



Piła, 31 maja 2021 r.

**Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie**

**Zarząd Zlewni
w Pile**
BD.ZUZ.2.4210.41.2020.SA

DECYZJA

Na podstawie art. 14 ust. 4, art. 16 pkt 65, art. 17 ust. 1 pkt 4, art. 35 ust. 3 pkt 7, art. 17 ust. 4, art. 35 ust. 3 pkt 7, art. 388 ust. 1 pkt 1, art. 389 pkt 1 i pkt 6, art. 393 ust. 4 i ust. 5, art. 397 ust. 1 i ust. 3 pkt 2, art. 400 ust. 1 i ust. 6, art. 403 ust. 1 i ust. 2, art. 407 ust. 1 i ust. 2, art. 408, art. 409 ust. 1, ust. 2 i ust. 6, art. 414 ust. 1 pkt 3 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t.j. Dz. U. z 2021 r., poz. 624 ze zm.), § 17 ust. 1, ust. 2 i ust. 5 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) oraz 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 Powiatu Czarnkowsko – Trzecieckiego, w imieniu którego występuje Zarząd Dróg Powiatowych w Czarnkowie, ul. Gdańska 56, 64-700 Czarnków, z dnia 21 stycznia 2020 r. (wpływ do Zarządu Zlewni Wód Polskich w Pile w dniu 03 lutego 2020 r.), złożonego przez Pełnomocnika:

Pana Janusza Hołowatego
Pracownia Projektowa Dróg i Mostów - Janusz Hołowaty
ul. Wilków Morskich 6/9
71-063 Szczecin

**DYREKTOR
ZARZĄDU ZLEWNI WÓD POLSKICH W PILE**
orzeka:

- I. Udzielić Powiatowi Czarnkowsko – Trzecieckiemu, w imieniu którego występuje Zarząd Dróg Powiatowych w Czarnkowie, ul. Gdańska 56, 64-700 Czarnków, **pozwolenia wodnoprawnego na:**
 1. **likwidację obiektu mostowego - mostu nr 13/30005593 w km 33+552,5 rzeki Miałą**
 - a) lokalizacja: działki o nr ewid. 6/3, 21, 29, 22/3, 189/1 i 289, obręb Mężyk, gm. Wielen, powiat czarnkowsko-trzeciecki,
 - b) długość mostu ze skrzydłami: 10,40 m,
 - c) szerokość całkowita: 5,20 m,
 - d) współrzędne geodezyjne: początek: X: 5854966.872 Y: 5584443.963,
koniec: X: 5854965.873 Y: 5584438.839;
 2. **wykonanie urządzenia wodnego – przepustu wraz z zastawką piętrzącą wodę w km 33+552,5 rzeki Miałą (km 5+664 drogi powiatowej 1337P w m. Mężyk)**
 - a) lokalizacja: działki o nr ewid. 6/3, 189/1, 21, 29, 22/3 i 289, obręb Mężyk, gm. Wielen, powiat czarnkowsko-trzeciecki,
 - b) światło poziome przepustu: 3,0 m,
 - c) światło pionowe przepustu: 2,0 m,
 - d) długość: 21,45 m,
 - e) całkowite pole powierzchni przepustu: 76,2 m²,
 - f) rzędna dna wlotu: 50,85 m n.p.m.,
 - g) rzędna dna wylotu: 50,85 m n.p.m.,
 - h) konstrukcja: żelbetowa,

