

OŚR.6341.7.2017.MB

## DECYZJA

Na podstawie art. 122 ust.1 pkt 1 i pkt 3 w związku z art. 37 pkt 2, art. 127 ust. 3, art. 128 ust. 1 i art. 140 ust. 1 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne (t.j. Dz. U. z 2015 r., poz. 469 ze zm.) oraz art. 104 i art. 108 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2016 r., poz. 23 ze zm.)

po rozpatrzeniu wniosku Gminy Miasto Suwałki z dnia 2 stycznia 2017 r. znak: I.7011.07.1.2015/2017.IS w sprawie wydania pozwolenia wodnoprawnego na wprowadzanie wód opadowych i roztopowych za pomocą sieci kanalizacji deszczowej poprzez separatory koalescencyjne z zintegrowanym osadnikiem do wód rzeki Czarna Hańcza oraz wykonanie dwóch wylotów w związku z rozbudową ulicy Krzywólka w Suwałkach, na odcinku od pętli autobusowej do granicy działki o nr ewidencyjnym 20922/2, na okres 10 lat, przekazanego postanowieniem Nr 107/P/NN/17 przez Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Warszawie oraz

na podstawie dokumentacji pn. „Operat wodnoprawny do wniosku na wydanie pozwolenia wodnoprawnego na szczególne korzystanie ze środowiska – wykonanie dwóch wylotów oraz odprowadzanie wód opadowych i roztopowych do rzeki Czarna Hańcza z terenu ul. Krzywólka w Suwałkach dz. nr geod. 20924, 21035, 20999, 20918/2 i 20918/3 obręb 0002, woj. podlaskie” sporządzonej w grudniu 2016 r.

### orzekam

- I. Udzielić Gminie Miasto Suwałki pozwolenia wodnoprawnego na wprowadzanie wód opadowych i roztopowych za pomocą sieci kanalizacji deszczowej poprzez separatory koalescencyjne z zintegrowanym osadnikiem do wód rzeki Czarna Hańcza oraz wykonanie dwóch wylotów w związku z rozbudową ulicy Krzywólka w Suwałkach.
- II. Warunki wykonania pozwolenia wodnoprawnego:
  1. Wylot o średnicy dn 400 mm należy wykonać na działce nr 21035 (54°7'14,46" N, 22°54'40,72" E), wylot o średnicy dn 500 mm 20924 (54°7'6,15" N, 22°53'31,78" E), obręb 0002 Miasto Suwałki. Przed każdym z wylotów należy zainstalować urządzenia podczyszczające – separatory koalescencyjne.
  2. Maksymalne dopuszczalne wielkości ilości, stanu i składu ścieków wprowadzanych do rzeki:
    - a. Zlewnia nr 1:  $Q_{hmax} = 180,54 \text{ m}^3/\text{h}$ ,  $Q_{dśr} = 13,20 \text{ m}^3/\text{dobę}$ ,  $Q_{rmax} = 2\ 930,40 \text{ m}^3/\text{rok}$   
Zlewnia nr 2:  $Q_{hmax} = 628,20 \text{ m}^3/\text{h}$ ,  $Q_{dśr} = 37,80 \text{ m}^3/\text{dobę}$ ,  $Q_{rmax} = 8\ 391,60 \text{ m}^3/\text{rok}$
    - b. Odprowadzane wody opadowe wprowadzane do rzeki zgodnie z § 21 ust.1 Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 18 listopada 2014 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. z 2014 r., poz. 1800) nie powinny zawierać substancji zanieczyszczających w ilościach przekraczających:  
zawiesina ogólna -  $100 \text{ mg}/\text{dm}^3$ ,  
węglowodory ropopochodne -  $15 \text{ mg}/\text{dm}^3$
    - c. Zgodnie z § 23 ust. 2 rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 18 listopada 2014 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. z 2014 r., poz. 1800) nie ma obowiązku przeprowadzania badań wprowadzanych do ziemi wód opadowych i roztopowych z urządzeń oczyszczających gdy przepływ nominalny jest mniejszy niż 300 l/s.
  3. Należy przeprowadzać co najmniej 2 razy w roku okresowe przeglądy eksploatacyjne urządzeń oczyszczających. Eksploatacja powinna być zgodna z zaleceniami zawartymi w instrukcji obsługi i konserwacji urządzeń oczyszczających.
  4. Posiadający pozwolenie wodnoprawne jest zobowiązany do niezwłocznego usuwania awarii urządzeń oczyszczających. Jest on zobowiązany także do niezwłocznego podjęcia działań ograniczających rozmiary i zasięg szkód wyrządzonych awarią urządzeń oraz naprawienia powstałych szkód.

