



Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie

Zarząd Zlewni
w Poznaniu

Państwowe Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie

Zarząd Zlewni w Poznaniu
ul. Szewska 1, 61-760 Poznań

NIP: 527-282-56-16 REGON: 368302575
Telefon: +48 (61) 850 84 00, 01, e-mail: zz-poznan@wody.gov.pl

Niniejsza decyzja
stała się ostateczna

dnia 9 07 2022

Poznań, dnia 11 07 2022

Z-CADYREKTORA

Renata Skiba-Nowotka

PO.ZUZ.4.4210.392.2022.KC

Poznań, dnia 17 czerwca 2022 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 389 pkt 9) w związku z art. 17 ust. 1 pkt 3) lit. b), art. 390 ust. 1 pkt 1) lit. b), art. 397 ust. 1 i ust. 3 pkt 2), art. 400 ust. 1, art. 414 ust. 1 pkt 3), art. 403 ust. 1 oraz art. 407 ust. 1 i ust. 2, art. 396, art. 393 ust. 4 i 5, ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t.j. Dz.U. z 2021 r., poz. 2233 ze zm.), a także art. 390 ust. 2 i 4 ww. ustawy w związku z Rozporządzeniem 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), jak również art. 104 i 107 § 1-3 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz.U. z 2021 r., poz. 735 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 15 maja 2022 r. (data wpływu do tut. Organu w dniu 19 maja 2022 r., złożonego przez:

Gminę Skoki
ul. Ciastowicza 11,
62-085 Skoki

DYREKTOR

ZARZĄDU ZLEWNI WÓD POLSKICH W POZNANIU

orzeka:

- I. **udzielić** na rzecz Gminy Skoki pozwolenia wodnoprawnego na prowadzenie przez wody powierzchniowe płynące oraz przez wały przeciwpowodziowe obiektów mostowych, rurociągów, przewodów w rurociągach osłonowych lub przepustów – **przekroczenie cieku Mała Wełna kanalizacją sanitarną w rurze osłonowej na działce ewidencyjnej o nr 511/1 obręb Skoki, gmina Skoki, powiat wągrowiecki, województwo wielkopolskie oraz lokalizowanie na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią nowych obiektów budowlanych jw. na działce ewidencyjnej o nr 511/1, 572, 531, obręb Skoki, gmina Skoki, powiat wągrowiecki, województwo wielkopolskie;**

II. ustalić warunki wykonania pozwolenia:

1. w zakresie przekroczenia ciekłu Mała Wełna

- a. lokalizacja: działka ewidencyjna o nr 511/1, obręb Skoki, gmina Skoki, powiat wągrowiecki, województwo wielkopolskie;
- b. współrzędne miejsca przekroczenia ciekłu w geodezyjnym układzie odniesienia PL-ETRF2000 strefa 6:
 - A X: 5837972.502 Y: 6442428.822
 - B X: 5837965.440 Y: 6442436.844
- c. długość rury osłonowej w pasie rzeki, działka ewidencyjna o nr 511/1, obręb Skoki, gmina Skoki, L = 13,30 mb,
- d. rodzaj rury osłonowej: PE 250 mm,
- e. rodzaj rury kanalizacyjnej: PE 160 mm,
- f. układ wysokościowy – Kronsztadt,
- g. istniejąca rzędna dna rzeki w miejscu przekroczenia – 72,30 m n.p.m.,
- h. istniejąca rzędna dna twardego rzeki w miejscu przekroczenia – 71,80 m n.p.m.,
- i. maksymalna rzędna osi rury osłonowej pod dnem kanału – 69,70 m n.p.m.,
- j. głębokość min. 2,0 m pod twardym dnem rzeki, a górą rury,
- k. oznaczenie przekroczenia - słupki kierunkowe po obu stronach rzeki,

2. w zakresie lokalizowania na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią nowych obiektów budowlanych – parametry projektowanych obiektów budowlanych zlokalizowanych na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią:

- a. rodzaj rury kanalizacyjnej: PE 160 mm, układana na głębokości 2,0 m p.p.t.,
- b. długość rury osłonowej na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią:
 - na działce ewidencyjnej o nr 531, obręb Skoki – L = 18,00 mb,
 - na działce ewidencyjnej o nr 511/1, obręb Skoki – L = 60,00 mb,
 - na działce ewidencyjnej o nr 572, obręb Skoki – L = 52,00 mb,
- c. współrzędne w geodezyjnym układzie odniesienia PL-ETRF2000 strefa 6:
 - na działce ewidencyjnej o nr 531, obręb Skoki
 - A' X: 5837979.475 Y: 6442415.514
 - A X: 5837972.502 Y: 6442428.822
 - na działce ewidencyjnej o nr 511/1, obręb Skoki