- i) światło zastawki: 3,00 m,
- j) rodzaj zamknięcia zastawki: szandory drewniano-stalowe,
- k) współrzędne geodezyjne: punkt wlot przepustu X: 5854969,965, Y: 5584451,821,
punkt wylot przepustu X: 5854963,010, Y: 5584431,530,
- k) cel: przeprowadzenie ruchu komunikacyjnego;
- 3. **wykonanie i likwidację tymczasowej kładki dla pieszych na czas wykonywania prac w km 33+552,5 rzeki Miała**
- a) lokalizacja: działki o nr ewid. 6/3, 21, 29, 22/3, 189/1 i 289, obręb Mężyk, gm. Wieleń, powiat czarnkowsko-trzcianecki,
- b) współrzędne geodezyjne kładki: X: 5854966,372 Y: 5584441,401,
- c) powierzchnia całkowita kładki: 9,00 m²,
- d) długość kładki: 9,00 m,
- e) szerokość kładki: 1,00 m,
- f) konstrukcja kładki: stalowa,
- g) rzędna spodu konstrukcji: 53,67 m n.p.m.;
- 4. **tymczasowe odwodnienie wykopu budowlanego** poprzez odpompowanie wody pompą do rzeki Miała. Czasowe ograniczenie przepływu wody - w celu wykonania przepustu, poprzez przeprowadzenie wód rzeki Miała przelewem awaryjnym, z lokalizacją na działkach o nr ewid. 6/3, 189/1 obręb Mężyk, gm. Wieleń, powiat czarnkowsko-trzcianecki.
- 5. **usługę wodną obejmującą odprowadzanie do wód – w km 33+552,5 rzeki Miała, za pośrednictwem dwóch kratek deszczowych (wpustów), wód opadowych i roztopowych,** pochodzących z powierzchni utwardzonej drogi powiatowej 1337P w m. Mężyk, w ilości:

$Q_s \text{ max.} = 0,000021 \text{ m}^3/\text{s},$
 $Q_{\text{dop. roczne}} = 660,000000 \text{ m}^3/\text{rok},$

w jakości nieprzekraczającej najwyższej dopuszczalnej wartości wskaźnika zanieczyszczenia w zakresie zawiesiny ogólnej, tj. 100 mg/l i węglowodorów ropopochodnych, tj. 15 mg/l.
 Powierzchnia odwadniana: rzeczywista – 0,06 ha, zredukowana – 0,054 ha.
 Miejsce do poboru próbek do analiz: dwie kratki deszczowe (wpusty).
 Odbiornik: rzeka Miała.
- II. Określić termin ważności pozwolenia wodnoprawnego na usługę wodną, obejmującą odprowadzanie wód opadowych i roztopowych do wód – rzeki Miała, na czas określony, tj. 30 lat, liczony od dnia, w którym niniejsza decyzja stała się ostateczna.
- III. Pozwolenie wodnoprawne na likwidację i wykonanie urządzeń wodnych wygasa, jeżeli wnioskodawca nie rozpoczął wykonywania ww. działań w terminie 3 lat od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne stało się ostateczne.
- IV. **Zobowiązać uprawnionego niniejszą decyzją do:**
 1. Wystąpienia, przed rozpoczęciem prac do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich w Bydgoszczy, al. A. Mickiewicza 15, 85-071 Bydgoszcz, zgodnie z art. 261 ust. 2 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne o zawarcie umowy użytkowania gruntów pokrytych wodami.
 2. Zachowania wymogów jakości odprowadzanych wód opadowych i roztopowych, określonych w Rozporządzeniu 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).
 3. Wykonanie inwestycji zgodnie z dokumentacją stanowiącą podstawę wydania niniejszej decyzji.
 4. Przekazanie dokumentacji powykonawczej dotyczącej wykonanej inwestycji do Zarządu Zlewni Wód Polskich w Pile.
 5. Prowadzenia robót zgodnie z zakresem przedstawionym w załączonej dokumentacji.
 6. Uporządkowania terenu po zakończeniu robót i przywrócenia stanu zapewniającego swobodny spływ wód powodziowych oraz lodu.

7. Wykonania w razie konieczności prac i robót mających na celu zachowanie lub odtworzenie stanu dna oraz brzegów rzeki Miąła w związku z realizowanym pozwoleniem wodnoprawnym.
8. Pokrycia szkód osobom trzecim, jeśli takie wystąpiły w związku z niniejszym pozwoleniem wodnoprawnym.
9. Zastosowania sprzętu mechanicznego, który nie doprowadzi do skażenia wód.
10. Zgłoszenia wykonania urządzeń wodnych Wodom Polskim w celu wpisania ich do systemu informacyjnego gospodarowania wodami w terminie 60 dni od dnia przystąpienia do użytkowania tych urządzeń (zgodnie z art. 331 ust. 3 ustawy Prawo wodne).
11. Utrzymania w należytym stanie technicznym i sanitarnym urządzeń wodnych.
12. Pokrycia ewentualnych strat wyrządzonych osobom trzecim.
13. Zainstalowania bolca stalowego, umocowanego na stałe w ścianie wlotu przepustu od strony górnej wody na rzędnej max PP 52,83 m n.p.m.
14. Przeprowadzania wody przelewem awaryjnym, podczas wykonywania przedmiotowej inwestycji, z lokalizacją na działkach o nr ewid. 6/3, 189/1 obręb Mężyk, gm. Wielen, powiat czarnkowsko-trzcianecki, w taki sposób, aby nie doszło do podtopienia gruntów sąsiednich.

