



Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie
Dyrektor
Zarządu Zlewni
w Warszawie

WA.ZUZ.6.4210.901.2022.KK

Warszawa, 12 - 04 - 2023 r.

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Zarząd Zlewni w Warszawie
ul. Elektonowa 2, 03-219 Warszawa

Decyzja stała się ostateczna z dniem 06.05.2023r.

Warszawa, dnia 13.06.2023r.

DYREKTOR
p. Białek
z up. KIEROWNIK
Działu Zgód Wodnoprawnych
Anna Zwolińska

WPLYNEŁO
dnia 17.04.2023
21/2023 Białek

DECYZJA

Na podstawie art. 104 i art. 107 §. 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 2000 z późn. zm.), art. 407 ust. 1, art. 389 pkt 1 w związku z art. 35 ust. 3 pkt 7, art. 389 pkt 6 w związku z art. 16 pkt 65 lit. a i f, art. 17 ust. 1 pkt 4, art. 401 ust. 1, art. 400 ust. 1 i 6, art. 403 ust. 1, 2 i 6 pkt 3, art. 397 ust. 3 pkt 2 i art. 396 ust. 1 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. *Prawo wodne* (Dz. U. z 2022 r. poz. 2625 z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku Zarządu Województwa Mazowieckiego reprezentowanego przez Mazowiecki Zarząd Dróg Wojewódzkich w Warszawie, w imieniu i na rzecz którego działa na mocy udzielonego pełnomocnictwa Pan Jarosław Białek, w sprawie udzielenia pozwoleń wodnoprawnych na usługę wodną polegającą na odprowadzeniu wód opadowych i roztopowych z drogi poprzez kanalizację deszczową do rowu A-B oraz na wykonanie urządzeń wodnych, tj., budowę rowu na odcinku A¹-A² z włączeniem do rzeki Promnik w km 27+685, przebudowę istniejącego rowu ziemnego C-D wraz z zabudową rowu pod zjazdami - 8 szt. (dz. nr ewid. 911 obr 0004 Gończyce), wykonanie wylotu projektowanej kanalizacji deszczowej do rowu A-B - włączenie w projektowanym przepuście, w związku z zadaniem: "Rozbudowa drogi wojewódzkiej nr 807 od skrzyżowania z drogą powiatową (starodroże DK nr 17) do węzła Gończyce w ciągu drogi ekspresowej nr S17"

orzekam

- I. Udzielam pozwolenia wodnoprawnego dla Zarządu Województwa Mazowieckiego reprezentowanego przez Mazowiecki Zarząd Dróg Wojewódzkich w Warszawie na wykonanie urządzeń wodnych, tj.:
 1. przebudowę rowu wraz z przebudową przepustu pod koroną drogi (działki nr ewid. 762, 911 obręb 0004 Gończyce), zgodnie z poniższym:
 - a) przebudowa rowu A-B:
 - rów trawiasty umocniony płytami ażurowymi
 - przebudowa na odcinku o długości 60,3 m
 - pochylenie skarp rowu 1:1,5; 1:1,
 - szerokość dna 0,6 m
 - rzędna dna rowu w pkt A: 161,00 m n. p. m. PL-EVRF2007-NH
 - rzędna dna rowu w pkt B: 158,31 m n. p. m. PL-EVRF2007-NH
 - współrzędne:
pkt A: X: 5739158,73; Y: 7550776,79
pkt B: X: 5739112,76; Y: 7550814,37
 - b) przebudowa przepustu pod koroną drogi nr 807 w ciągu rowu A-B obejmować będzie rozbiórkę istniejącego przepustu oraz wykonanie nowego przepustu 2xØ800 w km 19+070 o charakterystyce:
 - długość przepustu: 14m,

- spadek dna: 3,01%.
- rzędna wlotu: 161,00 m n.p.m. PL-EVRF2007-NH
- rzędna wylotu: 160,52 m n.p.m. PL-EVRF2007-NH
- współrzędne:
 - wlot: X: 5739158.73; Y: 7550776.79
 - wylot: X: 5739146.02; Y: 7550783.28

