



9/2

Toruń, dnia 10 października 2023 r.

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

GD.ZUZ.5.4210.301.2023.MRC

DECYZJA

Na podstawie art. 389 pkt 9 oraz art. 397 ust. 3 pkt 2 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2023 r. poz. 1478 ze zm.) - zwanej dalej „*Prawem wodnym*” oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2023 r. poz. 775 ze zm.) - zwanej dalej „*Kpa*”, po rozpatrzeniu wniosku Zarządu Dróg Powiatowych w Łławie, ul. T. Kościuszki 33A, 14-200 Łława reprezentowanego przez Pełnomocnika Pana Michała Pieczywek, w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na prowadzenie przez wody powierzchniowe płynące przepustu, tj. na rozbiórkę istniejącego i budowę nowego przepustu na Dopływie z Rąbit w ciągu drogi powiatowej nr 1194N na działce o numerze ewid. 322, obręb 0004 Dobrzyki, gmina Zalewo, powiat łławski, województwo warmińsko-mazurskie w ramach inwestycji pn. „Rozbiórka istniejącego i budowa nowego obiektu – przepustu – w ciągu drogi powiatowej nr 1194N w miejsc. Rąbity na części działki nr 322, obręb Dobrzyki, gmina Zalewo”

orzekam

I. Udzielić Zarządowi Dróg Powiatowych w Łławie, ul. T. Kościuszki 33A, 14-200 Łława pozwolenia wodnoprawnego na:

1. Prowadzenie przez wody powierzchniowe płynące przepustu, tj. rozbiórkę istniejącego przepustu na ceku - Dopływie z Rąbit w ciągu drogi powiatowej nr 1194N na działce o numerze ewid. 322, obręb 0004 Dobrzyki, gmina Zalewo, powiat łławski, województwo warmińsko-mazurskie w ramach inwestycji pn. „Rozbiórka istniejącego i budowa nowego obiektu – przepustu – w ciągu drogi powiatowej nr 1194N w miejsc. Rąbity na części działki nr 322, obręb Dobrzyki, gmina Zalewo”.

Współrzędne w geodezyjnym układzie odniesienia PL-ETRF2000 istniejącego przepustu:

Wlot - X: 5965564.677; Y: 7410036.862

Wylot - X: 5965561.122; Y: 7410030.153

2. Prowadzenie przez wody powierzchniowe płynące przepustu, tj. budowę nowego przepustu na cieku - Dopływie z Rąbit w ciągu drogi powiatowej nr 1194N na działce o numerze ewid. 322, obręb 0004 Dobrzyki, gmina Zalewo, powiat łławski, województwo warmińsko-mazurskie w ramach inwestycji pn. „Rozbiórka istniejącego i budowa nowego obiektu – przepustu – w ciągu drogi powiatowej nr 1194N w miejsc. Rąbity na części działki nr 322, obręb Dobrzyki, gmina Zalewo” o następujących parametrach:

- całkowita długość przepustu – 17,0 m;
- światło poziome przepustu – 2,35 m;
- światło pionowe przepustu – 1,73 m;
- ścianki czołowe na wlocie i wylocie – betonowe;
- umocnienie dna i skarp cieku przy wlocie na długości 3 m – kamień polny na betonie;
- umocnienie dna i skarp cieku przy wylocie na długości 3 m – kamień polny na betonie;

- konstrukcja stalowa łukowo-kołowa z blachy falistej;
- rzędna dna wlotu 102,80 m n.p.m.;
- rzędna dna wylotu 102,63 m n.p.m.

Współrzędne w geodezyjnym układzie odniesienia PL-ETRF2000 projektowanego przepustu:

