



Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie
Zarząd Zlewni
w Poznaniu

ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH
w KOŚCIANIE

Wal. 10. 08. 2020

L.dz. 2056

Podpis _____

P.P.B.
11.08.2020

PO.ZUZ.4.4210.449m.2020.MŻ

Poznań, dnia 6 sierpnia 2020 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 389 pkt 1) w związku z art. 35 ust. 3 pkt 7), a także art. 389 pkt 6) w związku z art. 16 pkt 65) lit. a) i f) oraz art. 397 ust. 1 i 3 pkt 2), art. 407 ust. 1 i 2, art. 396, art. 393 ust. 4, art. 403 ust. 1, 2 pkt 2), 12) i 14), art. 400 ust. 1, 6 i art. 401 ust. 1, 3 i 8 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t.j. Dz.U. z 2020 r., poz. 310 z późn. zm.), jak również art. 104, 107 § 1-3 i 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz.U. z 2020 r., poz. 256 z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 4 czerwca 2020 r. (data wpływu do Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarządu Zlewni w Poznaniu: 8 czerwca 2020 r.), uzupełnionego pismem z dnia 29 czerwca 2020 r. (data wpływu do tut. Organu: 1 lipca 2020 r.), złożonego przez:

Powiat Kościański - Zarząd Dróg Powiatowych w Kościanie
ul. Gostyńska 38,
64-000 Kościan

DYREKTOR

ZARZĄDU ZLEWNI WÓD POLSKICH W POZNANIU

orzeka:

- I. udzielić na rzecz Zarządu Dróg Powiatowych w Kościanie, pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych – rowów przydrożnych, drenażu francuskiego, studni chłonnych i przepustów, jak również na usługę wodną w zakresie odprowadzania wód opadowych i roztopowych do projektowanych studni chłonnych, na działkach o nr ewid. 691, 708/10, 708/9, 722, 723, 724, 725, 747, 748, 749, 296, obręb Jarogniewice oraz nr ewid. 63, 64, obręb Piotrkowice, gm. Czempień;
- II. ustalić warunki wykonania pozwolenia:
 1. wykonanie urządzenia wodnego - drenażu francuskiego:
 - a) lokalizacja: działka o nr ewid. 691, obręb Jarogniewice, gm. Czempień;
 - b) współrzędne:
 - początek: X: 5780799,31 Y: 6410055,95;
 - koniec: X: 5780787,2 Y: 6410305,80;
 - c) długość: 261 m;
 - d) głębokość: 1 m;
 - e) rzędna dna: 72,30 - 73,20 m n.p.m.;
 - f) średnica: 160 mm;

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

Niniejsza decyzja
staje się ostateczna
dnia 29.09.2020r.
Poznań, dnia 30.09.2020r.

P.O. Z-CYFROREKTORA
Joanna Małacka

2. wykonanie urządzeń wodnych – 9 studni chłonnych:

a) lokalizacja: działka o nr ewid. 691, obręb Jarogniewice;

b) współrzędne:

- S1 – X: 5780790,41 Y: 6410327,34;
- S2 – X: 5780776,95 Y: 6410363,95;
- S3 – X: 5780758,99 Y: 6410405,19;
- S4 – X: 5780736,68 Y: 6410455,44;
- S5 – X: 5780719,43 Y: 6410496,20;
- S6 – X: 5780697,91 Y: 6410542,28;
- S7 – X: 5780678,96 Y: 6410588,47;
- S8 – X: 5780657,88 Y: 6410632,37;
- S9 – X: 5780637,65 Y: 6410677,58;

c) głębokość: 2 m;

d) średnica 1000 mm;

e) rzędna dna:

- S1: 72,28 m n.p.m.;
- S2: 72,37 m n.p.m.;
- S3: 72,48 m n.p.m.;
- S4: 72,59 m n.p.m.;
- S5: 72,71 m n.p.m.;
- S6: 72,84 m n.p.m.;
- S7: 72,98 m n.p.m.;
- S8: 73,11 m n.p.m.;
- S9: 73,24 m n.p.m.;

3. wykonanie przepustu pod ścieżką rowerową:

a) lokalizacja: działka o nr ewid. 748, obręb Jarogniewice;

b) współrzędne:

- początek: X: 5780244,75 Y: 6411559,69;
- koniec: 5780249,61 Y: 6411561,93;

c) długość: 5,5 m;

d) średnica 600 mm;

e) rzędna dna: 74,80 – 74,70 m n.p.m.;