2. budowę rowu na odcinku A¹-A² o długości 80,5 m, na działce nr ewid. 762 z obrębu 0004 Gończyce z włączeniem do rzeki Promnik w km 27+685 na działce nr ewid. 943 z obrębu 0004 Gończyce, zgodnie z poniższym:

- rów trawiasty utwardzony płytami ażurowymi
- pochylenie skarp rowu 1:1,5; 1:1,
- szerokość dna 0,6 m
- umocnienie dna i skarp rzeki w miejscu włączenia rowu oraz na skarpie przeciwległej na wysokości wylotu na długości 6m. Dno zostanie umocnione płytami drogowymi betonowymi pełnymi, skarpy umocnione płytami ażurowymi na podsypce piaskowo-cementowej.
- rzędna dna rowu w pkt A¹: 158,31 m n. p. m. PL-EVRF2007-NH
- rzędna dna rowu w pkt A²: 157,99 m n. p. m. PL-EVRF2007-NH
- współrzędne
 - pkt A¹: X: 5739112,76; Y: 7550814,37
 - pkt A²: X: 5739054.33; Y: 7550869.18

3. przebudowę istniejącego rowu ziemnego C-D wraz z zabudową rowu pod zjazdami -8 szt. (działka nr ewid. 911 obręb 0004 Gończyce), według następującej charakterystyki:

- istniejący rów ziemny poddany zostanie oczyszczeniu i odmuleniu
- rzędna dna rowu w pkt C: 161,76 m n. p. m. PL-EVRF2007-NH
- rzędna dna rowu w pkt D: 162,00 m n. p. m. PL-EVRF2007-NH
- w ciągu przebudowywanego rowu zaprojektowano zabudowę rowu pod zjazdami, o parametrach:

Oznaczenie	Długość [m]	Współrzędne początku	Współrzędne końca	Rzędna wlotu [m n.p.m.] PL-EVRF2007-NH	Rzędna wylotu [m n. p. m] PL-EVRF2007-NH	Średnica [mm]
R63	6,0	X:5739143.22 Y:7550746.22	X:5739146.07 Y:7550751.6	161,59	161,57	Ø400
R64	9,0	X:5739152.86 Y:7550764.65	X:5739157.13 Y:7550772.58	161,42	161,29	Ø400
R65	8,0	X:5739163.83 Y:7550784.9	X:5739167.67 Y:7550791.92	161,63	161,47	Ø400
R66	6,0	X:5739184.71 Y:7550823.6	X:5739187.31 Y:7550829.01	161,81	161,79	Ø400
R67	6,0	X:5739193.31 Y:7550840.23	X:5739196.05 Y:7550845.57	161,87	161,85	Ø400
R68	6,0	X:5739206.48 Y:7550864.93	X:5739209.29 Y:7550870.24	161,96	161,94	Ø400
R69	6,0	X:5739219.59 Y:7550889.91	X:5739222.5 Y:755.0895.2	162,06	162,03	Ø400
R70	5,5	X:5739227.51 Y:7550904.38	X:5739230.2 Y:7550909.33	162,05	162,03	Ø400

- współrzędne:
pkt C: X: 5739396.89; Y: 7559641.52
pkt D: X: 5739500.88; Y: 7559833.75

4. wykonanie wylotu projektowanej kanalizacji deszczowej do rowu A-B, na działce nr ewid. 762 z obrębu 0004 Gończyce, zgodnie z poniższym:
- włączenie w projektowanym przepuszczeniu DN800 poprzez kołpak siodłowy
 - średnica wylotu: DN 300,
 - rzędna dna wylotu: 160,359 m n.p.m.
 - współrzędne: X: 5739147.43; Y: 7550783.99

II.A. Udzielam pozwolenia wodnoprawnego dla Zarządu Województwa Mazowieckiego reprezentowanego przez Mazowiecki Zarząd Dróg Wojewódzkich w Warszawie, na usługę wodną, tj. odprowadzanie wód opadowych i roztopowych, ujętych w system kanalizacji deszczowej służący do odprowadzania opadów atmosferycznych, z terenu pasa drogowego drogi wojewódzkiej nr 807 do urządzenia wodnego – rowu otwartego, z powierzchni zlewni rzeczywistej – 0,142 ha i powierzchni zredukowanej – 0,120 ha.

