

Białystok, dnia 27 czerwca 2013 r.

WPN.670.1.86.2013.BM

DECYZJA

Na podstawie art. 118 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (t.j.: Dz. U. z 2013 r., poz. 627 ze zm.) oraz art. 104 §1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j.: Dz. U. z 2013 r., poz. 267), po rozpatrzeniu wniosku Polskiego Towarzystwa Ochrony Ptaków z dnia 27 maja 2013 r. znak: 167/SEK/13 (data wpływu: 27.05.2013 r.) w sprawie wydania decyzji ustalającej warunki prowadzenia robót ziemnych zmieniających stosunki wodne dla inwestycji polegającej na wykonaniu drogi o nawierzchni nieutwardzonej na działkach o nr ewid. 530 i 540 oraz budowie brodu na działkach o nr ewid. 289, 530 i 540 położonych w obrębie Kaniuki gm. Zabłudów

orzeka się

I. Ustalić następujące warunki prowadzenia robót ziemnych zmieniających stosunki wodne dla inwestycji polegającej na wykonaniu drogi o nawierzchni nieutwardzonej na działkach o nr ewid. 530 i 540 oraz budowie brodu na działkach o nr ewid. 289, 530 i 540 położonych w obrębie Kaniuki:

- a) Prace prowadzić poza okresem lęgowym ptaków, rozrodczym płazów oraz tarła ryb, tj. poza terminem od 15 marca do 15 sierpnia.
- b) Bród wykonać w poziomie rzędnej istniejącego dna rzeki, tak by nie powodował piętrzenia wody i utrudnienia jej przepływu.
- c) Podczas budowy brodu ingerencję w dno rzeki ograniczyć do miejsca posadowienia budowli, czyli na odcinku do 6 m koryta cieku.
- d) W przypadku wydobycia wraz z urobkiem osobników fauny bytujących w cieku, należy niezwłocznie przemieścić je ponownie do obiektu.
- e) Nawierzchnię zwirową drogi wykonać o grubości nie przekraczającej 25 cm, jedynie w lokalnych zagłębieniach warstwa ta może sięgać 30-35 cm.
- f) Prace prowadzić pod stałym nadzorem przyrodniczym w postaci specjalisty przyrodnika z doświadczeniem w pracy w terenie, posiadającego wiedzę i umiejętności rozpoznawania gatunków i siedlisk w szerokim zakresie, którego celem będzie kontrola terenu budowy i zapobieganie ewentualnym stratom gatunkowym. W przypadku stwierdzenia występowania w obrębie wykonywanych prac siedlisk gatunków chronionych należy wystąpić o stosowne zezwolenia na ich niszczenie, uszkodzenie bądź przemieszczanie zgodnie z zapisami ustawy o ochronie przyrody. W terminie jednego miesiąca od zakończenia prac należy przedstawić sprawozdanie z przeprowadzonego nadzoru przyrodniczego.
- g) W trakcie prac należy kontrolować stan techniczny urządzeń mogących być źródłem potencjalnego skażenia gruntu i wód substancjami niebezpiecznymi. Niezbędne jest wyposażenie placu budowy w materiały neutralizujące ewentualne wycieki i rozlewy.
- h) Teren inwestycji zorganizować z uwzględnieniem zasad minimalizacji zajęcia terenu i przekształcenia powierzchni ziemi. W trakcie realizacji inwestycji zapewnić oszczędne korzystanie z terenu. Należy przyjąć minimalną szerokość pasa robót, tak aby zniszczeniu uległa jak najmniejsza powierzchnia roślinności.

UZASADNIENIE

Polskie Towarzystwo Ochrony Ptaków pismem z dnia 27 maja 2013 r. znak: 167/SEK/13 (data wpływu: 27.05.2013 r.) zwróciło się do tut. Urzędu o ustalenie warunków prowadzenia robót na podstawie art. 118 ustawy o ochronie przyrody dla inwestycji polegającej na wykonaniu drogi o nawierzchni nieutwardzonej na działkach o nr ewid. 530 i 540 oraz budowie brodu na działkach o nr ewid. 289, 530 i 540 obręb Kaniuki gm. Zabłudów.

W dniu 28 maja 2013 r. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku na podstawie art. 61 § 1 i § 4 *Kodeksu postępowania administracyjnego* zawiadomił o wszczęciu postępowania administracyjnego w sprawie wydania decyzji na podstawie art. 118 ustawy o ochronie przyrody dla przedmiotowej inwestycji, poinformował jednocześnie o prawie czynnego udziału stron w każdym stadium postępowania oraz o możliwości i sposobie wypowiedzenia się w przedmiotowej sprawie. Po analizie materiału dowodowego w sprawie, dnia 10 czerwca 2013 r. zawiadomieniem znak: WPN.670.1.86.2013.BM tut. Organ na podstawie art. 10 *Kodeksu postępowania administracyjnego* poinformował strony o możliwości zapoznania się z aktami sprawy oraz sposobie składania uwag i wniosków przed wydaniem decyzji. W określonym terminie nie wpłynęły żadne uwagi i wnioski w prowadzonej sprawie.

