

Otrzymała dnia 17.11.2009
Wystawiono dnia 20.11.2009
Liczba 2009/11/20
Podpis

K. Lio'lkowska

Włocławek 09.11.2009r.

Ś. 6224-27/1/09

DECYZJA

Na podstawie art. 122 ust. 1 pkt. 1, w związku z art. 37 pkt. 4; art. 127 ust. 1 i 2, art. 128 ust. 1 i 3, art. 131 oraz art. 140 ust. 1 ustawy z dnia 18 lipca 2001r. - Prawo wodne (Dz.U.2005 Nr 239 poz. 2019 z późn. zm.) oraz art. 104 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks Postępowania Administracyjnego (Dz. U. 2000 Nr 98, poz. 1071 z późn. zm.) po rozpatrzeniu wniosku Kujawsko-Pomorskiego Zarządu Melioracji i Urządzeń Wodnych we Włocławku o wydanie pozwolenia wodnoprawnego na piętrzenie wody za pomocą istniejącego jazu zlokalizowanego w km 7 + 060 rzeki Rakutówki w m. Warząchewka gm. Włocławek

ORZEKAM:

I. Udzielić Kujawsko-Pomorskiemu Zarządowi Melioracji i Urządzeń Wodnych we Włocławku pozwolenia wodno-prawnego na piętrzenie wody za pomocą istniejącego jazu zlokalizowanego w km 7 + 060 rzeki Rakutówki w m. Warząchewka gm. Włocławek przez okres całego roku.

Dane techniczne budowli wodnej – jazu z piętrzeniem

- światło jazu:	3 x 1,00 m
- rzędna stałego progu upustowego:	67.52 m npm
- normalny poziom piętrzenia:	69.00 m npm
- maksymalny poziom piętrzenia:	69.00 m npm
- przepływ miarodajny:	1,17 m ³ /s
- przepływ kontrolny:	1,46 m ³ /s
- rodzaj zamknięcia:	szandorowe

II. Zobowiązać Kujawsko-Pomorski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych we Włocławku do zachowania przepływu biologicznego na urządzeniu piętrzącym w ilości:

$$Q_{\text{biol.}} = 0,33 \text{ m}^3/\text{s}$$

polegającego na zapewnieniu równomiernego oraz systematycznego w stosunku do osi rzeki przepływu.

III. Pozwolenia określonego w ust. I niniejszej decyzji udziela się na czas określony do dnia 31 października 2029 roku.

IV. Przyjmuje się i zatwierdza „Instrukcję utrzymania i eksploatacji urządzenia piętrzącego” opracowaną we wrześniu 2009 rok.

V. Uprawniony zobowiązany jest do:

- 1.0. Gospodarowania wodą zgodnie z „Instrukcją utrzymania i eksploatacji urządzenia piętrzącego”
- 2.0. Zapewnienia obsługi, bezpieczeństwa oraz właściwej eksploatacji i utrzymania w należytym stanie technicznym urządzenia wodnego objętego niniejszym pozwoleniem.
- 3.0. Eksploatacji urządzenia wodnego w taki sposób by nie powodowało to szkód oraz uciążliwości w rejonie jego oddziaływania.
- 4.0. Oznakowania maksymalnego poziomu piętrzenia na rzędnej 69,00 m npm od strony odwodnej w doku przyczółka wlotowego w terminie 14 dni od daty otrzymania niniejszej decyzji.
- 5.0. Eksploatacji urządzenia wodnego niezbędnego do realizacji przedsięwzięcia w taki sposób, by nie spowodować zakłóceń przepływów w rzece.
- 6.0. Eksploatacji jazu w taki sposób, by nie wpływać negatywnie na pobliskie otoczenie, w tym na środowisko naturalne w rejonie lokalizacji planowanego przedsięwzięcia.
- 7.0. Dla zachowania przepływu biologicznego przez urządzenie piętrzące należy bezwzględnie przepuszczać część wody przez zastawkę.
- 8.0. Utrzymywania wód, a obejmującego między innymi zachowanie i odtworzenie stanu dna i brzegów, zapewnienie swobodnego spływu wód i lodów oraz zapewnienie właściwych warunków korzystania z wody.
- 9.0. Ochrony przed zniszczeniem lub uszkodzaniem brzegów wód oraz gruntów pod nimi.
- 10.0. Utrzymywania w należytym stanie technicznym koryta ciekłu, regulowania stanu wód i przepływów stosownie do możliwości znajdujących się na nich urządzeń wodnych oraz warunków hydrologicznych.