Wlot - X: 5965569.64; Y: 7410039.53

Wylot - X: 5965556.40; Y: 7410028.87

II. Pozwolenia wodnoprawnego określonego w niniejszej decyzji udzielić przy zachowaniu następujących warunków:

1. Prowadzenie przez wody powierzchniowe płynące przepustu na cieku - Dopływie z Rąbit w ciągu drogi powiatowej nr 1194N należy wykonać zgodnie z dokumentacją projektową i obowiązującymi przepisami oraz normami budowlanymi, w sposób gwarantujący bezpieczeństwo ludzi, mienia i środowiska.
2. Roboty budowlane można rozpocząć jedynie po uzyskaniu rozstrzygnięcia z zakresu przepisów odrębnych.
3. O terminie rozpoczęcia i zakończenia prac należy powiadomić z 7 dniowym wyprzedzeniem Nadzór Wodny w Ostródzie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie.
4. Po zakończeniu prac, w terminie 14 dni należy przesłać lub dostarczyć operat powykonawczy w postaci inwentaryzacji geodezyjnej do siedziby Nadzoru Wodnego w Ostródzie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie.
5. Po przeprowadzeniu robót uprawniony zobowiązany jest do uporządkowania terenu prac i doprowadzenia go do stanu nie gorszego niż w momencie rozpoczęcia robót.
6. Uprawniony zobowiązany jest do obsługi, okresowego monitorowania i utrzymywania przepustu w dobrym stanie technicznym.
7. Uprawniony odpowiada za wszelkie szkody powstałe w związku z wykonywaniem nadanych uprawnień.

III. Pozwolenie wodnoprawne określone w niniejszej decyzji 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. Z uwagi na lokalizację przedmiotowego przepustu Uprawniony zobowiązany jest do zawarcia z administratorem cieku - Dyrektorem Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gdańsku Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, umowy dotyczącej oddania w użytkowanie gruntu pokrytego powierzchniowymi wodami płynącymi pod przepust, zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa.

IV. Ustalony w niniejszym pozwoleniu zakres i warunki korzystania z udzielonego uprawnienia nie mogą ulec zmianie bez zgody organu wydającego decyzję.

Uzasadnienie

W dniu 17 sierpnia 2023 r. Zarząd Dróg Powiatowych w Iławie, ul. T. Kościuszki 33A, 14-200 Iława reprezentowany przez Pełnomocnika Pana Michała Pieczywek wystąpił do tegoż organu z wnioskiem z dnia 10 sierpnia 2023 r., bez sygnatury w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na na prowadzenie przez wody powierzchniowe płynące przepustu, tj. na rozbiórkę istniejącego i budowę nowego przepustu na Dopływie z Rąbit w ciągu drogi powiatowej nr 1194N na działce o numerze ewid. 322, obręb 0004 Dobrzyki, gmina Zalewo, powiat iławski, województwo warmińsko-mazurskie w ramach inwestycji pn. „Rozbiórka istniejącego i budowa nowego obiektu – przepustu – w ciągu drogi powiatowej nr 1194N w miejsc. Rąbit na części działki nr 322, obręb Dobrzyki, gmina Zalewo”.

Decyzję niniejszą przygotowano w oparciu o: operat wodnoprawny opracowany w sierpniu 2023 r. przez mgr inż. Michała Pieczywek oraz decyzję Nr 6/23 Burmistrza Zalewa z dnia 24 maja 2023 r., znak: GP.6733.6.2023.CT o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego.

Rozpatrując powyższy wniosek tutejszy organ zważył, co następuje:

Planowane przedsięwzięcie nie jest zaliczane do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, w rozumieniu rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839 ze zm.). Z uwagi na powyższe do przedmiotowego wniosku nie była wymagana decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach.

Wobec powyższego organem właściwym do wydania pozwolenia wodnoprawnego, zgodnie z art. 397 ust. 3 pkt 2 ustawy Prawo wodne jest dyrektor zarządu zlewni Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie.

Wymóg uzyskania pozwolenia wodnoprawnego na prowadzenie przez wody powierzchniowe płynące przepustów wynika z art. 389 pkt 9 Prawa wodnego. Zgodnie z art. 17 ust. 1 pkt 3 lit. b przepisy ustawy Prawa wodnego dotyczące urządzeń wodnych stosuje się odpowiednio do obiektów mostowych, rurociągów, linii energetycznych, linii telekomunikacyjnych oraz przepustów prowadzonych przez wody powierzchniowe lub przez wały przeciwpowodziowe.

W przedmiotowym stanie prawnym, zgodnie z art. 400 ust. 6 ww. ustawy nie określono terminu obowiązywania niniejszego pozwolenia na wykonanie urządzenia wodnego.

W ramach przedmiotowego przedsięwzięcia planuje się prowadzenie przez wody powierzchniowe płynące przepustu tj. rozbiórkę istniejącego i budowę nowego przepustu na cieku - Dopływie z Rąbit w ciągu drogi powiatowej nr 1194N na działce o numerze ewid. 322, obręb 0004 Dobrzyki, gmina Zalewo, powiat ławski, województwo warmińsko-mazurskie w ramach inwestycji pn. „Rozbiórka istniejącego i budowa nowego obiektu – przepustu – w ciągu drogi powiatowej nr 1194N w miejsc. Rąbity na części działki nr 322, obręb Dobrzyki, gmina Zalewo”.

