



Tczew, 24.04.2020 r.

**Dyrektor
Zarządu Zlewni
w Tczewie**

**Państwowego
Gospodarstwa Wodnego**

Wody Polskie

GD.ZUZ.4.421.9.4.2020.MW

(za potwierdzeniem odbioru)

Decyzja niniejsza jest ostateczna

Tczew, dnia 09.06.2020 r.

Podpis Micheline Tomczak

DECYZJA

Na podstawie art. 397 ust. 1 i 3 pkt 2, art. 389 pkt 9 oraz art. 14 ust. 2 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2020 r. poz. 310 ze zm.) oraz art. 104 § 1 i 2, art. 107 § 1 i 3 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2020 r. poz. 256 t.j.), po rozpatrzeniu wniosku złożonego do Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarządu Zlewni w Tczewie w dniu 23.01.2020 r. oraz uzupełnionego w dniach 11.02.2020 r. i 18.02.2020 r. przez Gminę Kwidzyn, reprezentowaną przez pełnomocnika – Pana Michała Hirsza, w sprawie wydania pozwolenia wodnoprawnego na prowadzenie przez wody powierzchniowe płynące rzeki Liwy w km 43+290 obiektu mostowego w ramach inwestycji polegającej na rozbiórce starego mostu i budowie nowego w ciągu drogi gminnej nr 247026G w miejscowości Kamionka na terenie działek nr: 89/2, 139, 142 i 143/2, obręb Kamionka oraz dz. nr 89 i 90, obręb Baldram, gmina Kwidzyn, powiat kwidzyński,

orzekam:

- I. Udzielam Gminie Kwidzyn pozwolenia wodnoprawnego na prowadzenie przez wody powierzchniowe płynące w km 43+290 rzeki Liwy obiektu mostowego w ramach inwestycji polegającej na likwidacji starego mostu i budowie nowego w ciągu drogi gminnej nr 247026G w miejscowości Kamionka na terenie działek nr: 89/2, 139, 142 i 143/2, obręb Kamionka oraz dz. nr 89 i 90, obręb Baldram, gmina Kwidzyn.

Parametry techniczne nowego mostu		
1	Światło pionowe pod obiektem [m]	2,41
2	Światło poziome mostu [m]	8,00
3	Długość całkowita [m]	9,20
4	Szerokość całkowita [m]	7,20
5	Szerokość ustroju nośnego [m]	6,30
6	Rzędna spodu konstrukcji nośnej [m n.p.m.]	42,86

7	Rozpiętość teoretyczna przęsła w osi mostu [m]	8,60
8	Wysokość konstrukcyjna mostu [m]	0,61
9	Przekrój czynny [m ²]	19,28
10	Powierzchnia mostu [m ²]	66,24
11	Współrzędne projektowanego mostu w układzie PLETRF2000:	
	pkt	X
	A	5958116,86
	B	5958123,51
	C	5958116,88
	D	5958110,02

