



**Regionalny Dyrektor  
Ochrony Środowiska  
we Wrocławiu**

|   |              |
|---|--------------|
| Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej<br>we Wrocławiu |              |
| wpl.<br>yksi.                                       | 28. 04. 2015 |
| 6021  |              |
| znak sprawy   |              |

**Koordinator postępowań  
administracyjnych**

oryginał ..... DJ/JRP Wrocław  
kopie .....

Wrocław, dnia 23 kwietnia 2015 r.

WOOS.4242.10.2014.LCK.16

### **Postanowienie**

Na podstawie art. 90 ust. 1, 7 i 8 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. 2013, poz. 1235 ze zm.) oraz § 2 ust. 1 pkt 36 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213, poz. 1397 ze zm.) oraz art. 106 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2013, poz. 267 ze zm.), w związku z ponowną oceną oddziaływania na środowisko, przeprowadzaną przed uzyskaniem decyzji zatwierdzającej projekt budowlany i wydaniem pozwolenia na budowę dla przedsięwzięcia pn.: „**Stopień Brzeg Dolny – roboty remontowo-modernizacyjne na stopniu – Etap II**”, po rozpatrzeniu wniosku Wojewody Dolnośląskiego z dnia 21 stycznia 2014 r. (data wpływu: 22 stycznia 2014 r.), znak: IF-AB.7840.2.15.2013.JT2,

#### **uzgadniam realizację przedsięwzięcia i określám następujące warunki:**

#### **I. Warunki konieczne do uwzględnienia na etapie budowy i eksploatacji inwestycji:**

1. Modernizowanej przepławce dla ryb nadać następujące parametry:
  - 1.1 wylot (wyloty) wody z przepławki skierować pod kątem nie przekraczającym 45°.
  - 1.2 zapewniać wytworzenie na wlotach od strony wody górnej i wody dolnej prądu wabiącego i utrzymywać przepływ w przepławce, umożliwiającą swobodne odnalezienie przez migrujące ryby wejść i wyjść z przepławki.
  - 1.3 gwarantować wytworzenie w komorach i szczelinach przepływów o wartościach umożliwiających przejście przez przepławkę wszystkim gatunkom i stadiom rozwojowym migrujących ryb.
2. Stanowisko monitoringu usytuować jak najbliżej wyjścia z przepławki od strony górnej wody (w górnym odcinku przepławki), w części, w której konstrukcja oraz prędkość przepływu wody gwarantować będzie niezakłóconą rejestrację przepływających ryb i identyfikację gatunków. Konstrukcja i wyposażenie stanowiska monitoringowego winny wykluczać możliwość oddziaływania czynników zaburzających prawidłowe wykonanie monitoringu np. ograniczenie widoczności w wyniku zmętnienia,

