



Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie

GD.ZZŚ.1.435.189.2022.PG

/za potwierdzeniem odbioru/

Urząd Gminy w Chojnicach

wpł. dn. 2022 -09- 09

poczta

ilość zał.

Chojnice, 07 września 2022 r.

złożono osobiście

L.dz..... podpis.....

OPINIA

Na podstawie art. 64 ust. 1 pkt. 4 i ust. 3a 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 (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 1029 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku Wójta Gminy Chojnice z dnia 12 lipca 2022 r. znak: RŚiGN.6220.10.01.2022 (data wpływu: 14 lipca 2022 r.), uzupełnionego w dniu 30 sierpnia 2022 r. (data wpływu), pismem znak: RŚiGN.6220.10.01.2022, w sprawie wydania opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn. „Budowa obory w ramach obsady zwierząt w ilości 85 DJP wraz z infrastrukturą towarzyszącą w istniejącym siedlisku rolnym”, planowanego do realizacji na działkach nr ewid. 47 i 48 obręb Zbeniny, gmina Chojnice

nie stwierdzam

potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania ww. przedsięwzięcia na stan zasobów wodnych i zagrożenie osiągnięcia przez nie celów środowiskowych i wskazuję na konieczność uwzględnienia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach następujących warunków i wymagań:

1. Prace związane z realizacją przedsięwzięcia prowadzić z należytą ostrożnością z wykorzystaniem sprawnego technicznie sprzętu.
2. Na etapie realizacji przedsięwzięcia zorganizować plac budowy w sposób zapewniający oszczędne korzystanie z terenu oraz minimalne jego przekształcenie; zorganizować miejsca postojowe dla maszyn budowlanych na terenie utwardzonym, zabezpieczonym przed ewentualnym wyciekami substancji ropopochodnych do środowiska gruntowo – wodnego.
3. Plac budowy wyposażać w materiały sorpcyjne o dużej chłonności służące do neutralizacji substancji szkodliwych, w tym ropopochodnych pochodzących ze sprzętu lub pojazdów.
4. Na etapie budowy zapewnić pracownikom zaplecze sanitarne; udostępnić istniejące zaplecze sanitarne lub plac budowy wyposażać w przenośne toalety ze szczelnym zbiornikiem oraz zapewnić systematyczny wywóz nieczystości przez wyspecjalizowaną firmę.
5. Teren przedsięwzięcia wyposażać w niezbędną ilość pojemników do gromadzenia odpadów i zapewnić ich sukcesywny wywóz; zakazuje się przetrzymywania odpadów w miejscu prowadzonych prac ziemnych.
6. Budowa budynku obory wraz z towarzyszącą infrastrukturą powinna być wykonana zgodnie z rozporządzeniem Ministra Rolnictwa i Gospodarki Żywnościowej z dnia 7 października 1997 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budowle rolnicze i ich usytuowanie (t. j. Dz. U. z 2014 r. poz. 81).
7. Teren, na którym posadowione zostaną kanały gnojowe powinien być uszczelniony, zabezpieczony przed ewentualnym wyciekami i zanieczyszczeniem środowiska gruntowo – wodnego.
8. Zwierzęta padłe oraz ubite przechowywać na szczelnym podłożu w specjalnych pojemnikach w pomieszczeniu sztuk padłych lub w kontenerze chłodniczym do czasu odbioru odpadu przez wyspecjalizowany zakład utylizacyjny.

