

## O ŚRODOWISKOWYCH UWARUNKOWANIACH

Działając na podstawie art. 104 Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2024 r., poz. 572), zwanej dalej *Kpa*, oraz art. 75 ust.1 pkt 4 oraz art. 84 ust. 1, 1a i 2 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U z 2024 r., poz. 1112 ze zm.), zwanej dalej *ustawą ooś*, a także na podstawie § 3 ust 1 pkt. 81 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r., poz. 1839 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.: „Budowa sieci kanalizacji sanitarnej do zlewni miejskiej oczyszczalni ścieków od m. Przysieczyn do m. Łęgowo wraz budową przepompowni” oraz po zasięgnięciu opinii Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Wągrowcu, Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu i Dyrektora Zarządu Zlewni w Poznaniu

### WÓJT GMINY WĄGROWIEC ORZEKA

- I. **Brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko** dla przedsięwzięcia pn.: „Budowa sieci kanalizacji sanitarnej do zlewni miejskiej oczyszczalni ścieków od m. Przysieczyn do m. Łęgowo wraz budową przepompowni”
- II. **Określić warunki i wymagania dotyczące planowanego przedsięwzięcia w następującym zakresie:**
  1. Teren budowy wyposażyć w sorbenty; wszelkie wycieki niezwłocznie neutralizować.
  2. Nie wycinać drzew i krzewów w związku z realizacją przedsięwzięcia.
  3. 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 szkodzący drzewom i krzewom, w szczególności:
    - a. pnie drzew narażonych na uszkodzenia na czas budowy właściwie zabezpieczyć uwzględniając konieczność zapewnienia dostępu do schronień oraz w sposób niepowodujący 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 przesychnaniem i przemarzaniem;
    - d. nie niszczyć korzeni odpowiedzialnych za statykę drzewa.
  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 przeprowadzić bezpośrednio przed zasypaniem wykopów.
- III. Integralną częścią decyzji jest Załącznik stanowiący charakterystykę przedsięwzięcia.

## UZASADNIENIE

Na wniosek Gminy Wągrowiec z dnia 23.05.2024 r., zostało wszczęte postępowanie administracyjne w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.: „Budowa sieci kanalizacji sanitarnej do zlewni miejskiej oczyszczalni ścieków od m. Przysieczyn do m. Łęgowo wraz budową przepompowni”.

Planowane do realizacji przedsięwzięcie w myśl Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r., poz. 1839 ze zm.) zakwalifikowano do grupy przedsięwzięć wymienionych w § 3 ust 1 pkt. 81 tj. *sieci kanalizacyjne o całkowitej długości przedsięwzięcia nie mniejszej niż 1 km*, czyli przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko może zostać stwierdzony.

Na podstawie art. 75 ust. 1 pkt 4 *ustawy ooś* stwierdzono, że organem właściwym do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach jest Wójt Gminy Wągrowiec.

W toku postępowania, na podstawie art. 74 ust. 3a *ustawy ooś* ustalono 192 strony postępowania. Wobec powyższego, działając zgodnie z art. 61 § 4 i art. 49 kpa, w związku z art. 74 ust. 3 *ustawy ooś*, obwieszczeniem z dnia 07.06.2024 r. podanym do publicznej wiadomości poprzez umieszczenie na elektronicznej tablicy ogłoszeń w Urzędzie Gminy Wągrowiec oraz na stronie BIP Urzędu Gminy Wągrowiec zawiadomiono strony o wszczęciu postępowania administracyjnego w powyżej sprawie oraz o możliwości zapoznawania się w każdym stadium postępowania z zamierzeniami Inwestora, aktami sprawy i wypowiedzianiu się co do zebranych materiałów i zgłoszonych żądań, a także o wystąpieniu o opinię do organów współdziałających.

Niezależnie od powyższego, zawiadomienie o wszczęciu postępowania przesłano również indywidualnie do ustalonych stron postępowania, z adnotacją że w związku z faktem, że ilość stron postępowania przekracza 10, zgodnie z art. 49 kpa, w związku z art. 74 ust. 3 *ustawy ooś*, strony informowane będą o przebiegu przedmiotowego postępowania administracyjnego wyłącznie poprzez publikowanie pism dotyczących sprawy na tablicy ogłoszeń w Urzędzie Gminy Wągrowiec oraz w Biuletynie Informacji Publicznej Gminy Wągrowiec, pod adresem [bip.gminawagrowiec.pl](http://bip.gminawagrowiec.pl), w zakładce Ochrona Środowiska – zawiadomienia i obwieszczenia.

