



Wrocław, dnia 4 marca 2015 r.

DHV Hydroprojekt Sp. z o.o.

ul. Dubois 9

00-182 Warszawa

W nawiązaniu do wniosku znak: TH/1017/9/2015 z dnia 19 lutego 2015 r., dotyczącego zgłoszenia zamiaru prowadzenia działań oraz zwolnienia z obowiązku uzyskania decyzji o warunkach prowadzenia działań dla zadania pn. „Program nawadniania lasów na prawym brzegu Odry pod Prawikowem, poniżej stopnia Malczyce” informuję, co następuje.

W dniu 7 października 2014 r. do tut. Dyrekcji wpłynął wniosek Waldemara Wieczorkowskiego – przedstawiciela firmy DHV Hydroprojekt sp. z o.o., pełnomocnika Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej we Wrocławiu, - znak: TH/1017/64/2014 z dnia 6 października 2014 r., uzupełniony w dniu 15 października 2014 r., dotyczący zgłoszenia zamiaru prowadzenia działań w ramach zadania pn. „Program nawadniania lasów na prawym brzegu Odry pod Prawikowem, poniżej stopnia Malczyce”.

Ze względu na przedstawiony we wniosku zakres i opis przedsięwzięcia Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska we Wrocławiu zgodnie z zapisami art. 118 ust. 8 pkt 2 *ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2013 r., poz. 627 ze zm.)* decyzją znak WPN.670.69.2014.KM.1 z dnia 24 października 2014 r. wniósł sprzeciw i nałożył obowiązek uzyskania decyzji o warunkach prowadzenia działań.

Złożony w dniu 20 lutego 2015 r. wniosek znak: TH/1017/9/2015 zawiera dodatkowe i zweryfikowane informacje na temat przedmiotowego przedsięwzięcia, w stosunku do wniosku znak: TH/1017/64/2014 z dnia 6 października 2014 r. Opis przedsięwzięcia został uzupełniony między innymi w zakresie elementów składowych przedsięwzięcia, w tym o opisy przepustów będących przejściami dla zwierząt, brodu oraz budowli piętrzących (zastawek).

Wniosek zawiera również wskazanie - uzgodnionych z ekspertami-przyrodnikami - warunków prowadzenia robót mających na celu minimalizację wpływu planowanych prac na elementy środowiska przyrodniczego znajdujące się w obrębie i w bezpośrednim sąsiedztwie przedsięwzięcia, w tym:

- roboty ziemne związane z pogłębianiem istniejących lub kopaniem nowych odcinków rowu będą wykonywane przy użyciu lekkiego sprzętu, nie

wymagającego wytyczania dróg technologicznych i mogącego pracować głównie stojąc na dnie pogłębianych obniżeń (roboty w linii wykopów), a nie na ich brzegach.

- przed rozpoczęciem robót Wykonawca uzgodni z nadzorem przyrodniczym oraz z Nadleśnictwem Wołów szczegółowy plan prowadzenia robót na poszczególnych odcinkach rowu (w tym trasy dojazdu do miejsc prowadzenia robót, lokalizację dróg i placów technologicznych, technologię robót itp.).
- na odcinkach rowów, na których w trakcie wykonania robót ziemnych wystąpi konieczność wyznaczenia drogi technologicznej wzdłuż koryta rowu, po zakończeniu prac droga zostanie zlikwidowana, a teren będzie przywrócony do stanu poprzedniego (zalesienie, zakrzaczenie itp.).
- przed rozpoczęciem prac rekultywacyjnych Wykonawca uzgodni z nadzorem przyrodniczym oraz z Nadleśnictwem Wołów szczegółowy zakres, lokalizację i sposoby rekultywacji (w tym skład gatunkowy roślin planowanych do rekultywacji) poszczególnych miejsc lub odcinków.
- grunty pozyskane z wykopów, jak i inne materiały pozyskane w wyniku prac rozbiórkowych i budowlanych, wywiezione zostaną poza granice kompleksu leśnego pod Prawikowem.
- niedozwolone jest rozplantowanie gruntu pozyskanego z wykopów na terenie lasu, a także zasypywanie nim lokalnych obniżeń terenu (zarówno suchych, jak i podmokłych), rowów, oczek wodnych i starorzeczy, bądź deponowanie go na terenach leśnych lub na śródleśnych terenach otwartych, itp.
- szczegółowe zasady postępowania z gruntami pochodzącymi z wykopów na poszczególnych odcinkach (w tym miejsca ew. okresowego składowania, szczegółowe trasy wywozu oraz miejsca docelowego przeznaczenia gruntów) należy uzgodnić z nadzorem przyrodniczym oraz z Nadleśnictwem Wołów, a wyniki tych uzgodnień należy przedstawić do wiadomości do Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska we Wrocławiu, przed rozpoczęciem robót na danym odcinku.
- składowiska materiałów budowlanych, pomieszczenia socjalne, parkingi i inne elementy zaplecza budowy będą zlokalizowane poza granicami obszarów Natura 2000 SOO i OSO „Łęgi Odrzańskie” (tzn. m.in. poza granicami kompleksu leśnego

pod Prawikowem), w miejscach uzgodnionych wcześniej z nadzorem przyrodniczym oraz z Nadleśnictwem Wołów.