39106

11.0. Zapewnienia swobodnego przepływu wód wezbraniowych i powodziowych poprzez obniżanie poziomu piętrzenia, aż do jego całkowitej likwidacji.

12.0. Wykonywania kontroli gospodarowania wodami, realizacji zadań związanych z utrzymaniem wód i urządzeń wodnych, koordynowania działań związanych z powodzią lub suszą, pełnienia obowiązku funkcji inwestora w zakresie gospodarki wodnej oraz występowania na prawach strony w postępowaniach administracyjnych dotyczących regionu wodnego.

13.0. W przypadku spodziewania się przepływu wielkich wód, należy dążyć do opróżnienia zbiornika wodnego jak i najsprawniejszego przeprowadzenia przepływu przez jaz, gdyż może zaistnieć sytuacja przelewu wody przez groblę ziemną zbiornika wodnego.

14.0. Eksploatacji urządzenia wodnego w taki sposób, by eksploatacja nie wpływała na pogorszenie stanu wód i biologicznych stosunków w środowisku wodnym, a w szczególności warunków bytowania ryb i innych organizmów wodnych ani uniemożliwiać ich migracji.

15.0. W przypadkach negatywnego oddziaływania budowli wodnych na stan środowiska w rejonie pobliskiego otoczenia, inwestor może zostać zobowiązany do opracowania charakterystyki środowiska przyrodniczego i potrzebę opracowania innych dokumentacji jak również z koniecznością budowy przepławki.

VI. Zastrzec że:

1.0. Nieprzestrzeganie warunków niniejszego pozwolenia może spowodować jego cofnięcie lub ograniczenie - bez prawa do odszkodowania.

2.0. Pozwolenie niniejsze nie rodzi praw do nieruchomości i urządzeń wodnych koniecznych do jego realizacji oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich przysługujących wobec tych nieruchomości i urządzeń.

3.0. Uprawnionemu, który nie uzyskał praw do nieruchomości lub urządzeń koniecznych do realizacji pozwolenia wodnoprawnego, nie przysługuje roszczenie o zwrot nakładów poniesionych w związku z otrzymanym pozwoleniem.

4.0. Uprawniony odpowiada za wszelkie szkody powstałe w związku z wykonywaniem nadanego prawa.

5.0. Ustalony w niniejszym pozwoleniu sposób i rozmiar korzystania z wód nie może ulec zmianie bez zgody uprawnionego organu.

6.0. Organ administracji wodnej wydający niniejszą decyzję może w razie potrzeby żądać budowy urządzeń zabezpieczających grunty i wodę przed zanieczyszczeniem, negatywnym oddziaływaniem na środowisko i pobliskie otoczenie oraz przedstawienia udokumentowanych opracowań dotyczących wpływu urządzeń wodnych na pobliskie otoczenie.

7.0. Spiętrzenie wody nie może:

- a) zatapiać wylotów drenarskich i kanalizacji
- b) powodować zagrożenia dla przyległych gruntów - nieruchomości
- c) stanowić zagrożenia dla istniejących przekroczeń elementami uzbrojenia terenu
- d) naruszać stabilności dna i brzegów w granicach oddziaływania obiektu piętrzącego
- e) niekorzystnie wpływać na istniejące obiekty piętrzące i budowle regulacyjne
- f) powodować ograniczeń w korzystaniu z wody lub w dostępie do wody
- g) ograniczać przepustowości koryta w warunkach powodziowych
- h) wykorzystywać istniejących obwałowań do zwiększenia spadów (spiętrzenia wewnątrz obwałowań)
- i) trwale ograniczać rumowiska
- j) niekorzystnie wpływać na użytkowanie terenów przybrzeżnych

UZASADNIENIE

Postępowanie wszczęto na wniosek inwestora Kujawsko-Pomorskiego Zarządu Melioracji i Urządzeń Wodnych we Włocławku, który wystąpił do tut. Organu z wnioskiem o wydanie pozwolenia wodnoprawnego na realizację przedmiotowego przedsięwzięcia.

Kujawsko-Pomorski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych we Włocławku posiadał pozwolenie wodnoprawne na piętrzenie wody w rzece Rakutówka do rzędnej 69,00 m npm; które wygasło z mocy prawa.

Podstawą wszczęcia postępowania w tej sprawie stanowi dostarczona przez wnioskodawcę dokumentacja - operat wodnoprawny. Wstępna procedura podjęta pod względem oceny kompletności wniosku wykazała, że przedłożony wniosek spełnia wymagania w zakresie przedmiotu wniosku.

