

B.6220.3.2018

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. 2017 poz. 1257 j.t.) w związku z art. 63 ust. 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. 2017 poz. 1405 ze zm. zwanej dalej „ustawą ooś”), a także § 3 ust. 1 pkt. 60 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. 2016 poz. 71), po zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska , Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Białobrzegach oraz Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie po rozpatrzeniu wniosku Powiatowego Zarządu Dróg Publicznych w Białobrzegach

Postanawiam

nie nakładać obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na „**Przebudowie drogi powiatowej nr 1133W Stara Błotnica-Jedlanka na odcinku od km 0+052 do km 3+230**” przewidzianego do realizacji na 143/1, 199/1, 198/1, 192/6, 191/3, 190/1, 189/6, 189/4, 256/2, 224/3, 224/5, 226/1, 227/4, 227/6, 229/3 i 242/4 obręb Stara Błotnica, 117, 37/1 i 140/2, obręb Czyżówka, 76 obręb Sopot, gmina Stara Błotnica, powiat białobrzegi, województwo mazowieckie.

UZASADNIENIE

W dniu 14.12.2018 r. do Urzędu Gminy wpłynął wniosek Powiatowego Zarządu dróg Publicznych w Białobrzegach o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedmiotowej inwestycji.

Wnioskowana inwestycja zgodnie z § 3 ust. 1 pkt.60 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9.11.2010r (Dz. U. 2016 r. poz. 71) w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko została zaliczona do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

W związku z powyższym Wójt Gminy Stara Błotnica wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie , Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Białobrzegach oraz do Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie o opinie co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania tego przedsięwzięcia na środowisko i ewentualnego zakresu raportu.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Białobrzegach opinia nr ZNS.7010.014.2018z dnia 27.12.2018 r. , uznał brak potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko dla powyższej inwestycji.

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Warszawie pismem nr WA.RZŚ.436.1.926.2018.ZZ04.SP z dnia 21.12.2018 r. uznał brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie postanowieniem nr WOOŚ-I.4220.1092.2018.MŚ z dnia 02.01.2019 r. , wyraził opinie, że dla w/w przedsięwzięcia nie jest konieczne przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko .

Po przeanalizowaniu dostarczonych z wnioskiem materiałów oraz biorąc pod uwagę w/w postanowienia opiniujące Wójt Gminy Stara Błotnica uznał brak potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko argumentując to w odniesieniu do poszczególnych uwarunkowań przedstawionych poniżej sposób;

1) Rodzaj i charakterystyka przedsięwzięcia, z uwzględnieniem:

a)skali przedsięwzięcia i wielkości zajmowanego terenu oraz ich wzajemnych proporcji, a także istotnych rozwiązań charakteryzujących przedsięwzięcia:

Planowana inwestycja drogowa zlokalizowana jest na działkach o nr ewidencyjnych:143/1, 199/1, 198/1, 192/6, 191/3, 190/1, 189/6, 189/4, 256/2, 224/3, 224/5, 226/1, 227/4, 227/6, 229/3

i 242/4 obręb Stara Błotnica, 117, 37/1 i 140/2, obręb Czyżówka, 76 obręb Sopot, gmina Stara Błotnica, powiat białobrzegi, województwo mazowieckie.

Przebudowa drogi polega: na wykonaniu nowej nawierzchni wraz z niezbędnymi poszerzeniami, na odcinku od km 0+208 do km 1+062 ,projektowana jest budowa nowego chodnika przy jezdni po stronie lewej, w km 0+821,70 i 2+408,50 przebudowie istniejących przepustów pod drogą, w km 0+714,20; 1+065,50 i 2+900,00 przebudowie istniejących skrzyżowań z drogami gminnymi o nawierzchni utwardzonej, na całym odcinku przebudowie istniejących rowów drogowych wraz ze zjazdami indywidualnymi i publicznymi

Droga objęta projektem przebudowy to droga powiatowa pełniąca funkcję lokalną oraz dojazdową do drogi wojewódzkiej nr 732 i drogi krajowej nr 7. Projektowana przebudowa nie wykracza poza istniejący pas drogowy. Szerokość pasa drogowego od 9,0 m do 16,0 m. Istniejąca droga na całym odcinku ma nawierzchnię bitumiczną o szerokości 5,0 ÷ 6,0 m. Długość całego odcinka drogi objęta przedmiotowym opracowaniem to 3 178,0 m, natomiast odcinka w granicach zabudowy to 1000 m. Droga na przedmiotowym odcinku przebiega przez tereny miejscowości Stara Błotnica, Czyżówka, Sopot i stanowi drogę lokalną łączącą drogę wojewódzką nr 732 z powiatem radomskim.

