



MARSZAŁEK
WOJEWÓDZTWA PODKARPACKIEGO

OS-II.7322.72.2016.RD

Rzeszów, 2017-01-23



DECYZJA

Działając na podstawie: art. 122 ust. 1 pkt 1, 3 i 4 oraz ust. 2, w związku z art. 9 ust. 1 pkt 19 lit. f), ust 2 pkt 1 lit. b) i c), pkt 2, art. 123 ust. 2, art. 127, art. 128 i art. 140 ust. 2 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2015 r. poz. 469 z późn. zm.), art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. KPA (Dz. U. z 2016 r. poz. 23 z późn. zm.) po rozpatrzeniu wniosku Gminy Ropczyce, ul. Krisego 1, 39-100 Ropczyce, o wydanie pozwolenia wodnoprawnego na rozbiórkę mostu i budowę nowego mostu przez potok Niedźwiadka wraz z umocnieniem potoku, wykonanie robót na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią dla zadania pn.: „Odbudowa mostu w ciągu drogi gminnej Niedźwiada – Kolawa (nr ewid. dz. 5564, 4080, 5558/1) w miejscowości Niedźwiada w km 0+201,70”, na wykonanie urządzeń wodnych – wylotów urządzeń kanalizacyjnych W-1, W-2 oraz na szczególne korzystanie z wód tj. wprowadzanie wód opadowo-roztopowych do potoku Niedźwiadka

orzekam:

- I. Udzielam dla Gminy Ropczyce, ul. Krisego 1, 39-100 Ropczyce, pozwolenia wodnoprawnego na:
 1. Wznoszenie obiektów budowlanych oraz wykonanie innych robót na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią, dla inwestycji pn.: „Odbudowa mostu w ciągu drogi gminnej Niedźwiada – Kolawa (nr ewid. dz. 5564, 4080, 5558/1) w miejscowości Niedźwiada w km 0+201,70”, na terenie działek 5558/1, 5559/2, 5559/3, 5564, 900/7 oraz części działki nr 4080 w miejscowości Niedźwiada, gm. Ropczyce, pow. ropczycko-sędziszowski, woj. podkarpackie, w przedmiocie:
 - a) rozbiórki istniejącego mostu jednoprzęsłowego,
 - b) budowy nowego mostu jednoprzęsłowego w zakresie:



- wykonania przyczółków monolitycznych posadowionych na palach fundamentowych,
 - wykonaniu stożków skarpowych w rejonie przyczółków wraz z ich umocnieniem,
 - wykonania żelbetowej płyty pomostu wraz z wykonaniem elementów wyposażenia mostu,
- c) wykonania odcinków kanalizacji opadowej dla części obiektu mostowego i dojazdów poprzez system kanałów zamkniętych i otwartych z odprowadzeniem wód do potoku wylotami W1 i W2 (przeznaczonymi do przebudowy),
- d) przebudowy odcinków dojazdów do mostu wraz z wyposażeniem,
- e) wykonania odcinka ścianki szczelnej z grodzic stalowych traconych w obrębie obiektu mostowego w ciągu drogi Niedźwiada – Kolawa przez wieś,
- f) wykonania ubezpieczenia skarp potoku w rejonie mostu wraz z reprofilacją skarp,
- g) likwidacji odcinka istniejącej sieci wodociągowej,
- h) budowy odcinka sieci wodociągowej,
- i) przebudowy odcinka istniejącej napowietrznej sieci energetycznej wraz z przyłączem do budynku,
- j) przebudowy odcinka istniejącej napowietrznej sieci teletechnicznej,
- k) składowania materiałów i poruszania się sprzętu budowlanego niezbędnego do wykonania powyższych prac.
2. Rozbiórkę całkowitą ustroju nośnego stalowego oraz pomostu betonowego i przyczółków pełnościennych istniejącego mostu, znajdującego się w ciągu drogi gminnej Niedźwiada – Kolawa w miejscowości Niedźwiada w km 0+201,70 oraz w km 1+656,00 potoku Niedźwiadka, o długości 6,5 m i szerokości 5,29 m o współrzędnych geograficznych środka mostu wynoszących: N 49°59'31.51" E21°32' 13.31"
3. Przeprowadzenie przez wody powierzchniowe potoku Niedźwiadka w km 1+652,30 w miejscowości Niedźwiada, gm. Ropczyce, w ciągu drogi gminnej Niedźwiada – Kolawa w km 0+201,70, obiektu mostowego stałego o następujących danych i parametrach:
- rodzaj konstrukcji – konstrukcja żelbetowa podpór przyczółków mostowych, belka jednoprzęsłowa swobodnie podparta, płyta żelbetowa zespolona z dźwigarami stalowymi,

