów, wraz z określeniem sposobu ograniczenia emisji odorów z procesu chowu zwierząt,
 - klimat akustyczny na najbliższych terenach chronionych,
 - zmiany klimatu oraz ich łagodzenie
 - b) skumulowanego oddziaływania planowanego przedsięwzięcia z istniejącą obsadą zwierząt (79 DJP), na terenie przedmiotowej fermy,
 - c) wnikliwej analizy konfliktów społecznych.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Opolu pismem NZ.9022.8.24.2021.EK z dnia 29.03.2021 r. (data wpływu do Urzędu Gminy Dąbrowa 31.03.2021 r.) wyraził opinię iż jest potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko w zakresie emisji hałasu oraz substancji do środowiska, w tym substancji złoonych.

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Zarząd Zlewni w Nysie pismem WR.ZZŚ.4.435.62.2021.JP z dnia 24.05.2021 (data wpływu do Urzędu Gminy Dąbrowa 28.05.2021 r.) wyraził opinię, że dla przedsięwzięcia pn. „*Rozbudowa fermy drobiu na gruntach wsi Prądy, gmina Dąbrowa*” nie zachodzi

potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz wskazał na konieczność określenia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach następujących wymagań:

1. W trakcie realizacji przedsięwzięcia w razie potrzeby dostarczyć przenośne toalety na plac budowy.
2. Teren budowy należy wyposażyć w środki do neutralizacji substancji ropopochodnych.
3. Podczas funkcjonowania fermy ścieki przemysłowe (odcieki z mycia kurników), odprowadzone do zbiorników bezodpływowych, należy systematycznie przekazywać uprawnionemu odbiorcy lub przeznaczyć na rolnicze wykorzystanie, zgodnie z uzyskanymi pozwoleniami.
4. Na terenie fermy trzeba utrzymywać czystość, w tym zwłaszcza w odniesieniu do obornika, który w razie ewentualnego rozsypania podczas załadunku i transportu należy niezwłocznie posprzątać.
5. Na wykonanie planowanej własnej studni na terenie gospodarstwa i pobór wód do celów gospodarczych należy uzyskać stosowne pozwolenie wodnoprawne.

W wyniku analizy przedmiotowego wniosku organ ustalił co następuje:

Przedmiotowe przedsięwzięcie w Karcie informacyjnej przedsięwzięcia (zwanej dalej KIP) zostało zakwalifikowane, zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 104 (chów lub hodowla zwierząt, inne niż wymienione w pkt 103 (...)) rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r., poz. 1839), do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na rozbudowie istniejącej fermy drobiu (hodowla kur stanowiąca stado rodzicielskie utrzymywane w celu produkcji jaj wylęgowych), o obsadzie 79 DJP, o kolejne dwa budynki inwentarskie, o obsadzie 79 DJP, prowadzone w systemie ściółkowym. Po zrealizowaniu przedsięwzięcia łączna obsada drobiu w 4 kurnikach wyniesie 158 DJP.

W ramach planowanego przedsięwzięcia przewiduje się:

- 2 budynki inwentarskie o powierzchni zabudowy ok. 2000 m², każdy,
- budynek magazynu jaj z częścią socjalno-biurową, o powierzchni zabudowy ok. 250 m²,
- budynek łącznika pomiędzy kurnikami, a magazynem jaj, o powierzchni ok. 750 m²,
- 6 silosów na mieszanki paszowe o pojemności do 17 ton każdy z możliwością dostawienia 2 dodatkowych silosów (jeśli będzie taka potrzeba),
- 8 zbiorników wybieralnych na odcieki z mycia hal o pojemności 10 m³ każdy,
- zbiornik na ścieki bytowe o pojemności 10 m³,
- zbiornik na odcieki z mycia jaj o pojemności 10 m³,
- 6 zbiorników naziemnych na gaz LPG o pojemności 6,4 m³ każdy, kontener-chłodnia na padle kury.

Zanieczyszczenie powietrza atmosferycznego oraz uciążliwości związane z emisją hałasu podczas realizacji inwestycji związane będą z prowadzonymi pracami budowlanymi i montażowymi. Uciążliwości te będą miały charakter krótkotrwały i ustaną z chwilą zakończenia prac.