W toku postępowania ustalono co następuje.

W ramach przedsięwzięcia planowana jest budowa brodu oraz drogi o nawierzchni nieutwardzonej (żwirowej) na odcinku 400 mb zlokalizowanej w istniejącym pasie drogi gminnej gruntowej o szerokości do 6 m. Przewidziany do budowy bród o szerokości do 6 mb zostanie zlokalizowany w miejscu, w którym od lat mieszkańcy okolicznych miejscowości korzystali z przejazdu przez rzekę w celu dotarcia do swoich łąk. Długość brodu uzależniona jest od szczegółowych domiarów geodezyjnych. Nachylenie wjazdu – wyjazdu wynosić będzie 1:8 - 1:10. Bród zostanie wykonany z ułożonych w korycie ciekłu prefabrykowanych ażurowych płyt betonowych na podłożu z tłuczni kamiennego. Opory boczne obiektu stanowiąc będą wbite w dno palisady drewniane z kołków, a wjazd i wyjazd wykonane zostaną z tłuczni kamiennego lub żwiru płukanego. Budowa brodu rozpocznie się od zabicia ścianki szczelnej do połowy szerokości dna ciekłu, lub przy niskich stanach wód – od wykonania gródz z worków z piaskiem. Dno rzeki przy pomocy koparki podsiębiernej zostanie wyprofilowane maksymalnie do głębokości 25 cm poniżej zamulonego dna. Następnie na wyprofilowanym podłożu będą ułożone prefabrykowane płyty ażurowe na podłożu z tłuczni kamiennego. Ścianki szczelne zostaną dobite do poziomu płyt, a brzegi ciekłu w rejonie wjazdów (wyjazdów) umocnione narzutem kamiennym. Po wykonaniu połowy brodu tym samym sposobem zostanie wykonana jego druga część.

Przewiduje się również wykonanie odcinka drogi o nawierzchni nieutwardzonej żwirowej o długości ok. 400 mb. Obecnie istniejąca droga stanowi nieutwardzoną drogę śródłąkową. W związku z jej lokalizacją na terenie podmokłym o podłożu słabonośnym, przewiduje się sypanie żwiru na geowłókninę drogową rozścieloną bezpośrednio na istniejącym podłożu. Zakładana grubość warstwy żwirowej wynosi ok. 25 cm, w lokalnych zadoleniach 30-35. Obrzeża drogi umocnione zostaną za pomocą kieszek faszynowych mocowanych palikami.

Przedsięwzięcie zlokalizowane jest w dolinie rzeki Narew na gruntach wsi Kaniuki. Położone jest w granicach obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 Dolina Górnej Narwi PLB200007 wyznaczonego rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 12 stycznia 2011 r. w sprawie obszarów specjalnej ochrony ptaków (Dz. U. z 2011r., Nr 25, poz. 133), projektowanego specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 Ostoja w Dolinie Górnej Narwi PLH200010 zatwierdzonego Decyzją Komisji Europejskiej z dnia 10 stycznia 2011 r. oraz w granicach Obszaru Chronionego Krajobrazu „Dolina Narwi” wyznaczonego rozporządzeniem Nr 9/05 Wojewody Podlaskiego z dnia 25 lutego 2005 r. (Dz. Urz. Woj. Podl.

z 2005 r. Nr 54, poz. 722 ze zm.). Z danych będących w posiadaniu tut. Urzędu wynika, iż w obrębie inwestycji stwierdzono następujące gatunki ptaków: gąsiorek *Lanius collurio*, kropiatka *Porzana porzana*, derkacz *Crex crex*.

Zgodnie z art. 118 ust 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2009 r. Nr 151, poz. 1220, z późn. zm.) prowadzenie robót ziemnych zmieniających stosunki wodne na terenach o szczególnych wartościach przyrodniczych, zwłaszcza na terenach, na których znajdują się skupienia roślinności o szczególnej wartości z punktu widzenia przyrodniczego, terenach o walorach krajobrazowych i ekologicznych, terenach masowych lęgów ptactwa, występowania skupień gatunków chronionych oraz tarlisk, zimowisk, przepławek i miejsc masowej migracji ryb i innych organizmów wodnych, następuje na podstawie decyzji regionalnego dyrektora ochrony środowiska, który ustala warunki prowadzenia robót.

W myśl art. 72 ust. 1 pkt 7 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 2008 r. Nr 199, poz. 1227 ze zm.)- dalej: OOS, przed wydaniem decyzji z art. 118 ust. 1 ustawy o ochronie przyrody następuje uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach wymagana jest w przypadku realizacji przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oraz mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko wskazanych w Rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2010 r. Nr 213 poz. 1397 ze zm.). Wykonanie drogi i budowa brodu w obrębie Kaniuki nie została zakwalifikowana przez Burmistrza Zabłudowa do ww. przedsięwzięć. Organ ten na etapie ustalania lokalizacji inwestycji celu publicznego zakwalifikował przedmiotowe zamierzenie do tzw. III grupy przedsięwzięć. W ramach tej procedury inwestycja analizowana była w trybie art. 97 ustawy OOS, w wyniku czego tut. Organ uznał, że ryzyko wystąpienia znaczącego wpływu na obszary Natura 2000 Dolina Górnej Narwi PLB200007 i Ostoja w Dolinie Górnej Narwi PLH200010, w tym na stan siedlisk przyrodniczych, gatunków roślin i zwierząt i ich siedlisk, dla których ochrony zostały one wyznaczone, nie występuje i nie istnieją przesłanki przemawiające za koniecznością przeprowadzenia oceny oddziaływania na obszary Natura 2000 planowanego przedsięwzięcia.