II. Zobowiązuję Gminę Kwidzyn do:

1. Wykonania przekroczenia oraz prac związanych z likwidacją starego mostu i budową nowego mostu zgodnie z załączoną dokumentacją i warunkami określonymi w punkcie I ppkt niniejszej decyzji bez naruszenia koryta oraz brzegów rzeki Liwy.
2. Wykonania prac z użyciem materiałów bezpiecznych dla środowiska wodnego z zachowaniem zasad bezpieczeństwa i ochrony przyrody.
3. Pełnienia specjalistycznego nadzoru w czasie robót.
4. Uporządkowania terenu inwestycji oraz przyległego po zakończeniu prac.
5. Zabezpieczenia koryta rzeki Liwy przed potencjalnym zanieczyszczeniem spowodowanym prowadzonymi robotami w trakcie rozbiórki istniejącego mostu i budowy nowego mostu.
6. Zapewnienia drożności koryta rzeki oraz swobodnego przepływu wód w trakcie prowadzenia robót.
7. Przeprowadzenia prac w obrębie koryta rzeki Liwy, w tym również obniżenie poziomu wody w rzece poza okresem tarła ryb, tj. poza okresem od 1 marca do 30 czerwca.
8. Uwzględnienia normalnego poziomu piętrzenia wody na jazie Piekarniak. Rzędna dolnej krawędzi mostu powinna się znajdować minimum 1 m nad wodą o prawdopodobieństwie wystąpienia wody 1%.
9. Wykonywania prac w sposób, który nie spowoduje zagrożenia powodziowego oraz innych szkód dla osób trzecich.
10. Utrzymywania mostu w należytym stanie technicznym (odpowiednia eksploatacja, konserwacja oraz remonty) w celu zachowania ich funkcji.
11. Pisemnego zawiadomienia PGW WP Nadzoru Wodnego w Kwidzynie z wyprzedzeniem 7-dniowym o terminie rozpoczęcia i zakończenia robót.
12. Przedstawienia do PGW WP Nadzoru Wodnego w Kwidzynie atestu nurkowego czystości dna rzeki pod mostem i jego bezpośrednim sąsiedztwie. W razie potrzeb – wydobywanie wszelkich pozostałości zalegających w korycie rzeki.
13. Dostarczenia dokumentacji powykonawczej do PGW WP Zarządu Zlewni w Tczewie.
14. Usuwania na bieżąco wszelkich usterek.

15. Ponoszenia odpowiedzialności za wszelkie szkody w związku z realizacją inwestycji i po jej zakończeniu.
 16. Naprawy na swój koszt wszelkich uszkodzeń brzegu oraz umocnienia na długości inwestycji, powstałych na skutek przejścia wysokiej wody bądź spływającej wody opadowej.
 17. Ponoszenia całkowitej odpowiedzialności materialnej i prawnej za ewentualne skutki wynikające ze zmiany sposobu użytkowania urządzeń wodnych oraz ujemne skutki związane z wykonaniem przedmiotowych robót.
 18. W przypadku zajęcia gruntu stanowiącego własność Skarbu Państwa, Inwestor zobowiązany jest wystąpić z wnioskiem do Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gdańsku o zawarcie umowy użytkowania gruntów pokrytych wodami.
- III. Określam następujący sposób postępowania w przypadku wystąpienia awarii urządzeń istotnych do realizacji pozwolenia wodnoprawnego – podjęcie natychmiastowych działań w celu eliminacji awarii np. naprawa lub wymiana urządzeń.

Uzasadnienie:

W dniu 23.01.2020 r. do Dyrektora Zarządu Zlewni w Tczewie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie wpłynął wniosek Gminy Kwidzyn, reprezentowanej przez pełnomocnika – Pana Michała Hirsza, w sprawie wydania pozwolenia wodnoprawnego na prowadzenie przez wody powierzchniowe płynące w km 43+290 rzeki Liwy obiektu mostowego w ciągu drogi gminnej nr 247026G w miejscowości Kamionka na terenie działek nr: 89/2, 139, 142 i 143/2, obręb Kamionka oraz dz. nr 89 i 90, obręb Baldram, gmina Kwidzyn, powiat kwidzyński (rozbiórki starego mostu i budowa nowego w ciągu drogi gminnej nr 247026G w miejscowości Kamionka).

Do wniosku dołączono:

- operat wodnoprawny pt.: „Rozbiórka i budowa nowego mostu w km 43+290 rzeki Liwy w ciągu drogi gminnej nr 247026G w miejscowości Kamionka”, wykonany w grudniu 2019 r. przez Pana Michała Hirsza;
- decyzję Wójta Gminy Kwidzyn nr GP-ULICP-23/2018, sygn.. GP.6733.15.218.II z dnia 08.06.2018 r., ustalającą inwestycję celu publicznego;
- decyzję Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gdańsku nr RDOŚ-Gd-WOO.4207.67.2017.KPA.KSZ.12 z dnia 21.012.2017 r., stwierdzającą brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedmiotowego przedsięwzięcia.

W dniu 30.01.2020 r. Dyrektor Zarządu Zlewni w Tczewie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie wezwał wnioskodawcę do uzupełnienia brakujących dokumentów i informacji.

