

Jasło, 2 sierpnia 2022 r.

RZ.ZZŚ.2.435.118.2022.MB

**Burmistrz Ropczyc
ul. Krisego 1
39-100 Ropczyce**

OPINIA

Działając na podstawie:

- art. 64 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 2022 poz. 1029 ze zm.) w zw. z art. 397 ust. 3 pkt 2 lit. b z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2021 poz. 2233 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku Burmistrza Ropczyc z dnia 14 lipca 2022 r., znak: OŚiR.6220.6.2022, który wpłynął do tut. organu w dniu 19 lipca 2022 r., o wyrażenie opinii w zakresie potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedsięwzięcia pn. „Przebudowa drogi leśnej nr inw. 220/1243 Poręby Chechelskie”, którego Inwestorem jest Nadleśnictwo Strzyżów, ul. Mostowa 9, 38-100 Strzyżów

**stwierdzam, że dla ww. przedsięwzięcia przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko nie
jest wymagane**

UZASADNIENIE

Na podstawie art. 64 ust. 1 pkt 4 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 (dalej ustawy ooś), Burmistrz Ropczyc pismem z dnia 14 lipca 2022 r., znak: OŚiR.6220.6.2022, które wpłynęło do tut. organu w dniu 19 lipca 2022 r., zwrócił się do Dyrektora Zarządu Zlewni Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie z siedzibą w Jasle z wnioskiem o wydanie opinii w zakresie potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedsięwzięcia pn. „Przebudowa drogi leśnej nr inw. 220/1243 Poręby Chechelskie”, którego Inwestorem jest Nadleśnictwo Strzyżów, ul. Mostowa 9, 38-100 Strzyżów.

Do powyższego pisma załączono kopię wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, Kartę informacyjną przedsięwzięcia (KIP) oraz informację o braku obowiązującego miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla terenu objętego wnioskiem.

Planowane przedsięwzięcie zostało zakwalifikowane do przedsięwzięć wymienionych w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących
Dyrektor

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Zarząd Zlewni w Jasle
ul. Modrzejewskiego 12, 38-200 Jasło
Tel. 13 446 33 11; E-mail: zz-jaslo@wody.gov.pl

www.wody.gov.pl

Strona 1 z 4

znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r., poz. 1839 ze zm.). Zgodnie z art. 59 ust. 1 ustawy ooś, omawiane przedsięwzięcie należy zaliczyć do mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, których realizacja w rozumieniu art. 71 ust. 2 cyt. ustawy wymaga uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Zgodnie z art. 64 ust. 1 pkt 4 ustawy ooś w zw. z art. 397 ust. 3 pkt 2 lit. b ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne, Dyrektor Zarządu Zlewni Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie jest organem właściwym ws. opinii w zakresie potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedsięwzięcia. Ze względu na lokalizację inwestycji w zlewni Wisłoki, która zgodnie z § 18 pkt 14 załącznika do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 28 grudnia 2017 r. w sprawie nadania statutu Państwowemu Gospodarstwu Wodnemu Wody Polskie (Dz. U. z 2017 r., poz. 2506), leży w obszarze działania Zarządu Zlewni Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie z siedzibą w Jaśle, Dyrektor tego Zarządu jest organem właściwym w przedmiotowej sprawie.

Na podstawie analizy przedłożonej dokumentacji stwierdzono, że przedmiotowa inwestycja polegać będzie na przebudowie drogi leśnej nr inw. 20/1243 Poręby Chechelskie na odcinku ok. 1175 m i na szerokości 3,5 m. Przedmiotowa droga jest położona w miejscowości Gnojnica na działkach o nr ewid.: 1401/11, 3612, 3616.

Prace będą polegały na wymianie istniejącej nawierzchni bitumicznej na nową oraz ewentualnym uzupełnieniu braków kruszywa na poboczach.