4. wykonanie przepustu pod zjazdem – PZ1:

a) lokalizacja: działka o nr ewid. 691, obręb Jarogniewice;

b) współrzędne:

- początek: X: 5780236,05 Y: 6411523,90;
- koniec: X: 5780237,29 Y: 6411569,21;

c) średnica: 400 mm;

d) długość: 10 m;

e) rzędna dna: 74,80 – 75,23 m n.p.m.;

5. wykonanie przepustu pod zjazdem – PZ2:

a) lokalizacja: działka o nr ewid. 691, obręb Jarogniewice;

- b) współrzędne:
 - początek: X: 5780294,57 Y: 6411410,66;
 - koniec: X: 5780590,41 Y: 6411418,88;
- c) średnica: 400 mm;
- d) długość: 8,5 m;
- e) rzędna dna: 75,47 – 75,44 m n.p.m.;

6. wykonanie urządzeń wodnych – rowów przydrożnych:

a) rów nr I:

- lokalizacja: działka o nr ewid. 691, obręb Jarogniewice, gm. Czempień;
- współrzędne:
 - początek: X:5780613,85 Y:6410733,53;
 - koniec: 5780575,08 6410328,06;
- średnia głębokość: 0,6 m;
- długość: 96 m;
- rzędna dna: 74,25 – 75,00 m n.p.m.;

b) rów nr II:

- lokalizacja: działka o nr ewid. 691, 708/10, 708/9, obręb Jarogniewice;
- współrzędne:
 - początek: X: 5780550,05 Y: 6410876,53;
 - koniec: X: 5780500,31 Y: 6410988,20;
- średnia głębokość: 0,6 m;
- długość: 122,8 m;
- rzędna dna: 75,07 – 75,30 m n.p.m.;

c) rów nr III:

- lokalizacja: działka o nr ewid. 691, 708/9, 722, obręb Jarogniewice;
- współrzędne:
 - początek X: 5780496,00 Y: 6410343,75;
 - koniec: X: 5780470,64 Y: 6411036,48;
- średnia głębokość: 0,6 m;
- długość: 62,7 m;
- rzędna dna: 75,31 – 75,32 m n.p.m.;

d) rów nr IV:

- lokalizacja: działka o nr ewid. 691, 723, 724, obręb Jarogniewice;
- współrzędne:
 - początek: X: 5780460,53 Y: 6411046,36;
 - koniec: X: 5780417,20 Y: 6411173,05;
- średnia głębokość: 0,6 m;
- długość: 119,8 m n.p.m.;
- rzędna dna: 75,33 – 75,44 m n.p.m.;

e) rów nr V:

- lokalizacja: działka o nr ewid. 691, 724, 725, obręb Jarogniewice;
- współrzędne:
 - początek: X: 5780412,90 Y: 6411182,70;
 - koniec: X: 5780294,57 Y: 6411410,66;
- średnia głębokość: 0,7 m;

- długość: 289 m;
- rzędna dna: 75,44 – 75,47 m n.p.m.;

f) rów nr VI:

- lokalizacja: działka o nr ewid. 691, 747, 748, 749, obręb Jarogniewice;
- współrzędne:
 - początek: X: 5780590,41 Y: 6411418,88;
 - koniec: X: 5780236,05 Y: 6411523,90;
- średnia głębokość: 0,6 m;
- długość: 114,85 m;
- rzędna dna: 75,44 – 74,80 m n.p.m.;

g) rów nr VII:

- lokalizacja: działka o nr ewid. 691, 749, obręb Jarogniewice;
- współrzędne:
 - początek: X: 5780237,29 Y: 6411569,21;
 - koniec: X: 5780119,79 Y: 6411766;
- średnia głębokość: 0,8 m;
- długość: 29,22 m;
- rzędna dna: 75,23 – 75,14 m n.p.m.;

h) rów nr VIII:

- lokalizacja: działka o nr ewid. 691, 296, obręb Jarogniewice;
- współrzędne:
 - początek: X: 5780116,00 Y: 6411844,35;
 - koniec: X: 5780042,60 Y: 6411973,80;
- średnia głębokość: 0,6 m;
- długość: 179,75 m;
- rzędna dna: 75,12 – 74,85 m n.p.m.;

i) rów nr IX:

- lokalizacja: działka o nr ewid. 691, obręb Jarogniewice oraz 63, 64, obręb Piotrkowice;
- współrzędne:
 - początek: X: 5780035,22 Y: 6412016,65;
 - koniec: X: 5779875,80 Y: 6412227,15;
- średnia głębokość: 0,6 m;
- długość: 258 m;
- rzędna dna: 74,82 – 74,82 m n.p.m.;

7. usługi wodne obejmujące odprowadzanie wód opadowo-roztopowych do urządzeń wodnych – studni chłonnych:

a) powierzchnia odwadniana: droga powiatowa nr 3912P (klasy Z);

b) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych w następujących ilościach:

| Nr zlewni | Q_{smax} [m ³ /d] | $Q_{rśr}$ [m ³ /rok] |
|-----------|--------------------------------|---------------------------------|
| I | 0,004 | 162 |
| II | 0,003 | 158 |
| III | 0,004 | 186 |

| | | |
|------|-------|-----|
| IV | 0,003 | 148 |
| V | 0,004 | 169 |
| VI | 0,004 | 169 |
| VII | 0,003 | 160 |
| VIII | 0,004 | 169 |
| IX | 0,004 | 197 |

c) powierzchnia rzeczywista i zredukowana zlewni odwadnianej:

| Nr zlewni | F_{rz} [ha] | F_{zr} [ha] |
|-----------|---------------|---------------|
| I | 0,0384 | 0,0307 |
| II | 0,0376 | 0,0300 |
| III | 0,0440 | 0,0352 |
| IV | 0,0352 | 0,0281 |
| V | 0,0408 | 0,0360 |
| VI | 0,0400 | 0,0320 |
| VII | 0,0392 | 0,0314 |
| VIII | 0,0400 | 0,0320 |
| IX | 0,0472 | 0,0370 |

d) odbiornik wód opadowo-roztopowych: projektowane urządzenia wodne – studnie chłonne S1-S9, zlokalizowane na działce o nr ewid. 691, obręb Jarogniewice;

III. zobowiązać uprawnionego niniejszą decyzją do:

1. utrzymywania urządzeń wodnych w należytym stanie technicznym, a także wykonywania prac konserwacyjnych i naprawczych na własny koszt;
2. odprowadzania do urządzeń wodnych wyłącznie wód opadowych i roztopowych;
3. przestrzegania zapisów niniejszego pozwolenia wodnoprawnego;
4. wypłacenia zainteresowanym stronom odszkodowania w przypadku wystąpienia szkód związanych z eksploatacją obiektu;

IV. zastrzec, że:

1. 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 (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 niniejszej decyzji;
 5. wszystkie prace związane z przedmiotowym pozwoleniem należy prowadzić zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa;
 6. niniejsza decyzja winna być zawsze dostępna organom kontroli;
 7. pozwolenie wodnoprawne wygasa, jeżeli inwestor w ramach realizacji przedsięwzięcia w zakresie dróg publicznych, linii kolejowych, linii przesyłowych, lotnisk lub lądowisk nie rozpoczął wykonywania urządzeń wodnych w terminie 6 lat od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne na wykonanie tych urządzeń stało się ostateczne;
- IV. ustalić termin ważności pozwolenia wodnoprawnego na usługę wodną do dnia 5 sierpnia 2050 r.;**
- V. obowiązek ustalenia okresu, na jaki wydaje się pozwolenia wodnoprawne, nie dotyczy pozwoleń wodnoprawnych na wykonanie urządzeń wodnych.**

Uzasadnienie

Zarząd Dróg Powiatowych w Kościanie (ul. Gostyńska 38, 64-000 Kościan) wnioskiem z dnia 4 czerwca 2020 r. (data wpływu do Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarządu Zlewni w Poznaniu: 8 czerwca 2020 r.), zwrócił się do Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu o wydanie pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych – rowów przydrożnych, drenażu francuskiego, studni chłonnych i przepustów, jak również na usługę wodną w zakresie odprowadzania wód opadowych i roztopowych do projektowanych studni chłonnych, na działkach o nr ewid. 691, 708/10, 708/9, 722, 723, 724, 725, 747, 748, 749, 296, obręb Jarogniewice oraz nr ewid. 63, 64, obręb Piotrkowice, gm. Czempień w ramach inwestycji drogowej dotyczącej rozbudowy drogi powiatowej nr 3912P o drogi krajowej nr 5 w m. Jarogniewice do drogi wojewódzkiej w m. Piotrkowice.