W dniu 11.02.2020 r. wnioskodawca uzupełnił wniosek, w związku z czym, po zapoznaniu się z dokumentacją Dyrektor Zarządu Zlewni w Tczewie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie zawiadomił strony o wszczęciu postępowania administracyjnego w w/w sprawie (zawiadomienie z dnia 13.02.2020 r.).

W oparciu o informacje zawarte w operacie wodnoprawnym, stwierdzono co następuje:

- Ubiegającym się o wydanie pozwolenia wodnoprawnego jest Gmina Kwidzyn.
- Przedmiotem pozwolenia wodnoprawnego jest prowadzenie przez wody powierzchniowe płynące rzeki Liwy obiektu mostowego w miejscowości Kamionka.
- W ramach inwestycji, ze względu na zły stan techniczny konstrukcji nośnej istniejącego mostu zostanie zlikwidowany stary most i wykonany nowy.
- Zakres robót obejmuje: całkowitą rozbiórkę istniejącej konstrukcji mostu, do poziom umocnionego dna rzeki, budowę nowych przyczółków żelbetowych, wykonanie nowego przęsła o konstrukcji żelbetowej, posadowienie mostu na palach stalowych wypełnionych betonem.
- Parametry techniczne starego mostu:
 - długość przęsła 7,60 m,
 - rozpiętość teoretyczna przęsła 6,80 m,

- szerokość całkowita przęsła 4,53 m,
- szerokość jezdni 3,70 m,
- chodnik jednostronny 0,72 m,
- światło poziome pomiędzy przyczółkami 6,00 m,
- światło pionowe w osi mostu do rzędnej piętrzenia wody na jazie „Piekarniak” 1,02 m,
- światło pionowe w osi mostu do rzędnej umocnienia dna rzeki 2,01 m.
- Parametry techniczne nowego mostu:
 - schemat statyczny – rama żelbetowa,
 - rozpiętość teoretyczna przęsła 8,60 m,
 - długość przęsła 9,20 m,
 - szerokość jezdni 5,00 m,
 - szerokość mostu w świetle barieroporeczy 6,00 m,
 - szerokość całkowita przęsła 7,20 m,
 - światło poziome pod mostem 8,00 m,
 - światło pionowe powyżej rzędnej piętrzenia wody na jazie „Piekarniak”, minimum 1,08 m,
 - nośność mostu 30 ton (300 kN).
- Planowane jest obniżenie poziomu wody w rzece Liwie na czas wykonywania robót poprzez otwarcie zasuw na jazie „Piekarniak” w Kamionce i czasową likwidację piętrzenia.
- Gmina Kwidzyn w dniu 30.12.2015 r. uzyskała od Starosty Kwidzyńskiego decyzję nr WO.6341.1.25.215, w przedmiotowym zakresie. Pozwolenie wodnoprawne wygasło ze względu na to, że inwestor w ciągu 3 lat od dnia wydania nie przystąpił do wykonania decyzji.
- Wcześniejsze postępowanie uwzględniało uzgodnienie prac z właścicielem MEW na jazie „Piekarniak”. Z informacji uzyskanych od wnioskodawcy wynika, iż obiekt ten został rozebrany. Wobec powyższego w tym przypadku zgoda nie jest wymagana.
- Zasięg oddziaływania przedsięwzięcia ograniczy się jedynie do obszaru w bezpośrednim sąsiedztwie mostu i nie będzie wykraczać poza działki, na których realizowane będzie przedsięwzięcie. Obszar oddziaływania obiektu mieści się w całości na działkach nr:
 - dz. nr 90 obręb Baldram, gmina Kwidzyn oraz działki nr 89/2, 139. obręb Kamionka, gmina Kwidzyn (zarządcą trwałym ww. działek w imieniu Skarbu Państwa jest Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gdańsku);
 - dz. nr 89, obręb Baldram, gmina Kwidzyn oraz dz. nr 142 i 143/2, obręb Kamionka, gmina Kwidzyn – stanowiące własność Gminy Kwidzyn.
- Prace budowlane wykonane zostaną w okresach bezdeszczowych przy niskich stanach wody bez zakłócenia przepływu. Budowa mostu nie spowoduje zawężenia istniejącego koryta cieku.
- Planowane przedsięwzięcie spełnia warunki korzystania z wód Regionu Wodnego Dolnej Wisły i nie narusza ustaleń planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły.
- Realizacja przedsięwzięcia nie przyczyni się do trwałego naruszenia bilansu jakościowo – ilościowego wód powierzchniowych i podziemnych oraz nie stanowi zagrożenia dla osiągnięcia celów środowiskowych.
- Sposób postępowania w przypadku awarii określono w pkt III orzeczenia decyzji.

