

STAROSTA SUWAŃSKI

ul. Świerkowa 60
16-400 SUWAŃKI

OŚR.6341.40.2016.JM.MB

W P R Z Y N E Ł O
KANCELARIA OGÓLNA
 Urzędu Miejskiego w Suwałkach

Dnia **29-11-2016**

Ilość zał.

Podpis *Alu*

DECYZJA

Suwałki, 28 listopada 2016 r.

*Pow. Suwałki
29.11.2016*

Na podstawie art. 122 ust. 1 pkt. 1 i 3 w związku z art. 9 ust. 1 pkt. 19 lit. f, ust. 2, pkt. 1 lit. b i pkt. 2, art. 127 ust. 3 i 5, art. 128, art. 135 pkt. 4, art. 140 ust. 1 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne (tj. Dz. U. z 2015 r., poz. 469 ze zm.) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tj. Dz. U. z 2016 r., poz. 23 zm)

po rozpatrzeniu wniosku Gminy Miasta Suwałki i na podstawie dokumentacji pn. Operat wodnoprawny na wykonanie urządzeń wodnych i zrzut wód opadowych, Obiekt: Odcinek 3 od ul. Sejneńskiej do ul. Utrata, sporządzonej w lipcu 2015 r. przez mgr inż. Stanisława Hasse oraz Operat wodnoprawny, most przez rzekę Czarna Hańcza, Obiekt: Budowa drogi wojewódzkiej Nr 655 w jej docelowym przebiegu na terenie miasta Suwałki – zadanie 2 budowa ulicy klasy G w ciągu nowego przebiegu drogi wojewódzkiej Nr 655 od ul. Utrata do ul. Gen. K. Pułaskiego w Suwałkach, sporządzony przez mgr inż. Dariusza Adamka

o r z e k a m

I. Udzielam Gminie Miasto Suwałki, ul. Mickiewicza 1, 16 – 400 Suwałki pozwolenia wodnoprawnego na: rozbiórkę istniejącej kładki pieszej na rzece Czarna Hańcza, wykonanie mostu nad rzeką Czarna Hańcza z umocnieniem koryta i brzegów rzeki, wykonanie przejścia kablami energetycznymi nad rzeką Czarna Hańcza w rurze osłonowej w konstrukcji obiektu mostowego, wykonanie przejścia kanałem technologicznym nad rzeką Czarna Hańcza w konstrukcji obiektu mostowego, wykonanie przejścia pod rzeką Czarna Hańcza siecią kanalizacji sanitarnej tłocznej, wykonanie przejścia pod rzeką Czarna Hańcza siecią wodociągową, wykonanie wylotu kanalizacji deszczowej do rzeki Czarna Hańcza, odprowadzenie podczyszczonych wód opadowych i roztopowych z terenu planowanej budowy ulicy klasy „G”, od ul. Sejneńskiej do ul. Utrata, do rzeki Czarna Hańcza, na nieruchomości oznaczonej działkami nr geod. 24802, 33762/4, 24645/2, 24643, 24752, w związku z budową drogi wojewódzkiej nr 655 w jej docelowym przebiegu na terenie miasta Suwałki (ulica klasy G), od ul. Utrata do ul. Generała Kazimierza Pułaskiego w Suwałkach w zakresie od ul. Sejneńskiej do ul. Utrata pod następującymi warunkami:

1. Kładka dla pieszych przeznaczona do rozbiórki posiada następujące parametry:
 - a) rozpiętość - 6,0 m,
 - b) szerokość - 1,0 m.
2. Most w km 101 + 962 (km 67 + 480 wg WZMiUW) z umocnieniem koryta i brzegów rzeki będzie posiadał następujące parametry:
 - a) długość ustroju nośnego – 21,40 m,
 - b) szerokość obiektu - 15,32 m,
 - c) światło mostu - 18,90 m,
 - d) rzędna spodu konstrukcji – 161,49 m n.p.m. Kr.,
 - e) współrzędne geograficzne - 54°05'43,44" N 22°57'30,54" E,
 - f) umocnienie brzegów rzeki z koszy gabionowych na materacu gabionowym, dno materacem gabionowym w obrębie mostu na długości 47 m,
 - g) powyżej i poniżej projektowanego umocnienia wzdłuż brzegów rzeki obustronnie w dnie palisada z kołków drewnianych na długości 5 m.
3. Przejście kablami energetycznymi wykonane będzie w rurze osłonowej w konstrukcji obiektu mostowego i nie wkracza w światło mostu.
4. Przejście kanałem technologicznym wykonane będzie w konstrukcji mostu i nie wkracza w jego światło.

