

Klukowo, 14.08.2015 r.

IZP.6220.10.2015

### POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 63 ust. 2 Ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2013 r. poz. 1235 ze zm.), w związku z art. 123 Ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2013 r. poz. 267 ze zm.), a także § 3 ust. 1 pkt 60 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2010 r. Nr 213 poz. 1397 ze zm.); po rozpatrzeniu wniosku Gminy Klukowo o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia: „Przebudowa drogi gminnej Nr 108086B Koce-Basie – Kostry-Podsędkowięta w lok. rob. 0+000 – 1+090,00 w miejscowości Kostry-Podsędkowięta”

### POSTANAWIAM

**Stwierdzić brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedsięwzięcia: „Przebudowa drogi gminnej Nr 108086B Koce-Basie – Kostry-Podsędkowięta w lok. rob. 0+000 – 1+090,00 w miejscowości Kostry-Podsędkowięta”**

### UZASADNIENIE

Wnioskiem Nr IZP.7011.4.2015 z dnia 22.07.2015 r. Gmina Klukowo wystąpiła do Wójta Gminy Klukowo o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia: „Przebudowa drogi gminnej Nr 108086B Koce-Basie – Kostry-Podsędkowięta w lok. rob. 0+000 – 1+090,00 w miejscowości Kostry-Podsędkowięta”.

Rodzaj, parametry techniczne oraz zasięg potencjalnego oddziaływania na środowisko przedmiotowej inwestycji zaliczają ją do grupy przedsięwzięć wymienionych w § 3 ust. 1 pkt 60 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2010 r. Nr 213 poz. 1397 ze zm.), tj.: „drogi o nawierzchni twardej o całkowitej długości przedsięwzięcia powyżej 1 km inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 31 i 32 oraz obiekty mostowe w ciągu drogi o nawierzchni twardej, z wyłączeniem przebudowy dróg oraz obiektów mostowych, służących do obsługi stacji elektroenergetycznych i zlokalizowanych poza obszarami objętymi formami ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1-5, 8 i 9 Ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody”.

W związku ze złożonym przez Gminę Klukowo wnioskiem, na podstawie art. 64 ust 1 Ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2013 r. poz. 1235 ze zm.), pismem Nr IZP.6220.10.2015 z dnia 24.07.2015 r. Wójt Gminy Klukowo zwrócił się do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku oraz do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Wysokiem Mazowieckiem z prośbą o wyrażenie opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku postanowieniem Nr WOOŚ-II.4240.289.2015.MR z dnia 07.08.2015 r. wyraził opinię, że dla przedsięwzięcia

polegającego na przebudowie drogi gminnej Nr 108086B Koce-Basie – Kostry-Podsędkowięta w lok. rob. 0+000 – 1+090,00, gmina Klukowo nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wysokiem Mazowieckiem dnia 11.08.2015 r. wyraził opinię Nr 54/NZ/2015 znak NZ.4461.5.46.2015, że dla ww. przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

W toku prowadzonego postępowania ustalono, co następuje:

Analiza przedłożonego materiału dowodowego wykazała, iż przedsięwzięcie będzie polegało na przebudowie drogi gminnej Nr 108086 B Koce-Basie – Kostry-Podsędkowięta w km rob. 0+000 – 1+090,00. Długość planowanej do przebudowy drogi wynosi 1,090 km. Inwestycja przebiega przez teren zabudowany wsi Kostry-Podsędkowięta. Aktualnie droga posiada nawierzchnię żwirową. Zakres inwestycji obejmuje wzmocnienie istniejącej nawierzchni kruszywem stabilizowanym mechanicznie oraz ułożenie nawierzchni jezdni z masy bitumicznej. Realizacja inwestycji nie wymaga wycinki drzew.

Dane techniczne projektowanej drogi gminnej Nr 108086B:

- klasa techniczna – L,
- prędkość projektowa –  $V_p=40$  km/h,
- szerokość jezdni – 5,0 m,
- kategoria ruchu – KR-1.

Konstrukcja nawierzchni projektowanej drogi na odcinku od km 0+000,00 do km 1+090,00:

- warstwa ścieralna z betonu asfaltowego grub. 3 cm,
- warstwa wiążąca z betonu asfaltowego grub. 3 cm,
- podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego 0/31,5
- podbudowa pomocnicza istniejąca nawierzchnia żwirowa.

Na etapie realizacji przedsięwzięcia nastąpi zwiększenie poziomu hałasu i emisji zanieczyszczeń do powietrza. Jednak te oddziaływania będą miały charakter krótkotrwały i nie spowodują ujemnych skutków w środowisku. Prace budowlane będą prowadzone z uwzględnieniem szczególnej dbałości o należyty stan techniczny sprzętu mechanicznego i jego bezawaryjną pracę, co ograniczy powstający hałas oraz wykluczy ewentualne zanieczyszczenia gleb i wód gruntowych związkami ropopochodnymi. Prace budowlane prowadzone będą w porze dziennej. Beton oraz kruszywo naturalne dowożone będą specjalistycznymi, oplandekowanymi pojazdami. Wszystkie odpady powstałe w trakcie realizacji inwestycji będą segregowane i magazynowane w wyznaczonych miejscach, a następnie przekazywane do przetworzenia lub unieszkodliwienia. Baza budowy będzie wyposażona w szczelne urządzenia sanitarne.