Na podstawie art. 389 pkt 9 ustawy Prawo wodne – pozwolenie wodnoprawne wymagane jest na prowadzenie przez wody powierzchniowe płynące oraz przez wały przeciwpowodziowe obiektów mostowych, rurociągów, przewodów w rurociągach osłonowych lub przepustów.

Zgodnie z art. 397 ust. 3 pkt 2 Prawa wodnego organem właściwym w sprawie wydania pozwolenia wodnoprawnego jest Dyrektor Zarządu Zlewni w Tczewie Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie.

Zgodnie z art. 96 ust. 1 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 2018 r. poz. 2081) organ właściwy do wydania decyzji wymaganej przed rozpoczęciem realizacji przedsięwzięcia, innego niż mogące znacząco oddziaływać na środowisko, które nie jest bezpośrednio

związane z ochroną obszaru Natura 2000 lub nie wynika z tej ochrony, jest obowiązany do rozważenia, przed wydaniem tej decyzji, czy przedsięwzięcie może potencjalnie znacząco oddziaływać na obszar Natura 2000.

Miejsca przedsięwzięcia znajduje się w obrębie Regionu Wodnego Dolnej Wisły w dorzeczu Wisły. Kod Jednolitej Części Wód Powierzchniowych: PLRW2000195229 „Liwa od wypływu z jeziora Liwieniec do ujścia”. Kod Jednolitej Części Wód Podziemnych: PLGW200030.

Stan rozpatrywanej jednolitej części wód powierzchniowych jest zły i zagrożony ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych tj. osiągnięcia co najmniej dobrego stanu ekologicznego i chemicznego wód powierzchniowych. Uwzględniając rozwiązania techniczne przedsięwzięcia, nie przewiduje się negatywnego oddziaływania inwestycji na stan jednolitych części wód oraz na realizację celów środowiskowych, określonych w Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły. Stan ilościowy i chemiczny jednolitej części wód podziemnych jest dobry, zagrożony ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych.

Planowana inwestycja nie ma wpływu na cele środowiskowe ustalone w planie gospodarowania wodami oraz nie wpłynie niekorzystnie na możliwość osiągnięcia wskaźników jakości biologicznej i fizyko-chemicznej wód, ustalonych jako cele środowiskowe, wskazane w planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły.

Przekroczenie rzeki Liwy obiektem mostowym nie będzie negatywnie oddziaływać na środowisko naturalne. W trakcie przebudowy i późniejszej eksploatacji most będzie neutralny w odniesieniu do wód powierzchniowych i podziemnych. Nie będzie emitował zanieczyszczeń wpływających na zmianę stanu wód powierzchniowych i podziemnych.

Miejsca korzystania z wód znajdują się poza obszarami Natura 2000, nie kolidują też i nie sąsiadują bezpośrednio z nimi. Natomiast najbliższymi tego rodzaju obszarami są:

- Specjalny Obszar Ochrony Siedlisk Natura 2000: „Dolna Wisła” PLH220033 (ok. 6,86 km);
- Obszar Specjalnej Ochrony Ptaków Natura 2000: „Dolina Dolnej Wisły” PLB040003 (ok. 6,86 km);
- Obszary Chronionego Krajobrazu: „Morawski” (w obszarze), „Ryjewski” (ok. 2,51 km), „Sadliński” (ok. 3,41 km), „Doliny Kwidzyńskiej” (ok. 6,95 km), „Nadwiślański (woj. pomorskie)” (ok. 7,13 km);
- Rezerwat „Kwidzyńskie Ostnice” (ok. 3,76 km).

