



Suwałki, 15-01-2019 r.

WSTI.420.23.2018.JW

D E C Y Z J A o środowiskowych uwarunkowaniach

Na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2018r., poz. 2096 t.j.), art. 71 ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 1 lit. 1 oraz art. 84 i 85 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2018r., poz. 2081 t.j.), w związku z § 3 ust. 1 pkt 60 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016r., poz. 71 t.j.), po przeanalizowaniu wniosku Gminy Suwałki z dnia 21 listopada 2018r. o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach,

1. Stwierdzam brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia realizowanego pod nazwą „Budowa drogi gminnej Nr 102001B Biała Woda (od drogi powiatowej Nr 1142B do drogi wojewódzkiej Nr 655) wraz z budową łącznika do drogi Nr 101996B Biała Woda - Prudziszek, gm. Suwałki”.
2. Charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik do niniejszej decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.
3. Określam numery działek, na których przewidziane są prace przygotowawcze polegające na wycince i przesadzeniu drzew: obręb Biała Woda, działki o nr ew. 115, 128/5 231/5, 106/11, 106/1, 196, 104, 195, 78/17, 78/10, 78/20, 77/6, 78/16, 78/15, 78/14, 78/13, 78/12, 194/3, 194/1, 336/2, 78/18, 98, 78/19, 194/3.

UZASADNIENIE

Wnioskiem z dnia 21 listopada 2018r. (data wpływu 23-11-2018r.) Gmina Suwałki zwróciła się do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na budowie drogi gminnej Nr 102001B Biała Woda (od drogi powiatowej Nr 1142B do drogi wojewódzkiej Nr 655) wraz z budową łącznika do drogi Nr 101996B Biała Woda - Prudziszek, gm. Suwałki.

Do ww. wniosku dołączone zostały załączniki zgodnie z wymogami art. 74 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2018r., poz. 2081 t.j.), w tym karta informacyjna przedsięwzięcia.

W dniu 29-11-2018r. Gmina Suwałki złożyła do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku pismo informujące o działkach, na których zostanie przeprowadzona wycinka drzew w związku z realizacją przedmiotowego przedsięwzięcia

Przedmiotowe przedsięwzięcie kwalifikuje się do grupy przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, wymienionych w § 3 ust. 1 pkt 60 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016r., poz. 71 t.j.), dla których może być wymagane sporządzenie raportu. Wobec powyższego, zgodnie z art. 71 ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2018r., poz. 2081 t.j.), dla przedmiotowego przedsięwzięcia wymagane jest uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Zgodnie z art. 75 ust. 1 pkt 1 lit. 1 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2018r., poz. 2081 t.j.), organem właściwym do wydania



Spełniamy wymagania EMAS – zarządzamy urzędem efektywnie, oszczędnie i prośrodowiskowo

ul. Dojlidy Fabryczne 23, 15-554 Białystok, tel.: 85 74-06-981 wew.10, 85 74-03-380 wew. 10, fax: 85 74-06-982, biuro.bialystok@rdos.gov.pl, bialystok.rdos.gov.pl

decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięć, o których mowa w pkt 4, dla których wnioskodawcą jest jednostka samorządu terytorialnego, dla której organem wykonawczym jest organ właściwy do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, lub podmiot od niej zależny w rozumieniu art. 24m ust. 2 ustawy z dnia 8 marca 1990r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2018r. poz. 994, 1000, 1349 i 1432) jest regionalny dyrektor ochrony środowiska, w niniejszej sprawie – Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku.