W związku z przebudową drogi powiatowej nie przewiduje się wycinki ani drzew, ani krzewów.

Odwodnienie drogi będzie się odbywać powierzchniowo do rowów drogowych.

Charakterystyka drogi powiatowej :

Klasa drogi - L

Prędkość projektowa - 40 km/h

Kategoria ruchu - KR1 - 2

Szerokość jezdni	- 5,5 m ÷ 6,0 m
Pobocza	- 1,0 m
Szerokość chodnika	- 2,0 i 1,5 m
Moduł sprężystości (wtórny) nie mniej niż 100 MPa.	

b) powiązań z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć realizowanych i zrealizowanych, dla których została wydana decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach, znajdujących się na terenie, na którym planuje się realizację przedsięwzięcia, oraz w obszarze oddziaływania przedsięwzięcia lub których oddziaływania mieszczą się w obszarze oddziaływania planowanego przedsięwzięcia w zakresie, w jakim ich oddziaływania mogą prowadzić do skumulowania oddziaływań z planowanym przedsięwzięciem.

Z załączonej dokumentacji nie wynika, aby w sąsiedztwie terenu przedmiotowej inwestycji zlokalizowane były przedsięwzięcia, których oddziaływanie mogłoby kumulować się z oddziaływaniem planowanej inwestycji.

c) różnorodności biologicznej, wykorzystania zasobów naturalnych, w tym gleby, wody i powierzchni ziemi:

Realizacja przedmiotowej inwestycji nie wpłynie znacząco na stopień bioróżnorodności terenu objętego zakresem przewidzianych prac budowlanych.

Na etapie realizacji przedsięwzięcia poziom zużycia wody i innych surowców wynikał będzie z zastosowania technologii robót budowlanych przy wykonywaniu zaprojektowanej konstrukcji elementów drogi.

Woda będzie wykorzystywana głównie do zagęszczenia warstw konstrukcyjnych jezdni i poboczy oraz funkcjonowania ewentualnego zaplecza budowy.

Surowce, materiały, paliwa oraz energia zużywane będą w ilościach niezbędnych dla przebudowywanej drogi. Przewiduje się wykorzystanie w dużej mierze materiałów takich jak: kruszywa, mieszanki mineralno-bitumiczne, które zostaną zakupione jako wyroby gotowe w wytwórniach i przewiezione do wbudowania na drogę.

d) emisji i występowania innych uciążliwości:

W trakcie realizacji planowanego przedsięwzięcia wystąpi emisja hałasu oraz emisja zanieczyszczeń do powietrza, spowodowana pracą ciężkiego sprzętu budowlanego oraz ruchem pojazdów transportujących materiały budowlane. Uciążliwości te będą krótkotrwałe i ustąpią po zakończeniu prac budowlanych. Gospodarka wodno-ściekowa na etapie realizacji przedsięwzięcia prowadzona będzie zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa w tym zakresie. Gospodarka odpadami zarówno na etapie realizacji, jak i eksploatacji inwestycji prowadzona będzie zgodnie z przepisami prawa w tym zakresie.

Eksploatacja przedsięwzięcia będzie wiązała się z emisją zanieczyszczeń powietrza oraz hałasu, pochodzącą z poruszających się pojazdów po drodze. Przedsięwzięcie ma na celu m. in. poprawę stanu nawierzchni co doprowadzi do zmniejszenia emisji hałasu i może przyczynić się do zmniejszenia emisji zanieczyszczeń powietrza. Planowana przebudowa

drogi poprawi w znaczący sposób stan techniczny obiektu oraz bezpieczeństwo i płynność ruchu na drodze.

e) ocenionego w oparciu o wiedzę naukową wystąpienia poważnych awarii lub katastrof naturalnych i budowlanych, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii, w tym ryzyka związanego ze zmianą klimatu: :

Przedmiotowe przedsięwzięcie nie stwarza ryzyka wystąpienia poważnych awarii lub katastrof naturalnych czy budowlanych.

f) przewidywanych ilości i rodzaju wytwarzanych odpadów oraz ich wpływu na środowisko, w przypadkach gdy planuje się ich powstawanie.

