



**Wójt Gminy Powidz**  
Urząd Gminy Powidz  
ul. 29 Grudnia 24  
62-430 Powidz

NIP: 667-17-37-096  
REGON: 311019444  
[www.powidz.pl](http://www.powidz.pl)  
[www.powidz.biuletyn.net](http://www.powidz.biuletyn.net)  
e-mail: [ug@powidz.pl](mailto:ug@powidz.pl)  
tel.: (63) 277-62-72

Powidz, dnia 11.10.2023 r.

GK.6220.7.2023.4

## **DECYZJA O ŚRODOWISKOWYCH UWARUNKOWANIACH**

Na podstawie art. 104, art. 107, art. 108 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz.U. z 2023 r. poz. 775 z późn. zm.) zwanej dalej „*Kpa*” oraz art. 71 ust. 1, ust. 2 pkt 2, art. 73 ust. 1, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 84, art. 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 2023 r. poz. 1094) zwanej dalej „*oos*”, a także § 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) po rozpatrzeniu wniosku z dnia 20.06.2023 r. (otrzymano: 21.06.2023 r.) Inwestora **Gminy Powidz** reprezentowanej przez przedstawiciela pełnomocnika – WOD-MAX Sławomir Lebica, ul. Dworcowa 49, 62-400 Słupca w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko pn.: „**Budowie sieci kanalizacji sanitarnej w m. Wylatkowo, gm. Powidz na działce ewidencyjnej nr: 191 obręb Powidz, gmina Powidz**”, a także po zasięgnięciu opinii Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Słupcy, Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu i Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Inowrocławiu,

### **ORZEKAM**

- I. O braku potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko przedsięwzięcia polegającego na „budowie sieci kanalizacji sanitarnej w m. Wylatkowo, gm. Powidz na działce ewidencyjnej nr: 191 obręb Powidz, gmina Powidz”.
- II. Określić rodzaj i miejsce usytuowania przedsięwzięcia:  
W ramach realizacji przedsięwzięcia planuje się budowę sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Wylatkowo, gmina Powidz. Łączna ilość ścieków przesyłanych projektowanym układem wyniesie  $Q_{dmax} = 161,10 \text{ m}^3/\text{d}$ . Planowana inwestycja zlokalizowana zostanie na działce ewidencyjnych nr: 191 obręb Powidz, gmina Powidz, powiat słupecki, województwo wielkopolskie.  
Budowa kanalizacji sanitarnej ma na celu podłączanie istniejących budynków mieszkalnych

do kanalizacji zbiorczej. W ramach przedsięwzięcia projektuje się: kolektor tłoczny oraz odcinek grawitacyjny, który od przepompowni przebiegać będzie w pasie drogi gminnej. Następnie poprzez projektowaną studnię rozprężną włączona zostanie do istniejącej studni kanalizacyjnej w m. Powidz. Do odprowadzania ścieków projektuje się kolektor sanitarny grawitacyjny wykonany z rur PVC kanalizacyjnych typu „N” i „S” o średnicy 200 mm o długościach 8,0 m. Na trasie kolektora znajdują się studnia rozprężna o średnicy 1000 mm w klasie minimum C35/45 oraz wodoodporności W8 oraz nasiąkliwości poniżej 4% z włazem klasy D400. W celu wpięcia do istniejącej kanalizacji projektuje się odcinek kanalizacji tłocznej wykonane z rur PE 100 SDR 17 PN10 o średnicy do 200 mm podzielonej na trzy odcinki o długości nie przekraczającej 1130 m. Projektowana głębokość posadowienia kolektora grawitacyjnego wynosi od 1,20 m do 1,40 m ppt. Wykopy pod budowę kanalizacji zostaną wykonane jako wąskoprzestrzenne o ścianach pionowych zabezpieczonych. Na etapie budowy nie przewiduje się odwadniania wykopów. Ścieki z projektowanej kanalizacji sanitarnej oprowadzane będą do istniejącej Gminnej oczyszczalni ścieków w m. Ługi.

Planowane przedsięwzięcie zakwalifikowano do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko zgodnie z rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839) wymienionych w § 3 ust. 1 pkt 81 jako „sieci kanalizacyjne o całkowitej długości przedsięwzięcia nie mniejszej niż 1 km, z wyłączeniem:

- a) przebudowy tych sieci metodą bezwykopową,
- b) sieci kanalizacji deszczowej zlokalizowanych w pasie drogowym i obszarze kolejowym,
- c) przyłączy do budynków”.

