



Włocławek, 3 listopada 2021 r.

**Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie**

**Dyrektor
Zarządu Zlewni
we Włocławku**

WA.ZUZ.7.4210.225.2021.WS

DECYZJA

Na podstawie art.: 16 pkt.65, 35 ust.3 pkt.7, 389 pkt.1 i 6, 393 ust.4, 397 ust.3 pkt.2, 398 ust.3 i 4, 400 ust.1 i 6 oraz 403 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (tekst jednolity w Dz.U. z 2021 r. poz.624 ze zmianami), 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 (Dz.U. z 2019 r. poz.1311) i art.104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity w Dz. U. z 2021 r., poz. 735 ze zmianami), po rozpatrzeniu wniosku Zarządu Powiatu Włocławskiego (reprezentowanego przez Wiesława Łuszyńskiego) z dnia 13.09.2021 r., uzupełnionego pismem z dnia 04.10.2021 r.

orzekam

I. Wydać dla Zarządu Powiatu Włocławskiego, ul. Cyganka 28, 87-800 Włocławek, pozwolenie wodnoprawne:

1. na wykonanie urządzeń wodnych

a) wylotów wód opadowych o charakterystyce przedstawionej w Tabeli nr 1

Tabela nr 1 – Parametry wylotów

Rodzaj urządzenia wodnego	Lokalizacja	Parametry urządzenia wodnego	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Współrzędne w geodezyjnym układzie odniesienia PL-ETRF2000
Wylot WL1	24/1, 25/1 obręb Dąbrówka	Studnia Ø800	123,00	X 5817116.90; Y 6577879.85
Wylot WL2	25/2 obręb Dąbrówka	Rura Ø200	121,95	X 5817107.77; Y 6577886.34
Wylot WL3	25/2 obręb Dąbrówka	Rura Ø200	121,20	X 5817106.92; Y 6577890.46

b) przebudowy przepustów o charakterystyce przedstawionej w Tabeli nr 2

Tabela nr 2 – parametry przepustów

Rodzaj urządzenia wodnego	Lokalizacja	Parametry urządzenia wodnego	Rzędna dna wlot/wylot [m n.p.m.]	Współrzędne w geodezyjnym układzie odniesienia PL-ETRF2000 wlot/wylot	Funkcja przepustu
Przepust P1	3/1, 27/2, 28/6 obręb Dąbrówka	Ø600, długość 9 m	119,02/118,99	X 5818000.62; Y 6576912.91 / X 5817994.39; Y 6576905.22	Połączenie rowu lewostronnego i prawostronnego
Przepust P2	4/1, 27/2, 31/1 obręb Dąbrówka	Ø600, długość 9 m	119,02/118,99	X 5817832.48; Y 6577050.89 / X 5817826.76; Y 6577043.95	Połączenie rowu lewostronnego i prawostronnego
Przepust P3	25/1, 25/2, 27/2 i 46/1 obręb Dąbrówka	Ø800, długość 22,50 m	120,15/120,10	X 5817131.00; Y 6577878.39 / X 5817110.64; Y 6577886.74	Przeprowadzenie cieku „Dopływ spod Ossówka”

2. na usługę wodną obejmującą odprowadzanie wód opadowych lub roztopowych z drogi powiatowej nr 2925C (od km 4+686,60 do km 5+248,00) poprzez wyloty, o których mowa w Tabeli nr 1 do cieku Dopływ spod Ossówka, oczyszczonych w osadnikach zainstalowanych w kolektorze deszczowym,

a) w ilości i z powierzchni zestawionych w Tabeli nr 3:

Tabela nr 3 – odprowadzanie wód opadowych lub roztopowych

Nr wylotu	Powierzchnia rzeczywista	Powierzchnia zredukowana	Q _{maxs}	Q _{sirr}
W1, W2	1029,45 m ²	926,51 m ²	0,01214 m ³ /s	555,91 m ³ /r
W3	5554,45 m ²	4999,01 m ²	0,0168 m ³ /s	26999,46 m ³ /r

b) o zawartości:

- zawiesiny ogólne do 100 mg/dm³
- węglowodory ropopochodne do 15 mg/dm³

II. Pozwolenie wodnoprawne na usługę wodną zostaje wydane na czas oznaczony **do 31 października 2051 r.** pod następującymi warunkami:

1. prowadzenia robót związanych z wykonywaniem przepustu P3 na cieku Dopływ spod Ossówka w sposób nie ograniczający przepływu wody w tym cieku;
2. przywrócenia terenu nieobjętego przebudową do stanu pierwotnego po zakończeniu robót;
3. utrzymania we właściwym stanie technicznym urządzeń służących do odprowadzania i oczyszczania wód opadowych i roztopowych;
4. wykonywania co najmniej 2 razy w roku przeglądów eksploatacyjnych urządzeń oczyszczających wody opadowe i odnotowywania ich wyników w zeszycie eksploatacji;
5. zaspokojenia ewentualnych roszczeń odszkodowawczych związanych z wydanym pozwoleniem, o ile zaistnieją takie okoliczności.

