



**DYREKTOR
ZARZĄDU ZLEWNI WÓD POLSKICH
W GLIWICACH
PAŃSTWOWEGO GOSPODARSTWA WODNEGO
WODY POLSKIE**

GL.ZUZ.1.421.230.2019.MS

Gliwice, 9 września 2019 r.

DECYZJA

Na podstawie, art. 397 ust. 3 pkt 2, oraz art. 389 pkt 6 w związku z art. 16 pkt 65 lit. a), art. 17 ust. 1 pkt 4, art. 400 ust. 6 i ust. 8, art. 403 i art. 407 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. - Prawo wodne (tekst jedn. Dz. U. z 2018 r. poz. 2268 ze zmianami) oraz art. 104 i art. 107 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jedn. Dz. U. z 2018 r. poz. 2096 ze zmianami), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 15 kwietnia 2019 r., uzupełnionego przy piśmie z dnia 16 czerwca 2019 r., Gminy Mszana, 44-325 Mszana, ul. 1 Maja 81, działającej przez Pełnomocnika – Pana Kazimierza Kondrot z Projektowanie-Nadzory Kondrot Kazimierz, 44-217 Rybnik, ul. Wandy 11/16, w sprawie wydania pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzenia wodnego - przepustu (w tym jego likwidację i wykonanie nowego), zlokalizowanego na działkach 1884/207, 2181/207, 777/208, 1888/83, 1890/83, 778/208, na potoku Mszanka w Gminie Mszana,

**Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Gliwicach
orzeka**

- I. Gminy Mszana, 44-325 Mszana, ul. 1 Maja 81, otrzymuje pozwolenie wodnoprawne na wykonanie urządzenia wodnego - przepustu (w tym jego likwidację i wykonanie nowego), zlokalizowanego na działkach 1884/207, 2181/207, 777/208, 1888/83, 1890/83, 778/208, na potoku Mszanka w Gminie Mszana, w związku z realizacją zadania: „Przebudowa dróg gminnych ul. Tuskerka nr 663003S i Mickiewicza nr 663001S w miejscowości Mszana”, zgodnie z poniższymi założeniami:**

1) Przepust przeznaczony do likwidacji

- Współrzędne urządzenia wodnego w geodezyjnym w układzie odniesienia *PL-ETRF2000*:

Współrzędne wlotu: X:5536986.84; Y:6538036.31;

Współrzędne wylotu: X:5536988.90; Y:6538047.93;

- Rzędne posadowienia przepustu:

Rzędna wlotu: 230,23 m n.p.m.

Rzędna wylotu: 230,15 m n.p.m.

Przepust przeznaczony do likwidacji jest przepustem okularowym o średnicy 2x Ø1200 mm, który w wyniku długotrwałej eksploatacji uległ znacznemu uszkodzeniu.

Celem likwidacji jest wykonanie nowego przepustu, zastępującego funkcje istniejącego.

2) Przepust planowany do wykonania

- Współrzędne urządzenia wodnego w geodezyjnym w układzie odniesienia *PL-ETRF2000*:

Współrzędne wlotu: X:5536986.84; Y:6538036.31;

Współrzędne wylotu: X:5536988.90; Y:6538047.93;

- Rzędne posadowienia przepustu:

Rzędna wlotu: 230,22 m n.p.m.

Rzędna wylotu: 230,16 m n.p.m.

Przepust przeznaczony do wykonania zaprojektowano jako przepust drogowy skrzynkowy z elementów prefabrykowanych żelbetowych stosowanych do obciążenia ruchomego kl. A wg PN-85/S10030 o wymiarach 2,50 x 2,50 m.

Zgodnie z warunkami wykonania, należy posadowić go na prefabrykacie betonowym o grub. 40 cm, który wyrównać należy warstwą zaprawy cementowej. Na przepuście zamontować należy żelbetową płytę zespalającą. Elementy skrzynkowe przepustu połączyć należy łącznikami o średnicy $\varnothing 14$ mm. Górną część płyty zaizolować należy izolacją grubą z papy zgrzewalnej ułożonej na warstwie z zaprawy cementowej ze spadkiem nie mniejszym niż 4%. Długość części przewodowej przepustu pod ulicą Tuskerą wyniesie 11,80 m.

