



**DYREKTOR
ZARZĄDU ZLEWNI WE WROCŁAWIU
PAŃSTWOWEGO GOSPODARSTWA WODNEGO
WODY POLSKIE**

WR.ZUZ.5.4210.271.2020.ES

D E C Y Z J A

Na podstawie art. 14 ust. 4, art. 16 pkt 65 lit. a, art. 388 ust. 1 pkt 1, art. 389 pkt, art. 393 ust. 4, art. 396 ust. 1, art. 397 ust. 1 i 3 pkt 2, art. 400 ust. 1, 6, 7 i 8, art. 403 ust. 1 i 2 pkt 12, art. 407 ust. 1 i 2 pkt 1, 3 i 5, art. 408 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne /Dz. U. z 2020 r. poz. 310 ze zm./ oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego /Dz. U. z 2020 r., poz. 256 ze zm./, po rozpatrzeniu wniosku złożonego przez Gminę Oborniki Śląskie, ul. Trzebnicka 1, 55-120 Oborniki Śląskie, reprezentowaną przez pełnomocnika Pana Adama Ozimina, w sprawie wydania pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzenia wodnego, tj. rowu przydrożnego o przekroju otwartym oraz czterech przepustów fi 400 (3 x 10,0 m i 1 x 20,0 m) z ujściem do kanalizacji deszczowej przy drodze gminnej ul. Moniuszki na działce nr 360 AM-1 w miejscowości Gołędzinów Gmina Oborniki Śląskie, w związku z realizacją zadania pn.: *„Budowa ścieżek rowerowych trasą dawnej kolei wąskotorowej w powiatach trzebnickim i milickim – odcinek C. Gołędzinów – Siemianice”* oraz zadania pn.: *„Przebudowa drogi gminnej ul. Stanisława Moniuszki w miejscowości Gołędzinów Gmina Oborniki Śląskie”*;

o r z e k a m :

- I. Wydaję na rzecz Gminy Oborniki Śląskie, ul. Trzebnicka 1, 55-120 Oborniki Śląskie, pozwolenie wodnoprawne na wykonanie urządzenia wodnego, tj. rowu przydrożnego o przekroju otwartym przy drodze gminnej ul. Stanisława Moniuszki w miejscowości Gołędzinów na działce nr 360 AM-1 Gołędzinów, gm. Oborniki Śląskie, powiat trzebnicki, wraz z urządzeniami funkcjonalnie z min związanymi w postaci czterech przepustów PP o średnicy Φ 400 mm (3 x 10,0 m i 1 x 20,0 m) oraz ujściem nowego rowu do gminnej kanalizacji deszczowej, zlokalizowanej na działce drogowej nr 354 AM-1 Gołędzinów, gm. Oborniki Śląskie, powiat trzebnicki, województwo dolnośląskie, w zakresie:
- 1) wykonania rowu przydrożnego o przekroju otwartym o szerokości dna 0,4 m i nachyleniu skarp 1:1,5 m i następujących parametrach:

Kilometraż	Urządzenie	Opis punktu	Współrzędna geodezyjna X (PL-ETRF2000) strefa 6	Współrzędna geodezyjna Y (PL-ETRF2000) strefa 6	Rzędna dna [m n.p.m.]	Spadek i=[%]
0+344	Rów otwarty - droga gminna dz. nr 360 AM-1 Gołędzinów, gm. Oborniki Śląskie, powiat trzebnicki, woj. dolnośląskie	Początek rowu otwartego	5682250,37	6425851,07	155,22	2,97
0+290		Koniec rowu otwartego, Wlot przepustu km 0+278	5682236,14	6425798,52	153,61	2,51
0+270		Wylot przepustu km 0+278, Początek rowu otwartego	5682230,29	6425777,69	153,11	2,51
0+232		Koniec rowu otwartego, Wlot przepustu km 0+227	5682220,52	6425742,71	152,13	2,14
0+222		Wylot przepustu km 0+227, Początek rowu otwartego	5682217,85	6425733,08	151,92	2,14
0+189		Koniec rowu otwartego, Wlot przepustu km 0+184,54	5682209,08	6425701,62	151,25	2,26
0+179		Wylot przepustu km 0+184,54, Początek rowu otwartego	5682206,42	6425691,98	151,02	2,26
0+081		Koniec rowu otwartego, Wlot przepustu km 0+076,5	5682180,09	6425597,67	148,81	2,26
0+071		Wylot przepustu km 0+076,5 Początek rowu otwartego	5682177,36	6425588,05	148,58	2,8
0+007		Koniec rowu przydrożnego, Wlot do proj. kanalizacji deszczowej fi 315	5682156,35	6425511,99	146,56	2,8

