

Białystok, dnia 01 marca 2013 r.

WPN.670.1.11.2013.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 2009 r. Nr 151, poz. 1220 z późn. zm.) oraz art. 104 §1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j.: Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku Polskiego Towarzystwa Ochrony Ptaków z dnia 30 stycznia 2013r. (data wpływu: 01.02.2013 r.) znak: 051/SEK/13 w sprawie wydania decyzji ustalającej warunki prowadzenia robót ziemnych zmieniających stosunki wodne dla inwestycji: „Przebudowa urządzeń wodnych i wykonanie robót ziemnych dla rezerwatu Rabinówka – budowa jazu” zlokalizowanej na działkach nr 27/2, 474, 19/1 obręb Mieleeszki gm. Gródek

#### *orzeka się*

**I. Ustalić następujące warunki prowadzenia robót ziemnych zmieniających stosunki wodne dla inwestycji: „Przebudowa urządzeń wodnych i wykonanie robót ziemnych dla rezerwatu Rabinówka – budowa jazu”:**

- a) Przed podjęciem prac należy zawiadomić tut. Organ o planowanym terminie ich rozpoczęcia.
- b) Prace prowadzić poza okresem lęgowym ptaków, tj. poza terminem od 01 marca do 31 sierpnia.
- c) Po zakończeniu budowy, kanał obwodowy należy zasypać materiałem pozyskanym podczas jego wykonania.
- d) Nie podsiewać mieszkankami traw miejsc w granicach rezerwatu przyrody „Rabinówka”, gdzie została zniszczona szata roślinna, w tym gruntu pod kanał obwodowy. W przypadku konieczności dokonania tej czynności niezbędne jest uzyskanie zgody ministra właściwego do spraw środowiska na wprowadzanie gatunków roślin.
- e) Nie doprowadzić do trwałych zniekształceń rzeźby terenu w granicach rezerwatu przyrody „Rabinówka”.
- 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.
- g) Teren inwestycji zorganizować z uwzględnieniem zasad minimalizacji zajęcia terenu i przekształcenia powierzchni ziemi.

## UZASADNIENIE

Polskie Towarzystwo Ochrony Ptaków pismem z dnia 30 stycznia 2013 r. znak: 051/SEK/13 zwróciło się do tut. Urzędu o ustalenie warunków prowadzenia robót na podstawie art. 118 ustawy o ochronie przyrody dla inwestycji: „Przebudowa urządzeń wodnych i wykonanie robót ziemnych dla rezerwatu Rabinówka – budowa jazu” zlokalizowanej na działkach nr 27/2, 474, 19/1 obręb Mielezki gm. Gródek.

W dniu 04 lutego 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 zgromadzeniu i analizie materiału dowodowego zawiadomieniem z dnia 18 lutego 2013 r. znak: WPN.670.1.11.2013.BM tut. Urząd na podstawie art. 10 *Kodeksu postępowania administracyjnego* poinformował o możliwości zapoznania się z aktami sprawy oraz sposobie składania uwag i wniosków. W określonym terminie nie wpłynęły żadne uwagi i wnioski w prowadzonym postępowaniu.

Planowane przedsięwzięcie polega na budowie jazu ruchomego o świetle 3,0 m i wysokości piętrzenia 1,10 m na Cieku Tartacznym, na działkach o numerach ewidencyjnych 27/2, 474 i 19/1 w obrębie Mielezki, gmina Gródek. W ramach inwestycji planowane jest wykonanie następujących robót ziemnych: wykop na głębokość 2,40 m, wykop kanału obwodowego a po wykonaniu budowli jego likwidacja, obsypanie budowli z zagęszczeniem gruntu i uformowanie skarp oraz plantowanie terenu wokół budowli. Elementy konstrukcyjne jazu (fundamenty i ściany) będą miały długość 7,0 m. Zostaną wykonane ze zbrojonego betonu hydrotechnicznego dostarczonego z zewnątrz. Umocnienia z płyt betonowych poniżej jazu na długości 4,0 m i na długości 3,0 m przed jazem także wykonane zostaną z betonu atestowanego z betoniarni i dostarczonego na miejsce wbudowania. Poniżej umocnień z płyt betonowych na długości 5,0 m i powyżej na długości 1,0 m wykonane zostaną umocnienia z narzutu kamiennego w płótkach faszynowych. Podstawy skarpy rzeki w okolicy jazu na długości 67,0 m zostaną umocnione kiszka faszynową a skarpy obsiane mieszaną traw.

