

STAROSTA RADZIEJOWSKI

MIASTO I GMINA
PIOTRKÓW KUJAWSKI
Wpłynęło dnia 27.06.2011
Nr 1875 Podpis
Skierowano

Radziejów, dnia 24.06.2011r.

OTI.6341.20.2011

DECYZJA

Na podstawie art. 122 ust. 1 pkt 3, art. 123 ust. 2, art. 127 ust.5, art.128 ust.1 pkt 6,7,8 i 11, ust. 2 pkt 3 i 4, art. 131 ust. 1, ust.2 pkt.1 i ust. 4, art. 140 ust. 1 ustawy z dnia 18 lipca 2001r. Prawo Wodne (Dz.U. z 2005r. Nr 239, poz. 2019 ze zmianami) oraz art.104 ustawy z dnia z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz.U. z 2000r. Nr 98 poz. 1071 ze zmianami) po rozpatrzeniu wniosku z dnia 26.05.2011r. Miasta i Gminy Piotrków Kuj. ul. Kościelna 1, 88-230 Piotrków Kuj. w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie na Jeziorze Gopło w miejscowości Połajewo , 88-230 Piotrków Kuj. na działce Nr 366 i 388/77 pomostu pływającego rekreacyjnego.

ORZEKAM

- I. Udzielić Miastu i Gminie Piotrków Kuj. ul. Kościelna 1, 88-230 Piotrków Kuj. **pozwolenia wodnoprawnego** na wykonanie urządzeń wodnych (pomostu pływającego rekreacyjnego) zlokalizowanego na Jeziorze Gopło na wysokości działek oznaczonych Nr geodezyjnymi 366 i 388/77 wg współrzędnych geograficznych : 18°23' E i 52° N położonych w miejscowości Połajewo , gm. Piotrków Kuj. wg następujących rozwiązań architektoniczno-budowlanych.:
- a) wybudowanie pomostu w kształcie litery „T”:
 - część pomostu prowadząca z brzegu o wymiarach : 28 m x 2,4 m = 67,2 m²
 - platforma zamykająca o wymiarach : 16 m x 4,8 m = 76,8 m²
 - rzędna pomostu : 77,70 m n.p.m.
 - b) pomost pływający z systemowych siatkobetonowych pływaków (beton C 35/45) wypełnionych styropianem. Pływaki betonowe o wymiarach 2000x2380x700 mm , ciężarze 1180 kg i wyporności 2150 kg – systemowy pływak M200. Pomost składa się z trapezoidalnego dojściowego o wymiarach 1,2 x 5,0 m oraz pomostu pływającego składającego się z dwóch części. Pierwsza część prostopadła do linii brzegowej o wymiarach 2,4 x 28,0 m (konstrukcja ciągła) i druga część równoległa do linii brzegowej o wymiarach 4,8 x 16,0 m (platforma pływająca). Pomost zakotwiony do dna jeziora za pomocą tzw. martwych kotwic betonowych o wadze 1200 kg. Poszczególne kotwice połączone z pomostem łańcuchem kotwicznym o średnicy 16 mm.

Pokład pomostu wykończony deskami drewnianymi sosnowymi struganymi impregnowanymi ciśnieniowo. Deski o wymiarach 120 x 28 mm zrowkowane (jako zabezpieczenie antypoślizgowe).

Pomost pływający połączony z pomostem betonowym za pomocą trapu przejściowego o wymiarach 5,0 x 1,2 m. Odeskowanie trapu z deski sosnowej impregnowanej ciśnieniowo i rowkowanej. Trap wyposażony w barierkę ochronną o wysokości min. 1,0 m z drewna sosnowego. Trap wyposażony powinien być w stalowy zawias umożliwiający zamocowanie przegubowe w konstrukcji istniejącego pomostu betonowego. Po drugiej stronie trap posiadać ma stalowe kółka toczne, ułatwiające przesuwanie się po płycie poślizgowej umieszczonej na pomoście pływającym. W części pomostu prostopadłej do linii brzegowej po prawej stronie pomostu na całej długości znajdować się będą odbijacze pomostowe z PVC mocowane do pomostu oraz knagi cumownicze (3 szt.) o wymiarach 50 x 200x6 mm mocowane do pomostu za pomocą 2 śrub M 12.

Od strony kąpieliska wykonana będzie drabinka umożliwiająca zejście do wody (drabinka ze stali ocynkowanej 6-stopniowa). W części równoległej do linii brzegowej zamontowany będzie reling liniowy składający się ze słupka stalowego w rozstawie co 1,5 m oraz 2 rzędów liny polipropylenowej 14 mm.