B X: 5837965.440 Y: 6442436.844

C X: 5837923.002 Y: 6442402.568

– na działce ewidencyjnej o nr 572, obręb Skoki

D X: 5837862.168 Y: 6442402.216

E X: 5837809.439 Y: 6442407.220

III. zobowiązać uprawnionego niniejszą decyzją do:

1. bieżącego monitorowania sytuacji hydrologicznej na etapie wykonania i użytkowania obiektu;
2. w okresie wykonywania robót – w przypadku wezbrań powodziowych i wystąpienia wody z brzegu rzeki – odpowiedniego zabezpieczenia wykonanych prac oraz usunięcia ludzi i sprzętu z obszaru szczególnego zagrożenia powodzią;
3. zabezpieczenia elementów obiektów przy wykorzystaniu środków i technologii minimalizujących ewentualne szkody mogące powstać w wyniku oddziaływania wód, związanych m.in. z możliwością występowania zwierciadła wód gruntowych w poziomie projektowanego posadowienia i powyżej tego poziomu;
4. utrzymywania urządzenia wodnego w należytym stanie technicznym i wykonywania prac konserwacyjnych oraz naprawczych na własny koszt,
5. w przypadku wystąpienia awarii – niezwłocznego usunięcia jej przyczyn i skutków,
6. wykonania przekroczenia pod dnem Małej Wełny przewodem w rurociągu osłonowym – metodą przewiertu sterowanego, na głębokości minimum 2,0 m licząc odległość od osi rury osłonowej do rzędnej dna ustabilizowanego cieków (bez zamulenia);
7. oznakowania miejsca przekroczenia słupkami kierunkowymi, umieszczonymi poza górną krawędzią skarp ciek;
8. umiejscowienia dołków startowych przewiertu sterowanego w bezpiecznej odległości od górnej krawędzi skarp ciek, w taki sposób, aby podczas wykonywanych prac wyeliminować możliwość uszkodzenia skarp i dna ciek, tj. poza górną krawędzią skarp ciek;
9. prowadzenia robót w sposób niepowodujący ujemnego oddziaływania na swobodny przepływ wód w ciekach oraz niepowodujący przedostania się zanieczyszczeń do wód cieków;
10. usytuowania rurociągu pod dnem ciek w taki sposób, aby nie powodował przeszkód w robotach utrzymaniowych ciek;
11. powiadomienia pisemnie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Nadzoru Wodnego w Gnieźnie, nie później niż na 7 dni przed rozpoczęciem wykonywania prac, jak

i nie później niż na 7 dni po zakończeniu robót związanych z realizacją przedmiotowego zamierzenia inwestycyjnego;

12. przedstawienia powykonawczej inwentaryzacji geodezyjnej, po zakończeniu robót, w Państwowym Gospodarstwie Wodnym Wody Polskie Nadzorce Wodnym w Gnieźnie, stanowiącej podstawę odbioru ww. robót;
13. w przypadku uszkodzenia dna, skarp cieków przez wykonawcę robót – naprawienia szkód natychmiast na koszt inwestora;
14. przestrzegania zapisów niniejszego pozwolenia wodnoprawnego;

IV. zastrzec, że:

1. zgodnie z treścią art. 227 ust. 4 i ust. 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)
2. 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 tej nieruchomości i urządzeń (art. 393 ust. 4 ustawy Prawo wodne);
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 ww. ustawy);
4. wszystkie prace związane z przedmiotowym pozwoleniem należy prowadzić zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa – niniejsza decyzja nie zwalnia wnioskodawcy z przestrzegania wymagań określonych w przepisach odrębnych;
5. niniejsza decyzja winna być zawsze dostępna organom kontroli;

V. stwierdzić, że za podstawę wydania niniejszego pozwolenia przyjęto:

1. wniosek z dnia 15 maja 2022 r.;
2. dokumentację pn. *„Operat wodnoprawny na prowadzenie przez wody powierzchniowe płynące oraz przez wały przeciwpowodziowe obiektów mostowych, rurociągów, przewodów w rurociągach osłonowych lub przepustów: przekroczenie cieku Mała Wełna kanalizacją sanitarną oraz lokalizowanie na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią nowych obiektów”*, wykonany w kwietniu 2022 r.;
3. opis prowadzenia zamierzonej działalności niezawierającym określeń specjalistycznych;
4. oświadczenie o braku konieczności uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach;

