

GO.6220.7.2022

## DECYZJA

### o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia

Na podstawie art. 104 i art. 106 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2022r., poz. 2000, ze zm.) oraz art. 71 ust. 1, ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 84 i 85 ust. 1, ust. 2 pkt 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 2022r., poz. 1029, ze zm.), zwanej dalej ustawą OOS, § 3 ust 1 pkt 81 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 roku w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019r., poz.1839) po zasięgnięciu opinii Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Międzychodzie (znak: ON-NS.9011.5.27.2022 z dnia 29.11.2022r.), Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu (znak:WOO-II.4220.285.2022.MW.3 z dnia 5.01.2023r.) oraz Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie (znak: PO.ZZŚ.1.435.312.2022.KW z dnia 20.12.2022r.) w związku z toczącym się postępowaniem w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia na wniosek inwestora Gminy Chrzypsko Wielkie z dnia 28.10.2022r.

### stwierdzam

- I. Brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko planowanego przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na „budowie kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączeniami w miejscowości Charcice na działkach o nr ewid. 54, 57 i 76 obręb Charcice, gmina Chrzypsko Wielkie”.
- II. Jednocześnie na podstawie art. 84 ust. 1a ustawy o OOS wskazuję następujące warunki i wymagania:
  1. Teren budowy wyposażyć w sorbenty, a wszelkie wycieki niezwłocznie neutralizować.
  2. Prace wykonawcze związane z realizacją przedsięwzięcia, w rejonie terenów wymagających ochrony przed hałasem, prowadzić wyłącznie w porze dnia, rozumianej jako przedział czasu od godziny 6:00 do godziny 22:00.
  3. W ramach realizacji przedsięwzięcia nie wycinać drzew ani krzewów.
  4. Na etapie prowadzenia prac ziemnych codziennie przed rozpoczęciem prac kontrolować wykopy, a uwięzione w nich zwierzęta niezwłocznie przenosić w bezpieczne miejsce. Taką samą kontrolę przeprowadzać bezpośrednio przed zasypaniem wykopów.
  5. Miejsca składowania materiałów budowlanych i postojów ciężkiego sprzętu wyznaczyć poza obrysem rzutu koron drzew.
  6. Prace ziemne oraz inne prace związane z wykorzystaniem sprzętu mechanicznego prowadzone w obrębie bryły korzeniowej drzew i krzewów nieprzeznaczonych do wycinki, wykonywać w sposób jak najmniej im szkodzący, w szczególności:
    - a) pnie drzew narażonych na uszkodzenia na czas budowy właściwie zabezpieczyć uwzględniając konieczność zapewnienia dostępu do schronień oraz w sposób

- niewprowadzający zniszczenia, uszkodzenia lub zabicia występujących tam gatunków roślin, zwierząt i grzybów;
- b) nie obsypywać ziemią pni drzew powyżej wysokości 0,2 m i krzewów powyżej wysokości 0,1 m ponad pierwotny poziom terenu;
  - c) podczas prac ziemnych zabezpieczyć systemy korzeniowe przed przesuszeniem i przemarzaniem;
  - d) nie niszczyć korzeni odpowiedzialnych za statykę drzew.
7. W przypadku pojawienia się migracji płazów miejsce prowadzonych prac zabezpieczyć na czas ich trwania tymczasowymi ogrodzeniami herpetologicznymi, wkopanymi w ziemię na głębokości min. 10 cm, o wysokości co najmniej 0,5 m nad poziom terenu, z odgiętą krawędzią górną (przewieszka) uniemożliwiająca wspinanie się zwierząt. Migrujące płazy przenosić pod nadzorem przyrodniczym w bezpieczne miejsce.

## UZASADNIENIE

Wnioskiem z dnia 28.10.2022r. Gmina Chrzypsko Wielkie z siedzibą w Chrzypsku Wielkim, ul. Główna 15 zwróciła się o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na budowie kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączeniami w miejscowości Charcice na działkach o nr ewid. 54, 57 i 76 obręb Charcice, gmina Chrzypsko Wielkie. Do wniosku załączono wymagane dokumenty, w tym kartę informacyjną przedsięwzięcia (k.i.p.) i kopię mapy ewidencyjnej.

Zgodnie z § 3 ust 1 pkt 81 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 roku w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019r., poz. 1839) ww. inwestycję zakwalifikowano do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których może być stwierdzony obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Z uwagi na fakt, iż liczba stron przedmiotowego postępowania przekracza 10, zastosowano się do art. 74 ust. 3 OoŚ. Na podstawie art. 74 ust. 3 OoŚ Wójt Gminy Chrzypsko Wielkie zawiadomieniem znak: GO.6220.7.2022 z dnia 3.11.2022r. obwieścił o wszczęciu postępowania i wystąpieniu do organów opiniujących.

