

Sieciechów, dnia 23.09.2019r.

OŚ.6220.1.2019.MW

**Zawiadomienie**  
**o otrzymaniu pisma Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie**  
**Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Warszawie**

Zgodnie z art. 33 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko ( t.j. Dz. U. z 2018r. poz. 2081 ze zm.), dalej: *oos* oraz zgodnie z art. 28 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku – Kodeks postępowania administracyjnego ( t.j.Dz. U. z 2018r. poz. 2096 ze zm. )

**Zawiadamiam**

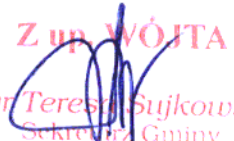
że dnia 12.09.2019 roku do Urzędu Gminy w Sieciechowie wpłynęło pismo Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Warszawie, znak: WA.RZŚ.436.1.1431.2019.ZZ04.SP.2 z dnia 09.09.2019 roku dot. wydania opinii w przedmiocie potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania przedsięwzięcia pn.: **„Rozbudowie drogi wojewódzkiej nr 691 polegającej na rozbiórce i budowie nowego mostu nad Kanalem Gniewoszowsko- Kozienickim wraz z dojazdami w niezbędnym zakresie w miejscowości Wola Klasztorna w km 22+308”** na środowisko.

Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Warszawie, po zapoznaniu się z przedłożoną dokumentacją, wyraził opinię, że:

- I. dla w/w przedsięwzięcia nie istnieje potrzeba przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko
- II. wskazał na konieczność określenia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, warunków i wymagań, o których mowa w art. 82 ust. 1 pkt 1 lit. b ustawy oos oraz nałożenie obowiązku działań, o których mowa w art. 82 ust. 1 pkt 2 lit. b ustawy oos, z uwzględnieniem następujących elementów:
  - 1) stosować sprawny technicznie sprzęt i urządzenia,
  - 2) materiały i surowce składować w sposób uniemożliwiający przedostanie się zanieczyszczeń do gruntu i wód,
  - 3) zaplecze budowy, a w szczególności miejsca postoju pojazdów i maszyn, zabezpieczyć przed przedostaniem się substancji ropopochodnych do gruntu i wód, /wyposażyć w materiały sorpcyjne umożliwiające szybkie usunięcie ewentualnych wycieków paliw oraz przeszkolić pracowników odnośnie ich zastosowania,
  - 4) teren inwestycji wyposażyć w niezbędną ilość szczelnych i nieprzepuszczalnych pojemników, koszy i kontenerów do gromadzenia odpadów,
  - 5) odpady magazynować w sposób selektywny, a następnie sukcesywnie przekazywać do odbioru podmiotom, posiadającym stosowne zezwolenia w zakresie gospodarki odpadami,

- 6) wodę na potrzeby socjalne dostarczać beczkowozami (ewentualnie pobierać z sieci wodociągowej),
- 7) wody opadowe i roztopowe odprowadzać poprzez spadki poprzeczne i podłużne do cieku z wykorzystaniem istniejącego systemu odwodnienia,
- 8) ścieki bytowe odprowadzać do szczelnych zbiorników bezodpływowych (przewoźnych toalet lub innych), zbiorniki systematycznie opróżniać (nie dopuszczać do ich przepełnienia) przez uprawnione podmioty,
- 9) prace ziemne prowadzić bez konieczności prowadzenia prac odwodnieniowych, a w przypadku stwierdzenia konieczności odwodnienia wykopów, prace odwodnieniowe prowadzić bez konieczności trwałego obniżania poziomu wód gruntowych,
- 10) czas trwania obniżenia poziomu wód gruntowych ograniczyć do minimum. Wskazaniem jest, aby prace związane z obniżeniem poziomu zwierciadła wód gruntowych wykonywać poza sezonem wegetacyjnym,
- 11) roboty ziemne prowadzić w sposób nie naruszający stosunków gruntowo-wodnych, a w szczególności ograniczający ingerencję w warstwy wodonośne,
- 12) zdjętą wierzchnią warstwę ziemi(odkład) składować poza obszarami, na których znajdują się cieki wodne, poza terenem zagrożonym powodzią, a także poza obszarami kierunku spływu wód powierzchniowych do ujść wód podziemnych,
- 13) w sytuacjach awaryjnych, takich jak np. wyciek paliwa, podjąć natychmiastowe działania w celu usunięcia awarii oraz usunięcia zanieczyszczonego gruntu; zanieczyszczony grunt należy przekazać podmiotom uprawnionym do jego transportu i rekultywacji lub unieszkodliwiania,
- 14) należy wykonać umocnienia skarp i dna rzeki materacami brzegowymi,
- 15) należy zastosować deskowanie pełne pod spodem mostu lub podwiesić siatkę o drobnych oczkach uniemożliwiającą przedostanie się odpadów podczas prowadzenia robót rozbiórkowych, aby uniemożliwić zanieczyszczenie rzeki gruzem betonowym;
- 16) należy zastosować ekrany osłonowe zapobiegające przedostaniu się mieszanki betonowej lub innych materiałów do rzeki na etapie budowy,
- 17) prace budowlane w korycie Kanału Kozienicko-Gniewoszowskiego ograniczyć do niezbędnego minimum i prowadzić poza okresem tarła, zasiedlającej ciek ichtiofauny oraz z uwzględnieniem zapewnienia ciągłości przepływu nienaruszalnego wód w rzece,
- 18) należy zaprzestać prowadzenia robót ziemnych na okres prognozowanego wezbrania,
- 19) należy usunąć poza obszary szczególnego zagrożenia powodzią sprzęt i ludzi na okres prognozowanego wezbrania.

W związku z powyższym Wójt Gminy Sieciechów informuje iż wszystkie strony tego postępowania wynikające z art. 10 Kodeksu postępowania administracyjnego mogą zapoznać się z ww. opinią w siedzibie Urzędu Gminy – Referat Gospodarki Komunalnej ul. 11 Listopada 2, 26-922 Sieciechów w godzinach pracy Urzędu: w poniedziałki od 08:00 do 16:00 oraz od wtorku do piątku od 07:00 do 15:00.

Z up. WÓJTA  
  
mgr Teresa Sujkowska  
Sekretarz Gminy