



**Dyrektor
Zarządu Zlewni w Elblągu
Państwowego Gospodarstwa Wodnego
Wody Polskie**

2024-02-12

Elbląg, dnia 07.02.2024 r.

GE.ZUZ.4210.6.2024.ŻM

DECYZJA

Na podstawie art. 388 ust. 1 pkt 1, 389 pkt 6, art. 396, art. 397 ust. 3 pkt 2 lit. a, ustawy z dnia 20 lipca 2017r. Prawo wodne (t.j. Dz. U. z 2023r. poz. 1478 ze zm.), oraz art. 104 § 1 ustawy z dnia 14.06.1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 775 ze zm.)

po rozpatrzeniu

wniosku Miasta i Gminy Sztum, w imieniu której występuje pełnomocnik Adam Papaj, o wydanie pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie i likwidację urządzeń wodnych tj. budowę dwóch pomostów i slipu oraz likwidację dwóch istniejących pomostów, zlokalizowanych na Jeziorze Zajezierskim (Sztumskim), o zasięgu oddziaływania ograniczającym się do działek: Nr 239/8 obręb 3 oraz Nr 431, 442/1, 430/2, 451/2, 446 obręb 2, gmina m. Sztum, w oparciu o załączony operat wodnoprawny

orzekam

- I.** Udzielić pozwolenia wodnoprawnego Miastu i Gminie Sztum na wykonanie i likwidację urządzeń wodnych:

L.p.	Rodzaj robót	Urządzenie wodne	Długość w osi	Szerokość wraz z częścią pływającą	powierzchnia	lokalizacja nr dz. Obręb
			m	m	m ²	
1	Budowa	Pomost główny	175	2,5 – 7,5-13,1	1338,6	239/8 - obręb 3, gmina m. Sztum
2	Budowa	Pomost Pomocniczy	40,5	2,5 – 5	218,99	239/8 - obręb 3; 431, 442/1 - obręb 2, gmina m. Sztum
3	Budowa	Slip nr 2	15,6	3	46	239/8 - obręb 3; 431, 430/2 - obręb 2, gmina m. Sztum
4	Likwidacja	Pomost główny	165,8	1,8 - 6,9	501,1	239/8 - obręb 3, gmina m. Sztum
5	Likwidacja	Pomost Pomocniczy	35,1	1,7 - 3,1	91,9	239/8 - obręb 3, gmina m. Sztum

Lokalizacja obiektów:

Współrzędne geodezyjne punktów charakterystycznych urządzeń wodnych (w układzie odniesienia 2000):

L.p.	Rodzaj robót	Urządzenia wodne	Punkt charakterystyczny	Współrzędne geodezyjne w układzie odniesienia PL-ETRF 2000	
				X	Y
1	Budowa	Pomost główny	A	5977020.9676	6567441.6436
			B	5976972.8622	6567402.0578
			C	5976977.6278	6567396.2666
			D	5976986.4294	6567403.5093
			E	5977023.5173	6567327.9738
			F	5977052.2634	6567342.0881
			G	5977030.2487	6567368.1906
2	Budowa	Pomost Pomocniczy	L	5977072.2313	6567321.537
			Ł	5977034.9757	6567304.637
			M	5977037.1793	6567300.1489
			N	5977073.0903	6567319.1736
3	Budowa	Slip nr 2	O	5977084.612	6567290.6376
			P	5977070.3007	6567283.6407
			R	5977071.5824	6567280.9277
			S	5977085.8976	6567288.0578
			I	5977049.5322	6567331.9377
			J	5977050.9277	6567329.2771
			K	5977065.5577	6567336.964
4	Likwidacja	Pomost główny	1	5977036.4422	6567401.1377
			2	5977021.0522	6567397.1277
			3	5977006.8009	6567353.3688
			4	5977017.94	6567323.57
			5	5977051.5138	6567342.4593
5	Likwidacja	Pomost Pomocniczy	6	5977066.79	6567326.955
			7	5977036.3669	6567309.4913