**III.** Określić następujące warunki i wymagania realizacji przedsięwzięcia, o którym mowa w pkt I niniejszej decyzji:

1. Prace wykonawcze w rejonie terenów podlegających ochronie akustycznej prowadzić wyłącznie w porze dnia, rozumianej jako przedział czasu od godziny 6:00 do godziny 22:00.
2. Plac budowy zabezpieczyć przed możliwością zanieczyszczenia środowiska gruntowo-wodnego i wyposażyć w środki do neutralizacji substancji ropopochodnych.
3. W trakcie realizacji przedsięwzięcia zapewnić dostępność sorbentów, właściwych w zakresie ilości i rodzaju do potencjalnego zagrożenia, mogącego wystąpić w następstwie sytuacji awaryjnych,
4. W ramach przedsięwzięcia nie prowadzić wycinki drzew i krzewów.
5. Miejsca składowania materiałów budowlanych i postoju 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 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 przesychnieniem i przemarzaniem; -
  - d) nie niszczyć korzeni odpowiedzialnych za statykę drzewa.
7. Na etapie prowadzenia prac ziemnych, minimum raz dziennie przed rozpoczęciem prac kontrolować ewentualne wykopy, a uwięzione w nich zwierzęta niezwłocznie przenosić w bezpieczne miejsce. Taką samą kontrolę przeprowadzić bezpośrednio przed zasypaniem wykopów i likwidacją zagłębień.
8. W trakcie realizacji przedsięwzięcia eksploatować wyłącznie sprawny sprzęt budowlany i pojazdy oraz monitorować ewentualne wycieki substancji ropopochodnych, a zaplecze budowy wraz z miejscami postoju, tankowania i awaryjnego serwisowania maszyn budowlanych i sprzętu transportowego oraz magazynowania substancji chemicznych, odpadów niebezpiecznych bądź innych materiałów mogących negatywnie oddziaływać na środowisko gruntowo-wodne, zorganizować na terenie zabezpieczonym przed możliwością zanieczyszczenia gruntu oraz wód powierzchniowych i podziemnych, np. utwardzonym i posiadającym uszczelnioną powierzchnię.
9. Planowaną inwestycję na etapie jej realizacji wyposażyć w przenośne toalety, posiadające szczelne zbiorniki na ścieki socjalno-bytowe, a wytworzone ścieki dostarczać do oczyszczalni ścieków.
10. Instalację kanalizacyjną wykonać z wykorzystaniem szczelnych połączeń jej poszczególnych elementów oraz z materiałów odpornych na właściwości chemiczne ścieków.
11. Wytworzone odpady magazynować selektywnie i w uporządkowany sposób, w dostosowanych do ich właściwości fizyko-chemicznych odpowiednich pojemnikach zabezpieczonych przed osobami postronnymi i zwierzętami, a następnie przekazywać je uprawionym odbiorcom odpadów.
12. Ścieki po próbach ciśnieniowych, płukania sieci lub innych zużytych wodach do celów technologicznych dostarczać do oczyszczalni ścieków.
13. W przypadku konieczności odwodnienia wykopów budowlanych wody te odprowadzać po uzgodnieniu z gestorem odbiornika oraz po ich podczyszczeniu z zawiesiny.

#### **IV. Charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik do niniejszej decyzji.**

#### **UZASADNIENIE**

Wnioskiem z dnia 20.06.2023 r. (otrzymano: 21.06.2023 r.) WOD-MAX Sławomir Lebica, ul. Dworcowa 49, 62-400 Słupca, działając w imieniu pełnomocnika Inwestora - Gminy Powidz, ul. 29 Grudnia 24, 62-430 Powidz, NIP:667-17-37-096; REGON: 311019444 zwrócił się do Wójta Gminy Powidz w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na „budowie sieci kanalizacji sanitarnej w m. Wylatkowo, gm. Powidz na działce ewidencyjnej nr: 191 obręb Powidz, gmina Powidz”. W toku postępowania tut. organ ustalił co następuje:

Zgodnie z art. 73 ust. 1 ustawy *oos* postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wszczyna się na wniosek podmiotu planującego podjęcie realizacji przedsięwzięcia.

W myśl art. 74 ust. 1 ustawy *oos* do wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dołączono:

- kartę informacyjną przedsięwzięcia (4 egz.) wraz z jej zapisem w formie elektronicznej na informatycznych nośnikach danych (płyta CD) pn. „Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Wylatkowo, gm. Powidz” opracowaną przez Sławomira Lebicy.
- poświadczoną przez właściwy organ kopię mapy ewidencyjnej w postaci papierowej i elektronicznej, obejmującej przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz przewidywany obszar, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie (odległość 100 m od granic terenu przedsięwzięcia)
- pełnomocnictwo Wójta Gminy Powidz z dnia 11.08.2022 r. udzielone Panu Sławomirowi Lebicy.

Wójt Gminy Powidz zakwalifikował przedmiotowe przedsięwzięcie, zgodnie z § 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) jako przedsięwzięcie mogące potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, do którego zalicza się „sieci kanalizacyjne o całkowitej długości przedsięwzięcia nie mniejszej niż 1 km, z wyłączeniem:

- a) przebudowy tych sieci metodą bezwykopową,
- b) sieci kanalizacji deszczowej zlokalizowanych w pasie drogowym i obszarze kolejowym,
- c) przyłączy do budynków”.