Wzdłuż inwestycji znajduje się jednostronny rów odwadniający odcinkowo wzmocniony (wybrukowany kostką kamienną) w dobrym stanie technicznym. Inwestycję przecinają trzy przepusty: dwa o śr. Ø600 i jeden o śr. Ø800. Przez przepusty woda przepływa okresowo podczas silnych opadów deszczu.

W ramach inwestycji nie przewiduje się prowadzenia wykopów, przebudowywania oraz czyszczenia rowów odwadniających czy przepustów, regulacji skarp i prac ziemnych ani montażu czy remontu infrastruktury dodatkowej (oświetlenia, oznakowania itp.).

Zgodnie z rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły (Dz. U. z 2016 r., poz. 1911 z późn. zm.), którego okres obowiązywania został wydłużony do dnia 22 grudnia 2022 r. zgodnie z art. 3 pkt 3 ustawy z dnia 17 listopada 2021 r. o zmianie ustawy o szczególnych rozwiązaniach związanych z zapobieganiem, przeciwdziałaniem i zwalczaniem COVID-19, innych chorób zakaźnych oraz wywołanych nimi sytuacji kryzysowych oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. z 2021 r., poz. 2368) teren przedsięwzięcia zlokalizowany jest w obrębie jednolitej części wód powierzchniowych (JCWP):

- „Brzeźnica od źródeł do Dopł. z Łączek Kucharskich” o kodzie PLRW200012218852, typ 12 (potok fliszowy), będącej niemonitorowaną, silnie zmienioną częścią wód (przekroczenie wskaźnika: m3), w złym stanie i zagrożoną ryzykiem nieosiągnięcia celu środowiskowego, którym jest dobry potencjał ekologiczny i dobry stan chemiczny. Ze względu na brak możliwości technicznych oraz dysproporcjonalne koszty termin osiągnięcia ww. celu został przedłużony do 2021 r. Zlewnia JCWP została zaliczona do obszarów chronionych przeznaczonych do ochrony przedmiotów ochrony zależnych od wód, tj.: Czarnorzecko-Strzyżowski Park Krajobrazowy, PLH180023 Las nad Braciejową, PLH180053 Dolna Wisłoka z Dopływami. Teren inwestycji znajduje się poza ww. obszarami.

- „Budzisz” o kodzie PLRW2000122188689, typ 12 (potok fliszowy), będącej niemonitorowaną, silnie zmienioną częścią wód (przekroczenie wskaźnika: m3), w złym stanie i zagrożoną ryzykiem nieosiągnięcia celu środowiskowego, którym jest dobry potencjał ekologiczny i dobry stan chemiczny. Ze względu na brak możliwości technicznych oraz dysproporcjonalne koszty termin osiągnięcia ww. celu został przedłużony do 2021 r.

Planowane przedsięwzięcie położone jest na terenie jednolitej części wód podziemnych (JCWPd), o kodzie PLGW2000134, będącej monitorowaną częścią wód, w dobrym stanie i niezagrożoną ryzykiem nieosiągnięcia celu środowiskowego, którym jest dobry stan ilościowy i chemiczny, bez derogacji. Ponadto ww. JCWPd została zaliczona do obszarów chronionych przeznaczonych do poboru wody na potrzeby zaopatrzenia ludności w wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi.

Przedmiotowa inwestycja znajduje się poza głównymi zbiornikami wód podziemnych, poza terenami zagrożonymi powodzią oraz ujęciami wód i ustanowionymi dla nich strefami ochronnymi.

Jak wynika z treści KIP planowana inwestycja wymagać będzie dostarczenia wody na etapie realizacji przedsięwzięcia. Woda dla potrzeb budowy dostarczana będzie w specjalnie do tego dostosowanych zbiornikach, beczkowozach.

Miejscem zaplecza budowy będzie obszar utwardzonej składnicy drewna we wschodniej części inwestycji na działce nr ewid. 3612.

