



REGIONALNY DYREKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA WE WROCŁAWIU

AL. JANA MATEJKI 6
50-333 WROCŁAW

WOOŚ.4220.600.2019.RB.1

Wrocław, dnia 25 października 2019 r.

OPINIA

Na podstawie art. 64 ust. 1 pkt 1 i ust. 3 i 4 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 (t.j. Dz. U. z 2018 r., poz. 2081 ze zm.), zwanej dalej ustawą ooś, oraz § 3 ust. 1 pkt 66 lit. a rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (t.j. Dz. U. z 2016 r., poz. 71), nawiązując do pisma Burmistrza Gminy Żmigród oraz wniosku inwestora – Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe Nadleśnictwo Żmigród, reprezentowanego przez Panią Urszulę Sewerynowicz.

wyrażam opinię, że dla przedsięwzięcia pn.: „Zwiększenie wykorzystania zasobów wodnych poprzez adaptację istniejących systemów melioracyjnych do pełnienia funkcji retencyjnych oraz niwelowanie ich negatywnego oddziaływania na ekosystemy leśne na terenie Leśnego Kompleksu Promocyjnego Lasy Doliny Baryczy” – obiekty 732.7-a, 732.7.4, 732.7.25 oraz 732.11.40”, nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Uzasadnienie

Burmistrz Gminy Żmigród pismem z dnia 2 października 2019 r. (data wpływu: 3 października 2019 r.), znak: ROŚ.6220.16.2.2019, wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu o wyrażenie opinii, co do konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby, o określenie zakresu raportu o oddziaływaniu na środowisko dla ww. przedsięwzięcia.

Wraz z wnioskiem została przedłożona *Karta informacyjna przedsięwzięcia*, zwana dalej *Kip*, sporządzona pod kierownictwem Pana Huberta Trębacza (sierpień, 2019 r.).

Burmistrz Gminy Żmigród w ww. piśmie z dnia 1 października 2019 r. zakwalifikował przedmiotowe przedsięwzięcie do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko wymienionych w § 3 ust. 1 pkt 66 lit. a rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, dla których przeprowadzenie oceny o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko może być wymagane.

Analizując wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wraz z *Kip*, biorąc pod uwagę uwarunkowania wymienione w art. 63 ust. 1 ustawy ooś, stwierdzono co następuje.

Projektowana inwestycja polegać będzie na wykonaniu przepustów z piętrzeniem oraz progów z brodami, mających za zadanie poprawę stosunków wodnych i zwiększenie retencji na obszarach leśnych. Przedsięwzięcie zlokalizowane będzie w nadleśnictwie Żmigród, w granicach działek o numerach ewidencyjnych 335/148, 337/136, 378/193, 390/202, 396/127, 407 i 416, obręb 0002 Borek oraz na działkach nr 360/343 i 361/342, obręb 0008 Garbce, w granicach administracyjnych powiatu trzebnickiego, województwa dolnośląskiego.

Teren, na którym realizowane będzie przedsięwzięcie, objęty jest częściowo miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego – uchwała Nr XXXVIII/285/10 Rady Miejskiej w Żmigrodzie z dnia 9 lipca 2010 r. (Dz. Urz. Woj. Doln. Nr 207 poz.3207 z dnia 5 listopada 2010 r.). Obszar realizacji inwestycji znajduje się w obszarze oznaczonym symbolem: 2ZL – tereny lasów, 1R – tereny rolnicze. Z uwagi na fakt, iż zgodność lokalizacji planowanego przedsięwzięcia z ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego jest, w świetle art. 80 ust. 2 ustawy ooś, kryterium podstawowym oceny możliwości realizacji inwestycji we wnioskowanej lokalizacji a tym samym uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska we Wrocławiu rozstrzygnięcie w powyższej kwestii pozostawia w gestii organu głównego, tzn. Burmistrzowi Gminy Żmigród.

Najbliższa zabudowa mieszkaniowa zlokalizowana jest w odległości ok. 450 m od terenu inwestycji.

W ramach realizacji przedsięwzięcia zaplanowano rozbiórkę istniejącego przepustu, budowę przepustu z piętrzeniem oraz budowę brodu z progiem. W przypadku wszystkich planowanych do realizacji obiektów piętrzących, wysokość piętrzenia będzie niższa niż 1 m.