2) wykonania urządzeń funkcjonalnie związanych z rowem o przekroju otwartym w postaci przepustów z PP o średnicy Φ 400 mm (3 x 10,0 m i 1 x 20,0 m) na czterech odcinkach:

Km przepustu	Rzędna początkowa wlotu [m.n.p.m]	Rzędna początkowa wylotu [m.n.p.m]	Długość L=[m]	Spadek i=[%]	Średnica DN f [mm]	Uwagi
0+076,50	148,81	148,58	10	2,26	400	Wlot i Wylot przepustu ze ścianek prefabrykowanych dla rur o średnicy Φ 400 wyposażone w skrzydełka betonowe
0+184,54	151,25	151,02	10	2,14	400	
0+227,00	152,13	151,92	10	2,51	400	
0+278,00	153,61	153,11	20	2,97	400	

o następujących współrzędnych geodezyjnych (PL-ETRF2000) strefa 6:

Km przepustu	orientacja	Rzędna [m.n.p.m]	Współrzędna X	Współrzędna Y
0+278	Wlot	153,61	5682236,14	6425798,52
	Wylot	153,11	5682230,29	6425777,69
0+227	Wlot	152,13	5682220,52	6425742,71
	Wylot	151,92	5682217,85	6425733,08
0+184,54	Wlot	151,25	5682209,08	6425701,62
	Wylot	151,02	5682206,42	6425691,98
0+076,5	Wlot	148,81	5682180,09	6425597,67
	Wylot	148,58	5682177,36	6425588,05

- 3) wykonania ujścia rowów przydrożnego o przekroju otwartym do gminnej kanalizacji deszczowej, zlokalizowanej na działce drogowej nr 354 AM-1 Gołędzinów, gm. Oborniki Śląskie, powiat trzebnicki, województwo dolnośląskie, o następujących parametrach:

Urządzenie wodne	Nazwa odbiornika/ujście rowu	Nr działki kanalizacji deszczowej	Rzędna włączenia	Współrzędne geodezyjne włączenia		Uwagi
			m n.p.m.	X	Y	
Rów otwarty na dz. nr 360 AM-1 Gołędzinów, gm. Oborniki Śląskie, powiat trzebnicki	gminna kanalizacja deszczowa na dz. drogi powiatowej nr 1364D	nr 354 AM-1 Gołędzinów, gm. Oborniki Śląskie	146,56	5682156,35	6425511,99	Wlot do kanalizacji deszczowej ścianka czołowa prefabrykowana dla rur Φ 315 mm

II. Dodatkowe obowiązki wynikające z punktu I. niniejszej decyzji:

1. prowadzenia i wykonania robót zgodnie z dokumentacją stanowiącą podstawę techniczną wydania decyzji i uzgodnieniami oraz obowiązującymi przepisami i normami;
2. utrzymywania urządzenia wodnego objętego uzyskanym pozwoleniem wodnoprawnym w dobrym stanie technicznym niezagrożającym bezpieczeństwu ludzi i mienia, w tym kontrolowanie jego drożności przez cały okres użytkowania urządzenia wodnego;
3. uzyskanie zgody właściciela rowu na trwałe zajęcie terenu;
4. uzgodnienie warunków wejścia na teren z jego administratorem, w tym termin rozpoczęcia i zakończenia robót oraz ewentualnego uporządkowania terenu w obrębie prowadzonych prac;
5. wszelkie uszkodzenia w istniejących urządzeniach, powstałe w trakcie wykonywania robót, inwestor zobowiązany jest naprawić na własny koszt, pod nadzorem służb specjalistycznych;
6. konserwacja i bieżące utrzymanie rowu przez cały okres użytkowania urządzenia wodnego.

- 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

Postępowanie wszczęto na wniosek z dnia 16.04.2020 r. (data wpływu 16.04.2020 r.), złożony przez Gminę Oborniki Śląskie, ul. Trzebnicka 1, 55-120 Oborniki Śląskie, reprezentowaną przez pełnomocnika Pana Adama Ozimina, w sprawie wydania pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzenia wodnego, tj. rowu przydrożnego o przekroju otwartym oraz czterech przepustów fi 400 (3 x 10,0 m i 1 x 20,0 m) z uściem do kanalizacji deszczowej przy drodze gminnej ul. Moniuszki na działce nr 360 AM-1 w miejscowości Gołędzinów Gmina Oborniki Śląskie, w związku z realizacją zadania pn.: „Budowa ścieżek rowerowych trasą dawnej kolei wąskotorowej w powiatach trzebnickim i milickim – odcinek C. Gołędzinów – Siemianice” oraz zadania pn.: „Przebudowa drogi gminnej ul. Stanisława Moniuszki w miejscowości Gołędzinów Gmina Oborniki Śląskie”.