- światło mostu 8,00 m
- długość całkowita mostu 9,60 m
- szerokość całkowita mostu 8,33 m
- kąt skrzyżowania osi rzeki z osią drogi 90°
- rozpiętość teoretyczna 8,80 m
- współrzędne geograficzne N 49°59'31.53" E 21°32' 13.20"
- rzędna spodu konstrukcji (najniższy punkt) 237,40 m npm
- rzędna wielkiej wody spiętrzonej 236,40 m npm

wraz z wykonaniem umocnienia koryta potoku Niedźwiadka poprzez:

brzeg prawy:

- km 1+604,50 do km 1+612,10 – reprofilacja skarp
- km 1+612,1 do km 1+670,50 umocnienie skarp koszami siatkowo-kamiennymi oraz brukiem w płótkach wiklinowych powyżej kosza siatkowo-kamiennego,
- km 1+670,50 do km 1+682,00 – reprofilacja skarp

brzeg lewy:

- km 1+624,25 do km 1+633,05 – reprofilacja skarp
- km 1+633,05 do km 1+689,25 umocnienie skarp koszami siatkowo-kamiennymi oraz brukiem w płótkach wiklinowych powyżej kosza siatkowo-kamiennego,
- km 1+689,25 do km 1+695,75 – reprofilacja skarp

4. Wykonanie urządzeń wodnych – dwóch wylotów urządzeń kanalizacyjnych W1, W2, betonowych, służących do wprowadzania wód opadowych i roztopowych z powierzchni mostu i dojazdów, do potoku Niedźwiadka, w następujący sposób:

Nazwa wylotu	Współrzędne geograficzne wylotu N/E	Lokalizacja nr działki	Średnica cm	Rzędna dna m npm	Odbiornik km
W1	N 49°59'31.36" E 21°32'13.69"	900/7	50	235,17	Potok Niedźwiadka strona prawa 1+644
W2	N 49°59'31.75" E 21°31'12.61"	900/7	80	235,88	Potok Niedźwiadka strona lewa 1+664

5. Wprowadzanie wód opadowych i roztopowych w/w wylotami W1 i W2 ze zlewni stanowiącej powierzchnię:

- części obiektu mostowego i dojazdów, powierzchniowo do rowu przydrożnego, następnie kanałem poprzez studnię rewizyjną wylotem W1 do potoku Niedźwiadka, z powierzchni narażonej na zanieczyszczenie wynoszącej 0,027 ha,

- części obiektu mostowego i dojazdów, powierzchniowo do rowu przydrożnego, następnie kanałem poprzez studnie rewizyjne i ściekowe wylotem W2 do potoku Niedźwiadka, z powierzchni narażonej na zanieczyszczenie wynoszącej 0,059 ha,

o dopuszczalnym składzie wód opadowych i roztopowych wprowadzanych do środowiska nie zawierającym substancji zanieczyszczających w ilościach przekraczających 100 mg/l zawiesin ogólnych oraz 15 mg/l węglowodorów ropopochodnych.

II. Warunki udzielonego pozwolenia wodnoprawnego:

1. Inwestor zapewni wykonanie opisanych powyżej urządzeń wodnych w sposób zgodny z warunkami niniejszej decyzji oraz operatem wodnoprawnym przedłożonym do dochodzeń wodnoprawnych.
2. W czasie trwania robót inwestor dołoży wszelkich starań, aby nie dopuścić do zanieczyszczenia wód substancjami stosowanymi do budowy i ściekami powstającymi w związku z realizowanymi pracami, ponadto zachowa takie warunki prowadzenia robót, aby zapewniony był spływ wód powodziowych oraz bezpieczeństwo terenów i obiektów położonych powyżej i poniżej inwestycji.
3. Po zakończeniu prac inwestor jest zobowiązany do uporządkowania terenu inwestycji.
4. Prowadzić roboty budowlane poza okresem zagrożenia powodziowego, a w przypadku wystąpienia takiego zagrożenia usunąć z tego terenu sprzęt oraz materiały budowlane mogące zanieczyścić wody podczas powodzi.
5. Umocnienia skarp potoku w obrębie mostu należy wykonać w uzgodnieniu z administratorem potoku.

6. Prawidłowe utrzymanie umocnień objętych niniejszą decyzją wraz z bieżącą ich konserwacją należy do inwestora w uzgodnieniu z administratorem potoku.
7. Wszystkie urządzenia związane z odprowadzaniem wód opadowych i roztopowych należy utrzymywać w dobrym stanie technicznym i prawidłowo eksploatować.

