

P₂M
02.04.2010 r.

Sulęcín, dnia 25 marca 2010r.

D E C Y Z J A

Na podstawie art. 122 ust. 1 pkt 1, art. 140 ust. 1 ustawy z dnia 18 lipca 2001r. - Prawo wodne (tekst jednolity: Dz. U. z dnia 7 grudnia 2005r., Nr 239, poz. 2019 z późn. zm.) oraz art. 104 KPA (tekst jednolity: Dz. U. z dnia 17 listopada 2000r., Nr 98, poz. 1071 z późn. zm.), zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 24 lipca 2006r. 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 z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku Generalnej Dyrekcji Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Zielonej Górze, ul. Boh. Westerplatte 31, dotyczącego udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na szczególne korzystanie z wód, tj. na wprowadzanie do rzeki Ilanki w km 59+150 wód opadowych i roztopowych z odcinka drogi krajowej nr 2 w km 34+296 ÷ 34+750, na terenie działki nr 742 w Torzymiu,

u d z i e l a m

Generalnej Dyrekcji Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Zielonej Górze, ul. Boh. Westerplatte 31, pozwolenia wodnoprawnego na szczególne korzystanie z wód tj. na wprowadzanie do rzeki Ilanki w km 59+150 wód opadowych i roztopowych z odcinka drogi krajowej nr 2 w km 34+296 ÷ 34+750, na terenie działki nr 742 w Torzymiu.

1. Wody opadowe i roztopowe z terenu zlewni o powierzchni 0,97 ha, po podczyszczeniu w osadniku i separatorze substancji ropopochodnych odprowadzać betonowym wylotem kanału deszczowego KD-400 do rzeki Ilanki na działce nr 742 w Torzymiu.
2. Oczyszczone ścieki powinny charakteryzować się następującymi parametrami:

- w zakresie ilości:

$$\begin{aligned} Q_{\max} &\leq 150,20 \text{ l/s} \\ Q_{\text{roczne}} &\leq 5238,00 \text{ m}^3/\text{rok} \end{aligned}$$

- w zakresie jakości:

$$\begin{aligned} S_{\text{zaw.og.}} &\leq 100 \text{ mg/l} \\ S_{\text{rop.}} &\leq 15 \text{ mg/l} \end{aligned}$$



3. Uznaję dokumentację załączoną do wniosku o wydanie ww. pozwolenia za integralną część niniejszej decyzji.
4. W związku z uprawnieniami wynikającymi z niniejszej decyzji zobowiązuję Inwestora do:
 - a) prawidłowej eksploatacji kanalizacji deszczowej, w tym urządzeń oczyszczających ścieki – eksploatacja powinna być zgodna z zaleceniami zawartymi w instrukcji obsługi i konserwacji urządzeń oczyszczających, czynności odnotowane w zeszycie eksploatacji,

- b) utrzymywania w stałej sprawności obiektów i urządzeń służących do oczyszczania i odprowadzania wód opadowych i roztopowych w sposób gwarantujący osiągnięcie ww. efektów redukcji zanieczyszczeń,
 - c) konserwacji rzeki Ilanki poniżej wylotu w km 59+150÷59+050, tj. na odcinku o długości 100m,
 - d) utrzymywania w należyłym stanie terenu wokół betonowego wylotu,
 - e) dokonywania oceny spełniania przez odprowadzane wody opadowe i roztopowe stawianych im wymagań na podstawie kontroli eksploatacji urządzeń oczyszczających, przeprowadzanych co najmniej 2 razy do roku,
 - f) pokrycia ewentualnych strat wyrządzonych osobom trzecim.
5. Zastrzegam, że w razie potrzeby organ administracji państwowej może zażądać przebudowy lub rozbudowy istniejących urządzeń.
6. Ustalam ważność niniejszej decyzji do dnia **25 marca 2020r.**

U Z A S A D N I E N I E

Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Zielonej Górze, ul. Boh. Westerplatte 31, wystąpiła do Starosty Sulęcińskiego z wnioskiem o udzielenie pozwolenia wodnoprawnego na szczególne korzystanie z wód, tj. na wprowadzanie do rzeki Ilanki w km 59+150 wód opadowych i roztopowych z odcinka drogi krajowej nr 2 w km 34+296 ÷ 34+750, na terenie działki nr 742 w Torzymiu.

Art. 122 ust. 1 pkt 1 ustawy Prawo wodne przewiduje obowiązek uzyskania pozwolenia wodnoprawnego na szczególne korzystanie z wód, którym jest wprowadzanie ścieków do wód lub do ziemi. Zgodnie z art. 9 ust. 1 pkt 14 lit. c) Prawa wodnego ściekami są wody opadowe lub roztopowe, ujęte w otwarte lub zamknięte systemy kanalizacyjne, pochodzące z powierzchni zanieczyszczonych o trwałej nawierzchni, w szczególności z miast, portów, lotnisk, terenów przemysłowych, handlowych, usługowych i składowych, baz transportowych oraz dróg i parkingów. Pozwolenie wodnoprawne wydaje się na wniosek, do którego dołącza się operat wodnoprawny i opis prowadzenia zamierzonej działalności sporządzony w języku nietechnicznym. Organem właściwym do wydania pozwolenia wodnoprawnego jest w tym przypadku starosta (art. 140 w/cyt. ustawy). Pozwolenie wodnoprawne wydaje się w drodze decyzji na czas określony, przy czym pozwolenie na wprowadzanie ścieków do wód lub do ziemi wydaje się na okres nie dłuższy niż 10 lat.

Występując o pozwolenie wodnoprawne Wnioskodawca przedłożył operat wodnoprawny oraz opis prowadzenia działalności sporządzony w języku nietechnicznym. Starosta Sulęciński zawiadomieniem znak SBN.IV.6223-3/10 z dnia 03 marca 2010r. wszczął postępowanie w powyższej sprawie. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie przedstawił swoje stanowisko w piśmie znak: ZO-5020-24-1/10/ms z dnia 10 marca 2010r. W wyznaczonym terminie żadna ze stron nie zgłosiła uwag do toczącego się postępowania.

Analiza przedłożonych dokumentów oraz przeprowadzone postępowanie administracyjne wykazało, że szczególne korzystanie z wód w zakresie objętym niniejszym pozwoleniem jest zgodne z wymaganiami art. 125 ustawy Prawo wodne.

Mając powyższe na uwadze uznano niniejszą decyzję za zasadną, w związku z czym orzeczono jak w sentencji.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy stronie prawo wniesienia odwołania do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Szczecinie, za moim pośrednictwem, w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.



Aleksandra Rutyna
Naczelnik Wydziału Budownictwa,
Nieruchomości i Ochrony Środowiska

Otrzymują:

1. Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad, Oddział w Zielonej Górze
2. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej, Szczecin
3. Marszałek Województwa Lubuskiego
4. Lubuski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych Inspektorat Sulęcín
5. Polski Związek Wędkarski Okręg w Zielonej Górze
6. a.a.

Do wiadomości:

1. Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska

