



Państwowe Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie
Dyrektor
Regionalnego Zarządu Gospodarki
Wodnej w Białymstoku



GDDK1A - Białystok
RPW/22157/2021 P
Data: 2021-11-08

Białystok, dnia 05 listopada 2021 r.

BI.RUZ.4210.141.2021.AT

DECYZJA

Na podstawie art. 389 pkt 1 i 6 w związku z art. 35 ust. 3 pkt 7, art. 388 ust. 1 pkt. 1, art. 393 ust. 4, art. 397 ust. 3 pkt 1 lit a) tiret 1, art. 400 ust. 1 i 6, art. 401 ust. 1, art. 403 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. *Prawo wodne* (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 624 z późn. zm.) zwanej dalej "ustawą", oraz art. 104 i art. 108 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 735 z późn. zm.) zwanej dalej „Kpa”, § 17 ust. 1 pkt 1, ust. 5 i 6 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), zwanego dalej „Rozporządzeniem”, po rozpatrzeniu wniosku Generalnego Dyrektora Dróg Krajowych i Autostrad, zwanego dalej „Wnioskodawcą”, reprezentowanego przez pełnomocnika Pana Pawła Janickiego, w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzenia wodnego – wylotu z kanału oraz na usługę wodną tj. odprowadzanie wód opadowych i roztopowych do urządzeń wodnych, w ramach zadania pn. „Projekt i budowa drogi ekspresowej S-61 Ostrów Mazowiecka – Szczuczyn, odcinek: węzeł Kolno (z węzłem) – węzeł Stawiski (bez węzła), na długości około 16,432 km [S61] + DK 63 [GP] 2,250 km”

orzeka się

- I. **Udzielić Wnioskodawcy** pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzenia wodnego – wylotu z kanału odwadniającego teren przy rowie BN-2 zlokalizowanego na działce o nr geod. 365/10 obręb Kisielnica, gm. Piątnica, związanego z realizacją inwestycji pn. „Projekt i budowa drogi ekspresowej S-61 Ostrów Mazowiecka – Szczuczyn, odcinek: węzeł Kolno (z węzłem) – węzeł Stawiski (bez węzła), na długości około 16,432 km [S61] + DK 63 [GP] 2,250 km”, pod warunkami jak niżej:
 1. Średnica wylotu – 800 mm
 2. Rzędna dna wylotu kanału do rowu – 114,50 m n.p.m.
 3. Lokalizacja wylotu przy współrzędnych geodezyjnych (PL-ETRF2000) – X: 5901900 Y: 7573268
 4. Umocnienie wylotu – skarpy nasypu drogowego wokół wylotu umocnić kamieniem polnym gr. 10-15 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 15 cm; umocnienie wykonać na szerokości ok 1 m od krawędzi rury oraz ok 1 m ponad klucz rury; bezpośrednio poniżej wylotu skarpy i dno rowu melioracyjnego na odcinku ok 10 m umocnić płytami betonowymi ażurowymi lub okładziną z kamienia naturalnego.
- II. **Udzielić Wnioskodawcy** pozwolenia wodnoprawnego na usługę wodną polegającą na odprowadzaniu do urządzeń wodnych wód opadowych i roztopowych za pomocą otwartych i zamkniętych systemów kanalizacji deszczowej, związaną z realizacją inwestycji pn. „Projekt i budowa drogi ekspresowej S-61 Ostrów Mazowiecka – Szczuczyn, odcinek: węzeł Kolno (z węzłem) – węzeł Stawiski (bez węzła), na długości około 16,432 km [S61] + DK 63 [GP] 2,250 km” w zakresie i pod warunkami jak niżej:

1. Wody opadowe i roztopowe odprowadzane będą do rowu melioracyjnego za pomocą urządzenia – wylotu (i w ilościach) określonych poniżej:

Oznaczenie wylotu	Powierzchnia zlewni		Spyw ze zlewni			Odbiornik
	Rzeczywista [ha]	Zredukowana [ha]	Maksymalna ilość wód opadowych ujętych w systemy kanalizacyjne odprowadzanych do wód powierzchniowych Q_{max} [m ³ /s]	Zrzut średniej ilości na rok Q_{sr} [m ³ /rok]	Ilość dni w ciągu roku z odprowadzeniem wód roztopowych i opadowych do wód powierzchniowych T [dni]	
Wylot BN2	27,00	4,05	1,11	24300	nd	Rów melioracyjny BN-1.1

2. Stężenia zanieczyszczeń w odprowadzanych wodach opadowych nie mogą przekraczać:
- Zawiesiny ogólne – 100 mg/l
 - Węglowodory ropopochodne – 15 mg/l

III. Zobowiązać wnioskodawcę do:

- Realizacji wszelkich robót zgodnie z dokumentacją oraz warunkami określonymi w niniejszym pozwoleniu wodnoprawnym.
- Zapewnienia i utrzymania sprawności technicznej urządzeń wodnych.
- Naprawienia niezwłocznie szkód powstałych w związku z realizacją wnioskowanych uprawnień objętych pozwoleniem wodnoprawnym.
- Ponoszenia odpowiedzialności materialnej za ewentualne szkody wynikłe w stosunku do osób trzecich w związku nadanymi uprawnieniami wynikającymi z niniejszej decyzji.
- Niezwłocznego podjęcia działań zmierzających do naprawy uszkodzeń i zapewnienia przepustowości urządzeń wodnych w przypadku wystąpienia awarii tych urządzeń.
- Uporządkowania po zakończeniu robót terenu przyległego do wód i urządzeń w ich obrębie.
- Badania jakości odprowadzanych wód opadowych i roztopowych zgodnie z warunkami określonymi w Rozporządzeniu 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 aktach następujących.

IV. 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. Podstawę wydania niniejszej decyzji stanowi operat wodnoprawny „Operat wodnoprawny – odwodnienie terenu przy rowie BN-2” sporządzony przez Pana Piotra Dąbrowskiego oraz Pana Łukasza Tomaszewskiego w październiku 2021 r.

VI. Pozwolenie wodnoprawne w zakresie usługi wodnej polegającej na odprowadzaniu do urządzeń wodnych i do wód – wód opadowych lub roztopowych, ujętych w otwarte lub zamknięte systemy kanalizacji deszczowej udziela się na okres 30 lat od dnia w którym niniejsza decyzja stanie się ostateczna.

VII. Niniejszej decyzji nadaje się rygor natychmiastowej wykonalności zgodnie z art. 108 § 1 Kpa

UZASADNIENIE

Generalny Dyrektor Dróg Krajowych i Autostrad reprezentowany przez pełnomocnika Pana Mariusza Kaźmierskiego wystąpił z wnioskiem z dnia 13.10.2021 r., znak: VE/S61KS/AT/00225/21 (data wpływu do tut. organu: 15.10.2021 r.), w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzenia wodnego – wylotu z kanału oraz na usługę wodną tj. odprowadzanie wód opadowych i roztopowych do urządzeń wodnych, w ramach zadania pn. „Projekt i budowa drogi ekspresowej S-61

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Białymstoku, ul. Jana Klemensa Branickiego 17A, 15-085 Białystok

tel.: +48 (85) 73 30 320 | fax: +48 (85) 73 30 330 | e-mail: bialystok@wody.gov.pl

Ostrów Mazowiecka – Szczuczyn, odcinek: węzeł Kolno (z węzłem) – węzeł Stawiski (bez węzła), na długości około 16,432 km [S61] + DK 63 [GP] 2,250 km”.

