

WOŚ.II.7322.16.2014.ZdK

Szczecin, dnia 30 maja 2014r.

DECYZJA

Na podstawie:

- art. 140 ust. 2 pkt. 5 i 5c ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. – Prawo wodne (jednolity tekst Dz. U. z 2012 r. poz. 145 ze zmianami),
- art. 104 Kodeksu postępowania administracyjnego (jednolity tekst Dz. U. z 2013 r. poz. 267 ze zmianami),

po rozpatrzeniu wniosku Pani Katarzyny Krawieckiej Kołaczek z Pracowni Projektowej ARCHIKO z Sianowa, złożonego z upoważnienia Gminy Miasto Koszalin

- o r z e k a m -

I. Udzielić Wnioskodawcy pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych oraz wznoszenie obiektów budowlanych i wykonanie innych robót na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią dla inwestycji zlokalizowanej w miejscowości Koszalin przy ul. Sybiraków na działce nr 39/129, obr. 26 Miasta Koszalin, polegającej na budowie pomostu pływającego na zbiorniku retencyjnym na rzece Dzierżęcince w Koszalinie, obejmującej wykonanie na wschodnim krańcu plaży, wzdłuż linii brzegowej, w pobliżu pierwotnego koryta rzeki Dzierżęcinki, pomostu pływającego na dwóch pływakach hydrotechnicznych, służącego do cumowania kajaków, z trapez łączącym go z nabrzeżem. Usytuowanie równoległe do nabrzeża. Kotwienie pomostu do pali wbitych w dno akwenu (wwiercanych w grunt) tak aby pomost za pomocą odpowiedniej prowadnicy miał możliwość poruszania się w kierunku pionowym wzdłuż pala dostosowując swoje położenie od poziomu wody w zbiorniku retencyjnym.

Konstrukcja pomostu:

- 2 pływaki hydrotechniczne z siatkobetonu B45 wypełnione styropianem, z gwarancją całorocznego (nawet w warunkach zimowych do – 40° C) bezobsługowego użytkowania.
- konstrukcja pomostu i trapez z sortowanego drewna sosnowego impregnowanego ciśnieniowo, układana na pływakach,
- warstwa użytkowa: deskowanie 28x120 mm – strugana i rowkowana sosna impregnowana ciśnieniowo,
- zbrojenie i części metalowe ze stali cynkowanej ogniowo.

Kotwienie pomostu do pali wbitych w dno akwenu (wwiercanych w grunt). Pomost za pomocą odpowiedniej prowadnicy porusza się w kierunku pionowym wzdłuż pala.

- pal kotwiczny 4,00 m – 2 szt.
- szekła \varnothing 20 mm – 2 szt.
- pierścień kotwiczny \varnothing 18 mm – 2 szt.
- współrzędne geograficzne: początek
N 54° 10' 45.3675" E 16° 12' 33.73"
- współrzędne geograficzne: koniec
N 54° 10' 45.3336" E 16° 12' 33.0734"
- współrzędne geograficzne: trap
N 54° 10' 45.3449" E 16° 12' 33.5369"

II. Zobowiązać wnioskodawcę do:

- 1) wykonania urządzeń wodnych oraz wznoszenia obiektów budowlanych i wykonania innych robót, zgodnie z rozwiązaniami przedstawionymi w Operacie wodnoprawnym na wykonanie urządzenia wodnego, wznoszenie obiektów budowlanych oraz wykonanie innych robót dla pomostu pływającego na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią w ramach inwestycji: „Zagospodarowanie nabrzeża zbiornika retencyjnego na rzece Dzierżęcince w Koszalinie”, autorstwa Katarzyny Krawieckiej-Kołaczek z Sianowa z marca 2014 r. oraz dotrzymania warunków uzgodnień dołączonych do dokumentacji,
- 2) usunięcia wszelkich szkód oraz pokrycia strat, które mogą zaistnieć w trakcie wykonywania i eksploatacji wybudowanego obiektu,
- 3) przywrócenia do stanu pierwotnego terenów czasowo zajętych w związku z wykonaniem robót i uporządkowania terenów w pobliżu nowo wykonanych urządzeń,
- 4) utrzymanie projektowanych urządzeń wodnych w należytym stanie technicznym,
- 5) wykonywanie bieżących konserwacji i napraw na ww urządzeniu wodnym,
- 6) ponoszenie kosztów za ewentualne szkody wyrządzone osobom trzecim, powstałe wskutek korzystania z pozwolenia a także w wyniku wykonanych prac przy realizacji inwestycji,
- 7) postępowania w przypadku zmiany poszczególnych poziomów piętrzenia w zbiorniku retencyjnym:
 - ▲ przy rzędnych zwierciadła wody pomiędzy 26,70 m npm - 27,30 m npm pomost można normalnie użytkować. W przypadku osiągnięcia rzędnej zwierciadła wody poniżej lub powyżej wskazanego zakresu należy zdemontować trap łączący pomost,
 - ▲ w sytuacjach awaryjnych gdy rzędna zwierciadła wody obniży się poniżej Min PP równej 26,50 m npm, lub przekroczy stan Nad PP równy 27,70m npm pomost należy zdemontować,

- 8) w okresie występowania zjawisk lodowych należy zwrócić szczególną uwagę na oblodzenie, w przypadku wystąpienia oblodzenia starać się rozkruszyć lód umożliwiając tym samym swobodny ruch pionowy pomostu,
- 9) każdorazowego powiadamiania Urzędu Marszałkowskiego Województwa Zachodniopomorskiego Wydział Ochrony Środowiska w Szczecinie o wszelkich zmianach wprowadzanych w trakcie realizacji urządzeń wodnych i obiektów.
- IV. Stwierdzić że Wnioskodawca odpowiedzialny jest za ewentualne straty wynikłe z wykonywania decyzji.
- V. Stwierdzić że niniejsze pozwolenie wodnoprawne 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.
- Decyzja oraz operat wodnoprawny muszą się znajdować u Wnioskodawcy i być dostępne organom kontroli.

