



**Państwowe Gospodarstwo Wodne  
Wody Polskie**  
Zarząd Zlewni w Poznaniu  
ul. Szewska 1, 61-760 Poznań  
NIP: 527-282-56-16 REGON: 368302575

**Państwowe  
Gospodarstwo Wodne  
Wody Polskie**  
  
**Zarząd Zlewni  
w Poznaniu**

Niniejsza decyzja  
staje się ostateczna  
dnia 01.01.2020r.  
Poznań, dnia 07.07.2020r.

**P.O. DYREKTORA**

*Arkadiusz Koza*

PO.ZUZ.4.421.293.2019.MT

Poznań, dnia 11 grudnia 2019 r.

## **DECYZJA**

Na podstawie art. 389 pkt 9) w związku z art. 17 ust. 1 pkt 3) lit. b) oraz art. 390 ust. 1 pkt 1) lit. b), art. 400 ust. 6, art. 401 ust. 1, art. 403 ust. 1, 2 pkt 12) oraz art. 407 ust. 1 i 2, art. 396, art. 393 ust. 4, art. 397 ust. 1 i 3 pkt 2) ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t.j. Dz.U. z 2018 r., poz. 2268 z późn. zm.) oraz art. 104 i 107 § 1-3 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz.U. z 2018 r., poz. 2096 z późn. zm.), jak również art. 390 ust. 2 i ust. 4 ww. ustawy w związku z § 1 Rozporządzenia Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej oraz Ministra Inwestycji i Rozwoju z dnia 24 stycznia 2019 r. w sprawie zakresu wymagań, jakie dla obiektów budowlanych lokalizowanych na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią może określać pozwolenie wodnoprawne (Dz.U. z 2019 r., poz. 227), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 15 kwietnia 2019 r. (data wpływu do Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarządu Zlewni w Poznaniu: 15 kwietnia 2019 r.), uzupełnionego pismem z dnia 4 czerwca 2019 r. (data wpływu do tut. Organu: 4 czerwca 2019 r.), pismem z dnia 27 sierpnia 2019 r. (data wpływu do tut. Organu: 27 sierpnia 2019 r.), pismem z dnia 14 października 2019 r. (data wpływu do tut. Organu: 15 października 2019 r.), pismem z dnia 24 października 2019 r. (data wpływu do tut. Organu: 25 października 2019 r.) oraz pismem z dnia 12 listopada 2019 r. (data wpływu do tut. Organu: 14 listopada 2019 r.) złożonego przez:

**GMINĘ GOSTYŃ**

**ul. Rynek 2**

**63-800 Gostyń**

**DYREKTOR**

**ZARZĄDU ZLEWNI WÓD POLSKICH W POZNANIU**

**orzeka:**

- I. udzielić na rzecz Gminy Gostyń pozwolenia wodnoprawnego na prowadzenie przez wody powierzchniowe płynące oraz przez wały przeciwpowodziowe obiektów mostowych, jak również na lokalizowanie, na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią, nowych obiektów budowlanych, tj. na budowę kładki pieszo-rowerowej przez Kościański Kanał Obry w km 39+924, na działkach nr ewid. 539/1 i 42/2 obręb Kunowo, gmina Gostyń oraz

na działkach nr ewid. 292, 294/1, 296, 298/1, 266/6, 295/1, 293/4 obręb Daleszyn, gmina Gostyń, w ramach projektu budowy ciągu pieszo-rowerowego z Gostynia do Kunowa;

**II. ustalić następujące warunki wykonania pozwolenia wodnoprawnego:**

**1. w zakresie wykonania obiektu mostowego – kładki pieszo-rowerowej oraz innych obiektów budowlanych:**

- 1) lokalizacja obiektu mostowego: działka nr ewid. 539/1 i 42/2 obręb Kunowo, gmina Gostyń oraz działka nr ewid. 292, 294/1, 296, 298/1, 266/6, 295/1, 293/4 obręb Daleszyn, gmina Gostyń;
- 2) woda powierzchniowa płynąca – Kościański Kanał Obry w km 39+924;
- 3) wały przeciwpowodziowe – prawobrzeżne i lewobrzeżne wały Kanału Obry na wysokości km 39+924 rzeki;
- 4) współrzędne lokalizacji obiektu mostowego:

początek: X: 5746596,28 Y: 6432118,27;

koniec: X: 5746583,82 Y: 6432127,98;