W toku prowadzonego postępowania, działając na podstawie art. 63 ust. 1 oraz art. 64 ust. 1 pkt. 1, 2 i 4 *ustawy ooś* przeprowadzono postępowanie w sprawie ustalenia konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko. W tym celu pismami z dnia 26.06.2024 r. wystąpiono do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Wągrowcu, Dyrektora Zarządu Zlewni w Poznaniu oraz do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu o wydanie opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia. Do w/w pism tut. Organ załączył informację dot. przeznaczenia działek w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego.

W odpowiedzi na powyższe wystąpienie:

- Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wągrowcu pismem nr ON-NS.9011.5.19.2024 z dnia 05.07.2024 r. wyraził opinię, że dla planowanego przedsięwzięcia nie ma konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko,
- Dyrektor Zarządu Zlewni w Poznaniu pismem nr PO.ZZŚ.4.4901.267.2024.AR.1z dnia 11.07.2024 r. również stanął na stanowisku, że planowane przedsięwzięcie nie wymaga przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.
- Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu pismem nr WOO-IV.4220.113.2024.ZP.2 z dnia 24.07.2024 r. nie stwierdził potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla ww.

przedsięwzięcia, wskazując jednocześnie na konieczność uwzględnienia w decyzji następujących warunków i wymagań:

1. Wszystkie planowane elementy, obiekty i urządzenia techniczne i technologiczne związane z Terenem budowy wyposażyć w sorbenty; wszelkie wycieki niezwłocznie neutralizować.
2. Nie wycinać drzew i krzewów w związku z realizacją przedsięwzięcia.
3. 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 szkodzący drzewom i krzewom, w szczególności:
  - a. pnie drzew narażonych na uszkodzenia na czas budowy właściwie zabezpieczyć uwzględniając konieczność zapewnienia dostępu do schronień oraz w sposób niepowodujący 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 przesychnaniem i przemarzaniem;
  - d. nie niszczyć korzeni odpowiedzialnych za statykę drzewa.
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 przeprowadzić bezpośrednio przed zasypaniem wykopów.

Wszystkie warunki i wymagania wskazane w opinii RDOŚ znalazły swoje odzwierciedlenie w sentencji niniejszej decyzji. Powyższe warunki i wymagania to zagadnienia, o których mowa w art. 82 ust. 1 pkt 1 lit b lub c ustawy ooś, tj. istotne warunki korzystania ze środowiska w fazie realizacji i eksploatacji lub użytkowania przedsięwzięcia, ze szczególnym uwzględnieniem konieczności ochrony cennych wartości przyrodniczych, zasobów naturalnych i zabytków oraz ograniczenia uciążliwości dla terenów sąsiednich; wymagania dotyczące ochrony środowiska konieczne do uwzględnienia w dokumentacji wymaganej do wydania decyzji, o których mowa w art. 72 ust. 1, w szczególności w projekcie budowlanym, lub nałożenia obowiązku działań związanych z unikaniem, zapobieganiem, ograniczaniem oddziaływania przedsięwzięcia na

Planowane przedsięwzięcie nie jest kwalifikowane jako instalacja, o której mowa w art. 201 ust. 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska, zatem nie wymaga zaopiniowania przez organ właściwy do wydania pozwolenia zintegrowanego.

Biorąc pod uwagę kryteria wymienione w art. 63 ust. 1 *ustawy ooś*, przeanalizowano: rodzaj, cechy i skalę przedsięwzięcia, wielkość zajmowanego terenu, zakres robót związanych z jego realizacją, prawdopodobieństwo, czas trwania, zasięg oddziaływania, możliwości ograniczenia oddziaływania oraz odwracalność oddziaływania, powiązania z innymi przedsięwzięciami, a także wykorzystanie zasobów naturalnych, różnorodność biologiczną, emisję i uciążliwości związane z eksploatacją przedsięwzięcia, gęstość zaludnienia wokół przedsięwzięcia oraz usytuowanie przedsięwzięcia względem obszarów wymagających specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin, grzybów i zwierząt, ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszarów Natura 2000.

Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. a, a także pkt 3 lit. a, lit. c, lit. d oraz lit. e *ustawy ooś*, na podstawie *k.i.p.* ustalono, że planowane przedsięwzięcie polega na budowie sieci kanalizacji sanitarnej, głównie w pasie drogowym. Planowana do wykonania sieć kanalizacji sanitarnej zaplanowana została do realizacji na terenie działek o numerach ewidencyjnych 96, 159/1 obręb Łęgowo oraz 23, 27, 88/5 obręb Długa Wieś. Jednakże w związku z możliwością przesunięcia spieć z istniejącą kanalizacją sanitarną w ramach przedmiotowej inwestycji wymienia się również działkę nr 95/12 obręb Łęgowo oraz działki drogowe 26/4 i 26/6 obręb Długa Wieś. Działki planowanej inwestycji stanowią obszar dróg



gminnych przebiegających od miejscowości Przysieczyn, poprzez Długą Wieś aż do miejscowości Łęgowo. Przedsięwzięcie obejmuje m.in.: położenie przewodów grawitacyjnych; położenie rurociągów tłocznych przesyłowych wraz ze studniami rewizyjnymi, napowietrzająco – odpowietrzającymi oraz zaworowymi; instalację studni na rurociągach grawitacyjnych i komór rewizyjnych na rurociągach tłocznych; budowę przykanalików do poszczególnych posesji; budowę sieciowych przepompowni ścieków wraz z zagospodarowaniem terenu, czyli utwardzeniem, ogrodzeniem, oświetleniem, przyłączem wodociągowym.