III. Niniejsze 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.

IV. Pozwolenia wodnoprawnego opisanego w pkt I.5. niniejszej decyzji udzielam do dnia 22 stycznia 2027 r.

UZASADNIENIE

Gmina Ropczyce, ul. Krisego 1, 39-100 Ropczyce, złożyła wniosek o wydanie pozwolenia wodnoprawnego na rozbiórkę mostu i budowę nowego mostu przez potok Niedźwiadka wraz z umocnieniem potoku, wykonanie robót na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią dla zadania pn.: „Odbudowa mostu w ciągu drogi gminnej Niedźwiada – Kolawa (nr ewid. dz. 5564, 4080, 5558/1) w miejscowości Niedźwiada w km 0+201,70”, na wykonanie urządzeń wodnych – wylotów urządzeń kanalizacyjnych W-1, W-2 oraz na szczególne korzystanie z wód tj. wprowadzanie wód opadowo-roztopowych do potoku Niedźwiadka.

Po przeanalizowaniu wniosku w świetle art. 140 ust. 2 podanej w podstawie prawnej ustawy Prawo wodne, stwierdzono, że marszałek województwa jest organem właściwym do rozpatrzenia w/w wniosku.

Zgodnie z obowiązującymi przepisami podano do publicznej wiadomości informację o wszczęciu postępowania administracyjnego, powiadomiono zainteresowane strony oraz rozpatrzono przedmiotowy wniosek w opisanym powyżej zakresie. Informacja o przedłożonym wniosku znajduje się w publicznym wykazie danych o dokumentach zawierających informacje o środowisku i jego ochronie pod numerem 438/2016. Wniosek wraz z dokumentami do niego załączonymi został udostępniony do wglądu stronom.

Celem zamierzonego korzystania z wód jest wznoszenie obiektów budowlanych oraz wykonanie innych robót na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią, dla inwestycji pn.: „Odbudowa mostu w ciągu drogi gminnej Niedźwiada – Kolawa (nr ewid. dz. 5564, 4080, 5558/1) w miejscowości Niedźwiada w km 0+201,70”, na terenie działek 5558/1, 5559/2, 5559/3, 5564, 900/7 oraz części działki nr 4080 w miejscowości Niedźwiada, gm. Ropczyce, pow. ropczycko-sędziszowski, woj. podkarpackie, w przedmiocie rozbiórki istniejącego mostu jednoprzęsłowego, budowy nowego mostu jednoprzęsłowego, wykonania odcinków kanalizacji opadowej dla części obiektu mostowego i dojazdów poprzez system kanałów zamkniętych i otwartych z odprowadzeniem wód do potoku wylotami W1 i W2, przebudowy odcinków dojazdów do mostu wraz z wyposażeniem, wykonania odcinka ścianki szczelnej z grodzic stalowych traconych w obrębie obiektu mostowego w ciągu drogi Niedźwiada – Kolawa przez wieś, wykonania ubezpieczenia skarp potoku w rejonie mostu wraz z reprofilacją skarp, likwidacji odcinka istniejącej sieci wodociągowej, budowy odcinka sieci wodociągowej, przebudowy odcinka istniejącej napowietrznej sieci energetycznej wraz z przyłączem do budynku, przebudowy odcinka istniejącej napowietrznej sieci teletechnicznej oraz składowania materiałów i poruszania się sprzętu budowlanego niezbędnego do wykonania powyższych prac.

Zamierzone korzystanie z wód obejmuje również całkowitą rozbiórkę ustroju nośnego stalowego oraz pomostu betonowego i przyczółków pełnościennych istniejącego mostu, znajdującego się w ciągu drogi gminnej Niedźwiada – Kolawa w miejscowości Niedźwiada w km 0+201,70 oraz w km 1+656,00 potoku Niedźwiadka oraz przeprowadzenie przez wody powierzchniowe potoku Niedźwiadka w km 1+652,30 w miejscowości Niedźwiada, gm. Ropczyce, w ciągu drogi gminnej Niedźwiada – Kolawa w km 0+201,70, obiektu mostowego stałego o długości całkowitej wynoszącej 9,60 m i szerokości całkowitej wynoszącej 8,33 m.

Szczególne korzystanie z wód obejmuje również wykonanie urządzeń wodnych – dwóch wylotów urządzeń kanalizacyjnych W1, W2, betonowych, służących do wprowadzania wód opadowych i roztopowych z powierzchni mostu i dojazdów, do potoku Niedźwiadka oraz wprowadzanie wód opadowych i roztopowych w/w wylotami W1 i W2 ze zlewni stanowiącej powierzchnię obiektu mostowego i dojazdów.

