



BD.ZZŚ.1.435.165.2022.GW

OPINIA

Na podstawie art. 64 ust. 1 pkt 4, ust. 3a ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz. U. z 2022 r., poz. 1029), dalej ustawa ooś, art. 397 ust. 3 pkt 2 lit. b ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t.j. Dz. U. z 2021, poz. 2233 z późn. zm.), dalej Prawo wodne, a także zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 62 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 **Burmistrza Łobzenicy znak: RG-OŚ.6220.6.2022 z dnia 8 kwietnia 2022 r.,**

Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Inowrocławiu

1. wyraża opinię, że **nie ma potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko**, dla przedsięwzięcia pn.:
„Przebudowa drogi gminnej nr 12904P w zakresie budowy chodnika wraz z oświetleniem drogowym”.
2. Zgodnie z treścią art. 64 ust. 3a ww. ustawy ooś wskazuje na konieczność określenia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach warunków lub wymagań, o których mowa w art. 82 ust. 1 pkt 1 lit. b lub c, lub nałożenia obowiązków działań, o których mowa w art. 82 ust. 1 pkt 2 lit. b lub c:
 - 2.1. zaplecze budowy wraz z miejscami postoju lub ewentualnego tankowania i wykonywania awaryjnych napraw maszyn budowlanych i sprzętu transportowego oraz magazynowania substancji chemicznych, paliw, odpadów bądź innych materiałów mogących negatywnie oddziaływać na środowisko gruntowo-wodne, zorganizować na terenie utwardzonym i posiadającym uszczelnioną powierzchnię, zabezpieczonym przed możliwością zanieczyszczenia gruntu oraz wód powierzchniowych i podziemnych;
 - 2.2. miejsca magazynowania substancji niebezpiecznych, w tym odpadów niebezpiecznych, zorganizować na szczelnym podłożu, w sposób zabezpieczający przed czynnikami atmosferycznymi i dostępem osób nieuprawnionych;
 - 2.3. w trakcie realizacji przedsięwzięcia zapewnić dostępność sorbentów, właściwych w zakresie ilości i rodzaju do potencjalnego zagrożenia, mogącego wystąpić w następstwie sytuacji awaryjnych;
 - 2.4. wody opadowe i roztopowe będą odprowadzane na przyległe tereny biologicznie czynne;
 - 2.5. w trakcie realizacji bądź likwidacji planowane przedsięwzięcie wyposażyć w przenośne toalety, a wytworzone ścieki socjalno-bytowe dostarczać do oczyszczalni ścieków.

UZASADNIENIE

W dniu 19 kwietnia 2022 r. do Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Inowrocławiu wpłynął wniosek Burmistrza Łobzenicy znak: RG-OŚ.6220.6.2022 z dnia 8 kwietnia 2022 r. (przekazany pismem Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich w Bydgoszczy z dnia 14 kwietnia 2022 r., znak: BD.RZŚ.435.36.2022.KZ), o wydanie opinii dotyczącej potrzeby przeprowadzenia oceny

oddziaływania na środowisko, stosownie do art. 64 ust. 1 pkt 4 ustawy ooś, dla ww. przedsięwzięcia. Inwestorem przewidzianego do realizacji zamierzenia jest Gmina Łobżenica.

Przedmiotowe przedsięwzięcie zaliczone zostało do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko może być wymagane, zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 62 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, tj. – „drogi o nawierzchni twardej o całkowitej długości przedsięwzięcia powyżej 1 km inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 31 i 32 lub obiekty mostowe w ciągu drogi o nawierzchni twardej, z wyłączeniem przebudowy dróg lub obiektów mostowych, służących do obsługi stacji elektroenergetycznych i zlokalizowanych poza obszarami objętymi formami ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1-5, 8 i 9 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody”.