**5) podstawowe parametry:**

Opis	Parametr
Rozpiętość kładki	17,20 m
Konstrukcja kładki	Płyta żelbetowa zespolona z dwoma dźwigarami
Światło kładki między przyczółkami	16,00 m
Szerokość konstrukcji kładki	4,14 m
Rzędna spodu konstrukcji kładki	83,66 m n.p.m.
Światło pionowe	ok. 2,78 m
Napełnienie koryta przy Q1% - 3,4 m <sup>3</sup> /s	1,05 m
Ubezpieczenie dna	Narzut kamienny gr 0,30 m na długości 0,20 m powyżej i poniżej kładki
Ubezpieczenie skarp pod budowlą	Kiszka faszynowa 3x20 cm Materace gabionowe 3,0 x 2,0 x 0,17 cm na długości 20 m powyżej i poniżej kładki
Balustrady ochronne	Wysokość 1,20 m
Szerokość ciągu pieszo-rowerowego	3,5 m
Szerokość zjazdów technologicznych	3,0 m

Pochylenie poprzeczne	2%
Nawierzchnia	Beton asfaltowy, obramowany obrzeżem betonowym
Nawierzchnia drogi serwisowej	Płyty betonowe ażurowe na podsypce piaskowo-cementowej

III. ustalić, że na podstawie mapy zagrożenia powodziowego, zawierającej m.in. granice zasięgu wód o prawdopodobieństwie wystąpienia powodzi raz na 100 lat ( $p=1\%$ ) oraz raz na 10 lat ( $p=10\%$ ) określono, że teren objęty przedmiotowym zamierzeniem inwestycyjnym położony jest na:

- a. obszarze szczególnego zagrożenia powodzią, o którym mowa w art. 16 pkt 34 lit. a) ustawy Prawo wodne, tj. obszarze, na którym prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi jest średnie i wynosi raz na 100 lat, dla którego rzędna wody powodziowej o  $p=1\%$  wynosi ok. 81,44 m n.p.m.;
- b. obszarze szczególnego zagrożenia powodzią, o którym mowa w art. 16 pkt 34 lit. b) ustawy Prawo wodne, tj. obszarze, na którym prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi jest wysokie i wynosi raz na 10 lat, dla którego rzędna wody powodziowej o  $p=10\%$  wynosi ok. 81,01 m n.p.m.;
- c. obszarze szczególnego zagrożenia powodzią, o którym mowa w art. 16 pkt 34 lit. c) ustawy Prawo wodne, tj. obszarze między między linią brzegu a wałem przeciwpowodziowym lub naturalnym wysokim brzegiem, w który wbudowano wał przeciwpowodziowy;

**IV. zobowiązać do:**

1. wykonania obiektów budowlanych zgodnie z warunkami określonymi w niniejszej decyzji;
2. dbania o właściwy stan techniczny projektowanej kładki pieszo-rowerowej oraz pozostałych obiektów;
3. zapewnienia swobodnego spływu wód powierzchniowych, wód powodziowych oraz lodów w rejonie projektowanego obiektu mostowego;
4. dokonywania corocznych przeglądów stanu technicznego obiektów budowlanych;
5. odpowiedniego zabezpieczenia wykonywanych prac oraz usunięcia ludzi i sprzętu z obszaru szczególnego zagrożenia powodziowego w okresie wykonywania robót, w przypadku wezbrań powodziowych i wystąpienia wody z brzegu rzeki;
6. zabezpieczenia elementów obiektów budowlanych przy wykorzystaniu środków i technologii minimalizujących ewentualne szkody mogące powstać w wyniku oddziaływania wód powodziowych, ze szczególnym uwzględnieniem indywidualnych zabezpieczeń chroniących przed wodą powodziową;
7. doboru sposobu posadowienia obiektów budowlanych do stopnia skomplikowania warunków gruntowych;



8. usunięcia awarii bez zbędnej zwłoki;
9. zawiadomienia Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Nadzoru Wodnego w Gostyniu o rozpoczęciu jak i zakończeniu robót, nie później niż na 7 dni przed realizacją inwestycji;
10. nadzoru nad wykonaniem i odbiorem uzgadnianego elementu przy udziale przedstawiciela Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Nadzoru Wodnego w Gostyniu;
11. zinwentaryzowania geodezyjnie wykonanego obiektu budowlanego przekazania do Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Nadzoru Wodnego w Gostyniu;
12. wypłacenia zainteresowanym stronom odszkodowania w przypadku wystąpienia szkód związanych z eksploatacją obiektu;