5. decyzję Burmistrza Miasta i Gminy Skoki nr 16/21 o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego dla budowy rurociągu tłocznego pomiędzy przepompownią ścieków na ul. Wodnej a ul. K. Wielkiego w Skokach, przewidzianej do realizacji na terenie działek ewidencyjnych o nr 572, 608, 511/1, 516, 531, 527/1 w miejscowości Skoki, gmina Skoki z dnia 22 lipca 2021 r., znak: RGP.6733.15.2021;
 6. uproszczony wypis z rejestru gruntów;
 7. pełnomocnictwo;
 8. opłatę za udzielenie pozwolenia wodnoprawnego;
- VI. wskazać, że pozwolenie wodnoprawne na lokalizowanie nowych obiektów budowlanych na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią wygasa, jeżeli w terminie 3 lat, licząc od dnia, w którym decyzja stanie się ostateczna, nie rozpoczęto wykonywania obiektów budowlanych objętych niniejszą decyzją;**
- VII. wskazać, że obowiązek ustalenia okresu, na jaki wydaje się pozwolenie wodnoprawne, nie dotyczy pozwoleń wodnoprawnych na wykonanie urządzeń wodnych, z zastrzeżeniem art. 414 ust. 1 pkt 3) ustawy Prawo wodne.**

UZASADNIENIE

Pełnomocnik, występujący w imieniu i na rzecz Gminy Skoki, wnioskiem z dnia 15 maja 2022 r. (data wpływu do tut. Organu w dniu 19 maja 2022 r.), zwrócił się do Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu o udzielenie pozwolenia wodnoprawnego na przekroczenie cieku Mała Wełna kanalizacją sanitarną w rurze osłonowej na działce ewidencyjnej o nr 511/1 obręb Skoki, gmina Skoki, powiat wągrowiecki, województwo wielkopolskie oraz lokalizowanie na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią nowych obiektów budowlanych jw. na działce ewidencyjnej o nr 511/1, 572, 531, obręb Skoki, gmina Skoki, powiat wągrowiecki, województwo wielkopolskie.

Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu, pismem z dnia 20 maja 2022 r., znak: PO.ZUZ.4.4210.392.2.2022.KC zawiadomił strony o wszczęciu postępowania administracyjnego w powyższej sprawie, a także o możliwości zapoznania się z dokumentacją sprawy oraz składania uwag i wniosków.

Zgodnie z art. 400 ust. 7 ustawy Prawo wodne informacja o wszczęciu postępowania administracyjnego została podana do publicznej wiadomości na okres 7 dni poprzez wywieszenie na tablicy ogłoszeń Urzędu Miasta i Gminy Skoki oraz tablicy ogłoszeń Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu. W powyższej sprawie nie zostały złożone żadne uwagi i wnioski dotyczące wydania przedmiotowego pozwolenia. Żadna ze stron nie wniosła uwag do prowadzonego postępowania.

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 niezafatwienia 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 zafatwienia 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.

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

Celem Wnioskodawcy jest przekroczenie cieku Mała Wełna kanalizacją sanitarną w rurze osłonowej na działce ewidencyjnej o nr 511/1 obręb Skoki, gmina Skoki, powiat wągrowiecki, województwo wielkopolskie oraz lokalizowanie na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią nowych obiektów budowlanych jw. na działce ewidencyjnej o nr 511/1, 572, 531, obręb Skoki, gmina Skoki, powiat wągrowiecki, województwo wielkopolskie.

Podstawę rozstrzygnięcia w niniejszej sprawie stanowią przepisy ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t.j. Dz.U. z 2021 r., poz. 2233 ze zm.). 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 (t.j. Dz.U. z 2021 r., poz. 735 ze zm.) 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) ww. ustawy, niewymienionych w pkt 1) lit. a), c) i d).

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

Należy zaznaczyć, iż ilekroć w ustawie z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (t.j. Dz.U. z 2021 r., poz. 2351 ze zm.) jest mowa o obiekcie budowlanym – należy przez to rozumieć budynek, budowlę bądź obiekt małej architektury, wraz z instalacjami zapewniającymi możliwość użytkowania obiektu zgodnie z jego przeznaczeniem, wzniesiony z użyciem wyrobów budowlanych.

