

28
dr. 12.12

Urząd Marszałkowski
Województwa Zachodniopomorskiego

02.10.2012

14 010

GENERALNA DYREKCJA
DRÓG KRAJOWYCH I AUTOSTRAD
Oddział w Szczecinie
KANCELARIA

otrzymano 2012 -09- 26

Załącznik: 4801
Nr: 21 + 2R
Skierowano do: 21 + 2R

originalny
pobranie do
DGK

WOS.II.7322.27.3.2012.W

Szczecin, dnia 19 września 2012 r.

DECYZJA

R1 + P2

Na podstawie art. 140 ust. 2 pkt 1, art. 122 ust. 1 pkt 1, pkt 3, ustawy z dnia 18.07.2001 roku - Prawo wodne (Dz. U. z 2012 roku, poz. 145) oraz art. 104 ustawy z dnia 14.06.1960r. - Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz.1071 z późniejszymi zmianami), po rozpatrzeniu wniosku Piotra Balińskiego działającego z upoważnienia **Generalnej Dyrekcji Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Szczecinie**

orzekam

1. **Udzielić** Generalnej Dyrekcji Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Szczecinie **pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych** – dwóch wylotów kanalizacyjnych w ramach zadania „Budowa drogi ekspresowej S-3 Szczecin – Gorzów Wlkp, przy zachowaniu następujących warunków:

- Wylot W1 do rowu:
 - lokalizacja: działka nr 345/19 Obręb 0008 Trzcinna, gm. Nowogródek Pomorski
 - współrzędne geograficzne: N: 52° 52' 13.6586"; E: 15° 1' 27.0292"
 - parametry wylotu
 - rzędna dna: 59,55 m n.p.m.
 - średnica: 0,30 m, rura PVC
 - wymiary zabruku wylotu kanału 0,30 m: 1,0x0,60x0,70 m
 - sposób wykonania: wylot zlicowany z czołem skarpy rowu; umocnienie wylotu do rowu wykonać z kamienia polnego do wysokości 70 cm od dna odmulonego rowu i zabezpieczyć po zewnętrznej krawędzi zabruku za pomocą obrzeża chodnikowego; na przeciwległej skarpie - deflektor wykonany z 2 płyt jomb o wymiarach 1,0x0,75x0,15m ułożonych osiowo względem wylotu; dno rowu na odcinku zabruku wzmocnić za pomocą płyty betonowych typu Jomb.
- Wylot W2 ze Zbiornika ZO-119 do „Kolektora” w postaci wlotu skrzynkowego, żelbetowego:
 - lokalizacja: działka nr 345/24 Obręb 0008 Trzcinna, gm. Nowogródek Pomorski
 - współrzędne geograficzne: N: 52° 52' 13.6021" E: 15° 1' 37.5533"
 - parametry wylotu
 - rzędna dna: 60,25 m n.p.m.
 - średnica: 0,30 m, rura PVC
 - sposób wykonania: skarpe w rejonie wylotu umocnić kamieniem polnym Ø 8-12 cm na 10 cm. na podbudowie betonowej, całość zabruku zabezpieczyć obrzeżem

chodnikowym 8 x 25 x 100 cm; projektowane zamknięcie szandorowe wykonać z drewna sosnowego ciśnieniowo impregnowanego.

2. **Udzielić** Generalnej Dyrekcji Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Szczecinie **pozwolenia wodnoprawnego na wprowadzanie ścieków** - wód opadowych do ziemi z przelewu awaryjnego zbiornika ZO-119 zlokalizowanego na dz. nr 345/24 Obręb 0008 Trzcinna, gm. Nowogródek Pomorski wykonanego w ramach budowy drogi ekspresowej S3 Szczecin-Gorzów Wlkp., przy zachowaniu następujących warunków:

- a) ilość wprowadzanych ścieków – wody opadowe:

- $Q_{\max.h.} = 234 \text{ m}^3/h$,
- $Q_{sr.d} = 0,414 \text{ m}^3/d$
- $Q_{\max. \text{ roczne}} = 31590 \text{ m}^3/r$