Na istniejącym pomoście betonowym łaty drewniane o wymiarach 5 x 6 cm należy przykręcić do powierzchni betonowej co 1,5 m za pomocą kotew metalowych M10/150 mm, do których należy przybić podkład z desek struganych sosnowych impregnowanych ciśnieniowo gr. 28 mm. Deski zrowkowane (jako zabezpieczenie antypoślizgowe) i zaimpregnowane ciśnieniowo. Podkład dwustronnie wykończone krawężnikami o przekroju 5x10cm. Krawężniki przymocowane na końcach i w środku długości śrubami.

- c) konstrukcja pomostu winna składać się głównie z elementów wyszczególnionych w części rysunkowej projektu architekcyjno-budowlanego. Wszystkie elementy metalowe zabezpieczyć przed korozją farbami podkładowymi i farbami wierzchniego krycia.
- d) właściciel powinien ustawić znak żeglugowy informacyjny E.5 z tabliczką uzupełnioną o napis jakiej kategorii statków dotyczy.

II. Pozwolenie określone w części I niniejszej decyzji udziela się pod następującymi warunkami :

- 1) Wykonanie urządzeń wodnych tj. pomostu pływającego rekreacyjnego należy prowadzić zgodnie z przepisami prawa budowlanego.
- 2) Budowa i eksploatacja pomostu pływającego rekreacyjnego nie może naruszać brzegu jeziora oraz istniejącej roślinności porastającej pobrzeże jeziora.
- 3) Zakazuje się wycinki roślinności nadbrzeżnej i wodnej dla celów posadowienia pomostu. W miarę możliwości, większość prac ziemnych wykonywać ręcznie.
- 4) Pomost po pobudowaniu należy oznaczyć tabliczką znamionową trwale na konstrukcji pomostu na której będzie wpisany właściciel pomostu oraz nr pozwolenia wodnoprawnego.
- 5) Należy uzgodnić z dzierżawcą Jeziora Gopła tj. z Gospodarstwem Rybackim „GOPŁO” sp. z o.o. w Kruszwicy ul. Wodna 9 , 88-150 Kruszwica szczegółowe warunki dotyczące budowy pomostu:
 - pomost nie może być zlokalizowany w odległości nie mniejszej niż 100 m od istniejących pomostów w rejonie, na które zostało wydane pozwolenie wodnoprawne,
 - długość pomostu nie może przekraczać szerokości pasa trzcin porastających jezioro w tym odcinku,
 - uzgodnienia precyzyjnego położenia pomostu w terenie,
 - uzgodnienia rekompensaty za utracone korzyści w gospodarce rybackiej.
- 6) Co najmniej raz w roku , przed rozpoczęciem sezonu , należy dokonać szczegółowego przeglądu urządzeń wodnych , zwracając szczególną uwagę na odeskowanie pokładów ,mocowania łańcuchów kotwiących , relingi linowe , połączenia stalowe
- 7) Umożliwić swobodny dostęp do pomostu od strony jeziora dla wszystkich korzystających z wody bez prawa do naruszania własności prywatnej.
- 8) Umożliwić dostęp do pomostu bez ograniczeń wszystkim rodzajom służb i inspekcji w zakresie działalności ratowniczej, kontrolnej i administracyjnej, a także urzędnikom administracji publicznej, prowadzącym postępowanie administracyjne.
- 9) Uprawniony zobowiązany jest do utrzymywania w należyтым stanie technicznym wybudowanego pomostu pływającego rekreacyjnego tak, aby nie zagrażał on bezpieczeństwu ludzi przebywających na nim i w jego bliskości.

- 10) Zgodnie z Ustawą o Żegludze Śródlądowej pomosty pływające taktowane są jako jednostki pływające. W związku z tym wymagane jest Świadectwo Uznanie Typu Wyrobu wydawane przez Polski Rejestr Statków.
- 11) Rozpoczęcie eksploatacji musi być poprzedzone oględzinami i opinią rzeczoznawcy. Orzeczenie o zdolności żeglugowej należy aktualizować co 3 lata.
- 12) Wszyscy użytkownicy urządzeń wodnych w trakcie ich eksploatacji mają obowiązek bezwzględnego przestrzegania regulaminu korzystania z pomostu oraz aktualnie obowiązujących przepisów żeglugowych.
- 13) Ustalony w pozwoleniu sposób i rozmiar korzystania z wód nie może ulec zmianie bez zgody organu administracji wodnej.
- 14) Organ administracji wodnej wydający niniejszą decyzję może w razie uzasadnionej potrzeby żądać rozbudowy lub przebudowy w/w pomostu.
- 15) Za wszelkie szkody związane z udzielonym pozwoleniem wodnoprawnym odpowiada uprawniony.

