



Opole, 16 stycznia 2023 r.

DYREKTOR
Zarządu Zlewni w Opolu
Państwowego Gospodarstwa Wodnego
Wody Polskie

GL.ZUZ.3.4210.288.2022.MS

Niniejsza decyzja stała się ostateczna

z dniem 04-02-2023

DECYZJA

Pozwolenie wodnoprawne

Na podstawie art. 16 pkt 65 lit. a, f, art. 17 ust. 1 pkt 4, art. 35 ust. 3 pkt 7, art. 331 ust. 3 art. 388 ust.1 pkt 1, art.389 pkt 1 i 6, 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. 407 ust. 1, 2 pkt 1, ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t. j. Dz. U. 2022, poz. 2625 z późn. zm. – zwanej dalej ustawą Prawo wodne), art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t. j. Dz. U. 2022, poz. 2000 – zwanej dalej ustawą 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); po rozpatrzeniu wniosku złożonego przez pełnomocnika reprezentującego Gminę Jemielnica,

O r z e k a m:

Udzielić Gminie Jemielnica, ul. Strzelecka 67, 47-133 Jemielnica, pozwoleń wodnoprawnych na:

I. Wykonanie urządzeń wodnych w postaci trzynastu studni chłonnych wraz z wylotami kanalizacji deszczowej na niżej określonych warunkach:

Projektowane studnie chłonne Sch1-Sch13 wykonane będą z kręgów betonowych o średnicy \varnothing 1200 mm. Głębokość studni wynosić będzie około 3,5 m. Do studni zostaną wprowadzone wyloty kanalizacji deszczowej. Do każdej ze studni chłonnych zostaną podłączone 2 wpusty uliczne. Na terenie inwestycji przewiduje się budowę 13-tu studni chłonnych 6 studni w ul. Sosnowej i 7 studni w ul. Brzozowej w miejscowości Jemielnica. Głębokość czynna studni wynosi $1,68 \div 2,16$ m, pojemność czynna wszystkich studni mieści się w przedziale $1,8 \div 2,44$ m³. Część chłonna studni składać się będzie z następujących warstw:

- piasek gruboziarnisty gr. 20 cm (warstwa filtracyjna)
- żwir 8-32mm gr. 20 cm
- tłuczeń kamienny 31,5-63mm gr. 20 cm
- tłuczeń kamienny 0-63mm gr. 50 cm.

Lokalizacja projektowanych urządzeń wodnych:

Studnia:	Współrzędne w układzie odniesienia PL-ETRF2000:	
	X:	Y:
Sch1	5600414.3	6525746.2
Sch2	5600393.5	6525756.1

Sch3	5600366.4	6525769.1
Sch4	5600338.4	6525782.5
Sch5	5600300.7	6525800.4
Sch6	5600257.1	6525821.8
Sch7	5600450.5	6525820.5
Sch8	5600425.8	6525835.6
Sch9	5600405.8	6525846.0
Sch10	5600381.8	6525858.0
Sch11	5600340.9	6525876.7
Sch12	5600317.1	6525893.8
Sch13	5600270.5	6525914.7

Zasięg oddziaływania wynikający z wykonania urządzeń wodnych obejmuje działkę ewidencyjną:

- nr 3086/2 ark. 4, obręb 0029 Jemielnica

II. Usługę wodną polegającą na odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych ujętych w systemy kanalizacji deszczowej do projektowanych urządzeń wodnych na niżej określonych warunkach:

Wylot	Studnia chłonna	Powierzchnia rzeczywista zlewni F_R [ha]	Powierzchnia zredukowana zlewni F_z [ha]	Maksymalny zrzut Q_{max} [m³/s]	Średnioroczny zrzut $Q_{\text{śr r}}$ [m³/rok]
Wp1	Sch1	0,022	0,0094	0,0009	0,36
Wp2		0,022	0,0094	0,0009	0,36
Wp3	Sch2	0,0155	0,0075	0,0007	0,29
Wp4		0,0155	0,0075	0,0007	0,29
Wp5	Sch3	0,016	0,0075	0,0007	0,29
Wp6		0,016	0,0075	0,0007	0,29
Wp7	Sch4	0,0125	0,0142	0,0014	0,55
Wp8		0,0125	0,0142	0,0014	0,55
Wp9	Sch5	0,0265	0,0122	0,0012	0,47
Wp10		0,0265	0,0122	0,0012	0,47
Wp11	Sch6	0,012	0,0052	0,0005	0,2
Wp12		0,031	0,0215	0,0021	0,82
Wp13	Sch7	0,008	0,0056	0,0006	0,22
Wp14		0,01	0,0092	0,0009	0,35
Wp15	Sch8	0,018	0,009	0,0009	0,34
Wp16		0,018	0,0132	0,0013	0,51
Wp17	Sch9	0,018	0,009	0,0009	0,34
Wp18		0,018	0,0132	0,0013	0,51
Wp19	Sch10	0,0295	0,0177	0,0018	0,68
Wp20		0,0295	0,0226	0,0023	0,87
Wp21	Sch11	0,0165	0,0116	0,0012	0,45
Wp22		0,0335	0,0196	0,002	0,75
Wp23	Sch12	0,0225	0,0114	0,0011	0,44
Wp24		0,0225	0,0163	0,0016	0,63
Wp25	Sch13	0,023	0,0111	0,0011	0,43
Wp26		0,022	0,0159	0,0016	0,61

Urządzenia oczyszczające:

- osadniki wpustów ulicznych

Lokalizacja zasięgu oddziaływania wynikającego z usługi wodnej pokrywa się z lokalizacją zasięgu oddziaływania wynikającego z wykonania urządzeń wodnych podanego w pkt. I niniejszej decyzji.

III. Zgodnie z obowiązującymi przepisami podmiot realizujący usługę wodną zobowiązany jest:

1. Zgodnie z art. 331 ust. 3 ww. ustawy Prawo wodne należy **zgłosić posiadane urządzenia wodne**, Państwowemu Gospodarstwu Wodnemu Zarząd Zlewni w Opolu w celu wpisania do systemu informacyjnego gospodarowania wodami **w terminie 60 dni** od dnia przystąpienia do użytkowania tego urządzenia.

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

1. Spełnić warunki określone w punkcie I niniejszej decyzji, zgodnie z operatem wodnoprawnym, obowiązującymi przepisami i normami.
2. Poność odpowiedzialności za ewentualne szkody powstałe w trakcie prowadzenia robót.
3. Teren po wykonaniu robót należy przywrócić do stanu pierwotnego.
4. 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.
5. Po zakończeniu robót, należy wykonać inwentaryzację geodezyjną przebudowy terenu i przekazać ją do Zarządu Zlewni w Opolu.

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

1. Spełnić warunki określone w punkcie II. niniejszej decyzji.
2. Utrzymywać odwadniane powierzchnie w należytej czystości.
3. Nie wprowadzać do kanalizacji deszczowej ścieków bytowych oraz przemysłowych.
4. Utrzymywać urządzenie wodne w odpowiednim stanie technicznym i eksploatacyjnym, między innymi poprzez regularne kontrolowanie stanu studzienek i wpustów w obszarze odwadnianej zlewni.
5. Utrzymywać urządzenia kanalizacji deszczowej oraz urządzenia oczyszczające w należytym stanie technicznym.
6. Poność pełną odpowiedzialność wraz z pokryciem odszkodowania zainteresowanym stronom w przypadku wystąpienia szkód związanych z realizacją usługi wodnej.
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.