Przedsięwzięcie zlokalizowane jest w granicach obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 Puszcza Knyszyńska kod: PLB200003 wyznaczonego rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 12 stycznia 2011 r. w sprawie obszarów specjalnej ochrony ptaków (Dz. U. z 2011r., Nr 25, poz. 133) oraz projektowanego specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 Ostoja Knyszyńska kod: PLH200006 zatwierdzonego Decyzją Komisji Europejskiej z dnia 10 stycznia 2011. Inwestycja częściowo zlokalizowana jest również w granicach rezerwatu przyrody „Rabinówka” ustanowionego Rozporządzeniem Nr 67/05 Wojewody Podlaskiego z dnia 2 grudnia 2005 r. (Dz. U. z 2005 r. Nr 257, poz. 2899). Celem ochrony rezerwatu jest zachowanie, ze względów przyrodniczych, naukowych i dydaktycznych, ostoi rzadkich i chronionych gatunków awifauny lęgowej, a w szczególności populacji cietrzewia, na terenie Niecki Gródecko-Michałowskiej.

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.) 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.

Dla przedmiotowej inwestycji Wójt Gminy Gródek dnia 05 września 2012 r. wydał decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach znak: OŚ.6220.59.2012 stwierdzając jednocześnie brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. W ramach tego postępowania inwestycja była opiniowana z tut. Organem w trybie art. 64 ust. 1 pkt 1 ustawy *o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko*.

Ponadto, przedsięwzięcie uzyskało decyzję o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego znak: B.6788.9.2012 wydaną przez Wójta Gminy Gródek dnia 28 stycznia 2012 r., której projekt w myśl art. 53 ust. 4 pkt 8 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. *o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym* (Dz. U. z 2003 r. Nr 80, poz. 717 ze zm.) uzgadniany był z tut. Organem w odniesieniu do obszarów objętych ochroną na podstawie przepisów o ochronie przyrody.

W ramach ww. postępowań tut. Organ uznał, iż realizacja inwestycji nie będzie w znaczący sposób pogarszać stanu siedlisk przyrodniczych oraz siedlisk roślin i zwierząt, a także w sposób znaczący wpływać negatywnie na gatunki, dla których wyznaczono obszar Natura 2000 oraz na integralność i spójność sieci obszarów Natura 2000. Ponadto, planowane działania nie naruszają zakazów obowiązujących względem rezerwatu przyrody „Rabinówka”, gdyż służą ochronie przyrody, przez co stanowią wyjątek zapisany w treści zakazów: budowy lub przebudowy obiektów budowlanych i urządzeń technicznych (z wyjątkiem obiektów i urządzeń służących celom parku narodowego albo rezerwatu przyrody) oraz zmiany stosunków wodnych, regulacji rzek i potoków (jeżeli zmiany te nie służą ochronie przyrody). Inwestycja ma na celu powstrzymanie niekontrolowanego odpływu wód z terenu rezerwatu. Przeprowadzone melioracje oraz zagospodarowanie pomelioracyjne spowodowało odwodnienie tych terenów oraz degradację wierzchniej warstwy torfu. Budowa jazu umożliwi prowadzenie nawodnień i będzie sprzyjać normalnemu kształtowaniu się siedlisk i rozwojowi bioróżnorodności na przyległym obszarze. Planowane prace będą miały pozytywny wpływ na przywracanie walorów przyrodniczych rezerwatu przyrody. W przypadku niepodejmowania przedsięwzięcia, które zmierza do powstrzymania niekontrolowanego odpływu wód z tego obszaru, nastąpi dalszy spadek uwodnienia torfowisk i degradację przyległego terenu.