Na podstawie art. 49 i art. 61 § 4 kpa, w związku z art. 71 ust. 1 i ust. 2 pkt 2, art. 73 ust. 1 oraz art. 74 ust. 3 ustawy *oos*, Wójt Gminy Powidz obwieszczeniem i zawiadomieniem z dnia 6.07.2023 r., znak: GK.6220.7.2023 zawiadomił strony niniejszego postępowania o wszczęciu postępowania administracyjnego w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla ww. przedsięwzięcia.

Ponadto Wójt Gminy Powidz wypełniając dyspozycję art. 64 ust.1 pkt 1 i 4 ustawy *oos* wystąpił pismem z dnia 6.07.2023 r. znak: GK.6220.7.2023.1 do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Słupcy, Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu, Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Inowrocławiu, o wydanie opinii odnośnie obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla ww. przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, a w przypadku takiej potrzeby - o określenie zakresu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

Następnie Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Inowrocławiu pismem z dnia 20.07.2023 r., znak: BD.ZZŚ.1.4901.174.2023.GW poinformował o późniejszym terminie załatwienia sprawy z uwagi na skomplikowany charakter sprawy.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu pismem z dnia 24.07.2023 r. (otrzymano: 27.07.2023 r.), znak: WOO-II.4220.164.2023.JS.1 wezwał Wójta Gminy Powidz do złożenia wyjaśnień zakresu przedsięwzięcia, w świetle wydanej przez Wójta Gminy Powidz

decyzjo o środowiskowych uwarunkowaniach z 25.04.2023 r., znak:GK.6220.1.2023.7 dla przedsięwzięcia pn.: „Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w m. Wylatkowo, gm. Powidz na działkach ewidencyjnych nr: 34, 27/5, 27/10, 159, 156/3, 157/7, 160, 158/3, 153/7, 161/33, 161/24, 161/12, 152, 168, 151, 150/7, 166/7, 167, 171, 146, 162/63, 162/66, 162/97, 162/33, 162/55 i 162/87 obręb Powidz, gmina Powidz oraz na działkach ewidencyjnych nr: 186/4, 186/3, 196/1, 189/1, 118/2, 192/2, 326, 191, 309, 146/15, 146/5, 141/1, 194 obręb Wylatkowo, gmina Powidz”. Wyjaśnienia zostały przekazane pismem Wójta Gminy Powidz z dnia 16.08.2023 r. znak: GK.6220.7.2023.3. Kolejno Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu pismem z dnia 4.09.2023 r., znak: WOO-II.4220.164.2023.JS.3 poinformował o późniejszym terminie załatwienia sprawy z uwagi na analizę karty informacyjnej przedsięwzięcia.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Słupcy pismem z dnia 14.07.2023 r., znak: ON-NS.9011.9.15.2023 wyraził opinię, że nie ma potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia.

Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Inowrocławiu w opinii z dnia 25.08.2023 r., znak: BD.ZZŚ.1.4901.174.2023.DG nie stwierdził potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko, dla przedsięwzięcia pn: „budowie sieci kanalizacji sanitarnej w m. Wylatkowo, gm. Powidz na działce ewidencyjnej nr: 191 obręb Powidz, gmina Powidz” oraz zgodnie z treścią art. 64 ust. 3a ustawy *oos* wskazał na konieczność określenia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach istotnych warunków i wymagań, które organ gminy w całości uwzględnił w sentencji niniejszej decyzji.

Następnie Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu pismem z dnia 13.09.2023 r. znak: WOO-II.4220.164.2023.JS.2 wyraził opinię, że nie ma potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko, dla przedsięwzięcia polegającego na „budowie sieci kanalizacji sanitarnej w m. Wylatkowo, gm. Powidz na działce ewidencyjnej nr: 191 obręb Powidz, gmina Powidz” oraz wskazał na konieczność uwzględnienia w niniejszej decyzji warunków i wymagań, które w całości zawarto w sentencji niniejszej decyzji.

W toku postępowania dnia 6.09.2023 r. zostało wycofane pełnomocnictwo udzielone w dniu 11.08.2022 r. Panu Sławomirowi Lebicy – przedstawicielowi pełnomocnika Inwestora (firmy Przedsiębiorstwo Robót Drogowo- Budowlanych Jakub Wawrzyniak z siedzibą: ul. Zaremby 16/9, 62-740 Tuliszków. Pełnomocnictwo udzielono natomiast Panu Bartłomiejowi Majewskiemu oraz Jakubowi Dłużewskiemu.

Strony postępowania obwieszczeniem-zawiadomieniem z dnia 21.09.2023 r., znak: GK.6220.7.2023 stosownie do art.74 ust. 3 ustawy *oos* i art. 10 § 1 oraz art. 49 ustawy *Kpa* zostały poinformowane o zakończeniu postępowania i możliwości wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań w sprawie. Powiadomienie zostało wysłane na piśmie oraz podane do publicznej wiadomości w formie obwieszczenia umieszczonego na tablicy ogłoszeń Gminy Powidz w miejscowości Powidz oraz Sołectwa Wylatkowo i na stronie internetowej Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Gminy Powidz. Strony nie skorzystały z przysługującego im prawa. W trakcie prowadzonego postępowania administracyjnego w wyznaczonym terminie żadna ze stron postępowania nie wniosła uwag ani zastrzeżeń.

Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. a ustawy *oos*, w oparciu o zapisy karty informacyjnej

przedsięwzięcia ustalono, że przedsięwzięcie polega na budowie sieci kanalizacji sanitarnej na działce ewidencyjnej nr 191, obręb Powidz, gmina Powidz. W ramach przedsięwzięcia Do odprowadzania ścieków projektuje się kolektor sanitarny grawitacyjny wykonany z rur PVC kanalizacyjnych o średnicy 200 mm o dł. 8,0 m, a w celu wpięcia do istniejącej kanalizacji projektuje się odcinek kanalizacji tłocznej wykonany z rur PE o średnicy do 200 mm podzielonej na trzy odcinki o długości łącznej nie przekraczającej 1130 m. Budowa kanalizacji sanitarnej ma na celu podłączanie istniejących budynków mieszkalnych do kanalizacji zbiorczej. Kanalizacja przebiegać będzie w pasie drogi gminnej, a przez projektowaną studnię rozprężną włączona zostanie do istniejącej studni kanalizacyjnej w m. Powidz. Skrzyżowania z istniejącym uzbrojeniem podziemnym zostaną zabezpieczone poprzez nałożenie rur ochronnych. Kanalizacja sanitarna projektowana jest na  $Q_{\text{dmax}} = 161,10 \text{ m}^3/\text{d}$ .

W kontekście art. 63 ust. 1 pkt 3 lit. c, lit. d i lit. g ustawy *oos* stwierdzono, że realizacja planowanego przedsięwzięcia będzie wiązała się z oddziaływaniem na klimat akustyczny w rejonie zainwestowania. Na etapie prac wykonawczych spodziewać należy się krótkotrwałej i odwracalnej emisji hałasu do środowiska, której źródłem będzie praca urządzeń i pojazdów obsługujących budowę. Celem ograniczenia uciążliwości w tym zakresie nałożono warunek, aby prace wykonawcze w rejonie terenów podlegających ochronie akustycznej prowadzić wyłącznie w porze dnia, rozumianej jako przedział czasu od godziny 6:00 do godziny 22:00. W porze dnia, z uwagi na znacznie większy poziom tła akustycznego, roboty ziemne i budowlane nie będą odczuwalne, jako uciążliwe.

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.

Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. d i lit. g ustawy *oos* stwierdzono, 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. Mając na uwadze rodzaj planowanego przedsięwzięcia stwierdzono, że na etapie eksploatacji przedsięwzięcie nie będzie źródłem emisji substancji do powietrza. W związku z powyższym stwierdzono, że realizacja przedsięwzięcia nie przyczyni się do znaczącego pogorszenia jakości powietrza w rejonie zainwestowania w porównaniu do stanu istniejącego.

W przedłożonej dokumentacji przedstawiono planowane do zastosowania rozwiązania techniczne i organizacyjne mające na celu ochronę środowiska gruntowo-wodnego na etapie budowy. Odnosząc się do zapisów art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. g ustawy *oos* stwierdzono, że ze względu na skalę, rodzaj i charakter przedsięwzięcia, nie będzie ono negatywnie wpływać na lokalne warunki gruntowo-wodne. Jak wynika z uzupełnienia karty informacyjnej przedsięwzięcia, ze względu na

liniowy charakter wykonywanych robót zakłada się, że baza sprzętowo materiałowa zostanie zorganizowana na terenie należącym do gminy, ponadto nie planuje się magazynowania i składowania substancji niebezpiecznych. Na terenie powstałej bazy zlokalizowany zostanie punkt tankowania maszyn budowlanych z przewoźnej stacji paliw. Dodatkowo miejsce tankowania zostanie zabezpieczone matą sorpcyjną. Na terenie budowy wykorzystywany będzie sprzęt sprawny technicznie. Celem ochrony środowiska gruntowo – wodnego nałożono warunek, aby plac budowy zabezpieczyć przed możliwością zanieczyszczenia środowiska gruntowo-wodnego i wyposażyć w środki do neutralizacji substancji ropopochodnych. Plac budowy powinien zostać wyposażony w przenośne kabiny sanitarne, objęte serwisem uprawionego w tym zakresie podmiotu, co zapewni bezpieczne zagospodarowanie wytwarzanych ścieków bytowych. Jak wynika z dokumentacji, projektowana głębokość posadowienia kolektora grawitacyjnego wyniesie od 1,20 m do 1,40 m ppt. Wykopy pod budowę kanalizacji zostaną wykonane jako wąsko przestrzenne o ścianach pionowych zabezpieczonych. Roboty montażowe zostaną wykonane w możliwie najkrótszym czasie, a po dokonaniu próby szczelności wykopy zostaną zasypane. W przypadku konieczności odwodnienia wykopów, do minimum powinien zostać ograniczony czas odwodnienia, ponadto będzie ono miało charakter punktowy i krótkotrwały i nie powinno przyczynić się do zakłócenia lokalnych stosunków gruntowo-wodnych.