Uzasadnienie

Pani Katarzyna Krawiecka Kołaczek z Pracowni Projektowej ARCHIKO z Sianowa, z upoważnienia Gminy Miasto Koszalin pismem z dnia 9.05.2014r. wystąpiła o udzielenie pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzenia wodnego pomostu pływającego na pływakach hydrotechnicznych na zbiorniku retencyjnym na rzece Dzierżęcince w Koszalinie w ramach inwestycji pn: „Zagospodarowanie nabrzeża zbiornika retencyjnego na rzece Dzierżęcince w Koszalinie”. Do wniosku dołączono 2 egz. operatu wodnoprawnego z marca 2013r z opisem prowadzenia zamierzonej działalności w języku nietechnicznym, wypisem i wrysem z dnia 11 grudnia 2013r znak A-II-2.6727.513.2013.AJ z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, decyzją Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Szczecinie z dnia 28 lutego 2014r znak OKI-5322-2/14-aw w której, na podstawie art. 88 I ust. 2 ustawy Prawo wodne, zwolnił z zakazu wykonania na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią robót oraz czynności utrudniających ochronę przed powodzią, lub zwiększających zagrożenie powodziowe, realizowanego w ramach inwestycji pn: „Zagospodarowanie nabrzeża zbiornika retencyjnego na rzece Dzierżęcince w Koszalinie” oraz wypisy z ewidencji gruntów.

Po przedłożeniu w dniu 15 maja 2014r. wniosku o rozszerzenie zakresu inwestycji o wznoszenie obiektów budowlanych oraz wykonanie innych robót na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią, i dostarczeniu uzupełnionego i poprawionego operatu wodnoprawnego, zawiadomienie o wszczęciu postępowania wodnoprawnego podano do publicznej wiadomości,

umieszczając je na stronie internetowej Urzędu Marszałkowskiego oraz na tablicach ogłoszeń: Urzędu Miejskiego w Koszalinie oraz Urzędu Marszałkowskiego Województwa Zachodniopomorskiego Wydziału Zamiejscowego Urzędu w Koszalinie.

Zbiornik retencyjny, na którym zlokalizowany jest przedmiotowy pomost, został utworzony na rzece Dzierżęcince w październiku 2013 roku jako element systemu zabezpieczającego przed powodzią zlewnię jeziora Jamno, na podstawie pozwolenia wodnoprawnego udzielonego przez marszałka województwa. W związku z tym, zgodnie z zapisem art. 140 ust. 2 pkt 5c ustawy Prawo wodne, wydanie wnioskowanego pozwolenia należy do właściwości marszałka województwa.

Pomost jako całoroczny zaprojektowany jest w taki sposób aby zarówno przy rzędnej zwierciadła wody Min PP równej 26,50 m npm, Max PP równej 27,50 m npm oraz Nad PP równej 27,70 m npm, pozostał w miejscu montażu i tym samym nie stanowił zagrożenia przy zmiennym poziomie zwierciadła wody.

W toku postępowania nie wniesiono uwag do udzielenia wnioskowanego pozwolenia. Zgodnie z zapisem art. 127 ust. 4 ustawy Prawo wodne – w decyzji nie określono czasu obowiązywania niniejszego pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych.

Biorąc pod uwagę że na realizację tej zabudowy Inwestor posiada wymagane zwolnienia i uzgodnienia - **orzeczono jak w sentencji.**

Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Prezesa Krajowego Zarządu Gospodarki Wodnej w Warszawie za pośrednictwem Marszałka Województwa Zachodniopomorskiego, w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.



z up. MARSZAŁKA WOJEWÓDZTWA

Karolina Błotnik
Kierownik
Biura Opłat Środowiskowych
i Gospodarki Odpadami
w Wydziale Ochrony Środowiska

Otrzymują:

1. Pani Katarzyna Krawiecka-Kończak
Pracownia Projektowa ARCHIKO
ul. Parkowa 20, 76-004 Sianów + operat
2. Okręg Polskiego Związku Wędkarskiego w Koszalinie
75-838 Koszalin, ul. Łużycka 55
3. Zarząd Dróg Miejskich w Koszalinie
ul. Potczyńska 24, 75-815 Koszalin

4. Gmina Miasto Koszalin
75-007 Koszalin ul. Rynek Staromiejski 6-7
5. Zachodniopomorski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych
70-415 Szczecin Al. Papieża Jana Pawła II nr 42
6. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej
70-030 Szczecin ul. Tama Pomorzańska 13A
7. Miejskie Wodociągi i Kanalizacji Sp. z o.o.
ul. Wojska Polskiego 14, 75-711 Koszalin
8. a/a. + operat.