W niniejszym postępowaniu liczba stron przekracza 20, dlatego zastosowanie znajduje art. 74 ust. 3 z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2018r., poz. 2081 t.j.), odsyłający do stosowania przepisu art. 49 Kpa, zgodnie z którym strony mogą być zawiadamiane o decyzjach i innych czynnościach organów administracji publicznej przez obwieszczenie lub inny zwyczajowo przyjęty w danej miejscowości sposób publicznego ogłaszania, jeżeli przepis szczególny tak stanowi; w tych przypadkach zawiadomienie bądź doręczenie uważa się za dokonane po upływie czternastu dni od dnia publicznego ogłoszenia.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku zawiadomił Wnioskodawcę oraz strony postępowania poprzez obwieszczenie o wszczęciu w dniu 29 listopada 2018r., postępowania administracyjnego w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla wnioskowanego przedsięwzięcia. Jednocześnie, wypełniając dyspozycje art. 64 ust. 1 ww. ustawy, tut. organ pismem z dnia 30 listopada 2018r. znak: WSTI.420.23.2018.JW, wystąpił do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Suwałkach oraz do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Białymstoku Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie o wyrażenie opinii co do potrzeby, lub jej braku, przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia.

O tym fakcie organ zawiadomił strony postępowania obwieszczeniem z dnia 30 listopada 2018r. Jednocześnie ww. obwieszczeniem tut. organ poinformował strony postępowania o wyznaczeniu nowego terminu załatwienia sprawy do dnia 15 lutego 2019r.

Obwieszczenie było zamieszczone na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Białymstoku oraz wywieszone na tablicy ogłoszeń tut. urzędu w dniach od 30 listopada 2018r. do dnia 14 grudnia 2018r., a także na tablicy ogłoszeń w Urzędzie Gminy Suwałki oraz na tablicy ogłoszeń we wsi Biała Woda w dniach od 03 grudnia 2018r. do dnia 17 grudnia 2018r.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Suwałkach w opinii Nr 99/O/NZ/18 z dnia 06 grudnia 2018r. znak: NZ.4461.68.2018 stwierdził, iż dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie zachodzi potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. W uzasadnieniu ww. opinii wskazano, iż docelowo w okresie długoterminowym przebudowa drogi pozytywnie wpłynie na bezpieczeństwo i płynność ruchu drogowego oraz zmniejszy jego niekorzystne oddziaływanie na usytuowaną w pobliżu drogi zabudowę (mniejsza emisja spalin, mniejszy hałas, kurz). Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Suwałkach uznał, że realizacja przedsięwzięcia (poza okresem prowadzenia prac budowlanych) wpłynie na zmniejszenie ewentualnych niedogodności wynikających z odbywającego się na drodze ruchu pojazdów mechanicznych. W związku z powyższym, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Suwałkach uznał, iż realizacja inwestycji nie wymaga potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Białymstoku Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w opinii z dnia 11 grudnia 2018r. znak BI.RZŚ.436.284.2018.AN, stwierdził brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko ww. przedsięwzięcia. W uzasadnieniu ww. opinii wskazano, iż przedmiotowe przedsięwzięcie ze względu na niewielką skalę i lokalizację, a także dzięki rozwiązaniom chroniącym środowisko gruntowo- wodne nie powinno spowodować dopływu zanieczyszczeń do wód podziemnych i powierzchniowych, przez co nie powinno wpłynąć na pogorszenie obecnie występującego stanu tych wód i nie powinno mieć negatywnego wpływu na wyznaczone dla nich cele środowiskowe.

Obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, zgodnie z art. 63 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2018r.,

poz. 2081 t.j.) stwierdza, w drodze postanowienia, organ właściwy do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. Postanowienie wydaje się również, jeżeli organ nie stwierdzi potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko (art. 63 ust. 2 ww. ustawy).

W związku z powyższym, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku, po przeanalizowaniu wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wraz z kartą informacyjną przedsięwzięcia pod kątem uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, zawartych w art. 63 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2018r., poz. 2081 t.j.), biorąc pod uwagę opinię Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Suwałkach oraz opinię Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Białymstoku Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w postanowieniu z dnia 19 grudnia 2018r. znak: WSTI.420.23.2018.JW, nie stwierdził obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla wnioskowanego przedsięwzięcia.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku poprzez obwieszczenie z dnia 19 grudnia 2018r. znak: WSTI.420.23.2018.JW, zgodnie z art. 10 Kpa, poinformował strony postępowania o zebraniu pełnego materiału dowodowego i możliwości składania uwag i wniosków w określonym terminie przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. Obwieszczenie opublikowano w Biuletynie Informacji Publicznej Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Białymstoku. Na żadnym z etapów prowadzonego postępowania do tut. organu nie zgłoszono jakichkolwiek żądań, uwag i wniosków.