9. Nawożenie gruntów powinno odbywać się w dawkach dostosowanych do potrzeb roślin i możliwości regeneracyjnych gleb.
10. Ilość azotu zawartego w gnojowicy wykorzystywanej do nawożenia gruntów, do których Inwestor posiada tytuł prawny, nie może przekroczyć 170 kg N/ha/rok.
11. Nawożenie gruntów powinno być prowadzone zgodnie z rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 12 lutego 2020 r. w sprawie przyjęcia „Programu działań mających na celu zmniejszenie zanieczyszczenia wód azotanami pochodzącymi ze źródeł rolniczych oraz zapobieganie dalszemu zanieczyszczaniu” (Dz. U. z 2020 r. poz. 243).
12. Zakazuje się nawożenia gleb zamarzniętych, zalanych wodą, nasyconych wodą lub pokrytych śniegiem; zakazuje się nawożenia gruntów w pobliżu wód powierzchniowych oraz na terenach o dużym nachyleniu w kierunku wód powierzchniowych; nawożenie powinno odbywać się cyklicznie, zgodnie z wyznaczonymi okresami.
13. W przypadku nawożenia gruntów o dużym nachyleniu w kierunku wód powierzchniowych stosować warunki określone w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 12 lutego 2020 r. w sprawie przyjęcia „Programu działań mających na celu zmniejszenie zanieczyszczenia wód azotanami pochodzącymi ze źródeł rolniczych oraz zapobieganie dalszemu zanieczyszczaniu” (Dz. U. z 2020 r. poz. 243).
14. Inwestor zobowiązany jest do sporządzenia planu nawożenia azotem, zgodnie z art. 105a ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 2233 ze zm., dalej jako: Prawo wodne).
15. Zbiorniki na płynne odchody zwierzęce powinny mieć dno i ściany nieprzepuszczalne. Zbiorniki zamknięte powinny być szczelnie przykryte płytą zaopatrzoną w otwór wejściowy i wentylacyjny.
16. Prowadzący chów trzody chlewnej, zgodnie z obowiązującymi przepisami musi zapewnić możliwość gromadzenia i przechowywania gnojownicy przez okres, kiedy nie jest wykorzystywana rolniczo.
17. Nawozy naturalne płynne i nawozy naturalne stałe przechowywać w bezpieczny dla środowiska sposób, zapobiegający przedostawaniu się odcieków do wód i do gruntu.

Uzasadnienie

W dniu 14 lipca 2022 r. do Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Chojnicach wpłynął wniosek Wójta Gminy Chojnice z dnia 12 lipca 2022 r. znak: RŚiGN.6220.10.01.2022 w sprawie wydania opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn. „Budowa obory w ramach obsady zwierząt w ilości 85 DJP wraz z infrastrukturą towarzyszącą w istniejącym siedlisku rolnym”, planowanego do realizacji na działkach nr ewid. 47 i 48 obręb Zbeniny, gmina Chojnice”, powiat chojnicki, województwo pomorskie.

Pismem z dnia 21 lipca 2022 r. znak: GD.ZZŚ.1.435.189.2022.PG Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Chojnicach, za pośrednictwem Wójta Gminy Chojnice wezwał Inwestora do uzupełnienia karty informacyjnej przedsięwzięcia. W dniu 30 sierpnia 2022 r., za pośrednictwem Wójta Gminy Chojnice, pismem z dnia 26 sierpnia 2022 r. znak: RŚiGN.6220.10.5.2022, do tutejszego organu wpłynęła odpowiedź Inwestora na ww. wezwanie.

Planowana inwestycja została wymieniona w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839), w grupie inwestycji mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 104 lit. a tiret pierwsze podwójne tiret pierwsze oraz podwójne tiret drugie jako: „*chów lub hodowla zwierząt, inne niż wymienione w pkt 103:*

a) *w liczbie nie mniejszej niż 40 DJP i mniejszej niż 210 DJP – jeżeli ta działalność będzie prowadzona:*

– *w odległości mniejszej niż 210 m od:*

- - *terenów lub gruntów, o których mowa w rozporządzeniu Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 29 marca 2001 r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków,*

tj. mieszkaniowych, rolnych zabudowanych, zajętych pod budynki mieszkalne, innych zabudowanych z wyłączeniem cmentarzy i grzebowisk dla zwierząt, zurbanizowanych niezabudowanych lub w trakcie zabudowy, rekreacyjno-wypoczynkowych z wyłączeniem kurhanów, pomników przyrody oraz terenów zieleni nieurządzonej niezaliczonej do lasów oraz gruntów zadrzewionych i zakrzewionych, nie uwzględniając nieruchomości gospodarstwa, na którego terenie chów lub hodowla będą prowadzone, - - zrealizowanego, realizowanego lub planowanego przedsięwzięcia chowu lub hodowli zwierząt innych niż norki, w liczbie nie mniejszej niż 40 DJP”.

