

0. i g. o. l. e. c. k. o
27. 09. 2021
51

Augustów, dnia 22 września 2021r.



Państwowe
Gospodarstwo
Wodne Wody Polskie

Dyrektor
Zarządu Zlewni
w Augustowie

BI.ZZŚ.1.4360.314.2021.AN

URZĄD MIEJSKI W OLECKU (SEKRETARIAT)	
wpłynęło dnia	24. 09. 2021
Nr rej.	22011/21
DEKTERACJA	PODPIS DEKRETUJĄCEGO

OPINIA

Na podstawie art. 64 ust. 1 pkt 4, a także ust. 3 i 4 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz. U. z 2021r., poz. 247 ze zm.) oraz § 3 ust. 1 pkt 81 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839), a także art. 397 ust. 3 pkt 2 lit. b ustawy z dnia 20 lipca 2017r. Prawo wodne (t.j. Dz. U. z 2021r. poz. 624 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku Burmistrza Olecka z dnia 07 września 2021r. znak: GKO.6220.17.2021 oraz po przeanalizowaniu wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wraz z załącznikami, w tym karty informacyjnej przedsięwzięcia,

nie stwierdzam

potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na budowie rozdzielczej sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjno-tłocznej wraz z przyłączykami i przepompowniami ścieków bytowo-gospodarczych na odcinku Szczecinki – Dąbrowskie Osada – Olecko, gmina Olecko.

Uzasadnienie

W dniu 10 września 2021r. do Dyrektora Zarządu Zlewni w Augustowie wpłynął wniosek Burmistrza Olecka z dnia 07 września 2021r. znak: GKO.6220.17.2021 o wydanie opinii dotyczącej potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na budowie rozdzielczej sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjno-tłocznej wraz z przyłączykami i przepompowniami ścieków bytowo-gospodarczych na odcinku Szczecinki – Dąbrowskie Osada – Olecko, gmina Olecko.

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na budowie rozdzielczej sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjno-tłocznej o łącznej długości około 9050 m wraz z przyłączykami i pompowniami ścieków bytowo-gospodarczych. Rodzaj przedsięwzięcia kwalifikuje je do grupy przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko wymienionych w § 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), dla których obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko może być stwierdzony.

Zakres planowanego przedsięwzięcia przewiduje:

- budowę przyłączy grawitacyjnej, rozdzielczej sieci kanalizacji sanitarnej z rur DN160 o łącznej długości około 700 mb,
- budowę grawitacyjnej, rozdzielczej sieci kanalizacji sanitarnej z rur DN200 o łącznej długości około 1750 mb,
- budowę tłocznej, rozdzielczej sieci kanalizacji sanitarnej z rur o średnicy DN50, DN63, DN90, DN110 o łącznej długości około 6600 mb,

- budowę czterech przepompowni ścieków bytowo-gospodarczych o średnicy od DN2000 do DN3000 i głębokości około 4,5 m wraz z przyłączami elektroenergetycznymi, dojazdami technicznymi i ogrodzeniami.

