



Gdańsk, dn. 22.04.2016r.

REGIONALNY DYREKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA W GDAŃSKU

RDOŚ-Gd-WOO.4240.112.2016.AJM.4.
zpo

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (*tj. Dz. U. z 2016, poz. 23*), w związku z art. 64 ust 1 pkt. 1 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 2016, poz. 353*), na wniosek Wójta Gminy Damnica znak PP.6220.2.2016 z dnia 22.02.2016r. (uzupełniony dnia 26.02.2016r.) po przeanalizowaniu wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wraz z załącznikami, w tym kartą informacyjną przedsięwzięcia planowanego do realizacji przez Gminę Damnica

postanawiam

wyrazić opinię o braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko planowanego przedsięwzięcia pn.:

„Rozbudowa sieci kanalizacji sanitarnej i wodociągowej dla Osiedla Rybackiego w Damnicy”

UZASADNIENIE

Wójt Gminy Damnica wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gdańsku, dnia 26.02.2016r. pismem znak PP.6220.2.2016 datowanym 22.02.2016r. w celu uzyskania opinii co do konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia jw.

Wniosek zawierał wymagane art. 64 ust 2 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko – dalej „ustawa OOS”, załączniki, t.j:

1. wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach;
2. kartę informacyjną przedsięwzięcia;
3. informację o braku miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla terenu przeznaczonego pod inwestycję.

Zgodnie z art. 64 ust. 1 pkt. 1 ustawy OOS, regionalny dyrektor ochrony środowiska wydaje opinię dotyczącą obowiązku lub braku obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla planowanych przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, o których mowa w art. 59 ust. 1 pkt. 2 ww. ustawy OOS. Rodzaje tych przedsięwzięć, zgodnie z art. 60 cytowanej ustawy OOS, określone są w § 3 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie określenia rodzajów

przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (t.j. Dz. U. 2016, poz. 71) Opinia ta uzyskiwana jest w procedurze wydawania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, której wydanie następuje przed uzyskaniem jednej z decyzji wymienionych w art. 72 ust. 1 i 1a ustawy OOS.

Opinię co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia, mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko wydaje się uwzględniając łącznie uwarunkowania, o których mowa w art. 63 ust. 1 ww. ustawy OOS.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gdańsku, po dokonaniu analizy przedłożonej dokumentacji, w tym karty informacyjnej przedsięwzięcia stwierdził, iż:

1. Przedmiotowe przedsięwzięcie polega na budowie kanalizacji sanitarnej i sieci wodociągowej o długości 4650 m dla osiedla Rybackiego w Damnicy.
2. Przedsięwzięcie objęte ww. wnioskiem zgodnie z § 3 ust. 1 pkt. 79 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko jest kwalifikowane jako: „sieci kanalizacyjne o całkowitej długości przedsięwzięcia nie mniejszej niż 1 km, z wyłączeniem ich przebudowy metodą bezwykopową, sieci kanalizacji deszczowej zlokalizowanych w pasie drogowym i obszarze kolejowym oraz przyłączy do budynków”.
3. Planowane przedsięwzięcie znajduje się częściowo w granicach obszaru mającego znaczenie dla Wspólnoty Dolina Łupawy PLH220036. Inny najbliższy położony obszar Natura 2000 to Dolina Słupi PLH220052, położony ok. 10,4 km na południowy wschód od lokalizacji inwestycji.
4. W związku z rodzajem i lokalizacją przedsięwzięcia, oddaloną od granic Państwa, wykluczona jest możliwość oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na obszary położone poza granicami Polski zarówno na etapie realizacji jak i eksploatacji. Nie zachodzą więc przesłanki do przeprowadzenia postępowania w sprawie oceny oddziaływania na środowisko w kontekście transgranicznym.

Analizując łącznie uwarunkowania określone w art. 63 ust. 1 ww. ustawy OOS oraz informacje zawarte w karcie informacyjnej przedsięwzięcia tut. organ uwzględnił:

- **Rodzaj i charakterystykę przedsięwzięcia** – Planowana inwestycja polega na budowie sieci kanalizacji sanitarnej i wodociągu dla dwóch budynków mieszkalnych 6-rodzinnych – Osiedla Rybackiego w Damnicy. Aktualnie ścieki sanitarne z budynków odprowadzane są do dwóch osadników gnilnych. Osadniki, jak i sieć kanalizacyjna, są w bardzo złym stanie technicznym, co powoduje niekontrolowany wypływ ścieków do gruntu i do rzeki Łupawy. Rurociągi kanalizacyjny i wodociągowy układane będą łącznie w jednym wykopie. W trakcie budowy na trasie przebiegu sieci zdjęta będzie nawierzchnia z płyt żelbetowych, które ułożone będą na poboczu i ponownie ułożone po zasypaniu wykopu. Przejście pod drogą wykonane będzie za pomocą przewiertu. Trasa inwestycji przecina rzekę Łupawę. Projektuje się przejście inwestycji nad rzeką, montując rurociągi w fabrycznie wykonanej izolacji cieplnej do istniejącego mostu żelbetowego w sposób nie zmieniający prześwitu mostu.

- **Usytuowanie przedsięwzięcia** – Inwestycja zlokalizowana jest na działkach o nr 2/1, 4/1, 8, 9, 215, 216/2, 227, 231, 232, 233/32, 285/2, 285/11 położonych w obrębie geodezyjnym Damnica Leśnictwo, gmina Damnica.

Trasa projektowanej inwestycji zlokalizowana jest w drodze żwirowo-piaszczystej o szerokości 4-5 m. W sąsiedztwie drogi występują kilkudziesięcioletnie drzewa (sosny i świerki), które nie kolidują z realizacją inwestycji. W związku z tym nie przewiduje się konieczności usuwania drzew w ramach realizacji przedsięwzięcia.

