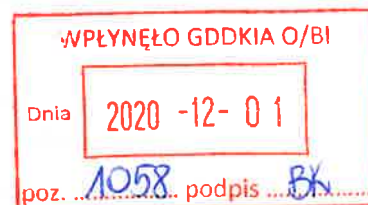




Państwowe Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie
Dyrektor
Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej
w Białymstoku
BI.RUZ.4210.111.2020.KB

27
Białystok, dnia listopada 2020 r.



DECYZJA

Na podstawie art. 389 pkt 1 w związku z art. 35 ust. 3 pkt 7, art. 388 ust. 1 pkt 1, art. 393 ust. 4, art. 396, art. 397 ust. 3 pkt 1 lit a) tiret 1, ust. 4, art. 400 ust. 1, art. 401 ust. 1, 3, 7 i 8, art. 403, art. 414 ust. 1 pkt 2, art. 418 ust. 1 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – *Prawo wodne* (tj. Dz. U. z 2020 r. poz. 256 z późn. zm.), zwanej dalej „*ustawą*”, art. 104, art. 108 § 1 i art. 162 § 1 pkt 1 i § 3 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – *Kodeks postępowania administracyjnego* (tj. Dz. U. z 2020 r. poz. 310 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), zwanym dalej „*rozporządzeniem*” po rozpatrzeniu wniosku Generalnego Dyrektora Dróg Krajowych i Autostrad reprezentowanego przez pełnomocnika Pana Tomasza Tomiczka w sprawie wygaszenia w części decyzji Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Białymstoku PGW Wody Polskie z dnia 8 lutego 2019 r., znak: BI.RUZ.421.173.2018.MK oraz udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na usługę wodną polegającą na odprowadzaniu do urządzeń wodnych wód opadowych i roztopowych ujętych w otwarte lub zamknięte systemy kanalizacji deszczowej w związku z zamiennym projektem budowlanym dla zadania „*Projekt i budowa drogi ekspresowej S-61 Ostrów Mazowiecka – Szczuczyn, odcinek: węzeł „Śniadowo” (z węzłem) – węzeł „Łomża Południe” (bez węzła)*”

orzeka się

- I. **Stwierdzić wygaśnięcie w części ostatecznej decyzji Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Białymstoku PGW Wody Polskie z dnia 8 lutego 2019 r., znak: BI.RUZ.421.173.2019.MK**, mocą której udzielono Generalnemu Dyrektorowi Dróg Krajowych i Autostrad pozwolenia wodnoprawnego na usługi wodne, tj. na odprowadzanie wód opadowych i roztopowych do urządzeń wodnych i wód oraz na wprowadzanie oczyszczonych ścieków do ziemi w ramach zadania: „*Projekt i budowa drogi ekspresowej S61 Ostrów Mazowiecka – Szczuczyn, odcinek: węzeł „Śniadowo” - węzeł „Łomża Południe” (bez węzła)*” w zakresie:
 1. części pkt I ppkt. 1 ww. decyzji, dotyczącego odprowadzania wód opadowych i roztopowych wylotami przykanalików do urządzeń wodnych w pozycjach: 1, 2, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61 i 62 załącznika Nr 1 będącego integralną częścią powyższej decyzji,
 2. części pkt I ppkt. 2 ww. decyzji, dotyczącego odprowadzania wód opadowych i roztopowych wylotami kanałów deszczowych do urządzeń wodnych w pozycjach: 6 i 32 załącznika Nr 2 będącego integralną częścią powyższej decyzji,
 3. części pkt I ppkt. 4 ww. decyzji, dotyczącego odprowadzania wód opadowych i roztopowych do wód powierzchniowych w pozycjach: 1 i 4 załącznika Nr 4 będącego integralną częścią powyższej decyzji.
- II. **Udzielić Generalnemu Dyrektorowi Dróg Krajowych i Autostrad pozwolenia wodnoprawnego na usługę wodną polegającą na odprowadzaniu do urządzeń wodnych wód opadowych i roztopowych ujętych w otwarte lub zamknięte systemy kanalizacji deszczowej w ramach zadania pn. „*Projekt i budowa drogi ekspresowej S61 Ostrów Mazowiecka – Szczuczyn, odcinek: węzeł „Śniadowo” (z węzłem) – węzeł „Łomża Południe” (bez węzła)*” w zakresie i pod warunkami jak niżej:**
 1. Wody opadowe i roztopowe pochodzące z odwodnienia pasa drogowego dróg DZ1b, DZ2, DZ3, DZ4, DZ5 odprowadzane będą do urządzeń wodnych za pomocą urządzeń - wylotami przykanalików (i w ilościach) określonych zgodnie z załącznikiem Nr 1 stanowiącym integralną część niniejszej decyzji.