III. 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.

Uzasadnienie

Pismem z dnia 13.09.2021 r. Wiesław Łuszyński działający w imieniu Zarządu Powiatu Włocławskiego wystąpił z wnioskiem o wydanie pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych oraz na odprowadzanie wód opadowych w związku z planowaną rozbudową drogi powiatowej nr 2925C. Pismem z dnia 04.10.2021 r. Wnioskodawca uzupełnił braki formalne, skorygował i uzupełnił wnioski oraz przedstawił dodatkowe wyjaśnienia do przedmiotu postępowania. Załączony do wniosku operat wodnoprawny opracowany we wrześniu 2021 r. po korektach przedstawionych pismem z dnia 04.10.2021 r. spełnił wymagania określone dla tej dokumentacji w ustawie Prawo wodne.

Jak wynika ze zgromadzonej w postępowaniu dokumentacji wykonanie urządzeń wodnych oraz odprowadzenie wód opadowych lub roztopowych do cieku Dopływ spod Ossówka jest związane z rozbudową odcinka drogi powiatowej nr 2925C klasy Z w miejscowości Ossówek. Przedsięwzięcie jest realizowane na podstawie ustawy o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych. Została dla niego wydana przez Wójta Gminy Kowal Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach z dnia 23.07.2021 r., znak: OŚ.6220.05.2021. Wody opadowe lub roztopowe z planowanej do rozbudowy drogi zostaną odcinkowo ujęte w kanalizację deszczową i odprowadzone do cieku Dopływ spod Ossówka projektowanymi wylotami. Odprowadzane wody opadowe pochodzą z drogi powiatowej klasy Z i nie wymagają oczyszczania, jednak w celu ochrony wód przed ewentualnym zanieczyszczeniem zaprojektowano w kolektorach deszczowych przed wylotami osadniki o głębokości 0,5 m. Inwestycja realizowana będzie na terenie jednolitych części wód powierzchniowych Nr RW20001727887 „Lubieńka do Rakutowki bez Rakutowki z jez. Lubieńskim” oraz na terenie jednolitej części wód podziemnych Nr PLGW200047. Planowane przedsięwzięcie nie powinno negatywnie oddziaływać na nieruchomości sąsiednie ani powodować zmiany stosunków wodnych, co wykazano w dołączonych do operatu obliczeniach hydraulicznych związanych z planowanymi do wykonania urządzeniami wodnymi (przepusty).

Przed wydaniem niniejszej decyzji organ wypełnił zobowiązania wynikające z art.400 ust.7 ustawy Prawo wodne, podając informację o wszczęciu postępowania do publicznej wiadomości. O sprawie powiadomiono także stronę w trybie przepisów kodeksu postępowania administracyjnego. W terminach przewidzianych tymi pismami nikt nie wniósł uwag i zastrzeżeń do przedmiotu postępowania.

Po przeanalizowaniu dokumentacji oraz materiału zebranego w postępowaniu stwierdzono, że nie ma przeszkód do wydania pozwolenia wodnoprawnego w zakresie i na warunkach określonych w niniejszej decyzji. Zamierzone korzystanie z wód nie narusza ustaleń miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, a także ustaleń dokumentów, o których mowa w art. 396 ustawy Prawo wodne, w szczególności:

1. ustaleń Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły (Dz. U. z 2016 r. poz. 1911);
2. ustaleń Planu zarządzania ryzykiem powodziowym dla obszaru dorzecza Wisły (Dz.U. z 2016 r. poz. 1841);

3. wymagań ochrony zdrowia ludzi, środowiska, ochrony przyrody i dóbr kultury wpisanych do rejestru zabytków oraz wynikających z przepisów ustawy oraz przepisów odrębnych.

Szczegółowe warunki pozwolenia, określono zgodnie z obowiązującymi przepisami prawnymi, mając na względzie zapewnienie prawidłowej eksploatacji urządzeń wodnych oraz ochrony wód przed zanieczyszczeniem. Termin obowiązywania pozwolenia na usługę wodną ustalono na okres nie dłuższy niż 30 lat, zgodnie z art.400 ust.1 ustawy Prawo wodne.

Mając na uwadze powyższe orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji stronom służy odwołanie do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich w Warszawie za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Zlewni we Włocławku w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Zgodnie z art.127a k.p.a. w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Pozwolenie wodnoprawne na wykonanie urządzeń wodnych wygasa, jeżeli nie rozpoczęto wykonywania urządzeń wodnych w terminie 6 lat od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne stało się ostateczne (art.414 ust.1 pkt.4 ustawy Prawo wodne).



DYREKTOR

Piotr Feliniak

Otrzymują (ZPO):

1. Zarząd Powiatu Włocławskiego – przez pełnomocnika: Wiesław Łuszyński
2. Powiatowy Zarząd Dróg we Włocławku z/s w Jarantowicach, Jarantowice 5, 87-850 Chocień
3. Starosta Włocławski
4. Małgorzata Jasińska- Pietrykowska
5. Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Warszawie, ul. Zarzecze 13B, 03-194 Warszawa
6. a/a (3 egz.)

Na podstawie art.398 ust.3 i 4 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (tekst jednolity w Dz.U. z 2021 r. poz.624 ze zmianami) pobrano opłatę w wysokości 690,15 zł (słownie: sześćset dziewięćdziesiąt złotych 15/100).