W wyniku prowadzenia prac budowlanych wytwarzane będą typowe odpady budowlane 17 – odpady z budowy, remontów i demontażu obiektów budowlanych oraz infrastruktury drogowej oraz 15 - odpady opakowaniowe; sorbenty, tkaniny do wycierania, materiały filtracyjne i ubrania ochronne nieujęte w innych grupach. Wykonawca robót będzie odpowiedzialny za prawidłowe gospodarowanie odpadami na etapie realizacji przedsięwzięcia, w tym za przekazanie ich jednostkom uprawnionym do gospodarowania odpadami.

Eksploatacja planowanych budynków inwentarskich (kurników) będzie powodować emisje zanieczyszczeń do powietrza z procesu hodowli zwierząt, procesów napełniania silosów, spalania gazu w nagrzewnicach, spalania paliw w agregacie prądotwórczym (uruchamianym tylko podczas braku dostaw prądu)

oraz paliw w silnikach pojazdów, poruszających się po terenie przedsięwzięcia. Ponadto, będzie powodować powstawanie odorów, co stanowi szczególną uciążliwość dla otoczenia i może powodować konflikty społeczne.

W raporcie należy wskazać wszystkie źródła emisji substancji odorowych oraz sposoby redukcji ich uciążliwości, jak również przeanalizować możliwość wystąpienia konfliktów społecznych, zwłaszcza związanych z tego rodzaju uciążliwościami.

W trakcie funkcjonowania planowanego przedsięwzięcia emisja hałasu będzie spowodowana pracą wentylatorów, urządzeń i procesów związanych z dostarczaniem paszy oraz ruchem pojazdów poruszających się po terenie przedsięwzięcia. W raporcie należy uwzględnić wszystkie źródła hałasu i ocenić ich wpływ na klimat akustyczny na najbliższych terenach chronionych.

W trakcie funkcjonowania przedsięwzięcia zużycie wody będzie związane przede wszystkim z potrzebą pojenia stada, utrzymywaniem czystości w kurnikach oraz z potrzebami socjalno-bytowymi. Woda pobierana będzie z sieci wodociągowej oraz z projektowanej studni (stanowiącej źródło awaryjnego zaopatrzenia w wodę). W raporcie należy podać wydajność planowanej studni.

Podczas eksploatacji przedsięwzięcia ścieki bytowe będą magazynowane w projektowanym bezodpływowym zbiorniku na ścieki, a następnie będą przekazywane wyspecjalizowanym firmom, celem ich wywożenia na oczyszczalnię. Na etapie eksploatacji kurniki czyszczone będą z wykorzystaniem wody. Odcieki z mycia kurników oraz jaj, gromadzone będą w projektowanych zbiornikach. Ww. odcieki oraz obornik wykorzystywane będą rolniczo jako nawóz naturalny. W raporcie podać informację czy posiadany przez Inwestora areal pól będzie wystarczający do nawożenia ww. nawozami naturalnymi. Wody opadowe i roztopowe z terenu inwestycji odprowadzane będą w sposób niezorganizowany do gruntu, w obrębie działki Inwestora.

Podczas eksploatacji przedsięwzięcia powstawać będą odpady niebezpieczne i inne niż niebezpieczne o kodach m.in. 16 02 13*, 15 01 10*, 15 01 01, 15 01 02. Wszystkie odpady będą magazynowane selektywnie w wyznaczonych miejscach i przekazywane jednostkom posiadającym stosowne zezwolenia w zakresie gospodarowania odpadami.

Padle zwierzęta magazynowane będą w urządzeniu chłodniczym. W raporcie należy podać informację na temat zabezpieczenia środowiska gruntowo-wodnego, wynikające z wyznaczenia miejsca oraz częstotliwość przekazywania padłych zwierząt odbiorcom posiadającym odpowiednie zezwolenia.