01/12/2020
JK

2. Wody opadowe i roztopowe pochodzące z odwodnienia pasa drogowego drogi S61 odprowadzane będą do urządzeń wodnych za pomocą urządzeń – wylotami kanałów deszczowych (i w ilościach) określonych zgodnie z załącznikiem Nr 2 stanowiącym integralną część niniejszej decyzji.
3. Stężenia zanieczyszczeń wprowadzanych wód opadowych i roztopowych do odbiorników, nie mogą przekraczać
 - a) zawiesiny ogólne – 100 mg/l
 - b) węglowodory ropopochodne – 15 mg/l.

III. Zobowiązać wnioskodawcę do:

1. Zapewnienia i utrzymania sprawności technicznej urządzeń wodnych.
2. Naprawienia niezwłocznie szkód powstałych w związku z realizacją wnioskowanych uprawnień objętych niniejszym pozwoleniem wodnoprawnym.
3. Ponoszenia odpowiedzialności materialnej za ewentualne szkody wynikłe w stosunku do osób trzecich w związku nadanymi uprawnieniami wynikającymi z niniejszej decyzji.
4. Niezwłocznego podjęcia działań zmierzających do naprawy uszkodzeń i zapewnienia przepustowości urządzeń wodnych w przypadku wystąpienia awarii tych urządzeń.
5. Przeprowadzania, co najmniej 2 razy do roku, przeglądów eksploatacyjnych urządzeń oczyszczających odprowadzane wody opadowe lub roztopowe zgodnie z instrukcją obsługi i konserwacji urządzeń oczyszczających oraz odnotowywanie w zeszycie eksploatacji podejmowanych czynności.
6. Utrzymywania urządzeń oczyszczających w ciągłej sprawności technicznej oraz prowadzenia książki eksploatacyjnej tych urządzeń.
7. Osady ściekowe zagospodarować zgodnie z obowiązującymi w tym zakresie przepisami szczególnymi.

IV. Niniejsza decyzja została wydana na podstawie danych zawartych w operacie wodnoprawnym pn. „Projekt i budowa drogi ekspresowej nr S61 Ostrów Mazowiecka – Szczuczyn, odcinek: węzeł „Śniadowo” (z węzłem) – węzeł Łomża Południe” (bez węzła) sporządzonym przez inż. Krzysztofa Pacha, mgr inż. Annę Wieczorek, mgr inż. Michała Duraję, mgr inż. Andrzeja Kule, mgr inż. Jakuba Skrockiego we wrześniu 2020 r.

V. 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.

VI. Pozwolenie wodnoprawne w zakresie usługi wodnej 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

W dniu 25 czerwca 2020 r. pismem znak: P-16/2017/1278/TT z dnia 29 maja 2020 r. Pan Tomasz Tomiczek, działając jako pełnomocnik Generalnego Dyrektora Dróg Krajowych i Autostrad wystąpił do tut. organu z wnioskiem o zmianę pozwolenia wodnoprawnego z dnia 8 lutego 2019 r., znak: BI.RUZ.421.173.2018.MK w zakresie usług wodnych w związku z zamiennym projektem budowlanym dla zadania „Projekt i budowa drogi ekspresowej S-61 Ostrów Mazowiecka – Szczuczyn, odcinek: węzeł „Śniadowo” (z węzłem) – węzeł „Łomża Południe” (bez węzła)”.

W związku z koniecznością doprecyzowania zakresu wniosku tut. organ pismem z dnia 28 sierpnia 2020 r. wezwał Wnioskodawcę do sprecyzowania zakresu żądania oraz uzupełnienia braków formalnych. W przedłożonym piśmie z dnia 4 września 2020 r., znak: P-16/2017/1419/TT Wnioskodawca wskazał, iż przedmiotowy wniosek dotyczy wygaszenia w części pozwolenia wodnoprawnego z dnia 8 lutego 2019 r., znak: BI.RUZ.421.173.2019.MK na podstawie art. 414 ust. 1 pkt 2 *ustawy* oraz wydania nowego pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych w związku z zamiennym projektem budowlanym dla zadania „Projekt i budowa drogi ekspresowej S-61 Ostrów Mazowiecka – Szczuczyn, odcinek: węzeł „Śniadowo” (z węzłem) – węzeł „Łomża Południe” (bez węzła)”. Jednocześnie pismem z dnia 9 września 2020 r., znak: P-16/2017/1426/TT oraz pismem z dnia 17 września 2020 r., przesłano do powyższej sprawy zmodyfikowany operat wodnoprawny oraz część uproszczonych wypisów z ewidencji gruntów i budynków.