Uwzględniając kryteria, o których mowa w art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. c ustawy *oos* należy stwierdzić, iż eksploatacja przedsięwzięcia nie będzie wiązać się z nadmiernym wykorzystaniem zasobów naturalnych oraz znaczącym negatywnym wpływem na bioróżnorodność. Podczas realizacji inwestycji wykorzystane zostaną m.in.: rury z tworzyw sztucznych, piasek, beton, paliwa. W związku z realizacją przedsięwzięcia nastąpi zużycie wody na cele technologiczne, np. na potrzeby próby szczelności kanałów. W trakcie eksploatacji inwestycji nastąpi zapotrzebowanie na energię elektryczną.

W toku analizy przedstawionej dokumentacji ustalono, iż inwestycja zlokalizowana jest w dorzeczu Odry, dla którego opracowano „Plan gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry” przyjęty rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 16 listopada 2022 r. w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry (Dz.U. z 2023 r., poz. 335), w regionie wodnym Noteci, w zlewni rzeki Noteć, i położona jest na obszarze:

- Jednolitej Części Wód Powierzchniowych (JCWP) oznaczonej kodem: RW600018188299 - Noteć Zachodnia; typ JCWP: R\_poj - Rzeka w systemie rzeczno-jeziorowym Pojezierzy; status JCWP: SZCW - silnie zmieniona część wód.

Celem środowiskowym dla ww. JCWP jest:

- stan/potencjał ekologiczny: dobry potencjał ekologiczny; zapewnienie drożności cieku według wymagań gatunków chronionych; zapewnienie drożności cieku dla migracji gatunków o znaczeniu gospodarczym na odcinku cieku głównego Noteć Zachodnia w obrębie JCWP (dla węgorza europejskiego);
- stan chemiczny: dobry stan chemiczny.

Zlewnia jest zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celu środowiskowego.

- Jednolitej Części Wód Powierzchniowych jeziornych (JCWP LW) oznaczonej kodem: LW10409 - Niedzięgiel, Typ JCWP: WSm\_a - Jezioro na podłożu wapiennym, o małej wartości

współczynnika Schindlera, stratyfikowane; status JCWP: SZCW – silnie zmieniona część wód.

Ocena aktualnego stanu JCWP:

- stan/potencjał ekologiczny: zły potencjał ekologiczny;
- stan chemiczny: stan chemiczny poniżej dobrego;
- stan (ogólny): zły stan wód.

Celem środowiskowym dla ww. JCWP jest:

- stan/potencjał ekologiczny: dobry stan ekologiczny;
- stan chemiczny: stan chemiczny: dla złagodzonych wskaźników [benzo(a)piren (w)] poniżej stanu dobrego, dla pozostałych wskaźników - stan dobry.

Zlewnia jest zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celu środowiskowego.

- Jednolitej Części Wód Podziemnych (JCWPd) o kodzie: GW600043

Ocena stanu JCWPd (2019):

- stan chemiczny: słaby;
- stan ilościowy: słaby;
- stan JCWPd: słaby.

JCWPd jest monitorowana.

Celem środowiskowym dla ww. JCWPd jest:

- stan chemiczny: dobry stan chemiczny z wyłączeniem przekroczeń wartości progowej dobrego stanu w przypadku wskaźników Na i Cl w II kompleksie (słaby stan w zakresie testu C2 - ingresja, ascenzja wód zasolonych);
- stan ilościowy: brak pogorszenia aktualnego stanu ilościowego (słaby stan w zakresie testu I2 - ingresja, ascenzja wód zasolonych).

Ocena ryzyka nieosiągnięcia celu środowiskowego: zagrożona ilościowo i chemicznie.

Ponadto część działki, na której planowana jest inwestycja, zlokalizowana jest w regionie wodnym Warty, w zlewni Środkowej Górnej Warty i położona jest na obszarze:

- Jednolitej Części Wód Powierzchniowych (JCWP) oznaczonej kodem: RW600015183679 - Mieszna do Strugi Bawół, typ JCWP: P\_org - Potok lub struga w dolinie o dużym udziale torfowisk; status JCWP: SZCW - silnie zmieniona część wód.

Ocena aktualnego stanu JCWP:

- stan/potencjał ekologiczny: słaby potencjał ekologiczny;
- stan chemiczny: stan chemiczny poniżej dobrego;
- stan (ogólny): zły stan wód..

Celem środowiskowym dla ww. JCWP jest:

- stan/potencjał ekologiczny: dobry potencjał ekologiczny; zapewnienie drożności cieku według wymagań gatunków chronionych;
- stan chemiczny: dla złagodzonych wskaźników [nikiel(w)] poniżej stanu dobrego, dla pozostałych wskaźników - stan dobry.