Przedmiotowe przedsięwzięcie realizowane będzie w granicach Obszaru Chronionego Krajobrazu Bory Niemodlińskie w odniesieniu, do którego zastosowanie mają zapisy Uchwały Nr XX/228/2016 Sejmiku Województwa Opolskiego z dnia 27 września 2016 r. w sprawie obszarów chronionego krajobrazu (Dz. Urz. Woj. Opol. z 2017 r. poz. 414 z późn. zm.). Dla powyższego terenu obowiązują zakazy, mające na celu zachowanie walorów tego obszaru. Zgodnie z art. 24 ust. 3 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2020 r. poz. 55, z późn. zm.) na terenie obszaru chronionego krajobrazu mogą być realizowane przedsięwzięcia mogące znacząco oddziaływać na środowisko, dla których przeprowadzona ocena oddziaływania na środowisko wykazała brak negatywnego wpływu na ochronę przyrody i ochronę krajobrazu obszaru chronionego krajobrazu.

Przedsięwzięcie realizowane będzie poza granicami opolskich obszarów Natura 2000, a tym samym poza siedliskami przyrodniczymi oraz poza stanowiskami gatunków roślin i zwierząt, dla ochrony których je wyznaczono.

W bazie danych Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Opolu brak jest informacji o występowaniu w granicach planowanego przedsięwzięcia gatunków roślin, zwierząt i grzybów podlegających ochronie prawnej, jak również siedlisk przyrodniczych mających znaczenie dla Wspólnoty. Dodatkowo z przedłożonych dokumentów wynika, że w rejonie inwestycji nie występują stanowiska lub siedliska gatunków chronionych, zwłaszcza zagrożonych.

Obszar inwestycji znajduje się poza formami ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1-3, 6-9 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2020 r. poz. 55, z późn. zm.), a zatem nie będzie naruszać obowiązujących w stosunku do nich zakazów.

Na obszarze objętym zakresem przedsięwzięcia nie występują żadne drzewa lub krzewy wymagające wycinki.

Planowana inwestycja zlokalizowana jest poza zasięgiem korytarzy ekologicznych wyznaczonych w Planie Zagospodarowania Przestrzennego Województwa Opolskiego.

Przedsięwzięcie realizowane jest w granicach korytarza ekologicznego Bory Niemodlińskie - Dolina Górnej Odry KPd-17A wyznaczonym przez Zakład Badania Ssaków PAN w Białowieży w 2011 r.

Inwestycja zlokalizowana jest poza obszarami o wysokich i szczególnie wysokich walorach krajobrazowych wskazanych w opracowaniu pn.: Waloryzacja krajobrazu naturalnego województwa opolskiego wraz z programem czynnej i biernej ochrony (K. Badora i K. Badora 2006).

Przedsięwzięcie zlokalizowane jest poza obszarami projektowanych form ochrony przyrody oraz obszarami planowanych powiększeń form ochrony przyrody już istniejących - wyznaczonych w Planie Zagospodarowania Przestrzennego Województwa Opolskiego.

Ponadto, w bezpośrednim sąsiedztwie, a zarazem w zasięgu oddziaływania planowanego przedsięwzięcia nie występują:

- a) obszary wodno-błotne, inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym siedliska łąkowe oraz ujścia rzek;
- b) obszary wybrzeży i środowisko morskie;
- c) obszary górskie lub leśne;
- d) obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne;
- e) obszary przylegające do jezior;
- f) uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej.

Planowana inwestycja usytuowana będzie na terenie gminy Dąbrowa, gdzie gęstość zaludnienia wynosi ok. 74 os/km².

Teren inwestycji znajduje się w zasięgu głównego zbiornika wód podziemnych GZWP nr 335 Zbiornik Krapkowice-Strzelce Opolskie.

Równocześnie, w oparciu o treść „Programu ochrony powietrza dla województwa opolskiego”, tut. organ stwierdził, że przedsięwzięcie będzie zlokalizowane w strefie, w której występują przekroczenia poziomu docelowego benzo(a)pirenu. Jednak biorąc pod uwagę charakter przedsięwzięcia stwierdzono, że realizacja przedmiotowego przedsięwzięcia nie wpłynie w sposób istotny na stan powietrza w rejonie jego lokalizacji.