Kolektory grawitacyjne wykonane zostaną z rur PCV 200mm lub PE 225mm RC (w przypadku przewiertu sterowanego) o łącznej maksymalnej długości 3820,0 m; kolektory tłoczne wykonane zostaną z rur z PE 110/160mm (wraz z komorami) o łącznej maksymalnej długości 3390,0 m; pompownie sieciowe w ilości 7 szt. wykonane zostaną z PB 2000-2500mm o maksymalnej wysokości 5,5m.

W nawiązaniu do art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. c *ustawy ooś* ustalono, że realizacja przedsięwzięcia wiąże się z zastosowaniem typowych dla tego rodzaju przedsięwzięć materiałów i surowców budowlanych takich, jak: kruszywo naturalne, rury, studnie. Na potrzeby realizacji przedsięwzięcia niezbędne będzie także zużycie paliw, energii elektrycznej oraz wody. Zgodnie z treścią *k.i.p.* może nastąpić konieczność odwodnienia wykopów.

Próby szczelności kanałów grawitacyjnych odbywać się będą metodą wodną. Zużycie wody do wykonania prób wyniesie około 50 m<sup>3</sup>. Woda pochodzić będzie z gminnej sieci wodociągowej. Po przepłukaniu projektowanej sieci woda odprowadzona zostanie do istniejącej kanalizacji sanitarnej i dalej do oczyszczalni ścieków w Wągrowcu.

Biorąc pod uwagę, przeprowadzoną w toku postępowania w sprawie oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, analizę kryteriów planowanego przedsięwzięcia w zakresie, o którym mowa w art. 63 ust. 1 *ustawy ooś* dokonaną w szczególności na podstawie wniosku, karty informacyjnej przedsięwzięcia, jak również poprzez uzyskanie opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu, Dyrektora Zarządu Zlewni w Poznaniu oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Wągrowcu, organ właściwy do wydania decyzji uznał, że po zrealizowaniu przez Inwestora wszystkich warunków zawartych w przedłożonych dokumentach oraz w niniejszej decyzji, planowane przedsięwzięcie będzie zgodne z wymaganiami przepisów o ochronie środowiska. Jednocześnie uwzględniając fakt, że po uzyskaniu opinii, o których mowa w art. 64 ust. 1 pkt. 1, 2 i 4 *ustawy ooś* w toku prowadzonego postępowania odstąpiono od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, tutejszy organ, zgodnie z art. 84 ww. ustawy stwierdził w niniejszej decyzji brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Biorąc pod uwagę rodzaj, skalę i lokalizację przedmiotowego przedsięwzięcia, w odniesieniu do zapisów art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. b oraz pkt 3 lit. f *ustawy ooś* nie przewiduje się powiązań, ani kumulowania oddziaływań planowanej inwestycji z innymi przedsięwzięciami.

Analizując kryteria wskazane w art. 63 ust. 1 pkt 3 lit. g *ustawy ooś*, ze względu na skalę, rodzaj i charakter przedsięwzięcia, a także planowane do zastosowanie rozwiązania techniczne i technologiczne stwierdzono, że nie będzie ono negatywnie wpływać na lokalne warunki gruntowo-wodne. Ścieki bytowe powstające w związku z funkcjonowaniem zaplecza budowy, zgodnie z obowiązującymi przepisami, będą gromadzone w szczelnych, przenośnych sanitariatach obsługiwanych przez uprawniony podmiot. Pojazdy i wykorzystywany sprzęt będą sprawne technicznie, a wszelkie naprawy oraz tankowanie odbywać się będą poza terenem budowy, w obiektach do tego przeznaczonych. W niniejszej decyzji zobowiązano Inwestora do wyposażenia teren budowy w sorbenty oraz niezwłocznego neutralizowania wszelkie wycieków.

