

OŚR.6341.80.2014

Wieliczka, dnia 8 sierpnia 2014 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 181 ust. 1 pkt 3 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (tekst jednolity: Dz. U. z 2013 r., poz. 1232 z późn. zm.), art. 9 ust. 1 pkt 19 lit. a i f; ust. 2 pkt 2; art. 31 ust. 4 pkt 1; art. 37 pkt 2; art. 41 ust. 1; art. 42 ust. 1; art. 64 ust. 1; art. 65 ust. 1; art. 122 ust. 1 pkt 1 i 3; art. 123 ust. 2 i 3; art. 127 ust. 3 i 5; art. 128 ust. 1 pkt 4, 6, 8, 11; art. 131 ust. 1 i 2; art. 132; art. 136 ust. 1; art. 140 ust. 1 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne (tekst jednolity Dz. U. z 2012 r. poz. 145) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku Kodeks postępowania administracyjnego (tj.: Dz. U. z 2013 roku, poz. 267 z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku Gminy Niepołomice, pl. Zwycięstwa 13, 32-005 Niepołomice działającej przez pełnomocnika Pana Macieja Zielińskiego z firmy ATiMM s.c. Pracownia Projektowa Andrzej Łukaszyk, Tomasz Łukaszyk, Mateusz Ekiert, Maciej Zieliński, ul. Dobra 9a, 31-431 Kraków

o r z e k a m

I. Udzielić Gminie Niepołomice, pl. Zwycięstwa 13, 32-005 Niepołomice, pozwoleń wodnoprawnych na:

- 1) szczególne korzystanie z wód tj. wprowadzanie do rowu bez nazwy A (w zlewni potoku Drwinka) wód opadowych i roztopowych pochodzących z odwodnienia terenu wzdłuż ul. Wielickiej od ul. Ludowej do rowu melioracyjnego na działce nr 3876/9 w m. Niepołomicach, o powierzchni dachów 0,04 ha, projektowanym wylotem A na działkach nr 2451/1 oraz 3876/9 w m. Niepołomice, w ilości $Q=16,0 \text{ dm}^3/\text{s}$, pochodzących z deszczu o natężeniu $q=130,0 \text{ l/s/ha}$ i czasie trwania $t_m=15 \text{ min}$,
- 2) wykonanie urządzenia wodnego tj. wylotu urządzeń kanalizacyjnych A, projektowanego na działkach nr: 2451/1 oraz 3876/9 w m. Niepołomice, służącego do wprowadzania wód opadowych i roztopowych do rowu bez nazwy A (w zlewni potoku Drwinka), wraz z ubezpieczeniem rowu A w dnie i na skarpach płytami ażurowymi na długości 5 m poniżej wylotu oraz powyżej do krawędzi istniejącego przepustu, z zachowaniem następujących parametrów:

Średnica wylotu	Ø 315 mm,
Rzędna dna wylotu	194,30 m n.p.m.
Współrzędne geograficzne wylotu	N 50°01'14", E 20°11'41,9",

- 3) przebudowę urządzenia wodnego tj. odcinka rowu B na długości ok. 6,0 m, poprzez wyłożeniem go prefabrykowanym korytkiem betonowym, zlokalizowanego na działce nr 3949 w m. Niepołomice, na odcinku od istniejącego przepustu do włączenia do projektowanej kanalizacji opadowej, z zachowaniem następujących parametrów:

Spadek podłużny kolektora	0,3 %
Szerokość w dnie	0,35 m
Głębokość	0,5 m
Kąt nachylenia skarp	1:0,6
Współrzędne geograficzne początku umocnienia	N 50°01'19,7", E 20°11'51,8",
Współrzędne geograficzne końca umocnienia	N 50°01'19,8", E 20°11'51,6",

- 4) przebudowę urządzenia wodnego tj. ujściowego odcinka rowu C do rowu A na długości 3,0 m, w dnie korytkami betonowymi oraz skarp płytami ażurowymi przy zachowaniu dotychczasowych parametrów rowu C na działce 2451/1 w m. Niepołomice.

Współrzędne geograficzne początku umocnienia	N 50°01'14", E 20°11'41,9",
Współrzędne geograficzne końca umocnienia	N 50°01'14,1", E 20°11'42,3".

II. Zobowiązać Użytkownika do:

1. Prowadzenia wszystkich prac związanych z wykonaniem urządzeń wymienionych w pkt.: I.2, I.3 i I.4 nin. decyzji pod nadzorem uprawnionego inspektora nadzoru.
2. Powiadomienia o terminie rozpoczęcia robót związanych z wykonaniem urządzeń wodnych wymienionych w pkt.: I.2, I.3 i I.4 nin. decyzji Wydziału Ochrony Środowiska i Rolnictwa Starostwa Powiatowego w Wieliczce, do 7 dni od daty rozpoczęcia w/w robót.
3. Zrealizowania urządzeń w sposób wykluczający zanieczyszczenie wód oraz umożliwiający przepływ wielkich wód powodziowych w rowie bez nazwy A i rowie C.
4. Przywrócenia przyległego terenu do stanu pierwotnego po zakończeniu robót.
5. Wykluczenia w odprowadzanych wodach opadowych i roztopowych odpadów oraz zanieczyszczeń płynących.
6. Zapewnienia swobodnego odpływu wód opadowych i roztopowych do rowu bez nazwy A oraz dostępu do wylotu.