II.B. Przy wykonywaniu uprawnień wynikających z niniejszego pozwolenia wodnoprawnego zakład jest zobowiązany do przestrzegania następujących obowiązków:

1. Ilość wód opadowych i roztopowych odprowadzanych do odbiornika nie przekroczy: 0,0118 m³/s i średnio 837,09 m³/rok.
2. Stężenia zanieczyszczeń w odprowadzanych wodach opadowych i roztopowych nie przekroczą poniższych wartości:
 - zawiesiny ogólne – 100 mg/l
 - węglowodory ropopochodne – 15 mg/l.
3. Dwa razy do roku należy dokonywać przeglądu eksploatacyjnego urządzeń oczyszczających. Eksploatacja powinna być zgodna z zaleceniami zawartymi w instrukcji obsługi i konserwacji urządzeń oczyszczających, a czynności z nią związane należy odnotowywać w zeszycie eksploatacji,
4. Zakład zobowiązany jest do corocznego utrzymywania koryta rowu oraz rzeki Promnik na długości 20 m poniżej wylotu tegoż rowu.

II.C. Pozwolenia wodnoprawnego udziela się na czas określony, tj. na okres 30 lat od dnia, w którym niniejsza decyzja stała się ostateczna.

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 (art. 393 ust. 4 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. - *Prawo wodne*).

Uzasadnienie

Zarząd Województwa Mazowieckiego reprezentowany przez Mazowiecki Zarząd Dróg Wojewódzkich w Warszawie, w imieniu i na rzecz którego działa na mocy udzielonego pełnomocnictwa Pan Jarosław Białek, wnioskiem złożonym w dniu 5 grudnia 2022r., uzupełnionym w dniu 18 stycznia 2023r. i zweryfikowanym w dniu 9 lutego 2023r. wystąpił do Dyrektora Zarządu Zlewni w Warszawie PGW Wody Polskie o udzielenie pozwoleń wodnoprawnych na usługę wodną polegającą na odprowadzeniu wód opadowych i roztopowych z drogi poprzez kanalizację deszczową do rowu A-B oraz na wykonanie urządzeń wodnych, tj., budowę rowu na odcinku A¹-A² z włączeniem do rzeki Promnik w km 27+685, przebudowę istniejącego rowu ziemnego C-D wraz z zabudową rowu pod zjazdami - 8 szt. (dz. nr ewid. 911 obr 0004 Gończyce), wykonanie wylotu projektowanej kanalizacji deszczowej do rowu A-B - włączenie w projektowanym przepuszczeniu, w związku

z zadaniem: "Rozbudowa drogi wojewódzkiej nr 807 od skrzyżowania z drogą powiatową (starodroże DK nr 17) do węzła Gończyce w ciągu drogi ekspresowej nr S17".

Do wniosku dołączono operat wodnoprawny wraz z opisem prowadzenia zamierzonej działalności niezawierającym określeń specjalistycznych w wersji papierowej i elektronicznej oraz wypisy z ewidencji gruntów dla nieruchomości usytuowanych w zasięgu oddziaływania zamierzonego korzystania z wód i planowanych do wykonania urządzeń wodnych. Inwestycja realizowana będzie w oparciu o Ustawę z dnia 10 kwietnia 2003 r. o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych.