Na podstawie zgromadzonych materiałów ustalono, że w ramach rozwiązań ukierunkowanych na ochronę środowiska gruntowo-wodnego i wodnego, planowanych do zastosowania w związku z realizacją przedmiotowego przedsięwzięcia, przewidziano elementy, obiekty i instalacje charakteryzujące się pełną szczelnością, eliminującą do minimum ryzyko związane z potencjalnym przenikaniem zanieczyszczeń do środowiska gruntowo-wodnego na analizowanym terenie. Realizacja przedsięwzięcia umożliwi rozbudowę kanalizacji sanitarnej na terenie gminy, a tym samym sukcesywną likwidację indywidualnych zbiorników

bezdopływowych zlokalizowanych na posesjach. Na podstawie zgromadzonych materiałów ustalono również, że realizacja planowanego przedsięwzięcia nie wpłynie znacząco negatywnie zarówno na ilościowy, jak i jakościowy stan wód powierzchniowych i podziemnych. W odniesieniu do art. 63 ust. 1 pkt 2 lit. a, b, c, d, f, h, i, j *ustawy oos* ustalono, że planowane przedsięwzięcie nie będzie negatywnie oddziaływać na obszary wodno-błotne oraz inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych i obszarach objętych ochroną, w tym w obrębie stref ochronnych ujęć wód. Ponadto, przedsięwzięcie nie będzie zlokalizowane na obszarach o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe oraz archeologiczne. Nie będzie także zlokalizowane na obszarach wybrzeży i środowiska morskiego, obszarach górskich i leśnych, a także na obszarach o dużej gęstości zaludnienia. Nie przewiduje się ponadto przekroczenia standardów jakości środowiska na przedmiotowym obszarze w związku z realizacją przedsięwzięcia.

W odniesieniu do art. 63 ust. 1 pkt 2 lit. g *ustawy oos* ustalono, że przedsięwzięcie nie zakłóci struktury krajobrazu, ponieważ inwestycja będzie realizowana na wydzielonych działkach, w tym działkach drogowych pod powierzchnią ziemi. Stwierdzono zatem, że inwestycja nie będzie stanowić dominanty krajobrazowej, a zatem nie wpłynie znacząco negatywnie na walory krajobrazowe i sposób odbioru krajobrazu w rejonie zainwestowania, w porównaniu do stanu istniejącego.

W kontekście art. 63 ust. 1 pkt 1) lit. f) *ustawy oos* ustalono, że gospodarowanie odpadami w trakcie realizacji i eksploatacji przedmiotowego przedsięwzięcia odbywać się będzie na zasadach określonych w aktualnie obowiązujących przepisach szczegółowych. Na etapie prac wykonawczych źródłem powstawania odpadów będą roboty ziemne oraz funkcjonowanie tymczasowego zaplecza budowy. Zgodnie z treścią *k.i.p.* odpady będą gromadzone w szczelnych pojemnikach, a następnie przekazywane uprawnionym podmiotom do dalszego zagospodarowania. Z uwagi na specyfikę planowanego przedsięwzięcia należy uznać, że przedsięwzięcie, na etapie eksploatacji, nie będzie stanowić znaczącego źródła powstawania odpadów.

Odnosząc się do przepisów art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. d *ustawy oos* stwierdzono, realizacja przedsięwzięcia związana będzie z chwilowym oddziaływaniem na klimat akustyczny w rejonie zainwestowania. Najbliższe tereny wymagające ochrony akustycznej znajdują się w bezpośrednim sąsiedztwie działek inwestycyjnych. Źródłem krótkotrwałych i odwracalnych uciążliwości w zakresie emisji hałasu do środowiska będą prace budowlano-montażowe, eksploatacja parku maszynowego oraz ruch pojazdów obsługujących plac budowy. Mając na względzie specyfikę prac uznano, że emisja ta wystąpi jedynie lokalnie, będzie miała przejściowy charakter, postępować będzie wraz z przesuującym się frontem robót oraz ustąpi po zakończeniu prac realizacyjnych.

Z uwagi na rodzaj i skalę inwestycji oraz planowaną do zastosowania technologię, w tym posadowienie projektowanej infrastruktury poniżej poziomu terenu stwierdzono, że na etapie eksploatacji przedsięwzięcie nie będzie źródłem uciążliwości akustycznych. Wobec powyższego, należy uznać, iż w kontekście eksploatacji przedsięwzięcia dotrzymane zostaną akustyczne standardy jakości środowiska określone w Rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. z 2014 r. poz. 112). Ponadto należy stwierdzić, że realizacja przedsięwzięcia nie wpłynie na klimat akustyczny w rejonie zainwestowania w porównaniu do stanu istniejącego.

W odniesieniu do art. 63 ust. 1 pkt 3 lit. e *ustawy oos* uznano, że uciążliwości związane z realizacją przedsięwzięcia będą krótkookresowe i ustąpią po zakończeniu jego realizacji.