Przyczółki żelbetowe proste podwieszone, równoległe do osi drogi. Elementy żelbetowe (wlot i wylot do przepustu oraz skrzydła przyczółków podwieszone) należy wykonać w deskowaniu na miejscu.

Na przepuście zabudować należy barierę U-11a szczeblinkową o długości elementu 1,50 lub 2,00 m (ocynkowaną ogniowo). Długość bariery 10,00 m.

W związku z budową nowego przepustu przewidziano, na długości 5,00 m przed wlotem i 10,00 m za wylotem oraz na rowach przydrożnych, które wpadają do potoku, wykonanie na dnie i skarpach, umocnienia z bruku o grubości 18 cm, na podłożu z betonu. Spoiny wypełnione zaprawą cementową. Na końcu umocnień do wykonania palisada z kołków i długości 1,00 m.

Celem planowych do wykonania prac jest:

- zwiększenie bezpieczeństwa przeciwpowodziowego;
- poprawa reżimu przepływu wód płynących potokiem Mszanka;
- poprawa warunków odwodnienia terenów i spływu wód powierzchniowych z drogi;
- poprawa bezpieczeństwa użytkowników drogi.

II. Ustalić uprawnionemu wymienionemu w pkt I niniejszej decyzji następujące obowiązki i warunki:

1. Przestrzegać warunków określonych w niniejszym pozwoleniu wodnoprawnym oraz zgodności realizacji wszelkich robót z dokumentacją projektową oraz obowiązującymi normami i przepisami, przez podmiot realizujący powierzone prace;
2. Wszelkie prace wykonywać w sposób zapewniający, iż wody powierzchniowe i podziemne nie zostaną zanieczyszczone, dotyczy to szczególnie pracy sprzętu zmechanizowanego;
3. Poność odpowiedzialność za szkody powstałe w związku z prowadzeniem robót, jak i powstałe w związku z eksploatacją urządzenia; pokryć ewentualne nieprzewidziane szkody w przypadku naruszenia interesów osób trzecich, wynikłe w związku z wykonywanymi robotami;
4. Naprawić wszystkie powstałe w trakcie wykonywania robót uszkodzenia, a po zakończeniu robót przywrócić teren do stanu pierwotnego;
5. Wykorzystywać urządzenie wodne zgodnie z jego przeznaczeniem;
6. Niezwłocznie dokonywać naprawy wszelkich szkód wynikających z eksploatacji przepustu, bądź tych powstałych w wyniku awarii, celem prawidłowego przepływu wody;
7. Realizacja inwestycji nie może doprowadzić do zmiany stosunków wodnych w skali mogącej spowodować szkody dla gruntów sąsiednich, w tym podczas prowadzonych prac zapewnić nienaruszalny przepływ w potoku;
8. Dokonywać konserwacji i utrzymywać w należytym stanie technicznym urządzenie wodne poprzez prowadzenie przeglądów eksploatacyjnych co najmniej 2 razy w roku;
9. Utrzymywać drożność urządzenia oraz utrzymywać istniejącą przepustowość;
10. Podjąć działania mające na celu zaspokojenie ewentualnych roszczeń odszkodowawczych związanych z udzielonym pozwoleniem wodnoprawnym;
11. Utrzymywać koryto potoku w należytym stanie na odcinku umocnionym tj. do 5,00 mb przed przepustem i 10,00 mb za przepustem;
12. W przypadku uszkodzenia przepustu w skutek kolizji samochodowych, podczas prowadzonych prac zmierzających do przywrócenia wymaganych funkcji przepustu, podjąć działania mające na

celu nie dopuszczające do przedostawiania się występujących zanieczyszczeń, w tym ropopochodnych, do wód.