Teren planowanej inwestycji leży w regionie wodnym Dolnej Wisły i znajduje się w obszarze jednolitej części wód podziemnych oznaczonej europejskim kodem: PLGW200039; stan ilościowy i chemiczny – dobry; cel środowiskowy – dobry stan chemiczny i ilościowy; ocena ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych – zagrożona chemicznie.

Ze względu na wody powierzchniowe teren planowanej inwestycji leży w regionie wodnym Dolnej Wisły i znajduje się w obszarze jednolitej części wód powierzchniowych oznaczonej europejskim kodem: RW200020285699 nazwa: Ławka; status JCWP – naturalna część wód; stan – zły stan wód; cel środowiskowy – dobry stan ekologiczny; zapewnienie drożności cieku według wymagań gatunków chronionych; zapewnienie drożności cieku dla migracji gatunków o znaczeniu gospodarczym na odcinku cieku głównego Ławka w obrębie JCWP (dla węgorza europejskiego); stan chemiczny: dla złagodzonych wskaźników [benzo(a)piren(w)] poniżej stanu dobrego, dla pozostałych wskaźników - stan dobry; ocena ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych – zagrożona; terminu realizacji 2027 r.

Planowane przedsięwzięcie nie wpłynie negatywnie na osiągnięcie celów środowiskowych określonych dla jednolitych części wód powierzchniowych i podziemnych zawartych w Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły.

W zasięgu oddziaływania planowanej inwestycji występuje forma ochrony przyrody ustanowiona na podstawie ustawy o ochronie przyrody, tj. Obszar Chronionego Krajobrazu Pojezierza Ławskiego - część A i B. Realizacja przedmiotowego przedsięwzięcia nie wpłynie negatywnie na cele ochrony ww. obszaru chronionego.

Mając powyższe na uwadze, w ramach procedury administracyjnej przesłano do Stron postępowania pismem z dnia 14 września 2023 r., znak: GD.ZUZ.5.4210.301.2023.MRC zawiadomienie o wszczęciu postępowania administracyjnego w sprawie wydania przedmiotowego pozwolenia wodnoprawnego, informując Strony o możliwości zgłaszania stosownych uwag, wyjaśnień co do zastosowanych w opracowaniu rozwiązań.

Jednocześnie informację o prowadzonym postępowaniu administracyjnym tutejszy organ podał do publicznej wiadomości zgodnie z art. 400 ust. 7 Prawa wodnego.

Po podaniu informacji do publicznej wiadomości, jak również w określonym terminie, nie wpłynęły żadne uwagi, zastrzeżenia ani wnioski. W związku z tym, organ odstąpił od zasady określonej w art. 10 §1 Kpa.

W myśl art. 393 ust. 5 Prawa wodnego, 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.

Wobec powyższego orzeczono jak w sentencji decyzji.

Pouczenie

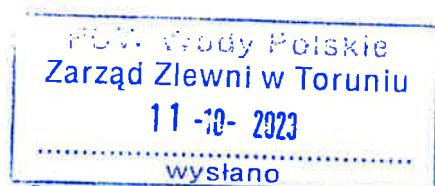
Od niniejszej decyzji służy Stronom odwołanie do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gdańsku Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Zlewni w Toruniu Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania Strony mogą zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec Dyrektora Zarządu Zlewni w Toruniu Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze Stron, decyzja staje się ostateczna i prawomocna. Po uzyskaniu zrzeczenia się prawa do wniesienia odwołania, na żądanie strony, decyzji zostanie nadana klauzula ostateczności.

Pozwolenie wodnoprawne określone w pkt I wygasa, jeżeli zakład nie rozpoczął wykonywania urządzenia wodnego w terminie 6 lat od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne na wykonanie tego urządzenia stało się ostateczne (art. 414 ust. 1 pkt 4 ustawy Prawo wodne).



DYREKTOR
[Signature]
Władysław Kołybski



RKW-2023-6333

Otrzymują - wykaz Stron postępowania administracyjnego:

1. Michał Pieczywek – Pełnomocnik, Tęczowy Las 1, 10-687 Bartał/ZPO/;
2. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gdańsku Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, ul. Rogaczewskiego 9/19, 80-804 Gdańsk /ePUAP/;
3. aa x 2 MRC.

Do wiadomości:

Nadzór Wodny w Ostródzie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, ul. Mickiewicza 42, 14-100 Ostróda.

Za wydanie pozwolenia wodnoprawnego dokonano opłaty na podstawie art. 398 ust. 3 Prawa wodnego.