W związku z tym, że przedmiotowe roboty zlokalizowane są na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią, wnioskodawca uzyskał decyzję Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Krakowie znak: ZP-Is-770-415-6/16 z dnia 16.11.2016 r. zwalniającą z zakazów wynikających z art. 88l ust. 1 pkt 1 i 3 w/w ustawy Prawo wodne dla wykonania przedmiotowej inwestycji oraz zwalniającą z zakazów wynikających z art. 40 ust. 1 pkt 3 ustawy Prawo wodne w przedmiocie lokalizowania na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią nowych przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko w ramach przedmiotowej inwestycji.

Burmistrz Ropczyc wydał decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach z dnia 23.05.2016 r. znak: ROŚ.6220.5.2016 stwierdzającą brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla w/w przedsięwzięcia.

Przy ustalaniu warunków pozwolenia wodnoprawnego wzięto pod uwagę wnioski zakładu. Dodatkowe warunki oraz obowiązki opisane w niniejszej decyzji nałożono ze względu na konieczność zachowania zasad ochrony środowiska i prowadzenia prawidłowej gospodarki wodnej. Niezbędne jest wykonanie zabezpieczeń ograniczających w maksymalnym stopniu wpływ robót na środowisko, w tym w szczególności na wody powierzchniowe. Równocześnie należy dołożyć wszelkich starań, aby zapewnić dobre warunki spływu wód w czasie trwania robót, w szczególności związanych z naruszaniem ich naturalnego spływu.

Zgodnie z dyspozycją przepisu art. 127 ust. 3 podanej w podstawie prawnej ustawy Prawo wodne ustalono termin obowiązywania pozwolenia wodnoprawnego na wprowadzanie wód opadowych i roztopowych do ziemi i wód, orzeczonego w pkt I.5., natomiast zgodnie z dyspozycją przepisu 127 ust. 5 oraz w związku z faktem, iż przepisy ustawy Prawo wodne (art. 9 ust. 2 pkt 1 lit. b i c, pkt 2), dotyczące urządzeń wodnych stosuje się odpowiednio do prowadzonych przez wody powierzchniowe obiektów mostowych, robót wykonywanych na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią, rozbiórki tych urządzeń, nie ustalono terminu obowiązywania pozwoleń wodnoprawnych orzeczonych w pozostałych punktach.

Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak w osnowie.

Informacja o niniejszej decyzji zostanie umieszczona w publicznym wykazie danych o dokumentach zawierających informację o środowisku i jego ochronie.

POUCZENIE

1. Od niniejszej decyzji służy stronom prawo wniesienia odwołania do Prezesa Krajowego Zarządu Gospodarki Wodnej w Warszawie, ul. Grzybowska 80/82, 00-844 Warszawa za pośrednictwem Marszałka Województwa Podkarpackiego w Rzeszowie, 35-010 Rzeszów, al. Łukasza Cieplińskiego 4, w terminie 14 dni od dnia jej otrzymania. Odwołanie należy składać w dwóch egzemplarzach.
2. Pozwolenie wodnoprawne nie zwalnia z obowiązków wynikających z innych przepisów oraz uzyskania niezbędnych prawem decyzji przed przystąpieniem do realizacji przedmiotowych prac.
3. Niniejsze pozwolenie wodnoprawne orzeczone w pkt I.1. – I.4. niniejszej decyzji wygasa, jeżeli zakład nie rozpocznie wykonywania robót w terminie 3 lat od dnia, w którym niniejsze pozwolenie wodnoprawne stało się ostateczne.



opłata skarbową:
zwolnienie – art. 7
ustawy z dnia 16 listopada 2006 r.
(Dz. U. z 2015 r. poz. 783 z późn. zm.)

Z up. MARSZAŁKA WOJEWÓDZTWA

Andrzej Kulig
DYREKTOR DEPARTAMENTU
OCHRONY ŚRODOWISKA

Otrzymują:

1. Gmina Ropczyce, ul. Krisego 1, 39-100 Ropczyce
2. Podkarpacki Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Rzeszowie
ul. Hetmańska 9, 35-959 Rzeszów
3. P. Józef Panek, 39-107 Niedźwiada 391
4. P. Tomasz Cieśla, 39-107 Niedźwiada 389
5. P. Lidia Cieśla, 39-107 Niedźwiada 111A
6. P. Piotr Pociask, 39-107 Niedźwiada 393
7. P. Jan Pociask, 39-107 Niedźwiada 392
8. P. Sabina Wójcik, 39-107 Niedźwiada 63
9. Okręg PZW Rzeszów, ul. Akacjowa 36, 35-113 Rzeszów
- 10.a/a