Na podstawie art. 64 ustawy OoŚ wystąpiono do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Międzychodzie, Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Gorzowie Wlkp. z wnioskiem o wydanie opinii w sprawie konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Międzychodzie opinią sanitarną znak ON-NS.9011.5.27.2022 z dnia 29.11.2022r. uznał, że dla planowanej inwestycji nie jest wymagane przeprowadzenie oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko oraz sporządzenie raportu.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu w postanowieniu znak WOO-II.4220.285.2022.MW.3 z dnia 05.01.2022r. wyraził opinię, że nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i wskazał na konieczność uwzględnienia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach określonych warunków i wymagań.

Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Gorzowie Wlkp. opinią znak PO.ZZŚ.1.435.312.2022.KW z dnia 20.12.2022r. stwierdził, że nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na ww. przedsięwzięcie.

Po przeanalizowaniu ww. opinii oraz po przeprowadzeniu własnej analizy przedmiotowej inwestycji, uwzględniając łącznie kryteria, o których mowa w art. 63 ust 1 ustawy OOS, stwierdzono, co następuje.

Przedsięwzięcie polegać będzie na budowie sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej wraz z przepompowniami do odprowadzania ścieków z m. Charcice w gminie Chrzypsko Wielkie.

Inwestycja realizowana będzie w obrębie istniejącego pasa drogowego dróg gminnych na działkach o nr ewid. 54, 57 i 76 obręb Charcice, gmina Chrzypsko Wielkie, na odcinku o łącznej długości ok. 1,9 km.

W ramach realizacji ww. przedsięwzięcia zaplanowano wykonanie:

- a) sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej o dł. ok. 960 m;
- b) rurociągu tłoczego o dł. ok. 850 m;
- c) 2 sztuk przepompowni ścieków;
- d) przyłączy kanalizacyjnych – 70 m..

Działki nr 54, 57 i 76 obręb Charcice nie są objęte miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego.

Teren inwestycji obejmuje głównie grunty rolne oraz zabudowę mieszkaniową jednorodzinną rozproszoną. Obecnie na analizowanym obszarze mieszkańcy odprowadzają ścieki do zbiorników bezodpływowych. Planowana inwestycja przyczyni się do poprawy jakości życia mieszkańców m. Charcice oraz do poprawy stanu środowiska przyrodniczego. Pozwoli to uporządkować gospodarkę wodno-ściekową na terenie gminy.

Projektowana sieć kanalizacji sanitarnej i rurociąg tłoczony posadowiony będzie w istniejącym pasie drogowym dróg gminnych. Planowana sieć kanalizacji sanitarnej zostanie włączona do istniejącej sieci infrastruktury technicznej za pomocą rurociągu tłoczonego na terenie m. Charcice, skąd ścieki zostaną odprowadzone do lokalnej oczyszczalni ścieków. Od sieci kanalizacji będą odchodziły przyłącza kanalizacyjne do granicy działek.

Planowa sieć kanalizacji sanitarnej zbiorczej będzie wykonana z rur tworzywowych (PVC lub PE). Studnie przyłączeniowe na kolektorach będą wykonane ze szczelnych prefabrykowanych elementów betonowych lub tworzywowych. Przyłącza zostaną zakończone studzienkami PVC lub korkiem. Rurociąg tłoczny zostanie wykonany z rur PE. Inwestycja obejmuje również posadowienie dwóch przepompowni, które będą odpowiednio oznakowane i zabezpieczone. Przepompownie zaprojektowano z szczelnego betonu B45 W8 o średnicy 1500 mm, do których doprowadzono instalacje w przejściach szczelnych.

Po wykonaniu grawitacyjnej sieci kanalizacyjnej przeprowadzone zostaną próby szczelności jej rurociągów przy użyciu wody wodociągowej, która po wykorzystaniu w tym procesie zostanie wywieziona beczkowozami do oczyszczalni ścieków w Chrzypsku Wielkim. Próby szczelności przeprowadzone zostaną przy użyciu powietrza. Dzięki zastosowaniu technologii planowanych do wykonania przewodów, gwarantującej szczelność układu, odprowadzone systemem kanalizacyjnym ścieki nie będą stanowiły zagrożenia dla jakości wód podziemnych.

Planuje się realizację przedsięwzięcia metodą przewiertu sterowanego i budowę sieci infrastruktury technicznej przy pomocy wykopów otwartych. Po robotach nawierzchnie zostaną przywrócone do stanu pierwotnego. Realizacja inwestycji przewiduje posadowienie rurociągów kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej na głębokości mak. do 3,5 m i tłocznej mak. do 1,70 m.

Realizacja przedsięwzięcia będzie wymagała wykorzystania: wody, energii elektrycznej, oleju napędowego, surowców i materiałów oraz dostarczanych gotowych

elementów i prefabrykatów. Można oszacować, że ilość wykorzystanej wody nie przekroczy 10 m<sup>3</sup> na czas trwania budowy.

Wszelkie prace związane z planowanym przedsięwzięciem prowadzone będą z zastosowaniem technologii jak najmniej uciążliwej dla okolicznych mieszkańców i środowiska. Należy zapewnić organizację robót tak, aby zminimalizować uciążliwości akustyczne. Bazy materiałowe i sprzętowe organizować tak, aby nie dopuścić do zanieczyszczenia gleby i wody. Teren pod bazy należy utwardzić. Na terenie budowy powinien obowiązywać system segregacji wytwarzanych odpadów.