V. 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;
2. Pozwolenie wodnoprawne może zostać cofnięte lub ograniczone bez odszkodowania, jeżeli zajdą przesłanki wynikające z przepisów obowiązującego prawa;
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. Zakres obowiązków ustalony w niniejszej decyzji może ulec rozszerzeniu w terminie późniejszym, jeśli zajdzie potrzeba uzupełnienia dodatkowymi obowiązkami;
5. Za wszelkie szkody związane z udzielonym pozwoleniem odpowiada uprawniony do niniejszej decyzji;
6. Wszystkie prace związane z przedmiotowym pozwoleniem wodnoprawnym należy prowadzić zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa;
7. Niniejsza decyzja winna być zawsze dostępna organom kontroli;
8. Niniejsza decyzja nie zwalnia Wnioskodawcy z przestrzegania wymagań określonych w przepisach odrębnych.

Uzasadnienie

Powiat Czarńkowski – Trzcianecki, w imieniu którego występuje Zarząd Dróg Powiatowych w Czarńkowie, ul. Gdańska 56, 64-700 Czarńków, reprezentowany przez Pełnomocnika Pana Janusza Hołowatego z Pracowni Projektowej Dróg i Mostów - Janusz Hołowaty, ul. Wilków Morskich 6/9, 71-063 Szczecin, wnioskiem z dnia 21 stycznia 2020 r. (wpływ do Zarządu Zlewni Wód Polskich w Pile w dniu 03 lutego 2020 r.), zwrócił się do Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Pile, o udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na:

1. „rozbiórkę istniejącego mostu z tymczasowym przęsłem stalowym wraz z podporami i murami oporowymi oraz rozbiórkę ruin dawnej elektrowni wodnej,
2. wykonanie stalowych ścianek szczelnych dla budowy fundamentu betonowego (korka) przepustu i wykonania konstrukcji przepustu,
3. montaż tymczasowej kładki dla pieszych i pracowników, na czas robót,
4. tymczasowe odwodnienie wykopów dla wykonania konstrukcji przepustu drogowego,
5. budowę przepustu ramowego o konstrukcji skrzynkowej, posadowionego bezpośrednio, z zastawką drewnianą (od wlotu),
6. przebudowa nasypów drogowych z budową nowych skarp brzegowych dla nowej szerokości korony drogi, przy czasowym obniżeniu poziomu wody w rzece,
7. wyrównanie i umocnienie skarp oraz terenu przy wlocie i wylocie przepustu drogowego, przy czasowym obniżeniu poziomu wody w rzece,

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Zarząd Zlewni w Pile, ul. Motylewska 7, 64-920 Piła

tel.: +48 (67) 212 32 44 | faks: +48 (67) 212 51 75 | e-mail: zz-pila@wody.gov.pl

8. przebudowa wlotu istniejącego urządzenia spustowego, przy czasowym obniżeniu poziomu wody w rzece,
9. odprowadzanie wód deszczowych i roztopowych z drogi do rzeki przez wpusty mostowe na przepuście,
10. budowę jezdni oraz chodnika i opaski jezdni wraz z poboczami gruntowymi."

Zgodnie z art. 407 ust. 2 i art. 408 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne do wniosku dołączono operat wodnoprawny z oznaczeniem daty jego wykonania wraz z opisem prowadzenia zamierzonej działalności niezawierającym określeń specjalistycznych, wykonany w formie opisowej i graficznej, a także na elektronicznym nośniku danych, przez Pana dr inż. Janusza Hołowatego z Pracowni Projektowej Dróg i Mostów - Janusz Hołowaty, ul. Wilków Morskich 6/9, 71-063 Szczecin, w miesiącu styczniu 2020 r. oraz pismo Urzędu Miejskiego w Wieleniu z dnia 04 lipca 2019 r., znak: PP.6727.157.2019 dotyczące wypisu z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego Gminy Wieleni zatwierdzonego uchwałą Rady Miejskiej w Wieleniu z dnia 05 czerwca 2003 r., nr 38/IX/03.

Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Pile pismem z dnia 03 marca 2020 r., znak: BD.ZUZ.2.4210.41.2020.SA wezwał Wnioskodawcę do uzupełnienia braków formalnych we wniosku, poprzez:

- 1) przedłożenie wypisu i wyrysu z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, a w przypadku jego braku - kserokopii potwierdzonej za zgodność z oryginałem prawomocnej decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego lub też decyzji o warunkach zabudowy, jeżeli jest wymagana,
- 2) zaznaczenie na mapie sytuacyjno-wysokościowej zasięgu oddziaływania zamierzonego korzystania z wód,
- 3) uzupełnienie operatu wodnoprawnego o:
 - a) cel i zakres zamierzonego korzystania z wód,
 - b) rodzaj urządzeń pomiarowych oraz znaków żeglugowych,
 - c) rodzaj i zasięg oddziaływania zamierzonego korzystania z wód lub planowanych do wykonania urządzeń wodnych,
 - d) stan prawny nieruchomości usytuowanych w zasięgu oddziaływania zamierzonego korzystania z wód lub planowanych do wykonania urządzeń wodnych, z podaniem siedzib i adresów ich właścicieli,
 - e) obowiązki ubiegającego się o wydanie pozwolenia wodnoprawnego w stosunku do osób trzecich,
 - f) opis urządzeń wodnych – przepustu i zastawki, w tym podstawowe parametry charakteryzujące te urządzenia, tj. rzędna dna wlotu i wylotu (m n.p.m.), średnica (mm), długość (m) oraz ich lokalizację za pomocą informacji o nazwie lub numerze obrębu ewidencyjnego z numerem lub numerami działek ewidencyjnych oraz współrzędnych w układzie odniesienia PL-ETRF2000,
 - g) opis likwidowanego obiektu mostowego – mostu i planowanej do wykonania tymczasowej kładki dla pieszych, w tym podstawowe parametry charakteryzujące te obiekty budowlane, tj. podanie powierzchni użytkowej (m²), powierzchni całkowitej (m²), rzędnej spodu konstrukcji (m n.p.m.) oraz ich lokalizację za pomocą informacji o nazwie lub numerze obrębu ewidencyjnego z numerem lub numerami działek ewidencyjnych oraz współrzędnych w układzie odniesienia PL-ETRF2000,
 - h) podanie km cieku – rzeki Między (działki o nr ewid. 21 i 29, obręb Mężyk, gm. Wieleni, powiat czarnkowsko-trzcianecki) dla: początku i końca planowanego do wykonania urządzenia wodnego – przepustu (działki o nr ewid. 6/3, 189/1, 22/3 i 289, obręb Mężyk, gm. Wieleni, powiat czarnkowsko-trzcianecki), urządzenia wodnego – zastawki oraz planowanej do wykonania tymczasowej kładki dla pieszych,
 - i) charakterystykę wód objętych pozwoleniem wodnoprawnym,
 - j) charakterystykę odbiornika ścieków lub wód opadowych lub roztopowych objętego pozwoleniem wodnoprawnym,
 - k) ustalenia wynikające z: planu zarządzania ryzykiem powodziowym, planu przeciwdziałania skutkom suszy, krajowego programu oczyszczania ścieków komunalnych, planu lub programu rozwoju śródlądowych dróg wodnych o szczególnym znaczeniu transportowym,