Zaplecze budowy wyposażone zostanie m.in. w przenośne sanitariaty. Powstające ścieki bytowe z zaplecza budowy będą odprowadzone do szczelnych zbiorników bezodpływowych przenośnych toalet i sukcesywnie wywożone przez uprawnione podmioty do najbliższej oczyszczalni ścieków. Odprowadzanie wód opadowych lub roztopowych na przebudowywanym odcinku drogi realizowane będzie poprzez odpowiednie ukształtowanie wysokościowe jezdni zarówno podłużne jak i poprzeczne. Woda opadowa i roztopowa odprowadzana będzie tak jak w sposób dotychczasowy, tj. poprzez istniejący jednostronny rów odwadniający. Organ podkreśla, że według art. 75a pkt 2 ustawy Prawo wodne, zakazuje się wprowadzania wód opadowych i roztopowych do urządzeń wodnych zawierających substancje szczególnie szkodliwe dla środowiska wodnego, określone w przepisach wydanych na podstawie art. 99 ust. 1 pkt 1, jeżeli byłoby to niezgodne z warunkami określonymi w przepisach wydanych na podstawie art. 99 ust. 1 pkt 4. Wobec powyższego do ziemi można odprowadzać wody opadowe i roztopowe, ale tylko takie, które nie zawierają substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego, które zostały określone w Rozporządzeniu Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 12 lipca 2019 r. w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego, oraz warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu do wód lub do ziemi ścieków, a także przy odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych do wód lub do urządzeń wodnych.

W celu ochrony środowiska gruntowo-wodnego zostaną zastosowane odpowiednie technologie i podjęte działania minimalizujące negatywny wpływ inwestycji na środowisko. Do powyższych należą m.in.:

- Stosowane sprzęt będzie w dobrym stanie technicznym.
- Maszyny i pojazdy budowy będą tankowane paliwem i olejami na stacjach tankowania pojazdów i serwisowane w siedzibie wykonawcy lub specjalistycznych serwisach.

- Na terenie zaplecza budowy zostanie wyznaczone miejsce awaryjnego uzupełniania paliwa i olejów oraz tymczasowych napraw maszyn, które zostanie wyposażone w sorbent oraz maty sorpcyjne, w celu neutralizacji ewentualnego wycieku.
- Ewentualne odpady niebezpieczne (paliwa, oleje, smary, sorbent zawierający substancje ropopochodne), zostaną tymczasowo magazynowane na budowie w szczelnym metalowym, oznaczonym pojemniku i natychmiast odbierane i utylizowane przez specjalistyczną firmę.

Mając na uwadze rodzaj i skalę przedmiotowego przedsięwzięcia oraz jego lokalizację i zasięg oddziaływania, a także wymienione wyżej technologie i działania minimalizujące wpływ tego zadania inwestycyjnego na środowisko uznano, że zamierzenie nie spowoduje znacząco negatywnych oddziaływań na środowisko gruntowo-wodne. Jednocześnie, przedsięwzięcie nie będzie wpływać negatywnie na możliwość osiągnięcia celów środowiskowych, wyznaczonych dla jednolitych części wód oraz dla obszarów chronionych, o których mowa w art. 4 ust. 1 lit. c Dyrektywy 2000/60/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 23 października 2000 r. ustanawiającej ramy wspólnotowego działania w dziedzinie polityki wodnej (DZ.U.U.E.L.2000.327.1).

Niniejsza opinia nie zwalnia Inwestora z uzyskania wymaganych odrębnymi przepisami decyzji, uzgodnień lub zezwoleń.

Z up. Dyrektora Zarządu Zlewni
Z-ca Dyrektora Zarządu Zlewni
Andrzej Polakiewicz

Otrzymują:

1. Adresat
2. Aa

Do wiadomości:

1. Nadleśnictwo Strzyżów, ul. Mostowa 9, 38-100 Strzyżów

Dyrektor

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Zarząd Zlewni w Jaśle
ul. Modrzejewskiego 12, 38-200 Jasło
Tel. 13 446 33 11; E-mail: zz-jaslo@wody.gov.pl

www.wody.gov.pl