- b) odbiornik ścieków: rów – działka nr 345/19 Obręb 0008 Trzcinna, gm. Nowogródek Pomorski

- c) stężenia zanieczyszczeń ścieków oczyszczonych nie mogą być większe niż:

- zawiesina ogólna – 100 mg/dm^3
- węglowodory ropopochodne – 15 mg/dm^3

- d) urządzenia do oczyszczania ścieków - wód opadowych:

- separator lamelowy o parametrach:

- | | |
|-----------------------|----------------------|
| · średnica separatora | 1,20 m |
| · przepływ nominalny | $10 \text{ dm}^3/s$ |
| · przepływ maksymalny | $100 \text{ dm}^3/s$ |
| · pojemność całkowita | 1700 dm^3 |

3. Zobowiązać Generalną Dyrekcję Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Szczecinie do:

- a) wykonania wylotów zgodnie z operatem wodnoprawnym,
- b) wykonywania bieżącej konserwacji i utrzymywania dobrego stanu technicznego wylotów,
- c) pokrycia wszelkich kosztów związanych z likwidacją powstałych strat w przypadku wystąpienia szkód w stosunku do osób trzecich w ramach udzielonych niniejszą decyzją pozwoleń wodnoprawnych.
- d) przeprowadzania co najmniej 2 razy w 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,
- e) zagospodarowywania osadów ściekowych zgodnie z ustawą o odpadach z dnia 27.04.2001r. ((Dz. U. z 2010 r. Nr 185, poz. 1243 z późniejszymi zmianami).

4. Sposób postępowania w przypadku awarii urządzeń do oczyszczania ścieków - wód opadowych: należy nie dopuścić do przedostania się produktów ropopochodnych do odbiornika – rowu i w trybie pilnym usunąć awarię; uruchomienie separatora można

dokonać po spompowaniu nadmiaru substancji ropopochodnych znajdujących się w sieci kanalizacyjnej bądź w urządzeniu, przez firmę utylizacyjną.

5. Ustalić termin ważności pozwolenia wodnoprawnego na wprowadzanie ścieków - wód opadowych do ziemi - rowu do dnia **18 września 2022 r.**
6. Uczynić Generalną Dyрекcję Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Szczecinie odpowiedzialną za ewentualne szkody wynikłe z wykonywania niniejszej decyzji.
7. Operaty wodnoprawne oraz niniejsza decyzja winny stale znajdować się w Generalnej Dyrekcji Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Szczecinie i winny być dostępne organom kontroli.
8. Odpowiedzialność za treść, obliczenia i wyniki zawarte w operatach wodnoprawnych ponoszą autorzy opracowania.
9. 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

Postępowanie administracyjne w sprawie wydania pozwoleń wodnoprawnych zostało wszczęte na wniosek Piotra Balińskiego działającego z upoważnienia Generalnej Dyrekcji Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Szczecinie. Do wniosku dołączono:

- „Operat wodnoprawny. Analiza przyczyn nieprawidłowego funkcjonowania oraz opracowanie dokumentacji technicznej na przebudowę zbiornika infiltracyjnego ZI-116 i zbiornika retencyjnego ZO-119 w ramach zadania „Budowa drogi ekspresowej S-3 Szczecin – Gorzów Wlkp.”, opracowany przez mgr inż. Janusza Myślewskiego i mgr inż. Piotra Balińskiego (sierpień 2012 r.);
- Opis prowadzenie zamierzonej działalności sporządzony w języku nietechnicznym;
- Pełnomocnictwo znak GDDKiA-O/Sz/D-1/0157/30/2012 z dnia 20.07.2012 r. udzielone Piotrowi Balińskiemu.

