

Wrocław, dnia 9 października 2013 r.

DECYZJA Nr 425/2013Koordynator postępowań
administracyjnychoryginał
kopie2K
20

Na podstawie art. 147 ust. 1, 4, 5 i 6, 151, 180 pkt 2, 181 ust. 1 pkt 3 i ust. 2 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. a i f oraz ust. 2 pkt. 2, 31 ust. 4 pkt 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), 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),

orzekam

I. Wydaję **Gminie Siechnice**, pozwolenie wodnoprawne w związku z realizacją przedsięwzięcia pn.: „Budowa i rozbudowa drogi Trestno-Blizanowice wraz z odwodnieniem i oświetleniem” - na szczególne korzystanie z wód tj. wprowadzanie wód opadowych i roztopowych z terenu ww. drogi do ziemi poprzez rowy przydrożne i rowy melioracyjne tj.:

1. bezpośrednio do ziemi poprzez infiltrację na długości wskazanego rowu przydrożnego w ilościach podanych w poniższej tabeli:

Rów:	Ilość:
prawostronny na odcinku od km 0+046,00 do 0+455 (mający ujście do rowu melioracyjnego R.8 - dz. nr 110 obręb Blizanowice Trestno)	28,0 dm ³ /s
lewostronny od km 0+470,5 do km 1+078 (mający ujście do rowu melioracyjnego R.8-1 (cz. dz. nr 114 obręb Blizanowice Trestno)	24,0 dm ³ /s
prawostronny od km 0+470,5 do likwidowanego przepustu w km 0+982,30, (mający ujście do rowu melioracyjnego R.8-1 (cz. dz. nr 114 obręb Blizanowice Trestno)	20,80dm ³ /s
prawostronny od likwidowanego przepustu w km 0+982,30 do wylotu /ujścia do rowu melioracyjnego R.8 w km 1+137,60 (cz. dz. nr 126/1 obręb Blizanowice-Trestno)	6,24 dm ³ /s

2. zebranych ściekiem ulicznym lewostronnym o długości 144 m na wysokości dz. nr 4/14 i 4/3 obręb Blizanowice-Trestno, mającym wylot w studni 8d w przepuście (km 0+104) na rowie przydrożnym prawostronnym (na wysokości dz. nr 113 obręb Blizanowice-Trestno), w ilości:

$$Q=5,6 \text{ dm}^3/\text{s}$$

3. zebranych kanalizacją deszczową przebiegającą na wysokości dz. 126/17 do 126/47 obręb Blizanowice-Trestno, mającą wylot zlokalizowany w przepuście na rowie melioracyjnym R-8 (km 1+139,10 (cz. dz. nr 126/1 obręb Blizanowice-Trestno), w ilości:

$$Q=20 \text{ dm}^3/\text{s}$$

po oczyszczeniu w separatorze lamelowym zintegrowanym z osadnikiem

4. zebranych ściekiem ulicznym prawostronnym o długości 27,5 m na wysokości dz. nr 45/2 obręb Blizanowice-Trestno, mającym wylot do rowu melioracyjnego R.8 - dz. 110 obręb Blizanowice-Trestno w ilości:

$$Q=1,95 \text{ dm}^3/\text{s}$$

II. Pozwolenie wodnoprawne w powyższym zakresie zostaje wydane na czas oznaczony tj. do dnia **8 października 2023 r.** pod następującymi warunkami:

1. prawidłowej eksploatacji instalacji służącej do oczyszczania i odprowadzania wód opadowych wraz z projektowanym zarurowaniem,
2. przeprowadzenia wstępnych badań jakości odprowadzanych wód opadowych - w terminie 2 miesięcy od oddania obiektu do użytkowania,
3. przeprowadzenia jednorazowej konserwacji rowów melioracyjnych R.8 (m.in. dz. nr 110 i cz. dz. nr 126/1 obręb Blizanowie-Trestno) oraz R.8-1 (cz. dz. nr 114 obręb Blizanowie-Trestno) i prowadzenia bieżącej konserwacji i utrzymania rowu melioracyjnego w zakresie uzgodnionym z właściwą terytorialnie spółką wodną w drodze pisemnego porozumienia, zawartego przed podjęciem eksploatacji,
4. bieżącego wykaszania skarpy w bezpośrednim sąsiedztwie wylotu kanalizacji deszczowej - dla zapewnienia ciągłego dostępu do wylotu,
5. zaspokojenia pretensji odszkodowawczych związanych z udzielonym pozwoleniem.