DK.43873.2016

5. Przejście sieci kanalizacji sanitarnej tłocznej pod dnem rzeki km 101+984 (WZMiUW km 67+502) wykonane będzie metodą przewiertu sterowanego o następujących parametrach:
 - a) długość – 133,46 m ,
 - b) rzędna osi przewodu – 155,39 m n.p.m. Kr.,
 - c) współrzędne geograficzne – (ST2) 54⁰05'42,77" N 22⁰57'28,70" E,
(ST1) 54⁰05'44,03" N 22⁰57'29,77" E.
 6. Przejście sieci wodociągowej pod dnem rzeki w km 101+982 (WZMiUW km 67+500) wykonane będzie metodą przewiertu sterowanego o następujących parametrach:
 - a) długość – 133,50 m ,
 - b) rzędna osi przewodu – 155,39 m n.p.m. Kr.,
 - c) współrzędne geograficzne – (W30) 54⁰05'42,75" N 22⁰57'28,77" E,
(W29) 54⁰05'44,01" N 22⁰57'29,84" E.
 7. Wylot kanalizacji deszczowej km rzeki 101+937 (WZMiUW km 67+ 455) będzie posiadał następujące parametry:
 - a) średnica - 700 mm,
 - b) rzędna wylotu - 157,65 m n.p.m. Kr.,
 - c) skarpy i dno rzeki w miejscu wylotu zostanie umocnione kosztami gabionowymi,
 - d) współrzędne geograficzne – 54⁰05'43,24" N 22⁰57'31,89" E,
 8. Maksymalne dopuszczalne wielkości ilości, stanu i składu ścieków wprowadzanych do rzeki Czarna Hańcza poprzez wylot w skarpie rzeki:
 - a) $Q_{hmax} = 422,9 \text{ m}^3/\text{h}$, $Q_{d\acute{s}r} = 44,5 \text{ m}^3/\text{dobe}$, $Q_{rmax} = 16 \text{ 229,0 m}^3/\text{rok}$
 - 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 mg/dm³,
 - węglowodory ropopochodne - 15 mg/dm³
 - c) Zgodnie z § 23 ust. 1 i 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 rzeki wód opadowych i roztopowych z urządzeń oczyszczających gdy przepływ nominalny jest mniejszy niż 300 l/s. Należy co najmniej 2 razy w roku dokonywać przeglądów eksploatacyjnych urządzeń oczyszczających.
 9. Trasę przejścia sieci wodno-kanalizacyjnej oznakować w terenie słupkami betonowymi.
 10. Po zakończeniu robót doprowadzić teren do stanu pierwotnego. Wyprofilować dno i skarpy rzeki na uszkodzonych odcinkach.
 11. Dostarczyć do WZM i UW Oddziału Terenowego w Suwałkach 1 egz. inwentaryzacji powykonawczej miejsc kolizji sieci wodno-kanalizacyjnej z rzeką Czarną Hańczą.
- II.** Pozwolenia wodnoprawnego na wprowadzanie wód opadowych do rzeki udziela się na okres ok. **10 lat, tj. do 30 listopada 2026 roku.**
- III.** 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.

U z a s a d n i e n i e

Pan Zygmunt Szutkiewicz Naczelnik Wydziału Inwestycji Urzędu Miejskiego w Suwałkach działający w imieniu Gminy Miasto Suwałki wystąpił z wnioskiem znak:

I.042.02.3.44.2014/2016.IS z dnia 27 września 2016 r. do Urzędu Miejskiego w Suwałkach o wydanie pozwolenia wodnoprawnego na: rozbiórkę istniejącej kładki pieszej na rzece Czarna Hańcza, wykonanie mostu nad rzeką Czarna Hańcza z umocnieniem koryta i brzegów rzeki, wykonanie przejścia kablami energetycznymi nad rzeką Czarna Hańcza w rurze osłonowej w konstrukcji obiektu mostowego, wykonanie przejścia kanałem technologicznym nad rzeką Czarna Hańcza w konstrukcji obiektu mostowego, wykonanie przejścia pod rzeką Czarna Hańcza siecią kanalizacji sanitarnej tłocznej, wykonanie przejścia pod rzeką Czarna Hańcza siecią wodociągową, wykonanie wylotu kanalizacji deszczowej do rzeki Czarna Hańcza, odprowadzenie podczyszczonych wód opadowych i roztopowych z terenu planowanej budowy ulicy klasy „G”, od ul. Sejneńskiej do ul. Utrata, do rzeki Czarna Hańcza na okres 10 lat, na nieruchomości oznaczonej działkami nr geod. 24802, 33762/4, 24645/2, 24643, 24752, w związku z budową drogi wojewódzkiej nr 655 w jej docelowym przebiegu na terenie miasta Suwałki (ulica klasy G), od ul. Utrata do ul. Generała Kazimierza Pułaskiego w Suwałkach w zakresie od ul. Sejneńskiej do ul. Utrata.

Wniosek został przekazany do Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Warszawie. W dniu 11.10.2016 r. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Warszawie postanowieniem Nr 2470/P/NN/16 wyłączył Prezydenta Miasta Suwałk z rozpatrywania przedmiotowej sprawy jako organ I instancji i wyznaczył do załatwienia sprawy Starostę Suwalskiego.

Do wniosku dołączone zostały operaty wodnoprawne sporządzone przez mgr inż. Stanisława Hasse i mgr inż. Dariusza Adamka, także w wersji elektronicznej, opis prowadzenia zamierzonej działalności sporządzony w języku nietechnicznym oraz decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach z dnia 14.01.2016 r. znak: WOOS-II.4210.13.2015.PL.

Zawiadomienie o wszczęciu postępowania wodnoprawnego tut. organ podał do publicznej wiadomości i zawiadomił strony.

W trakcie postępowania strony nie wniosła uwag w przedmiotowej sprawie.

W wyniku analizy akt sprawy oraz po przeprowadzeniu postępowania wodnoprawnego stwierdzono, że wnioskodawca spełnia wymagania aby uzyskać pozwolenie wodnoprawne.

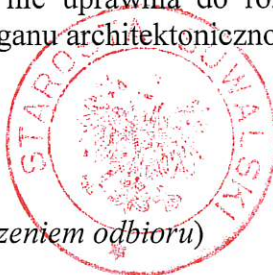
Biorąc pod uwagę powyższe orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie

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

Pozwolenie wodnoprawne wygasa, jeżeli zakład nie rozpocznie wykonywania urządzenia w terminie 6 lat, od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne na wykonanie urządzenia wodnego stało się ostateczne.

Pozwolenie wodnoprawne nie uprawnia do rozpoczęcia robót budowlanych przed uzyskaniem stosownych decyzji organu architektoniczno-budowlanego.



Z up. STAROSTY

mgr inż. Stanisław Żukowski
Naczelny Wydział Polnictwa
Ochrony Środowiska i Leśnictwa

Otrzymują: (za zwrotnym potwierdzeniem odbioru)

1. Prezydent Miasta Suwałk
ul. Mickiewicza 1, 16 – 400 Suwałki

2. Pan Zygmunt Szutkiewicz

Naczelnik Wydziału Inwestycji Urzędu Miejskiego w Suwałkach

ul. Mickiewicza 1, 16-400 Suwałki

+ 2 egz. operatu wodnoprawnego

Niniejsza decyzja
stała się ostateczna
w dniu 16.12.2016r

21.01.2017

PODINSPEKTOR

Magdalena Buczyńska

3. Marszałek Województwa Podlaskiego
ul. Kard. Stefana Wyszyńskiego 1, 15-888 Białystok
4. Smokowska Elżbieta, ul. Paweckiego 3, 16-400 Suwałki
5. a/a

Do wiadomości:

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

Na podstawie art. 7 pkt. 3 ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (tj. Dz. U. z 2014 r., poz. 1628 ze zm.) jednostki samorządu terytorialnego zwalnia się od opłaty skarbowej. Adnotacji dokonała Jadwiga Mierzejek – inspektor.