

Mińsk Mazowiecki, dnia 28 kwietnia 2016 r.

WS.6341.26.2016

DECYZJA

Na podstawie art. 181 ust. 1 punkt 3) i ust. 2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 roku Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2013 r. poz. 1232, ze zm.) oraz art. 9 ust. 1 punkt 14) litera c), punkt 19) podpunkt a) i f), ust. 2 punkt 2), art. 31 ust. 4) punkt 4), art. 37 ust. 2), art. 122 ust. 1 punkt 1) i 3), art. 127 ust. 1, 3 i 7 punkt 1), 4) i 5), art. 128 ust. 1 punkt 4), 6), art. 140 ust. 1 ustawy z dnia 18 lipca 2001 roku Prawo wodne (Dz. U. z 2015 r. poz. 469 j.t.), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 11 grudnia 2015 roku Pana Kazimierza Rakowskiego - Starosty Wołomińskiego przekazanego postanowieniem Nr 218/P/NN/16 z dnia 05 lutego 2016 roku (data wpływu 09.02.2016 r.) znak NN-404/W/35-MM/16 przez Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Warszawie, o wydanie pozwolenia wodnoprawnego na odprowadzanie ścieków, budowę urządzeń wodnych tj.: trzech wylotów kanalizacyjnych, wykonanie rowów chłonno retencyjnych, muld oraz przebudowę trzech przepustów pod koroną drogi.

o r z e k a s i ę

1. udzielić dla Powiatu Wołomińskiego, ul. Prądyńskiego 3, 05-200 Wołomin, na czas określony, tj. **do dnia 27 kwietnia 2026 roku**, pozwolenie wodnoprawne na szczególne korzystanie z wód, jakim jest odprowadzenie ścieków tj. wód opadowych i roztopowych z powierzchni utwardzonych przebudowanej drogi powiatowej nr 4351W na odcinku od miejscowości Zabraniec, gmina Poświętne do granicy powiatu wołomińskiego (pikietaż 00+000 do 0+533) w ilości $Q_{\max/h} = 40,1 \text{ m}^3/h$, do kanału Krubki Górki w km 0+000 oraz do ziemi poprzez projektowane rowy określone jako chłonno – retencyjne (pikietaż 1+436,50 do 1+568,50, w ilości $Q_{\max/h} = 16,8 \text{ m}^3/h$, Przedmiotowe ścieki na wylocie nie będą zawierały substancji zanieczyszczających w ilościach przekraczających 100 mg/l zawiesin ogólnych oraz 15 mg/l węglowodorów ropopochodnych,
2. udzielić dla Powiatu Wołomińskiego, pozwolenie wodnoprawne na wykonanie urządzeń wodnych tj. na wykonanie:
 - a) wylotów kanalizacyjnych służących do wprowadzania ścieków do urządzeń wodnych określanych jako wyloty kanału, zgodnie z tabelą nr 1.

Lokalizacja wylotu	Kilometraż drogi	Średnica wylotu	Rzędna wylotu	Współrzędne geograficzne	
				N	E
Obręb 0054-5-60-01 działka nr ew. 2	0+533,00	400	101,90	52° 17' 36,36"	21° 19' 26,28"
Obręb 0052-5-60-02 działki nr ew. 364,356	1+481,00	200	105,00	52° 17' 05,96"	21° 19' 21,50"
Obręb 0054-5-60-01 działka nr ew. 5	1+489,00	200	104,86	52° 17' 05,64"	21° 19' 22,31"

Tabela nr 1

b) rowów bez nazwy prowadzących wodę oraz rowów prowadzących wodę określonych w operacie jako „muldy” zgodnie z tabela nr 2

Nazwa	Kilometraż drogi	Rzędna wlotu	Rzędna wylotu	Współrzędne geograficzne	
				N	E
Rów chłonno retencyjny prowadzący wodę strona lewa	0+563,00 – 0+679,00	102,09	102,32	52° 17' 35,41"	21° 19' 26,56"
				52° 17' 31,67"	21° 19' 27,61"
Rów chłonno retencyjny prowadzący wodę strona lewa	0+692,00 – 0+777,00	102,61	102,45	52° 17' 31,26"	21° 19' 27,66"
				52° 17' 28,45"	21° 19' 27,44"
Rów chłonno retencyjny prowadzący wodę strona lewa	0+777,00 - 1+181,00	102,45	103,84	52° 17' 28,45"	21° 19' 27,44"
				52° 17' 15,41"	21° 19' 24,47"
Rów chłonno retencyjny prowadzący wodę strona lewa	1+195,00 – 1+276,00	103,74	103,62	52° 17' 15,06"	21° 19' 24,39"
				52° 17' 12,47"	21° 19' 23,80"
Rów chłonno retencyjny prowadzący wodę strona lewa	1+276,00 – 1+428,00	103,62	105,22	52° 17' 12,47"	21° 19' 23,80"
				52° 17' 07,60"	21° 19' 22,74"
Rów chłonno retencyjny prowadzący wodę strona lewa	2+173,00 – 2+568,98	103,73	102,47	52° 16' 45,37"	21° 19' 09,74"
				52° 16' 35,56"	21° 18' 56,34"
Mulda chłonno retencyjna prowadząca wodę	2+208,00 – 2+564,00	104,41	103,54	52° 16' 44,81"	21° 19' 07,96"
				52° 16' 36,22"	21° 18' 55,77"