Następnie pismem z dnia 22 września 2020 r., znak: BI.RUZ.4210.111.2020.KB tut. organ wezwał wnioskodawcę ponownie do uzupełnienia przedłożonej dokumentacji oraz złożenia dodatkowych wyjaśnień w sprawie. Stosownych uzupełnień i wyjaśnień udzielono w dniu 1 października 2020 r. pismem z dnia 25 września 2020 r., znak: P-16/2017/1452/TT oraz pismem z dnia 29 września 2020 r., znak: P-16/2017/1459/TT.

Do wniosku oraz w trakcie prowadzonego postępowania administracyjnego dołączono operat wodnoprawny wraz z opisem prowadzenia zamierzonej działalności niezawierający określeń specjalistycznych, operat wodnoprawny w wersji elektronicznej, odpis pełnomocnictwa z dnia 6 kwietnia 2017 r., znak: BDG.WL.011.344.2017, odpis pełnomocnictwa z dnia 3 czerwca 2020 r., znak: O.BI.D-1.011.71.2020, uproszczone wypisy z rejestru gruntów dla działek będących w zasięgu oddziaływania planowanych do wykonania urządzeń wodnych, opłatę za wydanie pozwolenia wodnoprawnego, decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku z dnia 3 lutego 2014 r., znak: WOOŚ-II.4200.1.2012.DK, decyzję Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska z dnia 15 lipca 2014 r., znak: DOOŚ-OAI.4200.23.2014 mocą której utrzymano decyzję organu I instancji, postanowienie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku z dnia 18 czerwca 2019 r., znak: WOOŚ.4222.3.2019.DK uzgadniające realizację planowanego przedsięwzięcia oraz decyzję Wojewody Podlaskiego z dnia 12 sierpnia 2019 r., znak: AB-I.7820.9.3.2018.KS o zezwoleniu na realizację inwestycji drogowej.

Mając na uwadze powyższe, Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Białymstoku PGW Wody Polskie zawiadomieniem z dnia 14 października 2020 r., znak: BI.RUZ.4210.56.2020.KB na podstawie art. 49 § 1 w związku z art. 400 ust. 7, art. 401 ust. 1, 3, 4, 7 i 8 ustawy zawiadomił Wnioskodawcę oraz pozostałe Strony niniejszego postępowania administracyjnego o wszczęciu postępowania w przedmiotowej sprawie oraz o możliwości zapoznania się i wypowiedzenia, co do zgromadzonych dowodów przed wydaniem decyzji poprzez podanie informacji o wszczęciu do publicznej wiadomości na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Białymstoku oraz na tablicy ogłoszeń Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Białymstoku w terminie od dnia 14.10.2020 r. do dnia 28.10.2020r., w Biuletynie Informacji Publicznej oraz na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Czerwin w terminie od dnia 14.10.2020 r. do dnia 28.10.2020 r., w Biuletynie Informacji Publicznej oraz na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Śniadowo w terminie od dnia 15.10.2020 r. do dnia 29.10.2020 r., w Biuletynie Informacji Publicznej oraz na tablicy ogłoszeń Starostwa Powiatowego w Łomży w terminie od dnia 16.10.2020 r. do dnia 30.10.2020 r., w Biuletynie Informacji Publicznej oraz na tablicy ogłoszeń Starostwa Powiatowego w Ostrołęce w terminie od dnia 16.10.2020 r. do dnia 30.10.2020 r. W wyznaczonym terminie w przedmiotowej sprawie nie wpłynęły żadne uwagi i wnioski.

Zgodnie z oświadczeniem zawartym we wniosku inwestycja realizowana jest 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 3 lutego 2014 r., znak: WOOŚ-II.4200.1.2012.DK, z której wynika, iż planowane przedsięwzięcie zaliczone zostało do przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko. Ponadto dla przedsięwzięcia polegającego na budowie drogi S-61 na odcinku: węzeł „Śniadowo” (z węzłem) – węzeł „Łomża Południe” (bez węzła)” wydano również decyzję nr 11/2019 Wojewody Podlaskiego z dnia 12 sierpnia 2019 r., znak: AB-I.7820.9.3.2018.KS o zezwoleniu na realizację inwestycji drogowej oraz postanowienie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku z dnia 18 czerwca 2019 r., znak: WOOŚ.4222.3.2019.DK uzgadniające realizację planowanego przedsięwzięcia

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 szczególne korzystanie z wód, korzystanie z usług wodnych, wykonywanie urządzeń wodnych lub eksploatacja instalacji lub urządzeń wodnych są związane z przedsięwzięciami lub instalacjami, o których

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

mowa w art. 378 ust. 2a ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. - *Prawo ochrony środowiska* (Dz. U. z 2020 r. poz. 1219 z późn. zm.). Jednocześnie zgodnie z art. 397 ust. 4 ustawy organem właściwym do stwierdzenia wygaśnięcia pozwolenia wodnoprawnego jest organ właściwy do jego wydania.

