

Starostwo Powiatowe w Kościerzynie
Starosta Kościerski

Kościerzyna, dnia 18 marca 2016 r.

OŚ.6341.15.3.2016

URZĄD GMINY
Nowa Karczma

wpłynęło dnia ...1...8...MAR...2016

Nr596... Podpis ...*[signature]*...

DECYZJA

P. Brank

Na podstawie art. 140 w związku z art. 122 ust. 1 pkt. 1 i 3, art. 127 i art. 128 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne (tekst jednolity Dz. U. z 2015 r., poz. 469 ze zmianami), art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2016 r., poz. 23), rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 18 listopada 2014 roku w sprawie warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu ścieków do wód lub do ziemi (Dz. U. z 2014 r., poz. 1800) oraz po rozpatrzeniu wniosku złożonego przez Zastępcę Wójta Gminy Nowa Karczma działającego z upoważnienia Wójta Gminy, w sprawie wydania pozwolenia wodnoprawnego na:

- odprowadzanie wód opadowych i roztopowych z przebudowywanej drogi gminnej 188035G Lubań - Liniewko Kościerskie do rzeki Leniwki, za pośrednictwem projektowanej studni DN2000 zlokalizowanej na przepuście,
- przebudowę przepustu betonowego DN800, zlokalizowanego na działce nr 165, obręb Lubań, gm. Nowa Karczma, prowadzącego wody rzeki Leniwki (przebudowa polegać będzie na wykonaniu studni DN2000 zabudowanej na przepuście, studnia zlokalizowana zostanie za istniejącym zbiornikiem wodnym),
- przebudowę istniejącego przepustu betonowego DN600 (prowadzącego wody rzeki Leniwki), na przepust betonowy DN800 (pod drogą gminną Lubań - Liniewko Kościerskie, na działce nr 165, obręb Lubań, gm. Nowa Karczma, przed istniejącym zbiornikiem wodnym),

Starosta Kościerski

orzeka:

- 1) udzielić Gminie Nowa Karczma pozwolenia wodnoprawnego na:
- a) wprowadzanie oczyszczonych wód opadowych i roztopowych pochodzących z fragmentu drogi gminnej 188035G Lubań - Liniewko Kościerskie (z działek nr 24, 25/3, 23/14, 218, 219/3, 217/7, 236, 285 i części działki nr 231, obręb Lubań), do wód rzeki Leniwki, za pośrednictwem studni włączeniowej DN2000 (zlokalizowanej na działce nr 165, obręb Lubań), w ilości:

Q_{maxh}	=	101,9 m ³ /h
$Q_{\text{śrd}}$	=	15,6 m ³ /d
$Q_{maxroczne}$	=	8559,0 m ³ /rok

- b) przebudowę urządzenia wodnego - przepustu betonowego DN800 (prowadzącego wody rzeki Leniwki), zlokalizowanego na działce nr 165, obręb Lubań, gm. Nowa Karczma, polegającą na wykonaniu studni włączeniowej DN2000 (służącej do wprowadzania ww. wód do odbiornika), w miejscu oznaczonym następującymi współrzędnymi geograficznymi:

N 54°07'6.2892" E 18°09'37.8078"

- c) przebudowę istniejącego przepustu betonowego DN600 zlokalizowanego pod drogą gminną Lubań - Liniewko Kościerskie, na działce nr 165, obręb Lubań, gm. Nowa Karczma (prowadzącego wody rzeki Leniwki), na przepust betonowy DN800 w miejscu oznaczonym następującymi współrzędnymi geograficznymi:

początek N 54°07'5.8647" E 18°09'41.3322"
koniec N 54°07'5.8194" E 18°09'40.386"