- roboty ziemne i budowlane związane z budową systemu nawadniania lasów prowadzone będą poza sezonem rozrodczym ptaków, tj. w okresie od początku lipca do połowy lutego.
- niezbędną wycinkę drzew i krzewów prowadzona będzie wyłącznie w okresie od połowy października do połowy lutego.
- powalone pnie drzew kolidujące z trasą rowu zostaną pozostawione w ich otoczeniu (np. przemieszczone na tereny leśne na brzegach rowów, poza granicami ich koryta, w miejsca uzgodnione wcześniej z nadzorem przyrodniczym oraz z Nadleśnictwem Wołów).
- jeżeli w związku z robotami budowlanymi niezbędne będzie wycinanie zarośli tarniny (zwłaszcza na górnym odcinku rowu, od km 8+600 do zbiornika przejściowego), po zakończeniu robót Wykonawca odtworzy wycięte pasy tarnin wzdłuż skarpy rowu. Przed rozpoczęciem ew. wycinki zarośli tarniny Wykonawca uzyska opinię nadzoru przyrodniczego, dotyczącą ew. występowania chronionego gatunku motyla barczatki kataks oraz szczegółowych warunków realizacji tej wycinki i odtwarzania zarośli tarniny.
- ze względu na potencjalny wpływ prowadzonych robót na stan siedlisk przyrodniczych i warunki występowania gatunków stanowiących przedmioty ochrony obszarów Natura 2000 SOO i OSO „Łęgi Odrzańskie”, w ciągu całego okresu robót realizacji robót będzie pełniony nadzór przyrodniczy (ekspert z zakresu zoologii i botaniki- fitosocjologii). Eksperti ci zobowiązani są do kontroli obszaru realizacji robót nie rzadziej niż raz na dwa tygodnie (przez cały okres realizacji przedsięwzięcia) oraz do przekazywania na bieżąco kierownikowi budowy uwag i wniosków dotyczących zabezpieczenia chronionych elementów środowiska przyrodniczego w otoczeniu przedsięwzięcia. Po zakończeniu realizacji robót Wykonawca przedstawi do Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska we Wrocławiu pisemne sprawozdanie z realizacji nadzoru przyrodniczego, podpisane przez ww. ekspertów oraz kierownika budowy.

Planowane prace zlokalizowane będą w granicach Obszaru Specjalnej Ochrony ptaków Natura 2000 Łęgi Odrzańskie PLB020008 oraz obszaru mającego znaczenie dla Wspólnoty Łęgi Odrzańskie PLH020018.

Mając na uwadze powyższe oraz biorąc pod uwagę fakt, iż ww. warunki zostały opracowane przy współdziałaniu specjalistów, tj. mgra Artura Adamskiego (ocena zoologiczna) oraz dra Remigiusza Pielecha (ocena botaniczna), uznać należy, że spełniony został warunek decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wydanej przez Burmistrza Wołowa dla budowy stopnia wodnego Malczyce, zgodnie z którym Inwestor winien *zapewnić takie ukształtowanie cieków rozprowadzających wodę przeznaczoną do nawadniania lasów na prawym brzegu Odry na południe od Prawikowa (między stopniem Malczyce i mostem w Lubiążu, tj. od km 300 do km 310), które umożliwi im spełnianie funkcji siedliska występowania, żerowania i rozrodu gatunków zwierząt chronionych na obszarach Natura 2000 SOO i OSO „Łęgi Odrzańskie” (...)* Szczegółowy projekt ww. systemu nawadniania opracować we współpracy ze specjalistami z zakresu zoologii i botaniki - siedliskoznawstwa (warunek punktu II.2 ww. decyzji Burmistrza Wołowa). Jak wynika z przedłożonej dokumentacji, przedmiotowy projekt realizowany z uwzględnieniem ww. warunków, nie stwarza zagrożenia dla środowiska przyrodniczego. Ponadto biorąc pod uwagę, że efektem jego realizacji będzie poprawa warunków wilgotnościowych (poprzez nawadnianie i retencjonowanie wody) w przesuszonych obecnie drzewostanach, stwierdzić można, że realizacja inwestycji przyczyni się do poprawy stanu zachowania siedlisk przyrodniczych oraz siedlisk zwierząt będących przedmiotami ochrony ww. obszarów Natura 2000 Łęgi Odrzańskie PLB020008 i PLH020018, utrzyma łączność ekologiczną między płatami siedlisk przyrodniczych oraz siedliskami gatunków chronionych, jak również przyczyni się do poprawy integralności ww. obszarów Natura 2000.

Mając na uwadze powyższe, stwierdzić należy, że w przedstawionej we wniosku uzupełnionej formie (po zweryfikowaniu zakresu przedsięwzięcia oraz wskazaniu warunków jego realizacji), przedmiotowe zamierzenie zostało zaplanowane z uwzględnieniem obowiązków wynikających z ww. decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, a jego realizacja, przy uwzględnieniu ww. warunków wskazanych przez specjalistów i zawartych w projekcie budowlanym, nie będzie powodowała negatywnego oddziaływania na elementy środowiska przyrodniczego. Dlatego też Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska we Wrocławiu uznaje, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie ma konieczności uzyskania decyzji wydawanej w trybie art. 118 a ww. *ustawy o ochronie przyrody*.

Regionalny Konserwator Przyrody
Z-ca Regionalnego Dyrektora
Ochrony Środowiska we Wrocławiu

Halina Liberacka