Warunki korzystania z wód Regionu Wodnego Dolnej Wisły zostały ustalone Rozporządzeniem nr 9/2014 Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gdańsku z dnia 7 listopada 2014 r. (z późn. zm.). Niniejsze pozwolenie nie będzie naruszać w/w rozporządzenia.

Pozwolenie wodnoprawne można cofnąć lub ograniczyć bez odszkodowania w sytuacjach określonych w art. 415 Prawa wodnego, w tym – zmiana celu i zakresu korzystania z wód oraz warunków wykonywania uprawnień ustalonych w pozwoleniu oraz wykonanie urządzeń wodnych niezgodnie z warunkami ustalonymi w pozwoleniu wodnoprawnym.

Zgodnie z art. 400 ust. 6 ustawy Prawo wodne, obowiązek ustalenia okresu, na jaki wydaje się pozwolenie wodnoprawne, nie dotyczy pozwoleń wodnoprawnych na wykonanie urządzeń wodnych.

Zgodnie z art. 414 ust. 1 pkt 1, 2 i 3 Prawa wodnego, pozwolenie wodnoprawne wygasa, jeżeli upłynął okres, na które było wydane, zakład zrzekł się uprawnień ustalonych w tym pozwoleniu lub zakład nie rozpoczął wykonywania urządzeń wodnych w terminie 3 lat od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne na wykonanie tych urządzeń stało się ostateczne.

Zgodnie z art. 393 ust. 4 Prawa wodnego, udzielone 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.

Zgodnie z art. 398 ust. 3 i 11 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne dokonano opłaty za wydanie pozwoleń wodnoprawnych w łącznej kwocie 442,68 zł na konto Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie – potwierdzenie wpłat z dnia 22.01.2020 r.

W wykonaniu dyspozycji art. 10 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego, strony zostały poinformowane o możliwości składania uwag i wniosków oraz przedstawienia stanowiska w sprawie – zawiadomienie z dnia 25.02.2020 r. We wskazanym terminie strony nie wniosły żadnych uwag i wniosków.

Biorąc pod uwagę powyższe orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie

1. Zgodnie z art. 14 ust. 4 ustawy Prawo wodne oraz art. 127 § 1 i 2, art. 129 § 1 i 2 Kodeksu postępowania administracyjnego od niniejszej decyzji służy Stronie prawo wniesienia odwołania do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gdańsku PGW WP za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Zlewni w Tczewie PGW WP, w terminie 14 dni od daty doręczenia, z zastrzeżeniem pkt 2.
2. Zgodnie z art. 15z ustawy z dnia 2 marca 2020 r. o szczególnych rozwiązaniach związanych z zapobieganiem, przeciwdziałaniem i zwalczaniem COVID-19, innych chorób zakaźnych oraz wywołanych nimi sytuacji kryzysowych (Dz. z 2020 roku poz. 374 ze zm.) w okresie stanu zagrożenia epidemicznego lub stanu epidemii ogłoszonego z powodu COVID -19, bieg terminu nie rozpoczyna się. Termin 14 dni na wniesienie odwołania liczony będzie od dnia odwołania wyżej wymienionych stanów. Jeżeli jednak czynność zostanie dokonana w okresie wyżej wymienionych stanów to czynność ta będzie również skuteczna.
3. Zgodnie z art. 127a § 1 i 2 Kodeksu postępowania administracyjnego, w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania, Strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec Dyrektora Zarządu Zlewni w Tczewie PGW WP. Z dniem doręczenia do tut. organu oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze Stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.



Zup Dyrektora
Józef Osesek
Z-ca Dyrektora

Otrzymują:

1. Pan Michał Hirs, ul. Szafirowa 8, 80 – 209 Chwaszczyno
2. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gdańsku, ul. F. Rogaczewskiego 9/19, 80 – 804 Gdańsk
3. Okręg Polskiego Związku Wędkarskiego, ul. Sukiennicza 10, 82 – 300 Elbląg
4. A/a