

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej we Wrocławiu	
Wni Wys	05.07.2013
Licz	9785 NOK
znak sprawy	

Wrocław, dnia 3 lipca 2013 r.

Koordinator postępowań
administracyjnych
oryginał
kopie

DECYZJA Nr 287/2013

Na podstawie art. 147 ust. 4, 175 ust. 3 i 5, 180 pkt 2, 181 ust. 1 pkt 3 i ust. 2, 191a, 193 ust. 1b ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. *Prawo ochrony środowiska* (Dz. U. z 2008 r. Nr 25, poz.150 ze zm.), art. 9 ust. 1 pkt 14 lit. c i pkt 19 lit. f, 31 ust. 4 pkt 3 i 4, 37 pkt 2, 41 ust. 1 i 2, 42 ust. 1 i 2, 46 ust. 2, 122 ust. 1 pkt 1 i 3, ust. 4, 125, 127 ust.1, 3 i 5, 128 ust. 1 i ust. 2 pkt 3, 131 ust. 1 i 2, 135 ust. 3, 140 ust. 1 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. *Prawo wodne* (Dz. U. z 2012 r. poz. 145 ze zm.), rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 24.07.2006 r. w sprawie warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu ścieków do wód lub do ziemi oraz w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego (Dz. U. Nr 137, poz. 984 ze zm.) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (Dz. U. z 2013 r. poz. 267);

o r z e k a m

I. wydaję **Gminie Siechnice** - w związku z budową/przebudową ulic w Siechnicach, pozwolenie wodnoprawne na szczególne korzystanie z wód tj. wprowadzanie wód opadowych i roztopowych:

1. zebranych kanalizacją deszczową z:

- z południowej części łącznika drogowego łączącego ul. Henryka III ze stadionem (odcinek od ul. Henryka III do rowu OŁ1-2),
- ul. J. Piłsudskiego, Jana Pawła II i cz. ul. Henryka III (odcinek od ul. gen. K. Świerczewskiego do J. Tuwima) oraz terenów przyległych, do rowu melioracyjnego OŁ1-2 (w obrębie dz. nr 549/108 w Siechnicach) poprzez wylot W1, w ilości łącznej,

$$Q = 255,65 \text{ dm}^3/\text{s}$$

2. zebranych z północnej części łącznika drogowego łączącego ul. Henryka III ze stadionem (odcinek od rowu OŁ1-2 do stadionu) do rowu melioracyjnego OŁ1-2 (w obrębie dz. nr 549/108 w Siechnicach) poprzez wylot W2 w ilości

$$Q = 3,81 \text{ dm}^3/\text{s}$$

przy retencjonowaniu nadmiaru wód opadowych z projektowanej kanalizacji deszczowej w zbiorniku retencyjnym, do którego wody będą doprowadzane istniejącym ujęciem U1.1 przy sterowaniu zastawą szandorową na przepuście zlokalizowanym poniżej ww. ujęcia,

po oczyszczeniu wód opadowych i roztopowych z kanalizacji deszczowej:

- w ul. J. Piłsudskiego, Jana Pawła II i Cz. Ul. Henryka III w Siechnicach w osadniku wirowym 60/600 i separatorze lamelowym 60/600 (zamontowanych przed włączeniem do kanalizacji deszczowej zbierającej wody opadowe z części południowej łącznika ul. Henryka III) i w części dennej studni rewizyjnych.
- z łącznika ul. Henryka III i stadionu w osadnikach wpustów deszczowych i osadnikach studni D1 i D6.