II. Na wnioskodawcę nakłada się następujące obowiązki:

1. Przy pracach związanych z wykonaniem urządzeń wodnych należy zastosować rozwiązania powodujące ograniczenie negatywnego oddziaływania realizacji inwestycji na środowisko przyrodnicze;
2. Teren budowy wyposażyć w maty i środki absorbujące służące do miejscowej i szybkiej neutralizacji ewentualnych zanieczyszczeń substancjami ropopochodnymi;
3. Prace budowlane związane z budową prowadzić w obrębie terenu inwestycji;
4. Powiadomić administratora rzeki tj. PGW WP Nadzór Wodny w Elblągu o rozpoczęciu i zakończeniu robót z 7 dniowym wyprzedzeniem;
5. Po zakończeniu prac budowlanych, teren uporządkować i przywrócić do stanu pierwotnego;
6. Urządzenie wodne utrzymywać w należytym stanie funkcjonalnym;

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

- IV.** Podstawą wydania niniejszej decyzji jest operat wodnoprawny opracowany w grudniu 2023r. Odpowiedzialność za treść, obliczenia i wyniki ponosi Wnioskodawca.

Uzasadnienie

Miasto i Gmina Sztum, w imieniu którego występuje pełnomocnik Adam Papaj, zwróciło się z wnioskiem z dnia 28.12.2023r. (data wpływu: 15.01.2024r.), uzupełnionym pismem z dnia 17.01.2024r. (data wpływu: 18.01.2024r.), o wydanie pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie i likwidację urządzeń wodnych tj. budowę dwóch pomostów i slipu oraz likwidację dwóch istniejących pomostów, zlokalizowanych na Jeziorze Zajezierskim (Sztumskim), o zasięgu oddziaływania ograniczającym się do działek: Nr 239/8 obręb 3 oraz Nr 431, 442/1, 430/2, 451/2, 446 obręb 2, gmina m. Sztum.

Do wniosku dołączono:

- operat wodnoprawny opracowany w grudniu 2023r. przez Katarzynę Wrońską;
- płytę CD z wersją elektroniczną operatu;
- opis prowadzenia zamierzonej działalności niezawierający określeń specjalistycznych;
- dowód potwierdzenia wpłaty opłaty za wydanie pozwolenia wodnoprawnego;
- decyzję o lokalizacji inwestycji celu publicznego nr 9/2023 z dnia 01.09.2023r., wydaną przez Burmistrza Miasta i Gminy Sztum;
- wypisy z rejestru gruntów dla działek w zasięgu oddziaływania przedsięwzięcia;
- pełnomocnictwo;
- dowód potwierdzenia wpłaty opłaty skarbowej za pełnomocnictwo.

W oparciu o przedłożony operat wodnoprawny ustalono co następuje:

- Przedsięwzięcie obejmuje swoim zakresem: budowę, rozbudowę, przebudowę i modernizację plaży i kąpieliska nad jeziorem Zajezierskim (Sztumskim) – wyburzenie istniejących obiektów, budowę nowych budynków wraz z budową i przebudową infrastruktury technicznej oraz remontem i budową slipów i pomostów;
- Planowane do wykonania urządzenia wodne będą użytkowane w połączeniu z kąpieliskiem miejskim i plażą nad jeziorem Sztumskim (Zajezierskim) w miejscowości Sztum, do celów rekreacyjnych;
- W ramach przedsięwzięcia polegającego na wykonaniu urządzeń wodnych zaprojektowano:
 - ✓ wykonanie dwóch pomostów stałych: oddzielnie pomost do cumowania łodzi o szerokości 250,0 cm oraz pomost do celów rekreacyjnych z możliwością cumowania o szerokości 750,0 cm i 400,0 cm. Pomosty będą połączone z gruntem za pomocą pali stalowych wbijanych w dno jeziora. Pływające poszerzenia pomostów będą mocowane do części stałych za pomocą ruchomych przelotek umożliwiających dostosowanie do zmiennego poziomu lustra wody. Konstrukcja pomostów została zaprojektowana jako układ podłużnych i poprzecznych belek żelbetowych. Główne belki nośne – podciąg, o przekroju prostokątnym 35x40 cm, natomiast belki poprzeczne o przekroju prostokątnym 30x35 cm. Podciąg będą oparte na palach za pomocą żelbetowych poduszek zakotwionych w ich żelbetowym wypełnieniu. Poszycia pomostów będzie wykonane z desek drewnianych gr. 28 mm, leżących na drewnianych legarach o przekroju 125x125 mm;
 - ✓ wykonanie slipu o szer. 300,0 cm, o nawierzchni z połączonych ze sobą prefabrykowanych drogowych płyt betonowych na podbudowie z kruszywa granitowego oraz warstwie żwirowej;
- W otoczeniu planowanych do wykonania pomostów i slipów, zostaną wykonane niezbędne prace polegające na wycince roślinności brzegowej i równaniu dna;

