

DECYZJA
Nr WGK/1020/13

Na podstawie art. 140 ust. 1, w związku z art. 9 ust. 1 pkt 19, ust. 2 pkt 2 lit. b i art. 122 ust. 1 pkt 1, 3 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2012 r., poz. 145, z późn. zm.) oraz art. 104 i art. 107 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2013 r., poz. 267),

po rozpatrzeniu wniosku Zarządu Dróg Miejskich i Komunikacji Publicznej w Bydgoszczy, przy ul. Toruńskiej 174a, reprezentowanego przez Pana Piotra Stejbacha,

orzekam:

I. Udzielić Zarządowi Dróg Miejskich i Komunikacji Publicznej w Bydgoszczy, przy ul. Toruńskiej 174a

pozwolenia wodnoprawnego na:

1. Prowadzenie przez Kanał Bydgoski, w km 15+010 drogi wodnej Wisła-Odra, obiektu mostowego;

Współrządne geograficzne obiektu mostowego:

N: 53° 8' 8.79", E: 17° 57' 53.99"

Parametry obiektu mostowego:

światło przesła nad Kanałem Bydgoskim	35,00 m
szerokość mostu	16,90 m
prześwit pionowy max.	4,22 m
rzędna dna rzeki pod mostem	41,01 m n.p.m. Kr.
rzędna maksymalnej wody pod mostem	43,56 m n.p.m. Kr.
rzędna maksymalnej wody pod mostem ze spiętrzeniem	43,56 m n.p.m. Kr.

2. Wykonanie umocnienia brzegowego w postaci oczepu żelbetowego na palisadzie drewnianej;

Zakres umocnienia:

brzeg lewy: 14 m w górę cieku i 13 m w dół cieku

brzeg prawy: 14 m w górę cieku i 13 m w dół cieku

3. Wykonanie wylotu przykanalika odwodnienia drogi serwisowej w km 14+970 drogi wodnej Wisła-Odra;

Współrządne geograficzne wylotu:

N: 53° 8' 9.40", E: 17° 57' 55.97"

Rzędna góry wylotu znajdować się będzie poniżej rzędnej średniego przepływu, (rzędna eksploatacyjna wynosi 43,46 m n.p.m. Kr.)

4. Wprowadzanie wód opadowych i roztopowych pochodzących z odwodnienia drogi, ze zlewni o powierzchni 0,05 ha, wylotem w km 14+970 drogi wodnej Wisła-Odra do Kanału Bydgoskiego, w ilości:

maksymalnie godzinowo	168,00 dm ³ /h
średniodobowo	86,00 m ³ /d
maksymalnie rocznie	4 550 m ³ /rok

5. Prowadzenie pod dnem Kanału Bydgoskiego w km 14+990 drogi wodnej Wisła-Odra, kanalizacji sanitarnej metodą przecisku sterowanego.

Współrzędne geograficzne przekroczenia:

N: 53° 8' 9.03", E: 17° 57' 54.76"

Rzędna góry rurociągu osłonowego znajdować się będzie na głębokości nie mniejszej niż 3 m pod dnem.

- II. Pozwolenia wodnoprawnego określonego w pkt I.1., I.2., I.3., I.5, udziela pod następującymi warunkami:

1. Uprawniony zawiadomi zarządcę Kanału Bydgoskiego, Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Poznaniu, Zarząd Zlewni Noteci, o terminie rozpoczęcia i zakończenia robót z 7-dniowym wyprzedzeniem.

2. Uprawniony przekaze zarządcy Kanału Bydgoskiego, Regionalnemu Zarządowi Gospodarki Wodnej w Poznaniu, Zarządowi Zlewni Noteci, geodezyjną inwentaryzację powykonawczą.

3. Miejsca przekroczeń Kanału Bydgoskiego zostaną trwale oznakowane, zgodnie z art. 43 ustawy z dnia 21 grudnia 2000 r. o żegludze śródlądowej (Dz. U. z 2006 r. Nr 123, poz. 857, z późn. zm.).

- III. Pozwolenia wodnoprawnego określonego w pkt I.4. udziela się na czas określony, tj. do dnia 25 września 2023 r. pod następującymi warunkami:

1. Najwyższe dopuszczalne wartości wskaźników zanieczyszczeń oczyszczonych ścieków wprowadzanych do wód nie przekroczą następujących wartości:

Węglowodory ropopochodne	15 mg/l
Zawiesiny ogólne	100 mg/l

2. Spełnienie warunków, o których mowa w pkt 1 ocenia się na podstawie przeprowadzanych przez uprawnionego, co najmniej 2 razy do 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.

