



Bydgoszcz, dnia 19 stycznia 2011 r.

**REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
W BYDGOSZCZY**

WOO.4240.111.2011.BW



POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 64 ust. 1 pkt 1 oraz ust. 3 i 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 (Dz. U. Nr 199, poz. 1227 z późn. zm.), a także § 3 ust. 1 pkt 61 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004 r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko (Dz. U. Nr 257, poz. 2573 z późn. zm.), w związku z art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 z późn. zm.), nawiązując do pisma Wójta Gminy Zławieś Wielka z dnia 12.10.2010 r., znak: PR 7624-17-1/2010, skorygowanego pismem z dnia 05.01.2011 r., znak: PR 7624-17-2/2010 (data wpływu 10.01.2011 r.), po przeanalizowaniu wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wraz z załącznikami, w tym kartą informacyjną przedsięwzięcia, uzupełnianą w dniach 11.01.2011 r. i 17.01.2011 r., złożonego przez Gminę Zławieś Wielka,

wyrażam opinię,

że dla przedsięwzięcia polegającego na budowie stacji pomp na Kanale Górnym Niziny Toruńskiej w miejscowości Czarnowo, gmina Zławieś Wielka, nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Uzasadnienie

Wójt Gminy Zławieś Wielka, wnioskiem z dnia 12.10.2010 r., znak: PR 7624-17-1/2010, skorygowanym pismem z dnia 05.01.2011 r., znak: PR 7624-17-2/2010 (data wpływu 10.01.2011 r.), zwrócił się do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Bydgoszczy z prośbą o wyrażenie opinii w sprawie obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na budowie stacji pomp na Kanale Górnym Niziny Toruńskiej w miejscowości Czarnowo, gmina Zławieś Wielka.

Po zapoznaniu się z załączonymi do wniosku dokumentami, w tym kartą informacyjną przedsięwzięcia stwierdzono, że jest to przedsięwzięcie mogące potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, wymienione w § 3 ust. 1 pkt 61 ww. rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004 r., dla którego sporządzenie raportu o oddziaływaniu na środowisko może być wymagane.

Projekt obejmuje działki nr 80/5, 81, 82/11, 136/8, 137/2, 278/3 i 3245/2 w obrębie ewidencyjnym Czarnowo. Dla działek tych nie obowiązują ustalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

Przedmiotem inwestycji jest budowa bezobsługowej pompowni przeciwpowodziowej oraz śluzy wałowej w rejonie mostu drogowego na drodze krajowej Nr 80 Bydgoszcz – Toruń, w celu ochrony przeciwpowodziowej doliny Kanału Górnego przed wodami cofkowymi z rzeki Wisły, w rejonie miejscowości Czarnowo, Stanisławka i Toporzysko w gminie Zławieś Wielka. Przedsięwzięcie ma zapewnić bezpieczeństwo na obszarze objętym zadaniem, a pozostawienie istniejącego stanu będzie powodować stale pogarszanie się warunków zabezpieczenia przeciwpowodziowego mieszkańców.

Zasadniczymi obiektami budowlanymi inwestycji są:

- pompownia przeciwpowodziowa wyposażona w trzy zatapialne pompy śmigłowe, o wydatku 2850 – 3220 l/s każda, usytuowana w korycie Kanału Górnego, poniżej nasypu drogowego drogi krajowej Nr 80,
- trzy rurociągi tłoczne o średnicy 1000 mm przechodzące przez projektowany wał przeciwpowodziowy, wyposażone na wylocie w klapy zwrotne,
- wylot wody z rurociągów tłocznych, wyposażony w belkę do rozpraszania energii i połączony kanałem ze stanowiskiem dolnym Kanału Górnego,
- śluza wałowa, zlokalizowana poniżej mostu drogowego, wyposażona w dwa dwudzielne zamknięcia zasuwowe o świetle 2 x 2,0 m i piętrzeniu 4,48 m, z napędami

elektromechanicznymi i ręcznymi,

- prefabrykowany kontener z układem sterowania pompowni i śluzy wałowej, zlokalizowany przy krawędzi placu manewrowego.

Planowane przedsięwzięcie będzie zlokalizowane w większości na terenie Obszaru Chronionego Krajobrazu Strefy Krawędziowej Kotliny Toruńskiej oraz poza innymi obszarami chronionymi w myśl ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 roku o ochronie przyrody (Dz. U. z 2009 r. Nr 151, poz. 1220 z późn. zm.), w tym poza wyznaczonymi, mającymi znaczenie dla Wspólnoty i projektowanymi, przekazanymi do Komisji Europejskiej obszarami Natura 2000.

Zgodnie z art. 24 ust. 2 pkt 2 ww. ustawy o ochronie przyrody, zakazy obowiązujące na terenach obszarów chronionego krajobrazu nie dotyczą inwestycji, która służy bezpieczeństwu powszechnemu. Realizacja planowanego zadania jest działaniem związanym z zapewnieniem ochrony przeciwpowodziowej doliny w rejonie miejscowości Czarnowo, Stanisławka i Toporzysko w gminie Zławieś Wielka. W związku z powyższym, zakazy obowiązujące na terenie Obszaru Chronionego Krajobrazu Strefy Krawędziowej Kotliny Toruńskiej nie dotyczą realizacji planowanego przedsięwzięcia, które będzie służyć zachowaniu bezpieczeństwa powszechnego w zakresie ochrony przeciwpowodziowej.