Odnosząc się do zapisów art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. d i pkt. 3 lit. g *ustawy oos* stwierdza się, że realizacja przedsięwzięcia wiązać się będzie z krótkotrwałą emisją substancji do powietrza. Emisja związana będzie z prowadzeniem robót ziemnych oraz z przemieszczaniem mas ziemnych. Źródłem emisji substancji do powietrza będą również procesy spalania paliw w silnikach maszyn i urządzeń pracujących na placu budowy. Wobec faktu, że emisje te będą miały charakter miejscowy i okresowy, a także ustaną po zakończeniu prac budowlanych uznano je za pomijalne. Zgodnie z obowiązującymi przepisami do inwestora należy, aby materiały przewozić w sposób ograniczający emisję oraz aby masy bitumiczne przewozić transportem posiadającym zabezpieczenia przed emisją oparów. Mając na uwadze rodzaj planowanego przedsięwzięcia, stwierdzono, że na etapie eksploatacji inwestycja nie będzie źródłem emisji substancji do powietrza. W

związku z powyższym stwierdzono, że realizacja przedsięwzięcia nie przyczyni się do pogorszenia jakości powietrza w rejonie zainwestowania w porównaniu do stanu istniejącego. Uwzględniając warunki eksploatacji i rodzaj przedsięwzięcia, nie przewiduje się przekroczenia dopuszczalnych poziomów substancji w powietrzu określonych w Rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 24 sierpnia 2012 r. w sprawie poziomów niektórych substancji w powietrzu (Dz. U. z 2021 r. poz. 845) oraz wartości odniesienia substancji w powietrzu, w tym dopuszczalnych częstości przekroczeń określonych w Rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 26 stycznia 2010 r. w sprawie wartości odniesienia dla niektórych substancji w powietrzu (Dz. U. z 2010 r. Nr 16 poz. 87) poza terenem inwestycji.

Z uwagi na rodzaj i lokalizację planowanego przedsięwzięcia, odnosząc się do zapisów art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. e *ustawy ooś* należy stwierdzić, że przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii oraz realizacji zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami, ryzyko wystąpienia katastrofy budowlanej będzie ograniczone. Przedsięwzięcie nie zalicza się do kategorii zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnych awarii przemysłowych, 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). Ze względu na położenie geograficzne przedsięwzięcie nie jest zagrożone ryzykiem katastrofy naturalnej, w szczególności w wyniku wystąpienia: trzęsień ziemi, powodzi czy osuwisk. Przedsięwzięcie zostanie zaadaptowane do zmieniających się warunków klimatycznych i możliwych zdarzeń ekstremalnych poprzez planowane rozwiązania konstrukcyjno-budowlane. Uwzględniając rodzaj i skalę przedsięwzięcia należy stwierdzić, że przedsięwzięcie nie wpłynie znacząco na postępujące zmiany klimatu na etapie realizacji, eksploatacji i likwidacji. Przyjęte rozwiązania techniczne oraz zastosowane materiały ograniczą wrażliwość przedsięwzięcia na zmiany klimatu.

Odnosząc się do 63 ust.1 pkt 2 lit. e *ustawy ooś*, na podstawie przedstawionych materiałów stwierdzono, że teren przeznaczony pod przedsięwzięcie zlokalizowany jest poza obszarami chronionymi na podstawie ustawy z 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2023 r., poz. 1336). Najbliższym obszarem Natura 2000 jest położony w odległości ok. 10 km od przedsięwzięcia specjalny obszar ochrony Jezioro Kaliszzańskie PLH300044. Zgodnie z opracowaną przez Zakład Badania Ssaków Polskiej Akademii Nauk w Białowieży siecią korytarzy ekologicznych, inwestycja będzie prowadzona poza terenem korytarzy ekologicznych (Projekt korytarzy ekologicznych łączących Europejską Sieć Natura 2000 w Polsce. Zakład Badania Ssaków PAN, Białowieża 2011).

Wnioskodawca zadeklarował, że nie będzie dokonywał wycinki istniejących drzew co oznacza, że realizacja przedsięwzięcia może być dokonana bez ich usuwania. Uwzględniając powyższe i mając na uwadze ich ważną rolę zarówno dla lokalnego ekosystemu i klimatu, jak i z uwagi na wartości kulturowe, krajobrazowe nałożono warunek nie dokonywania wycinki w ramach realizacji niniejszego przedsięwzięcia.

Celem ochrony drzew nieprzeznaczonych do wycinki, nałożono szereg warunków mających na celu ich zabezpieczenie przez mechanicznymi uszkodzeniami, naruszeniem statyki. Dodatkowo nałożono warunek chroniący florę, faunę i biotę grzybów występujących na drzewach przydrożnych polegający na takim zabezpieczeniu pni drzew, które zapewni zachowanie występujących w ich obrębie gatunków zwierząt, roślin i grzybów. Mając na uwadze ochronę płazów i innych zwierząt nałożono warunek, aby na etapie prowadzenia prac ziemnych codziennie przed rozpoczęciem prac kontrolować wykopy, a uwięzione w nich zwierzęta niezwłocznie przenosić w bezpieczne miejsce oraz, aby taką samą kontrolę przeprowadzić bezpośrednio przed zasypaniem wykopów.