Planowa przedsięwzięcie nie będzie powodować przekroczeń standardów jakości powietrza, nie przewiduje się znaczącego negatywnego wpływu na środowisko związane z emisją ścieków czy odpadów, nie będzie źródłem o istotnym oddziaływaniu na środowisko gruntowo-wodne.

Z uwagi na rodzaj, skalę oraz lokalizację planowanego przedsięwzięcia należy stwierdzić, że przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii oraz realizacji zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami, ryzyko wystąpienia katastrofy budowlanej będzie ograniczone.

Teren, na którym zlokalizowane jest przedsięwzięcie nie leży w granicach obszarów szczególnego zagrożenia powodzią. Zgodnie z obowiązującym „Planem gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry” przedsięwzięcie zlokalizowane jest w granicach jednolitej części wód podziemnych PLGW600025187499.

Inwestycja zlokalizowana jest na terenie objętym formami ochrony przyrody – na obszarze Natura 2000 „PLB300015 Puszcza Notecka” oraz na terenie Sierakowskiego Parku Krajobrazowego.

Przedmiotowe przedsięwzięcie nie kwalifikuje się do inwestycji i działań, które wymagają oceny wodno prawnej, o których mowa w rozporządzeniu Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 27 sierpnia 2019r. w sprawie rodzajów inwestycji i działań, które wymagają uzyskania oceny wodno prawnej.

Nowoprojektowana sieć kanalizacji sanitarnej wykonana zostanie w pasie drogowym – nienaruszone zostaną ekosystemy, torfowiska, miejsca lęgowe i siedliska zwierząt. Budowa nie wymaga wycinki drzew zatem nie będą zniszczone miejsca lęgowe ptactwa i innych zwierząt. Nie ma konieczności odwodnienia wykopów – nie wpłynie to na stosunki wodne na analizowanym obszarze. Zbiorniki wodne znajdują się w znacznej odległości od planowanej inwestycji, której obszar oddziaływania będzie dotyczył jedynie pasa drogowego. Stwierdza się brak możliwości znaczącego oddziaływania na pozostające w zasięgu oddziaływania jednolite części wód dla realizacji celów środowiskowych, o których mowa w ustawie z dnia 20 lipca 2017r. Prawo wodne.

Mając na względzie lokalizację przedsięwzięcia, jego rodzaj i skalę, brak konieczności wycinki drzew i krzewów nie przewiduje się znaczącego negatywnego oddziaływania inwestycji na środowisko przyrodnicze, w tym różnorodność biologiczną, rozumianą jako liczebność i kondycję populacji występujących gatunków, w szczególności chronionych, rzadkich lub ginących gatunków roślin, zwierząt i grzybów oraz ich siedlisk. Realizacja przedsięwzięcia nie wpłynie także na obszary chronione, w szczególności na siedliska przyrodnicze, gatunki roślin i zwierząt oraz ich siedliska, dla których ochrony zostały wyznaczone obszary Natura 2000.

W związku z art. 10 § 1 oraz 49 kpa zawiadomiono strony postępowania w drodze obwieszczenia o możliwości zapoznania się z całością zebranych dowodów i materiałów oraz o możliwości zgłoszenia ewentualnych uwag lub zastrzeżeń w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację ww. przedsięwzięcia.

Po rozpoznaniu sprawy, biorąc pod uwagę opinie organów, uwagi i wnioski oraz uwarunkowania, o których mowa w art. 63 ust. 1 ustawy OOS, w tym możliwe oddziaływanie przedsięwzięcia na poszczególne elementy środowiska, orzeczono jak w sentencji.

### **Pouczenie**

Od niniejszej decyzji służy stronom prawo wniesienia do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Poznaniu za pośrednictwem Wójta Gminy Chrzypsko Wielkie, w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna (art. 127a § 1 i 2 kpa). Decyzja podlega wykonaniu przed upływem terminu do wniesienia odwołania, jeżeli jest zgodna z żądaniem wszystkich stron lub jeżeli wszystkie strony zrzekły się prawa do wniesienia odwołania (art. 130 § 4 kpa).

#### Załączniki:

1. Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia.

Wojt.  
mgr inż. Edmund Ziółek

#### Otrzymują:

1. Gmina Chrzypsko Wielkie  
ul. Główna 15, 64-412 Chrzypsko Wielkie
3. strony postępowania zostają powiadomione zgodnie z art. 49 K.P.A. w drodze publicznego ogłoszenia na tablicy ogłoszeń i na stronie internetowej BIP.
4. Aa.

#### Do wiadomości:

1. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny  
ul. Strzelecka 12  
64-400 Międzychód
2. Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska  
ul. Jana H. Dąbrowskiego 79  
60-529 Poznań
3. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie  
ul. Walczaka 25a  
66-400 Gorzów Wlkp.