**V. zastrzec, że:**

1. przedmiotowe pozwolenie wodnoprawne nie rodzi praw do nieruchomości oraz urządzeń wodnych koniecznych do jego realizacji oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich przysługujących wobec tych nieruchomości oraz urządzeń, zgodnie z art. 393 ust. 4 ustawy Prawo wodne;
2. zakres obowiązków ustalony w niniejszej decyzji może ulec rozszerzeniu w terminie późniejszym, jeśli zajdzie potrzeba uzupełnienia dodatkowymi obowiązkami;
3. wnioskodawcy, który nie uzyskał praw do nieruchomości lub urządzeń koniecznych do realizacji pozwolenia wodnoprawnego, nie przysługuje roszczenie o zwrot nakładów poniesionych w związku z otrzymaniem pozwolenia (art. 393 ust. 5 ustawy Prawo wodne);
4. za wszelkie szkody związane z udzielonym pozwoleniem odpowiada uprawniony do decyzji;
5. wszelkie prace związane z przedmiotowym pozwoleniem wodnoprawnym należy prowadzić zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa;
6. niniejsza decyzja winna być zawsze dostępna organom kontroli;
7. niniejsza decyzja nie zwalnia Wnioskodawcy z przestrzegania wymagań określonych w przepisach odrębnych;
8. pozwolenie wygasa, jeżeli zakład nie rozpoczął wykonywania urządzeń w terminie 3 lat od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne stało się ostateczne, zgodnie z art. 414 ust. 1 pkt 3) ustawy Prawo wodne;
9. zgodnie z treścią art. 227 ust. 4 i 5 ustawy Prawo wodne, zakłady, które przez wprowadzanie ścieków do wód albo w inny sposób przyczyniają się do wzrostu kosztów utrzymania tych wód, ponoszą taką część kosztów, w jakiej nastąpił ten wzrost, natomiast podziału kosztów, na wniosek właściciela wód, dokonuje, w drodze decyzji, minister właściwy do spraw gospodarki wodnej (wniosek zawiera uzasadnienie wzrostu kosztów);

**VI. stwierdzić, że:**

1. za podstawę wydania niniejszego pozwolenia przyjęto:

- wniosek z dnia 15 kwietnia 2019 r.;
  - dokumentację „Operat wodnoprawny – Budowa kładki pieszo-rowerowej przez Kościański Kanał Obry w ramach projektu budowy ciągu pieszo-rowerowego z Gostynia do Kunowa” z marca 2019 r., opracowaną przez mgr inż. Andrzeja Grzesiaka;
  - opis zamierzenia w języku nietechnicznym;
  - pismo z dnia 4 czerwca 2019 r., pismo z dnia 27 sierpnia 2019 r., pismo z dnia 24 października 2019 r. oraz pismo z dnia 12 listopada 2019 r. wraz z załącznikami;
  - „Charakterystykę planowanych do budowy obiektów” dołączoną do pisma z dnia 14 października 2019 r.;
- VII. zawiadomić, iż obowiązek ustalenia okresu, na jaki wydaje się pozwolenia wodnoprawne, nie dotyczy pozwoleń wodnoprawnych na wykonanie urządzeń wodnych;**
- VIII. pozwolenie wodnoprawne na lokalizowanie, na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią, nowych obiektów budowlanych wygasa, jeżeli w terminie 3 lat od dnia, w którym przedmiotowe pozwolenie wodnoprawne stanie się ostateczne, nie rozpoczęto wykonywania obiektów budowlanych.**

## Uzasadnienie

Pan Piotr Kuciak, prowadzący działalność gospodarczą pn. Biuro Projektowo – Usługowe „B A M P” (os. Kresowe 5, 62-023 Kamionki), działając w imieniu i na rzecz Gminy Gostyń (ul. Rynek 2, 63-800 Gostyń) wnioskiem z dnia 15 kwietnia 2019 r. (data wpływu do Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarządu Zlewni w Poznaniu: 15 kwietnia 2019 r.) wystąpił do Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu o wydanie pozwolenia wodnoprawnego na prowadzenie przez wody powierzchniowe płynące oraz przez wały przeciwpowodziowe obiektów mostowych, tj. na budowę kładki pieszo-rowerowej przez Kościański Kanał Obry w km 39+924, na działkach nr ewid. 539/1 i 42/2 obręb Kunowo, gmina Gostyń oraz na działkach nr ewid. 292, 294/1, 296, 298/1, 266/6, 295/1, 293/4 obręb Daleszyna, gmina Gostyń, w ramach projektu budowy ciągu pieszo-rowerowego z Gostynia do Kunowa.

Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu pismem znak: PO.ZUZ.4.421.293.1.2019.MT z dnia 29 kwietnia 2019 r. wezwał Wnioskodawcę do usunięcia braków, uzupełnienia wniosku oraz sprecyzowania treści żądania poprzez m.in. zaznaczenie w części graficznej przedłożonego operatu wodnoprawnego zasięgu oddziaływania planowanego do realizacji urządzenia wodnego (kładki pieszo-rowerowej), uaktualnienie (w razie potrzeby) w części tekstowej przedłożonego operatu wodnoprawnego stanu prawnego nieruchomości usytuowanych w zasięgu oddziaływania planowanego do wykonania urządzenia wodnego, przedłożenie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach (opatrzonej klauzulą ostateczności), na podstawie której prowadzona jest działalność bądź realizowane przedsięwzięcie, jeżeli jest wymagana, przedłożenie wypisu i wyrys z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, a w przypadku jego braku – decyzji o



ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego albo decyzji o warunkach zabudowy, opatrzonej klauzulą ostateczności, jeżeli jest wymagana oraz przedłożenie decyzji zwalniającej od zakazów określonych w art. 176 ust. 1 ustawy Prawo wodne, tj. zakazów wykonywania robót lub czynności, które mogą wpływać na szczelność i stabilność wałów przeciwpowodziowych.

Jednocześnie wezwano do sprecyzowania treści żądania we wniosku z dnia 15 kwietnia 2019 r. o wskazanie, czy wniosek dotyczył również uzyskania pozwolenia wodnoprawnego na lokalizowanie, na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią, nowych obiektów budowlanych, zgodnie z art. 390 ust. 1 pkt 1) lit. b) ustawy Prawo wodne. Z analizy zapisów zawartych w części tekstowej przedłożonego operatu wodnoprawnego, jak i map zagrożenia powodziowego wynikało, że objęta wnioskiem kładka pieszo-rowerowej przez Kościański Kanał Obry w km 39+924 zlokalizowana będzie na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią. Wobec powyższego Dyrektor wezwał o przedłożenie charakterystyki wszystkich planowanych do budowy obiektów budowlanych, zawierającej opis rozwiązań architektoniczno-budowlanych i materiałowych, dotyczących np. konstrukcji obiektów oraz sposobu posadowienia (powiązania z gruntem), zgodnie z wymaganiami wynikającymi z Rozporządzenia Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej oraz Ministra Inwestycji i Rozwoju z dnia 24 stycznia 2019 r. w sprawie wymagań, jakie dla obiektów budowlanych lokalizowanych na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią może określać pozwolenie wodnoprawne oraz dowodu uiszczenia opłaty za pozwolenie wodnoprawne.

Wnioskodawca, pismem z dnia 4 czerwca 2019 r. (data wpływu do tut. Organu: 4 czerwca 2019 r.) oraz pismem z dnia 27 sierpnia 2019 r. (data wpływu do tut. Organu: 27 sierpnia 2019 r.) wniósł o przedłużenie terminu na złożenie uzupełnienia, z uwagi na oczekiwanie na uzyskanie decyzji zwalniającej od zakazów określonych w art. 176 ust. 1 ustawy Prawo wodne.

Pismem z dnia 14 października 2019 r. (data wpływu do tut. Organu: 15 października 2019 r.) Wnioskodawca przedłożył wymagane w wezwaniu dokumenty, rozszerzając jednocześnie wniosek o lokalizowanie, na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią, nowych obiektów budowlanych.

Dyrektor Zarządu Zlewnie Wód Polskich w Poznaniu pismem znak: PO.ZUZ.4.421.293.2.2019.MT z dnia 18 października 2019 r. wezwał Wnioskodawcę ponownie o przedłożenie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, na podstawie której realizowane będzie omawiane przedsięwzięcie bądź zaświadczenia o braku konieczności jej uzyskania.

Wnioskodawca, pismem z dnia 24 października 2019 r. (data wpływu do tut. Organu: 25 października 2019 r.) przedłożył wyjaśnienia dotyczące braku konieczności posiadania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanego przedsięwzięcia.

Niemniej jednak, Dyrektor Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich w Poznaniu ponownie wezwał Wnioskodawcę do złożenia m.in. bardziej szczegółowych wyjaśnień dotyczących braku konieczności uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, w odniesieniu do konkretnych zapisów Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko.

Pismem z dnia 12 listopada 2019 r. (data wpływu do tut. Organu: 14 listopada 2019 r.) Wnioskodawca złożył stosowne wyjaśnienia oraz przedłożył skorygowaną treść Operatu wodnoprawnego.

Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu pismem znak: PO.ZUZ.4.421.293.4.2019.MT z dnia 18 listopada 2019 r. zawiadomił strony o wszczęciu postępowania administracyjnego w sprawie wydania pozwolenia wodnoprawnego na prowadzenie przez wody powierzchniowe płynące oraz przez wały przeciwpowodziowe obiektów mostowych, jak również na lokalizowanie, na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią, nowych obiektów budowlanych, tj. na budowę kładki pieszo-rowerowej przez Kościański Kanał Obry w km 39+924, na działkach nr ewid. 539/1 i 42/2 obręb Kunowo, gmina Gostyń oraz na działkach nr ewid. 292, 294/1, 296, 298/1, 266/6, 295/1, 293/4 obręb Daleszyna, gmina Gostyń, w ramach projektu budowy ciągu pieszo-rowerowego z Gostynia do Kunowa, a także o możliwości zapoznania się z dokumentacją sprawy oraz składania uwag i wniosków. Informację o wszczęciu postępowania administracyjnego zamieszczono na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Gostyń, Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu oraz na stronie internetowej BIP Wody Polskie.