Wykonane w tych Raportach analizy w zakresie rozwiązań projektowych umożliwiających migrację ryb, minogów oraz innych zwierząt wodnych oparte były na danych technicznych wymagających dalszego uszczegółowienia. Informacje na temat przedsięwzięcia, nie pozwalały wystarczająco ocenić jego oddziaływanie na środowisko i uniemożliwiały jednoznacznie sformułować wszystkie konieczne do zastosowania warunki środowiskowe. Przedłożony w niniejszym postępowaniu materiał nie zawierał rozwiązań projektowych umożliwiających migrację ryb, minogów oraz innych zwierząt wodnych, w zakresie wskazanym w postanowieniu tutejszego organu i w ww. decyzji Wójta Gminy Miękinia. Ponadto, w przedłożonym wniosku o wydanie decyzji o zezwolenie na realizację inwestycji w zakresie budowy przeciwpowodziowej stwierdzono rozbieżności w stosunku do informacji zawartych w Raportach. Z przedłożonej korekty wniosku z dnia 21 listopada 2013 r. o zezwolenie na realizację inwestycji w zakresie budowy przeciwpowodziowych wynika, że po uzyskaniu zezwolenia na realizację Etapu I inwestycji dokonano zmian dotyczących przepławki, które nie zostały uwzględnione w przedłożonych Raportach. Przedłożona dokumentacja zawierała istotne braki – brak rozwiązań projektowych umożliwiających migrację ryb, minogów oraz innych zwierząt wodnych, co uniemożliwiło ocenę szczegółowych rozwiązań projektowych pod kątem funkcji, jakie winna pełnić przepławka. Ponadto dokumentacja nie odnosiła się do wprowadzonych zmian dotyczących przepławki oraz analizy utrzymania funkcjonalności korytarza migracyjnego na Odrze. Brakowało również informacji o ustaleniach dotyczących sposobu i zakresu prowadzenia działań związanych z projektem i budową przepławki, a także dokumentów potwierdzających udział specjalistów – ichtiologa oraz specjalisty od urządzeń umożliwiających migrację ryb (protokół z ustaleń i/lub oświadczenia specjalistów potwierdzające właściwe przeprowadzenie działań), które powinny zostać przedłożone organowi wydającemu decyzję oraz organowi uzgadniającemu warunki realizacji przedmiotowej inwestycji. W związku z powyższym dokumenty wymagały uzupełnienia. W odpowiedzi na pismo tutejszego organu z dnia 20 lutego 2014 r., znak: WOOŚ.4242.10.2014.ŁCK.1, Wnioskodawca wraz z pismem z dnia 30 lipca 2014 r. (data wpływu 1 sierpnia 2014 r.), przedłożył ujednolicone opracowanie pn.: „Raport o oddziaływaniu na środowisko inwestycji pn. „Stopień Brzeg Dolny – Roboty remontowo-modernizacyjne na stopniu” wykonany w ramach procedury ponownej oceny oddziaływania na środowisko rok 2014.” (Fulica Wojciech Jankowski, 2014) , dalej zwane „Raportem”. Informacje zawarte w Raporcie uzupełniano kolejno pismem z dnia 12 września 2014 r. (data wpływu 15 września 2014 r.), pismem z dnia 21 października 2014 r. (data wpływu 27 października 2014 r.), oraz pismem z dnia 9 grudnia 2014 r. (data wpływu 10 grudnia 2014 r.).

środowiskowe uwarunkowania realizacji przedsięwzięcia pod względem wymagań higienicznych i zdrowotnych.

Pismem znak: IF.AB.7840.2.15.2013.JT2 z dnia 14 kwietnia 2015 r. (data wpływu 15 kwietnia 2015 r.) Wojewoda Dolnośląski poinformował tutejszy organ, że informacja o toczącym się postępowaniu w sprawie oceny oddziaływania na środowisko przedmiotowego przedsięwzięcia została podana w drodze obwieszczenia na:

- tablicy ogłoszeń i na stronie internetowej Dolnośląskiego Urzędu Wojewódzkiego we Wrocławiu w dniach od 18 marca 2015 r. do dnia 9 kwietnia 2015 r.,
- tablicy ogłoszeń i na stronie internetowej Urzędu Gminy Miękinia w dniach od 18 marca 2015 r. do dnia 9 kwietnia 2015 r.,
- tablicy ogłoszeń i na stronie internetowej Urzędu Miejskiego w Brzegu Dolnym w dniach od 18 marca 2015 r. do dnia 9 kwietnia 2015 r.

Informacja o toczącym się postępowaniu w dniu 13 marca 2015 r. ukazała się w prasie lokalnej – „Polskiej Gazecie Wrocławskiej”.

Wojewoda Dolnośląski w ww. piśmie poinformował także, iż dokumentacja wyłożona została do wglądu w Dolnośląskim Urzędzie Wojewódzkim we Wrocławiu, w Wydziale Infrastruktury, przy Placu Powstańców Warszawy 1, w pok. 2112 w dniach od 19 marca 2015 r. do dnia 8 kwietnia 2015 r., w godzinach pracy urzędu. W terminie od 19 marca 2015 r. do dnia 8 kwietnia 2015 r., można było składać uwagi i wnioski. Nie zgłoszono żadnych uwag i wniosków i nie przeprowadzono rozprawy otwartej dla społeczeństwa.

Obowiązek przeprowadzenia procedury ponownej oceny, w przedmiotowym postępowaniu, w zakresie rozwiązań projektowych umożliwiających migrację ryb, minogów oraz innych zwierząt wodnych (przeplawka), został stwierdzony w decyzji Wójta Gminy Miękinia z dnia 6 października 2010 r., znak: KIRO.7624-D.Ś/10/2010/08.