Przedłożona w tut. Organie dokumentacja nie spełniała wszystkich wymogów formalnych i nie zawierała wszystkich informacji niezbędnych do wszczęcia postępowania administracyjnego.

W związku z powyższym, Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu, pismem z dnia 23 czerwca 2020 r., znak: PO.ZUZ.4.4210.449m.1.2020.MŻ, wezwał Wnioskodawcę do usunięcia braków i uzupełnienia wniosku, między innymi poprzez przedłożenie oryginału lub urzędowo poświadczonego odpisu Pełnomocnictwa, wypisu z rejestru gruntów lub uproszczonego wypisu z rejestru gruntów dla nieruchomości usytuowanych w zasięgu oddziaływania planowanych do wykonania urządzeń wodnych, uszczegółowienie parametrów projektowanych urządzeń wodnych poprzez wskazanie średnicy drenażu francuskiego oraz dowód uiszczenia opłaty za pozwolenie wodnoprawne.

W odpowiedzi na powyższe, Inwestor pismem z dnia 29 czerwca 2020 r. (data wpływu do tut. Organu dnia 1 lipca 2020 r.), przesłał wymaganą dokumentację uzupełniającą wcześniej przesłany wniosek o pozwolenie wodnoprawne.

Wobec powyższego, Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu, pismem z dnia 10 lipca 2020 r., znak: PO.ZUZ.4.4210.449m.2.2020.MŻ, zawiadomił strony o wszczęciu postępowania administracyjnego w sprawie jw., a także o możliwości zapoznania się z dokumentacją sprawy oraz składania uwag i wniosków.

Informację o wszczęciu postępowania administracyjnego zamieszczono na tablicy ogłoszeń Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu oraz na stronie internetowej BIP Wody Polskie, Urzędu Miasta i Gminy Czempin oraz Starostwa Powiatowego w Kościanie.

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.

Po przeanalizowaniu zgromadzonych materiałów i dowodów w niniejszej sprawie, Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu stwierdza, co następuje.

Zamierzeniem Wnioskodawcy jest wykonanie urządzeń wodnych – rowów przydrożnych, drenażu francuskiego, studni chłonnych oraz przepustów, jak również odprowadzanie wód opadowych i roztopowych pochodzących z drogi powiatowej klasy Z do projektowanych studni chłonnych.

Materiałną podstawę rozstrzygnięcia w niniejszej sprawie stanowią przepisy ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t.j. Dz.U. z 2020 r., poz. 310 z późn. zm.). Zgodnie z art. 397 ww. ustawy, organem właściwym w sprawie zgód wodnoprawnych, w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeksu postępowania administracyjnego (t.j. Dz.U. z 2020 r., poz. 256 z późn. 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), 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 treścią art. 389 pkt 1) w związku z art. 35 ust. 3 pkt 7) ustawy Prawo wodne, pozwolenie wodnoprawne wymagane jest na usługi wodne, które obejmują odprowadzanie do wód lub do urządzeń wodnych – wód opadowych lub roztopowych, ujętych w otwarte lub zamknięte systemy kanalizacji deszczowej służące do odprowadzania opadów atmosferycznych albo w systemy kanalizacji zbiorczej w granicach administracyjnych miast.

W myśl art. 389 pkt 6) w związku z art. 16 pkt 65) lit. a), f) ustawy Prawo wodne, pozwolenie wodnoprawne wymagane jest na wykonanie urządzeń wodnych, poprzez które należy rozumieć urządzenia lub budowle służące do kształtowania zasobów wodnych lub korzystania z tych zasobów, w tym rowy oraz wyloty służące do wprowadzania wody do wód, do ziemi lub do urządzeń wodnych (...).

Zgodnie z treścią art. 16 pkt 69) ww. ustawy, ilekroć jest mowa o wodach opadowych lub roztopowych – rozumie się przez to wody będące skutkiem opadów atmosferycznych.

W myśl art. 407 ust. 1, 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;
- 5) 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 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 pn. „budowa drenażu francuskiego, rowów przydrożnych, studni chłonnych, przepustów i odprowadzanie wód opadowych do urządzeń wodnych (studni chłonnych)”, opracowany w kwietniu 2020 r., wraz z opisem prowadzenia zamierzonej działalności niezawierającym określeń specjalistycznych, wypisy z rejestru gruntów dla nieruchomości usytuowanych w zasięgu oddziaływania zamierzonego korzystania z wód i planowanych do wykonania urządzeń wodnych oraz decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach znak: IS.6220.7.2019.IB z dnia 8 lipca 2019 r. wydaną przez Burmistrza Gminy Czempień.