- 2) pozwolenia określonego w pkt. 1a, udzielić do dnia **17 marca 2026 r.**;
- 3) zobowiązać Gminę Nowa Karczma do:
 - a) realizacji projektowanej inwestycji zgodnie z rozwiązaniami technicznymi przyjętymi w przedłożonym operacie wodnoprawnym,
 - b) doprowadzenia terenu robót po zakończeniu prac do stanu właściwego,
 - c) utrzymywania rurociągów (przepustów DN800) i studni DN2000 w dobrym stanie technicznym gwarantującym swobodny przepływ,
 - d) konserwacji rzeki Leniwki na odcinku 5 m poniżej wylotu rurociągu prowadzącego wody cieku,
 - e) wykonania urządzeń służących do oczyszczania wód opadowych zgodnie z rozwiązaniami określonymi w operacie wodnoprawnym (tj. wykonania osadników w projektowanych studniach SO1 i SO2 z poduszkami sorbentowymi),
 - f) przeprowadzania dwa razy w roku przeglądów eksploatacyjnych urządzeń oczyszczających wody opadowe, oraz wymiany poduszek sorbentowych z częstotliwością co 6 miesięcy,
 - g) eksploatacji urządzeń oczyszczających zgodnie z instrukcją obsługi oraz prowadzenia książki eksploatacji urządzeń,
 - h) utrzymywania systemu odprowadzania wód deszczowych w dobrym stanie technicznym,
 - i) zabezpieczenia koryta rzeki przed przedostaniem się zanieczyszczeń związanych z prowadzeniem prac, oraz ograniczenia do minimum czynności mogących utrudniać prowadzenie racjonalnej gospodarki rybackiej,
 - j) ponoszenia pełnej odpowiedzialności prawnej i materialnej za ewentualne ujemne skutki wynikające z realizacji inwestycji;
- 4) podstawę do wydania niniejszego pozwolenia stanowi:
 - a) operat wodnoprawny pn.: „Operat wodnoprawny. Przebudowa drogi gminnej 188035G Lubań – Liniewko Kościerskie. Odprowadzanie wód opadowych i roztopowych do rzeki Leniwki oraz budowę urządzenia wodnego” opracowany w listopadzie 2015 roku, przez mgr inż. Marcina Kaczmarek nr upr. POM/0206/POOS/08,
 - b) aneks do operatu wodnoprawnego,
 - c) uchwała nr XXVIII/177/2013 Rady Gminy Nowa Karczma z dnia 25 lutego 2013 r. w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego obręb Lubań,
 - d) decyzja nr RPPGKiOŚ.600-1.9.11.2015.MM z dnia 12 lutego 2016 roku wydana z upoważnienia Wójta Gminy Nowa Karczma, stwierdzająca brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na przebudowie odcinka drogi gminnej 188035 G Lubań - Liniewko Kościerskie.

Uzasadnienie

Zastępca Wójta Gminy Nowa Karczma działający z upoważnienia Wójta Gminy, wystąpił z wnioskiem w sprawie wydania pozwolenia wodnoprawnego na:

- odprowadzanie wód opadowych i roztopowych z przebudowywanej drogi gminnej 188035G Lubań - Liniewko Kościerskie do rzeki Leniwki, za pośrednictwem projektowanej studni DN2000 zlokalizowanej na przepuście,
- przebudowę przepustu betonowego DN800, zlokalizowanego na działce nr 165, obręb Lubań, gm. Nowa Karczma, prowadzącego wody rzeki Leniwki (przebudowa polegać

Zgodnie z § 21 ust. 2 rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 18 listopada 2014 roku w sprawie warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu ścieków do wód lub do ziemi, oraz w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego (Dz.U. z 2014 roku, poz. 1800) wody opadowe lub roztopowe pochodzące z powierzchni innych niż powierzchnie, o których mowa w ust. 1, mogą być wprowadzane do wód lub do ziemi bez oczyszczania. Przebudowywana droga jest drogą gminną. Jednak inwestor postanowił zamontować poduszki sorbentowe w studniach osadnikowych Ø1500 mm SO1 i SO2. Mają one za zadanie wyeliminowanie ewentualnych przedostających się do kanalizacji deszczowej substancji ropopochodnych. Planowany sposób odprowadzania wód opadowych jest zgodny z ww. rozporządzeniem.

Dla przedsięwzięcia polegającego na przebudowie odcinka drogi gminnej 188035G Lubań - Liniewko Kościerskie wydana została decyzja nr RPPGKiOŚ.600-1.9.11.2015.MM z dnia 12 lutego 2016 roku, stwierdzająca brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Dla przedmiotowego terenu został uchwalony miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego (nr XXVIII/177/2013 Rady Gminy Nowa Karczma z dnia 25 lutego 2013 r. w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego obrębu Lubań). Działka nr 165, obręb Lubań, gdzie planowana jest przebudowa urządzeń wodnych, znajduje się na obszarze oznaczonym jednostką urbanistyczną o symbolu „W” - tereny wód powierzchniowych. Z zapisów MPZP wynika, że na przedmiotowym terenie zabrania się odprowadzania wód opadowych do cieków. Wody opadowe, przed wprowadzeniem do odbiorników, będą podczyszczane.