W celu zapewnienia ochrony prawa własności i innych uprawnień osób trzecich zgodnie z art. 10 § 1 oraz 61 § 1 i 4 ustawy Kodeks Postępowania Administracyjnego z dnia 14 czerwca 1960 r. (Dz. U. 2000 Nr 98, poz. 1071z późn. zm.) oraz art. 127 ust. 6 i 7 ustawy Prawo wodne (Dz.U.2005 Nr 239 poz. 2019 z późn. zm.) informacje o wszczęciu postępowania wodnoprawnego podano do publicznej wiadomości poprzez wywieszenie zawiadomienia w sposób zwyczajowo przyjęty na tablicy ogłoszeń w Urzędzie Gminy we Włocławku oraz w Starostwie Powiatowym we Włocławku.

W celu umożliwienia stronom prawa do wypowiedzenia się oraz zapoznania ze zebranymi materiałami w niniejszej sprawie, w zawiadomieniu tym określono możliwość zapoznania się przez strony z aktami sprawy oraz miejscem do składania w tej sprawie uwag i wniosków.

W tym okresie nie zostały wniesione uwagi i wnioski.

Podstawę prawną do wydania decyzji w przedmiotowym zakresie stanowi art. 122 ust.1 pkt.1 Ustawy – Prawo wodne z dnia 18 lipca 2001 r (Dz. U. 2005 Nr 239, poz. 2019 z późn. zm). Stosownie do tych przepisów, pozwolenie wodnoprawne wymagane jest na szczególne korzystanie z wód oraz wykonanie urządzeń wodnych. Zgodnie z art. 37 ust.4 szczególnym korzystaniem z wód jest korzystanie wykraczające poza korzystanie powszechne lub zwykłe, a szczególności piętrzenie oraz retencjonowanie wód. Natomiast w art. 9 ust. 1 pkt. 19 lit.a ustawy Prawo wodne, jako urządzenia wodne wymienione są budowle piętrzące. Zgodnie z art. 128 ustawy Prawo wodne w pozwoleniu wodnoprawnym ustalono cel i zakres korzystania z wód, warunki wykonywania uprawnienia oraz obowiązki niezbędne ze względu na ochronę zasobów środowiska i interesów ludności.

Zgodnie z danymi przedstawionymi we wniosku strony, celem inwestycji jest piętrzenie wody za pomocą istniejącej budowli piętrzącej na rzece Rakutówka w miejscowości Warząchewka gm. Włocławek. Przedłożona dokumentacja „Operat wodno prawny.....” obejmuje w swym zakresie zagadnienia dotychczasowej gospodarki wodnej na istniejącym stopniu piętrzącym położonym w km 7 + 060 rzeki Rakutówki w m. Warząchewka gm. Włocławek.

