

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 123 zgodnie z art. 97 § 2 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2024 r., poz. 572) w związku z art. 63 ust. 5 i 6 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 2023 r., poz. 1094 z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku Pana Artura Skrzypczyk zam. 46-053 Dąbrowice ul. Wiejska 43

postanawiam

I. zawiesić postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na „Budowie budynku inwentarskiego dla bydła o obsadzie do 110 DJP w miejscowości Dąbrowice, gmina Chrzastowice” na działkach 285/71, 577/71, 716/75, 704/68, 284/72 i 286/72 k.m. 2 obręb Dąbrowice, do czasu przedłożenia raportu o oddziaływaniu na środowisko

UZASADNIENIE

Na wniosek z dnia 29.04.2024 r. (data wpływu 30.04.2024 r.) zostało wszczęte postępowanie administracyjne w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na „Budowie budynku inwentarskiego dla bydła o obsadzie do 110 DJP w miejscowości Dąbrowice, gmina Chrzastowice” na działkach 285/71, 577/71, 716/75, 704/68, 284/72 i 286/72 k.m. 2 obręb Dąbrowice.

Przedmiotowe przedsięwzięcie, zostało zakwalifikowane, zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 104 lit. a), (tj. chów lub hodowla zwierząt, inne niż wymienione w pkt 103 w liczbie nie mniejszej niż 40 DJP i mniejszej niż 210 DJP) rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019, poz. 1839), do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

Wójt Gminy wystąpił z wnioskiem do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska, Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego o wyrażenie opinii, co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby o uzgodnienie zakresu raportu.

Postanowieniem nr WOOŚ.4220.148.2024.AW z dnia 24.05.2024 r. Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Opolu, stwierdziła, że istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko w pełnym zakresie art. 66 ustawy ooś, ze szczególnym uwzględnieniem:

1. Wpływu planowanego przedsięwzięcia na:
 - 1) stan powietrza atmosferycznego, w szczególności w związku z emisją odorów, wraz z określeniem sposobu ograniczenia emisji odorów z procesu chowu zwierząt,
 - 2) klimat akustyczny na najbliższych terenach chronionych,
 - 3) zmiany klimatu oraz sposoby ich łagodzenia jak również przystosowania do tych zmian oraz odporności przedsięwzięcia na klęski żywiołowe.
2. Wnikliwej analizy konfliktów społecznych.

Opinią nr nr NZ.9022.8.34.2024.AS z dnia 17.05.2024 r. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Opolu wyraził opinię, iż jest potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Postanowieniem nr CO.ZZŚ.4901.75.2024.DG z dnia 18.06.2024 r. Dyrektor Zarządu Zlewni w Opolu Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie wyraził opinię o potrzebie przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko ze względu na możliwy negatywny wpływ tego przedsięwzięcia na możliwość osiągnięcia celów środowiskowych.

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie wskazało, aby w raporcie o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko przedstawić wszystkie informacje wymagane zgodnie z art. 66 ustawy OOS, a w szczególności poddać analizie i uwzględnić następujące zagadnienia w zakresie:

- 1) Podać parametry wszystkich obiektów wchodzących w skład przedsięwzięcia oraz charakterystykę wszystkich prac budowlanych wchodzących w zakres przedsięwzięcia przewidzianych przy realizacji przedsięwzięcia z uwzględnieniem robót wykonywanych poniżej poziomu terenu wraz z ewentualnym systemem odwodnienia wykopów oraz materiałów, z jakich będą wykonane;
- 2) Określić warunki hydrogeologiczne na terenie realizacji przedsięwzięcia oraz dokonać oceny wpływu realizacji i funkcjonowania przedsięwzięcia na środowisko gruntowo-wodne wraz ze wskazaniem metod ochrony tego środowiska przed negatywnym oddziaływaniem;
- 3) Zapisy raportu powinny być dostosowane do wymagań określonych w rozporządzeniu Rady Ministrów z 7 lutego 2023 r. w sprawie przyjęcia „Programu działań mających na celu zmniejszenie zanieczyszczenia wód azotanami pochodzącymi ze źródeł rolniczych oraz zapobieganie dalszemu zanieczyszczeniu” (Dz. U. z 2023 r., poz. 244). Dotyczy to przede wszystkim ilości odchodów zwierzęcych, rozwiązań projektowych w zakresie urządzeń do magazynowania odchodów zwierzęcych oraz sposobu gospodarowania tymi odchodami, stosowania nawozów naturalnych, magazynowania kiszzonek oraz pozostałych zagadnień;
- 4) W przypadku zagospodarowania odchodów jako odpad lub produkt uboczny pochodzenia zwierzęcego, należy wskazać potencjalnych odbiorców i wykazać możliwość przyjęcia powstającego w obrębie gospodarstwa odpadu lub produktu;
- 5) W zakresie stosowania wytworzonego nawozu naturalnego, wykazać na podstawie obliczeń, że ilość produkowanego nawozu naturalnego będzie zgodna z prawem;
- 6) Przedstawić obliczenia potrzebnej pojemności płyty obornikowej oraz pojemności zbiornika na gnojówkę dla planowanej obsady bydła łącznie z obsadą realizowanego już przedsięwzięcia na terenie, na którym planuje się realizację przedsięwzięcia;
- 7) Wykazać, że pojemność płyty obornikowej 380 m³ oraz pojemność zbiornika na gnojówkę 190 m³ są w stanie pomieścić obornik oraz gnojówkę przy zwiększonej obsadzie (110+99,6 DJP) bydła. Według przeliczenia wymaganej pojemności zbiorników oraz wymaganej powierzchni miejsc do przechowywania nawozów naturalnych przedstawionych w raporcie o oddziaływaniu na środowisko z 2022 r. dla 99,6 DJP „wymagana pojemność płyty obornikowej na przewidywane DJP obrotu stada to 209,16 m³, projektowana płyta obornikowa będzie mieć powierzchnię 190 m², a jej

zakładana pojemność wyniesie 380 m³. Wymagana pojemność zbiornika na gnojówkę na przewidywane DJP obrotu stada to 119,52 m³, a projektowany zbiornik na gnojówkę będzie mieć pojemność 190 m³." (s. 112);

- 8) W zakresie jakości stosowanego nawozu naturalnego, należy wskazać rodzaj planowanych do stosowania środków chemicznych, w tym służących do dezynfekcji pomieszczeń inwentarskich;
- 9) Podać planowane rozwiązania w zakresie gospodarki wodno-ściekowej (m. in. źródło zaopatrzenia w wodę, postępowania ze ściekami socjalno-bytowymi, technologicznymi, wodami opadowymi i roztopowymi oraz odciekami z płyty obornikowej, itp.);
- 10) Opisać miejsce czasowego przechowywania sztuk padłych.

Mając na uwadze zasięg oddziaływania przedsięwzięcia oraz charakter planowanej inwestycji, po przeanalizowaniu stanowisk organów opiniujących w dniu 03.07.2024 r. Wójt Gminy Chrzastowice postanowieniem znak OŚ.6220.7.2024 r. stwierdził potrzebę przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko i ustalił zakres raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

Przygotowanie raportu o oddziaływaniu tego przedsięwzięcia na środowisko przedłuża w czasie przebieg postępowania administracyjnego w przedmiotowej sprawie.

W związku z powyższym zgodnie z art. 63 ust. 5 i 6 w/w ustawy postępowanie zawiesza się do czasu przedłożenia przez wnioskodawcę raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

POUCZENIE

Na niniejsze postanowienie nie przysługuje zażalenie. Postanowienie można zaskarżyć tylko w odwołaniu od decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Zawieszenie postępowania, zgodnie z art. 103 kpa, wstrzymuje bieg terminów przewidzianych w kodeksie.

Jeżeli w terminie od dnia zawieszenia postępowania, strona nie złoży raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko, żądanie wszczęcia postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach uważa się za wycofane.

Otrzymują:

1. Inwestor;
2. Strony postępowania – obwieszczenie;
3. UG – a/a;


p.o. WÓJTA
mgr inż. Daria Pawlak