- III. Pozwolenia wodnoprawnego udziela się na podstawie dokumentacji pn. *"Operat wodnoprawny na likwidację przepustu okularowego oraz budowę nowego przepustu skrzynkowego zlokalizowanego na potoku Mszanka w Gminie Mszana na dz. 1884/207, 2181/207, 777/208, 1888/83 oraz 778/208"*, opracowanej przez Pana mgr. inż. Romana Lisieckiego w lutym 2019 r.
- IV. Nie ustala się czasu obowiązywania pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzenia wodnego, zgodnie z art. 400 ust. 6 ustawy - Prawo wodne.
- V. Pozwolenie wodnoprawne nie rodzi praw do nieruchomości i urządzeń wodnych koniecznych do jego realizacji oraz nie narusza praw własności i uprawnień osób trzecich, przysługujących wobec tych nieruchomości i urządzeń.
- VI. Wnioskodawcy, który nie uzyskał praw do nieruchomości lub urządzeń wodnych koniecznych do realizacji pozwolenia wodnoprawnego, nie przysługuje roszczenie o zwrot nakładów w związku z otrzymaniem pozwolenia.
- VII. Właściciel urządzenia wodnego zgłasza posiadane urządzenie wodne Wodom Polskim w celu wpisania do systemu informacyjnego gospodarowania wodami w terminie 60 dni od dnia przystąpienia do użytkowania tego urządzenia. W przypadku urządzeń istniejących, nie zgłoszonych, urządzenie należy zgłosić w terminie 60 dni od dnia uprawomocnienia decyzji.

Uzasadnienie

Wnioskiem z dnia 15 kwietnia 2019 r., Gmina Mszana, 44-325 Mszana, ul. 1 Maja 81, działająca przez Pełnomocnika – Pana Kazimierza Kondrot z Projektowanie-Nadzory Kondrot Kazimierz, 44-217 Rybnik, ul. Wandy 11/16 wystąpiła, do Zarządu Zlewni w Gliwicach w sprawie wydania pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzenia wodnego - przepustu (w tym jego likwidację i wykonanie nowego), zlokalizowanego na działkach 1884/207, 2181/207, 777/208, 1888/83, 1890/83, 778/208, na potoku Mszanka w Gminie Mszana.

Zgodnie z art. 407 ust. 1 ustawy - Prawo wodne pozwolenie wodnoprawne wydaje się na wniosek, do którego, zgodnie z ust. 2, dołącza się wymagane ww. przepisem materiały.

Zgodnie z art. 400 ust. 8 ww. ustawy, pozwolenie wodnoprawne wydaje się na podstawie operatu wodnoprawnego oraz zgromadzonych w toku postępowania dowodów, dokumentów i informacji.

Do ww. wniosku z dnia 15 kwietnia 2019 r., uzupełnionego w toku postępowania, dołączono wymagane dokumenty.

Pismem z dnia 10 czerwca 2019 r. Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Gliwicach, na podstawie art. 64 § 2 ustawy - Kodeks postępowania administracyjnego, z uwagi na fakt, iż przedłożona wraz z wnioskiem dokumentacja nie odpowiadała wymogom art. 398, art. 407 i art. 409 ustawy - Prawo wodne, wezwał Wnioskodawców o uzupełnienie przedmiotowego wniosku.

Kompletne uzupełnienie wpłynęło przy piśmie z dnia 16 czerwca 2019 r.

Pismem z dnia 5 sierpnia 2019 r. Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Gliwicach, na podstawie art. 61 § 4 ustawy - Kodeks postępowania administracyjnego, zawiadomił strony postępowania o wszczęciu postępowania w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego.

Jednocześnie, zgodnie z art. 400 ust. 7 ustawy - Prawo wodne, podano informację o wszczęciu postępowania o wydanie przedmiotowego pozwolenia wodnoprawnego do publicznej wiadomości na tablicy ogłoszeń Zarządu Zlewni w Gliwicach, Urzędu Gminy Mszana, Starostwa Powiatowego w Wodzisławiu Śląskim oraz na stronie BIP.

Ponadto, zgodnie art. 10 § 1 ustawy - Kodeks postępowania administracyjnego, organ zapewnił stronom możliwość składania uwag i wniosków, a także wypowiedzenia się w terminie do dnia 23 sierpnia 2019 r., co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań przed wydaniem decyzji w przedmiotowej sprawie.