Zgodnie z treścią art. 389 pkt 9) ustawy Prawo wodne, jeżeli ustawa nie stanowi inaczej, pozwolenie wodnoprawne jest wymagane na prowadzenie przez wody powierzchniowe płynące oraz przez wały przeciwpowodziowe obiektów mostowych, rurociągów, przewodów w rurociągach osłonowych lub przepustów. Ponadto, w myśl art. 17 ust. 1 pkt 3) lit. b) ustawy Prawo wodne, przepisy 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:

- a. operat wodnoprawny z oznaczeniem daty jego wykonania wraz z opisem prowadzenia zamierzonej działalności niezawierającym określeń specjalistycznych;
- b. decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach, jeżeli jest wymagana; w przypadku przedsięwzięć, dla których wydano decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach w postępowaniu wymagającym udziału społeczeństwa – załącznik graficzny określający przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie, oraz przewidywany obszar, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie, o ile dołączenie tego załącznika było wymagane przez przepisy obowiązujące w dniu złożenia wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, w szczególności mapę, o której mowa w art. 74 ust. 1 pkt 3a 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;
- c. 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;
- d. ocenę wodnoprawną, jeżeli jest wymagana;
- e. wypisy z rejestru gruntów lub uproszczone wypisy z rejestru gruntów dla nieruchomości usytuowanych w zasięgu oddziaływania zamierzonego korzystania z wód lub w zasięgu oddziaływania planowanych do wykonania urządzeń wodnych.

Wnioskodawca zobowiązany jest przedłożyć organowi dokumentację spełniającą wymogi określone przepisami prawa. Zakres załączonego do wniosku operatu wodnoprawnego określają szczegółowo zapisy art. 409 ustawy Prawo wodne. Ponadto operat sporządza się pisemnie w formie opisowej i graficznej, a także na elektronicznych nośnikach danych jako dokument tekstowy, zaś część graficzną operatu w postaci plików typu rastrowego.

W niniejszej sprawie do wniosku dołączono m.in. operat wodnoprawny, przedłożony w formie opisowej i graficznej oraz na elektronicznym nośniku danych wraz z opisem prowadzenia zamierzonej działalności niezawierającym określeń specjalistycznych, a ponadto decyzję o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego oraz oświadczenie Wnioskodawcy, iż decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach nie jest wymagana w ramach przedmiotowego wniosku, wypis z rejestru gruntów, pełnomocnictwo i opłatę za wydanie niniejszej decyzji.

W związku z rozporządzeniem 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), uzyskanie oceny wodnoprawnej nie jest wymagane w ramach przedmiotowego wniosku.

Przedłożony operat wodnoprawny wraz z załącznikami zawierał wszystkie 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.

Teren inwestycji znajduje się w granicach zlewni jednolitych części wód powierzchniowych (JCWP) o nazwie Mała Wełna od Dopływu z Rejowca do ujścia i europejskim kodzie RW600025186699, której aktualny stan określono jest jako zły, dla której celem środowiskowym jest osiągnięcie dobrego potencjału ekologicznego i dobrego stanu chemicznego, natomiast ryzyko nieosiągnięcia celów ocenione zostało jako zagrożone.

Ponadto, przedmiotowe przedsięwzięcie zlokalizowane jest na obszarze jednolitej części wód podziemnych (JCWPd) o europejskim kodzie GW600042, dla której określono dobry stan chemiczny oraz dobry stan ilościowy, których osiągnięcie, zgodnie z oceną ryzyka, nie jest zagrożone.

Przewidywana inwestycja nie zagrozi osiągnięciu celów środowiskowych określonych dla Jednolitej części wód powierzchniowych oraz podziemnych.

Zamierzenie objęte wnioskiem nie jest sprzeczne z Planem przeciwdziałania skutkom suszy.

Planowana inwestycja zlokalizowana jest częściowo na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią w rozumieniu art. 16 pkt 34) lit. a) i b) ustawy Prawo Wodne, tj. obszarach, na których prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi jest średnie i wynosi 1% oraz jest wysokie i wynosi 10%. Zgodnie z mapą zagrożenia powodziowego, zawierającą granice zasięgu wód o prawdopodobieństwie wystąpienia powodzi $p=1\%$ (średnio raz na 100 lat) i o $p=10\%$ (średnio raz na 10 lat), o których mowa w art. 169 ustawy Prawo wodne, rzędna wody powodziowej wynosi dla $p=1\%$ – 74,43 m n.p.m., a dla $p=10\%$ - 74,12 m n.p.m.

Planowana inwestycja, jej niewielkie parametry geometryczne, nie zmieni warunków przepływu wód powodziowych, a przy zastosowaniu konstrukcji obiektów i technologii robót odpornych na działanie wód powodziowych i generowanie strat powodziowych, inwestycja nie będzie utrudniać zarządzania ryzykiem powodziowym, powodować w istotny sposób pogorszenia jakości wody w przypadku wystąpienia powodzi.

