

Oława, dn. 30 stycznia 2012 r.

OS.6341.65.2011

Decyzja nr 23

Na podstawie art. 140 ust. 1 w związku z art. 122 ust. 1 pkt 1 i 3, art. 37 oraz art. 9 ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne (Dz.U. z 2005 r. Nr 239, poz. 2019 z późniejszymi zmianami)

wydaje pozwolenie wodnoprawne

Gminie Oława
pl. Marszałka J. Piłsudskiego 28
55-200 Oława

na przebudowę urządzeń wodnych oraz na szczególne korzystanie z wód

I. Zakres i cel przebudowy urządzeń wodnych oraz szczególnego korzystania z wód:

1. Wykonanie przebudowy fragmentów rowów melioracyjnych O-H (działka nr 529/3 AM-2, obręb Marcinkowice) i O-H-3 (działka nr 536/2 AM-2, obręb Marcinkowice) oraz wprowadzanie do ziemi - rowu melioracyjnego O-H-3 ścieków opadowych i roztopowych celem odwodnienia osiedla domów jednorodzinnych w Marcinkowicach.

II. Warunki techniczne przebudowy urządzenia wodnego:

1. Zmiana przekroju poprzecznego koryta rowu O-H-3 poprzez jego zabudowę rurociągiem o średnicy wewnętrznej 800 mm i długości $L = 76,0$ m zakończonym przyczółkiem betonowym. Współrzędne początku i końca zabudowy:
N: $50^{\circ} 59' 16.01''$ E: $17^{\circ} 14' 9.32''$ i N: $50^{\circ} 59' 18.14''$ E: $17^{\circ} 14' 8.16''$.
2. Pogłębienie rowów O-H i O-H-3 o 0,3-1,03 m, udroźnienie ich koryt, formowanie ich skarp oraz umocnienie den i skarp w/w rowów prefabrykowanymi korytkami betonowymi (dna) i pojedynczym rzędem betonowych płyt ażurowych (skarpy) układanych na geowłókninie. Powyżej płyt umocnienie skarp biomatą. Współrzędne początku i końca umocnienia:
N: $50^{\circ} 59' 18.14''$ E: $17^{\circ} 14' 8.16''$ i N: $50^{\circ} 59' 24.2''$ E: $17^{\circ} 14' 4.04''$.
3. Wykonanie dwóch studzienek o średnicy 1500 mm: Sr-2 na włączeniu projektowanego rurociągu do istniejącego rurociągu o średnicy 800 mm i Sr-1 zlokalizowanej w miejscu zmiany kierunku rowu O-H-3.
4. Wymiana istniejącego przepustu o średnicy wew. 600 mm zlokalizowanego w km 0+131 rowu O-H-3 na przepust o średnicy wew. 800 mm i długości 8,0 m zakończony przyczółkami betonowymi.
5. Wykonanie rurociągu w obsypce filtracyjnej z przykryciem geowłókniną i zaopatrzenie studni w otwory filtracyjne położone bezpośrednio nad górną krawędzią rurociągu.
6. W przypadku istnienia wylotów drenarskich – włączenie ich do kolektora.

III. Pozwolenie wodnoprawne na przebudowę urządzenia wodnego w powyższym zakresie wydaje się przy następujących obowiązkach inwestora:

1. Przebudowy urządzeń wodnych zgodnie z dostarczonym operatem wodnoprawnym stanowiącym podstawę techniczną wydanego pozwolenia wodnoprawnego.

2. Uporządkowania terenu w obrębie przebudowywanych odcinków rowów, w nieprzekraczalnym terminie 14 dni po zakończeniu robót.
3. Zawiadomienia, w celu zmiany danych ewidencyjnych, Dolnośląskiego Zarządu Melioracji i Urządzeń Wodnych Inspektoratu w Oławie o zakończeniu robót związanych z przebudową urządzenia wodnego.
4. Wykonania geodezyjnych pomiarów powykonawczych w celu uaktualnienia mapy zasadniczej o przebudowę urządzenia wodnego.
5. Utrzymania rurociągu w stanie technicznym niezagrożającym bezpieczeństwu ludzi i mienia.
6. Zaspokojenia ewentualnych roszczeń odszkodowawczych związanych z wyrządzonymi szkodami, będącymi następstwem wydanego pozwolenia wodnoprawnego.

IV. Wprowadzanie ścieków – zanieczyszczonych wód opadowych i roztopowych z odwodnienia osiedla domów jednorodzinnych w Marcinkowicach do rowu O-H-3 w punkcie o współrzędnych geograficznych N: 50° 59' 18.14" E: 17° 14' 8.16" w następującym zakresie:

Odbiornik	Powierzchnia odwadniana A [ha]	Ilość wód opadowych Q
row O-H-3	8,535	$Q_{\max} = 5,74 \text{ m}^3/\text{h}$ $Q_{\text{śrd}} = 137,96 \text{ m}^3/\text{d}$ $Q_{\max} = 50\,356,5 \text{ m}^3/\text{rok}$

Zgodnie z § 19 ust. 2 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. z 2006 r. Nr 137, poz. 984 ze zm.*) wody opadowe pochodzące z powierzchni innych niż wymienione w ust. 1 mogą być wprowadzane do wód lub do ziemi bez oczyszczania.