Tabela nr 2

c) częściowej przebudowy rowów bez nazwy, biegnących równolegle z drogą powiatową nr 4351W, na trzy niezależne rurociągi w postaci przepustów zlokalizowanych pod koroną drogi zgodnie z tabela nr 3

Nazwa	Kilometraż drogi	Rzędna na wlocie	Rzędna na wylocie	Współrzędne geograficzne	
				N	E
Przepust nr 1 o długości 2x 21,20 m	0+777,00	102,50	102,37	52° 17' 28,45"	21° 19' 27,43"
				52° 17' 28,56"	21° 19' 26,32"
Przepust nr 2 o długości 2 x 22,00 m	1+276,00	103,68	103,53	52° 17' 12,47"	21° 19' 23,79"
				52° 17' 12,57"	21° 19' 22,64"
Przepust nr 3 o długości 20,80 m	1+560,00	102,54	102,45	52° 16' 35,79"	21° 18' 56,62"
				52° 16' 36,22"	21° 18' 55,77"

Tabela Nr 3

Projektowane urządzenia wodne zostały przedstawione na rysunkach stanowiących załączniki nr: 1.1, 1.2, 1.3, 2.1, 2.2, 2.3, 3.1, 3.2, 3.3, 4.1 i 4.2 do niniejszej decyzji.

3. ustalić dla Powiatu Wołomińskiego, a wynikające z realizacji tego pozwolenia, obowiązki:
 - a) wykonania urządzeń wodnych zgodnie z dołączonym do wniosku operatem wodnoprawnym,
 - b) naprawienia wszelkich szkód powstałych w wyniku wykonanych prac ziemnych,
 - c) konserwowania i utrzymywania urządzeń wodnych w odpowiednim stanie technicznym (m.in. odmulać oraz utrzymywać drożność wlotu i wylotu przepustów oraz rowów bez nazwy),
 - d) niezwłocznego zawiadomienia w formie pisemnej Wydziału Środowiska i Rolnictwa Starostwa Powiatowego w Mińsku Mazowieckim o wykonaniu urządzeń wodnych.

Uzasadnienie

Wnioskiem z dnia 11 grudnia 2015 roku Pan Kazimierz Rakowski- Starosta Wołomiński przekazaniem postanowieniem Nr 218/P/NN/16 z dnia 05 lutego 2016 roku (data wpływu 09.02.2016 r.) znak NN-404/W/35-MM/16 przez Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej wystąpił do tutejszego Starostwa o wydanie pozwolenia wodnoprawnego na budowę rowów bez nazwy, muld a także przebudowę rowów bez nazwy, biegnących równoległe z drogą powiatową nr 4351W, na trzy niezależne rurociągi w postaci przepustów zlokalizowanych pod koroną drogi odpowiednio w km 0+777.00, km 1+276.00 i km 2+560.00 tej drogi, wykonanie urządzeń kanalizacyjnych w postaci trzech wylotów kanalizacyjnych oraz na szczególne korzystanie z wód, jakim jest odprowadzenie ścieków tj. wód opadowych lub roztopowych z powierzchni utwardzonych przebudowanej drogi powiatowej nr 4351W na odcinku od miejscowości Zabraniec, gmina Poświętne, do granicy powiatu wołomińskiego (pikietaż 0+000 do 0+533) do kanału Krubki-Górki na wysokości działki o numerze geodezyjnym 2 oraz do ziemi poprzez projektowane rowy określane jako chłonno – retencyjne (pikietaż 1+436,50 do 1+568,50

Do wniosku zostały dołączone wymagane przepisami prawa wodnego: operat wodnoprawny oraz opis prowadzenia zamierzonej działalności sporządzony w języku nietechnicznym.

Po zapoznaniu się z przedłożoną dokumentacją organ zważył co następuje.