- l) określenie wpływu planowanych do wykonania urządzeń wodnych lub korzystania z wód na wody powierzchniowe oraz wody podziemne, w szczególności na stan tych wód i realizację celów środowiskowych dla nich określonych,
- m) wielkość przepływu nienaruszalnego, sposób jego obliczania oraz odczytywania jego wartości w miejscu korzystania z wód,
- n) wielkość średniego niskiego przepływu z wielolecia (SNQ) lub zasobu wód podziemnych,
- o) planowany okres rozruchu, sposób postępowania w przypadku rozruchu, zatrzymania działalności lub awarii urządzeń istotnych dla realizacji pozwolenia wodnoprawnego, a także rozmiar i warunki korzystania z wód oraz urządzeń wodnych w tych sytuacjach wraz z maksymalnym, dopuszczalnym czasem ich trwania,
- p) podanie powierzchni odwadnianej: rzeczywistej i zredukowanej (ha),
- q) podanie informacji, czy wody opadowe lub roztopowe są ujmowane w system kanalizacji zbiorczej,
- r) podanie współrzędnych geodezyjnych miejsca zrzutu wód z wykopu do cieku – rzeki Miąły w układzie odniesienia PL-ETRF2000,
- s) podanie informacji, czy są urządzenia podczyszczające wody opadowe i roztopowe,
- t) podanie informacji, gdzie znajduje się miejsce do poboru próbek wód opadowych i roztopowych do analiz,
- u) podanie informacji w jaki sposób do cieku – rzeki Miąły będzie odprowadzana woda z trwałego odwodnienia wykopu budowlanego związanego z budową urządzenia wodnego przepustu,
- v) przedłożenie dowodu uiszczenia opłaty za udzielenie pozwolenia wodnoprawne,
- w) przedłożenie projektu instrukcji gospodarowania wodą zawierający opis sposobu gospodarowania wodą i zaspokojenia potrzeb wszystkich użytkowników odnoszących się do korzyści z urządzeń wodnych.

Pełnomocnik, pismem z dnia 20 marca 2020 r. (wpływ do Zarządu Zlewni Wód Polskich w Pile w dniu 27 marca 2020 r.), uzupełnił niewystarczająco braki we wniosku.

Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Pile, pismem z dnia 30 marca 2020 r., znak: BD.ZUZ.2.4210.41.2020.SA, ponownie wezwał Wnioskodawcę do uzupełnienia braków formalnych w przedmiotowej sprawie.

Zgodnie z art. 36 § 1 K.p.a., Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Pile, pismem z dnia 30 marca 2020 r., znak: BD.ZUZ.2.4210.41.2020.SA, przedłużył termin wydania niniejszej decyzji do dnia 30 maja 2020 r.

Pełnomocnik, pismem z dnia 15 kwietnia 2020 r. (wpływ do Zarządu Zlewni Wód Polskich w Pile w dniu 20 kwietnia 2020 r.), uzupełnił braki we wniosku i poinformował, że wnioskuje o uzyskanie pozwolenia wodnoprawnego na:

1. likwidację obiektu mostowego - mostu nr 13/30005593 w km 33+552,5 rzeki Miąły (działki o nr ewid. 6/3, 21, 29, 22/3, 189/1 i 289, obręb Mężyk, gm. Wielen, powiat czarnkowsko-trzcieński),
2. wykonanie urządzenia wodnego – przepustu w km 5+664 drogi powiatowej 1337P w m. Mężyk (działki o nr ewid. 6/3, 189/1, 21, 29, 22/3 i 289, obręb Mężyk, gm. Wielen, powiat czarnkowsko-trzcieński),
3. wykonanie i likwidację tymczasowej kładki dla pieszych na czas wykonywania prac w km 33+552,5 rzeki Miąły (działki o nr ewid. 6/3, 21, 29, 22/3, 189/1 i 289, obręb Mężyk, gm. Wielen, powiat czarnkowsko-trzcieński),
4. tymczasowe odwodnienie wykopu budowlanego poprzez wykonanie odwodnienia wykopu budowlanego związanego z wykonaniem urządzenia wodnego – przepustu w km 5+664 drogi powiatowej 1337P w m. Mężyk, gm. Wielen, powiat czarnkowsko-trzcieński (działki o nr ewid. 6/3, 189/1, 21, 29, 22/3 i 289, obręb Mężyk, gm. Wielen, powiat czarnkowsko-trzcieński),
5. usługę wodną obejmującą odprowadzanie do wód - rzeki Miąły, za pośrednictwem w/w przepustu (działki o nr ewid. 6/3, 21, 29, 22/3 i 189/1, obręb Mężyk, gm. Wielen, powiat czarnkowsko-trzcieński), wód opadowych i roztopowych, pochodzących z powierzchni utwardzonej drogi powiatowej 1337P w m. Mężyk.