Przedsięwzięcie realizowane będzie w obrębach Szczecinki, Dąbrowskie Kolonia, Dąbrowskie, Możne, Olecko, gmina Olecko. Obszar przedsięwzięcia nie jest objęty ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego. Planowana kanalizacja sanitarna wykonana zostanie w ciągu istniejących pasów drogowych, w obrębie pól uprzanych oraz na terenie wiejskiej zabudowy mieszkaniowej. Tereny przebiegu sieci, po zrealizowaniu inwestycji będą w dalszym ciągu pełnić dotychczasową funkcję. Na podstawie przedłożonych dokumentów ustalono, iż planowane zamierzenie nie będzie wiązać się z negatywnym oddziaływaniem na obszary wodno-błotne oraz inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych, obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęcia wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych. Teren planowanego przedsięwzięcia znajduje się poza granicami głównych zbiorników wód podziemnych (GZWP), a także poza obszarami szczególnego zagrożenia powodzią w rozumieniu art. 16 pkt 34 ustawy *Prawo wodne*. Teren przedsięwzięcia częściowo znajduje się w granicach Obszaru Chronionego Krajobrazu „*Jezior Oleckich*”, dla którego obowiązują przepisy Rozporządzenia Nr 139 Wojewody Warmińsko-Mazurskiego z dnia 12 listopada 2008r. w sprawie *Obszaru Chronionego Krajobrazu Jezior Oleckich* (Dz. Urz. Woj. Warmińsko-Mazurskiego z 2008r. Nr 178 poz. 2621). Analizowane przedsięwzięcie zaliczane jest do przedsięwzięć celu publicznego, w związku z tym w stosunku do niego nie mają zastosowania zakazy wymienione w ww. rozporządzeniu. Zgodnie z Planem gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły, wprowadzonym Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016r. (Dz. U. z 28 listopada 2016r. poz. 1911) zasadnicza część terenu przedsięwzięcia znajduje się w zlewni JCWP RW20001826261329 *Możanka* posiadającej status naturalnej części wód, o dobrym stanie, niezagrażonej ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych. Celem środowiskowym dla JCWP jest dobry stan ekologiczny i dobry stan chemiczny. Odcinek sieci o długości około 660 m przebiegał będzie w zlewni JCWP *Jegrznia (Lega) od wpływu do jeziora Olecko Wielkie do wypływu z jeziora Olecko Małe* o kodzie RW20002526261539, której status określono jako naturalna część wód, stan wód oceniony został jako zły. JCWP *Jegrznia (Lega) od wpływu do jeziora Olecko Wielkie do wypływu z jeziora Olecko Małe* zagrożona jest ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych. Celem środowiskowym dla JCWP jest osiągnięcie dobrego stanu wód powierzchniowych, w tym dobrego stanu ekologicznego oraz dobrego stanu chemicznego. Dla JCWP RW20002526261539 wprowadzono odstępstwo (typ: brak możliwości technicznych). Termin osiągnięcia dobrego stanu wskazano do 2021r. W uzasadnieniu derogacji wskazano, iż w zlewni JCWP nie zidentyfikowano presji mogącej być przyczyną występujących przekroczeń wskaźników jakości. Konieczne jest dokonanie szczegółowego rozpoznania przyczyn w celu prawidłowego zaplanowania działań naprawczych. Rozpoznanie przyczyn nieosiągnięcia dobrego stanu zapewni realizacja działań na poziomie krajowym: utworzenie krajowej bazy danych o zmianach hydromorfologicznych, przeprowadzenie pogłębionej analizy presji pod kątem zmian hydromorfologicznych, opracowanie dobrych praktyk w zakresie robót hydrotechnicznych i prac utrzymaniowych wraz z ustaleniem zasad ich wdrażania oraz opracowanie krajowego programu renaturalizacji wód powierzchniowych.

Planowane przedsięwzięcie położone jest w obrębie JCWPd PLGW200032, której stan oceniony został jako dobry, a z oceny stanu wynika, że jest ona niezagrażona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych. Celem środowiskowym dla JCWPd jest utrzymanie dobrego stanu poprzez zapobieganie dopływowi zanieczyszczeń, zapewnienie równowagi pomiędzy poborem i zasilaniem wód podziemnych, wdrożenie działań dla ochrony wód podziemnych.

Analizując skalę możliwego oddziaływania planowanego przedsięwzięcia ustalono, iż nie będzie ono powodować ponadnormatywnych uciążliwości dla środowiska. Uciążliwości związane z przedmiotową inwestycją wystąpią przede wszystkim na etapie jej realizacji i będą miały charakter miejscowy i krótkotrwały, o niewielkim zasięgu, a z chwilą oddania sieci do użytkowania ustąpią. Planowana inwestycja nie zmieni dotychczasowego sposobu wykorzystania terenu. Zajęcie powierzchni działek wystąpi tylko w okresie realizacji przedsięwzięcia. Ciągi kanalizacji sanitarnej zaprojektowano w większości w pasach dróg, kierując się warunkami lokalnymi i istniejącą zabudową

mieszkalną. W trakcie realizacji przedsięwzięcia nie przewiduje się znaczącego wykorzystania zasobów naturalnych. Budowa projektowanej sieci odbywać się będzie przede wszystkim metodą tradycyjną (wykopy otwarte). Przejścia pod drogami, ciekami oraz przez tereny leśne w odcinkach od 70 m do 150 m prowadzone będą metodą bezwykopową (przeciski, przewiertki sterowane). Dodatkowo, w celu ochrony jakości wód podziemnych na etapie budowy zapewniona zostanie ich ochrona m.in. poprzez właściwą organizację placu budowy i jego zaplecza, kontrolę stanu technicznego wykorzystywanego sprzętu, ujęcie ścieków bytowych do przenośnych toalet. Na etapie realizacji analizowane przedsięwzięcie nie spowoduje kumulowania niekorzystnych oddziaływań z innymi inwestycjami.

