



Opole, 04 października 2024 r.

DYREKTOR
Zarządu Zlewni w Opolu
Państwowego Gospodarstwa Wodnego
Wody Polskie

CO.ZUZ.4210.224.2024.MSz

DECYZJA

Pozwolenie wodnoprawne

Na podstawie art. 104 i art. 105 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t. j. Dz.U. z 2024 r., poz. 572) - dalej Kpa; art. 16 pkt 65, art. 388 ust. 1 pkt 1, art. 389 pkt 6, art. 393 ust. 4, 5, art. 396 ust. 1, art. 397 ust.1, ust. 3 pkt 2, art. 398 ust. 1, 3, 4, 10, art. 400 ust. 1, 7, 8, art. 401 ust. 1, art. 403 ust. 1, 2 pkt. 2, art. 407 ust. 1, ust. 2 pkt 1, 3, 5 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2024 r., poz. 1087 ze zm.) – dalej Prawo wodne; art. 11d ust. 4 ustawy z dnia 10 kwietnia 2003 r. o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych (t. j. Dz. U. 2022 poz. 176); po rozpatrzeniu wniosku Burmistrza Zdzeszowic reprezentowanego przez Pana Sebastiana Raudzisa,

o r z e k a m:

I. Udzielić Burmistrzowi Zdzeszowic, ul. Bolesława Chrobrego 34, 47-330 Zdzeszowice, pozwolenia wodnoprawnego na likwidację urządzenia wodnego – rowu usytuowanego w rejonie drogi gminnej – ul. Korfantego w miejscowości Żyrowa, polegającą na:

- montażu w korycie rowu szczelnego osadnika o długości 2,0 m i szerokości 1,0 m, połączonego ze szczelną studnią wlotową o średnicy Ø1000 mm, wyposażoną w dodatkowy osadnik oraz regulator przepływu 7 l/s,
- odcinkowe zasypianie koryta rowu,
- demontaż przepustu w ciągu rowu (przepust łączy się z istniejącą otwartą kanalizacją deszczową w formie korytka ściekowego).

Parametry rowu przeznaczonego do likwidacji:

- długość przewidzianego do likwidacji rowu (wraz z urz. towarzyszącym): ok. 26,5 m
- urządzenie towarzyszące: przepust betonowy o długości 20,0 m
- średnica przepustu: nieznana (ze względu na stan techniczny przepustu, nie ma możliwości określenia jego średnicy)
- szerokość dna przewidzianego do likwidacji rowu: zmienna, od 0,4 do 0,6 m
- głębokość przewidzianego do likwidacji rowu: zmienna, od 0,5 do 0,7 m
- nachylenie skarp przewidzianego do likwidacji rowu: 1:1,5
- współrzędne likwidowanego rowu w układzie odniesienia PL-ETRF2000 (strefa 6):
początek: X= 5590797,54 Y= 6509340,91
koniec: X= 5590785,69 Y= 6509317,52
- współrzędne likwidowanego przepustu w układzie odniesienia PL-ETRF2000 (strefa 6):
początek: X= 5590794,72 Y= 6509334,57
koniec: X= 5590785,69 Y= 6509317,52

Zasięg oddziaływania wynikający z likwidacji urządzenia wodnego obejmuje działkę ewidencyjną nr 65/3 obręb Żyrowa.

- II. **W zakresie udzielonego pozwolenia wodnoprawnego właściciel urządzenia wodnego zobowiązany jest** zgodnie z art. 331 ust. 4 ww. ustawy Prawo wodne zgłosić wszelkie zmiany danych dotyczących urządzenia wodnego do systemu informacyjnego gospodarowania wodami w terminie 30 dni od dnia wystąpienia tych zmian.
- III. **Ustalić wnioskodawcy, następujące warunki i obowiązki, w zakresie udzielonych pozwoleń wodnoprawnych na wykonanie urządzeń wodnych:**
 1. Spełnić warunki określone w punktach I. i II. niniejszej decyzji.
 2. W czasie wykonywania robót związanych z wykonywaniem urządzeń wodnych, podjąć niezbędne działania zabezpieczające środowisko gruntowo-wodne, przed przedostawianiem 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 należyтым stanie technicznym.
 5. Utrzymywać w należyтым stanie technicznym i eksploatacyjnym projektowane urządzenia wodne poprzez dokonywanie regularnego czyszczenia i konserwacji.
- IV. 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.
- V. 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.
- VI. Podstawę do wydania niniejszej decyzji stanowi:
 1. „Operat wodnoprawny na likwidację urządzenia wodnego” opracowany przez Pana Sebastiana Raudzisa dnia 09.07.2024 r.
 2. Uproszczony wypis z rejestru gruntów dla nieruchomości usytuowanej w zasięgu oddziaływania zamierzonego korzystania z wód.
 3. Dowód uiszczenia opłaty za wydanie pozwolenia wodnoprawnego w wysokości 286,00 zł, dokonanej w dniu 12.07.2024 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

Burmistrz Zdieszowic reprezentowany przez Pana Sebastiana Raudzisa wystąpił do Dyrektora Zlewni w Opolu z wnioskiem z dnia 12.07.2024 r. (data wpływu 12.07.2024 r.), w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na likwidację urządzenia wodnego – rowu usytuowanego w rejonie drogi gminnej – ul. Korfantego w miejscowości Żyrowa. Do wniosku załączone zostały dokumenty wymienione w pkt VI ppkt 1 i 3 niniejszej decyzji.

