

Sieciechów, dnia 11.01.2021r.

OŚ.6220.10.2020.2021.MW

Zawiadomienie
o otrzymaniu pisma Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie

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 2020r. poz. 283 ze zm.), dalej: *ooś* oraz zgodnie z art. 28 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku – Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 256 ze zm.)

Zawiadamiam

że dnia 07.01.2021 roku do Urzędu Gminy w Sieciechowie wpłynęła opinia Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Radomiu znak: WA.ZZŚ.4.435.1.414.2020.KB z dnia 04.01.2021 roku dotycząca wydania opinii w przedmiocie potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko przedsięwzięcia pn.: „**Rozbudowie drogi krajowej nr 48 na odcinku Kozienice – Dęblin**”.

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Zarząd Zlewni w Radomiu, 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 *ooś* oraz nałożenie obowiązku działań, o których mowa w art. 82 ust. 1 pkt 2 lit. b ustawy *ooś*, z uwzględnieniem następujących elementów:
 - 1) stosować sprawny technicznie sprzęt i urządzenia;
 - 2) teren pod zaplecze budowy: miejsce magazynowania materiałów oraz paliw, a także miejsce obsługi sprzętu i pojazdów, powinien być wyrównany; zaplecze budowy powinno zostać wyposażone w system odprowadzania deszczówki;
 - 3) materiały i surowce składować w sposób uniemożliwiający przedostanie się zanieczyszczeń do gruntu i wód;
 - 4) zaplecze budowy, a w szczególności miejsca postoju pojazdów i maszyn, zabezpieczyć przed przedostaniem się substancji ropopochodnych do gruntu i wód, wyposażać w materiały sorpcyjne umożliwiające szybkie usunięcie ewentualnych wycieków paliw oraz przeszkolić pracowników odnośnie ich zastosowania;
 - 5) wszelkie miejsca wyznaczone do składowania substancji podatnych na migrację wodną powinny być wyścielone materiałami izolacyjnymi;
 - 6) w sytuacjach awaryjnych (np. wyciek paliwa), podjąć natychmiastowe działania celu usunięcia awarii oraz usunięcia zanieczyszczonego gruntu;

zanieczyszczony grunt należy przekazać podmiotom uprawnionym do jego transportu i rekultywacji lub unieszkodliwiania;

- 7) teren inwestycji wyposażyć w niezbędną ilość szczelnych i nieprzepuszczalnych pojemników, koszy i kontenerów do gromadzenia odpadów, odpady magazynować w sposób selektywny i przekazywać podmiotom posiadającym stosowne zezwolenia w zakresie gospodarowania odpadami;
- 8) wodę na potrzeby technologiczne i socjalne dostarczać za pomocą beczkowozów i zbiorników na wodę;
- 9) wody opadowe i roztopowe z pasa drogowego (ciągów pieszo-rowerowych) odprowadzać poprzez wpusty uliczne i system kanalizacji deszczowej oraz powierzchniowo poprzez projektowane rowy drogowe (infiltracyjne);
- 10) wody opadowe i roztopowe przed odprowadzeniem do odbiorników oczyścić w separatorach ropopochodnych;
- 11) ścieki bytowe z zaplecza budowy odprowadzać do szczelnych zbiorników bezodpływowych (przewoźnych toalet), systematycznie opróżnianych przez uprawnione podmioty, nie dopuszczając do ich przepełnienia;
- 12) prace ziemne prowadzić bez konieczności prowadzenia prac odwodnieniowych, a w przypadku konieczności odwodnienia wykopów, prace odwodnieniowe prowadzić bez trwałego obniżania poziomu wód gruntowych;
- 13) czas trwania obniżenia poziomu wód gruntowych ograniczyć do minimum; wskazanym jest, aby prace związane z obniżeniem poziomu zwierciadła wód gruntowych wykonywać poza sezonem wegetacyjnym;
- 14) roboty ziemne prowadzić w sposób nie naruszający stosunków gruntowo-wodnych, a w szczególności ograniczający ingerencję w warstwy wodonosne;
- 15) zdjętą wierzchnią warstwę ziemi (odkład) składować poza obszarami, na których znajdują się ciekły wodne, poza terenem zagrożonym powodzią, a także poza obszarami kierunku spływu wód powierzchniowych do ujść wód podziemnych;
- 16) w trakcie przebudowy rowów melioracyjnych, kolidujących z inwestycją nie dopuścić do zniszczenia lub uszkodzenia istniejącego systemu odwadniającego;
- 17) prace budowlane, w związku z przebudową przepustów i obiektów inżynierskich, w tym także mostów, prowadzone w korycie rzek, ograniczyć do niezbędnego minimum i prowadzić poza okresem tarła, zasiedlającej rzeki ichtiofauny oraz z uwzględnieniem zapewnienia ciągłości przepływu nienaruszalnego wód w rzece;
- 18) zastosować ekrany zapobiegające zanieczyszczeniu wód rzek gruzem z rozbiórki;
- 19) wszelkie prace prowadzić przy zachowaniu ciągłości przepływu wód.

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.