Biorąc pod uwagę powyższe orzeczono jak w sentencji.

z up. STAROSTY

Henryk Ossowski
WICESTAROSTA



Otrzymują:

1. Gmina Nowa Karczma
ul. Kościerska 9, 83-404 Nowa Karczma
2. Okręg Polskiego Związku Wędkarskiego
ul. Rajska 2, 80-850 Gdańsk
3. Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych
Terenowy Oddział w Kartuzach
ul. Zacisze 2, 83-300 Kartuzy
4. a/a

Do wiadomości:

1. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej
ul. F. Rogaczewskiego 9/19, 80-804 Gdańsk
2. Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska
ul. Trakt Św. Wojciecha 293, 80-001 Gdańsk

Pouczenie

1. Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gdańsku za pośrednictwem Starosty Kościerskiego w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

- będzie na wykonaniu studni DN2000 zabudowanej na przepuście, studnia zlokalizowana zostanie za istniejącym zbiornikiem wodnym),
- przebudowę istniejącego przepustu betonowego DN600 (prowadzącego wody rzeki Leniwki), na przepust betonowy DN800 (pod drogą gminną Lubań - Liniewko Kościerskie, na działce nr 165, obręb Lubań, gm. Nowa Karczma, przed istniejącym zbiornikiem wodnym).

Pismem nr OŚ.6341.15.1.2016 z dnia 3 marca 2016 roku zawiadomiono strony o wszczęciu postępowania administracyjnego w przedmiotowej sprawie i możliwości zapoznania się z aktami sprawy. Zgodnie z art. 127 ust. 6 ustawy Prawo wodne informację o wszczęciu postępowania podano do publicznej wiadomości poprzez wywieszenie zawiadomienia na tablicy ogłoszeń w tut. Urzędzie.

W toku postępowania wpłynęły uwagi od dzierżawcy rybackiego. Uwagi te dotyczyły konieczności zastosowania separatorów i piaskowników o odpowiednich parametrach i ich systematycznego oczyszczania oraz zabezpieczenia koryta rzeki przed przedostaniem się zanieczyszczeń związanych z prowadzeniem prac, oraz ograniczenia do minimum czynności mogących utrudniać prowadzenie racjonalnej gospodarki rybackiej. Pierwsza uwaga została uwzględniona w operacie wodnoprawnym tj. w celu wyłapywania ewentualnych substancji ropopochodnych zainstalowano poduszki sorbentowe, co wpisano w pkt. 3e niniejszej decyzji, natomiast drugą uwagę ujęto w pkt 3i.

Z operatu wodnoprawnego wynika, że wody deszczowe zbierane będą za pomocą rur spustowych, wpustów ulicznych, kolektorów grawitacyjnych a następnie odprowadzane do rzeki Leniwki. Kanalizacja obejmuje swym zasięgiem fragment drogi gminnej 188035G Lubań - Liniewko Kościerskie tj. dz. nr 24, 25/3, 23/14, 218, 219/3, 217/7, 236, 285 i fragment działki 231 w miejscowości Lubań.

Wprowadzanie do wód rzeki oczyszczonych wód opadowych i roztopowych odbywać się będzie za pośrednictwem studni włączeniowej DN2000 (zlokalizowanej na działce nr 165, obręb Lubań). Studnia ta wykonana zostanie na przepuście betonowym DN800 (rurociągu prowadzącym wody cieku) za zbiornikiem wodnym.

W ramach przedsięwzięcia planuje się także przebudowę istniejącego przepustu betonowego DN600 zlokalizowanego pod drogą gminną Lubań - Liniewko Kościerskie, na działce nr 165, obręb Lubań, gm. Nowa Karczma (prowadzącego wody rzeki Leniwki) na przepust betonowy DN800. Jest to spowodowane koniecznością dostosowania przepustu do obciążenia projektowanego układu drogowego.

Wody opadowe spływające z terenów o utwardzonej nawierzchni zostaną oczyszczone z zawiesiny, piasku i substancji ropopochodnych w studniach osadnikowych wyposażonych w poduszki sorbentowe do pochłaniania substancji ropopochodnych. W ramach inwestycji planuje się wykonać dwie studnie osadnikowe Ø1500 mm SO1 i SO2 z poduszką sorbentową. Studnie te wykonane zostaną przed studnią włączeniową.

Na podstawie analizy materiałów dowodowych ustalono, że: pismem nr MW.M3-076/424/2016/JN z dnia 22 lutego 2016 roku inwestycja została uzgodniona z administratorem cieku. Administrator rzeki zastrzegł sobie, że po zakończeniu robót należy przedłożyć obmiar geodezyjny celem naniesienia zmian w prowadzonej ewidencji wód, urządzeń oraz zmeliorowanych gruntów. Ponadto poinformował, że po uzyskaniu niezbędnych dokumentów należy wystąpić do Marszałka Województwa Pomorskiego o zawarcie umowy użytkowania gruntu pokrytego wodami rzeki Leniwki.

2. Zgodnie z art. 123 ust. 2 Prawa wodnego 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 wodnych.
3. Zgodnie z art. 135 ust. 3 Prawa wodnego pozwolenie wodnoprawne wygasa, jeżeli zakład nie rozpoczął wykonania urządzeń wodnych w terminie 3 lat od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne na wykonanie tych urządzeń stało się ostateczne.