Jak wynika z karty informacyjnej, przedmiotowe przedsięwzięcie na etapie eksploatacji nie będzie w sposób ponadnormatywny oddziaływać na środowisko. Nie wystąpią przekroczenia dopuszczalnych norm hałasu w stosunku do zabudowy mieszkaniowej ze względu na niewielkie natężenie ruchu na drodze. Podjęcie inwestycji jest konieczne ze względu na niskie parametry techniczne i użytkowe istniejącej drogi. Realizacja planowanego przedsięwzięcia zwiększy komfort jazdy oraz poprawi bezpieczeństwo ruchu drogowego. Wpłynie również na poprawę stanu środowiska poprzez obniżenie poziomu hałasu oraz zmniejszenie ilości wprowadzanych spalin do atmosfery. Wody opadowe odprowadzane będą powierzchniowo do przydrożnych rowów.

Planowane przedsięwzięcie zlokalizowane będzie w obrębie jednolitej części wód powierzchniowych (JCWP) „Dopływ z Kostr” o kodzie PLRW2000172666752, której stan oceniono jako dobry, a ocena stanu – niezagrażona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych. Wpływ działalności antropogenicznej na stan JCW generuje konieczność przesunięcia w czasie osiągnięcia celów środowiskowych z uwagi na brak rozwiązań technicznych możliwych do zastosowania w celu poprawy stanu JCW. Przedsięwzięcie położone jest również w obrębie jednolitej części wód podziemnych (JCWPd) „55” o kodzie PLGW230054, której stan ilościowy i chemiczny został oceniony jako dobry, a ocena stanu – niezagrażona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych.

Po analizie planowanego zamierzenia inwestycyjnego stwierdzono, że na etapie eksploatacji planowanego przedsięwzięcia będą powstawały jedynie wody opadowe, które ulegną oczyszczeniu w przydrożnych rowach. Z tego względu planowane przedsięwzięcie nie będzie miało istotnego wpływu na stan ilościowy i jakościowy jednolitych części wód, nie wpłynie również negatywnie na osiągnięcie celów środowiskowych jednolitych części wód.

Jak jednoznacznie wynika z karty informacyjnej w ocenie organu przedsięwzięcie nie wpłynie negatywnie na klimat i jego zmiany.

Ustosunkowując się do zapisów zawartych art. 63 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2013 r., poz. 1235 ze zm.) ustalono, co następuje:

- planowane przedsięwzięcie nie jest powiązane z innymi przedsięwzięciami i nie przyczyni się do kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć znajdujących się na obszarze, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie,
- w trakcie realizacji przedsięwzięcia będą wykorzystywane zasoby naturalne: woda, kruszywo łamane oraz pospółka,
- przedmiotowe przedsięwzięcie przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii nie stwarza ryzyka wystąpienia poważnej awarii – przedsięwzięcie nie zalicza się do zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnych awarii, o których mowa w rozporządzeniu Ministra Gospodarki z dnia 10 października 2013 r. w sprawie rodzajów i ilości substancji niebezpiecznych, których znajdowanie się w zakładzie decyduje o zaliczeniu go do zakładu o zwiększonym ryzyku albo zakładu o dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej (Dz. U. z 2013 r. poz. 1479).

Analiza materiału dowodowego pod kątem dalszych wymagań zawartych w art. 63 ust. 1 pkt 2 w/w ustawy wykazała, że realizacja wnioskowanego przedsięwzięcia nie stanowi zagrożenia dla środowiska, w tym również przy: istniejącym użytkowaniu terenu, zdolności samooczyszczania się środowiska i odnawiania się zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych. Wnioskowane przedsięwzięcie nie jest zlokalizowane na obszarach wodno-błotnych, na obszarach przylegających do jezior i obszarach wybrzeży, na górskich lub leśnych, w strefie ochronnej ujęć wód i obszarach ochronnych zbiorników wód śródlądowych.

Mając na uwadze lokalizację inwestycji, jej zakres oraz dotychczasowe użytkowanie terenu, nie przewiduje się wystąpienia negatywnego oddziaływania na środowisko przyrodnicze, w tym obszary Natura 2000. Najbliższym obszarem Natura 2000 jest Ostoja w Dolinie Górnej Narwi (PLH200010) i zlokalizowany jest w odległości ok. 58,0 km na wschód od planowanego przedsięwzięcia.

Przedsięwzięcie nie będzie również realizowane na obszarach, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone, na obszarach o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne oraz na obszarach ochrony uzdrowiskowej.

Oddziaływanie planowanego zamierzenia inwestycyjnego będzie miało zasięg lokalny (brak transgranicznego oddziaływania) i krótkotrwały (związany z czasem budowy). Zasięg oddziaływania na etapie eksploatacji zamknie się w granicach terenu, do którego inwestor posiada tytuł prawny.

Po wnikliwej analizie całości zgromadzonego materiału w przedmiotowej sprawie, biorąc pod uwagę rodzaj i skalę oraz uwarunkowania związane z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, a także uwzględniając postanowienie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku oraz opinię Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Wysokiem Mazowieckiem postanowiono jak w sentencji.

Liczba stron w postępowaniu przekracza 20, w związku z tym stosownie do art. 74 ust. 3 Ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2013 r. poz. 1235 ze zm.), stosuje się przepis art. 49 Kodeksu postępowania administracyjnego.

#### **POUCZENIE**

Na niniejsze postanowienie nie służy zażalenie.

**WÓJT**  
*mgr Piotr Uszyński*

.....

#### Otrzymują:

1. Gmina Klukowo, ul. Mazowiecka 14, 18-214 Klukowo
2. Strony postępowania poprzez obwieszczenie (tablica ogłoszeń w miejscowości Kostry-Podsędkowięta, tablica ogłoszeń Urzędu Gminy Klukowo, Biuletyn Informacji Publicznej)
3. a/a

#### Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wysokiem Mazowieckiem