- Istniejące na plaży dwa pomosty (główny i pomocniczy) zostaną zlikwidowane, natomiast istniejący slip Nr 1 do wodowania jednostek pływających, zostanie poddany pracom remontowym;
- Oddziaływanie planowanych do wykonania urządzeń wodnych ograniczy się do terenu objętego inwestycją, tj. do miejsca lokalizacji projektowanych urządzeń i terenów do nich bezpośrednio przylegających. Zakres prowadzonych robót nie spowoduje zmiany przepływu wód powierzchniowych i podziemnych. Przedsięwzięcie nie naruszy istniejących stosunków wodnych;
- Ilość jednostek pływających cumowanych do pomostu nie przekroczy 10 sztuk;
- Planowana inwestycja zlokalizowana jest poza obszarami podlegającymi ochronie na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody;
- Z uwagi na położenie inwestycji poza granicami obszarów sieci NATURA 2000 i znaczną odległość od nich, jej realizacja nie spowoduje utraty ani fragmentacji siedlisk przyrodniczych i siedlisk gatunków roślin i zwierząt chronionych na obszarach NATURA 2000;
- Zgodnie z „Planem gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły”, projektowana inwestycja jest zlokalizowana w regionie wodnym Dolnej Wisły, w obszarze zlewni bezpośredniej jednolitej części wód powierzchniowych rzecznych JCWP RW200018524729 – Biały Rów, typ - rzeka w systemie rzeczno-jeziorowym Pojezierzy. Jest to naturalna część wód, której stan ogólny określono jako zły i dla której ocena ryzyka nieosiągnięcia celu środowiskowego jest zagrożona;
- Inwestycja zlokalizowana jest również w obszarze jednolitej części wód podziemnych JCWPd PLGW200030, jej stan ilościowy i chemiczny określono jako dobry, a ocenę ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych jako niezagrażoną;
- Planowana inwestycja nie narusza ustaleń zawartych w ww. planie gospodarowania wodami, nie narusza również jednolitych części wód w obszarze dorzecza oraz nie ma wpływu na osiąganie celów środowiskowych dla wód powierzchniowych i podziemnych, nie ma negatywnego wpływu na wody powierzchniowe i podziemne, nie narusza warunków ochrony zasobów wodnych;
- Dla inwestycji Burmistrz Miasta i Gminy Sztum wydał - decyzję o lokalizacji inwestycji celu publicznego nr 9/2023 z dnia 01.09.2023r.;
- Planowana inwestycja nie zalicza się do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko i w świetle obowiązujących przepisów nie wymaga uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach – zgodnie z Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U. z 2019r., poz. 1839).

Zawiadomieniami Strony zostały powiadomione o wszczęciu i zakończeniu postępowania administracyjnego w przedmiotowej sprawie z jednoczesnym powiadomieniem, że postępowanie administracyjne dobiega końca i zgodnie z art. 10 k.p.a. przed wydaniem decyzji Strony mogą zapoznać się z dokumentacją postępowania oraz wypowiedzieć się co do zebranych dowodów i materiałów.

Informacja o wszczęciu postępowania została podana do publicznej wiadomości, poprzez wywieszenie:

- na tablicy ogłoszeń Zarządu Zlewni w Elblągu oraz na stronie internetowej BIP Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie;
- na tablicy ogłoszeń Urzędu Miasta i Gminy Sztum.