Przedmiotowe przedsięwzięcie nie będzie zaliczało się do zakładów o zwiększonym lub dużym ryzyku wystąpienia awarii przemysłowej zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Rozwoju z dnia 29 stycznia 2016 r. w sprawie rodzajów i ilości znajdujących się w zakładzie substancji niebezpiecznych, decydujących o zaliczeniu zakładu do zakładu o zwiększonym lub dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej (Dz. U. z 2016 r., poz.138).

W raporcie należy wskazać możliwość ograniczenia oddziaływania planowanego przedsięwzięcia oraz jego wpływ na zdrowie i życie ludzi.

W raporcie należy przeanalizować skumulowane oddziaływania w zakresie emisji hałasu do środowiska i powietrza do atmosfery istniejącej obsady zwierząt (79 DJP) na terenie fermy z przedmiotowym przedsięwzięciem.

Planowane przedsięwzięcie spowoduje emisję gazów cieplarnianych, co będzie miało miejsce przez cały okres funkcjonowania fermy. Analizowane przedsięwzięcia, z uwagi na jego lokalizację, nie jest zagrożone skutkami wystąpienia powodzi oraz nie jest zagrożone ruchami masowymi ziemi. Konstrukcja budynków, jak i użytych materiałów konstrukcyjnych będą odporne na działanie silnych wiatrów.

Ze względu na lokalizację przedsięwzięcia (z dala od granic państwa) oraz wielkość jego oddziaływania na środowisko, inwestycja nie wymaga przeprowadzenia postępowania dotyczącego transgranicznego oddziaływania na środowisko.

Działając zgodnie z art. 64 ust. 1 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 (Dz. U. z 2021 r. poz. 247 z późn. zm.), uwzględniając łącznie uwarunkowania, o których mowa w art.

63 ust. 1 ww. ustawy, w tym zakres planowanego przedsięwzięcia oraz jego usytuowanie (w granicach Obszaru Chronionego Krajobrazu Bory Niemodlińskie), charakter i skalę oddziaływania na środowisko, organ uznał że istnieje potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia i ustalił zakres raportu jak na wstępie.

Pouczenie

Zgodnie z art. 65 ust. 2 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 (Dz. U. z 2020 r. poz. 283 z późn. zm.) na niniejsze postanowienie przysługuje zażalenie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Opolu ul. Oleska 19A, 45-052 Opole za pośrednictwem Wójta Gminy Dąbrowa w terminie 7 dni od daty doręczenia postanowienia.

WÓJT
Katarzyna Gołębiwska - Janek

Otrzymują:

1. Gospodarstwo Rolne Bogumił Mlot, Roszkowice 7; 49-100 Niemodlin;
2. Strony postępowania zgodnie z Art. 74 ust. 3 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 (Dz. U. z 2021 r. poz. 247 z późn. zm.).
3. aa.

Do wiadomości:

1. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Opolu ul. Krakowska 51, 45-018 Opole
2. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Opolu ul. Firmowa 1, 45-594 Opole
3. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Zarząd Zlewni w Nysie ul. Ogrodowa 4, 48-300 Nysa.

Informujemy, że administratorem danych osobowych jest Wójt Gminy Dąbrowa 49-120 Dąbrowa ul. Ks. prof. J. Sztonyka 56.

Dane osobowe przetwarzane są na podstawie ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2018r., poz. 2081 z późn. zm.), zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE - ogólne rozporządzenie o ochronie danych, przez okres wynikający z obowiązujących przepisów prawa, a ich przetwarzanie jest niezbędne do wykonywania powierzonych nam obowiązków. Posiadają Państwo prawo dostępu do treści swoich danych oraz ich sprostowania, usunięcia, ograniczenia przetwarzania, a także prawo do wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania. W przypadku podejrzenia o niezgodnym z prawem przetwarzaniu danych przysługuje Pani prawo wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych.

Szczegółowe informacje dotyczące przetwarzania danych osobowych dostępne są na stronie Biuletynu Informacji Publicznej www.bip.gminadabrowa.pl w zakładce „Urząd Gminy - Ochrona Danych Osobowych” <http://www.bip.gminadabrowa.pl/2961/2531/ochrona-danych-osobowych.html>.