Mając na względzie realizację przedsięwzięcia zgodnie z nałożonymi w niniejszej decyzji warunkami, nie przewiduje się znaczącego negatywnego oddziaływania inwestycji na środowisko przyrodnicze, w tym na 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, a w szczególności na siedliska



przyrodnicze, gatunki roślin i zwierząt oraz ich siedliska, dla których ochrony zostały wyznaczone obszary Natura 2000, a także nie spowoduje pogorszenia integralności obszarów Natura 2000 lub ich powiązania z innymi obszarami. Ponadto przedsięwzięcie nie spowoduje utraty i fragmentacji siedlisk oraz nie wpłynie na korytarze ekologiczne i funkcję ekosystemu.

Zgodnie z art. 63 ust. 1 pkt 3 *ustawy o oś* przeanalizowano zasięg, wielkość i złożoność oddziaływania, jego prawdopodobieństwo, czas trwania, częstotliwość i odwracalność, możliwości ograniczenia oddziaływania, a także możliwość powiązań z innymi przedsięwzięciami i ustalono, że realizacja planowanego przedsięwzięcia nie pociągnie za sobą zagrożeń dla środowiska. Przedmiotowe przedsięwzięcie nie będzie transgranicznie oddziaływać na środowisko.

W związku z art. 63 ust. 1 pkt 2 lit. k *ustawy o oś* ustalono, że według charakterystyki Jednolitych Części Wód przedmiotowe przedsięwzięcie zlokalizowane będzie w regionie wodnym Warty, w granicach zlewni Jednolitej Części Wód Podziemnych (JCWPd) o kodzie PLGW600042, w granicach zlewni Jednolitych Części Wód Powierzchniowych (JCWP) o kodzie PLRW60001618699 – Wełna od Nielby do ujścia oraz w graniach zlewni bezpośredniej jednolitej części wód powierzchniowych jeziornych JCWP o kodzie LW10218 – Łęgowo. Zgodnie z obowiązującym „Planem gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry” (Dz. U. z 2023 r. poz. 335) JCWPd o kodzie PLGW600042, charakteryzuje się dobrym stanem ilościowym oraz chemicznym; jest ona monitorowana, a w odniesieniu do ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych została uznana za niezagrożoną; przeznaczona jest do poboru wody na potrzeby zaopatrzenia ludności w wodę przeznaczoną do spożycia. JCWP o kodzie PLRW60001618699 – Wełna od Nielby do ujścia, jest naturalną częścią wód, monitorowaną, o aktualnym złym stanie, a zgodnie z oceną ryzyka nieosiągnięcia celu środowiskowego została określona jako zagrożona; celem środowiskowym jest dobry stan ekologiczny i stan chemiczny; dla złagodzonych wskaźników poniżej stanu dobrego, dla pozostałych wskaźników - stan dobry; termin osiągnięcia celu środowiskowego wyznaczono na okres po 2027 roku, a w zakresie substancji priorytetowych wprowadzonych dyrektywą 2013/39/UE – do 2039 r. JCWP jeziornych o kodzie LW10218 – Łęgowo jest naturalną częścią wód, monitorowaną, o aktualnym złym stanie, a zgodnie z oceną ryzyka nieosiągnięcia celu środowiskowego została określona jako zagrożona; celem środowiskowym jest dobry stan ekologiczny i dobry stan chemiczny; termin osiągnięcia celu środowiskowego wyznaczono w zależności od wskaźników - do 2027 r. lub na okres po roku 2027 r.

Mając jednak na względzie charakter, zastosowane rozwiązania i technologie oraz skalę oddziaływania przedsięwzięcia, przy założeniu uwzględnienia warunków przedstawionych w sentencji nie stwierdza się prawdopodobieństwa zwiększonego oddziaływania na pozostające w zasięgu oddziaływania jednolite części wód i tym samym nie stwierdza się zagrożenia dla realizacji celów środowiskowych, o których mowa w art. 56, art. 57, art. 59 i art. 61 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne, a określonych dla tych części wód w „Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry”, przyjętym rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 16 listopada 2022 r. (Dz.U. z 2023 poz. 335).

Po analizie wniosku, karty informacyjnej przedsięwzięcia, jak również poprzez analizę uzyskanych opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu, Dyrektora Zarządu Zlewni w Poznaniu oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Wągrowcu, organ właściwy do wydania decyzji uznał, że po zrealizowaniu przez Inwestora wszystkich warunków zawartych w przedłożonych dokumentach oraz w niniejszej decyzji, planowane przedsięwzięcie będzie zgodne z wymaganiami przepisów o ochronie środowiska.