Inwestycja nie jest położona na terenie form ochrony przyrody, ujętych w ustawie z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (t.j. Dz.U. z 2022 r., poz. 916).

Zamierzenie objęte wnioskiem nie jest sprzeczne z wydaną decyzją o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego.

Mając na uwadze powyższe, po przeanalizowaniu akt sprawy tut. organ nie znajduje przesłanek uzasadniających ewentualną odmowę wydania pozwolenia wodnoprawnego w przedmiotowym zakresie. Planowana inwestycja zarówno nie narusza ustaleń dokumentów wymienionych w art. 396 ust. 1 pkt 1)-7) ustawy Prawo wodne, jak i spełnia wymagania wynikające z regulacji art. 396 ust. 1 pkt 8) ww. ustawy.

Zgodnie z 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 w szczególności: obowiązki wobec innych zakładów posiadających pozwolenie wodnoprawne lub uprawnionych do rybactwa, narażonych na szkody w związku z wykonaniem tego pozwolenia wodnoprawnego; obowiązek wykonania urządzeń wodnych zapobiegających szkodom lub zmniejszających negatywne skutki wykonania tego pozwolenia; niezbędne przedsięwzięcia ograniczające negatywne oddziaływanie na środowisko.

Ponadto, zgodnie z § 2 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), pozwolenie wodnoprawne może określać wymagania dla obiektów budowlanych lokalizowanych na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią dotyczące m.in.: lokalizacji obiektu budowlanego na działce budowlanej, doboru rozwiązań architektoniczno-budowlanych i materiałowych, w tym dotyczących m.in. konstrukcji obiektu budowlanego, a także sposobu posadowienia obiektu budowlanego.

Organ w niniejszej decyzji spełnił powyższy obowiązek, a ponadto w ust. III i ust. IV Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu wskazał obowiązki zmierzające do prawidłowego korzystania z wydawanego pozwolenia wodnoprawnego, w tym obowiązki konieczne do realizacji w razie wystąpienia wezbrania powodziowego.

Według art. 400 ust. 1 ww. ustawy pozwolenie wodnoprawne wydaje się w drodze decyzji na czas określony, nie dłuższy niż 30 lat, liczony od dnia, w którym decyzja stała się ostateczna.

Tut. organ w ust. VI niniejszej decyzji ustalił krótszy termin ważności pozwolenia wodnoprawnego, z uwagi na fakt, iż obszar szczególnego zagrożenia powodzią jest terenem newralgicznym, na którym często występować może zmienność warunków hydrologicznych, wobec czego prace związane z wykonaniem nowych obiektów budowlanych wykonać należy w możliwie krótkim terminie.

Na podstawie art. 400 ust. 6 ustawy Prawo wodne, obowiązek ustalenia okresu, na jaki wydaje się pozwolenie wodnoprawne, nie dotyczy pozwoleń wodnoprawnych na wykonanie urządzeń wodnych, natomiast w myśl art. 17 ust. 1 pkt 3) lit. b) ustawy Prawo wodne, przepisy 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.

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

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji stronom służy prawo wniesienia odwołania do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich w Poznaniu – za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich z siedzibą w Poznaniu przy ulicy Szewskiej 1, 61-760 Poznań, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Zgodnie z przepisem wynikającym 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.

Na podstawie ustawy Prawo wodne za wydanie niniejszego pozwolenia pobrano opłatę w wysokości 237,87 zł. Dowód opłaty dołączono do akt sprawy. Wnioskodawca jest zwolniony z opłat skarbowych wynikających z ustawy o opłacie skarbowej.



DYREKTOR
Arkadiusz Koza

Otrzymują:

- ① Gmina Skoki
ul. Ciastowicza 11, 62-085 Skoki
pełnomocnik: wg rozdzielnika sprawy
2. Skarb Państwa
Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Poznaniu – RUM
ul. Chlebowa 4/8, 61-003 Poznań
3. Skarb Państwa
Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Zarząd Zlewni w Poznaniu – ZPU
ul. Szewska 1, 61-760 Poznań
4. Miasto i Gmina Skoki
ul. Ciastowicza 11, 62-085 Skoki
/UMIGS/SkrytkaESP
5. Parafia Rzymskokatolicka p.w. Świętego Mikołaja Biskupa
ul. Kościelna 7, 62-085 Skoki
6. ZUZ aa

Do wiadomości:

1. RZI aa