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na budowie drogi gminnej Nr 102001B Biała Woda (od drogi powiatowej Nr 1142B do drogi wojewódzkiej Nr 655) wraz z budową łącznika do drogi Nr 101996B Biała Woda - Prudziszek, gm. Suwałki. Łączna długość projektowanych odcinków wyniesie ok. 2,96 km, a powierzchnia 3,42 ha. Przebudowa wynika ze złego stanu technicznego drogi z masy asfaltowej oraz potrzeby utwardzenia łącznika, który obecnie jest wykonany z pospółki.

Przedsięwzięcie zostanie zlokalizowane na działkach ewidencyjnych położonych w obrębie Biała Woda o nr: 239/7; 114; 106/2; 106/1; 105; 128/5; 78/19; 78/18 (w części); 336/4 (w części); 174 (DP nr 1142B); 128/1 (DP nr 1142B); 98; 74/2 (DG nr 101996B); 115 (w części); 106/13 (w części); 231/6 (w części); 231/3 (w części); 231/5 (w części); 104 (w części); 196 (w części); 195 (w części); 103/3 (w części); 103/2 (w części); 103/1 (w części); 97 (w części); 77/6 (w części); 78/20 (w części); 78/17 (w części); 194/3 (w części); 194/7 (w części); 194/6 (w części); 194/5 (w części); 194/1 (w części); 336/2 (w części); 128/3. Początek trasy zlokalizowany został km 0+000, od działki pasa drogi powiatowej nr 1142B dz. nr geod 174, koniec trasy w km 2+062,50 na wysokości działki pasa drogowego dr. wojewódzkiej nr 655. dz. nr geod. 20001/2. Początek trasy łącznika w km 0+893,00 projektowanej drogi nr 102001B, koniec trasy łącznika na wysokości działki pasa drogowego drogi nr 101996B dz. nr geod. 74/2.

Zakres robót drogowych będzie obejmował wykonanie poboczy i nowej konstrukcji nawierzchni bitumicznej dwuwarstwowej lub betonowej jednowarstwowej na podbudowie z kruszywa, budowę ciągu pieszo-rowerowego. W ramach przebudowy drogi przewiduje się konieczność przebudowy około dziesięciu przepustów zlokalizowanych pod zjazdami. Istniejące przepusty są w znacznej części uszkodzone i nie spełniają swoich funkcji. Ponadto w obrębie projektowanej drogi przewiduje się rozbudowę sieci wodociągowej na dł. ok. 1,2 km, budowę oświetlenia ciągu pieszo-rowerowego na dł. ok. 2,1 km, budowę i przebudowę rowów krytych pod zjazdami (w niezbędnym zakresie) oraz przebudowę i zabezpieczenie istniejącego uzbrojenia kolidującego z przebudową drogi, w tym: korekta trasy kabla telekomunikacyjnego- wyniesienie poza jezdnię, zabezpieczenie rurami osłonnymi dwudzielnymi sieci podziemnych telefonicznych i elektrycznych przechodzących poprzecznie pod drogą i ciągiem pieszo-rowerowym. W związku z realizacją inwestycji sposób odwodnienia drogi nie ulega zmianie. Wody opadowe z nawierzchni utwardzonych zbierane będą powierzchniowo do istniejących rowów drogowych o nawierzchni trawiastej, po wcześniejszym ich odmuleniu. Projektowana nawierzchnia jezdni będzie ze spadkiem dwustronnym.