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 wodą. Stosownie do art. 389 pkt 1 ustawy na usługi wodne wymagane jest pozwolenie wodnoprawne.

Ponadto Wnioskodawca zwrócił się do tut. organu na podstawie art. 414 ust. 1 pkt 2 ustawy (zakład rzekł się pozwolenia wodnoprawnego) o wygaszenie w części decyzji Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Białymstoku PGW Wody Polskie z dnia 8 lutego 2019 r., znak: BI.RUZ.421.173.2018.MK. Zgodnie z obowiązującymi w tym zakresie przepisami (art. 418 ust. 1 ustawy) stwierdzenie wygaśnięcia, cofnięcie lub ograniczenie pozwolenia wodnoprawnego następuje w drodze decyzji, wydanej z urzędu lub na wniosek. Zgodnie z art. 162 § 1 pkt 1 i § 3 *Kpa* organ administracji publicznej, który wydał decyzję w pierwszej instancji stwierdza jej wygaśnięcie, jeżeli decyzja stała się bezprzedmiotowa, a stwierdzenie wygaśnięcia takiej decyzji nakazuje przepis prawa albo gdy leży to w interesie społecznym lub w interesie strony. Mając na uwadze powyższe tut. organ na podstawie wskazanych przepisów prawa niniejszą decyzją stwierdził wygaśnięcie w części pozwolenia wodnoprawnego z dnia 8 lutego 2019 r., znak: BI.RUZ.421.173.2018.MK z dniem wydania niniejszego pozwolenia (zgodnie pismem Wnioskodawcy z dnia 14 października 2020 r., znak: P-16/2017/1477/TT) w zakresie zgodnym z przedłożonym wnioskiem.

Z analizy przedstawionej dokumentacji wynika, iż projektowany system odwodnienia z pasa drogowego dróg zapewni sprawny odpływ wód opadowych i roztopowych, a urządzenia zlokalizowane w zasięgu oddziaływania zapewnią przyjęcie spływu z deszczu nawałnego. Jednocześnie przy projektowanych maksymalnych poziomach zwierciadła wody w rowach i zbiornikach nie dojdzie do szkód. Ponadto wody opadowe i roztopowe po oczyszczeniu będą spełniać wymogi określone w aktualnie obowiązującym *rozporządzeniu*. Spełnienie warunków odnośnie jakości wód opadowych i roztopowych oceniane będzie na podstawie przeprowadzanych, co najmniej 2 razy do roku przeglądów eksploatacyjnych zastosowanych urządzeń oczyszczających.

Jednocześnie Wnioskodawca zwrócił się do tut. organu (pismo znak: P-16/2017/1278/TT z dnia 29 maja 2020 r. oraz uzupełnieniu z dnia 16 września 2020 r., znak: P-16/2017/1439/TT) o nadanie decyzji rygoru natychmiastowej wykonalności z uwagi na ważny interes społeczny, ochronę zdrowia i życia ludzkiego oraz interes ekonomiczny i gospodarczy, który polega na zwiększeniu bezpieczeństwa użytkowników ruchu i mieszkańców oraz poprawieniu komfortu podróżowania. Ponadto Wnioskodawca wskazał, iż nadanie niniejszej decyzji rygoru natychmiastowej wykonalności jest niezbędne dla zabezpieczenia gospodarstwa narodowego przed ciężkimi stratami finansowymi. Wnioskodawca podkreślił, że ostateczna decyzja o udzieleniu pozwolenia wodnoprawnego lub decyzja z przymiotem rygoru natychmiastowej wykonalności jest elementem niezbędnym do wydania decyzji o zezwoleniu na realizację inwestycji drogowej. Na podstawie powyższej decyzji dopiero możliwe będzie uzyskanie prawa do dysponowania na rzecz Skarbu Państwa nieruchomościami w celu realizacji przedmiotowej inwestycji, a przede wszystkim możliwe będzie rozpoczęcie robót budowlanych. Brak ostatecznej decyzji o udzieleniu pozwolenia wodnoprawnego lub decyzji z przymiotem rygoru natychmiastowej wykonalności spowoduje znaczące opóźnienia w harmonogramie realizacji przedsięwzięcia.