Dane zawarte w karcie informacyjnej przedsięwzięcia potwierdzają, że przedmiotowe przedsięwzięcie będzie źródłem powstawania odpadów na etapie realizacji i eksploatacji. Odpady zostaną zagospodarowane, przez uprawnione podmioty, zgodnie z obowiązującymi przepisami.

g) zagrożenia dla zdrowia ludzi, w tym wynikającego z emisji:

Przedmiotowe przedsięwzięcie nie stwarza zagrożenia dla zdrowia ludzi.

2) Usytuowanie przedsięwzięcia, z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska, w szczególności przy istniejącym użytkowaniu terenu, zdolności samooczyszczenia się środowiska i odnawiania się zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych oraz uwarunkowań miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego – uwzględniające:

a) obszary wodno-błotne oraz inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym siedliska łąkowe oraz ujścia rzek

Przedsięwzięcie nie jest położone na obszarach wodno-błotnych i obszarach o płytkim zaleganiu wód podziemnych.

b) obszary wybrzeży i środowisko wodne:

Przedmiotowe przedsięwzięcie leży poza obszarami wybrzeży i nie dotyczy środowiska morskiego.

c) obszary górskie lub leśne:

Przedmiotowe przedsięwzięcie leży poza obszarami górkimi i obszarami leśnymi.

d) obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych:

Teren planowanego przedsięwzięcia usytuowany jest na obszarze głównego zbiornika wód podziemnych GZWP 215 (Subniecka Warszawska). Jest to zbiornik o charakterze porowym, o wodach podziemnych występujących w utworach trzeciorzędu.

Inwestycja nie leży na terenie OSN.

Planowane przedsięwzięcie zlokalizowane jest poza zasięgiem lejów depresyjnych eksploatowanych obecnie ujęć i nie jest położone w obrębie stref ochronnych tych ujęć.

e) obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt lub ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszary Natura 2000 oraz pozostałe formy ochrony przyrody:

Przedmiotowa inwestycja zlokalizowana jest poza granicami obszarów podlegających ochronie na mocy ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 roku o ochronie przyrody (Dz. U. 2018 poz. 1614 ze zm.).

Najbliższe obszary Natura 2000 zlokalizowane są w odległości:

- około 11,3 km w kierunku południowym, obszar specjalnej ochrony ptaków Dolina Pilicy PLB140003;
- około 11,3 km w kierunku południowym, obszar specjalnej ochrony siedlisk Dolina Dolnej Pilicy PLH140016

Przedsięwzięcie nie znajduje się w obszarze Natura 2000 jak również nie znajduje się w granicach korytarzy ekologicznych zapewniających spójność sieci Natura 2000. Zakres prac gwarantuje, że zamierzona inwestycja nie pogorszy stanu siedlisk przyrodniczych i gatunków będących przedmiotem ochrony ww. obszarów Natura 2000. mając na uwadze skalę, zakres oraz położenie inwestycji, stwierdza się, iż powyższe przedsięwzięcie nie wpłynie negatywnie na etapie realizacji i eksploatacji na środowisko przyrodnicze. Ponadto, realizacja inwestycji nie przyczyni się w sposób istotny do zwiększenia wrażliwości elementów środowiska na zmiany klimatu oraz różnorodności biologicznej terenu. Realizacja inwestycji nie spowoduje również znacząco negatywnej zmiany postrzeganej przestrzeni, zawierającej elementy przyrodnicze.

f) obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone:

Z przedłożonej karty informacyjnej nie wynika, aby inwestycja była realizowana na terenie, na którym standardy jakości środowiska zostały przekroczone.

g) obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne:

Z przedłożonej karty informacyjnej nie wynika, aby w miejscu realizacji inwestycji występowały obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne.

h) gęstość zaludnienia:

Gęstość zaludnienia na terenie gminy Stara Błotnica wynosi ok. 55 os./km²

i) obszary przylegające do jezior:

W rejonie realizacji inwestycji nie występują jeziora.

j) uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej:

W miejscu realizacji inwestycji nie występują uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej.

k) wody i obowiązujące dla nich cele środowiskowe:

Z opinii Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie z dnia 21 grudnia 2018 r. znak: WA.RZŚ.436.1.926.2018.ZZ04.SP, wynika, że ze względu na skalę i lokalizację przedsięwzięcia oraz planowane do zastosowania rozwiązania chroniące środowisko przewiduje się, iż realizacja i eksploatacja oraz likwidacja przedsięwzięcia nie spowoduje ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych, oraz będzie odbywała się w sposób zapewniający nienaruszalność przepisów prawnych, dotyczących ochrony wód, określonych w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły (Dz. U. z dnia 18 listopada 2016 r.)