Podstawowe parametry techniczne projektowanej drogi, to: klasa projektowanej drogi- L, kategoria ruchu jezdni głównej- KR 3, prędkość projektowa- Vp = 40 km/h, szerokość jezdni- 6,0 m,

szerokość poboczy- 1,0 m, szerokość pasa ruchu- 3,0 m, ciąg pieszo- rowerowy- 2,50 m, obciążenie- 100 kN/oś.

Obecnie na trasie projektowanego odcinka drogi występuje droga publiczna o nawierzchni bitumicznej, szerokość istniejącej nawierzchni pod ruch wynosi 3,5- 5,1 m, szerokość poboczy 1,0- 1,90 m. Szerokość istniejącego pasa drogowego wynosi 8,0- 12,5 m. Na trasie projektowanej drogi przebiega linia energetyczna SN i sieć telefoniczna. Przedsięwzięcie zlokalizowane jest na obszarach rolniczych z zabudową rozproszoną w obrębie wsi Biała Woda. Droga stanowi lokalną obsługę komunikacyjną, zapewniając indywidualny dojazd do gospodarstw rolnych i pól oraz zaopatrzenia mieszkańców oraz transport ciężarowy. Nie występuje tu komunikacja zbiorowa.

Jak wynika z przedłożonej karty informacyjnej przedsięwzięcia, realizacja inwestycji prowadzona będzie przy zastosowaniu tradycyjnych, typowych technologii dla prac drogowych i budowlanych. W fazie realizacji przedsięwzięcia główne uciążliwości stanowić będzie hałas oraz emisja zanieczyszczeń do powietrza (pyły, spaliny) spowodowane pracą maszyn i sprzętu budowlanego oraz środków transportu (transport materiałów). Może okresowo wystąpić również oddziaływanie wibracyjne związane z pracą maszyn i urządzeń budowlanych. Biorąc pod uwagę niewielką skalę przedsięwzięcia, emisje na tym etapie będą miały charakter krótkotrwały, lokalny i zmieniać się będą w zależności od miejsca i fazy budowy i ustaną po zakończeniu prac budowlanych. Prace będą realizowane wyłącznie w godzinach dziennych. Zgodnie z treścią karty informacyjnej przedsięwzięcia wykonawca robót będzie zobowiązany zapewnić zaplecze techniczne wyposażone w odpowiednie urządzenia sanitarne na potrzeby pracowników w celu zabezpieczenia środowiska gruntowo-wodnego przed zanieczyszczeniem ściekami sanitarnymi. W wyniku realizacji inwestycji nie powstaną ścieki technologiczne. Wody opadowe i roztopowe odprowadzane będą metodą powierzchniowego spływu na pobocza i skarpy drogowe oraz do przydrożnych rowów odwadniających. Zagospodarowywanie odpadów odbywać się będzie zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa.

W okresie realizacji robót, do czasu ich zakończenia, wykonawca będzie podejmował wszystkie niezbędne kroki, aby zminimalizować niekorzystne skutki oddziaływania na terenie prowadzonych robót w zakresie zanieczyszczeń, hałasu lub innych czynników niekorzystnych powodowanych jego działalnością. Zapewni stosowanie nowoczesnego i sprawnego technicznie sprzętu oraz zadba o jego właściwą i ekonomiczną eksploatację, a także posiadał będzie odpowiednie środki i procedury neutralizujące ewentualne wycieki płynów eksploatacyjnych w sytuacjach awaryjnych.

W wyniku realizacji przedsięwzięcia, nastąpi poprawa płynności i wyższy komfort jazdy, a przez to ograniczenie emisji hałasu i spalin z silników pojazdów poruszających się drogą. Nastąpi wzrost bezpieczeństwa użytkowników ruchu, dogodniejszy dostęp do działek poprzez znormalizowanie parametrów zjazdów. Wybudowany ciąg pieszo- rowerowy i jego oświetlenie wpłynie na poprawę bezpieczeństwa ruchu.

Biorąc pod uwagę powyższe stwierdzono, że planowana inwestycja zarówno w fazie jej realizacji, jak i eksploatacji nie będzie oddziaływała ponadnormatywnie na środowisko. Oddziaływanie planowanego przedsięwzięcia, jak wyżej wskazano wystąpi głównie na etapie realizacji, nie przekroczy standardów jakości środowiska poza granicami inwestycji. Mając na uwadze skalę przedsięwzięcia należy uznać, iż jego realizacja nie będzie wiązać się ze znacznym wykorzystaniem zasobów naturalnych (woda, kruszywo łamane, piasek i pospółka, mieszanka mineralno- bitumiczna). W przypadku przedmiotowego przedsięwzięcia nie będzie występowało kumulowanie się oddziaływań z innymi przedsięwzięciami. Przedsięwzięcie nie należy również do kategorii stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnych awarii.

Analiza materiału dowodowego pod kątem dalszych wymagań zawartych w art. 63 ust. 1 pkt 2 i 3 ww. 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, obszarach o płytkim zaleganiu wód podziemnych, obszarach przylegających do jezior i obszarach wybrzeży, na obszarach górskich, w strefie ochronnej ujęć wód i obszarach ochronnych zbiorników wód śródlądowych. Realizacja inwestycji nie wymaga wycinki drzew. Przedsięwzięcie nie będzie również realizowane na obszarach, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone, na

obszarach o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne, a także uzdrowiskach i obszarach ochrony uzdrowiskowej. Nie leży również na obszarach wymagających specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt lub ich siedlisk lub na siedliskach przyrodniczych objętych ochroną, w tym na obszarach Natura 2000. Realizacja inwestycji przewiduje wycinkę i przesadzenie drzew kolidujących z projektowanym zagospodarowaniem terenu. Liczba drzew przewidzianych do wycinki, to: 104 szt. sosny, 12 szt. świerku, 4 szt. dębu, 38 szt. brzozy, 1 szt. lipy, 5 szt. klonu. Prace przygotowawcze polegające na wycince drzew będą prowadzona na działkach położonych w obrębie Biała Woda o nr ew. 115, 128/5 231/5, 106/11, 106/1, 196, 104, 195, 78/17, 78/10, 78/20, 77/6, 78/16, 78/15, 78/14, 78/13, 78/12, 194/3, 194/1, 336/2, 78/18, 98, 78/19, 194/3.

Teren planowanego przedsięwzięcia położony jest częściowo w granicach Obszaru Chronionego Krajobrazu „Pojezierze Północnej Suwalszczyzny”. Z uwagi na fakt, iż przedsięwzięcie stanowi inwestycję celu publicznego, to zakazy ujęte w Uchwale Sejmiku Województwa Podlaskiego Nr XII/88/15 z dnia 22 czerwca 2015r. w sprawie Obszaru Chronionego Krajobrazu „Pojezierze Północnej Suwalszczyzny” (Dz. Urz. Woj. Podl. z dnia 26 czerwca 2015r., poz. 2116, ze zm. z 2018r., poz. 2906) nie obowiązują na mocy art. 24 ust. 2 pkt 3 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2018r., poz. 1614 t.j.). Mając na względzie lokalizację przedsięwzięcia poza obszarami Natura 2000 oraz przewidywane działania minimalizujące negatywny wpływ przedsięwzięcia na środowisko, nie przewiduje się znaczącego negatywnego oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko przyrodnicze. Zakres, jak również położenie w stosunku do obszarów Natura 2000 wykluczają bezpośredni jak i pośredni wpływ na warunki ekologiczne tych obszarów.

Omawiany teren znajduje się w obszarze dorzecza Niemna, w obrębie jednolitej części wód powierzchniowych (JCWP) o kodzie PLRW80001864349 oraz w obrębie jednolitej części wód podziemnych (JCWPd) o kodzie PLGW800022, dla którego opracowano Plan gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Niemna, wprowadzony Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016r. w sprawie Planu Gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Niemna (Dz. U. z dnia 29 listopada 2016r., poz. 1915).