Realizacja inwestycji poprzez budowę kanalizacji sanitarnej odprowadzającej ścieki sanitarne do istniejącej oczyszczalni ścieków w Olecku, wpłynie na ograniczenie ilości ścieków przenikających do środowiska wodno-gruntowego. Zamiana szamb cechujących się małą szczelnością oraz słabą odpornością na wpływ czynników zewnętrznych na szczelny system kanalizacji przyczyni się do prowadzenia kontrolowanej gospodarki wodno-ściekowej, zatem wpłynie pozytywnie na środowisko.

Po przeanalizowaniu informacji przedstawionych w karcie informacyjnej, stwierdzono, że planowane przedsięwzięcie nie będzie stanowić zagrożenia dla osiągnięcia celów środowiskowych ustalonych dla ww. JCW. W związku z powyższym, w opinii tut. organu, dla przedsięwzięcia polegającego na *budowie rozdzielczej sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjno-tłocznej wraz z przyłączami i przepompowniami ścieków bytowo-gospodarczych na odcinku Szczecinki – Dąbrowskie Osada – Olecko, gmina Olecko*, nie zachodzi konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko w zakresie wpływu przedsięwzięcia na stan wód oraz osiągnięcie określonych dla nich celów środowiskowych.

Z UP. DYREKTORA
Ireneusz Majdak
Z-CA DYREKTORA

Otrzymują:

1. Burmistrz Olecka, Plac Wolności 3, 19 – 400 Olecko
2. a/a

Do wiadomości:

1. Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji sp. z o.o., ul. Tunelowa 17, 19 – 400 Olecko

Klauzula informacyjna dotycząca przetwarzania danych osobowych

Zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2 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 takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych osobowych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016, str. 1 z późn. zm., dalej jako: Rozporządzenie) Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie informuje:

1. Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie z siedzibą przy ul. Żelaznej 59A, 00-848 Warszawa (dalej jako: PGW Wody Polskie).
2. Kontakt z Inspektorem Ochrony Danych w PGW Wody Polskie możliwy jest pod adresem e-mail: iod@wody.gov.pl lub listownie pod adresem: Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie z siedzibą przy ul. Żelaznej 59A, 00-848 Warszawa, z dopiskiem „Inspektor Ochrony Danych” a także z Regionalnym Inspektorem Ochrony Danych pod adresem e-mail: riod.bialystok@wody.gov.pl
3. Zebrane dane osobowe będą przetwarzane zgodnie z RODO oraz innymi obowiązującymi przepisami prawa w celu załatwienia niniejszej sprawy.
4. Zebranie danych osobowych jest wymogiem wynikającym z obowiązujących przepisów prawa i jest niezbędne do załatwienia sprawy, prowadzonej w ramach ustawowego umocowania.
5. Dane będą udostępniane jedynie uprawnionym podmiotom na zasadach i w okolicznościach przewidzianych w ww. rozporządzeniu (RODO) oraz w innych powszechnie obowiązujących przepisach prawa.
6. Zebrane dane osobowe nie będą przekazywane do państwa trzeciego lub organizacji międzynarodowych.
7. Osoba, której dane dotyczą ma prawo żądania dostępu do treści swoich danych oraz ich sprostowania, usunięcia lub ograniczenia przetwarzania, prawo do wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania oraz prawo do przenoszenia danych.
8. Okres przechowywania zebranych danych osobowych uzależniony jest od rodzaju sprawy, dla potrzeb której zebrano dane osobowe i nadanej kategorii archiwalnej, zgodnej z jednolitym rzeczowym wykazem akt określonym przepisami prawa. Zebrane dane osobowe mogą być jednak przechowywane dłużej, ponieważ materiały będące we władaniu podmiotów wykonujących zadania z zakresu administracji publicznej mogą być usunięte tylko na podstawie zgody Archiwum Państwowego.
9. Podanie przez Panią/Pana danych osobowych jest obowiązkowe, w sytuacji, gdy przesłankę przetwarzania danych osobowych stanowi przepis prawa lub zawarta między stronami umowa, w przypadku, gdy przetwarzanie odbywa się na podstawie zgody, podanie danych osobowych Administratorowi jest dobrowolne jednak ich niepodanie skutkuje brakiem realizacji zamierzonego celu.
10. W razie naruszenia zasad przetwarzania danych osobie, której dane dotyczą, przysługuje prawo wniesienia skargi do organu nadzorczego – Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych.
11. Zebrane dane osobowe nie będą przetwarzane w sposób zautomatyzowany i nie będą podlegały profilowaniu.