Zgodnie z art. 397 ust. 1 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne /Dz. U. z 2020 r., poz. 310 ze zm., dalej: ustawa Prawo wodne/, organem właściwym w sprawie zgód wodnoprawnych są właściwe organy Wód Polskich. Przy czym, w myśl art. 397 ust. 3 pkt 2 ww. ustawy organem właściwym, w sprawie zgód wodnoprawnych jest dyrektor zarządu zlewni Wód Polskich, w sprawach pozwoleń wodnoprawnych, o których mowa w art. 388 ust. 1 pkt 1, niewymienionych w pkt 1 lit. a, c i d ustawy Prawo wodne. W związku z powyższym wniosek Gminy Oborniki Śląskie, ul. Trzebnicka 1, 55-120 Oborniki Śląskie został rozpatrzony przez Dyrektora Zarządu Zlewni we Wrocławiu Państwowego Gospodarstwa Wodnego PGW Wody Polskie.

Na wykonanie urządzeń wodnych wymagane jest pozwolenie wodnoprawne (art. 16 pkt 65 i art. 389 pkt 6 ustawy Prawo wodne). W myśl art. 16 pkt 65 ustawy Prawo wodne, poprzez urządzenia wodne rozumie się urządzenia służące kształtowaniu zasobów wodnych oraz korzystaniu z nich, a w szczególności urządzenia lub budowle piętrzące, upustowe, przeciwpowodziowe i regulacyjne, a także kanały i rowy oraz wyloty służące do wprowadzania wody do wód, do ziemi lub do urządzeń wodnych.

Do wniosku załączono m.in. operat wodnoprawny opracowany w kwietniu 2020 r., dowód wniesienia opłaty za wydanie pozwolenia wodnoprawnego, uproszczone wypisy z rejestru gruntów dla nieruchomości usytuowanych w zasięgu oddziaływania planowanych do wykonania urządzeń wodnych. W toku postępowania wnioskodawca składał wyjaśnienia i uzupełnienia do wniosku (ostatnie uzupełnienia do wniosku i operatu wodnoprawnego wpłynęły dnia 04.03.2021 r.).

W oparciu o dołączoną do wniosku dokumentację, ustalono:

Celem inwestycji jest wykonanie rowu przydrożnego o przekroju otwartym przy drodze gminnej ul. Stanisława Moniuszki (dz. nr 360 AM-1 Gołędzinów, gm. Oborniki Śląskie, powiat trzebnicki) wraz z urządzeniami funkcjonalnie z min związanymi w postaci czterech przepustów oraz uściem rowu do gminnej kanalizacji deszczowej, zlokalizowanej na działce drogowej nr 354 AM-1 Gołędzinów, gm. Oborniki Śląskie.

Dla potrzeb uzyskania wnioskowanego pozwolenia wodnoprawnego, spełnione zostały wymogi formalno-prawne, określone w przepisach ustawy Prawo wodne, tj. w art. 407 ust. 2 ww. ustawy, a dokumentacja, stanowiąca podstawę techniczną wnioskowanego pozwolenia, spełnia wymogi art. 409 ustawy Prawo wodne.

Pozwolenie wodnoprawne określone w niniejszej decyzji, nie narusza postanowień art. 396 ust. 1 ustawy Prawo wodne, a w szczególności:

1. Ustaleń Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry, stanowiącego załącznik do rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. w sprawie *Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry* /Dz. U. z 2016 r., poz. 1967/, Inwestycja zlokalizowana jest na obszarze jednolitej części wód powierzchniowych: o nazwie „ława”, kod JCWP: PLRW60001713729 oraz jednolitej części wód podziemnych: kod JCWPd: PLGW600095 o nr 95. Realizacja przedsięwzięcia nie przyczyni się do pogorszenia stanu jednolitych części wód podziemnych i powierzchniowych.
2. Ustaleń warunków korzystania z wód regionu wodnego, ustalonych w rozporządzeniu nr 9/2016 Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej we Wrocławiu z dnia 14 lipca 2016 r. w sprawie *ustalenia warunków korzystania z wód regionu wodnego Środkowej Odry* (Dziennik Urzędowy Województwa Dolnośląskiego z 2016 r., poz. 3675),
3. Ustaleń planu zarządzania ryzykiem powodziowym, stanowiącego załącznik do rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. w sprawie *przyjęcia Planu zarządzania ryzykiem powodziowym dla obszaru dorzecza Odry* /Dz. U. z 2016 r., poz. 1938/, bowiem planowana inwestycja nie mieści się na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią.
4. Ustaleń miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.
5. Na terenie objętym inwestycją nie występują formy ochrony przyrody utworzone lub ustanowione na podstawie ustawy z 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody /Dz. U. z 2020 r., poz. 55/.