Na podstawie informacji zawartych w karcie informacyjnej przedsięwzięcia można stwierdzić brak możliwości wystąpienia oddziaływania o znacznej wielkości lub złożoności.

Przedmiotowe przedsięwzięcie zarówno w fazie realizacji, przy zachowaniu odpowiednich środków i technik, nie powinno znacząco oddziaływać na środowisko.

3) Rodzaj i skala możliwego oddziaływania rozważanego w odniesieniu do kryteriów wymienionych w pkt 1 i 2 oraz w art. 62 ust. 1 pkt. 1 ustawy ooś, wynikające z:

a) zasięgu oddziaływania – obszaru geograficznego i liczby ludności, na którą przedsięwzięcie może oddziaływać :

Zasięg przestrzenny oddziaływania przedsięwzięcia ograniczy się do najbliższego otoczenia miejsca jego realizacji.

b) transgranicznego charakteru oddziaływania przedsięwzięcia na poszczególne elementy przyrodnicze:

Ze względu na rodzaj planowanej inwestycji oraz jej lokalizację nie wystąpi transgraniczne oddziaływanie na środowisko.

c) charakteru, wielkości, intensywności i złożoności oddziaływania, z uwzględnieniem obciążenia istniejącej infrastruktury technicznej oraz przewidywanego momentu rozpoczęcia oddziaływania: :

Informacje zawarte w karcie informacyjnej przedsięwzięcia stwierdzają brak możliwości wystąpienia oddziaływań o znaczącej wielkości, intensywności lub złożoności.

d) prawdopodobieństwa oddziaływania:

Na podstawie informacji zawartych w przedłożonej dokumentacji potwierdzają wystąpienie oddziaływań na etapie realizacji. Bezpośrednie oddziaływania będą miały zasięg lokalny i ograniczą się do najbliższego otoczenia inwestycji.

e) czasu trwania, częstotliwości i odwracalności oddziaływania:

Oddziaływania powstałe na etapie realizacji przedsięwzięcia będą krótkotrwałe i odwracalne, z wyjątkiem tych związanych z przekształceniem profilu i właściwości fizykochemicznych gleb. Nie będą one powodowały przekroczenia obowiązujących standardów środowiska.

f) powiązań z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć realizowanych i zrealizowanych, dla których została wydana decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach, znajdujących się na terenie, na którym planuje się

realizację przedsięwzięcia lub których oddziaływania mieszczą się w obszarze oddziaływania planowanego przedsięwzięcia – w zakresie , w jakim ich oddziaływania mogą prowadzić do skumulowania oddziaływań z planowanym przedsięwzięciem:

Oddziaływania planowanego zamierzenia inwestycyjnego nie będą podlegały kumulacji z oddziaływaniami innych przedsięwzięć w stopniu powodującym zwiększenie lokalnych uciążliwości związanych z antropopresją.

g) możliwość ograniczenia oddziaływania:

Zaplanowana przez Inwestora organizacja i technologia robót budowlanych oraz jakość przewidzianych do wykorzystania materiałów maksymalnie ogranicza prognozowane oddziaływania na środowisko.

Po przeprowadzonej analizie przedłożonych materiałów oraz biorąc pod uwagę powyższe uwarunkowania, oraz opinie organów Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska , Powiatowego Państwowego Inspektoratu Sanitarnego , Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie organ prowadzący postępowanie postanowił jak w sentencji.

POUCZENIE

Na niniejsze postanowienie nie przysługuje zażalenie.

WOJT
mgr inż. Marcin Kozdrach

Otrzymują :

1. Powiatowy Zarząd dróg Publicznych
2. A/a
3. Tablica informacyjna w miejscowości Stary Sopot
4. Tablica informacyjna w miejscowości Stara Błotnica
5. Tablica informacyjna w miejscowości Czyżówka

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny
3. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Informację umieszczono:

1. Na stronie internetowej Urzędu Gminy
2. Tablicy informacyjnej Urzędu Gminy.