6. ustalenie linii brzegowej (działki o nr ewid. 6/3, 21, 29, 22/3, 189/1 i 289, obręb Mężyk, gm. Wielen, powiat czarnkowsko-trzcianecki).

Do w/w pisma Wnioskodawca przedłożył pismo Urzędu Miasta w Wieleniu z dnia 07 kwietnia 2020 r., znak: PP.6272.77.2020 dotyczące „*wyrysu z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego gminy Wielen.*”

Pełnomocnik, pismem z dnia 18 maja 2020 r. (wpływ do Zarządu Zlewni Wód Polskich w Pile w dniu 22 maja 2020 r.), złożył dodatkowe wyjaśnienia w przedmiotowej sprawie i zwrócił się z wnioskiem o „*zawieszenie postępowania administracyjnego na okres 3 miesięcy dla umożliwienia uzupełnienia wymaganych braków formalnych.*”

Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Pile, postanowieniem z dnia 27 maja 2020 r., znak: BD.ZUZ.2.4210.41.2020.SA, zawiesił przedmiotowe postępowanie administracyjne.

Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Pile, decyzją z dnia 12 lutego 2021 r., znak: BD.ZUZ.2.423.24.2020.SA, ustalił linię prawego i lewego „*brzegu rzeki Miata na odcinku przebiegającym na wysokości działek o nr ewid. 29 i 21, obręb Mężyk, gm. Wielen, powiat czarnkowsko-trzcianecki.*”

Zgodnie z art. 220 ust. 14 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne jeżeli ustalenie linii brzegu jest konieczne w związku z wykonaniem urządzeń wodnych lub kształtowaniem koryt cieków naturalnych, postępowanie w sprawie ustalenia linii brzegu przeprowadza się łącznie z postępowaniem w sprawie zgody wodnoprawnej.

Zgodnie z treścią art. 98 § 1 K.p.a. organ administracji publicznej może zawiesić postępowanie, jeżeli wystąpi o to strona, na której żądanie postępowanie zostało wszczęte, a nie sprzeciwiają się temu inne strony oraz nie zagraża to interesowi społecznemu.

Natomiast jak wskazuje art. 220 ust. 17 ustawy Prawo wodne organ właściwy do wydania pozwolenia wodnoprawnego zawiesza postępowanie w sprawie wydania tego pozwolenia do czasu, kiedy decyzja o ustaleniu linii brzegu stanie się ostateczna.

Decyzja Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Pile, z dnia 12 lutego 2021 r., znak: BD.ZUZ.2.423.24.2020.SA stała się ostateczna w dniu 15 marca 2021 r. W związku z powyższym ustała przyczyna zawieszenia niniejszego postępowania administracyjnego.

Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Pile, postanowieniem z dnia 19 marca 2021 r., znak: BD.ZUZ.2.4210.41.2020.SA, odwiesił niniejsze postępowanie administracyjne.

Jak wskazuje art. 401 ust. 3 ustawy Prawo wodne, jeżeli liczba stron w postępowaniu w sprawach dotyczących pozwolenia wodnoprawnego przekracza 10, do stron innych niż wnioskodawca stosuje się art. 49 K.p.a.

Art. 49 K.p.a. wskazuje, że jeżeli przepis szczególny tak stanowi, zawiadomienie stron o decyzjach i innych czynnościach organu administracji publicznej może nastąpić w formie publicznego obwieszczenia, w innej formie publicznego ogłoszenia zwyczajowo przyjętej w danej miejscowości lub przez udostępnienie pisma w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie podmiotowej właściwego organu administracji publicznej.

Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Pile, pismem z dnia 19 marca 2021 r., znak: BD.ZUZ.2.4210.41.2020.SA, w związku z art. 49 K.p.a. obwieścił o wszczęciu postępowania administracyjnego i na podstawie art. 10 § 1 K.p.a. poinformował o możliwości zapoznania się z dokumentacją oraz przedstawienia swojego stanowiska, jak również powiadomił o możliwości wypowiedzenia się, co do zebranych dowodów i materiałów oraz do zgłoszonych żądań. Informację

o wszczęciu postępowania administracyjnego podano również do publicznej wiadomości. Żadna ze stron nie skorzystała z przysługującego prawa.