Przedsięwzięcie zlokalizowane jest w obszarze dorzecza Wisły, na terenie zlewni jednolitej części wód powierzchniowych o kodzie PLRW20001947453 Łupawa od Darzyńskiej Strugi do dopływu z Łojewa oraz jednolitej części wód podziemnych nr 11.

- **Rodzaj i skalę oddziaływania ograniczonego do objętych wnioskiem działek, przy zastosowaniu rozwiązań chroniących środowisko.**

Zastosowane będą m. in. następujące rozwiązania chroniące środowisko:

- roboty budowlane prowadzone będą w porze dziennej,
- zajęcie terenu podczas realizacji inwestycji będzie ograniczone do minimum,
- sypkie materiały budowlane magazynowane będą na placu budowy pod przykryciem celem zmniejszenia pylenia,
- odpadami powstającymi przy realizacji inwestycji będą odcinki rur polietylenowych, które wykonawca robót jest zobowiązany zabrać z terenu budowy,
- pracownicy będą mieli zapewniony dostęp do przenośnego szalatu typu TOY-TOY,
- roboty budowlane w pobliżu drzew wykonywane będą ręcznie, korzenie drzew omijać przechodząc przewodem nad lub pod korzeniem,
- prace będą prowadzone tak, by zmontowany odcinek rurociągu w ciągu dnia został zasypany, bez pozostawiania na noc otwartych wykopów, co uniemożliwi małym zwierzętom wpadanie do wykopów.

Uwzględniając powyższe rozwiązania chroniące środowisko skalę oraz rodzaj przedsięwzięcia, nie ma podstaw przypuszczać, aby przedmiotowe przedsięwzięcie znacząco wpłynęło na stan/potencjał ekologiczny jednolitych części wód powierzchniowych oraz podziemnych oraz uniemożliwiło osiągnięcie celów środowiskowych zawartych w Planie Gospodarowania Wodami w obszarze dorzecza Wisły.

Zgodnie z posiadanymi przez tut. organ danymi, przedmiotowa inwestycja przecina płat priorytetowego siedliska przyrodniczego – łągów wierzbowych, topolowych, olszowych i jesionowych (*Salicetum albo-fragilis*, *Populetum albae*, *Alnenion glutinoso-incanae*) oraz olsów źródłiskowych, kod *91E0, które stanowi przedmiot ochrony w ww. obszarze Natura 2000. Siedlisko zlokalizowane jest wzdłuż rzeki Łupawy. Ze względu na sposób przekroczenia rzeki przez inwestycję, zlokalizowanie inwestycji w śladzie istniejącej drogi oraz brak konieczności usuwania drzew na potrzeby realizacji inwestycji stwierdzić można, że realizacja inwestycji nie wpłynie znacząco negatywnie na stan ochrony i zachowanie wskazanego płatu siedliska.

Zgodnie z SDF-em dla obszaru Dolina Łupawy PLH220036 (aktualizacja 04.2014 r.), zagrożeniem dla właściwego zachowania przedmiotów ochrony w obszarze są: budowle hydrotechniczne (tamy, wały), akwakultura słodkowodna oraz wycinka lasu. Przedmiotowa inwestycja ze względu na swój charakter i zakres nie będzie zatem generować zagrożeń i znacząco negatywnie oddziaływać na obszar Natura 2000.

Mając na uwadze położenie, skalę i charakter przedsięwzięcia, nie ma podstaw przypuszczać, aby realizacja inwestycji mogła spowodować modyfikację warunków ekologicznych ostoi, tym samym:

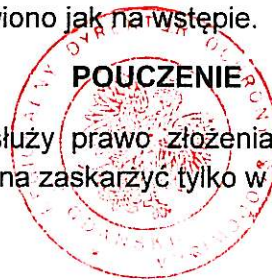
- pogorszenie stanu siedlisk przyrodniczych lub siedlisk gatunków roślin i zwierząt, dla których ochrony zostały wyznaczone ww. obszary Natura 2000;
- wpłynąć negatywnie na gatunki, dla których ochrony obszary te zostały wyznaczone;
- pogorszyć integralność ww. obszarów Natura 2000 oraz integralność sieci Natura 2000 jako całości.

Nie jest więc konieczne przeprowadzenie oceny w trybie art. 6.3 Dyrektywy Rady 92/43/EWG.

Z uwagi na położenie poza granicami pozostałych obszarów chronionych objętymi ochroną na podstawie przepisów ustawy o ochronie przyrody oraz przy uwzględnieniu charakteru i skali inwestycji, przedsięwzięcie nie narusza przepisów w tym zakresie.

Reasumując, tut. organ po dokonaniu analizy powyższych uwarunkowań, w tym miejsca usytuowania przedsięwzięcia, a także jego możliwego oddziaływania na środowisko wyraził opinię, iż **nie będzie konieczne przeprowadzenie oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.** Stwierdzając brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia organ uwzględnił skalę przedsięwzięcia, wielkość zajmowanego terenu oraz ich wzajemnych proporcji, a także rodzaj i skalę możliwego oddziaływania inwestycji.

W związku z powyższym postanowiono jak na wstępie.



Na postanowienie niniejsze nie służy prawo złożenia zażalenia. Zgodnie z art. 142 Kpa postanowienie w tym zakresie można zaskarżyć tylko w odwołaniu od decyzji.

Regionalny Dyrektor
Ochrony Środowiska
i Geologii

Danuta Makowska

Otrzymują:

1. Wójt Gminy Damnica, ul. Górna 1, 76-231 Damnica
2. Strony postępowania poprzez Wójta Gminy Damnica
3. a/a
RDOŚ-Gd-WOO.4240.119.2016.MM.2.