Zgodnie z przedstawioną dokumentacją szatę roślinną na terenie planowanych robót stanowi roślinność trawiasta siedlisk torfowych. Brak jest drzew oraz zakrzaczeń. Obszar w promieniu 1 km od poszczególnych elementów inwestycji wchodzących w skład projektu „Przebudowa urządzeń wodnych i wykonanie robót ziemnych dla rezerwatu Rabinówka”, jest częścią biotopu następujących gatunków ptaków stanowiących przedmioty ochrony obszaru Natura 2000 Puszcza Knyszyńska: błotniak stawowy *Circus aeruginosus*, błotniak łąkowy *Circus pygargus*, orlik krzykliwy *Aquila pomarina*, derkacz *Crex crex*, żuraw *Grus grus*, dubelt *Gallinago media*, dzięcioł białogrzbisty *Dendrocopos leucotos*, dzięcioł czarny *Dryocopus martius*, jarzębatka *Sylvia nisoria*, gąsiorek *Lanius collurio*, lerka *Lullula arborea*. Gatunki te są

objęte ochroną ścisłą na mocy rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 12 października 2011 r. w sprawie ochrony gatunkowej zwierząt (Dz. U. z 2011 r. Nr 237, poz. 1419). Dla większości z nich głównym zagrożeniem jest utrata siedlisk lęgowych w wyniku osuszania, między innymi torfowisk. Realizacja inwestycji ma na celu poprawę uwilgotnienia na danym terenie. Ponadto, z posiadanych przez tut. Urząd inwentaryzacji wynika, iż w bezpośrednim sąsiedztwie inwestycji stwierdzone zostały dodatkowo: kszczyk *Gallinago gallinago*, czajka *Vanellus vanellus*, świerszczak *Locustella naevia*, rycyk *Limosa limosa*, krwawodziób *Tringa totanus*, świergotek łąkowy *Anthus pratensis*, strumieniówka *Locustella fluviatilis*, dziwonia *Carpodacus erythrinus*, które również objęte są ochroną gatunkową. W zasięgu inwestycji występuje siedlisko przyrodnicze o kodzie 6510 *Nizowe i górskie świeże łąki użytkowane ekstensywnie*, oraz siedlisko priorytetowe 91D0-6 *Sosnowo-brzozowy las bagienny*. Na etapie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach uznano, iż inwestycja nie będzie miała negatywnego wpływu na ww. siedliska.

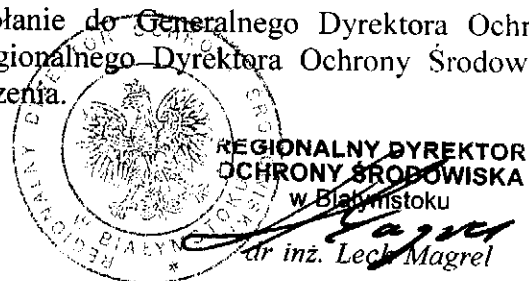
Po analizie przedłożonych dokumentów oraz materiałów będących w posiadaniu tut. Urzędu uznano, iż niezbędne jest prowadzenie prac w oparciu o warunki, które pozwolą zminimalizować ich wpływ na gatunki i siedliska występujące na tym terenie. Z uwagi na występowanie w obrębie inwestycji licznych gatunków ptaków objętych ochroną zobowiązano inwestora do prowadzenia prac poza okresem lęgowym, tj. poza terminem od 01 marca do 31 sierpnia. Ze względu na brak szczegółowych danych dotyczących gatunków roślin, ichtiofauny, batrachofauny występujących w obrębie przedsięwzięcia nakazano prowadzenie 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, uszkodzanie bądź przemieszczanie zgodnie z zapisami ustawy o ochronie przyrody.

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 doręczenia.



Otrzymują:

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

Decyzja  
najwyższa jest ostateczna  
REGIONALNA DYREKCYJA OCHRONY ŚRODOWISKA  
w Białymstoku  
ul. Działów Fabrycznych 23  
15-554 Białystok  
19.03.2013  
podlega wykonaniu  
Białystok, dnia 20.03.2013  
pis... Pa... N...  
dr inż. Lech Magrel