

STAROSTA OLSZTYŃSKI

b+21+Rejau

261/108

130

WRL.6224-22/8/2008/2009

Dębica dnia 31 marca 2009 r

DECYZJA

ZP+74
RZ
WMI

5618

Na podstawie art.122 ust.1 pkt1 w związku z art.37 pkt 2, art.127 pkt 3, art.128 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r – Prawo Wodne/tekst jednolity Dz.U.Nr 239 z 2005 r poz.2019 z póź.zm./ , §19 pkt 1 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.Nr 137 poz.984 / oraz art.104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r - Kodeks Postępowania Administracyjnego /tekst jednolity Dz.U. z 2000 r Nr 98 poz.1071 z póź.zm./ po rozpatrzeniu wniosku Generalnej Dyrekcji Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Rzeszowie

o r z e k a m

I.Udzielam Generalnej Dyrekcji Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Rzeszowie Rzeszów ul.Legionów 20 pozwolenia wodnoprawnego na odprowadzenie wód opadowych i roztopowych pochodzących z odwodnienia drogi krajowej nr 73 Wiśniówka – Jasło oraz chodnika zlokalizowanego po prawej stronie drogi od km 148+135 do km 148+412 istniejącym wylotem W 1 w km 148+412 do rowu w miejscowości Brzostek , przy zachowaniu następujących warunków :

- 1.powierzchnia szczelna odwadnianego terenu ogółem - **0,32 [ha]**, w tym
 - droga krajowa DK 73 - 0,26 [ha],
 - chodnik - 0,06 [ha],
- 2.maksymalna ilość odprowadzanych wód opadowo - roztopowych :
 - **$Q_{max} = 36,5 [dm^3/s]$**
 - **$Q_{sr./dobę} = 5,66 [m^3/dobę]$**
- 3.jakość odprowadzanych wód opadowo – roztopowych nie może przekroczyć :
 - zawiesina ogólna - 100,0 [mg/l]
 - węglowodory ropopochodne - 15,0 [mg/l]
- 4.odprowadzane wody opadowo-roztopowe nie mogą zawierać :
 - odpadów oraz zanieczyszczeń pływających ,
 - dwuchloro-dwufenylo-trójchloroetanu (DDT), wielopierścieniowych chlorowanych dwufenyli (PCB) ,wielopierścieniowych chlorowanych trójfenyli (PCT), aldryny, dieldryny, endryny, izodryny, heksachlorocykloheksanu (HCH),
 - chorobotwórczych drobnoustrojów,

oraz nie mogą powodować w wodach odbiornika :

- formowania się osadów i piany ,
- zmian w naturalnej , charakterystycznej dla nich biocenozie
- zmian naturalnej mętności, barwy i zapachu

4.ilosc , stan i skład odprowadzanych wód opadowo-roztopowych musi być dotrzymana w każdym czasie, niezależnie od warunków atmosferycznych,

5.zabrania się odprowadzania do rowu jakichkolwiek innych wód niż wody odwadniające przedmiotowy teren .

II. Instalacja służąca do zbierania, oczyszczania i wprowadzania do odbiornika wód opadowo-roztopowych z przedmiotowego terenu składa się z następujących elementów :

- wpusty przykrawężnikowe
- kanalizacja deszczowa
- wylot do rowu ϕ 200 .

III. Ustalam termin ważności pozwolenia wodnoprawnego na odprowadzenie wód opadowo-roztopowych do dnia **30.03.2019 r** z zastrzeżeniem , że w przypadku niedotrzymania warunków w nim podanych może ono zostać cofnięte lub ograniczone bez odszkodowania przed upływem tego terminu.

IV. Pozwolenie wodnoprawne udzielone w pkt I niniejszej decyzji nie rodzi praw do nieruchomości lub urządzeń wodnych koniecznych do jego realizacji oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich przysługujących wobec tych nieruchomości i urządzeń.

V. W związku z udzielonym pozwoleniem wodnoprawnym inwestor zobowiązany jest do wypełnienia niżej wymienionych obowiązków :

1. wszystkie elementy kanalizacji deszczowej należy stale utrzymywać w dobrym stanie technicznym ,
2. należy dokonywać co najmniej dwa razy do roku przeglądów eksploatacyjnych urządzeń oczyszczających ,
3. systematycznie dokonywać przeglądu rowu poniżej wylotu, celem zapewnienia ciągłej drożności przepływu,
4. zabrania się wprowadzania do kanalizacji deszczowej wód innych niż określone w pkt I niniejszej decyzji ,
5. prawidłowo postępować z osadami ściekowymi powstającymi w wyniku eksploatacji urządzeń kanalizacji deszczowej .

VI. W przypadku wystąpienia wycieku substancji ropopochodnych należy podjąć wszelkie działania zmierzające do przeciwdziałania zanieczyszczeniu wód odbiornika , w tym :

- a .zablokować odpływ do odbiornika ,
- b. zlikwidować źródła zanieczyszczeń ,
- c. oczyścić zanieczyszczoną powierzchnię przy użyciu odpowiednich sorbentów do neutralizacji substancji ropopochodnych,
- d. odczerpać ścieki i osady z kanalizacji deszczowej i przekazać do utylizacji .

VII. Pozwolenie wodnoprawne na szczególne korzystanie z wód wydaje się z zastrzeżeniem dopełnienia przez stronę korzystającą z podanych w nim warunków i wykonania nakazanych czynności w określonym w decyzji zakresie . Zastrzega się jednocześnie prawo nałożenia dodatkowych obowiązków w terminie późniejszym o ile będzie tego wymagał interes publiczny lub interes gospodarki wodnej.