W związku ze stwierdzonymi brakami Dyrektor Zarządu Zlewni w Opolu wezwał pełnomocnika wnioskodawcy do uzupełnień pismem znak CO.ZUZ.4210.224.2024.MSz z dnia 16.07.2024 r. Uzupełnienia wpłynęły do Zarządu Zlewni w Opolu w dniu 24.07.2024 r.

W toku postępowania administracyjnego organ orzekający ustalił co następuje.

Celem planowanych do wykonania urządzeń wodnych jest zapewnienie możliwości wykonania planowanej inwestycji polegającej na rozbudowie ul. Korfantego w Żyrowej oraz ujęcie istniejącego rowu (poprzez osadnik i studnię betonową) w system kanalizacji deszczowej w związku z koniecznością

uregulowania stosunków wodnych na tym terenie.

Organ po przeanalizowaniu wniosku o udzielenie pozwolenia wodnoprawnego w przedmiotowej sprawie oraz dołączonych do niego dokumentów, stwierdza, że zamierzone korzystanie z wód nie narusza postanowień art. 396 ust. 1 ustawy Prawo wodne

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 RW60001011752 i nazwie „Krępa”,
 - typ JCWP – PNP - Potok lub strumień nizinny piaszczysty
 - obszar dorzecza – obszar dorzecza Odry
 - region wodny – region wodny Górnej Odry
 - status JCWP – NAT - naturalna część wód
 - zlewnia monitorowana – tak
 - stan/potencjał ekologiczny – nie można dokonać oceny stanu/potencjału (brak badań biologicznych w JCWP)
 - stan chemiczny – stan chemiczny dobry
 - stan ogólny – brak danych
 - ocena ryzyka nieosiągnięcia celu środowiskowego – zagrożona
 - odstępstwo polegające na odroczeniu terminu osiągnięcia celów środowiskowych jest związane z tym, że nie są osiągnięte (lub są zagrożone) cele środowiskowe JCWP w zakresie wskaźników: MIR, EFI+PL/ IBI_PL, MMI. Jest to spowodowane warunkami naturalnymi (wskazanymi w kolumnie pn. „Warunki naturalne uniemożliwiające osiągnięcie celów środowiskowych w perspektywie do końca 2027 r. (lub roku 2039 - dla substancji priorytetowych wprowadzonych dyrektywą 2013/39/UE)”) a w odniesieniu do substancji priorytetowych wprowadzonych dyrektywą 2013/39/UE – brakiem możliwości technicznych (w tym: niewystarczającymi danymi na temat źródeł zanieczyszczenia) i nieproporcjonalnością kosztów. Warunkiem odstępstwa jest pełne i terminowe wdrożenie programu działań (którego zakres i skuteczność określono w zestawach działań).
- jednolitej części wód podziemnych (JCWPd) o kodzie PLGW6000127.
 - obszar dorzecza – obszar dorzecza Odry
 - region wodny – region wodny Górnej Odry
 - zlewnia monitorowana – tak
 - stan chemiczny – słaby
 - stan ilościowy – dobry
 - stan JCWPd – słaby
 - ocena ryzyka nieosiągnięcia celu środowiskowego – zagrożona chemicznie
 - cel środowiskowy dla stanu chemicznego – dobry stan chemiczny
 - cel środowiskowy dla stanu ilościowego – dobry stan ilościowy
 - odstępstwa – brak

Przedmiotowe korzystanie z wód nie naruszy ustaleń planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza.

Zamierzone korzystanie z wód polegające na likwidacji urządzenia wodnego odbywać się będzie w trybie art. 11d ust. 4 ustawy z dnia 10 kwietnia 2003 r. o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych (t. j. Dz. U. 2022 poz. 176) w związku z czym nie narusza zapisów miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

Zamierzone korzystanie z wód nie będzie miało wpływu na ustalenia krajowego programu ochrony wód morskich ani krajowego programu oczyszczania ścieków komunalnych.

Analiza ustaleń planu przeciwdziałania skutkom suszy, stanowiącego załącznik do rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 15 lipca 2021 r. w sprawie przyjęcia Planu przeciwdziałania skutkom suszy wskazuje, że zamierzone korzystanie z wód, nie narusza założeń planu.