Zgodnie z art. 36 § 1 K.p.a., Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Pile, pismem z dnia 19 marca 2021 r., znak: BD.ZUZ.2.4210.41.2020.SA, przedłużył termin wydania niniejszej decyzji do dnia 30 kwietnia 2021 r.

Pełnomocnik, pismem z dnia 29 kwietnia 2021 r. (wpływ do Zarządu Zlewni Wód Polskich w Pile w dniu 30 kwietnia 2021 r.), złożył dodatkowe wyjaśnienia w przedmiotowej sprawie.

Zgodnie z art. 36 § 1 K.p.a., Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Pile, pismem z dnia 30 kwietnia 2020 r., znak: BD.ZUZ.2.4210.41.2020.SA, przedłużył termin wydania niniejszej decyzji do dnia 31 maja 2020 r.

Pełnomocnik, pismem z dnia 31 maja 2021 r. (wpływ do Zarządu Zlewni Wód Polskich w Pile w dniu 31 maja 2021 r.), poinformował, że *„w nawiązaniu do postępowania w sprawie pozwolenia wodnoprawnego do przebudowy mostu na rzece Miałą w ciągu drogi powiatowej nr 1337P w m. Mężyk proszę o jego wydanie we wnioskowanym zakresie, bez usługi wodnej na piętrzenie wód powierzchniowych. Dla usługi wodnej na piętrzenie wód powierzchniowych złożymy oddzielny wniosek wraz z instrukcją gospodarowania wodą w terminie do dnia 20 czerwca 2021 r.”*

Organ informuje, że Wnioskodawca w niniejszym postępowaniu administracyjnym nie wystąpił z wnioskiem o udzielenie pozwolenia wodnoprawnego na usługę wodną obejmującą piętrzenie wód powierzchniowych – rzeki Miały (działki o nr ewid. 21 i 29, obręb Mężyk, gm. Wielen, powiat czarnkowsko-trzcianecki), za pomocą zastawki.

Zgodnie z art. 35 ust. 3 pkt 2, art. 389 pkt 1 ustawy Prawo wodne na usługę wodną obejmującą piętrzenie, magazynowanie lub retencjonowanie wód powierzchniowych oraz korzystanie z tych wód wymagane jest uzyskanie pozwolenia wodnoprawnego. Po złożeniu przez Wnioskodawcę w/w wniosku odrębnym postępowaniem zostanie udzielone pozwolenie wodnoprawne na usługę wodną obejmującą piętrzenie wód powierzchniowych – rzeki Miałą (działki o nr ewid. 21 i 29, obręb Mężyk, gm. Wielen, powiat czarnkowsko-trzcianecki), za pomocą w/w zastawki.

Planowana inwestycja będzie realizowana na obszarze Jednolitych Części Wód Powierzchniowych (JCWP) o kodzie PLRW600017188922 – Miałą do Dopływu z Pęckowa, o statusie *„silnie zmieniona część wód”*, dla której ocena stanu ekologicznego i chemicznego jest dobra, a ocenę ryzyka określono jako zagrożoną nieosiągnięciem celów środowiskowych. Planowane wykonanie inwestycji zlokalizowane będzie w granicach Jednolitej Części Wód Podziemnych (JCWPd) o kodzie PLGW600034, dla której ocena stanu ilościowego jest dobra, ocena stanu chemicznego jest słaba, a ocena ryzyka określona jest jako zagrożona nieosiągnięciem celów środowiskowych.

W związku z powyższym, do obowiązków ubiegającego się o wydanie pozwolenia wodnoprawnego należeć będzie zapewnienie ochrony wód przed zanieczyszczeniami, ponieważ inwestycja nie może pogorszyć stanu środowiska i wpływać negatywnie na zdrowie ludzi, zgodnie z przepisami Prawo ochrony środowiska, a także na obiekty objęte ochroną na podstawie przepisów o ochronie przyrody.