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

UZASADNIENIE

W dniu 27.05.2011r. wpłynął do Starosty Radziejowskiego wniosek Miasta i Gminy Piotrków Kuj. ul. Kościelna 1, 88-230 Piotrków o wydanie pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych (pomostu pływającego rekreacyjnego) zlokalizowanego na Jeziorze Gopło w miejscowości Połajewo gm. Piotrków Kuj. na wysokości działek oznaczonych numerem geodezyjnym 366 i 388/77. Do wniosku dołączono operat wodnoprawny na przebudowę pomostu pływającego rekreacyjnego wraz z infrastrukturą towarzyszącą na jeziorze Gopło w miejscowości Połajewo gm. Piotrków Kuj. dla inwestora Miasta i Gminy Piotrków Kuj. wykonany w miesiącu maj 2011r. przez Firmę Projektową Ekosan – Projekt ul. C. Skłodowskiej 32A/64, 85-094 Bydgoszcz, autorzy opracowania dr inż. Andrzej Frydryszak i mgr inż. Tomasz Gac wraz z załącznikami.

Starosta Radziejowski wszczął postępowanie zgodnie z kodeksem postępowania administracyjnego i zawiadomił zainteresowane strony. W wyniku toczącego się postępowania, Urząd Żeglugi Śródlądowej w Bydgoszczy pismem z dnia 13.06.2011r. znak Bg-01585/25/320/11 przysłał pismo nie wnoszące zastrzeżeń do w/w inwestycji, jednocześnie sygnalizując, że celem uniknięcia zagrożeń uszkodzenia pomostu jak również statków

zacumowanych przy pomostach , właściciel powinien ustawić znak żeglugowy informacyjny E.5 z tabliczką uzupełnioną o napis jakiej kategorii statków dotyczy oraz w dniu 22.06.2011r wpłynęło pismo Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Poznaniu Zarząd Zlewni Noteci znak ZB-ZZ-5332-12/11 nie wnoszące uwag do wydania niniejszego pozwolenia wodnoprawnego. Po zapoznaniu się z załączonymi do wniosku dokumentami oraz braku sprzeciwu pozostałych stron tut. Organ uznał je za podstawę do wydania wnioskowanego pozwolenia wodnoprawnego.

W związku z powyższym orzeczono jak w sentencji decyzji.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Poznaniu ul. Szewska 1, 61-760 Poznań za pośrednictwem tut. Organu w terminie 14-tu dni od daty doręczenia niniejszej decyzji.



Z up. STAROSTY
Wojciech Kotarski
Wojciech Kotarski
Sekretarz

Otrzymują :

1. Miasto i Gmina Piotrków Kuj. ul. Kościelna 1, 88-230 Piotrków Kuj. + jeden egz. operatu wodnoprawnego
2. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Poznaniu Zarząd Zlewni Noteci z siedzibą w Bydgoszczy ul. Marcinkowskiego 1, 85-056 Bydgoszcz
3. Urząd Marszałkowski Województwa Kujawsko – Pomorskiego Departament Środowiska i Geologii ul. Plac Teatralny 2, 87-100 Toruń
4. Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska w Bydgoszczy Delegatura we Włocławku ul. Kopernika 2, 87 – 800 Włocławek
5. Kujawsko-Pomorski Urząd Wojewódzki w Bydgoszczy Oddział Zamiejscowy we Włocławku Wydział Środowiska, Rolnictwa i Rozwoju Wsi ul. Brzeska 8, 87-800 Włocławek
6. Nadgoplański Park Tysiąclecia ul. Wodna 9, 88-150 Kruszwica
7. Agencja Nieruchomości Rolnych Oddział Terenowy w Bydgoszczy ul. Hetmańska 38, 85-039 Bydgoszcz
8. Urząd Żeglugi Śródlądowej w Bydgoszczy ul. Konarskiego 1/3 , 85-066 Bydgoszcz
9. Gospodarstwo Rybackie „Gopło” sp. z o.o. w Kruszycy ul. Wodna 9, 88-150 Kruszwica
10. Urząd Miasta i Gminy Piotrków Kuj. ul. Kościelna 1, 88-230 Piotrków Kuj.
11. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Radziejowie ul. Kościuszki 20/22 , 88 -200 Radziejów
12. Kujawsko –Pomorski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych we Włocławku Biuro Terenowe Radziejów z/s we Włocławku ul. Okrzei 74 , 87-800 Włocławek
13. a/a

Sporządził :
Edmund Dziubich
24.06.2011

Revolucyjny z opłaty skarbowej na podstawie art. 7 pkt 3 ustawy z dnia 16.11.2006 o opłacie skarbowej (Dz.U. z 2006 nr 225, poz. 1635 z późn. zm.)