Zgodnie z art. 9 ust. 1 punkt 19) litera a) ustawy z dnia 18 lipca 2001 roku Prawo wodne (Dz. U. z 2015 r. poz. 469 t.j.) rów jest urządzeniem wodnym. W myśl art. 9 ust. 2 punkt 2) przepisy ustawy dotyczące wykonania urządzeń wodnych stosuje się do przebudowy rowu, na wykonanie której jest wymagane pozwolenie wodnoprawne. W myśl art. 9 ust. 1 punkt 19 litera f) ustawy z dnia 18 lipca 2001 roku Prawo wodne (Dz. U. z 2012 r., poz. 145, ze zmianami) wylot kanalizacyjny jest urządzeniem wodnym, na wykonanie którego jest wymagane pozwolenie wodnoprawne ((art. 122 ust. 1 punkt 3) prawa wodnego). Ponadto w myśl art. 37 punkt 2) wprowadzanie ścieków do ziemi jest szczególnym korzystaniem z wód, na które zgodnie z art. 122 ust. 1 punkt 1) jest wymagane pozwolenie wodnoprawne. Wniosek o wydanie pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych określonych w operacie wodnoprawnym jako rowy bez nazwy (chłonno- retencyjne) i muldy a także na szczególne korzystanie z wód jest w pełni uzasadniony.

Ścieki opadowe lub roztopowe pochodzące z 0,6089 ha z powierzchni utwardzonych przebudowanej drogi powiatowej nr 4351W na odcinku od miejscowości Zabraniec, gmina Poświętne, do granicy powiatu wołomińskiego (pikietaż 00+000 do 0+533) do kanału Krubki-Górki oraz do ziemi poprzez projektowane rowy określane jako chłonno – retencyjne (pikietaż 1+436,50 do 1+568,50) zostaną podczyszczone w separatorach tak, aby wprowadzane do ziemi spełniały warunki określone w § 21 ust. 1 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, poz. 1800 ze zmianami).

Wykonując dyspozycję art. 127 ust. 6 prawa wodnego informację o wszczęciu postępowania o wydanie pozwolenia wodnoprawnego podano do publicznej wiadomości dnia 10 marca 2016 roku. Po podaniu informacji do publicznej wiadomości nie wpłynęły żadne uwagi, zastrzeżenia ani wnioski.

Na podstawie art. 61 §4 oraz 10 §1 ustawy z dnia 14 czerwca 1964 roku Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2016 r. poz. 23 t.j.), pismem z dnia 12 kwietnia 2016 roku znak: WS.6341.26.2016 zawiadomiono strony o wszczęciu postępowania oraz o możliwości wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i materiałów przed wydaniem decyzji. W określonym w zawiadomieniu terminie nie wpłynęły żadne uwagi, zastrzeżenia ani wnioski.

Mając powyższe na uwadze oraz, że będący załącznikiem do wniosku „Operat wodnoprawny”, odpowiada wymaganiom, o których mowa w art. 132 ustawy z dnia 18 lipca 2001 roku Prawo wodne (Dz. U. z 2015 r. poz. 469 j.t.), orzeczono jak w sentencji.

Pouczenia

Zgodnie z art. 287 ust. 1 punkt 3) ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 roku Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2013 r. poz. 1232, ze zm.) podmiot korzystający ze środowiska powinien prowadzić, aktualizowaną co roku ewidencję zawierającą informację o ilości, stanie i składzie ścieków wprowadzanych do ziemi.

Spełnienie warunków wprowadzania ścieków – wód opadowych lub roztopowych do ziemi, o których mowa w niniejszej decyzji, określa się zgodnie z obowiązującym na dzień wydania pozwolenia wodnoprawnego § 23 ust. 1 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 r., poz. 1800).

Na podstawie art. 135 punkt 3 ustawy Prawo wodne niniejsze pozwolenie wodnoprawne wygasa, jeżeli zakład nie rozpoczął wykonywania urządzeń wodnych w terminie 3 lat od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne na wykonanie tych urządzeń stało się ostateczne.

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.

Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Warszawie za pośrednictwem Starosty Mińskiego w terminie 14 dni od daty doręczenia.

Otrzymują:

1. strony postępowania
2. a/a

Do wiadomości:

1. Mazowiecki Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Warszawie
2. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Warszawie e-mail: operaty@warszawa.rzgw.gov.pl

Opracowała:

Referent Iwona Adamiec tel. 25 756 40 51

Zwolnione z opłaty skarbowej na podstawie art. 7 punkt 3) ustawy z dnia 16 listopada 2006 roku o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2015 r. poz. 783 ze zm.).