Wykonanie wylotów kanalizacyjnych i wprowadzanie podczyszczonych ścieków opadowych do rowu jest realizowane w ramach przedsięwzięcia związanego z budową drogi ekspresowej S3 Szczecin - Gorzów Wlkp. Zamierzona inwestycja dotyczy przebudowy drogi krajowej S3 w aspekcie modernizacji rozwiązań odprowadzenia wód deszczowych ze zlewni danego odcinka drogi poprzez zbiornik nr 119 zlokalizowany na dz. nr 345/24 Obręb 0008 Trzcinnia, gm. Nowogródek Pomorski. W ramach tego zadania projektuje się minimalizację przyczyn ograniczonej funkcji zbiornika odparowującego oraz przebudowę istniejącego układu w celu doprowadzeniu do pełnej funkcjonalności przedmiotowego zbiornika. Przywrócenie pełnej funkcjonalności nastąpi poprzez wykonanie przelewu awaryjnego z odprowadzeniem do rowu melioracyjnego. Pozwoli to na uzyskanie znacznie większej objętości retencyjnej w przedmiotowym zbiorniku i uniknięcie przepełnienia się czaszy zbiornika wodami deszczowymi



ciążącymi z sąsiadującej drogi ekspresowej S3. Realizacja przedmiotowej inwestycji argumentowana jest okresowymi występowaniem wód zgromadzonych w rzeczonym zbiorniku na tereny przyległe.

Zgodnie z § 2 ust. 1 pkt. 31 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9.11.2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213, poz. 1397), przedmiotowe przedsięwzięcie zalicza się do przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko, dla których wymagane jest sporządzenie raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko. Stąd też organem właściwym do wydania niniejszej decyzji, w myśl art. 140 ust. 2 Prawa wodnego, jest marszałek województwa.

W trakcie postępowania organ spełnił ustawowy obowiązek wynikający z art. 127 ust. 6 ustawy Prawo wodne i podał do publicznej wiadomości informacje o wszczętym postępowaniu w przedmiotowej sprawie poprzez wywieszenie na tablicy ogłoszeń Urzędu Marszałkowskiego Województwa Zachodniopomorskiego oraz umieszczenie ww. informacji na stronie internetowej tutejszego organu. Strony postępowania wodnoprawnego zostały powiadomione o wszczęciu postępowania zawiadomieniem z dnia 4 września 2012 r., znak: WOŚ.II.7322.27.1.2012.WI. Nie wniesiono uwag do warunków, przedstawionych w operacie wodnoprawnym i niniejszej decyzji. Parametry ścieków określono zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 24 lipca 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 (Dz. U. z 2006 roku Nr 137 poz. 984 z późniejszymi zmianami).

W myśl art. 127 ust. 5 Prawa wodnego, nie ustalono terminu ważności pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych. Jeżeli zakład nie rozpocznie wykonywania urządzeń wodnych – wylotów W1 i W2 w terminie 3 lat od dnia, w którym niniejsze pozwolenie wodnoprawne stanie się ostateczne, to na podstawie art. 135 ust. 3 Prawa wodnego pozwolenie wodnoprawne w tym zakresie wygasa.

W myśl z art. 123 ust. 3 ustawy Prawo wodne, wnioskodawcy, który nie uzyskał praw do nieruchomości lub urządzeń koniecznych do realizacji pozwolenia wodnoprawnego, nie przysługuje roszczenie o zwrot nakładów poniesionych w związku z otrzymaniem tego pozwolenia.

Biorąc powyższe pod uwagę 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



z up. MARSZAŁKA WOJEWÓDZTWA
Krzysztof Błażowski
Marszałek
Biura Opłat Środowiskowych
i Gospodarki Odpadami
w Wydziale Ochrony Środowiska

Otrzymują:

1. Piotr Baliński PROJEKT
70-100 Szczecin, ul. Gen. J. H. Dąbrowskiego 28-31
+ załącznik 1 egz. operatu
2. Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad O/Szczecin
70-340 Szczecin, ul. Bohaterów Warszawy 33
3. Starosta Myśliborski
74-300 Myślibórz, ul. Spokojna 22
4. a/a

Do wiadomości:

1. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej
61-760 Poznań ul. Szewska 1
2. Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska
70-502 Szczecin, ul. Wały Chrobrego 4
3. WOŚ.I