Po przeanalizowaniu zgromadzonego materiału, w tym opinii Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Białymstoku Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie z dnia 11 grudnia 2018r. znak BI.RZŚ.436.284.2018.AN, z uwagi na charakter planowanej inwestycji, jej lokalizację oraz planowane rozwiązania chroniące środowisko stwierdzono, iż zarówno na etapie realizacji, jak i eksploatacji omawianego przedsięwzięcia nie wystąpi negatywny wpływ na jakość ww. jednolitych części wód i ryzyko nieosiągnięcia celów środowiskowych zawartych w Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Niemna.

Na podstawie informacji zawartych w przedłożonych dokumentach stwierdzono brak możliwości wystąpienia oddziaływań o znacznej wielkości i złożoności, w tym nie przewiduje się ponadnormatywnego oddziaływania na poszczególne elementy środowiska takie jak klimat, powietrze, wody, krajobraz. Inwestycja nie spowoduje pogorszenia stanu środowiska w stosunku do stanu istniejącego. Zasięg przestrzenny oddziaływania przedsięwzięcia ograniczy się do terenu, do którego Inwestor posiada tytuł prawny. Planowane zamierzenie będzie miało zasięg lokalny, nie zachodzi możliwość generowania przez nie oddziaływań o charakterze transgranicznym.

Po przeanalizowaniu całości materiału dowodowego w przedmiotowej sprawie, biorąc pod uwagę rodzaj, skalę oraz uwarunkowania związane z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko stwierdzono, iż odstąpienie od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na budowie drogi gminnej Nr 102001B Biała Woda (od drogi powiatowej Nr 1142B do drogi wojewódzkiej Nr 655) wraz z budową łącznika do drogi Nr 101996B Biała Woda - Prudziszek, gm. Suwałki, jest uzasadnione.

Wobec powyższego oraz mając na względzie spełnienie wymogów w zakresie ochrony środowiska, orzeczono jak w sentencji.

Zgodnie z art. 84 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2018r., poz. 2081 t.j.), w związku z tym, że nie została

przeprowadzona ocena oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, w przedmiotowej decyzji organ stwierdził brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, a charakterystyka przedsięwzięcia, zgodnie z art. 84 ust. 2 ww. ustawy, stanowi załącznik do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Zgodnie z art. 72 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2018r., poz. 2081 t.j.), decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o których mowa w ust. 1 ww. ustawy. Wniosek ten powinien być złożony nie później niż przed upływem sześciu lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna, z zastrzeżeniem ust. 4 i 4b.

Zgodnie z art. 72 ust. 4 ww. ustawy złożenie wniosku może nastąpić w terminie 10 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna, o ile strona, która złożyła wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych, lub podmiot, na który została przeniesiona ta decyzja, otrzymali przed upływem terminu 6 lat od organu, który wydał decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach, stanowisko, że realizacja planowanego przedsięwzięcia przebiega etapowo oraz że aktualne są warunki realizacji przedsięwzięcia określone w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Dane o niniejszej decyzji zostaną włączone do publicznie dostępnego wykazu danych o dokumentach zawierających informację o środowisku i jego ochronie, na podstawie art. 21 ust. 2 pkt 9 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 2018r., poz. 2081 t.j.).

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy stronom prawo wniesienia odwołania do Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska za pośrednictwem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna, co oznacza, iż decyzja podlega natychmiastowemu wykonaniu i brak jest możliwości zaskarżenia decyzji do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego. Nie jest możliwe skuteczne cofnięcie oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania.

Zwolnienie z opłaty skarbowej zgodnie
z art. 7 pkt 3 ustawy o opłacie skarbowej
z dnia 16 listopada 2006 r.
(Dz.U. z 2018 r., poz. 1044 t.j.).