7. Przeprowadzania co najmniej raz na sześć miesięcy przeglądów urządzeń do odprowadzania wód opadowych i roztopowych, systematycznego czyszczenia studzienek rewizyjnych.
8. Utrzymywania w należytym stanie technicznym urządzeń służących do odprowadzania wód opadowych i roztopowych oraz wylotu.
9. Niezwłocznego przystąpienia do usuwania awarii oraz jej skutków, w przypadku wystąpienia awarii urządzeń wodnych oraz urządzeń istotnych dla realizacji nin. pozwoleń wodnoprawnych.
10. Wykonania urządzeń w sposób wykluczający zmianę stanu wody na gruncie ze szkodą dla gruntów sąsiednich.

III. Stwierdzić, że nieprzestrzeganie warunków niniejszej decyzji może spowodować jej cofnięcie lub ograniczenie bez prawa do odszkodowania.

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. Pozwolenia wodnoprawnego określonego w punkcie I. 1 udzielić do dnia 8 sierpnia 2024 r.

U Z A S A D N I E N I E

Postępowanie wszczęto na wniosek Gminy Niepołomice, pl. Zwycięstwa 13, 32-005 Niepołomice działającej przez pełnomocnika Pana Macieja Zielińskiego z firmy ATiMM s.c. Pracownia Projektowa Andrzej Łukaszyk, Tomasz Łukaszyk, Mateusz Ekiert, Maciej Zieliński, ul. Dobra 9a, 31-431 Kraków.

Do wniosku załączono operat wodnoprawny dla przedsięwzięcia pn: „Odwodnienie terenu zlokalizowanego wzdłuż ul. Wielickiej, od ul. Ludowej do rowu melioracyjnego na dz. nr 3876/9 w Niepołomicach”, opracowany w czerwcu 2014 r. przez mgr inż. Macieja Zielińskiego oraz mgr inż. Tomasza Łukaszyka.

Przedłożony operat wodnoprawny dotyczy: szczególnego korzystania z wód tj. wprowadzania do rowu bez nazwy A (w zlewni potoku Drwinka) wód opadowych i roztopowych pochodzących z odwodnienia terenu wzdłuż ul. Wielickiej od ul. Ludowej do rowu melioracyjnego na działce nr 3876/9 w m. Niepołomicach, o powierzchni dachów 0,04 ha, projektowanym wylotem A na działkach nr 2451/1 oraz 3876/9 w m. Niepołomice, w ilości $Q=16,0 \text{ dm}^3/\text{s}$; wykonania urządzenia wodnego tj. wylotu urządzeń kanalizacyjnych A, projektowanego na działkach nr: 2451/1 oraz 3876/9 w m. Niepołomice, służącego do wprowadzania wód opadowych i roztopowych do rowu bez nazwy A (w zlewni potoku Drwinka), wraz z ubezpieczeniem rowu A w dnie i na skarpach płytami ażurowymi na długości 5 m poniżej wylotu oraz powyżej do krawędzi istniejącego przepustu; przebudowy urządzenia wodnego tj. odcinka

rowu B na długości ok. 6,0 m, poprzez wyłożeniem go prefabrykowanym korytkiem betonowym, zlokalizowanego na działce nr 3949 w m. Niepołomice, na odcinku od istniejącego przepustu do włączenia do projektowanej kanalizacji opadowej; przebudowy urządzenia wodnego tj. ujściowego odcinka rowu C do rowu A na długości 3,0 m, w dnie korytkami betonowymi oraz skarp płytami ażurowymi przy zachowaniu dotychczasowych parametrów rowu C na działce 2451/1 w m. Niepołomice.

Z przedłożonego operatu wynika, że wody opadowe i roztopowe spełnią wymogi określone w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 24 lipca 2006 r. w sprawie warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu ścieków do wód lub do ziemi oraz w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego, a rów A przejmie całkowitą ilość wód opadowych i roztopowych pochodzących z przedmiotowej inwestycji co nie spowoduje zalewania gruntów sąsiednich, a także nie zakłóci swobodnego przepływu wód płynących poniżej zrztu.

W toku postępowania przeanalizowano załączony do wniosku operat wodnoprawny stwierdzając, że spełnia on wymogi określone w art. 132 ustawy Prawo wodne, zatem Starosta Wielicki pismem znak: OŚR.6341.80.2014 z dnia 15 lipca 2014 r., zawiadomił wszystkie strony o wszczęciu postępowania administracyjnego oraz zgodnie z art. 127 ust. 6 w/w ustawy informację o wszczęciu postępowania podano do publicznej wiadomości.