Dyrektor w ww. piśmie zawiadomił strony postępowania, iż postępowanie w przedmiotowej sprawie nie mogło zostać załatwione w terminie przewidzianym w art. 35 Kodeksu postępowania administracyjnego, jak również wskazał powód przedłużenia terminu. Ponadto, Dyrektor podał nowy termin załatwienia sprawy, jednocześnie informując, że na podstawie art. 37 Kodeksu postępowania administracyjnego Stronie w przypadkach niezałatwienia sprawy w terminie określonym w art. 35 lub przepisach szczególnych, jak również w terminie wskazanym zgodnie z art. 36 § 1 oraz, gdy postępowanie jest prowadzone dłużej niż jest to niezbędne do załatwienia sprawy, służy prawo wniesienia ponaglenia, które wnosi się do organu wyższego stopnia (Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich w Poznaniu) za pośrednictwem organu prowadzącego postępowanie (Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu). Żadna ze stron nie złożyła ponaglenia.

**Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu, po analizie zebranego materiału dowodowego, stwierdza co następuje.**

Celem Wnioskodawcy jest budowa kładki pieszo-rowerowej przez Kościański Kanał Obry w km 39+924, na działkach nr ewid. 539/1 i 42/2 obręb Kunowo, gmina Gostyń oraz na działkach nr ewid. 292, 294/1, 296, 298/1, 266/6, 295/1, 293/4 obręb Daleszyna, gmina Gostyń. Zamierzenie realizowane będzie w ramach projektu budowy ciągu pieszo-rowerowego z Gostynia do Kunowa.

Zasięg projektowanego zamierzenia ogranicza się do części ww. działek ewidencyjnych, na długości projektowanych do wykonania umocnień dna cieku i skarp w celu zabezpieczenia ich przez rozmyciem oraz na długości wałów, które będą przebudowywane w związku z budową podpór kładki oraz dróg serwisowych.

Kładkę zaprojektowano w konstrukcji jednoprzęsłowej, swobodnie podpartą z płyty żelbetowej zespolonej z dwoma dźwigarami stalowymi. Płyta kładki oparta zostanie na żelbetowych przyczółkach posadowionych bezpośrednio. Dźwigary oparte zostaną na podporach poprzez łożyska. Rozpiętość obiektu to ok. 17,20 m, szerokość w świetle między podporami to ok. 16,0 m, szerokość w przekroju

poprzecznym to ok. 4,14 m. Nawierzchnię stanowić będzie żywica epoksydowo-poliuretanowa o grubości ok. 0,5 cm. Na obiekcie ustawione zostaną balustrady ochronne stalowe o wysokości 1,2 m.

Ubezpieczenie dna rzeki – Kościańskiego Kanału Obry – zaplanowano jako narzut kamienny na długości 20 m przed i za kładką, natomiast ubezpieczenie skarp rzeki zaplanowano za pomocą kieszki faszynowej oraz materacy gabionowych.

Drogi serwisowe zaprojektowano w sposób zapewniający komfortowe użytkowanie ich przez pojazdy obsługi technicznej. Projektowany ciąg pieszo-rowerowy zaprojektowano o szerokości 3,5 m. Jego nawierzchnia wykonana będzie z betonu asfaltowego, ograniczonym obrzeżem betonowym.

Materialną podstawę rozstrzygnięcia w niniejszej sprawie stanowią przepisy ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne. Zgodnie z art. 397 ww. ustawy, organem właściwym w sprawie zgód wodnoprawnych, w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego są właściwe organy Wód Polskich. Dyrektor zarządu zlewni Wód Polskich jest właściwy w sprawach pozwoleń wodnoprawnych, o których mowa w art. 388 ust. 1 pkt 1), niewymienionych w pkt 1) lit. a), c) i d) ustawy Prawo wodne.

W związku z powyższą właściwością rzeczową oraz zgodnie z właściwością miejscową określoną w § 18 pkt 33 załącznika do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 28 grudnia 2017 r. w sprawie nadania statutu Państwowemu Gospodarstwu Wodnemu Wody Polskie (Dz.U. z 2017 r., poz. 2506), organem właściwym do wydania niniejszego pozwolenia jest Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu.

