



Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie



RPW/69125/2021 P
Data: 2021-02-17 UMG

Gdańsk, dnia 09.02.2021 r.

GD.ZPU.3.434.21.2021.JB



Urząd Miejski w Gdańsku
Wydział Projektów
Inwestycyjnych
ul. Nowe Ogrody 8/12
80-803 Gdańsk

W odpowiedzi na pismo znak: WPI-II.7011.25.2020.PŁ/2185971 z dnia 30.12.2020 r., Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Zarząd Zlewni w Gdańsku uprzejmie informuje, że w ramach inwestycji „Modernizacja drogowych obiektów inżynierskich” planowana jest przebudowa mostów i przepustu nad następującymi śródlądowymi wodami płynącymi na terenie miasta Gdańska: Starą Motławą, Nową Motławą, Opływem Motławy, Radunią i Potokiem Królewskim. Projektowany most w ciągu ulic Osiedle – Opłotki zlokalizowany jest nad urządzeniem wodnym – Kanałem Rudnickim, natomiast projektowany do przebudowy most w ciągu ulicy Tarcice zlokalizowany jest nad zastoiskami wody po rzece Rozwójce.

W związku z powyższym w celu realizacji ww. inwestycji należy zachować następujące warunki:

- roboty ziemne należy ograniczyć do niezbędnego minimum,
- przy organizacji i planowaniu robót oraz zaplecza budowy należy plac budowy, place składowania materiałów budowlanych i materiałów rozbiórkowych lokalizować poza obszarem szczególnego zagrożenia powodzią,
- na bieżąco wywozić wytwarzane odpady rozbiórkowe poza obszar szczególnego zagrożenia powodzią,
- zabezpieczyć koryto cieku i teren zajęty przez inwestycję na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią przed zanieczyszczeniami,
- planowane roboty budowlane, rozbiórkowe i ziemne przewidziane do modernizacji obiektów mostowych nie mogą w sposób negatywny wpłynąć na warunki przepuszczania wód wezbraniowych i nie mogą utrudniać ochrony przed powodzią,
- w trakcie wykonywanych robót nie można ograniczać przepływu wody ww. ciekach,
- ewentualne uszkodzenia koryta rzek lub wału spowodowane prowadzonymi robotami należy naprawić w trybie pilnym, zgodnie z normami i warunkami technicznymi obowiązującymi w tym zakresie,
- w przypadku wystąpienia niekorzystnych warunków stwarzających zagrożenie powodzią roboty mogą być wstrzymane bez odszkodowania,
- po zakończeniu robót należy wykonać prace porządkowe na terenie realizowanej inwestycji oraz w jej otoczeniu,
- wykonawca robót winien pisemnie powiadomić tut. Zarząd Zlewni o terminie rozpoczęcia i zakończenia robót z co najmniej 7-dniowym wyprzedzeniem.

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Zarząd Zlewni w Gdańsku

ul. Sucha 12, 80 - 531 Gdańsk

tel.: +48 (58) 55 99 216 | faks: +48 58 343 26 17 | e-mail: zz-gdansk@wody.gov.pl

www.wody.gov.pl

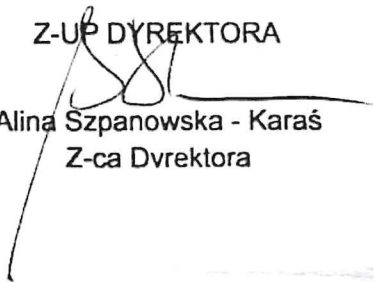
W przypadku wałów przeciwpowodziowych obowiązują przepisy mające na celu zapewnienie ich szczelności i stabilności określone w art. 176 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (t.j. Dz.U. z 2020 r. poz. 310 ze zm.). W związku z powyższym należy wystąpić do Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gdańsku z siedzibą przy ul. Rogaczewskiego 9/19, 80-804 Gdańsk, z wnioskiem o wydanie decyzji zwalniających z ww. zakazów określonych w art. 176 ust. 1 pkt 3 i 5 ww. ustawy – Prawo Wodne.

Określone powyżej warunki wykonania nie są równoznaczne z uzyskaniem prawa do dysponowania gruntem na cele budowlane.

Ponadto Inwestor zobowiązany jest wystąpić z wnioskiem do Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gdańsku o zawarcie umowy użytkowania gruntów pod wodami.

Jednocześnie informuję, że na wykonanie planowanego przedsięwzięcia, w trybie przepisów ww. ustawy - Prawo wodne wymagane jest uzyskanie pozwolenia wodnoprawnego. W kwestii zakresu prac, które obejmują przedmiotowe przedsięwzięcie właściwym do wydania pozwolenia wodnoprawnego jest Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Gdańsku.

Z-UP DYREKTORA


Alina Szpanowska - Karaś
Z-ca Dyrektora

Otrzymują:

1. Adresat,
2. PGW WP NW Gdańsk,
3. PGW WP ZZ Gdańsk – ZPU a/a.

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Zarząd Zlewni w Gdańsku

ul. Sucha 12, 80 - 531 Gdańsk

tel.: +48 58 343 22 54 do 56 | faks: +48 58 343 26 17 | e-mail: zz-gdansk@wody.gov.pl

www.wody.gov.pl