Prawidłowo zawiadomione strony nie wniosły uwag do projektowanej inwestycji.

W myśl art. 9 ust. 1 pkt 14 lit. c ustawy Prawo wodne wody opadowe i roztopowe ujęte w otwarte lub zamknięte systemy kanalizacyjne, pochodzące z powierzchni zanieczyszczonych o trwałej nawierzchni, w szczególności z miast, portów, lotnisk, terenów przemysłowych, handlowych, usługowych i składowych, baz transportowych oraz dróg i parkingów są ściekami. Zgodnie z art. 37 pkt 2 ustawy Prawo wodne, wprowadzanie ścieków do wód lub do ziemi jest szczególnym korzystaniem z wód.

W myśl art. 9 ust. 1 pkt 19 lit. a i f ustawy Prawo wodne budowle: piętrzące, upustowe, przeciwpowodziowe i regulacyjne a także kanały i rowy, jak również wyloty urządzeń kanalizacyjnych służące do wprowadzania ścieków do wód lub urządzeń wodnych oraz wyloty urządzeń służące do wprowadzania wody do wód lub urządzeń wodnych są urządzeniami wodnymi.

Wedle art. 9 ust. 2 pkt 2 przepisy ustawy Prawo wodne dotyczące wykonania urządzeń wodnych stosuje się odpowiednio do odbudowy, rozbudowy, przebudowy, rozbiórki lub likwidacji tych urządzeń.

Stosownie do art. 122 ust. 1 pkt 1 i 3 w/w ustawy na szczególne korzystanie z wód oraz wykonanie urządzeń wodnych jest wymagane uzyskanie pozwolenia wodnoprawnego.

W myśl art. 127 ust. 3 ustawy Prawo wodne, pozwoleń wodnoprawnych na wprowadzanie wód opadowych i roztopowych do ziemi, udzielono na okres 10 lat.

Zgodnie z dyspozycją art. 65 ust. 1 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne, zabrania się niszczenia lub uszkodzania urządzeń wodnych, utrudniania

przepływu wody w związku z wykonywaniem lub utrzymywaniem urządzeń wodnych, wykonywania w pobliżu urządzeń wodnych robót oraz innych czynności, które mogą powodować w szczególności: erozję gruntu powyżej i poniżej urządzeń wodnych, osuwanie się gruntu przy urządzeniach wodnych oraz uszkodzenie wylotów służących do wprowadzania ścieków do wód.

W myśl art. 135 Prawa wodnego, pozwolenie wodnoprawne na wykonanie w/w urządzeń wygasa, jeżeli zakład zrzekł się uprawnień ustalonych w tym pozwoleniu, lub też w terminie 3 lat od dnia, w którym pozwolenie na wykonanie urządzeń wodnych stało się ostateczne, nie rozpoczęto wykonywania tych urządzeń.

Zgodnie z przesłanką zawartą w art. 193 w/w ustawy, kto wbrew obowiązkowi nie utrzymuje w należytym stanie urządzeń wodnych, podlega karze grzywny.

Stosownie do art. 273 ust. 1 pkt 2 ustawy Prawo ochrony środowiska za wprowadzanie ścieków do wód lub do ziemi ponoszona jest opłata za korzystanie ze środowiska. Opłaty za korzystanie ze środowiska, w myśl art. 277 ust. 1 w/w ustawy, wnosi się na rachunek urzędu marszałkowskiego właściwego ze względu na miejsce korzystania ze środowiska.

Stosownie do wymogów ustawy Prawo wodne, biorąc pod uwagę informacje zawarte w przedstawionym operacie, w nin. decyzji ustalono obowiązki niezbędne ze względu na ochronę zasobów środowiska i orzeczono jak w sentencji.

POUCZENIE

Od decyzji przysługuje stronom odwołanie do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Krakowie, ul. Marszałka Piłsudskiego 22, 31-109 Kraków, za moim pośrednictwem, w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.

Decyzja zwolniona z opłaty skarbowej na podstawie art. 7 pkt 3 ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (tekst jednolity, Dz. U. z 2012 r. poz. 1282 z późn. zm.).

Decyzja niniejsza jest ostateczna

dniem 29.08.2019r.

Wieliczka, dnia 1.09.2019r.

... up. STAROSTY

mgr inż. Maciej Miechowicz
Inspektor w Wydziale
Środowiska i Rolnictwa

STAROSTA WIELICKI

Jacek Juszkiewicz

Otrzymują :

1. Maciej Zieliński z firmy ATiMM s.c. Pracownia Projektowa Andrzej Łukaszyk, Tomasz Łukaszyk, Mateusz Ekiert, Maciej Zieliński, ul. Dobra 9a, 31-431 Kraków – pełnomocnik inwestora
2. Zarząd Dróg Wojewódzkich w Krakowie, ul. Głowackiego 56, 30-085 Kraków
3. Gminna Spółka Wodna w Niepołomicach, ul. Grunwaldzka 11, 32-005 Niepołomice
4. Skarb Państwa Wydział BGN w/m;
5. OŚR a/a.