Każde zwiększenie retencji i opóźnienie odpływu ma duże znaczenie przyrodnicze i gospodarcze. Realizowane to będzie za pomocą budowli, stanowiącej przepust z piętrzeniem wyposażony w zamknięcie szandorowe umożliwiające piętrzenie, powyżej progu budowli. Dla kontroli poziomu piętrzenia, w przyczółku wlotowym po stronie odwodnej, na rzędnej 69,00 m npm, zostanie zamontowany znak wodny, oznaczający poziom maksymalnego piętrzenia. Piętrzenie wody jest odtworzeniem stosunków wodnych istniejących już na tym obszarze od wieloleci i nie może wpływać negatywnie na nieruchomości zlokalizowane w jego pobliżu, gdyż warunki takie istniały już w latach ubiegłych i obecnie nie dokonano żadnych zmian. Ustalenie stosunków wodnych na istniejącym stopniu piętrzącym dokonano w roku 1986 po przeprowadzonej modernizacji urządzenia piętrzącego (jazu). Struktura użytkowania gruntów ukształtowana została bardzo dawno temu przez utrzymanie dotychczas piętrzenie. Utrzymywanie zwierciadła wody na tym poziomie nie będzie wpływać negatywnie zarówno na grunty rolne oraz infrastrukturę drogową i zabudowę położoną w pobliżu budowli wodnej. Przy dużym deficycie wody występującym na terenie oddziaływania inwestycji, każde zwiększenie retencji i opóźnienie odpływu ma duże znaczenie przyrodnicze i gospodarcze. Opóźnienie odpływu zwiększy retencję gruntową, nie pozwoli na gwałtowne obniżenie się poziomu wody, zapobiegając degradacji biotopu bagiennego. Oddziaływanie budowli będzie korzystne dla środowiska przyrodniczego w rejonie jej lokalizacji. Budowla nie zmieni istniejących warunków siedliskowych, lecz utrzyma je w przeciagu roku hydrologicznego. Dotyczy to głównie poziomu wody gruntowej, której dotychczasowe wahania są niekorzystne zarówno dla biocenozy, tak w przekroju samego koryta ciek, jak i na terenie przyległym. Obszar bezpośredniego oddziaływania budowli obejmuje obszary dotychczasowo użytkowane od wieloleci. Sprawne funkcjonowanie tej budowli pozwoli uregulować stosunki wodne tj. odprowadzić nadmiar wód opadowych i roztopowych i utrzymanie poziomu wód gruntowych na optymalnej, stałej głębokości. Teren przyległy do ciek, użytkowany będzie jak dotychczas. Wykonanie planowanego zakresu realizacji pozwolenia wodnoprawnego ograniczy się do samego ciek, wodnego, który na całym odcinku położony jest na działce będącej we władaniu Kujawsko-Pomorskiego Zarządu Melioracji i Urządzeń Wodnych we Włocławku. Tereny przyległe do ciek, a będące pod bezpośrednim wpływem zwierciadła wody, stanowią grunty osób fizycznych. Realizowanie piętrzenia nie spowoduje zmian własnościowych ani trwałego zajęcia terenu. Eksploatowana budowla wodna ustawiona na właściwym poziomie, będzie stabilizować poziom wody w korycie ciek, wodnego. Wpływ budowli na środowisko, przy właściwej eksploatacji będzie pozytywny dla pobliskiego terenu dzięki stabilizacji wody, co zabezpieczy potrzeby wody w okresach posusznych. Podniesienie poziomu wody poprawi również warunki utrzymania roślin bagiennych i ptaków wodno-błotnych na tym terenie.

Mając na uwadze zachowanie celu, na jakie udzielono pozwolenia wodnoprawnego, oraz zabezpieczenie wymogów środowiska, możliwości egzekwowania warunków wykonywanego uprawnienia i innych czynności w pkt. V i VI niniejszego pozwolenia zawarto szereg uwarunkowań określonych w zobowiązaniach.

W oparciu o art. 127 ust.1 i 2 ustawy Prawo wodne pozwolenie wodnoprawne na szczególne korzystanie z wód wydano na czas określony.

Po przeanalizowaniu posiadanych w tej sprawie materiałów i dokumentów, należy stwierdzić, że rozwiązania przyjęte w przedmiotowej dokumentacji do eksploatacji urządzenia wodnego nie spowodują zakłóceń stosunków wodnych w pobliskim otoczeniu oraz nie spowodują istotnych zmian w środowisku naturalnym.

Wobec braku uwag i wniosków oraz w oparciu o zebrany materiał w sprawie uznano, że nie istnieją przeszkody do wydania decyzji w podanym zakresie i na ustalonych warunkach, w związku z czym orzeczono jak w sentencji.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji zgodnie z art.4 ust. 4a ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. - Prawo wodne (Dz.U.2005 Nr 239 poz. 2019 zm. Dz U. 2008 Nr 199, poz. 1227) służy stronie odwołanie do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Warszawie, Zarząd Zlewni Wisły Mazowieckiej w Warszawie - Inspektorat we Włocławku złożone za pośrednictwem Starosty w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.



MA
STAROSTA
Jan Ambrożewicz

Otrzymują:

1. Kujawsko-Pomorski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych we Włocławku
ul. Okrzei 74A, 87-800 Włocławek
2. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Warszawie,
Zarząd Zlewni Wisły Mazowieckiej w Warszawie,
Inspektorat we Włocławku ul. Płocka 171, 87-800 Włocławek

3. a/a

Do wiadomości:

1. Kujawsko-Pomorski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych we Włocławku
Biuro Terenowe w Radziejowie z/s we Włocławku ul. Okrzei 74A, 87-800 Włocławek
2. Urząd Gminy we Włocławku
3. Pan/Pani Mieczysław i Wanda Świerczyńscy
4. Pan Waldemar Latecki
5. Pan/ Pani Stanisław i Maria Skowrońscy
6. Pan Krzysztof Pomorski
7. Pan/Pani Zbigniew i Bożena Suchomscy

Zwolniono z opłaty skarbowej art. 7 pkt 3
Ustawy z dnia 16.11.2006r. o opłacie skarbowej
(Dz.U. 2006 Nr 225 poz. 1635 z późn. zm)

09.11.2009r.

[Signature]
.....
(data, podpis)