Zlewnia jest zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celu środowiskowego.

- Jednolitych Części Wód Podziemnych (JCWPd) o kodzie: GW600062.

Ocena stanu JCWPd (2019):

- stan chemiczny: dobry;



- stan ilościowy: słaby;
- stan JCWPd: słaby; JCWPd jest monitorowana.

Celem środowiskowym dla ww. JCWPd jest:

- stan chemiczny: dobry stan chemiczny;
- stan ilościowy: brak pogorszenia aktualnego stanu ilościowego (słaby stan ilościowy w zakresie bilansu wodnego).

Ocena ryzyka nieosiągnięcia celu środowiskowego: zagrożona ilościowo.

- Jednolitych Części Wód Powierzchniowych jeziornych (JCWP LW) oznaczonej kodem: LW10102 - Powidzkie, Typ JCWP: WSm\_a - Jezioro na podłożu wapiennym, o małej wartości współczynnika Schindlera, stratyfikowane; status JCWP: NAT - naturalna część wód.

Ocena aktualnego stanu JCWP:

- stan/potencjał ekologiczny: brak danych;
- stan chemiczny: dobry;
- stan (ogólny): brak danych.

Celem środowiskowym dla ww. JCWP jest:

- stan/potencjał ekologiczny: dobry stan ekologiczny;
- stan chemiczny: dla złagodzonych wskaźników [benzo(a)piren (w)] poniżej stanu dobrego, dla pozostałych wskaźników - stan dobry.

Zlewnia jest zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celu środowiskowego.

Inwestycja zlokalizowana jest na obszarze:

- Głównego Zbiornika Wód Podziemnych nr 143 (Subzbiornik Inowrocław-Gniezno, zbiornik trzeciorzędowy, porowy, o głębokości zalegania warstwy wodonośnej od 90-140 m, średnio 120 m, o szacunkowych zasobach dyspozycyjnych 93 tys. m<sup>3</sup>/dobę);
- Głównego Zbiornika Wód Podziemnych nr 144 (Dolina Kopalna Wielkopolska, zbiornik czwartorzędowy, porowy, o głębokości zalegania warstwy wodonośnej od 15-90 m, średnio 46 m, o szacunkowych zasobach dyspozycyjnych 394 tys. m<sup>3</sup>/dobę).

Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Inowrocławiu stwierdził, że przedmiotowe przedsięwzięcie nie powinno negatywnie oddziaływać na stan jednolitych części wód oraz na realizację celów środowiskowych, o których jest mowa w art. 56, art. 57, art. 59 i art. 61 ustawy Prawo wodne, określonych dla nich w „Plan gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry” przyjęty rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 16 listopada 2022 r. w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry (Dz.U. z 2023 r., poz. 335).

Biorąc pod uwagę art. 63 ust. 1 pkt 2 lit. e ustawy *o oś*, na podstawie przedstawionych materiałów stwierdzono, że przedsięwzięcie zlokalizowane jest na obszarze chronionego krajobrazu o nazwie Powidzko-Bieniszewski, który obecnie nie ma obowiązujących zakazów. Ustawa z dnia 7 grudnia 2000 r. *o zmianie ustawy o ochronie przyrody* (Dz. U. z 2001 r. Nr 3, poz. 21) w art. 11 określała, iż przepisy wykonawcze wydane na podstawie przepisów ustawy z dnia 16 października 1991 r. o ochronie przyrody (Dz. U. Nr 114, poz. 492 z późn. zm.), zachowują moc do czasu wejście w życie aktów wykonawczych wydanych na podstawie upoważnień ustawowych w brzmieniu nadanym ustawą *o zmianie ustawy o ochronie przyrody* w zakresie, w jakim nie są z nią sprzeczne, jednak nie dłużej niż przez okres 6 miesięcy od dnia jej wejścia w życie. Oznacza to, że akty powołujące istniejące obszary

chronionego krajobrazu straciły swoją moc o ile nie wydano aktów nowych w ww. terminie. Jednocześnie jednak, art. 7 ustawy o zmianie ustawy o ochronie przyrody stanowi, że obszary chronionego krajobrazu utworzone na podstawie dotychczasowych przepisów stają się obszarami chronionego krajobrazu w rozumieniu ustawy. Uwzględniając następnie art. 153 ustawy z 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2022 r. poz. 916 z późn. zm.) należy wskazać, że formy te zachowały byt prawny jako formy ochrony przyrody, jednakże z powodu utraty mocy aktów, które je powoływały i określały m.in. zakazy i nakazy obowiązujące na ich obszarze należy uznać, że nakazy i zakazy na ich terenie nie obowiązują.