Strony nie skorzystały z powyższego uprawnienia.

Zgodnie z art. 389 pkt 6 ustawy - Prawo wodne, pozwolenie wodnoprawne wymagane jest na wykonanie urządzeń wodnych, którymi zgodnie z art. 16 pkt 65 są urządzenia lub budowle służące do kształtowania zasobów wodnych lub korzystania z tych zasobów, w tym także kanały i rowy (lit. a). Zgodnie z art. 17 ust. 1 pkt 4 przepisy ustawy dotyczące wykonania urządzeń wodnych stosuje się odpowiednio do odbudowy, rozbudowy, nadbudowy, przebudowy, rozbiórki lub likwidacji tych urządzeń (...).

Zgodnie z art. 403 ust. 1 Prawa wodnego, 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.

Prace przeznaczone do wykonania związane są z realizacją inwestycji pod nazwą: „Przebudowa dróg gminnych ul. Tuskerka nr 663003S i Mickiewicza nr 663001S w miejscowości Mszana”.

Zakres prac objętych wnioskiem ma celu zlikwidowanie przepustu na potoku Mszanka, przebiegającego pod ulicą Tuskerka, który uległ uszkodzeniu oraz wybudowanie w jego miejsce nowego przepustu.

Teren planowanej inwestycji objęty jest zakresem miejscowego planu zagospodarowania Gminy Mszana, zatwierdzonego uchwałą nr XXVII/26/2013 Rady Gminy Mszana z dnia 29 kwietnia 2013 r., (Dz. Urz. Woj. Śląskiego z dnia 9 maja 2013 r., poz. 3775).

Do lokalizacji przepustu pod drogą odnosi zapis z § 3 ust. 8 pkt. 2 lit. a, w którym w zakresie zasad modernizacji, rozbudowy i budowy systemów komunikacji i infrastruktury technicznej, ustala się: „dopuszczenie lokalizowania wszelkich sieci i infrastruktury technicznej”.

Zgodnie z Planem gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry, określonym Uchwałą Rady Ministrów z dnia 22 lutego 2011 r. (M.P. Nr 40, poz.451), zaktualizowanym w Rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r., w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry (Dz.U.2016, poz. 1967), przedmiotowy obszar leży w Regionie Wodnym Górnej Odry, w zlewni:

- jednolitej części wód powierzchniowych JCWP PLRW6000611489 o nazwie „Szołkówka bez Lesznicy”
- jednolitej części wód podziemnych JCWPd o kodzie PLGW6000155.

Przedmiotowe przedsięwzięcie ma za zadanie wpłynąć na poprawę bezpieczeństwa ryzyka przeciwpowodziowego.

Przedmiotowe przedsięwzięcie będzie realizowane poza: strefami ochronnymi ujęć wód podziemnych, obszarami form ochrony przyrody, o których mowa w ustawie o ochronie przyrody utworzonych bądź ustanowionych na podstawie ustawy o ochronie przyrody.

Po analizie przedsięwzięcia stwierdzono, iż lokalizacja urządzenia wodnego przeznaczonego do przebudowy nie narusza ustaleń planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry, ustaleń planów ochrony i planów zadań ochronnych dla obszarów chronionych, ustaleń planu zarządzania ryzykiem powodziowym, ustaleń planu przeciwdziałania skutkom suszy, ustaleń programu ochrony wód morskich, ustaleń krajowego programu oczyszczania ścieków komunalnych, ustaleń miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego oraz nie narusza wymagań ochrony zdrowia ludzi, środowiska, ochrony przyrody i dóbr kultury wpisanych do rejestru zabytków oraz wynikających z przepisów ustawy oraz przepisów odrębnych (art. 396 ust. 1 ustawy - Prawo wodne).