Organem właściwym do wydania opinii, o której jest mowa w art. 64 ust. 1 pkt 4 ustawy ooś, jest organ właściwy do wydania oceny wodnoprawnej, o której jest mowa w ustawie z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne. Zgodnie art. 397 ust. 3 pkt 2 lit. b ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne dyrektor zarządu zlewni Wód Polskich jest organem właściwym w sprawach ocen wodnoprawnych, w zakresie niezastrzeżonym dla dyrektora regionalnego zarządu gospodarki wodnej Wód Polskich, w przypadku planowanego przedsięwzięcia jest to Dyrektor Zarządu Zlewni w Inowrocławiu.

Do wniosku o wydanie ww. opinii w przedmiocie potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko załączano kartę informacyjną przedsięwzięcia (KIP), uzupełnioną po wezwaniu Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Inowrocławiu znak: BD.ZZŚ.1.435.165.2022.DG z dnia 5 maja 2022 r., pismem Burmistrza Łobżenicy znak: RG-OŚ.6220.6.2022 z dnia 11 maja 2022 r. (wpływ: 16 maja 2022 r.).

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na przebudowie drogi gminnej nr 12904P w zakresie budowy chodnika wraz z oświetleniem. Przedsięwzięcie usytuowane będzie na działkach nr: 147, 148/6, 148/7, 148/8, 148/22, 148/23, 178, 227 obręb Rataje, gmina Łobżenica. Planowane przedsięwzięcie obejmuje budowę 50 słupów oświetlenia, budowę kanału technologicznego, ustawienie krawężnika drogowego o wysokości 12 cm i wykonanie chodnika na odcinku od istniejącego chodnika przy skrzyżowaniu z drogą powiatową nr 1052P do istniejącego chodnika przy skrzyżowaniu z drogą powiatową nr 1198P. Przewidywana łączna długość chodnika wynosi 1.350,00 m. Planowana inwestycja zlokalizowana jest w miejscu istniejącego układu drogowego. Przy realizacji przedsięwzięcia używany będzie typowy sprzęt budowlany, wykorzystywany przy robotach ziemnych i drogowych. Szerokość projektowanego chodnika 2,0 m z kostki betonowej gr. 8 cm, kolor szary. Spadki podłużne -zgodne ze spadkami jezdni, spadki poprzeczne 2% z dowiązaniem się do istniejących punktów stałych przy obiektach i posesjach. W celu realizacji przedsięwzięcia, konieczne będzie usunięcie 7 drzew, kolidujących z planowaną inwestycją. W ramach kompensacji w pasie drogowym po zakończeniu przebudowy drogi, zostaną wykonane nasadzenia.

Zaplecze budowy, a w szczególności miejsca postoju, tankowania i naprawy pojazdów, zabezpieczone zostanie przed przedostaniem się substancji ropopochodnych do gruntu i wód, poprzez wyposażenie w misy olejowe i środki do neutralizacji rozlanych substancji ropopochodnych - sorbenty. W celu zabezpieczenia gruntu wszelkie prace będą wykonywane przy użyciu sprawnego technicznie sprzętu, eksploatowanego i konserwowanego w sposób prawidłowy, który zapewni zabezpieczenie środowiska wodno – gruntowego przed wyciekami paliw płynnych i płynów technicznych.

Faza realizacji inwestycji związana będzie z jednokrotnym wytworzeniem odpadów takich jak: ziemia z wykopów, odpady elementów betonowych – odcinki, połamane elementy, odpady opakowaniowe. Odpady, których wykorzystanie nie będzie możliwe przy planowanej inwestycji, przekazane zostaną podmiotom, do recyklingu lub , w przypadku odpadów niebezpiecznych, do unieszkodliwiania.

Zaplecze budowy wyposażone zostanie w sorbenty umożliwiające zebranie zanieczyszczenia w przypadku awarii sprzętu.

Woda opadowa i roztopowa z utwardzonych nawierzchni ścieżek i chodników odprowadzana będzie poprzez nadanie spadków poprzecznych nawierzchni, na przyległe tereny biologicznie czynne.