Ponadto inwestycja położona jest na terenie Powidzkiego Parku Krajobrazowego, który ma obowiązujące zakazy. Aktualnie obowiązującym aktem prawnym dla Powidzkiego Parku Krajobrazowego jest Uchwała Nr XXIX/753/17 Sejmiku Województwa Wielkopolskiego z dnia 27 marca 2017 r. w sprawie Powidzkiego Parku Krajobrazowego (Dz. Urz. Woj. Wlkp. z 2017 r. poz. 2940). Zgodnie z § 4 ust. 1 pkt 1 ww. uchwały wprowadzono zakaz realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko w rozumieniu przepisów ustawy o.o.s. Jednocześnie w art. 17 ust. 2 pkt. 4) ustawy z 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody ustawodawca wskazał, iż zakazy te nie dotyczą realizacji inwestycji celu publicznego w rozumieniu art. 2 pkt 5 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym. Budowa kanalizacji zalicza się do tego typu celów, a zatem przedsięwzięcie nie jest sprzeczne z zakazami obowiązującymi na terenie Powidzkiego Parku Krajobrazowego.

Przedsięwzięcie zlokalizowane zostanie także na obszarze Natura 2000 – specjalnym obszarze ochrony siedlisk Pojezierze Gnieźnieńskie PLH300026. Na obszarze Natura 2000 obowiązuje Zarządzenie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu i Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Bydgoszczy z dnia 7 kwietnia 2014 r. w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Pojezierze Gnieźnieńskie PLH300026 (Dz. Urz. Woj. Wielkopolskiego z 2014 r. poz. 2383) zmienione Zarządzeniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu i Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Bydgoszczy z dnia 15 września 2015 r. w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Pojezierze Gnieźnieńskie PLH300026 (Dz. Urz. Woj. Wielkopolskiego z 2015 r. poz. 5276). Na terenie przedsięwzięcia nie stwierdzono obecności przedmiotów ochrony ww. obszaru Natura 2000. W związku z powyższym należy stwierdzić, że przedsięwzięcie nie jest sprzeczne z planem zadań ochronnych dla tego obszaru.

Mając na względzie lokalizację planowanego przedsięwzięcia oraz jego realizację zgodnie z nałożonymi w opinii 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 siedliska. 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 poszczególnych obszarów Natura 2000 lub ich powiązań 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 *oos* przeanalizowano zasięg, wielkość i złożoność oddziaływania, jego prawdopodobieństwo, czas trwania, częstotliwość i odwracalność oraz możliwość powiązania z innymi przedsięwzięciami i ustalono, że realizacja planowanego przedsięwzięcia nie pociągnie za sobą zagrożeń dla środowiska. Przedmiotowe przedsięwzięcie nie będzie transgranicznie oddziaływać na środowisko.

Z uwagi na charakter i stopień złożoności oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko oraz brak znacząco negatywnego wpływu na obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin, grzybów i zwierząt, ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, decyzją Wójta Gminy Powidz dla przedmiotowego przedsięwzięcia, nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Uwzględniając ww. okoliczności zasadne było wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla inwestycji polegającej na „budowie sieci kanalizacji sanitarnej w m. Wylatkowo, gm. Powidz na działce ewidencyjnej nr: 191 obręb Powidz, gmina Powidz”. Wójt Gminy Powidz jako organ właściwy do wydania niniejszej decyzji biorąc pod uwagę powyższe, a także uzgodnienia organów współdziałających oraz ww. rozważania orzekł jak w sentencji.


### POUCZENIE

Zgodnie z art. 72 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 2023 r. poz. 1094 z późn. zm.) decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji i pozwoleń, o których mowa w art. 72 ust. 1 ww. ustawy. Złożenie wniosku powinno nastąpić w terminie 6 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna. Termin ten może ulec wydłużeniu o 4 lata, jeżeli realizacja planowanego przedsięwzięcia przebiega etapowo oraz nie zmieniły się warunki określone w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Zgodnie z art. 49 kpa w przypadku zawiadomienia przez obwieszczenie – doręczenie decyzji uważa się za dokonane po upływie 14 dni od dnia publicznego ogłoszenia tj. ukazania się obwieszczenia o wydaniu ww. decyzji Wójta Gminy Powidz.

Od niniejszej decyzji służy stronie prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Koninie za pośrednictwem Wójta Gminy Powidz w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia. 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, co oznacza, iż decyzja podlega natychmiastowemu wykonaniu i brak jest możliwości zaskarżenia decyzji. Nie jest możliwe skuteczne cofnięcie oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania.



Z. up. Wójta  
Beata  Królowska  
Sekretarz Gminy 11 z 11

Załączniki:

1. Charakterystyka przedsięwzięcia

Otrzymują:

1. Inwestor- Gmina Powidz
1. Przedstawiciel pełnomocnika Inwestora- Jakub Dłużewski, os. Bolesława Chrobrego 27 lok. 102, 60-681 Poznań
2. Pozostałe strony- w formie obwieszczenia
3. a/a

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu
2. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Zarząd Zlewni w Inowrocławiu
3. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Słupcy
4. Starostwo Powiatowe w Słupcy- organ ochrony środowiska



Sprawę prowadzi:

Marta Migdał-referent ds. inwestycji, remontów i gospodarki komunalnej

Tel. 63 2776 272 wew. 20

e-mail: [remonty@powidz.pl](mailto:remonty@powidz.pl)

### **CHARAKTERYSTYKA PRZEDSIĘWZIĘCIA**

środowiskowe uwarunkowania realizacji przedsięwzięcia polegającego na „budowie sieci kanalizacji sanitarnej w m. Wylatkowo, gm. Powidz na działce ewidencyjnej nr: 191 obręb Powidz, gmina Powidz”, powiat słupecki, woj. wielkopolskie.