3. Uprawniony zobowiązany jest do utrzymywania wylotu w należyтым stanie technicznym oraz usuwania ewentualnie nagromadzonych osadów w korycie Kanału Bydgoskiego (stożków nasypowych), na odcinku poniżej wylotu.

4. Odpady powstałe w wyniku eksploatacji urządzeń oczyszczających należy przekazać zakładowi, posiadającemu odpowiednie zezwolenie, wynikające z przepisów ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach (Dz. U. z 2013 r., poz. 21).

UZASADNIENIE

Zarząd Dróg Miejskich i Komunikacji Publicznej z siedzibą w Bydgoszczy, przy ul. Toruńskiej 174a, reprezentowany przez Piotra Stejbacha, wystąpił w dniu 13 sierpnia 2013 r. z wnioskiem o wydanie pozwolenia wodnoprawnego na:

- prowadzenie przez Kanał Bydgoski, w km 15+010 drogi wodnej Wisła-Odra, obiektu mostowego,
- wykonanie wylotu przykanalika odwodnienia drogi serwisowej w km 14+970 drogi wodnej Wisła-Odra,
- wprowadzanie wód opadowych i roztopowych wylotem do Kanału Bydgoskiego,
- prowadzenie pod dnem Kanału Bydgoskiego w km 14+990 drogi wodnej Wisła-Odra kanalizacji sanitarnej,

(w granicach działek o nr ew. 88, 89, 90, 105, 107, 133 w obrębie 059, działka o nr ew. 7/1 w obrębie 061 w Bydgoszczy), realizowane w ramach zadania pn.: Przebudowa Węzła Zachodniego – Etap II-a". Do wniosku dołączono: operat wodnoprawny opracowany przez Pana mgr inż. Piotra Stejbacha w styczniu 2013 r., opis prowadzenia zamierzonej działalności sporządzony w języku nietechnicznym sporządzony przez Pana mgr inż. Piotra Stejbacha w lipcu 2013 r. oraz decyzję Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Bydgoszczy z dnia 6 sierpnia 2013 r., znak: WOO.4210.1.2013.KŚ.20 o środowiskowych uwarunkowaniach.

W dniu 4 września 2013 r., zgodnie z art. 61 § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2013 r., poz. 267) oraz art. 127 ust. 6 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2012 r., poz. 145, z późn. zm.), zawiadomiono strony oraz podano do publicznej wiadomości informację o wszczęciu postępowania wodnoprawnego poprzez wywieszenie informacji na tablicy ogłoszeń Urzędu Miasta Bydgoszczy oraz zamieszczenie w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie internetowej www.bip.um.bydgoszcz.pl. umożliwiając jednocześnie stronom zapoznanie się z dokumentacją i wnoszenie uwag. W ustalonym terminie przewidzianym do składania uwag i wniosków żadna ze stron nie zgłosiła zastrzeżeń, co do planowanego sposobu i warunków korzystania z wód.

Na podstawie zgromadzonej w sprawie dokumentacji ustalono, co następuje.

Z uwagi na usytuowanie filarów mostu poza korytem Kanalu Bydgoskiego nie zostaną naruszone warunki przepływu w cieku wodnym.

Wody opadowe i roztopowe pochodzące z odwodnienia drogi, w celu spełnienia wymagań 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), przed wprowadzeniem do rzeki podczyszczane będą w separatorze koalescencyjnym zintegrowanym z osadnikiem o przepustowości nominalnej 6 l/s. Zastosowanie ww. urządzeń gwarantuje redukcję zawiesiny poniżej 100 mg/l i substancji ropopochodnych poniżej 15 mg/l.

Zgodnie z § 19 ust. 1 pkt 1 i ust. 2 rozporządzenia Ministra Środowiska, wody opadowe i roztopowe ujęte w szczelne, otwarte lub zamknięte systemy kanalizacyjne pochodzące z zanieczyszczonej powierzchni wprowadzane do wód lub do ziemi nie powinny zawierać substancji zanieczyszczających w ilościach przekraczających 100 mg/l zawiesin ogólnych oraz 15 mg/l węglowodorów ropopochodnych.

Zasięg oddziaływania projektowanego korzystania z wód będzie zawierał się w granicach działki o nr ew. 105 w obrębie 059 stanowiącej własność Skarbu Państwa, w stosunku do której prawa właścicielskie wykonuje Prezes Krajowego Zarządu Gospodarki Wodnej.

