



Opole, 2 września 2020 r.

DYREKTOR
Zarządu Zlewni w Opolu
Państwowego Gospodarstwa Wodnego
Wody Polskie

GL.ZUZ.3.4210.151m.2020.AC

DECYZJA

Pozwolenie wodnoprawne

Na podstawie art. 16 pkt 65, art. 35 ust. 3 pkt 7, art. 17 ust. 1 pkt 4, art. 331 ust. 3, art. 388 ust. 1 pkt 1, art. 389 pkt 1 i 6, art. 393 ust. 4 i 5, art. 396 ust. 1, art. 397 ust. 1, 3 pkt 2, art. 398 ust. 1, 3, 4, 8, 10, art. 400 ust. 1, 6, 7, 8, art. 401 ust. 1, art. 403 ust. 1, 2 pkt. 2 i 12, art. 407 ust. 1 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t.j. Dz.U. z 2020 r. poz. 310 z późn. zm.) – dalej Prawo wodne; art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz.U. z 2020 r. poz. 256 z późn. zm.) – dalej Kpa; § 17 ust. 2 rozporządzenia Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 12 lipca 2019 r. 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. 2019 poz. 1311); art. 11d ust. 4 ustawy z dnia 10 kwietnia 2003 r., o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych (Dz. U. z 2018 r. poz. 1474 z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 10.06.2020 r., Pana Marcina Galbierz działającego w imieniu Gminy Prószków,

O r z e k a m:

I. Udzielić Gminie Prószków, ul. Opolska 17, 46-060 Prószków, pozwoleń wodnoprawnych dla inwestycji pn.: „Rozbudowa i przebudowa drogi wojewódzkiej nr 415 w zakresie budowy ścieżki pieszo – rowerowej, odwodnienia oraz oświetlenia w ramach zadania „Budowa ścieżki pieszo – rowerowej wzdłuż drogi wojewódzkiej nr 415 na terenie miejscowości Zimnice Wielkie i Zimnice Małe”, realizowanej w trybie art. 11d ust. 4 ustawy z dnia 10 kwietnia 2003 r. o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych (Dz. U. 2018, poz. 1474 z późn. zm.), na:

I.1. wykonanie urządzenia wodnego w zakresie przebudowy rowu przydrożnego R1, polegającej na likwidacji istniejących przepustów pod zjazdami oraz wykonaniu kanału deszczowego w jego śladzie w km od 0+379,9 do 0+594,8 (lewa strona) drogi wojewódzkiej nr 415, na nizej wymienionych warunkach:

- km lokalny drogi wojewódzkiej nr 415 – od 0+379,3 do 0+594,8
- km państwowy drogi wojewódzkiej nr 415 – od 0+418,3 do 0+633,8
- długość rowu – 216 m
- rodzaj przebudowy – wykonanie kanału deszczowego w śladzie istniejącego rowu
- przekrój rowu istniejącego zmienny trapezowy/trójkątny
- pochylenie skarpy rowu istniejącego – zmienne 1:1 do 1:1,5
- wysokość rowu istniejącego – zmienna 0,1÷0,7 m
- szerokość dna rowu istniejącego – zmienna 0 ÷ 0,3 m

- średnica projektowanego kanału 300 m
- materiał projektowanego kanału – tworzywo sztuczne
- rzędna początku przebudowy rowu R1 182,60 m n.p.m.
- rzędna końca przebudowy rowu R1 181,78 m n.p.m.
- rzędna dna rowu R1 181,78 m n.p.m.
- uśredniony spadek dna rowu $i = 0,4\%$
- współrzędne geodezyjne współrzędne geodezyjne w układzie odniesienia PL-ETRF 2000:
początku rowu - X: 5603408,78 Y: 6495169,37
końca rowu - X: 5603196,18 Y: 6495133,64

Lokalizacja zasięgu oddziaływania zamierzonego wykonania urządzenia wodnego:

- działka ew. nr 714/1 a.m. 3, obr. Zimnice Wielkie – własność Skarb Państwa Zarząd Dróg Wojewódzkich w Opolu

I.2 wykonanie urządzenia wodnego tj. zbiornika retencyjno – rozsączającego Z1, składającego się z zespołu skrzynek rozsączających wraz z wylotem W1, o parametrach technicznych:

- rzędna posadowienia zbiornika – 180,50 m n.p.m.
- wymiary zbiornika 18,0 x 1,8 x 1,2 m
- powierzchnia zbiornika 32,4 m²
- objętość gabarytowa zbiornika 38,88 m³
- objętość wodna netto zbiornika 37,08 m³
- liczba skrzynek – 180 szt.
- materiał zbiornika – tworzywo sztuczne
- zabezpieczenie zbiornika – geowłóknina separacyjna
- posadowienie zbiornika – podsypka żwirowa o grubości 30 cm
- współrzędne geodezyjne współrzędne geodezyjne w układzie odniesienia PL-ETRF 2000 środka zbiornika – X: 5603725,61 Y: 6495209,54
- wylot W1 usytuowany w ścianie bocznej zbiornika retencyjno – rozsączającego
- rzędna dna wylotu W1 – 181,40 m n.p.m.
- średnica wylotu W1 – 300 mm
- materiał wylotu W1 – tworzywo sztuczne
- miejsce wprowadzania wylotu W1 – podziemny zbiornik retencyjno – rozsączający
- współrzędne geodezyjne w układzie odniesienia PL-ETRF 2000: wylotu W1 – X: 5603716,62 Y: 6495208,29

Lokalizacja zasięgu oddziaływania zamierzonego wykonania urządzenia wodnego:

- działka ew. 221/2 a.m. 1, obr. Zimnice Małe – własność Skarb Państwa – trwały zarząd Zarząd Dróg Wojewódzkich w Opolu

I.3 usługę wodną obejmującą odprowadzanie wód opadowych lub roztopowych do urządzenia wodnego tj. zbiornika Z1 retencyjno – rozsączającego wraz z wylotem W1 zlokalizowanego na działce ew. nr 221/2 obr. Zimnice Małe do ziemi, pochodzących z odwodnia powierzchni utwardzonych pasa drogi wojewódzkiej nr 415 na odcinku w m. Zimnice Wielkie i Zimnice Małe, na niżej określonych warunkach:

Tab. 1. Charakterystyka usługi wodnej dla natężenia deszczu miarodajnego $q_{15,1} = 117 \text{ dm}^3/\text{s}\cdot\text{ha}$

Wylot	Powierzchnia rzeczywista zlewni [ha]	Powierzchnia zredukowana zlewni [ha]	Maksymalny zrzut Q_{max} [m^3/s]	Średnioroczny zrzut $Q_{\text{śr}}$ [m^3/rok]
W1	0,2631	0,2253	0,0343	1464,5

Dopuszczalny stan i skład odprowadzanych wód opadowych lub roztopowych:

- stężenie zawiesin ogólnych – 100 mg/l
- stężenie węglowodorów ropopochodnych – 15 mg/l

Urządzenia oczyszczające:

- wypusty deszczowe z osadnikami zainstalowane przed wylotem

Lokalizacja zasięgu oddziaływania wynikającego z usługi wodnej:

- działka ew. nr 714/1 a.m. 7, obr. Zimnice Wielkie- własność Województwo Opolskie – trwały zarząd Zarząd Dróg Wojewódzkich w Opolu.

II. Ustalić wnioskodawcy, następujące warunki i obowiązki, w zakresie udzielonego pozwolenia na wykonanie urządzeń wodnych:

1. Spełnić warunki określone w punkcie I.1 ÷ I.2 niniejszej decyzji, zgodnie z operatem wodnoprawnym, obowiązującymi przepisami i normami.
2. W czasie wykonywania robót związanych z wykonywaniem urządzeń wodnych, podjąć niezbędne działania zabezpieczające środowisko gruntowo-wodne, przed przedostawaniem się zanieczyszczeń powstających w wyniku wycieku substancji niebezpiecznych np. z awarii maszyn budowlanych oraz samochodów jak również niewłaściwego składowania materiałów budowlanych.
3. Poność odpowiedzialność za wszelkie szkody powstałe w wyniku prowadzenia robót związanych z wykonywaniem urządzeń wodnych.
4. Po zakończeniu prac miejsce ich prowadzenia, pozostawić w należytym stanie technicznym.
5. Zgodnie z art. 331 ust. 3 ww. ustawy Prawo wodne, należy zgłosić posiadane urządzenie wodne, Wodom Polskim, w celu wpisania do systemu gospodarowania wodami w terminie 60 dni od dnia przystąpienia do użytkowania tego urządzenia.

III. Ustalić wnioskodawcy, następujące warunki i obowiązki, w zakresie udzielonego pozwolenia na usługi wodne:

1. Spełnić warunki określone w punkcie I.3. niniejszej decyzji.
2. Nie wprowadzać do urządzeń wodnych ścieków bytowych oraz przemysłowych.
3. Utrzymywać odwadniane powierzchnie w należytej czystości.
4. Utrzymywać urządzenia wodne w należytym stanie technicznym i eksploatacyjnym.
5. Poność pełną odpowiedzialność wraz z pokryciem odszkodowania zainteresowanym stronom w przypadku wystąpienia szkód związanych z realizacją usługi wodnej.
6. Dokonywać co najmniej 2 razy w roku, systematycznych badań jakości wód opadowych lub roztopowych w zakresie wskaźników zanieczyszczeń: zawiesin ogólnych oraz węglowodorów ropopochodnych. W przypadku stwierdzenia przekroczeń parametrów jakość odprowadzanych wód opadowych lub roztopowych określonych w Rozporządzeniu Ministra

Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 12 lipca 2019 r. 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. 2019 poz. 1311), należy zamontować dodatkowe urządzenia oczyszczające .