Do wniosku dołączono operat wodnoprawny wraz z opisem prowadzenia zamierzonej działalności niezawierający określeń specjalistycznych, operat wodnoprawny w wersji elektronicznej, pełnomocnictwo z dnia 08.10.2021 r., znak: O.BI.D-1.011.159.2021 udzielone Panu Mariuszowi Kaźmierskiemu udzielone przez Pana Wojciecha Borzuchowskiego Dyrektora Oddziału Generalnej Dyrekcji Dróg krajowych i Autostrad Oddział w Białymstoku, decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku z dnia 03.02.2014 r. znak: WOOŚ-II.4200.1.2012.DK, decyzja z dnia 31.03.2010 r. znak: RDOŚ-20_WOOŚ-II-66131-101/09/kg, decyzja Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska z dnia 15.07.2014 r. znak: DOOŚ-OAII.23.2014, uproszczone wypisy z rejestru gruntów dla nieruchomości usytuowanych w zasięgu oddziaływania planowanych do wykonania urządzeń wodnych i usługi wodnej.

Jednocześnie wnioskodawca pismem z dnia 29.10.2021 r. znak: S-61KS/MN/MK/3868/2021 zwrócił się o nadanie niniejszej decyzji rygoru natychmiastowej wykonalności w oparciu o art. 108 *Kpa*. W uzasadnieniu wniosku wskazano, że nadanie rygoru jest uzasadnione ważnym interesem społecznym, gospodarczym i ekonomicznym. Budowa drogi S61 na planowanym odcinku jest dofinansowane ze środków zewnętrznych – dofinansowanie ze środków Unii Europejskiej w ramach działania 3.1. Rozwój drogowej i lotniczej sieci TEN-T oś priorytetowa III: Rozwój Sieci Drogowej TEN-T i Transportu Multimodalnego Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2014-2020.

Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Białymstoku PGW Wody Polskie zawiadomieniem z dnia 25.10.2021 r. znak: BI.RUZ.4210.141.2021.AT, zawiadomił Strony o wszczęciu postępowania administracyjnego w przedmiotowej sprawie oraz o możliwości zapoznania się i wypowiedzenia, co do zgromadzonych dowodów przed wydaniem decyzji w terminie 7 dni od otrzymania pisma. Jednocześnie zgodnie z art. 400 ust. 7 *ustawy* podano do publicznej wiadomości informację o wszczęciu postępowania na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Białymstoku od dnia 25.10.2021 r., tablicy ogłoszeń tut. organu od dnia 25.10.2021 r. do dnia 02.11.2021 r. oraz Urzędu Gminy Piątnica od dnia 27.10.2021 r. do dnia 3.11.2021 r. W wyznaczonym terminie nie wpłynęły żadne wnioski, ani zastrzeżenia do prowadzonego postępowania administracyjnego.

Zgodnie z oświadczeniem zawartym we wniosku inwestycja realizowana będzie na podstawie decyzji ZRID, a więc na podstawie art. 11d ust. 4 *ustawy* z dnia 10 kwietnia 2003 r. *o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych* (tj. Dz. U. z 2020 r., poz. 1363 z późn. zm.), który stanowi, że w sprawach dotyczących zgody wodnoprawnej nie stosuje się art. 396 ust. 1 pkt 7, art. 407 ust. 2 pkt 3 oraz art. 422 pkt 3 *ustawy*. Mając powyższe na uwadze nie było wymagane dołączenie do wniosku decyzji o lokalizacji inwestycji celu publicznego lub analizowanie zgodności inwestycji z miejscowymi planami zagospodarowania przestrzennego.

Dla przedmiotowego przedsięwzięcia została wydana przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach z dnia z dnia 03.02.2014 r. znak: WOOŚ-II.4200.1.2012.DK, decyzja z dnia 31.03.2010 r. znak: RDOŚ-20_WOOŚ-II-66131-101/09/kg, decyzja Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska z dnia 15.07.2014 r. znak: DOOŚ-OAII.23.2014, z których wynika, iż planowane przedsięwzięcie zaliczone zostało do przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko.

