



Opole, dnia 06 września 2023 r.

DYREKTOR
Zarządu Zlewni w Opolu
Państwowego Gospodarstwa Wodnego
Wody Polskie

GL.ZUZ.3.4210.178.2023.RG

DECYZJA

Pozwolenie wodnoprawne

Na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz.U. z 2023 r. poz. 775 ze zm.) – dalej Kpa, art. 16 pkt 65 lit. a, f, art. 17 ust. 1 pkt 3 oraz pkt 4, art. 331, art. 388 ust. 1 pkt 1, art. 389 pkt 1, 6, art. 393 ust. 4 i 5, art. 396 ust. 1, art. 397 ust. 1, 3 pkt 2, art. 398 ust. 1, 3, 8, 9, art. 400 ust. 1, 6, 7, 8, art. 401 ust. 1, art. 403 ust. 1, 2, art. 407 ust. 1 i 2 pkt 1, 2, 3 i 5 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t.j. Dz.U. z 2023 r., poz. 1478) – dalej Prawo wodne; § 17 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 (tj. Dz. U. z 2019 r., poz. 1311); po rozpatrzeniu wniosku z dnia 31.05.2023 r. (data wpływu 07.06.2023 r.) Powiatu Strzeleckiego, działającego poprzez pełnomocnika, Pana Krzysztofa Wiktorzaka,

Orzekam:

Udzielić Powiatowi Strzeleckiemu, ul. Jordanowska 2, 47-100 Strzelce Opolskie, pozwoleń wodnoprawnych dla zadania pn.: „Budowa chodnika w ciągu drogi powiatowej nr 1806 O Sucha-Kalinów w miejscowości Szymiszów ul. Ligonía” na:

I. Wykonanie urządzeń wodnych tj. wylotów kanalizacji deszczowej, odprowadzających wody opadowe lub roztopowe do urządzeń wodnych - rowów przydrożnych, na niżej określonych warunkach:

Parametry techniczne projektowanych wylotów:

Wylot W1:

- lokalizacja: dz. nr 522/2, a.m. 3, obręb Sucha
- współrzędne wylotu (PL-ETRF2000 – strefa 6): X: 5601001,47 Y: 6515996,51
- rzędna dna wylotu: 199,12 m n.p.m. (PL-EVRF2007-NH)
- średnica wylotu: 315 mm
- materiał: PVC

Wylot W2:

- lokalizacja: dz. nr 522/2, a.m. 3, obręb Sucha
- współrzędne wylotu (PL-ETRF2000 – strefa 6): X: 5600786,50 Y: 6515922,76
- rzędna dna wylotu: 199,33 m n.p.m.
- średnica wylotu: 200 mm
- materiał: PVC

Wylot W3:

- lokalizacja: dz. nr 522/2, a.m. 3, obręb Sucha
- współrzędne wylotu (PL-ETRF2000 – strefa 6): X: 5600738,54 Y: 6515908,58
- rzędna dna wylotu: 199,66 m n.p.m.
- średnica wylotu: 200 mm
- materiał: PVC

II. Wykonanie urządzenia wodnego tj. rowu przydrożnego lewostronnego, na niżej określonych warunkach:

Parametry techniczne projektowanego rowu przydrożnego lewostronnego:

- lokalizacja: dz. nr 522/2, a.m. 3, obręb Sucha
- współrzędne geodezyjne projektowanego rowu (PL-ETRF2000 – strefa 6):
 - początek rowu: X:5600810,16 Y:6515928,98
 - koniec rowu: X:5600715,62 Y:6515901,22
- długość rowu: 98,50 m
- głębokość rowu: 0,50 m
- nachylenie skarp: $n=1 : 1$
- w miejscach projektowanych wylotów koryto rowu umocnione brukiem na długości 1 m tj. po 0,5 m w dół i w górę licząc od osi wylotu

III. Usługę wodną w zakresie odprowadzania wód opadowych lub roztopowych, ujętych w zamknięte systemy kanalizacji deszczowej, pochodzących z odcinka drogi powiatowej nr 1806 O relacji Sucha-Kalinów, poprzez projektowane wyloty kanalizacji deszczowej do przydrożnych rowów chłonnych, na niżej określonych warunkach:

Charakterystyka usługi wodnej realizowanej poprzez projektowany wylot W1:

- powierzchnia rzeczywista odwadnianej zlewni: **0,130 ha**
- powierzchnia zredukowana odwadnianej zlewni: **0,1174 ha**
- maksymalna ilość odprowadzanych wód opadowych lub roztopowych: **0,01374 m³/s**
- średnia roczna ilość odprowadzanych wód opadowych lub roztopowych: **710 m³/rok**

Charakterystyka usługi wodnej realizowanej poprzez projektowany wylot W2:

- powierzchnia rzeczywista odwadnianej zlewni: **0,110 ha**
- powierzchnia zredukowana odwadnianej zlewni: **0,0945 ha**
- maksymalna ilość odprowadzanych wód opadowych lub roztopowych: **0,01106 m³/s**
- średnia roczna ilość odprowadzanych wód opadowych lub roztopowych: **572 m³/rok**

Charakterystyka usługi wodnej realizowanej poprzez projektowany wylot W3:

- powierzchnia rzeczywista odwadnianej zlewni: **0,051 ha**
- powierzchnia zredukowana odwadnianej zlewni: **0,0447 ha**
- maksymalna ilość odprowadzanych wód opadowych lub roztopowych: **0,00523 m³/s**
- średnia roczna ilość odprowadzanych wód opadowych lub roztopowych: **270 m³/rok**

Rodzaj urządzeń do retencjonowania wody z terenów uszczelnionych:

- Istniejący rów prawostronny $V_r=15,75 \text{ m}^3$
- projektowany rów lewostronny $V_r=45,16 \text{ m}^3$

Stosunek pojemności urządzeń do retencjonowania wody z terenów uszczelnionych do rocznego odpływu z terenów uszczelnionych wynosi:

- rów prawostronny:
 - średni roczny odpływ z terenów uszczelnionych: 710 m³

- pojemność urządzeń do retencjonowania wody: 15,73 m³
- $15,73/710 = 2,2\%$
- rów lewostronny:
 - średni roczny odpływ z terenów uszczelnionych: 842 m³
 - pojemność urządzeń do retencjonowania wody: 45,16 m³
 - $45,16/842 = 5,4\%$

Zasięg oddziaływania usługi wodnej: dz. nr 522/2, a.m. 3, obręb Sucha

IV. W zakresie udzielonych pozwoleń wodnoprawnych wnioskodawca zobowiązany jest, zgodnie z art. 331 ust. 3 ustawy Prawo wodne, zgłosić posiadane urządzenie wodne Wodom Polskim w celu wpisania do systemu informacyjnego gospodarowania wodami w terminie **60 dni** od dnia przystąpienia do użytkowania tego urządzenia.

V. Ustalić wnioskodawcy, następujące warunki i obowiązki, dotyczące udzielonych pozwoleń wodnoprawnych na oraz wykonanie urządzeń wodnych:

1. Spełnić warunki określone w punkcie I., II., i IV. niniejszej decyzji.
2. Wykonać urządzenia wodne zgodnie z operatem wodnoprawnym, obowiązującymi przepisami i normami.
3. W czasie wykonywania robót 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.
4. Poność odpowiedzialność za wszelkie szkody powstałe w wyniku prowadzenia robót związanych z wykonywaniem urządzeń wodnych.
5. Po zakończeniu prac, miejsce ich prowadzenia pozostawić w należyтым stanie technicznym.
6. Odprowadzać wody opadowe lub roztopowe spełniające wymogi określone 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 oprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych do wód lub do urządzeń wodnych.
7. Utrzymywać w stałej sprawności technicznej i na bieżąco usuwać wszelkie uszkodzenia urządzeń służących do zrzutu wód.

VI. Ustalić wnioskodawcy, następujące warunki i obowiązki, w zakresie udzielonego pozwolenia wodnoprawnego na usługę wodną:

1. Spełnić warunki określone w punkcie III. niniejszej decyzji.
2. Utrzymywać odwadniane powierzchnie w należytej czystości.
3. Nie wprowadzać do kanalizacji deszczowej ścieków bytowych oraz przemysłowych.
4. Utrzymywać wyloty oraz urządzenia służące do oczyszczania wód opadowych lub roztopowych w należyтым stanie technicznym i eksploatacyjnym, poprzez regularne kontrolowanie stanu studzienek i wpustów w obszarze odwadnianej zlewni.
5. Poność pełną odpowiedzialność wraz z pokryciem odszkodowania zainteresowanym stronom w przypadku wystąpienia szkód związanych z realizacją usługi wodnej.
6. 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.