W wyznaczonym w zawiadomieniach terminach żadna ze stron nie skorzystała z możliwości zapoznania się z aktami sprawy, wypowiedzenia się co do ich treści i złożenia wniosków w sprawie.

Zgodnie z art.16 pkt 65 lit. i, art. 389 pkt 6 w związku z art. art. 17 ust 1 pkt 4 ustawy z dnia 20 lipca 2017r. Prawo wodne (Dz. U. z 2023 r. poz. 1478 ze zm.) urządzenia lub budowle służące do kształtowania zasobów wodnych lub korzystania z tych zasobów tj. ślip, pomost są urządzeniami wodnymi i na ich wykonanie oraz likwidację wymagane jest uzyskanie pozwolenia wodnoprawnego.

Zgodnie z art. 400 ust. 6 ustawy Prawo wodne nie ustalono terminu obowiązywania niniejszego pozwolenia gdyż, obowiązek ustalenia okresu na jaki wydaje się pozwolenie wodnoprawne, nie dotyczy m.in. pozwoleń wodnoprawnych na wykonanie urządzeń wodnych. Zgodnie z art. 414 ust. 1 pkt 3 ustawy Prawo wodne, pozwolenie wodnoprawne na wykonanie i przebudowę urządzeń wygasa, jeżeli Wnioskodawca nie rozpocznie wykonywania i przebudowy tych urządzeń w terminie 3 lat od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne na wykonanie tych urządzeń stało się ostateczne.

Zgodnie z art. 388 ust. 1 pkt 1 oraz art. 397 ust. 3 pkt 2 lit. a ustawy Prawo wodne, zgoda wodnoprawna udzielana jest przez wydanie pozwolenia wodnoprawnego. Organem właściwym w sprawach pozwoleń wodnoprawnych jest dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich. Przedmiotowa inwestycja znajduje się w granicach Zarządu Zlewni w Elblągu co oznacza, że w tym przypadku organem właściwym do wydania pozwolenia wodnoprawnego jest Dyrektor Zarządu Zlewni w Elblągu.

Biorąc powyższe pod uwagę, przychylając się do wniosku strony, postanowiono orzec jak w sentencji.

Pouczenie

1. Od powyższej decyzji przysługuje odwołanie do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gdańsku za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Zlewni w Elblągu w terminie 14 dni od otrzymania niniejszej decyzji.
2. Zgodnie z treścią art. 127a § 1 i § 2 Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz.U. 2023r. poz. 775 ze zm.), przed upływem terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

W przypadku trwałego zajęcia gruntu stanowiącego własność Skarbu Państwa należy wystąpić z wnioskiem do Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gdańsku o zawarcie umowy użytkowania gruntu pokrytego wodami.

Zgodnie z art. 398 ust. 3 ustawy z dnia 20 lipca 2017r. Prawo wodne (t.j. Dz. U. z 2023r. poz. 1478 ze zm.) za wydanie pozwoleń wodnoprawnych tut. Organ pobrał należną opłatę w wysokości 286,00 zł za wydanie pozwolenia wodnoprawnego. Strona uiściła opłatę w wysokości 572 zł za wydanie pozwolenia wodnoprawnego. Wnioskodawca może zwrócić się z wnioskiem do Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gdańsku, ul. Franciszka Rogaczewskiego 9/19, 80-804 Gdańsk o zwrot nadpłaty w wysokości 286 zł (do wniosku należy dołączyć kserokopię niniejszej decyzji).

Zgodnie z ustawą z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (tj. Dz. U. 2023 poz. 2111) strona jest zwolniona z opłaty skarbowej za pełnomocnictwo.

DYREKTOR

Piotr Modzelewski

Otrzymują:

1. Pełnomocnik: Adam Papaj, Wnioskodawca: Miast i Gmina Sztum, ul. Mickiewicza 39, 82-400 Sztum.
2. PGW WP RZGW Gdańsk, ul. Księdza Franciszka Rogaczewskiego 9/19, 80-804 Gdańsk
3. Okręg Polskiego Związku Wędkarskiego w Elblągu, ul. Sukiennicza 10, 82-300 Elbląg
4. Aa.

Do wiadomości:

1. Nadzór Wodny w Elblągu