Po przeanalizowaniu dostarczonej przez wnioskodawcę dokumentacji oraz całości materiału zebranego w postępowaniu wodnoprawnym uznano, że nie ma przeszkód do wydania pozwolenia wodnoprawnego w zakresie i na warunkach określonych w niniejszej decyzji. Warunki wykonywania uprawnień określone w niniejszym pozwoleniu wynikają z przepisów prawa, załączonych do wniosku uzgodnień z Regionalnym Zarządem Gospodarki Wodnej w Poznaniu, Zarządem Zlewni Noteci, wyrażonych w pismach z dnia 3 października 2012 r., znak: ZB-ZU-5330-43/12 oraz z dnia 19 listopada 2012 r., znak: ZB-ZU-5331-44/12 a także stanowią deklarację strony wyrażoną w dokumentacji technicznej.

Z uwagi na fakt, iż wnioskodawca ubiega się o wydanie decyzji o zezwoleniu na realizację inwestycji drogowej, zgodnie z art. 11d ust. 4 ustawy z dnia 10 kwietnia 2003 r. o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych (Dz. U. z 2012 r. poz. 472), w sprawach dotyczących wydania pozwolenia wodnoprawnego nie stosuje się art. 131 ust. 2 pkt 2 Prawa wodnego.

Podstawę prawną do wydania niniejszej decyzji stanowią:

- art. 9 ust. 1 pkt 19, ust. 2 pkt 2 lit. b i art. 122 ust. 1 pkt 3 Prawa wodnego, zgodnie z którym pozwolenie wodnoprawne wydaje się na wykonanie urządzeń wodnych, w tym nabrzeży oraz wylotów urządzeń kanalizacyjnych służących do wprowadzania ścieków do wód. Ponadto, przepisy

ustawy dotyczące urządzeń wodnych stosuje się odpowiednio do prowadzonych przez wody powierzchniowe oraz wały przeciwpowodziwe obiektów mostowych, rurociągów, linii energetycznych, linii telekomunikacyjnych oraz innych urządzeń,

- art. 122 ust. 1 pkt 1 Prawa wodnego, zgodnie z którym pozwolenie wodnoprawne wydaje się na szczególne korzystanie z wód. W świetle art. 9 ust. 1 pkt 14 lit. c Prawa wodnego, wody opadowe lub roztopowe, ujęte w otwarte lub zamknięte systemy kanalizacyjne, pochodzące z powierzchni zanieczyszczonych o trwalej nawierzchni stanowią ścieki. Wprowadzanie ścieków do wód lub do ziemi stanowi szczególne korzystanie z wód (art. 37 pkt. 2),
- art. 127 ust. 3 Prawa wodnego, zgodnie z którym pozwolenie wodnoprawne na wprowadzanie ścieków do wód lub do ziemi wydaje się na okres nie dłuższy niż 10 lat.

Mając powyższe na uwadze orzeczono jak w sentencji.

POUCZENIE

1. *Od niniejszej decyzji służy stronie prawo wniesienia odwołania do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gdańsku, złożone za pośrednictwem Prezydenta Bydgoszczy, w terminie 14 dni od daty otrzymania decyzji.*
2. *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.*
3. *Pozwolenie wodnoprawne wygasa, jeżeli zakład nie rozpoczął wykonywania urządzeń wodnych w terminie 3 lat od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne na wykonanie tych urządzeń stało się ostateczne.*

z up. PREZYDENTA MIASTA

Grzegorz Doroń
Zastępca Dyrektora Wydziału Gospodarki
Komunalnej i Ochrony Środowiska

Otrzymują:

1. Zarząd Dróg Miejskich i Komunikacji Publicznej
ul. Toruńska 174a, 85-844 Bydgoszcz
reprezentowany przez:
Pana Piotra Stejbach
Voessing Polska sp. z o.o. Oddział Bydgoszcz
ul. Toruńska 114/116, 85-023 Bydgoszcz
2. Prezes Krajowego Zarządu Gospodarki Wodnej
reprezentowany przez:
Panią Grażynę Husak-Górną
Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Poznaniu
Pion Zasobów Wodnych
ul. Grunwaldzka 21, 60-783 Poznań
3. Okręg Polskiego Związku Wędkarskiego w Bydgoszczy
ul. Toruńska 57a, 85-023 Bydgoszcz
4. aa.