Kierując się art. 80 ust. 2 *ustawy o oś*, zgodnie z którym decyzje o środowiskowych uwarunkowaniach wydaje się po stwierdzeniu zgodności jej lokalizacji z ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego. Działka o nr 88/5, obr. Długa Wieś nie jest objęta miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego Gminy Wągrowiec, natomiast działka o nr ewid. 23, obr. Długa Wieś jest częściowo objęta miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego Gminy Wągrowiec i zgodnie z uchwałą Nr VIII/48/2011 Rady Gminy Wągrowiec z dnia 29.03.2011 r. w sprawie: miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego Gminy Wągrowiec dla terenów położonych w obrębie miejscowości Łęgowo oraz Długa Wieś

(Dz. Urz. Woj. Wielkopolskiego nr 129 z 2011-05-11, poz. 2096) w części objętej planem w/w działka nr 23 przeznaczona jest na Tereny dróg publicznych klasy L /KDL/.

Pozostałe działki, na których planuje się realizację inwestycji objęte są ustaleniami miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego Gminy Wągrowiec, tj:

- zgodnie z uchwałą Nr VIII/48/2011 Rady Gminy Wągrowiec z dnia 29.03.2011 r. w sprawie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego Gminy Wągrowiec dla terenów położonych w obrębie miejscowości Łęgowo oraz Długa Wieś (Dz. Urz. Woj. Wielkopolskiego nr 129 z 2011-05-11, poz. 2096):
  - działka nr 95/12 obr. Łęgowo przeznaczona jest pod tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej oraz zabudowy usługowej /MN/U, tereny obiektów produkcyjnych, składów i magazynów /P/ oraz tereny dróg publicznych klasy D /KDD/,
  - działka nr 96 obr. Łęgowo przeznaczona jest pod tereny dróg publicznych klasy D /KDD/,
  - działka nr 159/1 obr. Łęgowo przeznaczona jest pod tereny dróg publicznych klasy L /KDL/.
- zgodnie z Uchwałą Nr XXVI/189/2016 Rady Gminy Wągrowiec z dnia 30 maja 2016r. w sprawie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla terenów położonych w obrębie miejscowości Łęgowo oraz Długa Wieś (Dz. Urz. Woj. Wlkp. z dnia 14 czerwca 2016r. poz. 3828):
  - działki nr 27, 26/4 oraz 26/6 obr. Długa Wieś przeznaczone są pod tereny dróg publicznych klasy dojazdowej /KD-D/.

Realizacja planowanego przedsięwzięcia jest zgodna z zapisami w/w miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego, obowiązujących na terenie Gminy Wągrowiec.

Przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowego przedsięwzięcia tut. Organ, spełniając wymóg art. 10 § 1 *Kpa* zawiadomieniem z dnia 01.08.2024 r. poinformował strony postępowania o możliwości zapoznania się z zebranymi w toku postępowania materiałami dla ww. przedsięwzięcia, oraz o możliwości wypowiedzenia się przed wydaniem decyzji co do złożonych materiałów w terminie 7 dni od dnia otrzymania zawiadomienia. Uwag nie wniesiono.

Biorąc pod uwagę obowiązujące przepisy, stan faktyczny oraz uzyskane opinie, możliwe jest wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowego przedsięwzięcia.

Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach nie daje podstaw do rozpoczęcia robót i realizacji inwestycji, wobec czego nie narusza praw skarżących (por. postanowienie NSA z dnia 6.07.2010r., II OZ 658/10, postanowienie NSA z dnia 14.05.2009 r., II OSK 715/09, postanowienie NSA z dnia 1.02.2010 r., II OZ 35/10).

Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak w sentencji decyzji.

#### **POUCZENIE**

1. Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Pile za pośrednictwem Wójta Gminy Wągrowiec, w terminie 14 dni od daty otrzymania decyzji.
2. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do jego wniesienia. Zrzeczenie się odwołania od decyzji należy złożyć do tutejszego organu poprzez pisemne oświadczenie. Zrzeczenie takie powoduje, że decyzja stała się ostateczna i prawomocna.
3. Decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o której mowa w art. 72 ust. 1 oraz zgłoszenia, o którym mowa w art. 72 ust. 1a *ustawy oos*. Złożenie wniosku lub dokonanie zgłoszenia powinno nastąpić w terminie 6 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna.
4. Złożenie wniosku lub dokonanie zgłoszenia, o którym mowa w pkt 1 może nastąpić w terminie 10 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna, o ile strona, która złożyła wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, lub podmiot, na który została przeniesiona ta decyzja, otrzymali, przed upływem terminu, o którym mowa w ust. 3, od organu, który



wydał decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach w pierwszej instancji, stanowisko, że aktualne są warunki realizacji przedsięwzięcia określone w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach lub postanowieniu, o którym mowa w art. 90 ust. 1, jeżeli było wydane. Zajęcie stanowiska następuje na wniosek uwzględniający informacje na temat stanu środowiska i możliwości realizacji warunków wynikających z decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach lub postanowienia, o którym mowa w art. 90 ust. 1, jeżeli było wydane. Wniosek, o którym mowa w zdaniu drugim, składa się do organu nie wcześniej niż po upływie 5 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna.



