

AM
06.02.2013

| | |
|--|------------|
| GENERALNA DYREKCJA DRÓG KRAJOWYCH I AUTOSTRAD Oddział w Szczecinie KANCELARIA | |
| otrzymano | 2013-01-31 |
| Zał. | 798 |
| Nr | D-9 |
| Skierowano do | |

Urząd Marszałkowski
Województwa Zachodniopomorskiego

Szczecin, dnia 9 stycznia 2013 r.

WOŚ.II.7322.37-4.2012.PM

DECYZJA

Na podstawie art. 122 ust. 1 pkt 1, art. 131 ust. 1 i 2, w związku z art. 140 ust. 2 pkt 1 ustawy z dnia 18.07.2001 roku - Prawo wodne (Dz. U. z roku 2012, poz. 145) oraz art. 104 ustawy z dnia 14.06.1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z roku 2000 Nr 98, poz. 1071 z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku złożonego przez pana Krzysztofa Lacha działającego z upoważnienia **Generalnej Dyrekcji Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Szczecinie**

orzekam

1. **Stwierdzić wygaśnięcie** pozwolenia wodnoprawnego udzielonego decyzją Wojewody Zachodniopomorskiego z dnia 18 marca 2003 roku, znak: SR-Ś-1/6811/2-2/03 dla Generalnej Dyrekcji Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Szczecinie na wprowadzanie oczyszczonych ścieków opadowych do wód powierzchniowych z terenu zmodernizowanej drogi A-6 na odcinku: węzeł Gryfino – węzeł Kijewo od km 9+355 do km 12+620.
2. **Udzielić** Generalnej Dyrekcji Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Szczecinie pozwolenia wodnoprawnego na szczególne korzystanie z wód – odprowadzanie oczyszczonych ścieków opadowych do Strugi Weltyńskiej poprzez rów melioracyjny na działce 4/3 obręb 4185 Dąbie z jezdni drogi A-6 na odcinku: węzeł Gryfino – węzeł Kijewo od km 9+355 do km 12+620.
 - a) Ilość ścieków:
 $Q_{h \max.} = 70,9 \text{ m}^3/\text{h}$
 $Q_{d. \text{śr.}} = 39,4 \text{ m}^3/\text{d}$
 $Q_{r. \max.} = 5657 \text{ m}^3/\text{rok}$
 - b) odbiornik ścieków:
 - bezpośrednio do rowu na dz. nr 4/3 obręb 4185, a następnie do Strugi Weltyńskiej
 - c) urządzenia służące do oczyszczania ścieków:
 - osadnik o objętości nominalnej $V = 7,6 \text{ m}^3$ i wymiarach 12,0 x 1,25 m
 - separator o przepustowości nominalnej $Q = 20 \text{ dm}^3/\text{s}$ i średnicy wewnętrznej 1500 mm
 - d) dopuszczalne wartości zanieczyszczeń w odprowadzanych ściekach:
 - zawiesina ogólna – $100 \text{ mg}/\text{dm}^3$
 - węglowodory ropopochodne – $15 \text{ mg}/\text{dm}^3$
 - e) sposób kontroli spełnienia wymagań dotyczący jakości oczyszczonych ścieków:
 - wykonywanie przez zakład przeglądów eksploatacyjnych urządzeń oczyszczających, z częstotliwością co najmniej dwa razy do roku.
3. **Ustalić** sposób postępowania w przypadku zatrzymania działalności:

Zatrzymanie działalności może nastąpić w przypadku zamulenia wylotu kolektora częściami stałymi. W takim przypadku należy bezzwłocznie podjąć czynności konserwacyjne kolektora. Piaskownik oraz separator substancji ropopochodnych pracuje bezawaryjnie pod warunkiem okresowej kontroli i czyszczenia.

W przypadku zatrzymania działalności tzn: całkowitego wypełnienia części osadowej urządzeń oczyszczających do odbiornika mogą przedostać się ścieki opadowe nieoczyszczone o maksymalnym ładunku zawiesiny ogólnej.