Konsekwencją opóźnienia w wydaniu decyzji o zezwoleniu na realizację inwestycji drogowej jest przede wszystkim zagrożenie terminowej realizacji przedsięwzięcia, co wiąże się ze stratami finansowymi gospodarstwa narodowego oraz stratami społecznymi. Ponadto należy podkreślić, że zamówienie jest przewidziane do współfinansowania ze środków pochodzących z Unii Europejskiej w ramach działania Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2014 -2020 zgodnie z umową o dofinansowanie nr POIS.03.01.00-00-0054/19-00 z dnia 15 listopada 2019 r. Wysokość środków pochodzących z Unii Europejskiej przeznaczonych na realizację całej inwestycji budowy drogi ekspresowej S61 na odcinku Ostrów Mazowiecka – Szczuczyn o długości ok. 91 km wynosi 1 636 870 479,79 zł w tym na zadanie (odcinek: węzeł „Śniadowo” (z węzłem) – węzeł „Łomża Południe” (bez węzła)) – 378 735 932,94 zł. Konsekwencją opóźnienia w wydaniu decyzji o zezwoleniu na realizację inwestycji drogowej w terminie, jest nieterminowa realizacja przedsięwzięcia, co wiąże się ze stratami finansowanymi gospodarstwa narodowego oraz stratami społecznymi.

Współfinansowanie inwestycji ze środków unijnych stanowi istotny interes społeczny, co potwierdza wyrok Naczelnego Sądu Administracyjnego z dnia 10 lipca 2009 r., 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 słusznym 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.

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 czternastu 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.

Opłatę za wydanie pozwolenia wodnoprawnego uiszczono w kwocie 4497,63 zł na konto Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Białymstoku zgodnie z art. 398 ust. 4 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 310 z późn. zm.). Opłaty skarbowej za pełnomocnictwo nie pobrano, gdyż zgodnie z art. 7 pkt 2 oraz częścią IV załącznika do ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 1546 z późn. zm.) pełnomocnicy jednostek budżetowych zwolnieni są z opłaty skarbowej. Adnotację o opłacie sporządziła Kierownik Wydziału Zgód Wodnoprawnych Krzysztof Bakunowicz.



Zł. DYREKTORA
Marek Jadeszko
Zł. DYREKTORA

Otrzymują:

1. Pan Tomasz Tomiczek - pełnomocnik Generalnego Dyrektora Dróg Krajowych i Autostrad
2. Pozostałe strony postępowania w trybie art. 49 Kpa (obwieszczenie)
3. a/a – 2 egz.

Do wiadomości:

1. Wydział RUM w/m
2. Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad, Oddział w Białymstoku, ul. Zwycięstwa 2, 15-703 Białystok
3. Dyrektor Zarządu Zlewni w Ostrołęce, PGW Wody Polskie, ul. Poznańska 19, 07-409 Ostrołęka
4. Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Białymstoku, ul. Ciołkowskiego 2/3, 15 – 264 Białystok.

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

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

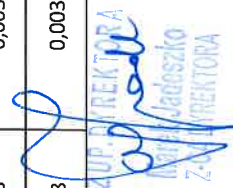
tel.: +48 (85) 73 30 320 | fax: +48 (85) 73 30 330 | e-mail: bialystok@wody.gov.pl