7. Sposób postępowania w przypadku awarii urządzeń istotnych do realizacji pozwolenia:
 - niezwłocznie o zaistniałej sytuacji powiadomić Opolski Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska,
 - podjąć niezwłocznie działania zabezpieczające odbiornik przed przedostaniem się zanieczyszczeń (substancji chemicznych, węglowodorów ropopochodnych i in.),
 - przystąpić niezwłocznie do usuwania awarii.
- IV. Pozwolenie wodnoprawne na usługę wodną wydaje się na czas określony, tj. do dnia 31 sierpnia 2050 r.
- V. Niniejsze 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.
- VI. 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.
- VII. Podstawę do wydania niniejszej decyzji stanowią:
 1. „Operat wodnoprawny – Rozbudowa i przebudowa drogi wojewódzkiej nr 415 w zakresie budowy ścieżki pieszo – rowerowej, odwodnienia oraz oświetlenia w ramach zadania „Budowa ścieżki pieszo – rowerowej wzdłuż drogi wojewódzkiej nr 415 na terenie miejscowości Zimnice Wielki i Zimnice Małe”, opracowany przez inż. Marcina Galbierz w maju 2020 r.
 2. Uzupelnienia z dnia 17.07.2020 r. i 31.07.2020 r.
 3. Opinia geotechniczna określająca warunki gruntowo – wodne podłoża budowlanego terenu lokalizacji odcinka pobocza drogi nr 415 w ciągu ulicy Opolskiej , opracowana przez mgr inż.j. Gola z kwietnia 2020 r.
 4. Potwierdzenie uiszczenia opłat za wydanie pozwoleń wodnoprawnych w wysokości 674,64 zł (3 x 224,88 zł), dokonana w dniu 15.07.2020 r., przelewem na rachunek bankowy nr 88 1130 1017 0020 1510 6720 0021 Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gliwicach.

UZASADNIENIE

Gmina Prószków reprezentowana przez Pana Marcina Galbierz, w dniu 10.06.2020 r. wystąpiła z wnioskiem, w sprawie udzielania pozwoleń wodnoprawnych dla inwestycji pn.: „Rozbudowa i przebudowa drogi wojewódzkiej nr 415 w zakresie budowy ścieżki pieszo – rowerowej, odwodnienia oraz oświetlenia w ramach zadania „Budowa ścieżki pieszo – rowerowej wzdłuż drogi wojewódzkiej nr 415 na terenie miejscowości Zimnice Wielkie i Zimnice Małe”, realizowanej w trybie art. 11d ust. 4 ustawy z dnia 10 kwietnia 2003 r. o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych (Dz. U. 2018, poz. 1474 z późn zm.), załączając do ww. wniosku dokumenty wymienione w punkcie VII - ppkt 1, 3, 4 niniejszej decyzji.

Zgodnie z wymogami do wniosku załączono operat wodnoprawny oraz opis zamierzonego przedsięwzięcia sporządzony w języku nietechnicznym. W związku ze stwierdzonymi brakami w operacie wodnoprawnym, pismem znak GL.ZUZ.3.4210.151m.AC dnia 18.06.2020 r. wezwano pełnomocnika Wnioskodawcy do uzupełnienia wniosku w wyznaczonym terminie i zakresie. Uzupełnienia przedłożono pismem w dniu 17.07.2020 r. Wobec braków stwierdzonych w przedłożonym uzupełnieniu, Dyrektor Zarządu Zlewni w Opolu ponownie wezwał pełnomocnika

wnioskodawcy do uzupełnień pismem GL.ZUZ.3.4210.151.2020.AC z dnia 22.07.2020r. Uzupełnień dokonano w piśmie z dnia 10.08.2020 r.

W toku postępowania administracyjnego organ orzekający ustalił co następuje.

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. z 2016 r. poz. 1967), przedmiotowy obszar zlewni leży w Regionie Wodnym Środkowa Odry (na podstawie rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 27 grudnia 2017 r. w sprawie zlewni Dz. U. 2017, poz. 2509):

- na obszarze zlewni bilansowej Przyodrze, o kodzie SCWP SO1102, jednolitej części wód powierzchniowych (JCWP) o kodzie RW60001171178 i nazwie „Wiński Potok”,
- jednolitej części wód podziemnych (JCWPd) o kodzie GW6000127 i nazwie 109

Zakres planowanego przedsięwzięcia nie wymaga uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, gdyż nie kwalifikuje się do przedsięwzięć wymienionych w Rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. 2019 poz. 1839). Powyższe zostało również potwierdzone pismem Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Opolu znak: WOOŚ.070.6.2018.IM z dnia 29.01.2018 r. Przedmiotowe przedsięwzięcie będzie realizowane poza obszarem szczególnego zagrożenia powodzią oraz znajduje się poza obszarem objętym formi ochrony przyrody.