Skład wód opadowych odprowadzanych do rowu w studni D1 (będącej miejscem poboru prób) nie może przekraczać niżej podanych wartości:

- zawiesiny ogólne - 100 mg/dm³
- węglowodory ropopochodne - 15 mg/dm³

II. Pozwolenie wodnoprawne w powyższym zakresie zostaje wydane na czas oznaczony tj. do dnia **2 lipca 2023 r.** pod następującymi warunkami:

1. prowadzenia prawidłowej eksploatacji instalacji służącej do odprowadzania wód opadowych wraz z wylotami,
2. przeprowadzenia wstępnych badań jakości odprowadzanych wód opadowych do odbiornika w terminie 2 miesięcy od rozpoczęcia eksploatacji kanalizacji deszczowej,
3. przeprowadzenia minimum 2 razy w roku przeglądów eksploatacyjnych urządzeń do oczyszczania wód opadowych (wyniki przeglądów należy odnotować w zeszycie eksploatacji),

4. użytkowania w warunkach normalnych zastawki na rowie Oł.1 (za ujściem U.1.1 do zbiornika retencyjnego) w pozycji półzamkniętej oraz wyznaczenia osoby odpowiedzialnej za sterowanie ww. zastawką na rowie Oł.1, w celu zapewnienia retencjonowania nadmiaru wód opadowych z projektowanej kanalizacji deszczowej w zbiorniku retencyjnym;
5. w przypadku zaistnienia konieczności przebudowy przepustu \varnothing 1000 za ujściem rowu Oł.1-2 do rowu Oł.1 i kolejnych przepustów położonych poniżej w związku z wydanym pozwoleniem, uzyskać odrębne pozwolenia wodnoprawne i wykonać przebudowę tych przepustów;
6. regularnego wykaszania roślinność na skarpach i dnie rowu w obrębie wylotów,
7. utrzymania i prowadzenia bieżącej konserwacji odbiornika wód opadowych w zakresie uzgodnionym z właściwą terytorialnie spółką wodną w drodze pisemnego porozumienia, które należy zawrzeć przed rozpoczęciem odprowadzania wód opadowych,
8. zaspokojenia pretensji odszkodowawczych związanych z udzielonym pozwoleniem;

III. wydają **Gminie Siechnice** pozwolenie wodnoprawne na wykonanie:

1. wylotu W1, którym wprowadzane będą wody opadowe i roztopowe zebrane kanalizacją deszczową, zlokalizowaną w ul. J. Piłsudskiego, Jana Pawła II i cz. ul. Henryka III (odcinek od ul. gen. K. Świerczewskiego do J. Tuwima) oraz części południowej łącznika ul. Henryka III ze stadionem do rowu melioracyjnego Oł.1-2 (w obrębie dz. nr 549/108 w Siechnicach), o następujących parametrach:
 - średnica - 600 mm
 - rzędna dna rury - 119,00 m n.p.m.

Współrzędne geograficzne wylotu- w układzie WGS84:

szerokość geograficzna: N 51°02'04,7625" długość geograficzna: E 17°09'21,3610"

2. wylotu W2, którym wprowadzane będą wody opadowe i roztopowe zebrane kanalizacją deszczową, zlokalizowaną w północnej części łącznika drogowego łączącego ul. Henryka III ze stadionem (od rowu Oł.1-2 do przełamania spadku od strony stadionu) do rowu melioracyjnego (w obrębie dz. nr 549/108 w Siechnicach), o następujących parametrach:
 - średnica - 200 mm
 - rzędna dna rury - 119,20 m n.p.m.

Współrzędne geograficzne wylotu- w układzie WGS84:

szerokość geograficzna: N 51°02'04,7610" długość geograficzna: E 17°09'21,3590"

z wyposażeniem wylotów w kraty wykonane z prętów stalowych

z ubezpieczeniem dna rowu kostką kamienną i skarp płytami ażurowymi na długości 5,0 m powyżej wylotu W1 i poniżej - aż do skraju przebudowanego przepustu pod łącznikiem między ul. Henryka III a stadionem.