Realizacja planowanego przedsięwzięcia wiąże się z zajęciem pasa Kanału Górnego oraz nieznaczonej powierzchni gruntów intensywnie użytkowanych trwałych użytków zielonych, sąsiadujących bezpośrednio z kanałem. Teren przyległy do Kanału Górnego, położony poniżej pompowni, stanowi część międzywala rzeki Wisły i jest niezamieszkały.

Pompownia zlokalizowana w km 2+380 Kanału Górnego w miejscowości Czarnowo, nie jest usytuowana w obszarze chronionego krajobrazu, ani też w pobliżu rezerwatów przyrody. Jej budowa nie wpływa na zmianę stosunków wodnych i prowadzi do racjonalnej gospodarki wodnej i rybackiej. Planuje się wyposażyć pompownię w urządzenia zapobiegające szkodom w rybostanie w postaci bariery elektryczno – elektronicznej, uniemożliwiającej próby migracji ryb poprzez pompownię podczas jej pracy. Migracja ryb w warunkach normalnych (przepływ wody przez śluzę) odbywać się będzie bez przeszkód.

Projektuje się podniesienie terenu przy przepompowni oraz przy doku wlotowym do rzędnej 33,5 m n.p.m. z odpowiednim ukształtowaniem skarp. Rzędna korony pompowni przeciwpowodziowej wynosić będzie 35,9 m, a rzędna korony wału przeciwpowodziowego – 36,1 m n.p.m. Pewne zmiany ukształtowania terenu przewiduje się również w rejonie lokalizacji śluzy wałowej. Są one związane z wymuszoną lokalizacją, spowodowaną usytuowaniem projektowanego wału przeciwpowodziowego oraz lokalizacją kładki

dla pieszych poniżej mostu drogowego na drodze krajowej Nr 80. Teren nasypów zostanie pokryty warstwą humusu i obsiany nasionami traw.

Istotnym elementem oddziaływania na środowisko w trakcie robót budowlanych będzie hałas emitowany przez pracujące maszyny. Roboty będą trwały ok. 12 miesięcy, a w pobliżu inwestycji nie znajdują się budynki mieszkalne, dlatego zakłada się, że hałas nie będzie uciążliwy dla środowiska. Zanieczyszczenie powietrza spalinami od maszyn budowlanych wystąpi wyłącznie w czasie wykonywania prac. Pompownia oraz śluza wałowa, w czasie swojej pracy nie wywołują negatywnego wpływu na warunki akustyczne i aerosanitarne środowiska. Na etapie budowy zostaną zastosowane przenośne kabiny sanitarne, a ścieki będą wywożone na teren oczyszczalni przy użyciu wozów asenizacyjnych. Ewentualne niewielkie ilości ścieków technologicznych będą gromadzone w szczelnych zbiornikach i również wywożone do oczyszczalni. Docelowo inwestycja nie skutkuje wytwarzaniem ścieków socjalno - bytowych i technologicznych. Wody opadowe z wykopów podczas realizacji inwestycji będą kierowane, po uprzednim podczyszczeniu, do najbliższego dostępnego punktu zrzutowego istniejącej kanalizacji deszczowej bądź cieku terenowego.

Docelowo inwestycja nie wiąże się z wytwarzaniem odpadów. Na etapie budowy wszystkie odpady będą gromadzone w pojemnikach lub wydzielonych miejscach i wywożone przez uprawnione podmioty

Planowana inwestycja będzie realizowana na terenie przekształconym, na którym nie stwierdza się występowania cennych siedlisk przyrodniczych lub gatunków roślin i zwierząt objętych ochroną.

Zgodnie z przedłożoną dokumentacją, realizacja zaplanowanego przedsięwzięcia wymaga przeprowadzenia wycinki drzew. Na podstawie przeprowadzonej inwentaryzacji drzew przeznaczonych do usunięcia, stwierdza się brak dogodnych siedlisk występowania owadów kambio- i ksylofagicznych, objętych ochroną gatunkową i pozostających w sferze zainteresowania Wspólnoty. Jednocześnie, Inwestor zobowiązał się do przeprowadzenia planowanej wycinki drzew w okresie pozalęgowym ptaków oraz - w razie stwierdzenia obecności gatunków owadów objętych ochroną, w tym pachnicy dębowej - wykonanie wycinki w obecności entomologa, po uzgodnieniu sposobu jej przeprowadzenia i koniecznych do podjęcia działań minimalizujących lub kompensujących z Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska w Bydgoszczy.

Realizacja planowanego przedsięwzięcia nie wiąże się z zajęciem terenów cennych przyrodniczo, naruszeniem lub niszczeniem obszarów wodnych, wodno - błotnych, czy leśnych, stanowiących miejsca występowania gatunków roślin i zwierząt objętych ochroną

lub pozostających w sferze zainteresowania Wspólnoty.

Z uwagi na charakter, skalę i lokalizację planowanego przedsięwzięcia, przy zastosowaniu rozwiązań opisanych w karcie informacyjnej i uzupełnieniach, nie przewiduje się negatywnego wpływu inwestycji na poszczególne elementy środowiska, dlatego nie stwierdza się potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Pouczenie

Na niniejsze postanowienie nie służy zażalenie.



REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA W BYDGOSZCZY
WŁODZIMIERZ CIEPŁY

Otrzymują :

1. Gmina Zławieś Wielka, ul. Handlowa 7, 87-134 Zławieś Wielka,
2. ELJOT BLM JAROSZ, ul. Edisona 66, 80-172 Gdańsk,
3. a/a.

Kontakt w sprawie z Panią Beatą Wołoszynowską pod nr tel. (52) 55 11 350-362 wew. 6042.