W przypadku zaistnienia takiej niekorzystnej sytuacji należy bezzwłocznie przystąpić do usuwania nadmiaru osadów z urządzeń oczyszczających. Prowadzenie bieżącej konserwacji i przeglądów pozwoli na bezawaryjną pracę urządzeń.

14.02.2013
Z-1. Chorąża

P-2. Dobry

4. **Zobowiązać** Generalną Dyрекcyję Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Szczecinie do:
- utrzymania** sieci kanalizacyjnej oraz urządzeń oczyszczających ścieki w dobrym stanie techniczno – eksploatacyjnym;
 - wykonywania** przeglądów eksploatacyjnych urządzeń oczyszczających, które powinny być dokonywane co najmniej dwa razy w roku, eksploatacja urządzenia powinna być zgodna z zaleceniami zawartymi w instrukcji obsługi i konserwacji tych urządzeń, a czynności z nią związane odnotowane w zeszycie eksploatacji.
 - zagospodarowania** osadów ściekowych zgodnie z ustawą z dnia 27.04.2001 roku o odpadach.
5. Na podstawie art. 127 ust. 3 **ustalono 10 letni okres ważności** pozwolenia wodnoprawnego.
6. Uczynić Generalną Dyрекcyję Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Szczecinie odpowiedzialną za ewentualne szkody wynikłe z wykonywania niniejszej decyzji.
7. 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.
8. Pozwolenie wodnoprawne można cofnąć lub ograniczyć bez odszkodowania, jeśli zakład zmieni cel i zakres korzystania z wód lub warunki wykonywania uprawnień ustalonych w pozwoleniu.

Uzasadnienie

Postępowanie administracyjne w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego zostało wszczęte na wniosek pana Krzysztofa Lacha działającego z upoważnienia Generalnej Dyrekcji Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Szczecinie.

Do wniosku dołączono:

- „Operat wodnoprawny na wprowadzanie ścieków opadowych do wód powierzchniowych z terenu autostrady A-6 na odcinku od km 9+355 do km 12+620 w Szczecinie”, wykonany w listopadzie 2012 roku;
- Upoważnienie dla pana Krzysztofa Lacha z dnia 21.05.2012 roku;
- Opis prowadzenia zamierzonej inwestycji sporządzony w języku nietechnicznym.

Pozwolenie wodnoprawne zostało udzielone na wniosek i dotyczy odprowadzania ścieków opadowych z terenu autostrady A-6 na odcinku od km 9+355 do km 12+620 bezpośrednio do rowu przydrożnego zlokalizowanego na działce nr 4/3 obręb Dąbie, a następnie do Strugi Wełtyńskiej. Ścieki opadowe z drogi są doprowadzane do urządzeń oczyszczających - osadnika i separatora związków ropopochodnych, skąd po oczyszczeniu są wprowadzane do rowu dwoma wylotami.

Autostrada A-6 zaczyna się od granicy polsko-niemieckiej w Kołbaskowie, a w km 21+608 przechodzi w drogę ekspresową nr S6. Wschodnia część drogi do rzeki Regalicy leży na terenie powiatu polickiego, reszta natomiast zlokalizowana jest w granicach miasta Szczecin. Przedmiotowy odcinek drogi od km 9+355 do km 12+620 leży w granicach miasta i znajduje się na terenie dzielnicy Podjuchy.

W trakcie modernizacji trasy A-6 wybudowano kanalizację zbierającą ścieki opadowe z części drogi, urządzenia oczyszczające ścieki oraz dwa wyloty ścieków. Wylot nr 1 odprowadza ścieki oczyszczone, a wylot nr 2 stanowi przelew awaryjny. Działka drogowa nr 9/2 obręb 4184 jest własnością Skarbu Państwa, a Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad jest jej trwałym zarządcą. Powierzchnia działki wynosi 2.2513 ha. Urządzenia oczyszczające znajdują się w obrębie działki drogowej nr 9/2. Odbiornikiem bezpośrednim ścieków jest rów przydrożny na działce nr 4/3 obręb 4185, przy ulicy Polarnej, z którego ścieki dalej odpływają do Strugi Wełtyńskiej - dopływu Regalicy.