VII. Niniejsze pozwolenie wodnoprawne na usługę wodną wydaje się, na czas określony, tj. **do dnia 31 sierpnia 2053 r.**

- VIII. 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.
- IX. 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.
- X. Podstawę do wydania niniejszej decyzji stanowią:
1. „Operat wodnoprawny na odprowadzenie wód opadowych lub roztopowych do ziemi-rowów przydrożnych chłonnych, bezodpływowych” sporządzony w czerwcu 2023 r. przez Panią Kamilę Florek.
 2. Uproszczone wypisy z rejestru gruntów dla nieruchomości usytuowanych w zasięgu oddziaływania zamierzonego korzystania z wód.
 3. Wypis i wyrys z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego gminy Strzelce Opolskie dla wsi Sucha uchwalonego uchwałą XVII/140/12 Rady Miejskiej w Strzelcach Opolskich z dnia 28.06.2017 r.
 4. Potwierdzenie uiszczenia opłaty za wydanie pozwoleń wodnoprawnych w wysokości 500 zł (2x250zł) dokonanej dnia 06.06.2023 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

Powiat Strzelecki, reprezentowany przez Pana Krzysztofa Wiktorzaka, w dniu 07.06.2023 r. wystąpił do Dyrektora Zarządu Zlewni w Opolu z wnioskiem (bez znaku) z dnia 31.05.2023 r., w sprawie udzielenia pozwoleń wodnoprawnych na wykonanie urządzeń wodnych tj. trzech wylotów urządzeń kanalizacji deszczowej służących do odprowadzania wód opadowych lub roztopowych, wykonanie urządzenia wodnego tj. rowu przydrożnego lewostronnego oraz na usługę wodną w zakresie odprowadzania wód opadowych lub roztopowych, ujętych w zamknięte systemy kanalizacji deszczowej, pochodzących z odcinka drogi powiatowej nr 1806 O relacji Sucha-Kalinów, do przydrożnych rowów chłonnych.

Zgodnie z wymogami do wniosku załączono operat wodnoprawny, wypis i wyrys z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, wypisy z rejestru gruntów, oraz opis zamierzonego przedsięwzięcia sporządzony w języku nietechnicznym.

W toku postępowania administracyjnego organ orzekający ustalił co następuje.

Celem zamierzonego korzystania z wód jest odprowadzenie wód opadowych lub roztopowych z powierzchni istniejącej jezdni i projektowanego chodnika wzdłuż drogi nr 1806 O w granicach miejscowości Szymiszów – Sucha, przy pomocy projektowanych wylotów do rowów przydrożnych.

Zgodnie z Planem gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry, przyjętym Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 16 listopada 2022 r. w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry (Dz.U. z 2023 r. poz. 335), stanowiącego aktualizację dotychczasowego Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry (Dz.U. z 2016 r. poz. 1967), przedmiotowy obszar zlewni leży w regionie wodnym Górnej Odry obejmującym zlewnię Odry od granicy państwa po ujście Nysy Kłodzkiej:

- na obszarze jednolitej części wód powierzchniowych (JCWP) o kodzie RW60001011879 i nazwie „Chrzystawa od źródła do Suchej”,
- jednolitej części wód podziemnych (JCWPd) o kodzie PLGW6000110.

Przedmiotowe korzystanie z wód nie naruszy ustaleń planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza ani zapisów miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

Przedmiotowe przedsięwzięcie będzie realizowane poza obszarem szczególnego zagrożenia powodzią oraz poza obszarami ustanowionych form ochrony przyrody.

Powierzchnie, z których odprowadzane będą wody opadowe lub roztopowe nie kwalifikują się do przypadków określonych w ww. §17 Rozporządzenia Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 12 lipca 2019 r, w związku z czym mogą być odprowadzane bez oczyszczania.