W ramach realizacji przedsięwzięcia planuje się budowę sieci kanalizacji sanitarnej. Łączna ilość ścieków przesyłanych projektowanym układem wyniesie  $Q_{\text{dmax}} = 161,10 \text{ m}^3/\text{d}$ . Planowana inwestycja zlokalizowana zostanie na działce ewidencyjnej nr: 191 obręb Powidz, gmina Powidz, powiat słupecki, województwo wielkopolskie.

Tereny inwestycji to tereny mieszkaniowo-usługowe oraz rekreacyjno-wypoczynkowe o dużym współczynniku występowania procesów antropopresji. Budowa kanalizacji sanitarnej ma na celu podłączanie istniejących budynków mieszkalnych do kanalizacji zbiorczej. Trasa kolektora grawitacyjnego rozpoczyna się na terenach gminnych przebiegać będzie w pasie drogi gminnej aż do przepompowni ścieków. Kolektor tłoczny oraz odcinek grawitacyjny od przepompowni przebiegać będzie w pasie drogi gminnej. Następnie poprzez projektowaną studnię rozprężną włączona zostanie do istniejącej studni kanalizacyjnej w m. Powidz. Do odprowadzania ścieków projektuje się kolektor sanitarny grawitacyjny wykonany z rur PVC kanalizacyjnych typu „N” i „S” o średnicy 200 mm o długościach 8,0 m. Na trasie kolektora znajdują się studnia rozprężna o średnicy 1000 mm w klasie minimum C35/45 oraz wodoodporności W8 oraz nasiąkliwości poniżej 4% z włazem klasy D400. W celu wpięcia do istniejącej kanalizacji projektuje się odcinek kanalizacji tłocznej wykonane z rur PE 100 SDR 17 PN10 o średnicy do 200 mm podzielonej na trzy odcinki o długości nie przekraczającej 1130 m. Projektowana głębokość posadowienia kolektora grawitacyjnego wynosi od 1,20 m do 1,40 m ppt. Wykopy pod budowę kanalizacji zostaną wykonane jako wąskoprzestrzenne o ścianach pionowych zabezpieczonych. Na etapie budowy nie przewiduje się odwadniania wykopów. Ścieki z projektowanej kanalizacji sanitarnej oprowadzane będą do istniejącej Gminnej oczyszczalni ścieków w m. Ługi.

Ze względu na liniowy charakter wykonywanych robót zakłada się, że zaplecze stanowił będzie przewoźny barakowóz. Tam znajdować się będzie biuro budowy, szatnia z umywalnią i jadalnią oraz niewielki podręczny magazyn cenniejszych materiałów (nie ma potrzeby przechowywania większej ilości materiałów, obecnie dostawcy dowożą na budowę nawet ilości materiałów na 1-3 dni pracy). Nie przewiduje się magazynu dla podstawowych materiałów – rur i elementów studni rewizyjnych – będą one rozwożone i rozkładane wzdłuż trasy budowy zgodnie z postępowaniem robót. Na wyposażeniu placu budowy będzie znajdował się sorbent na wypadek niekontrolowanych wycieków substancji ropopochodnych oraz maty ze sprasowanych włókien polipropylenowych o dużych zdolnościach sorpcyjnych do wykorzystania podczas tankowania maszyn. Ścieki sanitarne z zaplecza budowy odprowadzane będą do zbiornika bezodpływowego, następnie wywożone i oczyszczane będą w gminnej oczyszczalni ścieków. Na etapie wykonywania robót planuje się organizację bazy sprzętowo materiałowej na terenie należnym do gminy. Na terenie powstałej bazy zlokalizowany zostanie punkt tankowania maszyn budowlanych z przewoźnej stacji paliw. Odpady wytworzone w czasie budowy będą gromadzone w wydzielonym miejscu placu budowy, a następnie okresowo wywożone na wysypisko. Po realizacji zadania nawierzchnia po wykopach zostanie przywrócona do stanu pierwotnego, a teren wokół zostanie uporządkowany.

Planowane przedsięwzięcie jest inwestycją liniową. Zgodnie z przedłożoną kartą informacyjną przedsięwzięcia zajęcie powierzchni działki wystąpi tylko w momencie budowy sieci. Po zakończeniu inwestycji teren zostanie przywrócony do stanu poprzedniego.

Z up. Wójta  
*Beata Kwitowska*  
Sekretarz Gminy