Zgodnie z art. 397 ust. 1 i ust. 3 pkt 2 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne organem właściwym do wydania pozwolenia wodnoprawnego jest dyrektor zarządu zlewni Wód Polskich.

Zgodnie z art. 389 pkt 1 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne na usługi wodne wymagane jest uzyskanie pozwolenia wodnoprawnego.

Zgodnie z art. 389 pkt 6 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne na wykonanie urządzeń wodnych wymagane jest uzyskanie pozwolenia wodnoprawnego.

Zgodnie z art. 17 ust. 1 pkt 4 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne wskazuje, że przepisy dotyczące wykonania urządzeń wodnych – stosuje się odpowiednio do odbudowy, rozbudowy, nadbudowy, przebudowy, rozbiórki lub likwidacji tych urządzeń, z wyłączeniem robót związanych z utrzymywaniem urządzeń wodnych w celu zachowania ich funkcji.

Zgodnie z art. 400 ust. 1 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne pozwolenie wodnoprawne na usługi wodne wydaje się w drodze decyzji na czas określony, nie dłuższy niż 30 lat, liczony od dnia, w którym decyzja stała się ostateczna. Zgodnie z wnioskiem przedmiotowego pozwolenia wodnoprawnego udzielono na okres 30 lat.

Zgodnie z art. 400 ust. 6 ustawy Prawo wodne obowiązek ustalenia czasu obowiązywania nie dotyczy pozwoleń na wykonanie urządzeń wodnych.

Artykuł 414 ust. 1 pkt 3 ustawy Prawo wodne wskazuje, że pozwolenie wodnoprawne wygasa jeżeli zakład nie rozpoczął likwidacji obiektu mostowego - mostu nr 13/30005593 w km 33+552,5 rzeki Miała, wykonania urządzenia wodnego – przepustu w km 33+552,5 rzeki Miała oraz wykonania i likwidacji tymczasowej kładki dla pieszych na czas wykonywania prac w km 33+552,5 rzeki Miała, w terminie 3 lat od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne na wykonanie tych urządzeń stało się ostateczne.

Za podstawę wydania niniejszej decyzji przyjęto operat wodnoprawny pn.: „Przebudowa mostu nr 13/30005593 w ciągu drogi powiatowej nr 1337P w m. Mężyk,” wykonany w styczniu 2020 r. Operat został opracowany w zakresie wystarczającym dla celu jakemu ma służyć.

Po przeanalizowaniu akt sprawy oraz po przeprowadzeniu postępowania administracyjnego ustalono, że spełnione są wymagania określone dla tego rodzaju przedsięwzięcia. W związku z tym nie istnieją żadne przeszkody do wydania decyzji w podanym zakresie i na ustalonych warunkach.

Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy stronom prawo wniesienia odwołania do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich w Bydgoszczy, al. A. Mickiewicza 15, 85-071 Bydgoszcz, za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Pile, ul. Motylewska 7, 64-920 Piła, 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 Pile oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Zgodnie z ustawą z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo Wodne (t.j. Dz. U. z 2021 poz. 624 ze zm.) za wydanie niniejszego pozwolenia pobrano opłatę w wysokości 1124,40 zł. Dowód wpłaty dołączono do akt sprawy.

Z UP. DYREKTORA

Dawid Rura
Z-ca Dyrektora

Otrzymują:

1. Pan Janusz Hołowaty (Pełnomocnik), Pracownia Projektowa Dróg i Mostów - Janusz Hołowaty, ul. Wilków Morskich 6/9, 71-063 Szczecin.

2. Strony według załącznika nr 1 (w formie obwieszczenia zgodnie z art. 49 K.p.a.)

3. a/a.

Do wiadomości:

1. Starostwo Powiatowe w Czarnkowie, ul. Rybaki 3, 64-700 Czarnków (ePUAP).
2. Urząd Miejski w Wieleniu, ul. Kościuszki 34, 64-730 Wieleń (ePUAP).
3. PGW Wody Polskie RZGW w Bydgoszczy, al. A. Mickiewicza 15, 85-071 Bydgoszcz (SIGW).
4. Nadzór Wodny w Drezdenku, ul. Portowa 21, 66-530 Drezdenko.