W myśl art. 16 pkt 65 lit. a i f ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 2625 z późn. zm.) przez urządzenia wodne rozumie się urządzenia lub budowle służące do kształtowania zasobów wodnych lub korzystania z tych zasobów, w tym rowy oraz 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. Zgodnie z art. 17 ust. 1 pkt 4 ustawy Prawo wodne przepisy dotyczące wykonania urządzeń wodnych - stosuje się odpowiednio do odbudowy, rozbudowy, nadbudowy, przebudowy, rozbiórki lub likwidacji tych urządzeń, z wyłączeniem robót związanych z utrzymywaniem urządzeń wodnych w celu zachowania ich funkcji. Stosownie do art. 389 pkt 6 ww. ustawy na wykonanie urządzeń wodnych wymagane jest pozwolenie wodnoprawne. Zgodnie z art. 35 ust. 3 pkt 7 ustawy Prawo wodne odprowadzanie do urządzeń wodnych - wód opadowych lub roztopowych, ujętych w otwarte lub zamknięte systemy kanalizacji deszczowej służące do odprowadzania opadów atmosferycznych albo w systemy kanalizacji zbiorczej w granicach administracyjnych miast, stanowi usługę wodną, na którą stosownie do art. 389 pkt 1 ww. ustawy wymagane jest pozwolenie wodnoprawne. Zgodnie z art. 397 ust. 3 pkt 2 ww. ustawy organem właściwym do wydania przedmiotowych pozwoleń wodnoprawnych jest dyrektor zarządu zlewni Wód Polskich.

Stosownie do art. 400 ust. 7 ustawy *Prawo wodne* informację o wszczęciu postępowania administracyjnego w sprawie wydania pozwoleń wodnoprawnych podano do publicznej wiadomości. Stronom postępowania zapewniono możliwość czynnego udziału w postępowaniu.

Z przedłożonych materiałów wynika, że w związku z realizacją zadania pod nazwą: „Rozbudowa drogi wojewódzkiej nr 807 od skrzyżowania z drogą powiatową (starodroże DK nr 17) do węzła Gończyce w ciągu drogi ekspresowej nr S17”, zaprojektowano wykonanie urządzeń wodnych w celu umożliwienia właściwego odwodnienia drogi. Zostanie przebudowany istniejący rów, oznaczony jako A-B, stanowiący odbiornik wód opadowych z pasa drogowego. Wylot z kanalizacji deszczowej do rowu A-B zostanie włączony w projektowanym przepuszczeniu poprzez kołpak siodłowy. W ramach przebudowy rowu A-B projektuje się również przebudowę przepustu pod koroną drogi nr 807. Istniejący przepust jest w złym stanie technicznym i został przeznaczony do rozbiórki. Projektuje się nowy przepust 2xØ800 w km 19+070. Jako przedłużenie rowu A-B zostanie wykonany odcinek rowu oznaczony jako A¹-A², który pełnił będzie funkcję rowu awaryjnego i zostanie włączony do rzeki Promnik w km 27+685. Wykonane zostaną umocnienia dna i skarp rzeki w miejscu włączenia rowu oraz na skarpie przeciwległej na wysokości wylotu na długości 6m. Zaplanowano także przebudowę rowu oznaczonego jako C-D, który to zostanie oczyszczony i odmulony, a na jego trasie zostanie wykonanych 8 szt. odcinków zarurkowanych (przepustów) pod zjazdami.

Odwodnienie drogi odbywać się będzie projektowanymi do oczyszczenia i odmulenia rowami ziemnymi zlokalizowanymi po lewej stronie drogi. Ponadto na odcinku od km 19+070 do km 19+220 projektuje się kanalizację deszczową. Wody opadowe i roztopowe zbierane będą z jezdni za pomocą wpustów ulicznych. Przed odprowadzeniem wód opadowych do odbiornika, za względu na klasę drogi zachodzi konieczność podczyszczenia wód opadowych. Z tego powodu na końcu projektowanej kanalizacji deszczowej projektuje się separator.

Stosownie do art. 403 ust. 6 pkt 3 ustawy Prawo wodne w związku ze wzrostem kosztów utrzymania rzeki Promnik, spowodowanym wykonywaniem przedmiotowego pozwolenia wodnoprawnego, niniejszą decyzją nałożono na wnioskodawcę obowiązki związane z utrzymaniem ciekłu, zgodnie z propozycją Kierownika Nadzoru Wodnego w Garwolinie. Pozostałe warunki nałożone niniejszą decyzją wynikają z przedłożonych materiałów.