- III.** Pozwolenia wodnoprawnego na wprowadzanie wód opadowych i roztopowych do rzeki udziela się na okres ok. **10 lat, tj. do 28 lutego 2027 r.**
- IV.** Nadaje niniejszej decyzji rygor natychmiastowej wykonalności.
- V.** 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**

Gmina Miasto Suwałki wystąpiła dnia 2 stycznia 2017 r. znak: I.7011.07.1.2015/2017.IS do Urzędu Miejskiego w Suwałkach, z wnioskiem o wydanie pozwolenia wodnoprawnego na wprowadzanie wód opadowych i roztopowych za pomocą sieci kanalizacji deszczowej poprzez separatory koalescencyjne z zintegrowanym osadnikiem do wód rzeki Czarna Hańcza oraz wykonanie dwóch wylotów w związku z rozbudową ulicy Krzywólka w Suwałkach, na odcinku od pętli autobusowej do granicy działki o nr ewidencyjnym 20922/2, na okres 10 lat. Wniosek został przekazany do Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Warszawie. W dniu 16 stycznia 2017 r. Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Warszawie postanowieniem Nr 107/P/NN/17 wyłączył Prezydenta Miasta Suwałk z rozpatrywania przedmiotowej sprawy, jako organ I instancji i wyznaczył do załatwienia sprawy Starostę Suwalskiego.

Do wniosku dołączony został operat wodnoprawny oraz opis prowadzenia zamierzonej działalności sporządzony w języku nietechnicznym.

Prezydent Miasta Suwałki wniósł również o nadanie decyzji rygoru natychmiastowej wykonalności ze względu na ważny interes społeczny i ważny interes strony – nadanie decyzji rygoru natychmiastowej wykonalności pozwoli na wcześniejsze złożenie wniosku o zezwolenie na realizację inwestycji drogowej i wszczęcie procedury przetargowej i rozpoczęcie robót budowlanych. Rozbudowa ulicy na głównie na celu poprawę bezpieczeństwa ruchu drogowego wszystkich uczestników ruchu.

Zgodnie z art. 108 § 1 Kpa, decyzji, od której służy odwołanie może być nadany rygor natychmiastowej wykonalności, gdy jest to niezbędne ze względu na ochronę zdrowia lub życia ludzkiego, albo dla zabezpieczenia gospodarstwa narodowego przed ciężkimi stratami bądź też ze względu na inny interes społeczny lub wyjątkowo ważny interes strony. Biorąc powyższe pod uwagę, po przeanalizowaniu argumentów wskazujących na ważny interes społeczny oraz ochronę zdrowia i życia ludzkiego (nastąpi poprawa warunków bezpieczeństwa uczestników ruchu) i ważny interes strony, organ uznał wniosek za zasadny i nadał decyzji rygor natychmiastowej wykonalności.

W dniu 6 lutego 2017 r. zostało wszczęte postępowanie administracyjne w przedmiotowej sprawie. Informację o wszczęciu postępowania podano do publicznej wiadomości i zawiadomiono strony. W trakcie postępowania strony nie wniosły uwag w przedmiotowej sprawie. W wyniku analizy akt sprawy oraz po przeprowadzeniu postępowania wodnoprawnego stwierdzono, że wnioskodawca spełnił wymagania aby uzyskać pozwolenie wodnoprawne na wprowadzanie wód opadowych do rzeki Czarna Hańcza.

W związku z powyższym orzeczono jak w sentencji.

Od niniejszej decyzji stronom służy prawo wniesienia odwołania do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Warszawie za pośrednictwem Starosty Suwalskiego w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.

#### **Otrzymują:**

1. Prezydent Miasta Suwałk  
ul. Mickiewicza 1  
16-400 Suwałki



Z up. S T A R O S T Y  
mgr inż. Stanisław Żukowski  
Naczelnik Wydziału Rolnictwa  
Gleboznawstwa i Leśnictwa

2. Pan Zygmunt Szutkiewicz  
Naczelnik Wydziału Inwestycji Urzędu Miejskiego w Suwałkach  
ul. Mickiewicza 1  
16-400 Suwałki
3. Gmina Miasto Suwałki  
ul. Mickiewicza 1  
16-400 Suwałki
4. Marszałek Województwa Podlaskiego  
ul. Kard. Stefana Wyszyńskiego 1  
15-888 Białystok

**Do wiadomości:**

1. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej  
ul. Zarzecze 13 B  
03-194 Warszawa
2. Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska. Delegatura w Suwałkach  
ul. Piaskowa 5  
16-400 Suwałki
3. a/a

Na podstawie art. 7 pkt. 3 ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (tj. Dz. U. z 2015 r., poz. 783 ze zm.) jednostki samorządu terytorialnego zwalnia się od opłaty skarbowej. Adnotacji dokonała Magdalena Buczyńska – podinspektor.

18.02.2017 *Zuczyńska*