Dyrektor Zarządu Zlewni w Opolu Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, powiadomił strony o wszczęciu postępowania zawiadomieniem nr GL.ZUZ.3.4210.151m.2020.AC z dnia 11.08.2020 r. Informację o wszczęciu przedmiotowego postępowania zgodnie z art. 400 ust. 7 ustawy Prawo wodne, podano do publicznej wiadomości poprzez opublikowanie na stronie internetowej w Biuletynie Informacji Publicznej Krajowego Zarządu Gospodarki Wodnej w Warszawie oraz przekazano do Urzędu Miasta w Prószkowie celem podania do publicznej wiadomości, w sposób zwyczajowo przyjęty w danej miejscowości. Strony powiadomiono o możliwości zapoznania się z dokumentacją oraz o możliwości zajęcia stanowiska w przedmiotowej sprawie. Strony nie skorzystały z możliwości czynnego udziału w rozpatrzeniu wniosku.

Na podstawie art. 389 pkt 1, w związku z art. 35 ust. 3 pkt 7 ustawy Prawo wodne, pozwolenie wodnoprawne wydaje się na usługę wodną obejmującą odprowadzanie do urządzeń wodnych wód opadowych lub roztopowych. Warunki odprowadzania wód opadowych lub roztopowych opisano w punktach I.3-III. niniejszej decyzji, ustalono na podstawie rozporządzenia Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 15 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).

Podstawę prawną wydania niniejszej decyzji stanowi art. 104 § 1 i 2 ww. ustawy Kpa, z którego wynika, iż organ administracji publicznej załatwia sprawę przez wydanie decyzji, a przedmiotowa decyzja rozstrzyga sprawę co do jej istoty w całości lub w części. W tym przypadku istota sprawy została rozstrzygnięta w całości.

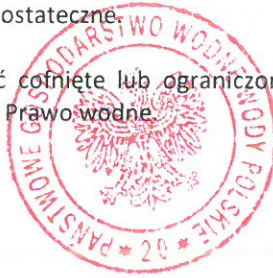
Zapis art. 388 ust. 1 pkt 1, ww. ustawy Prawo wodne stanowi, iż zgoda wodnoprawna jest udzielana poprzez wydanie pozwolenia wodnoprawnego.

Na podstawie art. 389 pkt 6, w związku z art. 16 pkt 65 lit. a ustawy Prawo wodne pozwolenie wodnoprawne wydaje się na wykonanie urządzeń wodnych. Warunki wykonania urządzeń wodnych zostały opisane w pkt I.1. ÷ I.2 i II. niniejszej decyzji.

Po przeanalizowaniu całości materiału dowodowego, biorąc pod uwagę stan faktyczny i prawny, orzeczono jak w sentencji niniejszej decyzji.

Pouczenie

1. Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gliwicach za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Zlewni w Opolu w terminie 14 dni od daty otrzymania decyzji,
2. Zgodnie z art. 127a Kpa, w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.
3. Na podstawie art. 130 § 4 Kpa decyzja podlega wykonaniu przed upływem terminu do wniesienia odwołania, jeżeli jest zgodna z żądaniem wszystkich stron lub jeżeli wszystkie strony zrzekły się prawa do wniesienia odwołania.
4. Zgodnie z art. 414 ust. 1 pkt 1, 2, 3 ustawy Prawo wodne niniejsze pozwolenie wodnoprawne wygasa, jeżeli upłynął okres, na który było wydane, zakład zrzekł się pozwolenia wodnoprawnego lub nie rozpoczął wykonywania urządzeń wodnych w terminie 3 lat od dnia, w którym niniejsze pozwolenie wodnoprawne na wykonanie tych urządzeń stało się ostateczne.
5. Pozwolenie niniejsze może zostać cofnięte lub ograniczone bez odszkodowania, jeżeli zajdą przesłanki, o których mowa w art. 415 ustawy Prawo wodne.



DYREKTOR

Aleksandra Drescher

Otrzymują (za zwrotnym potwierdzeniem odbioru):

- ① Gmina Prószków, ul. Opolska 17, 46-060 Prószków
na ręce pełnomocnika:
Pan Marcin Galbierz
„INNEST” USŁUGI W BUDOWNICTWIE
ul. Drzymały 8/1
45-342 Opole
zał. 1 egz. operatu wodnoprawnego
2. Zarząd Dróg Wojewódzkich w Opolu, ul. Oleska 127, 45-231 Opole
3. ZUZ a/a 2 egz.

Do wiadomości:

1. ZZI w/m