Justyna Wasilewska- starszy specjalista

Z up. Regionalnego Dyrektora
Ochrony Środowiska w Białymstoku

Dorota Krzykwa-Vaszon
Naczelnik Wydziału Spraw Terenowych I

Załącznik:

1. Charakterystyka przedsięwzięcia

Otrzymują:

1. Gmina Suwałki
2. pozostałe strony w trybie art. 49 Kpa, poprzez obwieszczenie
3. a/a

Do wiadomości:

1. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Suwałkach
2. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Białymstoku



Suwałki, 15-01-2019 r.

WSTI.420.23.2018.JW

Załącznik do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach
z dnia 15 stycznia 2019r. znak: WSTI.420.23.2018.JW

Charakterystyka przedsięwzięcia

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na budowie drogi gminnej Nr 102001B Biała Woda (od drogi powiatowej Nr 1142B do drogi wojewódzkiej Nr 655) wraz z budową łącznika do drogi Nr 101996B Biała Woda - Prudziszki, gm. Suwałki. Łączna długość projektowanych odcinków wyniesie ok. 2,96 km, a powierzchnia 3,42 ha. Przebudowa wynika ze złego stanu technicznego drogi z masy asfaltowej oraz potrzeby utwardzenia łącznika, który obecnie jest wykonany z pospółki.

Przedsięwzięcie zostanie zlokalizowane na działkach ewidencyjnych położonych w obrębie Biała Woda o nr: 239/7; 114; 106/2; 106/1; 105; 128/5; 78/19; 78/18 (w części); 336/4 (w części); 174 (DP nr 1142B); 128/1 (DP nr 1142B); 98; 74/2 (DG nr 101996B); 115 (w części); 106/13 (w części); 231/6 (w części); 231/3 (w części); 231/5 (w części); 104 (w części); 196 (w części); 195 (w części); 103/3 (w części); 103/2 (w części); 103/1 (w części); 97 (w części); 77/6 (w części); 78/20 (w części); 78/17 (w części); 194/3 (w części); 194/7 (w części); 194/6 (w części); 194/5 (w części); 194/1 (w części); 336/2 (w części); 128/3. Początek trasy zlokalizowany został km 0+000, od działki pasa drogi powiatowej nr 1142B dz. nr geod 174, koniec trasy w km 2+062,50 na wysokości działki pasa drogowego dr. wojewódzkiej nr 655. dz. nr geod. 20001/2. Początek trasy łącznika w km 0+893,00 projektowanej drogi nr 102001B, koniec trasy łącznika na wysokości działki pasa drogowego drogi nr 101996B dz. nr geod. 74/2.

Zakres robót drogowych będzie obejmował wykonanie poboczy i nowej konstrukcji nawierzchni bitumicznej dwuwarstwowej lub betonowej jednowarstwowej na podbudowie z kruszywa, budowę ciągu pieszo- rowerowego. W ramach przebudowy drogi przewiduje się konieczność przebudowy około dziesięciu przepustów zlokalizowanych pod zjazdami. Istniejące przepusty są w znacznej części uszkodzone i nie spełniają swoich funkcji. Ponadto w obrębie projektowanej drogi przewiduje się rozbudowę sieci wodociągowej na dł. ok. 1,2 km, budowę oświetlenia ciągu pieszo- rowerowego na dł. ok. 2,1 km, budowę i przebudowę rowów krytych pod zjazdami (w niezbędnym zakresie) oraz przebudowę i zabezpieczenie istniejącego uzbrojenia kolidującego z przebudową drogi, w tym: korekta trasy kabla telekomunikacyjnego- wyniesienie poza jezdnię, zabezpieczenie rurami osłonnymi dwudzielnymi sieci podziemnych telefonicznych i elektrycznych przechodzących poprzecznie pod drogą i ciągiem pieszo- rowerowym. W związku z realizacją inwestycji sposób odwodnienia drogi nie ulega zmianie. Wody opadowe z nawierzchni utwardzonych zbierane będą powierzchniowo do istniejących rowów drogowych o nawierzchni trawiastej, po wcześniejszym ich odmuleniu. Projektowana nawierzchnia jezdni będzie ze spadkiem dwustronnym.