pod następującymi warunkami

1. prowadzenia i wykonania robót zgodnie z dokumentacją stanowiącą podstawę techniczną wydania decyzji i opiniami (w tym opinią Dolnośląskiego Zarządu Melioracji i Urządzeń Wodnych we Wrocławiu z dnia 21.06.2013 r. nr W/l.Wr-ME-4600/80/13/4) oraz obowiązującymi przepisami i normami;
2. w przypadku uszkodzenia w trakcie prac sieci drenarskiej należy niezwłocznie przeprowadzić prace zapewniające ciągłość odprowadzenia wody drenażem, bez szkody dla gruntów sąsiednich. Prace te należy wykonać pod specjalistycznym nadzorem, po uprzednim zgłoszeniu w Dolnośląskim Zarządzie Melioracji i Urządzeń Wodnych we Wrocławiu i Gminnej Spółce Wodnej w Długołęce. W przypadku konieczności przebudowy sieci drenarskiej należy uzyskać odrębne pozwolenie wodnoprawne;
3. prowadzenia prac przy niskich stanach wód, w sposób nie zakłócający przepływu wody w rowie;
4. zawiadomienia zainteresowanych stron, z 7-dniowym wyprzedzeniem o terminie rozpoczęcia i zakończenia robót,
5. uporządkowanie terenu w obrębie prowadzonych prac w terminie 14 dni po zakończeniu robót,
6. zaspokojenia ewentualnych roszczeń odszkodowawczych związanych z wydanym pozwoleniem wodnoprawnym.

UZASADNIENIE

Wnioskiem złożonym dnia 07.06.2013 r. Bogdan Staworko, działając na rzecz Gminy Siechnice, wystąpił, o wydanie pozwolenia wodnoprawnego na szczególne korzystanie z wód tj. wprowadzenie kanalizacją deszczową do rowu melioracyjnego OŁ1-2 (w obrębie dz. nr 549/108 w Siechnicach) wód opadowych i roztopowych z łącznika między ul. Henryka III i stadionem oraz z ulic: J. Piłsudskiego, Jana Pawła II i części ul Henryka III (od. ul. Gen. K. Świerczewskiego do ul. J. Tuwima) oraz wykonanie urządzeń wodnych (wylotów).

Zgodnie z art. 122 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. - *Prawo wodne* pozwolenie wodnoprawne wymagane jest na szczególne korzystanie z wód.

Zgodnie z art. 37 pkt 2 ww. ustawy wprowadzanie ścieków do wód lub do ziemi jest szczególnym korzystaniem z wód. W myśl art. 9 ust. 1 pkt 14 lit. c ww. ustawy, wody opadowe lub 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. Na podstawie § 19 ust 1 pkt 1 rozporządzenia 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* (Dz. U. Nr 137, poz. 984 ze zm.) wody opadowe lub roztopowe pochodzące z powierzchni z zanieczyszczonej powierzchni m.in. miast w ilości jaka powstaje z opadów o natężeniu co najmniej 15 l na sekundę na 1 ha wprowadzane do wód lub do ziemi nie powinny zawierać substancji zanieczyszczających w ilościach przekraczających 100 mg/l zawiesin ogólnych oraz 15 mg/l węglowodorów ropopochodnych.

Zgodnie z art. 140 ust. 1 ww. ustawy organem właściwym do wydawania pozwoleń wodnoprawnych, z zastrzeżeniem ust. 2 i 2a, jest starosta.

Zgodnie z art. 127 ust. 6 ustawy *Prawo wodne* informację o wszczęciu postępowania w przedmiotowej sprawie podano do publicznej wiadomości poprzez wywieszenie informacji na tablicach ogłoszeń w Starostwie Powiatowym we Wrocławiu i Urzędzie Miejskim w Siechnicach oraz zamieszczenie na stronie internetowej www.powiatwroclawski.pl w Biuletynie Informacji Publicznej.

Decyzję niniejszą wydano na podstawie formalnych i materialnych przepisów prawa powołanych na wstępie, po przeprowadzeniu postępowania administracyjnego, o którym zawiadomiono strony i jednostki zainteresowane.

Podstawę techniczną wydania decyzji stanowi „Operat wodnoprawny” opracowany w czerwcu 2013 r. przez „BESKO” – Elżbieta Staworko, Bogdan Staworko s.c.

Po przeanalizowaniu materiału uzyskanego w postępowaniu wodnoprawnym stwierdzono, że nie ma przeszkód do wydania przedmiotowego pozwolenia na warunkach określonych w niniejszej decyzji. Szczegółowe warunki pozwolenia określono zgodnie z przepisami prawnymi, mając na względzie właściwe wykonanie, utrzymanie i eksploatację urządzeń oraz zapewnienie należytej ochrony wód przed zanieczyszczeniem i zabezpieczenie słuszych interesów stron.