27

Załącznik Nr 1 do decyzji Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Białymstoku PGW Wody Polskie z dnia listopada 2020 r., znak: BI.RUZ.4210.111.2020.KB													
Usługa wodna odprowadzanie wód opadowych i rotopopowych wylotami przykanalików do urządzeń wodnych													
Lp.	Nazwa wylotu	Lokalizacja wylotu względem drogi		Kilometraż wylotu	Odbiornik	Nr działki lokalizacji urządzenia	Obręb	Współrzędne geodezyjne wylotu w układzie PL-ETRF2000		Pow. odwadniana rzeczywista [ha]	Pow. odwadniana zredukowana [ha]	Maksymalna ilość wód opadowych lub rotopopowych odprowadzanych do urządzeń wodnych	Średnia ilość [m3/rok]
		Nazwa drogi	Strona drogi					X	Y				
1.	WK1(DZ1b)	DZ1b	L	0+178	Rów drogowy	37/1, 38/1	Gostery gm. Czerwin	7561055	5872940	0,0153	0,0138	0,0030	76,967
2.	WK2(DZ1b)	DZ1b	L	0+204	Rów drogowy	38/1	Gostery gm. Czerwin	7561078	5872932	0,0153	0,0138	0,0030	76,967
3.	WK1(DZ2)	DZ2	L	0+000	Rów drogowy	130	Szabły Młode gm. Śniadowo	7561609	5875598	0,0153	0,0138	0,0030	76,967
4.	WK2(DZ2)	DZ2	L	0+044	Rów drogowy	138/6, 143/1	Stara Jakać gm. Śniadowo	7561653	5875603	0,0153	0,0138	0,0030	76,967
5.	WK3(DZ2)	DZ2	L	0+081	Rów drogowy	143/4	Stara Jakać gm. Śniadowo	7561690	5875604	0,0153	0,0138	0,0030	76,967
6.	WK4(DZ2)	DZ2	L	0+119	Rów drogowy	143/4	Stara Jakać gm. Śniadowo	7561728	5875604	0,0092	0,0083	0,0018	46,180
7.	WK5(DZ2)	DZ2	P	0+119	Rów drogowy	143/4	Stara Jakać gm. Śniadowo	7561728	5875584	0,0153	0,0138	0,0030	76,967
8.	WK6(DZ2)	DZ2	L	0+149	Rów drogowy	143/4	Stara Jakać gm. Śniadowo	7561758	5875606	0,0092	0,0083	0,0018	46,180
9.	WK7(DZ2)	DZ2	P	0+149	Rów drogowy	143/4	Stara Jakać gm. Śniadowo	7561758	5875582	0,0153	0,0138	0,0030	76,967
10.	WK9(DZ2)	DZ2	L	0+296	Rów drogowy	142/3	Stara Jakać gm. Śniadowo	7561905	5875608	0,0153	0,0138	0,0030	76,967
11.	WK10(DZ2)	DZ2	P	0+297	Rów drogowy	142/3	Stara Jakać gm. Śniadowo	7561905	5875578	0,0092	0,0083	0,0018	46,180
12.	WK11(DZ2)	DZ2	L	0+321	Rów drogowy	141/4	Stara Jakać gm. Śniadowo	7561930	5875607	0,0153	0,0138	0,0030	76,967
13.	WK12(DZ2)	DZ2	P	0+330	Rów drogowy	141/4	Stara Jakać gm. Śniadowo	7561938	5875578	0,0092	0,0083	0,0018	46,180
14.	WK13(DZ2)	DZ2	L	0+353	Rów drogowy	141/4	Stara Jakać gm. Śniadowo	7561962	5875606	0,0153	0,0138	0,0030	76,967
15.	WK14(DZ2)	DZ2	P	0+379	Rów drogowy	141/4	Stara Jakać gm. Śniadowo	7561989	5875582	0,0092	0,0083	0,0018	46,180
16.	WK15(DZ2)	DZ2	L	0+404	Rów drogowy	141/4	Stara Jakać gm. Śniadowo	7562010	5875609	0,0153	0,0138	0,0030	76,967
17.	WK16(DZ2)	DZ2	P	0+429	Rów drogowy	141/4	Stara Jakać gm. Śniadowo	7562039	5875593	0,0092	0,0083	0,0018	46,180
18.	WK17(DZ2)	DZ2	L	0+454	Rów drogowy	141/4	Stara Jakać gm. Śniadowo	7562058	5875618	0,0153	0,0138	0,0030	76,967