Na podstawie art. 140 ust. 2 pkt 1 ustawy Prawo wodne marszałek województwa wydaje pozwolenie wodnoprawne, jeżeli szczególne korzystanie z wód, wykonywanie urządzeń wodnych lub eksploatacja instalacji bądź urządzeń wodnych są związane z przedsięwzięciami lub instalacjami, o których mowa w art. 378 ust. 2a ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 roku Prawo ochrony środowiska i jest organem właściwym do wydania przedmiotowego pozwolenia.

W trakcie postępowania organ spełnił ustawowy obowiązek wynikający z art. 127 ust. 6 Prawo wodne i podał do publicznej wiadomości informację o wszczętym postępowaniu w przedmiotowej sprawie umieszczając ogłoszenie na tablicy tut. urzędu, a także podającą odpowiednią wzmiankę w Biuletynie Informacji Publicznej UMWZP. Strony postępowania wodnoprawnego zostały zawiadomione o wszczęciu zawiadomieniem z dnia 5 grudnia 2012 roku, znak: WOŚ.II.7322.37-1.2012.PM, a także zgodnie z art. 10 §1 Kodeksu postępowania administracyjnego poinformowano wszystkie strony o zebranych materiałach oraz udzielono możliwość wypowiedzenia się, co do zebranych materiałów.

Zgodnie z powyższym Zachodniopomorski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Szczecinie wniósł uwagi pismem z dnia 14 grudnia 2012 roku, które zastały w całości uwzględnione, w treści przedmiotowej decyzji.

Dopuszczalne wskaźniki zanieczyszczeń w ściekach odprowadzanych do ziemi zostały określone zgodnie z § 19.1. Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 24.07.2006 roku, w sprawie warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu ścieków do wód lub do ziemi oraz w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego, mogą być wprowadzane do wód lub do ziemi bez oczyszczania (Dz. U. z 2006 r. Nr 137, poz. 984).

Zgodnie z § 21.1. ww. rozporządzenia spełnienie warunków, o których mowa wyżej ocenia się na podstawie przeprowadzanych przez zakład, co najmniej 2 razy do roku przeglądów eksploatacyjnych urządzeń oczyszczających; eksploatacja powinna być zgodna z zaleceniami zawartymi w instrukcji obsługi i konserwacji urządzeń oczyszczających, a czynności z nią związane odnotowane w zeszycie eksploatacji.

Na podstawie art. 127 ust. 3 ustalono 10 letni okres ważności pozwolenia wodnoprawnego na szczególne korzystanie z wód.

W myśl art. 123 ust. 2 ustawy Prawo wodne, 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, natomiast zgodnie z art. 136 ust. 1 pkt 1, pozwolenie wodnoprawne można cofnąć lub ograniczyć bez odszkodowania, jeśli zakład zmieni cel i jego zakres lub warunki wykonywania uprawnień ustalonych w pozwoleniu.

Uwzględniając powyższe warunki orzeczono jak w sentencji.

Od niniejszej decyzji Stronie służy prawo wniesienia odwołania do Prezesa Krajowego Zarządu Gospodarki Wodnej za pośrednictwem Marszałka Województwa Zachodniopomorskiego, w terminie **14 dni** od daty jej otrzymania.



zup. MARSZAŁKA WOJEWÓDZTWA

Mariusz Adamski
Dyrektor
Wydziału Ochrony Środowiska

Otrzymują:

1. Pełnomocnik - Krzysztof Lach
72-010 Police, ul. Chodkiewicza 2
2. Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych Oddział w Szczecinie
70-340 Szczecin, ul. Boh. Warszawy 33
3. Zachodniopomorski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych
70-4150 Szczecin, Aleja Jana Pawła II 42
4. Gmina Miasto Szczecin
70-456 Szczecin, pl. Armii Krajowej 1

Do wiadomości:

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej
70-030 Szczecin, ul. Tama Pomorzańska 13