Zgodnie z brzmieniem przepisu zawartego w art. 389 pkt 9) ustawy Prawo wodne, pozwolenie wodnoprawne jest wymagane na prowadzenie przez wody powierzchniowe płynące oraz przez wały przeciwpowodziowe obiektów mostowych, rurociągów, przewodów w rurociągach osłonowych lub przepustów.

Co więcej, na podstawie art. 390 ust. 1 pkt 1) lit. b) ustawy Prawo wodne, pozwolenie wodnoprawne jest wymagane na lokalizowanie, na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią, nowych obiektów budowlanych.

Ponadto, zgodnie z treścią art. 17 ust. 1 pkt 3) lit. b) ustawy Prawo wodne, przepisy ustawy dotyczące urządzeń wodnych stosuje się odpowiednio do obiektów mostowych, rurociągów, linii energetycznych, linii telekomunikacyjnych oraz innych urządzeń, wraz z infrastrukturą towarzyszącą, prowadzonych przez wody powierzchniowe oraz przez wały przeciwpowodziowe.

W myśl art. 407 ust. 1 i ust. 2 ustawy Prawo wodne, pozwolenie wodnoprawne wydaje się na wniosek, do którego należy dołączyć:

- 1) operat wodnoprawny z oznaczeniem daty jego wykonania wraz z opisem prowadzenia zamierzonej działalności niezawierającym określeń specjalistycznych;
- 2) decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach, jeżeli jest wymagana;



- 3) wypis i wyrys z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, a w przypadku jego braku – decyzję o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego albo decyzję o warunkach zabudowy, jeżeli są wymagane;
- 4) ocenę wodnoprawną, jeżeli jest wymagana.

Wnioskodawca jest obowiązany przedłożyć organowi dokumenty, które spełniają wymogi określone przepisami prawa. Zakres dokumentu – operatu wodnoprawnego, który winien zostać dołączony do wniosku, określają szczegółowo zapisy art. 409 ustawy Prawo wodne.

W przedmiotowej sprawie do wniosku o wydanie pozwolenia wodnoprawnego dołączono „Operat wodnoprawny – Budowa kładki pieszo-rowerowej przez Kościański Kanał Obry w ramach projektu budowy ciągu pieszo-rowerowego z Gostynia do Kunowa” z marca 2019 r., opis zamierzenia w języku nietechnicznym oraz „Charakterystykę planowanych do budowy obiektów”.

Ponadto, do wniosku dołączono Uchwałę Nr XXIV/324/17 Rady Miejskiej w Gostyniu z dnia 19 stycznia 2017 r. w sprawie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego terenu położonego w Kunowie i Daleszynie.

Wnioskodawca w przedłożonym piśmie z dnia 12 listopada 2019 r. poinformował, iż dla przedmiotowego zamierzenia inwestycyjnego nie jest wymagane uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Dodatkowo, przedłożono decyzję Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich w Poznaniu znak: PO.RPP.613.76.2019.W.JN z dnia 29 sierpnia 2019 r. zwalniającą od zakazów określonych w art. 176 ust. 1 pkt 4) i 5) ustawy Prawo wodne dla inwestycji pn. „Budowa kładki pieszo-rowerowej z Gostynia do Kunowa – obiekt mostowy”.

W dniu 28 września 2019 r. weszło w życie rozporządzenie Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 27 sierpnia 2019 r. w sprawie rodzajów inwestycji i działań, które wymagają uzyskania oceny wodnoprawnej (Dz.U. z 2019 r., poz. 1752). Zgodnie z § 1 ust. 2 tego Rozporządzenia, ocena wodnoprawna jest wymagana do wniosku o wydanie pozwolenia wodnoprawnego, złożonego po dniu wejścia w życie Rozporządzenia, natomiast wnioski o wydanie przedmiotowego pozwolenia wodnoprawnego wpłynęły do tut. urzędu w dniu 15 kwietnia 2019 r., wobec czego ocena wodnoprawna dla niniejszej inwestycji nie była wymagana.

Mając na uwadze powyższe, przedłożony, uzupełniony operat wodnoprawny wraz z załącznikami zawiera wszelkie dane niezbędne do wydania przedmiotowego pozwolenia wodnoprawnego.

Stosownie do art. 396 ust. 1 ustawy Prawo wodne, pozwolenie wodnoprawne nie może naruszać:

- 1) ustaleń planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza, z wyłączeniem okoliczności, o których mowa w art. 66;
- 2) ustaleń planów ochrony i planów zadań ochronnych dla obszarów chronionych;
- 3) ustaleń planu zarządzania ryzykiem powodziowym;
- 4) ustaleń planu przeciwdziałania skutkom suszy;
- 5) ustaleń programu ochrony wód morskich;

- 6) ustaleń krajowego programu oczyszczania ścieków komunalnych;
- 7) ustaleń miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego, decyzji o warunkach zabudowy i decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego;
- 8) wymagań ochrony zdrowia ludzi, środowiska, ochrony przyrody i dóbr kultury wpisanych do rejestru zabytków oraz wynikających z przepisów ustawy oraz przepisów odrębnych.