W prowadzonym postępowaniu rozważono, czy przedsięwzięcie może potencjalnie znacząco oddziaływać na obszar Natura 2000. Przedmiotowe przedsięwzięcie znajduje się w całości poza obszarami Natura 2000, a także innymi obszarami chronionymi zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004 r. o *ochronie przyrody* (Dz. U. z 2013 r. poz. 627). W związku z powyższym oraz z uwagi na charakter przedsięwzięcia oraz zasięg projektowanego przedsięwzięcia nie będzie ono negatywnie oddziaływać na obszary chronione.

Odprowadzenie ścieków do rowu zostało zaopiniowane pozytywnie przez Dolnośląski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych we Wrocławiu – pismo z dnia 21.06.2013 r. znak sprawy: W/I.Wr-ME-4600/80/13/4, pod warunkiem wybudowania przepustu na rowie OŁ1 wraz z zastawką zapewniającą skierowanie nadmiaru wody do zbiornika retencyjnego.

Decyzją Starosty Powiatu Wrocławskiego nr 286/2013 z dnia 03.07.2013 r. Gmina Siechnice uzyskała pozwolenie wodnoprawne na wykonanie przepustu z wbudowaną w przyczółek wlotowy zastawka szandorową – na rowie melioracyjnym OŁ1 (dz. 579 obręb Siechnice) w km 0+960 (poniżej ujęcia wody U.1.1 do zbiornika retencyjnego).

Biorąc pod uwagę powyższe, należało orzec jak w sentencji.

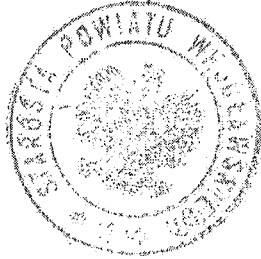
POUCZENIE:

1. *Od decyzji niniejszej służy stronom odwołanie do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej we Wrocławiu (50-950 Wrocław, ul. C.K. Norwida 34), za moim pośrednictwem (50 – 440 Wrocław, ul. T. Kościuszki 131), w terminie 14 dni od dnia jej otrzymania (art. 4 ust. 4 Prawa wodnego).*
2. *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 (art. 123 ust. 2 Prawa wodnego).*

3. Pozwolenie wodnoprawne wygasa, jeżeli uprawniony nie rozpoczął wykonywania urządzeń wodnych w terminie 3 lat od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne na wykonywanie tych urządzeń stało się ostateczne (art. 135 pkt 3 Prawa wodnego).
4. Niniejsza decyzja nie stanowi pozwolenia na budowę w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 07.07.1994 r. Prawo budowlane (Dz. U. z 2010 r., Nr 243 poz. 1623 ze zm.).

Adnotacja o opłacie skarbowej:

Wydanie niniejszego pozwolenia jest zwolnione z opłaty skarbowej – zgodnie z art. 7 pkt 3) ustawy z dnia 16.11.2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2012 r. poz. 1282 ze zm.).



z up. STAROSTY
Anna Krzywiecka
Anna Krasiczka
Dyrektor
Wydział Regionalnych Systemów Środowiska

OTRZYMUJĄ STRONY W POSTĘPOWANIU:

1. Gmina Siechnice
za pośrednictwem:
Bogdan Staworko
„BESKO” – Elżbieta Staworko, Bogdan Staworko s.c.
52-339 Wrocław, ul. Słowińców 57 + 1 egz. „Operatu wodnoprawnego”
2. OŚ – a/a + 1 egz. operatu

Do wiadomości:

1. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej
Wydział Regionalnych Systemów Informatycznych
i Katastru Wodnego
50-950 Wrocław, ul. C.K.Norwida 34
2. Wrocławski Związek Spółek Wodnych
53-013 Wrocław, ul. Kolarska 7/9
3. Dolnośląski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych
we Wrocławiu
50-333 Wrocław, ul. J. Matejki 5
4. Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska
51-117 Wrocław, ul. Paprotna 14

Sprawę prowadzi: Anna Krzywiecka, tel. 071 72-21-850, pokój 230