Otrzymują:

1. Gmina Mszana – działająca przez Pełnomocnika w osobie Pana Kazimierza Kondrot
na adres:
Pan Kazimierz Kondrot
Projektowanie-Nadzory Kondrot Kazimierz
44-217 Rybnik, ul. Wandy 11/16
2. Pani Izabela Klapuch
44-348 Skrzyszów, ul. Wyzwolenia 13
3. Pan Tadeusz Klapuch
44-348 Skrzyszów, ul. Wyzwolenia 13
4. Skarb Państwa - Starosta Wodzisławski
44-300 Wodzisław Śląski, ul. Bogumińska 2
5. Pan Franciszek Zientek
44-325 Mszana, ul. 1 Maja 71
6. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gliwicach
- działające przez Pełnomocnika w osobie Pana A. Krzyżostaniaka
7. Okręg Polskiego Związku Wędkarskiego w Katowicach
40-214 Katowice, ul. Wróblewskiego 35
8. ZUZ a/a

Do wiadomości:

Dział ZZI w/m.

Nadzór Wodny w Cieszynie

Dyrektor

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Zarząd Zlewni w Gliwicach

ul. Robotnicza 2, 44-100 Gliwice

tel.: +48 697 102 274 | e-mail: zz-gliwice@wody.gov.pl



www.wody.gov.pl

W toku postępowania organ stwierdził, iż wnioskowana przebudowa urządzenia wodnego i innych robót nie narusza ustaleń dokumentów określonych w art. 396 ust. 1 pkt 1-7 ani wymagań, o których mowa w art. 396 ust. 1 pkt 8 ustawy - Prawo wodne, tym samym nie zaistniały przesłanki do odmowy wydania wnioskowanego pozwolenia wodnoprawnego, określone w art. 399 ww. ustawy, wobec czego po przeprowadzeniu postępowania administracyjnego, na podstawie całości przedłożonej dokumentacji, udzielono wnioskowanego pozwolenia.

Zgodnie z art. 400 ust. 6 ustawy - Prawo wodne nie ustala się czasu obowiązywania pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzenia wodnego.

Zgodnie z art. 393 ust. 4 ww. ustawy informację, że 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, zamieszcza się w pozwoleniu wodnoprawnym – informacja ta została zamieszczona w punkcie V. i VI. niniejszej decyzji.

Zgodnie z brzmieniem art. 331 ust. 3 ustawy - Prawo wodne, właściciel urządzenia wodnego zgłasza posiadane urządzenie wodne Wodom Polskim w celu wpisania do systemu informacyjnego gospodarowania wodami w terminie 60 dni od dnia przystąpienia do użytkowania tego urządzenia - informacja ta została zamieszczona w punkcie VII. niniejszej decyzji.

Zgodnie z art. 398 ust. 1 i ust. 3 ustawy – Prawo wodne, za udzielenie zgody wodnoprawnej, o której mowa w art. 388 ust. 1 pkt 1-3 ponosi się opłatę. Za wydanie pozwolenia wodnoprawnego stawka opłaty wynosi 221,34 zł, zgodnie z Obwieszczeniem Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 12 października 2018 r. w sprawie wysokości stawek opłat za udzielenie zgód wodnoprawnych obowiązujących od dnia 1 stycznia 2019 r. W związku z powyższym Wnioskodawca w dniach 18 kwietnia oraz 19 czerwca 2019 r., uiszczył opłatę w łącznej wysokości 442,68 zł (czterysta czterdzieści dwa złote i 68/100 zł), na rachunek bankowy Wód Polskich (dokument potwierdzający dokonanie wpłaty w aktach).

Wobec powyższego na podstawie przepisów wskazanych w podstawie prawnej, orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji na podstawie art. 127 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jedn. Dz. U. z 2018 r. poz. 2096 ze zmianami) służy stronie prawo wniesienia odwołania do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich w Gliwicach, 44-100 Gliwice, ul. Sienkiewicza 2, za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Gliwicach, 44-100 Gliwice, ul. Robotnicza 2, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Zgodnie z art. 127a ustawy - Kodeks postępowania administracyjnego, w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania, stronie przysługuje prawo do zrzeczenia się prawa do wniesienia odwołania i z dniem doręczenia Dyrektorowi Zarządu Zlewni Wód Polskich w Gliwicach oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, niniejsza decyzja stanie się ostateczna i prawomocna.



Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich
w Gliwicach

DYREKTOR

Tomasz Szczepaniak