VI. Pozwolenie wodnoprawne na realizację usługi wodnej wydaje się na czas określony, tj. do dnia 31 grudnia 2052 r.

VII. 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.

VIII. 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.

IX. Podstawę do wydania niniejszej decyzji stanowią:

1. „Operat wodnoprawny. Przebudowa dróg – ul. Sosnowej i Brzozowej w miejscowości Jemielnica wraz z budową odwodnienia na działce o nr ewid. 3086/2” opracowany przez mgr inż. Grażynę Kawczyńską w sierpniu 2022 r.
2. Uzupełnienia wniesione pismem znak DP/487/163/2022 z dnia 24.10.2022 r.
3. Uzupełnienia wniesione pismem znak DP/487/180/2022 z dnia 25.11.2022 r.
4. Pismo Wójta Gminy Jemielnica znak: IB.6727.59.2022.MJ stanowiące wypis i wyrys z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego wsi Jemielnica zatwierdzony uchwałą nr XVII/126/2008 Rady gminy Jemielnica z dnia 22 lipca 2008 r. (Dz. U. Woj. Op. Nr 68 poz. 1840 z dnia 5 września 2008 r.).
5. Uproszczony wypis z rejestru gruntów dla działek usytuowanych w zasięgu oddziaływania zamierzonej inwestycji wydany przez Starostę Strzeleckiego dnia 09.09.2022 r.
6. Dowód uiszczenia opłaty za wydanie pozwolenia wodnoprawnego w wysokości 475,74 zł (2x237,87), dokonanej w dniu 24.10.2022 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 Jemielnica, reprezentowana przez Panią Grażynę Kawczyńską w dniu 08.09.2022 r. pismem znak: DP/487/129/2022 wystąpiła z wnioskiem, w sprawie udzielenia pozwoleń wodnoprawnych na wykonanie urządzeń wodnych w postaci trzynastu studni chłonnych wraz z wylotami kanalizacji deszczowej, a także na realizację usługi wodnej polegającej na odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych ujętych w system kanalizacji deszczowej do projektowanych urządzeń wodnych, załączając do ww. wniosku dokumenty wymienione w pkt. VIII. ppkt. 1, 4 i 5 niniejszej decyzji.

Do wniosku załączono, operat wodnoprawny, opis zamierzonego przedsięwzięcia sporządzony w języku nietechnicznym oraz operat w wersji elektronicznej. W związku ze stwierdzonymi brakami, Dyrektor Zarządu Zlewni w Opolu wezwał pełnomocnika wnioskodawcy do uzupełnień pismami znak: GL.ZUZ.3.4210.288.2022.MS z dnia 10 października 2022 r. oraz 14 listopada 2022 r. Uzupełnienia wniesione pismem wpłynęły do Zarządu Zlewni w Opolu w dniach 31 października 2022 r. oraz 30 listopada 2022 r.

W toku postępowania administracyjnego organ orzekający ustalił co następuje.

Celem projektowanych do wykonania urządzeń wodnych i innych robót oraz celem zamierzonego korzystania z wód jest odwodnienie przebudowanych ulic Sosnowej i Brzozowej w miejscowości Jemielnica. W stanie istniejącym teren, na którym znajdują się przebudowywane ulice oraz ulice sąsiadujące nie posiada kanalizacji deszczowej, a całość wód opadowych i roztopowych jest wchłaniana przez grunt.

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), przedmiotowe przedsięwzięcie leży w Dorzeczu Odry, regionie wodnym Środkowej Odry:

- na obszarze zlewni bilansowej Mała Panew, o kodzie SCWP SO0406, jednolitej części wód powierzchniowych (JCWP) o kodzie RW600017118889 i nazwie „Jemielnica od źródła do Suchej”,
- jednolitej części wód podziemnych (JCWPd) o kodzie GW6000110 i nazwie 110.

Realizacja przedmiotowych zadań inwestycyjnych, nie naruszy ustaleń planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza, miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego oraz nie znajdują się na terenie obszarowych form ochrony przyrody. Przedmiotowa usługa wodna nie będzie realizowana na obszarach wymienionych w § 17 ust. 1 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, w związku z czym na podstawie § 17 ust. 2 wyżej wymienionego rozporządzenia wody opadowe lub roztopowe mogą być wprowadzane do urządzenia wodnego bez oczyszczania.