Inwestycja przedstawiona w karcie informacyjnej przedsięwzięcia zakłada zwiększenie obsady bydła z 66,25 DJP do 75 DJP i budowę budynku inwentarskiego do utrzymania bydła mlecznego na działkach nr ewid. 47 i 48 obręb Zbeniny, gmina Chojnice, powiat chojnicki. Powierzchnia w/w działek inwestycyjnych wynosi ok. 15,20 ha. Przedmiotowe działki stanowią „grunty orne”, „grunty rolne zabudowane”, „sad” oraz „pastwiska trwałe”. Otoczenie planowanego przedsięwzięcia stanowią grunty rolne oraz skupiska leśne.

Z przedstawionej w niniejszej sprawie dokumentacji wynika, że teren, na którym planowane jest przedsięwzięcie nie jest objęty miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego.

W chwili obecnej, na terenie gospodarstwa prowadzona jest hodowla bydła w obsadzie 66,25 DJP oraz trzody chlewnej w obsadzie 10 DJP. Produkcja rolna prowadzona jest w systemie płytkiej ściółki. Łączna docelowa obsada zwierząt w ww. gospodarstwie wyniesie 85 DJP.

Na terenie inwestycyjnym znajduje się obecnie budynek inwentarski, stodoła, budynek garażowy o łącznej powierzchni 866 m² oraz budynek mieszkalny o powierzchni 129 m². Istniejące budynki obsługują trzy podziemne zbiorniki na gnojówkę o pojemności ok. 25 m³, zbiornik na odcieki o pojemności ok. 4 m, dwie płyty obornikowe o powierzchni 140 m² i 96 m².

W ramach realizacji przedmiotowej inwestycji planuje się budowę obory uwięziowej, o maksymalnych wymiarach 30 x 50 m i maksymalnej powierzchni zabudowy 1 500 m², o obsadzie do 75 DJP wraz z infrastrukturą towarzyszącą, tj. trzy zbiorniki na gnojówkę, o pojemności 25 m³ każdy, – bezodpływowe, wykonane w technologii monolitycznej, żelbetowej, o odpowiedniej klasie i wodoszczelności oraz płytę gnojową, składającą się z pionowej i poziomej izolacji, studzienki rewizyjnej oraz zbiornika na wody gnojowe. Studzienka oraz zbiorniki na gnojówkę zostaną zaizolowane powłokami bitumicznymi. Odcieki z płyty odprowadzane będą rurami PCV do zbiornika. Budynek obory wykonany zostanie jako jednokondygnacyjny, z dwuspadowym dachem w technologii murowano – stalowej, na fundamentach betonowych. Obora wyposażona będzie w wentylatory grawitacyjne, świetliki dachowe, instalację elektryczną i wodociagową.

Karmienie zwierząt odbywać się będzie wozem paszowym z wykorzystaniem korytarza paszowego, biegnącego przez środek budynku. Woda dostarczana będzie za pomocą poidel. Odprowadzanie gnojówki odbywać się będzie systemem kanałów gnojowych do szczelnego zbiornika, skąd wywożona będzie dwa razy w roku na pola będące własnością lub w dzierżawie Inwestora. Transport gnojówki odbywać się będzie za pomocą beczki, wyposażonej w rurę ssącą. Obornik wygarniany będzie na płytę gnojową, skąd wywożony będzie za pomocą rozrzutnika na pola będące własnością lub w dzierżawie Inwestora. Załadunek obornika odbywać się będzie na terenie utwardzonym płytą betonową.

Wyprodukowane na terenie gospodarstwa nawozy naturalne przeznaczone będą do rolniczego wykorzystania, wywożone na pola będące własnością Inwestora oraz na grunty dzierżawione. Nawóz zastosowany zostanie łącznie na obszarze ok. 49,50 ha.