19.	WK18(DZ2)	DZ2	L	0+490	Rów drogowy	141/4	Stara Jakać gm. Śniadowo	7562091	5875629	0,0153	0,0138	0,0030	76,967
20.	WK19(DZ2)	DZ2	L	0+509	Rów drogowy	139/9	Stara Jakać gm. Śniadowo	7562109	5875636	0,0153	0,0138	0,0030	76,967
21.	WK20(DZ2)	DZ2	L	0+544	Rów drogowy	139/9	Stara Jakać gm. Śniadowo	7562141	5875649	0,0153	0,0138	0,0030	76,967
22.	WK21(DZ2)	DZ2	L	0+740	Rów drogowy	121/3	Stara Jakać gm. Śniadowo	7562326	5875593	0,0153	0,0138	0,0030	76,967
23.	WK1(DZ3)	DZ3	L	0+024	Rów drogowy	162/2	Truszki gm. Śniadowo	7563619	5878756	0,0153	0,0138	0,0030	76,967
24.	WK2(DZ3)	DZ3	L	0+045	Rów drogowy	162/2	Truszki gm. Śniadowo	7563639	5878761	0,0153	0,0138	0,0030	76,967
25.	WK3(DZ3)	DZ3	L	0+070	Rów drogowy	162/1	Truszki gm. Śniadowo	7563664	5878767	0,0153	0,0138	0,0030	76,967
26.	WK2(DZ4)	DZ4	L	0+055	Rów drogowy	37/5	Zalesie Wypychy gm. Śniadowo	7564151	5880209	0,0153	0,0138	0,0030	76,967
27.	WK3(DZ4)	DZ4	L	0+091	Rów drogowy	37/5	Zalesie Wypychy gm. Śniadowo	7564179	5880187	0,0153	0,0138	0,0030	76,967
28.	WK4(DZ4)	DZ4	L	0+109	Rów drogowy	37/9	Zalesie Wypychy gm. Śniadowo	7564194	5880176	0,0153	0,0138	0,0030	76,967
29.	WK5(DZ4)	DZ4	L	0+131	Rów drogowy	37/9	Zalesie Wypychy gm. Śniadowo	7564212	5880163	0,0153	0,0138	0,0030	76,967
30.	WK6(DZ4)	DZ4	P	0+131	Rów drogowy	47/2, 74/2	Zalesie Wypychy gm. Śniadowo	7564198	5880147	0,0092	0,0083	0,0018	46,180
31.	WK7(DZ4)	DZ4	L	0+171	Rów drogowy	37/9	Zalesie Wypychy gm. Śniadowo	7564245	5880141	0,0153	0,0138	0,0030	76,967
32.	WK8(DZ4)	DZ4	P	0+171	Rów drogowy	47/2, 74/2	Zalesie Wypychy gm. Śniadowo	7564229	5880120	0,0153	0,0138	0,0030	76,967
33.	WK11(DZ4)	DZ4	L	0+321	Rów drogowy	11/1	Truszki gm. Śniadowo	7564368	5880056	0,0153	0,0138	0,0030	76,967
34.	WK12(DZ4)	DZ4	P	0+321	Rów drogowy	5/1, 10/2	Truszki gm. Śniadowo	7564348	5880028	0,0092	0,0083	0,0018	46,180
35.	WK13(DZ4)	DZ4	L	0+352	Rów drogowy	11/1	Truszki gm. Śniadowo	7564393	5880037	0,0153	0,0138	0,0030	76,967
36.	WK14(DZ4)	DZ4	P	0+352	Rów drogowy	5/1, 10/2	Truszki gm. Śniadowo	7564374	5880011	0,0092	0,0083	0,0018	46,180