Dyrektor Zarządu Zlewni w Opolu Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, powiadomił strony o wszczęciu postępowania zawiadomieniem znak GL.ZUZ.3.4210.178.2023.RG z dnia 17.08.2023 r. Informację o wszczęciu przedmiotowego postępowania zgodnie z art. 400 ust. 7 ustawy Prawo wodne, podano do publicznej wiadomości poprzez wywieszenie na tablicy ogłoszeń PGW Wody Polskie Zarządu Zlewni w Opolu, opublikowanie na stronie internetowej w Biuletynie Informacji Publicznej Krajowego Zarządu Gospodarki Wodnej w Warszawie oraz przekazano do Urzędu Miasta w Strzelcach Opolskich, 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.

Pismem znak GL.ZUZ.3.4210.178.2023.RG z dnia 30.08.2023 r. powiadomiono strony o zakończeniu postępowania. Strony nie skorzystały z możliwości czynnego udziału w rozpatrzeniu wniosku.

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. Zgodnie z art. 17 ust. 1 pkt 4 ww. ustawy, przepisy ustawy dotyczące wykonania urządzeń wodnych – stosuje się odpowiednio do odbudowy, rozbudowy, nadbudowy, przebudowy, rozbiórki lub likwidacji tych urządzeń. Warunki wykonania urządzeń wodnych zostały opisane w pkt I., II., IV. oraz V. niniejszej decyzji.

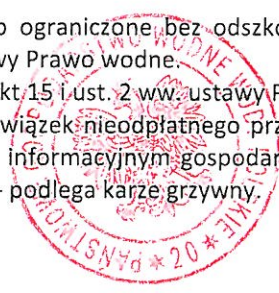
Zgodnie z art. 389 pkt 1, w związku z art. 35 ust. 3 pkt 7 ustawy Prawo wodne pozwolenie wodnoprawne wydaje się na usługi wodne obejmujące odprowadzanie do wód, wód opadowych lub roztopowych, ujętych w zamknięte systemy kanalizacji deszczowej służące do odprowadzania opadów atmosferycznych. Warunki usługi wodnej zostały opisane w pkt III. oraz VI. niniejszej decyzji.

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

Pouczenie

1. Pozwolenie wodnoprawne wygasa, jeżeli zakład nie rozpoczął wykonywania urządzeń wodnych w terminie 6 lat od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne na wykonanie tych urządzeń stało się ostateczne – art. 414 ust. 1 pkt 4 ustawy Prawo wodne.
2. 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.
3. 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.
4. 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.
5. Zgodnie z art. 414 ust. 1 pkt 1, 2 ustawy Prawo wodne niniejsze pozwolenie wodnoprawne wygasa, jeżeli upłynął okres, na który było wydane lub zakład zrzekł się pozwolenia wodnoprawnego.

6. Pozwolenie niniejsze może zostać cofnięte lub ograniczone, bez odszkodowania, jeżeli zajdą przesłanki, o których mowa w art. 415 pkt 1, 3, 5, 6, 7 ustawy Prawo wodne.
7. Zgodnie z art. 478 ust. 3 w zw. z art. 331 ust. 1 pkt 15 i ust. 2 ww. ustawy Prawo wodne, w zakresie urządzeń wodnych - właściciele tych urządzeń mają obowiązek nieodpłatnego przekazywania danych wchodzących w zakres informacji gromadzonych w systemie informacyjnym gospodarowania wodami. Kto wbrew ww. przepisom nie realizuje powyższego obowiązku - podlega karze grzywny.



DYREKTOR

Abdullah Al-Selwi

Otrzymują (za zwrotnym potwierdzeniem odbioru):

1. Powiat Strzelecki
ul. Jordanowska 2
47-100 Strzelce Opolskie
Na ręce pełnomocnika:
Pan Krzysztof Wiktorzak
ul. 1 Maja 4A
47-133 Jemielnica
Zał. 1 egz. Operatu wodnoprawnego
2. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gliwicach
ul. Sienkiewicza 2
44-100 Gliwice
3. ZUZ a/a x2

Do wiadomości (elektronicznie):

1. ZZI w/m
2. NW w Strzelcach Opolskich