Właściwość organu do wydania pozwolenia wodnoprawnego dla przedmiotowego przedsięwzięcia inwestycyjnego ustalono na podstawie art. 397 ust. 1, 3 pkt 1 lit a) *tiret 1 ustawy*, zgodnie z którymi Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich jest organem właściwym jeżeli korzystanie z usług wodnych, wykonywanie urządzeń wodnych lub eksploatacja instalacji lub urządzeń wodnych są związane z przedsięwzięciami lub instalacjami, o których mowa w art. 378 ust. 2a *ustawy* z dnia 27 kwietnia 2001 r. – *Prawo ochrony środowiska* (tj. Dz. U. z 2020 r. poz. 1219 z późn. zm.). Jednocześnie zgodnie z art. 397 ust. 3 pkt 1 lit. c) *ustawy* Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich jest właściwy w sprawach pozwoleń wodnoprawnych, o których

mowa w art. 389 *ustawy*, wymaganych dla przedsięwzięcia, jeżeli jest organem właściwym w sprawie jednego z pozwoleń.

Na podstawie art. 389 pkt 6 *ustawy* na wykonanie urządzeń wodnych wymagane jest pozwolenie wodnoprawne.

Ponadto zgodnie z art. 35 ust 3 pkt 7 *ustawy* odprowadzanie do wód i urządzeń wodnych - wód opadowych lub roztopowych, ujętych w otwarte lub zamknięte systemy kanalizacji deszczowej służące do odprowadzania opadów atmosferycznych jest usługą wodną. Stosownie do art. 389 pkt 1 *ustawy* na usługi wodne wymagane jest pozwolenie wodnoprawne. Z analizy zebranej dokumentacji wynika, iż projektowany system odwodnienia zapewni sprawny odpływ wód deszczowych.

Zgodnie z ustaleniami wynikającymi z operatu wodnoprawnego realizacja inwestycji nie narusza postanowień art. 396 *Prawa wodnego*, a w szczególności ustaleń Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły. Obszar inwestycji znajduje się w granicach jednolitej części wód powierzchniowych (JCWP), tj: PLRW20001726389 Penza, oraz w granicach jednolitej części wód podziemnych (JCWPd) PLGW20051.

Jednocześnie Wnioskodawca zwrócił się do tut. organu o nadanie decyzji rygoru natychmiastowej wykonalności z uwagi na szczególnie ważny interes społeczny, gospodarczy i ekonomiczny kraju, wskazując że Nadanie decyzji rygoru natychmiastowej wykonalności umożliwi Inwestorowi niezwłoczne zakończenie budowy i złożenie wniosku o decyzję na użytkowanie obiektu budowlanego. Niezwłoczne oddanie do użytkowania przedmiotowej inwestycji jest szczególnie ważnym interesem społecznym, gospodarczym ekonomicznym kraju, ponieważ głównym celem inwestycji jest wytworzenie sprawnego połączenia drogowego mającego za zadanie połączenie krajów Europy zachodniej przez Polskę z krajami Bałtyckimi. W wymiarze krajowym takie połączenie drogowe będzie istotnym szlakiem tranzytowym, łączącym centralną Polskę z regionami północno wschodnimi o niebagatelnym znaczeniu gospodarczym dla lokalnych ośrodków znajdujących się na śladzie przedmiotowej inwestycji. Oddanie do użytkowania przedmiotowej inwestycji wpłynie na zwiększenie poziomu bezpieczeństwa uczestników ruchu, zapewni odpowiednie parametry nośności nawierzchni, spełniających kryteria dopuszczenia ich dla przejazdu pojazdów ciężkich, zmniejszy uciążliwość oddziaływań na środowisko powodowanych przez ruch w zakresie hałasu, zanieczyszczenia powietrza oraz wód powierzchniowych. Dodatkowo podkreślono, że budowa drogi S61 na planowanym odcinku jest dofinansowane ze środków zewnętrznych – dofinansowanie ze środków Unii Europejskiej w ramach działania 3.1. Rozwój drogowej i lotniczej sieci TEN-T oś priorytetowa III: Rozwój Sieci Drogowej TEN-T i Transportu Multimodalnego Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2014-2020.