Ponadto, zgodnie z treścią art. 399 ust. 1 ustawy Prawo wodne, wydania pozwolenia wodnoprawnego odmawia się, jeżeli projektowany sposób korzystania z wód narusza ustalenia dokumentów, o których mowa w art. 396 ust. 1 pkt 1–7, lub nie spełnia wymagań, o których mowa w art. 396 ust. 1 pkt 8, a także projektowany sposób korzystania z wód dla celów energetyki wodnej nie zapewni wykorzystania potencjału hydroenergetycznego w sposób technicznie i ekonomicznie uzasadniony. W związku z art. 399 ust. 2 ustawy Prawo wodne, wydania pozwolenia wodnoprawnego odmawia się, jeżeli zakład planujący korzystanie z wód lub wykonanie urządzeń wodnych albo inne działania wymagające pozwolenia wodnoprawnego nie wywiązuje się z wynikających z dotychczas wydanych pozwoleń wodnoprawnych obowiązków.

Planowana inwestycja położona jest w regionie wodnym Warty na obszarze jednolitej części wód powierzchniowych (JCWP) o kodzie: RW6000185673 o nazwie Kanał Mosiński od Kani do Kanału Przysieka Stara, której aktualny stan określa się jako zły. Celem środowiskowym jest osiągnięcie dobrego stanu ekologicznego i dobrego stanu chemicznego, natomiast ryzyko nieosiągnięcia celów ocenione zostało jako zagrożone. Jednocześnie planowana inwestycja położona jest na terenie jednolitej części wód podziemnych (JCWPd) o kodzie: PLG650073, dla której określono zły stan chemiczny oraz dobry stan ilościowy, których osiągnięcie, zgodnie z oceną ryzyka, jest zagrożone.

Zgodnie z Planem przeciwdziałania skutkom suszy w regionie wodnym Warty, dla terenu, na którym ma powstać planowane zamierzenie inwestycyjne, tj. dla terenu gminy Gostyń, stopień zagrożenia suszą atmosferyczną określono jako bardzo znaczący, suszą rolniczą oraz hydrologiczną jako znaczący, natomiast suszą hydrogeologiczną – jako mało istotny.

Jak wynika z analizy mapy zagrożenia powodziowego, zawierającej m.in. granice zasięgu wód o prawdopodobieństwie wystąpienia powodzi raz na 100 lat ( $p=1\%$ ) oraz raz na 10 lat ( $p=10\%$ ) ustalono, że teren objęty przedmiotowym zamierzeniem inwestycyjnym położony jest na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią, o którym mowa w art. 16 pkt 34 lit. a) ustawy Prawo wodne, tj. obszarze, na którym prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi jest średnie i wynosi raz na 100 lat oraz na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią, o którym mowa w art. 16 pkt 34 lit. b) ustawy Prawo wodne, tj. obszarze, na którym prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi jest wysokie i wynosi raz na 10 lat oraz na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią, o którym mowa w art. 16 pkt 34 lit. c) ustawy Prawo wodne, tj. obszarze między między linią brzegu a wałem przeciwpowodziowym lub naturalnym wysokim brzegiem, w który wbudowano wał przeciwpowodziowy.

Przedmiotowe zamierzenie, z uwagi na jego rodzaj, nie będzie naruszało ustaleń programu ochrony wód morskich oraz ustaleń krajowego programu oczyszczania ścieków komunalnych.

Z analizy przedłożonej Uchwały Nr XXIV/324/17 Rady Miejskiej w Gostyniu z dnia 19 stycznia 2017 r. w sprawie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego terenu położonego w Kunowie i Daleszynie, dedykowanej przedmiotowemu zamierzeniu inwestycyjnemu, wynika, że nie stoi ono w sprzeczności z jej zapisami.

Reasumując, załączona do wniosku dokumentacja spełnia wymagania określone w art. 408 i 409 ustawy Prawo wodne zarówno w zakresie formalnym, jak i merytorycznym. Pozwolenie wodnoprawne nie narusza przepisów zawartych w art. 396 ustawy Prawo wodne, natomiast analiza zebranych materiałów i dowodów nie dała podstaw do odmowy wydania decyzji, w oparciu o art. 399 ustawy Prawo wodne.