37.	WK15(DZ4)	DZ4	L	0+395	Rów drogowy	11/1	Truszk gm. Śniadowo	7564427	5880012	0,0153	0,0138	0,0030	76,967
38.	WK16(DZ4)	DZ4	P	0+395	Rów drogowy	5/1, 10/2	Truszk gm. Śniadowo	7564411	5879988	0,0092	0,0083	0,0018	46,180
39.	WK17(DZ4)	DZ4	L	0+434	Rów drogowy	11/1	Truszk gm. Śniadowo	7564458	5879988	0,0153	0,0138	0,0030	76,967
40.	WK18(DZ4)	DZ4	P	0+434	Rów drogowy	5/1, 10/2	Truszk gm. Śniadowo	7564444	5879968	0,0092	0,0083	0,0018	46,180
41.	WK20(DZ4)	DZ4	L	0+485	Rów drogowy	11/1	Truszk gm. Śniadowo	7564499	5879957	0,0153	0,0138	0,0030	76,967
42.	WK21(DZ4)	DZ4	L	0+513	Rów drogowy	11/1	Truszk gm. Śniadowo	7564521	5879940	0,0153	0,0138	0,0030	76,967
43.	WK4(DZ5)	DZ5	P	0+058	Rów drogowy	6/2	Chomentowo gm. Śniadowo	7565200	5881656	0,0092	0,0083	0,0018	46,180
44.	WK5(DZ5)	DZ5	L	0+103	Rów drogowy	88/3, 92/8	Chomentowo gm. Śniadowo	7565246	5881631	0,0153	0,0138	0,0030	76,967
45.	WK6(DZ5)	DZ5	P	0+103	Rów drogowy	6/2, 7/1	Chomentowo gm. Śniadowo	7565223	5881616	0,0092	0,0083	0,0018	46,180
46.	WK7(DZ5)	DZ5	L	0+150	Rów drogowy	88/3, 220/3	Chomentowo gm. Śniadowo	7565272	5881593	0,0153	0,0138	0,0030	76,967
47.	WK8(DZ5)	DZ5	P	0+150	Rów drogowy	63/4	Chomentowo gm. Śniadowo	7565246	5881576	0,0092	0,0083	0,0018	46,180
48.	WK9(DZ5)	DZ5	L	0+190	Rów drogowy	88/3, 220/3	Chomentowo gm. Śniadowo	7565295	5881560	0,0153	0,0138	0,0030	76,967
49.	WK10(DZ5)	DZ5	P	0+190	Rów drogowy	63/4	Chomentowo gm. Śniadowo	7565267	5881542	0,0092	0,0083	0,0018	46,180
50.	WK12(DZ5)	DZ5	L	0+343	Rów drogowy	88/2, 220/4	Chomentowo gm. Śniadowo	7565379	5881432	0,0092	0,0083	0,0018	46,180
51.	WK13(DZ5)	DZ5	P	0+343	Rów drogowy	64/5	Chomentowo gm. Śniadowo	7565353	5881415	0,0153	0,0138	0,0030	76,967
52.	WK14(DZ5)	DZ5	L	0+388	Rów drogowy	88/2, 220/4	Chomentowo gm. Śniadowo	7565402	5881393	0,0153	0,0138	0,0030	76,967
53.	WK15(DZ5)	DZ5	P	0+388	Rów drogowy	64/5	Chomentowo gm. Śniadowo	7565380	5881379	0,0153	0,0138	0,0030	76,967
54.	WK16(DZ5)	DZ5	L	0+437	Rów drogowy	88/2	Chomentowo gm. Śniadowo	7565427	5881350	0,0153	0,0138	0,0030	76,967
55.	WK17(DZ5)	DZ5	P	0+438	Rów drogowy	64/5	Chomentowo gm. Śniadowo	7565411	5881339	0,0153	0,0138	0,0030	76,967
56.	WK18(DZ5)	DZ5	P	0+463	Rów drogowy	64/5	Chomentowo gm. Śniadowo	7565425	5881319	0,0153	0,0138	0,0030	76,967
57.	WK19(DZ5)	DZ5	P	0+482	Rów drogowy	64/5	Chomentowo gm. Śniadowo	7565436	5881303	0,0153	0,0138	0,0030	76,967



 Starosta Powiatu Śniadowskiego

77

Załącznik Nr 2 do decyzji Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Białymstoku PGW Wody Polskie z dnia ... listopada 2020 r., znak: BI.RUZ.4210.111.2020.KB

Usługa wodna odprowadzanie wód opadowych i rotopowych wylotami kanałów deszczowych do urządzeń wodnych

Lp.	Nazwa kanału	Nazwa wylotu	Lokalizacja wylotu względem drogi		Kilometraż wylotu	Odbiornik	Nr działki lokalizacji urządzenia	Obręb	Współrzędne geodezyjne wylotu w układzie PL-ETRF2000		Pow. odwadniana rzeczniwista [ha]	Pow. odwadniana zredukowana [ha]	Maksymalna ilość wód opadowych lub roztopowych odprowadzanych do urządzeń wodnych Qmax [m3/s]	Średnia ilość [m3/rok]
			Nazwa drogi	Strona drogi					X	Y				
1	KD5	W5	S-61	L	2+010	proj. rów odp-zb23A	14, 11/1	Gostery gm. Czerwin	7560941	5873812	14,4	6,05	0,01	33053
2	KD10	W10	S-61	L	4+560	proj. rów odp-zb26B	118/5	Stara Jakać gm. Śniadowo	7562131	5876063	7,86	3,77	0,01	21095
3	KD37	W37	S-61	L	15+720	proj. rów odp-zb35	31/8	Stare Konopki gm. Śniadowo	7568074	5885035	12,88	2,71	0,01	15164
4	KA8	WA8	S-61	P	2+930	Rów drogowy	194/1	Stara Jakać gm. Śniadowo	7561293	5874661	1,3	0,47	0,086	2630

*Dla wylotów W5, W10 i W37 nie stosuje się urządzeń oczyszczających. Funkcje osadników realizowane będą przez zbiorniki retencyjne. Dla wylotów zastosowano regulatory wypływu i studnie z zastawkami, umożliwiające odcięcie odpływu do odbiornika w sytuacjach awaryjnych.

Osadnik został zastosowany dla wylotu WA8. Osadnik poziomy, prefabrykowany wykonany z kręgów betonowych Dn1500 z deflektorem zabudowanym na wlocie i zasyfonowanym odpływem. Przepływ nominalny Q_{nom}= 7,05 l/s, objętość czynna 3 m³

ZUP DOKUMENTACJA
33
ZUP DOKUMENTACJA