Dyrektor Zarządu Zlewni w Opolu Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, powiadomił strony o wszczęciu postępowania zawiadomieniem znak: GL.ZUZ.3.4210.288.2022.MS z dnia 02.12.2022 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 Gminy Jemielnica celem podania do publicznej wiadomości, w sposób zwyczajowo przyjęty w danej miejscowości. Dyrektor Zarządu Zlewni w Opolu powiadomił strony o zakończeniu postępowania zawiadomieniem znak: GL.ZUZ.3.4210.288.2022.MS z dnia 16.12.2022 r. 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.

Podstawę prawną wydania niniejszej decyzji stanowi art. 104 § 1 i 2 ww. ustawy Kodeks postępowania administracyjnego, z której 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.

Zapisy 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 ustawy Prawo wodne pozwolenie wodnoprawne wydaje się na wykonanie urządzeń wodnych. Zgodnie z art. 16 pkt 65 lit. f. ustawy Prawo wodne, pod pojęciem urządzeń wodnych rozumie się urządzenia lub budowle służące do kształtowania zasobów wodnych lub korzystania z tych zasobów w tym wyloty urządzeń kanalizacyjnych służące do wprowadzania ścieków do wód, do ziemi lub do urządzeń wodnych oraz wyloty służące do wprowadzania wody do wód, do ziemi lub do urządzeń wodnych. Warunki realizacji wykonania urządzeń wodnych zostały opisane w pkt I. i IV niniejszej decyzji.

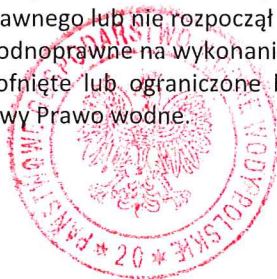
Na podstawie art. 389 pkt 1, w związku z art. 35 ust. 3 pkt 7 ustawy Prawo wodne, pozwolenie wodnoprawne wydaje się na usługę wodną obejmującą odprowadzanie do urządzeń wodnych wód opadowych lub roztopowych. Warunki odprowadzania wód opadowych lub roztopowych opisano w punktach II. i IV. niniejszej decyzji, ustalono je 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).

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 ustawy 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 ustawy 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 2, 3 ustawy Prawo wodne niniejsze pozwolenie wodnoprawne wygasa, jeżeli zakład rzekł się pozwolenia wodnoprawnego lub nie rozpoczął wykonywania urządzeń wodnych w terminie 3 lat od dnia, w którym 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 ust. 2 ustawy Prawo wodne.



P.O. Z-CIA DYREKTORA

Henryk Paluch

Otrzymują (za zwrotnym potwierdzeniem odbioru):

1. Gmina Jemielnica
Na ręce pełnomocnika:
Pani Grażyny Kawczyńskiej *Zat. 1 egzemplarz operatu wodnoprawnego*
2. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gliwicach
ul. Sienkiewicza 2, 44-100 Gliwice
3. ZUZ a/a x2

Do wiadomości:

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



Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie

DYREKTOR
ZARZĄDU ZLEWNI W OPOLU

H. Janicka

WPŁYNĘŁO	
URZĄD GMINY JEMIELNICA	
16-02-2023	
Nr ewidencyjny z rejestru kancelaryjnego	818
Ilość załączników	
podpis	

GL.ZUZ.3.4210.288.2022.MS

Opole, 09 lutego 2023 r.

Wójt Gminy Jemielnica

ul. Strzelecka 67

47-133 Jemielnica

W nawiązaniu do pisma znak: IB.7226.3.2023.MJ z dnia 27.01.2023 r. (data wpływu 03.02.2023) odsyłam kopie decyzji znak: GL.ZUZ.3.4210.288.2022.MS z dnia 16.01.2023 r. opatrzoną pieczętką potwierdzającą ostateczność decyzji.

DYREKTOR

Abdullah Al-Selwi

Otrzymują (za zwrotnym potwierdzeniem odbioru):

1. Adresat
2. ZUZ a/a

Sprawę prowadzi Michał Szymański, tel. 77 40 74 716, email: michal.szymanski2@wody.gov.pl