Zgodnie z treścią art. 11d ust. 4 ustawy z dnia 10 kwietnia 2003 r. o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych (t.j. Dz.U. z 2018 r., poz. 1474), jeżeli realizacja inwestycji drogowej wymaga zgody wodnoprawnej nie stosuje się art. 396 ust. 1 pkt 7) oraz art. 407 ust. 2 pkt 3) ustawy Prawo wodne (...).

Mając na uwadze fakt, iż przedmiotowa inwestycja jest realizowana na podstawie ustawy z dnia 10 kwietnia 2003 r. o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych – Wnioskodawca został zwolniony z konieczności przedłożenia w tut. Organie wypisu i wyrysu z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, a w przypadku jego braku – decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego albo decyzji o warunkach zabudowy, jeżeli są wymagane.

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 treścią § 1, który stanowi zamknięty katalog inwestycji i działań, ocena wodnoprawna dla przedmiotowego zadania nie była wymagana do wniosku o wydanie pozwolenia wodnoprawnego.

Przedłożony operat wodnoprawny wraz z załącznikami i uzupełnieniami zawiera wszelkie dane niezbędne do wydania niniejszego 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;
- 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) (...).

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) rzeki o nazwie Kanał Mosiński od Kanału Przysieka Stara do Żydowskiego Rowu o europejskim kodzie PLRW60000185691, której aktualny stan określony jest jako zły, dla której celem środowiskowym jest osiągnięcie dobrego stanu 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 PLGW600060, dla której określono dobry stan chemiczny oraz dobry stan ilościowy, których osiągnięcie, zgodnie z oceną ryzyka, nie jest zagrożone.

Przedmiotowe zamierzenie inwestycyjne nie jest sprzeczne z celami środowiskowymi określonymi dla jednolitych części wód regionu wodnego środkowej Odry, zgodnie z Planem gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry. Zgodnie z informacjami zawartymi w operacie wodnoprawnym, planowane zamierzenie nie będzie negatywnie oddziaływać na wody powierzchniowe i podziemne.

Na podstawie załączonego operatu wodnoprawnego stwierdzono, iż w zasięgu oddziaływania zamierzonego korzystania z wód oraz planowanych do wykonania urządzeń wodnych nie występują formy ochrony przyrody ustanowione na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody.

Przedmiotowy teren inwestycji nie jest położony na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią.

Zgodnie z Planem przeciwdziałania skutkom suszy w regionie wodnym Warty – gmina Czempień jest narażona w stopniu bardzo znaczącym na suszę atmosferyczną oraz suszę rolniczą, w stopniu umiarkowanym na suszę hydrologiczną oraz w stopniu znaczącym na suszę hydrogeologiczną.

Kierunki ograniczania skutków suszy, które zostały wskazane dla gminy Czempień, określone jako priorytetowe to: ograniczanie utraty naturalnej retencji i zachęcanie do jej odtwarzania na terenach zurbanizowanych oraz utrzymanie i odtwarzanie naturalnych możliwości retencyjnych ekosystemów wodnych i ekosystemów zależnych od wód.

Wśród działań zalecanych wskazano: odtwarzanie naturalnych możliwości retencyjnych zlewni poprzez zadrzewianie, zwiększanie retencji zlewni (mikroretencja), budowa zbiorników wodnych małej i dużej retencji oraz budowa/rozbudowa systemów nawadniających.

Działanie objęte niniejszym pozwoleniem wodnoprawnym nie narusza ustaleń wynikających z ww. planu.

Przedmiotowe zamierzenie nie narusza decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

W ramach przedmiotowego pozwolenia wodnoprawnego, wody opadowo-roztopowe będą odprowadzane z powierzchni utwardzonych drogi powiatowej klasy Z.

W myśl § 17 ust. 1 rozporządzenia Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 12 lipca 2019 r. w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego oraz warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu do wód lub do ziemi ścieków, a także przy odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych do wód lub do urządzeń wodnych (Dz. U. z 2019 r., poz. 1311), wody opadowe lub roztopowe, ujęte w otwarte lub zamknięte systemy kanalizacyjne, pochodzące z zanieczyszczonej powierzchni szczelnej: terenów przemysłowych, składowych, baz transportowych, portów, lotnisk, miast, dróg zaliczanych do kategorii dróg krajowych, wojewódzkich lub powiatowych klasy G, a także parkingów o powierzchni powyżej 0,1 ha, w ilości, jaka powstaje z opadów o natężeniu co najmniej 15 l na sekundę na 1 ha (...) – mogą być wprowadzane do wód lub do urządzeń wodnych, z wyjątkiem przypadków, o których mowa w art. 75a ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne, o ile nie zawierają substancji zanieczyszczających w ilościach przekraczających 100 mg/l zawiesiny ogólnej oraz 15 mg/l węglowodorów ropopochodnych.