Po przeanalizowaniu przedłożonych materiałów nie stwierdzono naruszeń warunków określonych w art. 396 ust 1 ustawy *Prawo wodne*, w związku z tym, pozwoleń wodnoprawnych udzielono zgodnie z wnioskiem. Warunki nałożone niniejszą decyzją wynikają z przedłożonych materiałów.

Zgodnie z art. 400 ust. 1 ustawy *Prawo wodne* pozwolenie wodnoprawne na usługę wodną wydano na czas określony tj. 30 lat od dnia, w którym niniejsza decyzja stała się ostateczna. Stosownie do art. 400 ust. 6 ww. ustawy nie ustalono czasu obowiązywania pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych.

Biorąc pod uwagę powyższe, orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie

Na podstawie art. 127 § 1 i 2 oraz art. 129 § 1 i 2 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (t.j. Dz. U. z 2022r. poz. 2000 z późn. zm.) oraz art. 14 ust. 4 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. *Prawo wodne* (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 2625 z późn. zm.) od niniejszej decyzji przysługuje stronom prawo do wniesienia odwołania do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Warszawie PGW Wody Polskie za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Zlewni w Warszawie PGW Wody Polskie w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Stosownie do art. 127a *Kodeksu postępowania administracyjnego* 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 Dyrektorowi Zarządu Zlewni w Warszawie PGW Wody Polskie oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.



DYREKTOR

Anna Budlicka

Rozdzielnik:

1. Zarząd Województwa Mazowieckiego
reprezentowany przez Mazowiecki Zarząd Dróg Wojewódzkich w Warszawie
Pełnomocnik: Pan Jarosław Białek
2. Jacek Owczarczyk
3. Sylwester Rusak
4. Jadwiga Rusak
5. RZGW w Warszawie PGW Wody Polskie
6. a/a

Do wiadomości:

1. Nadzór Wodny w Garwolinie
2. Rejonowy Związek Spółek Wodnych w Garwolinie
ul. Jana Pawła II 10, 08-400 Garwolin

Informacja:

1. Stosownie do art. 331 ust. 3 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2022 r. poz. 2625 z późn. zm.) właściciel urządzenia wodnego zgłasza posiadane urządzenie wodne Wodom Polskim w celu do wpisania do systemu informacyjnego gospodarowania wodami w terminie 60 dni od dnia przystąpienia do użytkowania tego urządzenia.
(stosowne zgłoszenie należy przedłożyć Zarządowi Zlewni w Warszawie przy ul. Elektronowej 2).
2. Zgodnie z art. 414 ust. 1 pkt 4 z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t.j. Dz. U. z 2022r. poz. 2625 z późn.zm.) pozwolenie wodnoprawne na wykonanie urządzenia wodnego wygasa, jeżeli inwestor w ramach realizacji przedsięwzięcia w zakresie dróg publicznych, linii kolejowych, linii przesyłowych, lotnisk lub lądowisk nie rozpoczął wykonywania urządzeń wodnych w terminie 6 lat od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne na wykonanie tych urządzeń stało się ostateczne.
3. Na podstawie art. 414 ust. 9 termin, o którym mowa powyżej dla pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych może zostać przedłużony, w drodze decyzji, na okres nie dłuższy niż 3 lata, jeżeli wnioskodawca przed wygaśnięciem pozwolenia wodnoprawnego wystąpi z wnioskiem do organu właściwego w sprawach pozwoleń wodnoprawnych oraz jeżeli nie będzie to sprzeczne z przepisami art. 396 i nie będzie wymagać przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko lub na obszar Natura 2000.
4. Na podstawie art. 414 ust. 2 z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2022 r. poz. 2625 z późn. zm.) pozwolenie wodnoprawne na usługi wodne nie wygasa, jeżeli zakład w terminie 90 dni przed upływem okresu na jakie zostało wydane pozwolenie, złoży wniosek o ustalenie kolejnego okresu obowiązywania tego pozwolenia, spełniając przy tym wymagania, o których mowa w art. 414 ust. 3 ww. ustawy.