Współfinansowanie inwestycji ze środków unijnych stanowi istotny interes społeczny, co potwierdza wyrok Naczelnego Sądu Administracyjnego z dnia 10 lipca 2009 roku Nr I OSK 987/08 w związku z powyższym tut. organ przychylił się do wniosku dotyczącego nadania rygoru natychmiastowej wykonalności ze względu na potrzebę zabezpieczenia gospodarstwa narodowego przed ciężkimi stratami finansowymi.

Zgodnie z art. 108 § 1 *Kpa* nie znajdując przesłanek do odmowy postanowiono nadać niniejszej decyzji rygor natychmiastowej wykonalności.

Decyzję wydano na podstawie formalnych i materialnych przepisów prawa powołanych na wstępie, określając szczegółowe warunki pozwolenia, w celu zapewnienia właściwego wykonania i utrzymania urządzeń wodnych oraz zabezpieczenia słuszych interesów stron.

Zgodnie z art. 400 ust. 1 *ustawy* pozwolenie wodnoprawne na usługę wodną polegającą na odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych do urządzeń wodnych i wód wydaje się na czas określony, nie dłuższy niż 30 lat liczony od dnia w którym niniejsza decyzja stanie się ostateczna.

Obowiązek ustalenia czasu obowiązywania nie dotyczy pozwoleń na wykonanie urządzeń wodnych, pozwolenie wygasa w przypadku, gdy zakład nie rozpocznie wykonywania urządzeń w terminie 6 lat od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne na wykonanie urządzeń stało się ostateczne (art. 414 ust. 1 pkt 4 *ustawy*). Jednocześnie zgodnie z zapisami art. 331 ust. 3 *ustawy* Właściciel urządzenia wodnego zgłasza posiadane urządzenie wodne Wodom Polskim w celu wpisania do systemu informacyjnego gospodarowania wodami w terminie 60 dni od dnia przystąpienia do użytkowania tego urządzenia.

Mając na względzie powyższe oraz nie znajdując przesłanek do odmowy wydania pozwolenia wodnoprawnego (w związku z art. 399 *ustawy*) po przeanalizowaniu dokumentacji orzeczono jak w sentencji.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Prezesa Wód Polskich za pośrednictwem Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Białymstoku PGW Wody Polskie w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.

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

Oplatę w kwocie 460,10 zł za wydanie pozwolenia wodnoprawnego uiszczono dnia 21 grudnia 2020 r. na konto Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Białymstoku zgodnie z art. 398 ust. 3 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 624 z późn. zm.), zgodnie z art. 7 pkt 2 oraz częścią IV załącznika do ustawy z dnia 16 listopada 2006r. o opłacie skarbowej (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 1546 z późn. zm.) pełnomocnicy jednostek budżetowych zwolnieni są z opłaty skarbowej za udzielenie pełnomocnictwa. Informację sporządziła p.o. kierownika Alicja Turkot



Otrzymują:

1. Pan Mariusz Kaźmierski - Pełnomocnik Dyrektora Generalnej Dyrekcji Dróg Krajowych i Autostrad;
2. Pan Kamil Marchewka
3. a/a

Do wiadomości:

1. Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad, Oddział w Białymstoku, ul. Zwycięstwa 2, 15-703 Białystok
2. Dyrektor Zarządu Zlewni w Ostrołęce, ul. Poznańska 19, 07-409 Ostrołęka

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Białymstoku, ul. Jana Klemensa Branickiego 17A, 15-085 Białystok

tel.: +48 (85) 73 30 320 | fax: +48 (85) 73 30 330 | e-mail: bialystok@wody.gov.pl