V. Pozwolenie wodnoprawne na szczególne korzystanie z wód w powyższym zakresie wydaje się na czas oznaczony, tj. do dnia 29 stycznia 2022 r. przy następujących obowiązkach korzystającego z wód:

1. Utrzymania we właściwym stanie technicznym i prawidłowej eksploatacji urządzeń służących do odprowadzania wód opadowych i roztopowych, wraz z rurociągiem i studzienkami.
2. Zaspokojenia ewentualnych roszczeń odszkodowawczych związanych z wyrządzonymi szkodami będącymi następstwem wydanego pozwolenia wodnoprawnego.

VI. 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.

Uzasadnienie

W dniu 13 grudnia 2011 r. Ryszard Baranowski, pełnomocnik Gminy Oława, wystąpił o wydanie pozwolenia wodnoprawnego na przebudowę urządzeń melioracji wodnych – fragmentów rowów melioracyjnych O-H i O-H-3 w Marcinkowicach oraz na szczególne korzystanie z wód – wprowadzanie do ziemi ścieków w postaci zanieczyszczonych wód opadowych i roztopowych pochodzących z odwodnienia osiedla domów jednorodzinnych w Marcinkowicach. Wnioskodawca złożył w tutejszym urzędzie operat wodnoprawny spełniający wymogi określone w art. 132 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo Wodne (*Dz.U. z 2005 r. Nr 239, poz. 2019 ze zm.*). Wobec powyższego, dniu 19 grudnia 2011 r., zgodnie z art. 61 § 4 Kodeksu postępowania administracyjnego (*Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 ze zm.*) i art. 127 ust. 6 ustawy Prawo wodne, zawiadomiono strony oraz podano do publicznej wiadomości informację o wszczęciu postępowania administracyjnego, wyznaczając

jednocześnie termin do zapoznania się z dokumentami stanowiącymi podstawę do wydania pozwolenia wodnoprawnego. Zgodnie z art. 10 § 1 K.p.a. dnia 30 grudnia 2011 r. zawiadomiono strony o zakończeniu postępowania wyjaśniającego oraz wskazano na możliwość dokonania oceny zgromadzonego materiału dowodowego. W ustalonym terminie nie zgłoszono zastrzeżeń, co do sposobu i warunków przebudowy urządzenia wodnego.

Po przeanalizowaniu dostarczonej przez wnioskodawcę dokumentacji oraz całości materiału zebranego w postępowaniu administracyjnym uznano, że nie ma przeszkód do wydania pozwolenia wodnoprawnego w zakresie i na warunkach określonych w niniejszej decyzji. Podstawę techniczną niniejszej decyzji stanowi operat wodnoprawny opracowany w grudniu 2011 r. przez inż. Ryszarda Baranowskiego.

Mając powyższe na uwadze orzeczono jak w sentencji.

P o u c z e n i e

Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej we Wrocławiu ul. C.K. Norwida 34, 50-950 Wrocław 2. Odwołanie wnosi się za pośrednictwem Starosty Oławskiego w terminie 14 dni od dnia doręczenia niniejszej decyzji.

Pozwolenie wodnoprawne wygasa w zakresie przebudowy urządzeń wodnych, jeżeli zakład nie rozpoczął przebudowy urządzeń wodnych w terminie 3 lat od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne na przebudowę tych urządzeń stało się ostateczne.



Z up. STAROSTY

mgr Piotr Łuciw
NACZELNIK
Wydziału Ochrony Środowiska

Decyzja uprawomocniła się
dnia 20.02.2012
podpis *[Signature]*

Otrzymują:

1. Ryszard Baranowski – pełnomocnik inwestora
2. Skarb Państwa – Wydział Gospodarki Nieruchomościami w/m
3. Marcin Kozakiewicz
4. Anna Kozakiewicz
5. Cecylia Szewczuk
6. a/a

Do wiadomości:

1. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej we Wrocławiu,
2. Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska we Wrocławiu
3. Urząd Marszałkowski Województwa Dolnośląskiego we Wrocławiu

Sprawę prowadziła:

Agnieszka Popiołek
Podinspektor w Wydziale Ochrony Środowiska
tel. 71 301 15 57
agnieszka.popiolek@starostwo.olawa.pl

Zwolnienie z opłaty skarbowej na podstawie art.
7 ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie
skarbowej (Dz.U. Nr 225, poz. 1635 ze zm.)