WÓJT  
*dr Małgorzata Chmielarz*

Otrzymują:

1. Wnioskodawca.
2. Strony postępowania zgodnie z 49 Kpa.
3. Aa.

Do wiadomości:

1. RDOŚ w Poznaniu.
2. PPIS w Wągrowcu.
3. Dyrektor Zarządu Zlewni w Poznaniu.

Niniejsza decyzja stała się  
ostateczna w dniu *08.10.2024r*

Wągrowiec, dnia *18.02.2025r*

KIEROWNIK REFERATU

OCHROŃNY ŚRODOWISKA

*Podpis*  
mgr Monika Kubiak-Wiśniewska

### Charakterystyka przedsięwzięcia

pn.: „Budowa sieci kanalizacji sanitarnej do zlewni miejskiej oczyszczalni ścieków od m. Przysieczyn do m. Łęgowo wraz budową przepompowni”.

Inwestor: Gmina Wągrowiec, ul. Cysterska 22, 62-100 Wągrowiec

Planowane przedsięwzięcie polega na budowie sieci kanalizacji sanitarnej, głównie w pasie drogowym. Planowana do wykonania sieć kanalizacji sanitarnej zaplanowana została do realizacji na terenie działek o numerach ewidencyjnych 96, 159/1 obręb Łęgowo oraz 23, 27, 88/5 obręb Długa Wieś. Jednakże w związku z możliwością przesunięcia spięć z istniejącą kanalizacją sanitarną w ramach przedmiotowej inwestycji wymienia się również działkę nr 95/12 obręb Łęgowo oraz działki drogowe 26/4 i 26/6 obręb Długa Wieś. Działki planowanej inwestycji stanowią obszar dróg gminnych przebiegających od miejscowości Przysieczyn, poprzez Długą Wieś aż do miejscowości Łęgowo.

Inwestycja obejmować będzie:

- budowę sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej,
- budowę rurociągów tłocznych przesyłowych wraz ze studniami rewizyjnymi, napowietrzająco – odpowietrzającymi oraz zaworowymi;
- budowę studni na rurociągach grawitacyjnych i komór rewizyjnych na rurociągach tłocznych;
- budowę przykanalików do poszczególnych posesji,
- budowę sieciowych przepompowni ścieków wraz z zagospodarowaniem terenu, czyli utwardzeniem, ogrodzeniem, oświetleniem, przyłączem wodociągowym DN32mm zakończone hydrantem ogrodowym mrozoodpornym samoodwadniającym DN25mm ze skrzynką hydrantową, stojakiem i kluczem (jeśli pompownia zaprojektowana będzie w pasie drogowym, wówczas będzie ona przejezdna z wjazdem min. 800/25t i nie będzie wymagała utwardzenia, ogrodzenia i oświetlenia).

Ścieki sanitarne z rozważanego terenu zebrane będą za pomocą kolektorów grawitacyjnych do pompowni, a następnie dzięki kolektorom tłoczonym po połączeniu z istniejącą siecią kanalizacyjną w m. Łęgowo trafią do pobliskiej rozbudowanej w 2023 roku oczyszczalni ścieków w Wągrowcu.

Kolektory grawitacyjne wykonane zostaną z rur PCV 200mm lub PE 225mm RC (w przypadku przewiertu sterowanego) o łącznej maksymalnej długości 3820,0 m; kolektory tłoczne wykonane zostaną z rur z PE 110/160mm (wraz z komorami) o łącznej maksymalnej długości 3390,0 m; pompownie sieciowe w ilości 7 szt. wykonane zostaną z PB 2000-2500mm o maksymalnej wysokości 5,5m. Na rurociągach tłocznych zaprojektowane będą komory rewizyjne max. co 500,0m wyposażone w czyszczak i zasuwę.

Teren przeznaczony pod przedsięwzięcie zlokalizowany jest poza obszarami chronionymi na podstawie ustawy z 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2023 r., poz. 1336). Najbliższym obszarem Natura 2000 jest położony w odległości ok. 10 km od przedsięwzięcia specjalny obszar ochrony Jezioro Kaliszzańskie PLH300044.

WÓJT  
  
dr Małgorzata Chmielarz