Część działek, przeznaczona do nawożenia i przedstawiona przez Inwestora w dodatkowym uzupełnieniu, znajduje się w bliskiej odległości lub graniczy z ciekim – Suska Struga. Większość z działek graniczy z rowami melioracyjnymi lub rowy przepływają przez te działki. W związku z powyższym, w przypadku wykorzystania nawozów w pobliżu wód powierzchniowych, należy zachować odpowiednią odległość, zgodnie z rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 12 lutego 2020 r. w sprawie przyjęcia „Programu działań mających na celu zmniejszenie zanieczyszczenia wód azotanami pochodzącymi ze źródeł rolniczych oraz zapobieganie dalszemu zanieczyszczeniu” (Dz. U. z 2020 r. poz. 243). Powyższych zasad należy bezwzględnie przestrzegać, aby nie doprowadzić do ewentualnego

zanieczyszczenia wód powierzchniowych i związanego z nimi ekosystemu. Zgodnie z ww. programem zastosowana w okresie roku dawka nawozów naturalnych wykorzystywanych rolniczo nie może zawierać więcej niż 170 kg azotu w czystym składniku na 1 ha użytków rolnych.

Podczas prac budowlanych nie przewiduje się powstawania zanieczyszczeń, które mogłyby wpłynąć na stan wód powierzchniowych lub podziemnych. Należy zachować szczególną ostrożność i zapobiegać przedostawaniu się zanieczyszczeń do środowiska gruntowo – wodnego. W trakcie prac budowlanych wykorzystywany będzie tylko sprawdzony i sprawny sprzęt. Zaplecze budowy oraz baza materiałowa powinny zostać zlokalizowane w specjalnie wyznaczonych miejscach, zabezpieczonych przed ewentualnym zanieczyszczeniem substancjami ropopochodnymi. Wszystkie awaryjne zdarzenia wiążące się z zanieczyszczeniem substancjami ropopochodnymi środowiska gruntowo – wodnego, będą usunięte natychmiast po ich wystąpieniu. W celu uniknięcia przedostawania się zanieczyszczeń do gruntu wraz z wodami opadowymi, wykorzystywane maszyny i sprzęt będą utrzymywane w należyтым stanie technicznym. Wszystkie powstałe podczas prac budowlanych odpady będą przechowywane w szczelnych pojemnikach i systematycznie wywożone przez służby komunalne.

Woda do celów hodowlanych będzie pobierana z wodociągu gminnego. Zapotrzebowanie wody wynosić będzie ok. 2 698,20 m³/rok. Ścieki technologiczne powstające podczas czyszczenia dojarki i pomieszczeń socjalnych, odprowadzane będą do osobnego zbiornika o pojemności ok. 3,00 m³, który opróżniany będzie przez wyspecjalizowaną firmę Wody opadowe i roztopowe z terenów utwardzonych oraz dachów odprowadzane będą powierzchniowo na pobliskie tereny. Sztuki padłe przechowywane będą w konfiskatorach, zabezpieczonych przed dostępem osób nieuprawnionych.

Przedsięwzięcie nie jest położone na obszarach wodno – błotnych oraz innych obszarach o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym siedlisk łęgowych oraz ujść rzek, strefach ochronnych ujęć wody i obszarach ochronnych zbiorników wód śródlądowych. Działka inwestycyjna oraz tereny przeznaczone do nawożenia nie leżą na obszarach szczególnego zagrożenia powodziowego, w rozumieniu art. 16 pkt 34 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo Wodne (t.j. Dz. U. z Dz. U. z 2021 r. poz. 2233 ze zm.). Planowane przedsięwzięcie nie znajduje się na obszarze głównych zbiorników wód podziemnych (GZWP).

Obszar inwestycyjny znajduje się na terenach podlegających ochronie przyrody, w rozumieniu ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 916), tj. na Obszarze Chronionego Krajobrazu – Chojnicko – Tucholski oraz na obszarze Natura 2000 Bory Tucholskie PLB220009 – obszary ptasie. Teren inwestycyjny graniczy również z Zaborskim Parkiem Krajobrazowym.

Planowane przedsięwzięcie realizowane będzie na obszarze dorzecza Wisły, w myśl rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. w sprawie „Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły” (Dz. U. z 2016 r. poz. 1911, dalej jako: „Plan gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły”). Obszar inwestycyjny znajduje się na obszarze następujących jednolitych części wód:

- powierzchniowych (JCWP) o kodzie PLRW20001729249 o nazwie „Raciąska Struga z jeziorami Spierewnik, Grochowskie, Stobno”, określonej jako silnie zmieniona część wód, monitorowanej, o typologii 17 – potok nizinny piaszczysty, zagrożonej ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych, tj. dobrego potencjału ekologicznego oraz dobrego stanu chemicznego. Stan ww. wód określono jako zły, zgodnie z załącznikiem nr 3 do rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 25 czerwca 2021 r. w sprawie klasyfikacji stanu ekologicznego, potencjału ekologicznego i stanu chemicznego oraz sposobu klasyfikacji stanu jednolitych części wód powierzchniowych, a także środowiskowych norm jakości dla substancji priorytetowych (Dz. U. z 2021 r. poz. 1475),

- podziemnych (JCWPd) o kodzie PLGW200036, zaliczonym do regionu Dolnej Wisły. W Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły, zgodnie z rozporządzeniem Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 11 października 2019 r. w sprawie kryteriów i sposobu oceny stanu jednolitych części wód podziemnych (Dz. U. z 2019 r. poz. 2148) stan ilościowy i chemiczny określony został jako dobry. Dana JCWPd nie jest zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych, tj. co najmniej dobrego stanu ilościowego i chemicznego wód podziemnych.

Dzięki planowanym rozwiązaniom ochronnym na etapie budowy oraz eksploatacji przedsięwzięcie nie przewiduje się negatywnego wpływu na stan ekologiczny i chemiczny wód.

Po przeanalizowaniu dołączonej do wniosku karty informacyjnej przedsięwzięcia, uwzględniając charakter i skalę przedsięwzięcia oraz planowane rozwiązania chroniące środowisko, nie przewiduje się negatywnego oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na stan jednolitych części wód oraz na realizację celów środowiskowych, określonych w Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły.

DYREKTOR

Maria Ossowska

Otrzymują:

1. Wójt Gminy Chojnice, ul. 31 Stycznia 56a, 89-600 Chojnice,
2. aa/PG.

Klauzula informacyjna:

Na podstawie art. 13 Rozporządzenia 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 tych danych oraz uchylecia dyrektywy 95/46/WE, dalej „RODO”, informuję, że:

- 1) Administratorem zebranych w toku prowadzonego postępowania administracyjnego danych osobowych jest Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie z siedzibą w Warszawie, 00-848 Warszawa, ul. Żelazna 59A.
- 2) Z Inspektorem Ochrony Danych można się skontaktować pod adresem e-mail: iod@wody.gov.pl
- 3) Zebrane dane osobowe będą przetwarzane zgodnie z RODO oraz innymi obowiązującymi przepisami prawa w celu załatwienia niniejszej sprawy.
- 4) Dane będą udostępniane jedynie uprawnionym podmiotom na zasadach i w okolicznościach przewidzianych w ww. rozporządzeniu (RODO) oraz w innych powszechnie obowiązujących przepisach prawa.
- 5) Zebrane dane osobowe nie będą przekazywane do państwa trzeciego lub organizacji międzynarodowej.
- 6) Okres przechowywania danych osobowych uzależniony jest od rodzaju sprawy, dla potrzeb której zebrano dane osobowe i nadanej jej kategorii archiwalnej, zgodnej z jednolitym rzeczowym wykazem akt określonym przepisami prawa. Zebrane dane osobowe mogą jednak przechowywane dłużej, ponieważ materiały będące we władaniu podmiotów wykonujących zadania z zakresu administracji publicznej mogą być usunięte tylko na podstawie zgody Archiwum Państwowego.
- 7) Osoba, której dane dotyczą ma prawo żądania dostępu do treści swoich danych oraz ich sprostowania. W przypadkach przewidzianych prawem ma również prawo do żądania usunięcia lub ograniczenia przetwarzania, prawo do wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania oraz prawo do przenoszenia danych.
- 8) W razie naruszenia zasad przetwarzania danych osobie, której dane dotyczą, przysługuje prawo do wniesienia skargi do organu nadzorczego – Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych.
- 9) Dane osobowe zostały pobrane w związku ze złożonym wnioskiem na ww. przedsięwzięcie.
- 10) Zebranie danych osobowych jest wymogiem wynikającym z obowiązujących przepisów prawa i jest niezbędne do załatwienia sprawy, prowadzonej w ramach ustawowego umocowania.
- 11) Zebrane dane osobowe nie będą przetwarzane w sposób zautomatyzowany i nie będą podlegały profilowaniu.