

RRG.6220.9.2017

OBWIESZCZENIE

Działając na podstawie art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (j. t. Dz.U. z 2017 r., poz. 1257), w związku z art. 74 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (j. t. Dz. U. z 2017r. poz. 1405),

zawiadamiam

że w dniu 26.07.2017 r. Wójt Gminy Szumowo wydał postanowienie o odstąpieniu od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko o następującej treści:

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 63 ust. 2, art. 64 i art. 65 ust 3 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz. U. z 2017r. poz. 1405), a także § 3 ust. 1 pkt. 65 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016 , poz. 71), po zapoznaniu się z wnioskiem złożonym przez Wojewódzki Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Białymstoku, Oddział Terenowy Łomża

postanawiam

odstąpić od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na odmuleniu dna rzeki Orz w km 53+200 - 56+253

UZASADNIENIE

W dniu 17.05.2017 roku wpłynął wniosek w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na odmuleniu dna rzeki Orz w km 53+200 - 56+253.

Do wniosku dołączono kartę informacyjną przedsięwzięcia, poświadczoną przez właściwy organ kopię mapy ewidencyjnej, obejmującą przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz obejmującej obszar, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie, mapę w skali zapewniającej czytelność przedstawionych danych z zaznaczonym przewidywanym terenem, na który będzie realizowane przedsięwzięcie oraz z zaznaczonym przewidywanym obszarem, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie.

Planowane przedsięwzięcie, wymienione jest w § 3 ust. 1 pkt 65 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, dla których sporządzenie raportu może być wymagane.

Teren, na którym planowane jest przedsięwzięcie nie jest objęty miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego.

Analizując wniosek pod kątem uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko stwierdzono, że inwestycja będzie polegać na udrożnieniu rzeki Orz w przedmiotowym kilometrażu poprzez usuwanie namulów i rumoszu średnią warstwą 20-30 cm. Prace wykonywane będą mechanicznie z użyciem odmularki łyżkowej, a wydobyty namuł zostanie złożony wzdłuż brzegu i następnie rozplantowany ręcznie lub spycharką, pasem szerokości 5-7 m. Warstwa po rozplantowaniu wyniesie 4-6 cm.

Przedmiotowy odcinek rzeki zlokalizowany jest na gruntach wsi Stryjki, Zaręby-Jartuzy, Mroczki-Stylągi gmina Szumowo oraz Podbielko gmina Stary Lubotyń. Rzeka Orz jest uregulowanym lewobrzeżnym dopływem rzeki Narwi. Na przedmiotowym odcinku rzeka jest głównym odbiornikiem wód z rowów melioracji wodnych szczegółowych. Brak drożności odcinków przewidzianych do odmulenia powoduje często w okresie wegetacyjnym podtapianie przyległych użytków zielonych, co skutkuje stratami w zbiorach. Również zbyt wysoki stan wody w rzece hamuje odpływ wody z rowów melioracyjnych, a czasami cofająca się rowami woda powoduje podtapianie miejsc najniższej położonych. Do cieków na analizowanym odcinku przylegają użytki zielone łąki i pastwiska oraz na niewielkich odcinkach lasy z przewagą drzew liściastych. Prace prowadzone będą w okresie od 15 września do 30 listopada, tj. poza okresem migracji i tarła ryb, wiosennej migracji i rozrodu płazów oraz okresu lęgowego ptaków. W trakcie prac dojdzie do niszczenia roślinności zasiedlającej dno rzeki, jednak prace prowadzone będą wyłącznie w dzień bez niszczenia darniny na skarpach. Inwestor zobowiązał się przed przystąpieniem do prac do przeprowadzenia lustracji odcinka rzeki w celu weryfikacji pod kątem ewentualnego występowania gatunków objętych ochroną. W przypadku stwierdzenia konieczności naruszenia zakazów wskazanych w ustawie o ochronie przyrody w odniesieniu do gatunków objętych ochroną niezbędne będzie uzyskanie stosownego zezwolenia.

Na etapie realizacji inwestycji wystąpią emisje zanieczyszczeń do powietrza atmosferycznego oraz emisje hałasu emitowane z pracy silników maszyn budowlanych. Emisje te będą miały charakter czasowy, krótkotrwały i odwracalny. Jak wynika z karty informacyjnej roboty budowlane prowadzone będą jedynie w porze dziennej, prace budowlane będą prowadzone przy użyciu sprzętu w dobrym stanie technicznym. Wszystkie odpady powstałe w trakcie realizacji przedsięwzięcia będą segregowane i magazynowane w wyznaczonych miejscach, a następnie przekazywane do odzysku lub unieszkodliwienia.

Planowane przedsięwzięcie położone jest w obrębie jednolitej części wód powierzchniowych Regionu Wodnego Środkowej Wisły „Orz od dopływu z Wiśniewa do ujścia” PLRW20001926569, której stan oceniono jako zły, a ocenę stanu jako niezagrażoną ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych oraz w obrębie jednolitej części wód podziemnych PLGW200051, której stan oceniony został jako dobry, a z oceny stanu wynika, że jest ona niezagrażona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych.

Analiza zgromadzonego materiału dowodowego wykazała, że na etapie realizacji i eksploatacji planowanego przedsięwzięcia nie wystąpi negatywny wpływ na jakość ww. jednolitych części wód i nie będzie ono zagrażać osiągnięciu celów środowiskowych jednolitych części wód ze względu na przyjęte rozwiązania chroniące środowisko, w szczególności dbałość o należyty stan techniczny sprzętu budowlanego. Planowany zakres inwestycji polepszy przepustowość odcinka cieków i zapewni normalny spływ wód w kierunku odbiornika rzeki.