Stosownie do art. 403 ust. 1 ustawy Prawo wodne, w pozwoleniu wodnoprawnym ustala się m.in. cel projektowanych do wykonania urządzeń wodnych, cel i zakres korzystania z wód, warunki wykonywania uprawnienia oraz obowiązki niezbędne ze względu na ochronę zasobów środowiska, interesów ludności i gospodarki, w zasięgu oddziaływania zamierzonego korzystania z wód lub planowanych do wykonania urządzeń wodnych.

Ponadto, zgodnie z brzmieniem art. 403 ust. 2 ustawy Prawo wodne, w dostosowaniu do rodzaju działalności, której dotyczy pozwolenie wodnoprawne, w pozwoleniu wodnoprawnym ustala się również m.in.: opis urządzenia wodnego, w tym podstawowe parametry charakteryzujące to urządzenie i warunki jego wykonania oraz jego lokalizację za pomocą informacji o nazwie lub numerze obrębu ewidencyjnego z numerem lub numerami działek ewidencyjnych oraz współrzędnych.

Jednocześnie w pozwoleniu wodnoprawnym należy uwzględnić zapisy Rozporządzenie Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej oraz Ministra Inwestycji i Rozwoju z dnia 24 stycznia 2019 r. w sprawie zakresu wymagań, jakie dla obiektów budowlanych lokalizowanych na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią może określać pozwolenie wodnoprawne.

W związku z powyższym Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu, w ust. II pkt 1 i 2 niniejszej decyzji, określił parametry planowanego do budowy obiektu mostowego oraz innych obiektów budowlanych, realizowanych na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią.

Co więcej, decyzja w ust. IV nakłada na Wnioskodawcę niezbędne obowiązki zmierzające do prawidłowego korzystania z niniejszego pozwolenia.

Ponadto Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu w ust. VII i VIII niniejszej decyzji wskazał, iż obowiązek ustalenia okresu, na jaki wydaje się pozwolenie wodnoprawne, nie dotyczy pozwoleń wodnoprawnych na wykonanie urządzeń wodnych oraz wskazał termin realizacji nowych obiektów budowlanych, na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią, zgodnie z treścią art. 400 ust. 6 ustawy Prawo wodne.

Po przeanalizowaniu akt sprawy oraz przeprowadzeniu postępowania administracyjnego ustalono, że spełnione są wymagania określone dla tego rodzaju czynności prawnej. W związku z powyższym, nie istnieją żadne przeszkody do wydania decyzji w przedmiotowym zakresie.

Wobec braku innych uwag i wniosków oraz z uwagi na fakt, że niniejsza decyzja w całości uwzględnia żądania Wnioskodawcy, orzeczono jak w sentencji.



Dnia 23 listopada 2019 r. weszła w życie ustawa z dnia 11 września 2019 r. o zmianie ustawy - Prawo wodne oraz niektórych innych ustaw (Dz.U. z 2019 r., poz. 2170).

Zgodnie z treścią art. 8 ww. ustawy, do spraw wszczętych i niezakończonych przed dniem wejścia w życie niniejszej ustawy stosuje się przepisy dotychczasowe, z wyjątkiem przepisów art. 388 ust. 2 i 3, art. 394 ust. 1 pkt 9, art. 423 i art. 439 ustawy zmienianej w art. 1, które stosuje się w brzmieniu nadanym niniejszą ustawą.

### Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy stronom prawo wniesienia odwołania do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich w Poznaniu, za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu, ul. Szewska 1, 61-760 Poznań, w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Zgodnie z art. 127a ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego, strony w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania, mogą zrzec się prawa do wniesienia odwołania. Z dniem doręczenia Dyrektorowi Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

*Zgodnie z przepisami ustawy Prawo wodne pobrano opłatę za wydanie pozwolenia wodnoprawnego w wysokości 442,68 zł. Dowody opłaty dołączono do akt sprawy. Podmiot zwolniony jest od konieczności ponoszenia opłat skarbowych.*



Z-CA DYREKTORA

Arkadiusz Koza

#### Otrzymują:

1. Gmina Gostyń  
Rynek 2  
63-800 Gostyń  
Adres do korespondencji:  
Pan Piotr Kuciak (Pełnomocnik)  
Biuro Projektowo-Usługowe „B A M P”  
os. Kresowe 5  
62-023 Kamionki
2. Gmina Gostyń  
Rynek 2  
63-800 Gostyń  
/3004023/SkrytkaESP
3. Skarb Państwa: Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie  
Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Poznaniu – RUM  
ul. Chlebowa 4/8  
61-003 Poznań
4. Sottys Wsi Daleszyn  
Pani Ewa Dzierżgowska  
zam. Daleszyn 70  
63-800 Gostyń
5. Starosta Gostyński  
ul. Wrocławska 256  
63-800 Gostyń  
/st\_pow\_gostyn/SkrytkaESP
6. ZUZ aa

#### Do wiadomości:

1. RZI aa