Na podstawie § 17 ust. 2 ww. rozporządzenia, wody opadowe lub roztopowe pochodzące z powierzchni innych niż powierzchnie, o których mowa wyżej, mogą być wprowadzane do wód lub do urządzeń wodnych bez oczyszczania (...).

Biorąc pod uwagę fakt, iż w przedmiotowej sprawie powierzchnię odwadnianą stanowią powierzchnie utwardzone drogi powiatowej klasy Z, zlokalizowane poza terenami miejskimi – Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu odstąpił od wskazania w niniejszej decyzji dopuszczalnych wartości stężeń substancji zanieczyszczających w odprowadzanych wodach opadowo-roztopowych do urządzeń wodnych, a także nie nałożył na Wnioskodawcę obowiązku podczyszczania odprowadzanych wód opadowo-roztopowych.

Załączona dokumentacja spełnia wymagania art. 407 i art. 409 ustawy Prawo wodne w zakresie formalnym i merytorycznym. Pozwolenie wodnoprawne nie narusza art. 396 ustawy Prawo wodne. Analiza zebranych dowodów nie dała podstaw do odmowy wydania decyzji na podstawie art. 399 ww. ustawy.

Na podstawie art. 403 ust. 1 ustawy Prawo wodne, w pozwoleniu wodnoprawnym ustala się cel projektowanych do wykonania urządzeń wodnych i innych robót, 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 wykonywaniem tego pozwolenia wodnoprawnego, obowiązek wykonania urządzeń zapobiegających szkodom lub zmniejszających negatywne skutki wykonywania tego

pozwolenia wodnoprawnego oraz niezbędne przedsięwzięcia ograniczające negatywne oddziaływanie na środowisko.

Powyższe zostało wskazane w ust. II oraz w ust. III niniejszego pozwolenia wodnoprawnego. Obowiązki nałożone na uprawnionego do korzystania z niniejszego pozwolenia wodnoprawnego są zgodne z treścią przedłożonego operatu wodnoprawnego oraz przepisami ustawy Prawo wodne.

W myśl art. 403 ust. 2 pkt 2), 12) ustawy Prawo wodne, w dostosowaniu do rodzaju działalności, której dotyczy pozwolenie wodnoprawne, w pozwoleniu wodnoprawnym ustala się w szczególności ilość wód opadowych lub roztopowych, odprowadzanych do wód lub do ziemi, w tym maksymalną ilość m³ na sekundę i średnią ilość m³ na rok, oraz powierzchnię rzeczywistą i zredukowaną zlewni odwadnianej przez każdy wylot, 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.

Powyższe zostało wskazane w ust. II niniejszego pozwolenia wodnoprawnego.

Zgodnie z 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.

Na podstawie art. 400 ust. 6 ww. ustawy obowiązek ustalenia okresu, na jaki wydaje się pozwolenie wodnoprawne, nie dotyczy pozwoleń wodnoprawnych na wykonanie urządzeń wodnych (...).

Zgodnie z art. 414 ust. 1 pkt 4) ustawy Prawo wodne pozwolenie wodnoprawne wygasa, jeżeli inwestor w ramach realizacji przedsięwzięcia w zakresie dróg publicznych, linii kolejowych, linii przesyłowych, lotnisk lub lądowisk nie rozpoczął wykonywania urządzeń wodnych w terminie 6 lat od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne na wykonanie tych urządzeń stało się ostateczne.

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 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 4497,63 zł. Dowód opłaty dołączono do akt sprawy.

Otrzymują:

1. Zarząd Dróg Powiatowych w Kościanie
ul. Gostyńska 38, 64-000 Kościan
2. pozostałe strony postępowania wg art. 49 KPA w związku z art. 401 ust. 3 i 8 ustawy Prawo wodne
3. ZUZ aa

Do wiadomości:

1. RZI aa



P.O. DYREKTORA
Arkadiusz Koza