Warunki określone w niniejszym uzgodnieniu obowiązują łącznie z warunkami określonymi w ww. decyzji Wójta Gminy Miękinia i stanowią ich dopełnienie.

Projektowane przedsięwzięcie dotyczy przeprowadzenia robót remontowo-modernizacyjnych na Stopniu Brzeg Dolny, w tym modernizacji między innymi przeplawki dla ryb, jazu, poszuru i ponuru jazu oraz śluzy.

Przedmiotowa inwestycja zlokalizowana jest w bezpośrednim sąsiedztwie obszarów mających znaczenie dla Wspólnoty Dolina Widawy PLH020036 i Łęgi Odrzańskie PLH020018 oraz Obszaru Specjalnej Ochrony ptaków łęgi Odrzańskie PLB020008.

Warunki określone w pkt. I.1 nałożono w celu umożliwienia rybom migrującym zarówno w górę jak i w dół rzeki odnalezienie wlotów do przeplawki i szybkiego przepłynięcia przez przeplawkę.

Warunek pkt I.2. nałożono w celu właściwego usytuowania stanowiska monitoringowego i uzyskania pełnych, wiarygodnych i jednoznacznych wyników, na

podstawie których sporządzona zostanie analiza oceniająca prawidłowość funkcjonowania przepławki.

Warunek pkt I.3. został nałożony w celu poprawy funkcjonalności przedmiotowej przepławki. Z opracowania pt. „Raport o oddziaływaniu na środowisko inwestycji pn. „Stopień Brzeg Dolny – Roboty remontowo-modernizacyjne na stopniu” wykonany w ramach procedury ponownej oceny oddziaływania na środowisko rok 2014.” (Fulica Wojciech Jankowski, 2014) oraz wyjaśnień do niniejszego opracowania wynika, że ze względu na fakt, funkcjonowania na Stopniu Brzeg Dolny elektrowni wodnej o maksymalnym przełyku 240 m<sup>3</sup>/sekundę wytworzony przez przepławkę prąd wabiący od strony wody górnej i dolnej może w sposób niewystarczający wabić ryby do przepławki. Dlatego też jako element wspomagający zaprojektowano system elektrycznych barier odstraszańco-naprowadzających, które mają za zadanie naprowadzać ryby do przepławki i zabezpieczać ryby przed dostaniem się w obręb turbin elektrowni.

Warunki pkt I.4. nałożono ze względu na fakt, iż część ryb może migrować wzdłuż lewego brzegu rzeki lub nie zostać nakierowana do wlotów przepławki. Może być to wynikiem pierwotnego usytuowania przepławki i zastanych uwarunkowań przestrzennych i technicznych, ograniczających możliwości jej modernizacji, a także samej konstrukcji poszczególnych elementów Stopnia Brzeg Dolny. Wpływ na przewidywane zjawisko może mieć również duża szerokość rzeki Odry powyżej stopnia. Z tego też względu należy zastosować rozwiązania umożliwiające migrację zstępującą ryb, które nie zostały nakierowane do przepławki.

Według informacji zawartych w ww. „Raporcie ...”, oraz wyjaśnieniach zastosowane w przedstawionym projekcie rozwiązania techniczne spełniają warunki przepławki umożliwiającej migrację wszystkim gatunkom ryb zasiedlających środkowy bieg rzeki Odry, w tym także rybom dwuśrodowiskowym, zapewniając w ten sposób ciągłość rzeki jako korytarza ekologicznego dla organizmów wodnych.

Realizacja inwestycji – przy spełnieniu warunków określonych w ww. decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach oraz warunków określonych w niniejszym postanowieniu - nie powinna znacząco negatywnie oddziaływać na przedmioty ochrony obszarów mających znaczenie dla Wspólnoty Dolina Widawy PLH020036 i Łęgi Odrzańskie PLH020018, znajdujących się w bezpośrednim sąsiedztwie przedmiotowej inwestycji.

Pozostałe warunki ograniczające negatywne oddziaływanie planowanego przedsięwzięcia określone w decyzji pozostają aktualne.

Mając na uwadze powyższe postanowiono jak w sentencji.

#### **Pouczenie**

Na postanowienie nie przysługuje zażalenie.



Regionalny Dyrektor  
Ochrony Środowiska we Wrocławiu

*Michał Jęcz*