Podstawowe parametry techniczne projektowanej drogi, to: klasa projektowanej drogi- L, kategoria ruchu jezdni głównej- KR 3, prędkość projektowa- $V_p = 40$ km/h, szerokość jezdni- 6,0 m, szerokość poboczy- 1,0 m, szerokość pasa ruchu- 3,0 m, ciąg pieszo- rowerowy- 2,50 m, obciążenie- 100 kN/oś.

Terren planowanego przedsięwzięcia położony jest częściowo w granicach Obszaru Chronionego Krajobrazu „Pojezierze Północnej Suwalszczyzny”. Z uwagi na fakt, iż przedsięwzięcie stanowi inwestycję celu publicznego, to zakazy ujęte w Uchwale Sejmiku Województwa Podlaskiego Nr XII/88/15 z dnia 22 czerwca 2015r. w sprawie Obszaru Chronionego Krajobrazu „Pojezierze Północnej Suwalszczyzny” (Dz. Urz. Woj. Podl. z dnia 26 czerwca 2015r., poz. 2116, ze zm. z 2018r., poz. 2906) nie obowiązują na mocy art. 24 ust. 2 pkt 3 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2018r., poz. 1614 t.j.). Mając na względzie lokalizację przedsięwzięcia poza obszarami Natura 2000 oraz przewidywane działania minimalizujące negatywny wpływ przedsięwzięcia na środowisko, nie przewiduje się znaczącego negatywnego oddziaływania



Spełniamy wymagania EMAS – zarządzamy urzędem efektywnie, oszczędnie i prośrodowiskowo

ul. Dojlidy Fabryczne 23, 15-554 Białystok, tel.: 85 74-06-981 waw.10, 85 74-03-380 waw. 10, fax: 85 74-06-982, biuro.bialystok@rdos.gov.pl, bialystok.rdos.gov.pl

przedsięwzięcia na środowisko przyrodnicze. Zakres, jak również położenie w stosunku do obszarów Natura 2000 wykluczają bezpośredni jak i pośredni wpływ na warunki ekologiczne tych obszarów.

Omawiany teren znajduje się w obszarze dorzecza Niemna, w obrębie jednolitej części wód powierzchniowych (JCWP) o kodzie PLRW80001864349 oraz w obrębie jednolitej części wód podziemnych (JCWPd) o kodzie PLGW800022, dla którego opracowano Plan gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Niemna, wprowadzony Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016r. w sprawie Planu Gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Niemna (Dz. U. z dnia 29 listopada 2016r., poz. 1915).

Z uwagi na charakter planowanej inwestycji, jej lokalizację oraz planowane rozwiązania chroniące środowisko stwierdzono, iż zarówno na etapie realizacji, jak i eksploatacji omawianego przedsięwzięcia nie wystąpi negatywny wpływ na jakość ww. jednolitych części wód i ryzyko nieosiągnięcia celów środowiskowych zawartych w Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Niemna.

Planowana inwestycja zarówno w fazie jej realizacji jak i eksploatacji nie będzie oddziaływała ponadnormatywnie na środowisko. Oddziaływanie planowanego przedsięwzięcia, jak wyżej wskazano występujące głównie na etapie realizacji, nie przekroczy standardów jakości środowiska poza granicami terenu, do którego Inwestor posiada tytuł prawny i nie spowoduje znacznej uciążliwości dla środowiska i ludzi.

Realizacja przedsięwzięcia, w tym wykonanie nowej nawierzchni i tym samym podniesienie jakości jezdni prowadzić będzie do poprawy płynności ruchu, co w konsekwencji przyczyni się do zwiększenia bezpieczeństwa uczestników ruchu, zmniejszenia emisji spalin i hałasu oraz polepszenia warunków akustycznych i stanu jakości powietrza na terenach sąsiadujących z drogą.

Z up. Regionalnego Dyrektora
Ochrony Środowiska w Białymstoku

Dorota Krzykwa-Vaszon
Naczelnik Wydziału Spraw Terenowych I