III. Wydaję **Gminie Siechnice**, pozwolenie wodnoprawne - w związku z realizacją przedsięwzięcia pn.: „Budowa i rozbudowa drogi Trestno-Blizanowice wraz z odwodnieniem i oświetleniem” - na wykonanie lub przebudowę niżej wymienionych urządzeń wodnych o parametrach i lokalizacji podanych w poniższych tabelach:

1. przebudowy rowów przydrożnych:

- a) prawostronnego na odcinku od km 0+046,00 do 0+455 wraz z przepustem w km 0+50,0;
- b) obustronnych tj. lewostronnego od km 0+470,5 do km 1+078 i prawostronnego od km 0+470,5 do likwidowanego przepustu w km 0+982,30,
- c) prawostronnego od likwidowanego przepustu w km 0+982,30 do wylotu /ujęcia do rowu melioracyjnego R.8

do parametrów rowów:

- szerokość dna - b=0,40 m
- skłon skarp - 1: 1 do 1:1,5
- głębokość - min. 0,5m
- spadek podłużny - 0,2 %

do parametrów przepustu w km 0+50,00:

- materiał przepustu / średnica przepustu - rura PE (PVC, PP) / Dn 500 mm
- długość przepustu - L = 6,0 m
- spadek dna przepustu - i ~ 0,2 %
- rzędna dna na wlocie - 118,37m npm
- rzędna dna na wylocie - 118,36 m npm

Współrzędne geograficzne rowów przydrożnych:

kilometraż	obiekt	Współrzędne geograficzne
0+046,00	początek rowu prawostronnego	N 51°04'32,58867" E 17°08'46,51717"
0+455	koniec rowu prawostronnego	N 51°04'30,50120" E 17°09'06,63818"
0+470,5	początek rowu lewostronnego	N 51°04'30,17392" E 17°09'07,59808"
1+078	koniec rowu lewostronnego	N 51°04'13,66473" E 17°09'24,42940"
0+470,5	początek rowu prawostronnego	N 51°04'30,36602" E 17°09'08,02701"
0+982,30	koniec rowu prawostronnego	N 51°04'16,27836" E 17°09'21,75825"
0+982,30	początek rowu prawostronnego	N 51°04'16,27836" E 17°09'21,75825"
1+139,10	koniec rowu prawostronnego	N 51°04'11,77349" E 17°09'25,31216"
0+50,00	przepustu	N 51°04'32,58626" E 17°08'46,71289"

2. likwidacja przepustu w km 0+982,30, str. prawa o średnicy dn 400 mm i długości 4,0 m

Współrzędne geograficzne (WGS 84) przepustu:
szerokość geograficzna: N 51°04'16,27836"
długość geograficzna: E 17°09'21,75825"

3. przebudowy 5 przepustów pod zjazdami na ww. rowach w km:

	0+681,50 str. prawa,	0+722,00 str. prawa,	0+722,00 str. lewa,	0+813,60 str. lewa,	1+110,40 str. prawa
materiał	rura PE (PVC, PP)	rura PE (PVC, PP)	rura PE (PVC, PP)	rura PE (PVC, PP)	rura PE (PVC, PP)
średnica przepustu	Dn 500 mm	Dn 500 mm	Dn 500 mm	Dn 500 mm	Dn 400 mm
długość	10,0 m	8,50 m	8,0 m	9,50 m	8,0 m
spadek dna	0,3%	0,3%	0,3%	1,8%	0,6%
rzędna dna na wlocie [m npm]	118,98	118,86	118,96	118,29	118,92
rzędna dna na wylocie [m npm]	118,95	118,83	118,93	118,12	118,87
Współ-rzędne geograf.	N 51°04'24,61471" E 17°09'13,89021"	N 51°04'23,74630" E 17°09'15,54054"	N 51°04'23,54170" E 17°09'15,08426"	N 51°04'21,27361" E 17°09'18,18667"	N 51°04'12,61313" E 17°09'24,75126"

4. przebudowy istniejącego 2-otworowego przepustu pod drogą na rowie R-8 w km 1+139,10 z rur betonowych o średnicy 0,8 m i długości 5,20 m i spadku 1,5% poprzez jego wydłużenie do L=8,80 m i wykonie ścianek betonowych tj. wykoanie jego przebudowy do parametrów:

- materiał przepustu / średnica przepustu - kręgi betonowe / \varnothing 800 mm
- długość przepustu - L = 8,80 m
- spadek dna przepustu - i ~ 1,5 %
- rzędna dna na wlocie - 118,19m npm
- rzędna dna na wylocie - 118,06 m npm

Współrzędne geograficzne (WGS 84) przepustu:

wlot: szerokość geograficzna: N 51°04'11,84190"

długość geograficzna: E 17°09'25,7575055"

wlot: szerokość geograficzna: N 51°04'11,77349"

długość geograficzna: E 17°09'25,31216"

5. wylotu kanalizacji deszczowej

- a) przebiegającej na wysokości dz. 126/17 do 126/47, którą zebrane wody opadowe i roztopowe z drogi wprowadzane będą do rowu melioracyjnego R-8 (km 1+139,10 -cz. dz. nr 126/1 obręb Blizanowie-Trestno) na odcinku przepustu, o następujących parametrach:

- średnica - \varnothing 315 mm
- rzędna dna rury - 118,49 m n.p.m.

Współrzędne geograficzne wylotu- w układzie WGS84:

szerokość geograficzna: N 51°04'11,76070" długość geograficzna: E 17°09'25,35312"

- b) w studni 8d przepustu w km 0+104,00, zbierającej wody z lewego pasa drogi na wysokości dz. 4/14 i 4/3 obręb Blizanowie-Trestno, o następujących parametrach:

- średnica - \varnothing 200 mm
- rzędna dna rury - 118,89 m n.p.m.

Współrzędne geograficzne wylotu- w układzie WGS84:

szerokość geograficzna: N 51°04'31,97496" długość geograficzna: E 17°08'49,31192"

- c) - wylotu ścieku deszczowego prawostronnego do rowu melioracyjnego R.8 (dz. 110 obręb Trestno-Blizanowice), o rzędnej dna - 119,70 m n.p.m.

Współrzędne geograficzne wylotu- w układzie WGS84:

szerokość geograficzna: N 51°04'32,94074" długość geograficzna: E 17°08'45,66074"

pod następującymi warunkami

1. prowadzenia i wykonania robót zgodnie z dokumentacją stanowiącą podstawę techniczną wydania decyzji i uzgodnieniami oraz obowiązującymi przepisami i normami;
2. prowadzenia prac przy niskich stanach wód, w sposób nie zakłócający przepływu wody w rowie;
3. zawiadomienia zainteresowanych stron, z 7-dniowym wyprzedzeniem o terminie rozpoczęcia i zakończenia robót,
4. uporządkowanie terenu w obrębie prowadzonych prac w terminie 7 dni po zakończeniu robót,
5. **zaspokojenia ewentualnych roszczeń odszkodowawczych związanych z wydanym pozwoleniem wodnoprawnym.**

UZASADNIENIE

Lech Grabowski, działając na rzecz Gminy Siechnice, wystąpił wnioskiem złożonym dnia 06.09.2013 r., o wydanie pozwolenia wodnoprawnego na szczególne korzystanie z wód tj. wprowadzanie wód opadowych i roztopowych drogi gminnej Trestno-Blizanowice do rowów oraz wykonanie lub przebudowę urządzeń wodnych.

Zgodnie z art. 122 ust. 1 pkt 3 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. - *Prawo wodne* (Dz. U. z 2012 r. poz. 145 ze zm.) pozwolenie wodnoprawne wymagane jest na wykonanie urządzeń wodnych. W myśl art. 9 ust. 1 pkt 19 lit. a ww. ustawy, poprzez urządzenia wodne rozumie się urządzenia służące kształtowaniu zasobów wodnych oraz korzystaniu z nich, a w szczególności budowle: piętrzące, upustowe, przeciwpowodziowe i regulacyjne, a także kanały i rowy oraz lit. f) wyloty urządzeń kanalizacyjnych służące do wprowadzania ścieków do wód lub do urządzeń wodnych oraz wyloty urządzeń służące do wprowadzania wody do wód lub do urządzeń wodnych. Ponadto przepisy dotyczące wykonania urządzeń wodnych - stosuje się odpowiednio do odbudowy, przebudowy, rozbudowy, rozbiórki lub likwidacji tych urządzeń - art. 9 ust. 2 pkt 2 ww. ustawy.