Organ prowadzący postępowanie wystąpił na podstawie art. 64 ust. 1 pkt 1 i 2 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz.U. z 2017r. poz. 1405) do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Zambrowie o wydanie opinii co do konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby - co do zakresu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku pismem znak

WOŚ.4240.187.2017.JC z dnia 27.06.2017 r. wyraził opinię, że dla przedsięwzięcia związanego z regulacją wód polegającego na „odmuleniu dna rzeki Orz w km 53+200 – 56+253” nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Zambrowie Opinią Nr 32/NZ/2017 stwierdził brak obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko ww. przedsięwzięcia.

Zgodnie z przedłożoną kartą informacją przedsięwzięcie nie jest położone na terenach objętych ochroną prawną na podstawie ustawy z dnia 16.04.2004r. o ochronie przyrody (j.t. Dz.U. z 2016r., poz. 2134 ze zm.), w strefie oddziaływania projektowanej inwestycji nie występują obszary podlegające ochronie Natura 2000.

Ustosunkowując się do zapisów zawartych w art. 63 ust. 1 pkt 1 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 2017r. poz. 1405) ustalono, co następuje:

- planowane przedsięwzięcie nie przyczyni się do kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć znajdujących się na obszarze, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie;
- w trakcie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia nie przewiduje się wykorzystywania zasobów naturalnych,
- przedmiotowe przedsięwzięcie przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii nie stwarza ryzyka wystąpienia poważnej awarii - przedsięwzięcie nie zalicza się do zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnych awarii, o których mowa w rozporządzeniu Ministra Gospodarki z dnia 29 stycznia 2016 r. w sprawie rodzajów i ilości substancji niebezpiecznych, których znajdowanie się w zakładzie decyduje o zaliczeniu go do zakładu o zwiększonym ryzyku albo zakładu o dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii (Dz. U. z 2016 poz. 138).

Analiza materiału dowodowego pod kątem dalszych wymagań zawartych w art. 63 ust. 1 pkt 2 ww. ustawy wykazała, że realizacja wnioskowanego przedsięwzięcia nie stanowi zagrożenia dla środowiska, w tym również przy: istniejącym użytkowaniu terenu, zdolności samooczyszczania się środowiska i odnawiania się zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych. Wnioskowane przedsięwzięcie będzie zlokalizowane w rzece Orz. Nie będzie zlokalizowane na obszarach o płytkim zaleganiu wód podziemnych, na obszarach przylegających do jezior i obszarach wybrzeży, na obszarach górskich lub leśnych czy innych obszarach objętych ochroną, w tym w strefie ochronnej ujęć wód i obszarach ochronnych zbiorników wód śródlądowych. Przedsięwzięcie nie będzie również realizowane na obszarach, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone, na obszarach o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne oraz uzdrowiskach i obszarach ochrony uzdrowiskowej. Nie leży również na obszarach wymagających specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt lub ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszarach Natura 2000 oraz pozostałych formach ochrony przyrody.

Rzeka Orz w przedmiotowym kilometrażu przepływa poza formami ochrony przyrody w rozumieniu ustawy o ochronie przyrody. Najbliższy obszar Natura 2000 tj. obszar specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 Puszcza Biała PLB140007, o którym mowa w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 12 stycznia 2011 r. w sprawie obszarów specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 (Dz. U. Nr 25, poz. 133) zlokalizowany jest w odległości ok. 3,1 km oraz projektowany specjalny obszar ochrony siedlisk Natura 2000 Czerwony Bór PLH200018 zatwierdzony przez Komisję Europejską w odległości ok. 5,2 km od analizowanego odcinka rzeki.

Biorąc pod uwagę usytuowanie, rodzaj i skalę przedsięwzięcia, w ocenie organu, jego realizacja i eksploatacja nie będzie stanowiła znacznej uciążliwości. Planowane zamierzenie inwestycyjne będzie miało zasięg lokalny (brak transgranicznego oddziaływania).

Po przeanalizowaniu całości materiału dowodowego w przedmiotowej sprawie oraz biorąc pod uwagę uwarunkowania związane z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko stwierdzono, iż odstąpienie od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia jest uzasadnione.

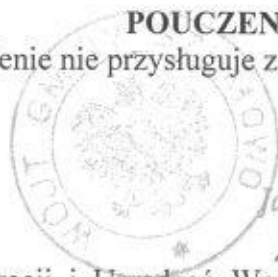
Wobec powyższego postanowiono jak w sentencji.

Dane o niniejszym postanowieniu zostaną włączone do publicznie dostępnego wykazu danych o dokumentach zawierających informację o środowisku i jego ochronie.

Ponieważ w powyższej sprawie liczba stron postępowania przekracza 20 zgodnie z art. 74 ust. 3 w/w ustawy stosuje się przepisy art. 49 Kpa - niniejsze postanowienie zostaje podane stronom do wiadomości przez zamieszczenie w publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach na stronie <http://ug-szumowo.pbip.pl/>, na tablicy ogłoszeń w siedzibie Urzędu Gminy Szumowo oraz Urzędu gminy Stary Lubotyń a także na tablicach ogłoszeń sołectw Stryjki, Zaręby-Jartuzy, Radwany – zaorze gmina Szumowo oraz Podbielko gmina Stary Lubotyń.

POUCZENIE

Na niniejsze postanowienie nie przysługuje zażalenie.



WÓJT

Jarosław Cukierman

Otrzymują:

1. Wojewódzki Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Białymstoku, Oddział Terenowy Łomża,
2. Pozostałe strony w trybie art. 49 Kpa,
3. Wójt Gminy Stary Lubotyń - z prośbą o wywieszenie na tablicy ogłoszeń,
4. Sołtysi wsi Stryjki, Zaręby - Jartuzy, Radwany - Zaorze, Podbielko – z prośbą o wywieszenie na tablicy ogłoszeń,
5. A.a.