Uzasadnienie

Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Rzeszowie złożyła w Starostwie Powiatowym w Dębicy wniosek o wydanie pozwolenia wodnoprawnego na odprowadzenie wód opadowych i roztopowych pochodzących z odwodnienia drogi krajowej nr 73 Wiśniówka – Jasło istniejącym wylotem W 1 w km 148+412 do rowu w miejscowości Brzostek

Odprowadzanie wód opadowo – roztopowych z odcinka drogi krajowej nr 73 odbywa się bez wymaganego prawem pozwolenia.

Wnioskodawca, w związku koniecznością uregulowania stanu prawnego, złożył stosowny wniosek wraz z operatem wodnoprawnym .

Wszczynając postępowanie administracyjne w przedmiotowej sprawie , stosownie do art.127 ust.6 ustawy Prawo Wodne , podano do publicznej wiadomości informację o złożonym wniosku i wszczęciu postępowania. Jednocześnie powiadomiono strony o możliwości zapoznania się z zakresem szczególnego korzystania z wód oraz o możliwości wniesienia uwag ,zastrzeżeń i opinii.

Zawiadomienie o prowadzonym postępowaniu zostało podane do publicznej wiadomości poprzez wywieszenie na tablicy ogłoszeń Starostwa Powiatowego w Dębicy i Urzędu Miasta i Gminy Brzostek oraz zostało umieszczone na stronie internetowej tut.Starostwa.

Następnie zorganizowano rozprawę administracyjną, w czasie której zapoznano się ze stanem faktycznym na miejscu.

W związku z tym, że w operacie wodnoprawnym załączone zostały wyniki analiz laboratoryjnych próbek wód opadowych pobranych jednorazowo, zobowiązano inwestora do przedłożenia analizy, która potwierdzi brak konieczności lub wykaże konieczność zastosowania urządzeń oczyszczających przed wprowadzeniem wód do odbiornika.

Z przedłożonych dokumentów wynika, że uwzględniając sytuację bieżącą dotyczącą natężenia ruchu na przedmiotowej drodze oraz przewidując zwiększone natężenie ruchu w 2019 r wykazano, że nie nastąpi przekroczenie stężeń zawiesin i węglowodorów ropopochodnych w odprowadzanych wodach w takim stopniu, który wymagałby w świetle obowiązujących przepisów zastosowania urządzeń podczyszczających. Właściwa konserwacja i czyszczenie kanalizacji deszczowej będzie wystarczające dla zabezpieczenia jakości odprowadzanych wód.

Żadna ze stron nie zgłosiła zastrzeżeń lub dodatkowych uwag do przedmiotowej sprawy.

Wykazana w załączonych do wniosku dokumentach jakość odprowadzanych wód opadowo-roztopowych jest zgodna z wymaganiami przepisów Prawa Wodnego oraz 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 /Dz.U.Nr 137 poz.984 /.

Ze względu na niewielką ilość odprowadzanych ścieków oraz jakość potwierdzoną wynikami badań laboratoryjnych a także na podstawie załączonej do operatu analizy wynika, że odprowadzane wody nie będą ujemnie oddziaływać na środowisko.

Zgodnie z art.127 ust.3 Prawa Wodnego pozwolenie wodnoprawne na odprowadzenie wód opadowo-roztopowych zostało udzielone na 10 lat .

Po przeprowadzeniu postępowania wyjaśniającego ,w oparciu o zgromadzone akta sprawy i dokumentację , na podstawie powołanych na wstępie przepisów prawa , orzeczono jak w sentencji.

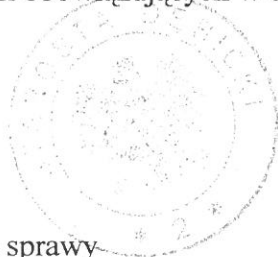
Od niniejszej decyzji przysługuje stronom prawo wniesienia odwołania do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Krakowie za pośrednictwem Starosty Powiatowego w Dębicy w terminie 14-tu dni od daty jej otrzymania.

Pouczenie

1.Poucza się, że w przypadku niedotrzymywania warunków określonych w niniejszym pozwoleniu wodnoprawnym , zgodnie z art.136 ustawy Prawo Wodne, może ono zostać cofnięte lub ograniczone bez odszkodowania, a także mogą zostać zastosowane środki przymusu przewidziane w ustawie o postępowaniu egzekucyjnym w administracji /Dz.U. z 1991 r Nr 36 poz.161 zpz – tekst jednolity ustawy z dnia 17 czerwca 1966r/.

2.Za wszelkie szkody ,których powstanie pozostaje w związku przyczynowym z korzystaniem z wód ,będzie odpowiadać jednostka uprawniona nawet, gdy szkody te powstaną wskutek działania sił przyrody.

3.Poucza się o obowiązku uiszczania opłat za szczególne korzystanie z wód stosownie do art.284 i art.290 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r Prawo ochrony środowiska /tekst jednolity Dz.U. z 2008 r Nr 25 poz.150 z póź.zm./ stosując stawki wynikające ze stosownych rozporządzeń wykonawczych obowiązujących w danym roku kalendarzowy.



Otrzymują :

Strony wg wykazu w aktach sprawy

Na podstawie art. 7 pkt. 2 ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz.U./Nr 225 poz. 1635/ wnioskodawca został zwolniony z obowiązku zapłaty opłaty skarbowej.

mgr inż. Ewa Laskowska

inspektor