Zgodnie z art. 122 ust. 1 pkt 1 *Prawo wodne* pozwolenie wodnoprawne wymagane jest na szczególne korzystanie z wód. Wprowadzanie ścieków do wód lub do ziemi jest szczególnym korzystaniem z wód (art. 37 pkt 2 ww. ustawy).

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, Urzędzie Miejski w Siechnicach, sołectwie Blizanowie-Trestno oraz zamieszczenie na stronie internetowej www.powiatwroclawski.pl w Biuletynie Informacji Publicznej.

Podstawę techniczną wydania decyzji stanowi „Operat wodnoprawny” opracowany we wrześniu 2013 r. przez Zakład Projektowania i Nadzoru Obiektów Inżynierii Lądowej, Wrocław, ul. Jedności Narodowej 71/8, poprawiony w dniu 18.9.2013 r.

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 słusznych interesów stron.

Przedmiotowe przedsięwzięcie zlokalizowane jest w granicach Gradów Odrzańskich oraz w bezpośrednim sąsiedztwie Gradów w Dolinie Odry. Biorąc pod uwagę charakter i lokalizację planowanej inwestycji (przebudowa istniejącej drogi) należy stwierdzić, że przedsięwzięcie nie wpłynie negatywnie na ww. obszar Natura 2000. Ponadto dla przedmiotowego przedsięwzięcia Burmistrz Siechnice wydała decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach (decyzją nr 5/2013 z dnia 09.09.2013 r.).

Biorąc pod uwagę powyższe, należało orzec jak w sentencji.

POUCZENIE:

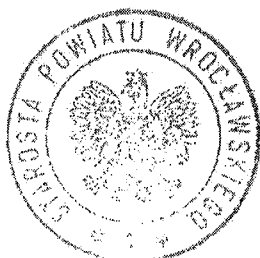
1. *Od decyzji niniejszej służy stronom odwołanie do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej we Wrocławiu (50-950 Wrocław, ul. C.K. Norwida 34), za moim pośrednictwem (Wrocław, ul. T. Kościuszki 131), w terminie 14 dni od dnia jej otrzymania (art. 4 ust. 4 Prawa wodnego).*

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, poz. 1282 ze zm.).

z up. STAROSTY
Irma Krasłoka
 Dyrektor
 Wydziału Ochrony Środowiska



OTRZYMUJĄ STRONY W POSTĘPOWANIU:

1. Gmina Siechnice
za pośrednictwem:
 Lech Grabowski
 Zakład Projektowania i Nadzoru Obiektów Inżynierii Lądowej
 50-262 Wrocław, ul. Jedności Narodowej 71/8
 + 1 egz. „Operatu...”
2. właściciel dz. nr 114 obręb Blizanowie-Trestno
 Marcin Koper
3. gospodarujący zasobem nieruchomości – dz. 110 obręb Blizanowie-Trestno
 Starosta Powiatu Wrocławskiego – WGiGN w m.
4. użytkownik wieczysty – dz. 126/1 obręb Blizanowie-Trestno
 Państwowy Instytut Badawczy - Instytut Zootechniki
 31-047 Kraków, ul. Sarego 2
5. gospodarujący zasobem nieruchomości – dz. 126/1 obręb Blizanowie-Trestno
 Agencja Nieruchomości rolnych
 54-610 Wrocław, ul. Mińska 60
6. dzierżawca – dz. 126/1 obręb Blizanowie-Trestno
 Rolniczy Zakład Produkcyjno-Doświadczalny „INWESTROL-IŻ” Sp. z o.o.
 55-020 Żórawina, al. Niepodległości 77
7. właściciele nieruchomości usytuowanych w zasięgu
 oddziaływania przedsięwzięcia – zgodnie z art. 127 ust. 7a
 Prawa wodnego oraz art. 49 KPA powiadomieni
 poprzez podanie obwieszczenia o wydaniu niniejszej decyzji
 do publicznej wiadomości
8. OŚ – a/a + 1 egz. „Operatu...”

Do wiadomości:

1. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej
 Wydział Regionalnych Systemów Informacyjnych
 i Katastru Wodnego
 50-950 Wrocław, ul. C.K.Norwida 34
2. Rejonowy 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