Przedmiotowe przedsięwzięcie będzie realizowane poza obszarem szczególnego zagrożenia powodzią, zgodnie z planem zarządzania ryzykiem powodziowym dla obszaru dorzecza Odry przyjęty Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 26 października 2022 r. w sprawie przyjęcia Planu zarządzania ryzykiem powodziowym dla obszaru dorzecza Odry (Dz. U. 2022 r. poz. 2714).

Przedsięwzięcie znajdzie się poza obszarami przestrzennych form ochrony przyrody.

Zamierzone korzystanie z wód nie narusza wymagań ochrony zdrowia ludzi, środowiska, ochrony przyrody i dóbr kultury wpisanych do rejestru zabytków oraz wynikających z przepisów ustawy oraz przepisów odrębnych.

Dyrektor Zarządu Zlewni w Opolu Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, powiadomił strony o wszczęciu postępowania zawiadomieniem znak CO.ZUZ.4210.224.2024.MSz z dnia 05.08.2024 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 Zdzeszowice 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.

W toku postępowania do Dyrektora Zarządu Zlewni w Opolu wpłynęło pismo z dnia 22.08.2024 r. (data wpływu 26.08.2024 r.) strony postępowania – Pana Joachima Wiesiołlka reprezentowanego przez Panią Hannę Gibadło, informujące, że:

- do rowu będącego przedmiotem postępowania odprowadzane są wody opadowe z terenu czworaków przy Pałacu, którego strona jest właścicielem.
- dla projektu zaplanowanej kanalizacji wykonano obliczenia kontrolne, z których wynika, że wody opadowe odprowadzane obecnie przez rów będący przedmiotem postępowania nie zostaną przejęte przez planowaną kanalizację.

Do pisma załączone zostały „Obliczenia hydrologiczne ilości wód deszczowych i przepustowości rowu” opracowane przez Pana Piotra Masnego w sierpniu 2023 r. Równocześnie strona wniosła o ujęcie w pozwoleniu wodnoprawnym takich warunków, które zapewnią (jak dotychczas) swobodny odbiór wód z jego terenów i nie spowodują występowania lokalnych podtopień, w tym zalewania jezdni na fragmencie przed odcinkiem skanalizowanym.

Do uwag strony postępowania w piśmie z dnia 03.09.2024 r. (data wpływu 11.09.2024 r.) szeroko odniósł się pełnomocnik wnioskodawcy. W piśmie odniesiono się do obliczeń przedstawionych przez Pana Joachima Wiesiołlka oraz przedstawiono załączniki, które zawierały wcześniejsze ustalenia ze stroną postępowania. Istotnym argumentem przytoczonym przez pełnomocnika wnioskodawcy jest wskazanie na zapis art. 39 ust. 1 pkt 9 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (t. j. Dz. U. z 2024 r. poz. 320 ze zm.), który wskazuje, iż w szczególności zabrania się odprowadzania wody i ścieków z urządzeń melioracyjnych, gospodarskich lub zakładowych do rowów przydrożnych lub na jezdnię drogi. Argument pełnomocnika potwierdza także zapis art. 234 ust. 1 pkt 2 ustawy Prawo wodne który stanowi, iż właściciel gruntu nie może odprowadzać wód oraz wprowadzać ścieków na grunty sąsiednie. W związku z powyższym nie można w postępowaniu dotyczącym likwidacji urządzenia wodnego, którego głównym celem jest odwadnianie drogi publicznej, brać pod uwagę nielegalnego odprowadzania wód z terenów sąsiednich. Natomiast planowana w ramach inwestycji kanalizacja deszczowa, sama w sobie nie stanowi urządzenia wodnego i nie jest związana z niniejszym postępowaniem, a jej przepustowość nie może być określona w niniejszej decyzji.

Dyrektor Zarządu Zlewni w Opolu Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, powiadomił strony o zakończeniu postępowania zawiadomieniem znak CO.ZUZ.4210.224.2024.MSz z dnia 12.09.2024 r.

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

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.

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

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

Pouczenie

1. Zgodnie z art. 414 ust. 1 pkt 2, 4 ustawy Prawo wodne niniejsze pozwolenie wodnoprawne wygasa, jeżeli zakład rzekł się pozwolenia wodnoprawnego lub nie rozpoczął wykonywania urządzeń wodnych w terminie 6 lat od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne na wykonanie tych urządzeń stało się ostateczne.
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 rzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi oświadczenia o rzeczeniu 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 rzekły 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 rzekł 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.

p.o. DYREKTORA
Obrusznik
Łukasz Obrusznik

Otrzymują: (za zwrotnym potwierdzeniem odbioru)

1. Burmistrz Zdzeszowic
Na ręce pełnomocnika:
Pana Sebastiana Raudzisa
2. Pan Joachim Wiesiołek
3. Pani Mariola Wiesiołek
4. ZUZ a/a

Do wiadomości (elektronicznie):

1. ZZI w/m
2. NW w Krapkowicach