Inwestycja realizowana jest w ramach projektu „Czynna ochrona dubelta *Gallinago media* w obszarze Natura 2000 Dolina Górnej Narwi”. W ramach zabiegów ochronnych dla tego gatunku, łąki wymagają koszenia, a planowana budowa umożliwi do nich dojazd. Inwestycja służyć również będzie społeczności lokalnej w celu dojazdu do użytków rolnych. Przedsięwzięcie nie jest więc sprzeczne z zakazami obowiązującymi w granicach Obszaru Chronionego Krajobrazu „Dolina Narwi”, gdyż w myśl art. 24 ust 2 pkt 3 ustawy o ochronie przyrody nie dotyczą one realizacji inwestycji celu publicznego.

W rozstrzygnięciu decyzji, zobowiązano inwestora do prowadzenia prac poza okresem lęgowym ptaków tj. poza terminem od 15 marca do 15 sierpnia. Wykonywane będą po odlotach większości ptaków w związku z czym nie istnieje zagrożenie ich spłoszenia i zakłócenia wypoczynku i żerowania. Realizacja inwestycji poza tym terminem zminimalizuje również jej wpływ na batrachofaunę mogącą występować w obrębie inwestycji oraz ichtiofaunę bytującą w cieku, gdyż zawiera się w nim okres rozrodczy płazów oraz tarła większości gatunków ryb. Zobowiązano również inwestora do prowadzenia wszelkich prac pod wykwalifikowanym nadzorem przyrodniczym w postaci specjalisty przyrodnika z doświadczeniem w pracy w terenie, posiadającym wiedzę i umiejętności rozpoznawania gatunków i siedlisk w szerokim zakresie, którego najważniejszym celem będzie kontrola terenu objętego planowanym przedsięwzięciem w celu zapobiegnięcia niszczenia chronionych gatunków lub siedlisk, mogących występować w obrębie realizowanej inwestycji. W

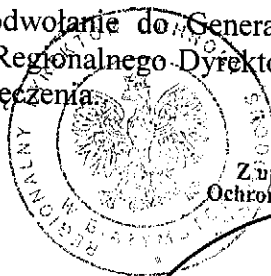
przypadku braku możliwości uniknięcia ich naruszenia niezbędne będzie wstrzymanie prac i uzyskanie stosownego zezwolenia na ich niszczenie, uszkodzenie bądź przemieszczanie zgodnie z zapisami ustawy o ochronie przyrody. W celu minimalizacji przekształcenia istniejących warunków siedliskowych zobligowano również wnioskodawcę do przestrzegania zamierzonych parametrów wykonywanych obiektów tj. wyszczególniono maksymalną grubość nawierzchni zwirowej budowanych dróg, położenie brodu względem dna cieku.

Przedmiotowe prace ingerować będą w stosunki wodne obszaru cennego przyrodniczo. Wobec tego kierując się zasadą przezorności wynikającą z art. 6 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. *Prawo ochrony środowiska* (Dz. U. z 2008 r., Nr 25, poz. 150 ze zm.), obligującą do przewidzenia wszelkich następstw ingerencji w środowisko oraz podjęcia działań, które będą im zapobiegały lub będą je ograniczały do pewnego minimalnego stanu akceptowalnego z punktu widzenia ochrony środowiska, tut. Organ uznał, iż niezbędne jest prowadzenie prac w oparciu o warunki, które pozwolą zminimalizować ich wpływ na gatunki i siedliska występujące na przedmiotowym terenie. Warunki prowadzenia robót ustalono w oparciu o art. 118 ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. *o ochronie przyrody*, zgodnie z którym prowadzenie robót ziemnych zmieniających stosunki wodne na terenach o szczególnych wartościach przyrodniczych następuje na podstawie decyzji regionalnego dyrektora ochrony środowiska, który ustala warunki prowadzenia robót. W rozstrzygnięciu decyzji zobowiązano inwestora m. in. do ograniczeń czasowych i właściwego korzystania z terenu, tak by prowadzenie prac nie wpłynęło niekorzystnie na obszar na którym będą one realizowane w odniesieniu do siedlisk przyrodniczych oraz gatunków roślin i zwierząt.

W związku z powyższym orzeczono jak w sentencji.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie za pośrednictwem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku, w terminie 14 dni od dnia jej doreczenia.



Z.up. Regionalnego Dyrektora
Ochrony Środowiska w Białymstoku

Bogna Bezubik
p.o. Zastępcy Dyrektora

Otrzymują:

☞ Polskie Towarzystwo Ochrony Ptaków, ul. Ciepła 17, 15-471 Białystok