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Zarząd Zlewni w Inowrocławiu

ul. Królowej Jadwigi 20, 88-100 Inowrocław

Tel. +48 (52) 356 57 50 • e-mail: zz-inowroclaw@wodypolskie.gov.pl

www.wody.gov.pl

Strona 2 z 3

Podczas budowy obiektu powstawać będą ścieki o charakterze sanitarno-bytowym związane z działalnością pracowników wykonujących prace budowlane. Aby nie dopuścić do ich przenikania do gruntu, zostanie ustawiony przenośny sanitariat, opróżniany specjalistycznym sprzętem z wywozem do oczyszczalni ścieków.

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 Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. (Dz.U. z 2016 r., poz. 1967), i położona jest na obszarze:

- Jednolitych Części Wód Powierzchniowych (JCWP) oznaczonej kodem: PLRW600018188436 - „Dopływ spod Kruszek”; typ: „18”. Celem środowiskowym dla ww. JCWP jest dobry stan ekologiczny oraz dobry stan chemiczny. Stan tej naturalnej części wód (NAT) oceniono jako dobry, nie zagrożony ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych, JCWP nie jest monitorowana.
- Jednolitych Części Wód Podziemnych (JCWPd) o kodzie PLGW600035, o aktualnie dobrym stanie ilościowym i dobrym stanie chemicznym. Celem środowiskowym dla ww. JCWPd jest dobry stan chemiczny oraz dobry stan ilościowy. Ryzyko nieosiągnięcia celów środowiskowych nie jest zagrożone, JCWPd jest monitorowana.

Przedmiotowa inwestycja znajduje się poza zasięgiem głównego zbiornika wód podziemnych GZWP.

Planowane przedsięwzięcie będzie zlokalizowane poza obszarami szczególnego zagrożenia powodzią w rozumieniu ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne.

Przedmiotowe przedsięwzięcie nie jest zlokalizowane w strefie ochronnej ujęć wód.

Projektowana inwestycja zlokalizowana jest w granicach Obszaru Chronionego Krajobrazu Dolina Łobżonki i Bory Kujańskie. Przedmiotowa opinia o braku konieczności przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko odnosi się jedynie do wpływu planowanego przedsięwzięcia na możliwość osiągnięcia zakładanych celów środowiskowych, o których jest mowa w art. 56, art. 57, art. 59 i art. 61 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne, dla jednolitych części wód, określonych w „Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry”.

Mając powyższe na uwadze, po przeanalizowaniu załączonej do wniosku karty informacyjnej przedsięwzięcia, uwzględniając charakter, skalę i lokalizację przedsięwzięcia, planowane rozwiązania techniczne chroniące środowisko oraz uwzględniając określone w punkcie drugim niniejszej opinii warunki, wymagania lub obowiązki, Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Inowrocławiu stwierdził, że przedmiotowe przedsięwzięcie nie będzie 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 „Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry”, przyjętym rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. W opinii Dyrektora Zarządu Zlewni w Inowrocławiu dla przedmiotowego przedsięwzięcia, mając na uwadze wyłącznie zagadnienia związane z wpływem planowanego przedsięwzięcia na osiągnięcie celów środowiskowych dla jednolitych części wód, nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Z up. DYREKTORA

Konrad Wiśniewski

Z-ca Dyrektora

/podpis elektroniczny/

Otrzymują:

1. Burmistrz Łobżenicy (e-PUAP)
ul. Sikorskiego 7, 89-310 Łobżenica

2. ZZŚ aa

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Zarząd Zlewni w Inowrocławiu

ul. Królowej Jadwigi 20, 88-100 Inowrocław

Tel. +48 (52) 356 57 50 • e-mail: zz-inowroclaw@wodypolskie.gov.pl

www.wody.gov.pl

Strona 3 z 3