Zgodnie z art. 61 § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego /Dz. U. z 2020 r. poz. 256 ze zm., dalej: k.p.a./, Dyrektor Zarządu Zlewni we Wrocławiu PGW Wody Polskie, zawiadomił zainteresowane strony o wszczęciu postępowania w przedmiotowej sprawie, podając jednocześnie informację o możliwości i miejscu zapoznania się z dokumentacją, a także o terminie wnoszenia ewentualnych wniosków i uwag.

W wyznaczonym terminie, strony postępowania nie wniosły do sprawy żadnych wniosków ani uwag, a przeprowadzone postępowanie administracyjne wykazało, że nie ma przeszkód do wydania przedmiotowego pozwolenia w zakresie określonym w niniejszej decyzji.

Stosownie do zapisu art. 400 ust. 7 ustawy Prawo wodne, informacja o wszczęciu postępowania została podana do publicznej wiadomości przez zamieszczenie jej na stronie internetowej Biuletynu Informacji Publicznej Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, <http://wodypolskie.bip.gov.pl> oraz umieszczenie jej na okres 7 dni na tablicy ogłoszeń w siedzibie Dyrektora Zarządu Zlewni we Wrocławiu PGW Wody Polskie i Urzędu Miasta i Gminy Oborniki Śląskie.

Po przeanalizowaniu materiału uzyskanego w postępowaniu wodnoprawnym stwierdzono, że nie ma przeszkód do wydania przedmiotowego pozwolenia na warunkach określonych w niniejszej decyzji. Szczegółowe warunki pozwolenia określono zgodnie z przepisami prawa, mając na względzie właściwe wykonanie, utrzymanie i eksploatację urządzeń oraz zapewnienie należytej ochrony wód przed zanieczyszczeniem i zabezpieczenie słuszych interesów stron.

Decyzję wydano na podstawie formalnych i materialnych przepisów prawa powołanych w podstawie prawnej, w brzmieniu obowiązującym w dniu złożenia wniosku, określając szczegółowe warunki pozwolenia, w celu zabezpieczenia słuszych interesów stron.

Pozwolenie wodnoprawne wydaje się w drodze decyzji na czas określony, nie dłuższy niż 30 lat, liczony od dnia, w którym decyzja stała się ostateczna (art. 400 ust. 1 ustawy Prawo wodne). Zgodnie z art. 400 ust. 6 ustawy Prawo wodne obowiązek ustalenia okresu obowiązywania pozwolenia wodnoprawnego nie dotyczy pozwoleń na wykonanie urządzeń wodnych. Stąd w przedmiotowej

decyzji nie określono czasu obowiązywania pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych.

Mając powyższe ustalenia na uwadze – orzeczono jak w sentencji.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej we Wrocławiu Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Zlewni we Wrocławiu Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

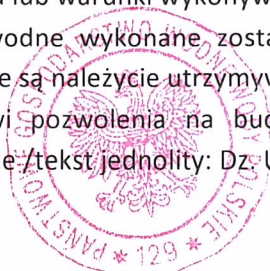
W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania,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

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.

Pozwolenie wodnoprawne wygasa w przypadku nierozpoczęcia wykonywania urządzeń wodnych w terminie 3 lat od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne na wykonanie tych urządzeń stało się ostateczne.

Pozwolenie wodnoprawne można cofnąć lub ograniczyć bez odszkodowania, jeżeli zakład zmienia cel i zakres korzystania z wód lub warunki wykonywania uprawnień ustalonych w pozwoleniu wodnoprawnym bądź urządzenia wodne wykonane zostały niezgodnie z warunkami ustalonymi w pozwoleniu wodnoprawnym lub nie są należycie utrzymywane.

Decyzja niniejsza nie stanowi pozwolenia na budowę w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane /tekst jednolity: Dz. U. z 2020 r., poz. 1333 ze zm./.



DYREKTOR

Agnieszka Gramiak-Bień

Otrzymują (ZPO) zgodnie z rozdzielnikiem:

- ➡ Gmina Oborniki Śląskie, ul. Trzebnicka 1, 55-120 Oborniki Śląskie, reprezentowana przez pełnomocnika:
Pan Adama Ozimina, A-viva, ul. Dębowa 5a, 55-120 Oborniki Śląskie

Do wiadomości:

1. Dział Zgód Wodnoprawnych ZUZ - a/a
2. WR. ZZI – w/m
3. WR. ZPU – w/m

Adnotacja dot. opłaty:

Za niniejsze pozwolenie uiszczono opłatę w wysokości:

- 224,88 zł (słownie: dwieście dwadzieścia cztery złote 88/100) zgodnie z art. 398 pkt 3 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne /Dz. U. z 2020 r., poz. 310 ze zm./;