Prace budowlane polegać będą na zdjęciu wierzchniej warstwy gleby przykrywającej konstrukcję przepustu i demontażu uszkodzonych i zniszczonych elementów przepustu. Miejsce przepustu zostanie przygotowane do budowy nowego obiektu. Na głębokości zależnej od przepuszczalności podłoża zagłębione zostaną ścianki szczelne zastawek. Następnie ułożony zostanie przewód rurowy, a po nim wkopane w ziemię zostaną przyczółki przepustu wykonane z kaszyc wypełnionych kamieniem. Skarpy rowu umocnione zostaną za pomocą kamieni lub kaszyc, na długości ok. 10 m przed i za przepustem. Pod narzutem kamiennym umieszczona zostanie geowłóknina. Dno umocnione zostanie za pomocą materiałów naturalnych, głównie narzutu kamiennego. Budowa brodu z progiem polegała będzie na przekierowaniu wody cieku poza obrys planowanego wykopu, za pomocą tymczasowego rurociągu lub tymczasowego rowu opaskowego. Następnie zostanie wykonany wykop pozwalający na wykonanie podbudowy z kruszywa. W dalszej kolejności wykonany zostanie próg, po czym układana będzie podbudowa z kruszywa pod bród. Na tej podbudowie ułożona będzie właściwa część brodu wykonana w postaci skrzyni drewnianej wypełnionej kamieniem lub z samego kamienia budowlanego z gurtem kamiennym wokół. Koryto rowu planuje się umocnić narzutem kamiennym na długości do 10,0 m przed i za obiektem.

Teren placu robót zostanie odgradzony, oznakowany, zabezpieczony przed wejściem osób postronnych. Zgromadzone materiały z rozbiórki zostaną wywiezione przez wyspecjalizowaną firmę posiadającą uprawnienia do odbioru i zagospodarowania odpadów. Zdjęte warstwy ziemi zostaną wykorzystane podczas realizacji inwestycji.

Etap realizacji będzie związany z emisją substancji do powietrza oraz hałasu. Źródłem emisji będą głównie pojazdy i urządzenia wykorzystywane do przewozu i wywozu materiałów niezbędnych przy wykonywaniu prac realizacyjnych. W wyniku ich funkcjonowania emitowane będą do atmosfery substancje powstałe w procesie spalania paliwa w silnikach spalinowych. Poziom mocy akustycznej poszczególnych źródeł hałasu (pracujących maszyn i urządzeń), które związane będą z prowadzeniem robót i prac budowlanych będzie wynosić ok. 90-105 dB(A). Celem ograniczenia uciążliwości akustycznych prace wykonywane będą w porze dziennej. W związku z realizacją inwestycji nie przewiduje się przekroczenia poziomów natężenia hałasu na terenach chronionych akustycznie. Emisje będą miały charakter krótkotrwały, znikomy i nie pozostawiających trwałych zmian w środowisku.

Odpady powstałe w związku z realizacją inwestycji będą przekazane uprawnionym podmiotom do ich dalszego zagospodarowania.

Podczas prowadzenia prac, wody opadowe będą wsiąkały bezpośrednio w grunt, bądź spływały do rowu lub rzeki. Na etapie robót budowlanych nie będą powstawały ścieki przemysłowe.

Na etapie eksploatacji inwestycja nie będzie źródłem emisji substancji do atmosfery oraz źródłem hałasu. Przedsięwzięcie nie będzie związane z powstawaniem odpadów oraz

ścieków. Wody opadowe będą wsiąkały w grunt, bądź zasilały bezpośrednio stworzony obszar retencyjny.

Ze względu na charakter inwestycji oraz odległość od granic Rzeczypospolitej Polskiej, przedmiotowe przedsięwzięcie nie będzie transgranicznie oddziaływać na środowisko.

W ramach przedsięwzięcia może być wymagana wycinka drzew i krzewów. W zakresie aspektów przyrodniczych stwierdzono, że w zasięgu oddziaływania planowanego przedsięwzięcia nie występują obszary przylegające do jezior i obszary górskie. W zasięgu oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia znajdują się natomiast obszary wodno-błotne, obszary leśne, obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych w tym siedliska łąkowe i ujścia rzek oraz korytarz migracyjny Dolina Baryczy - południe. Przedsięwzięcie zlokalizowane jest również w obrębie obszaru mającego znaczenie dla Wspólnoty Ostoja nad Baryczą PLH020041 oraz Parku Krajobrazowego „Dolina Baryczy”.

Przedmiotowa inwestycja zlokalizowana jest w granicach Parku Krajobrazowego „Dolina Baryczy”, w obrębie którego obowiązują zapisy *rozporządzenia Wojewody Dolnośląskiego z dnia 28 marca 2007 r. w sprawie Parku Krajobrazowego „Dolina Baryczy”, dla terenu Parku leżącego w granicach województwa dolnośląskiego (Dz. Urz. Woj. Doln. Nr 88, poz. 1012)*, w tym m. in. zakaz realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko. Jednakże zgodnie z zapisem art. 17 ust. 2 pkt 4 *ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (t.j. Dz. U. z 2018 r., poz. 1614 ze zm.)* powyższy zakaz nie dotyczy realizacji inwestycji celu publicznego, do których zgodnie z art. 6 pkt. 4 *ustawy o gospodarce nieruchomościami (t.j. Dz. U. z 2018 r. poz. 2204 ze zm.)* zalicza się przedmiotowa inwestycja.


Mając na uwadze powyższe, oceniając skalę i rodzaj możliwego oddziaływania stwierdzono, iż z uwagi na rodzaj przedsięwzięcia, zakres planowanych prac oraz przewidziane działania minimalizujące, w tym prowadzenie prac z użyciem ciężkiego sprzętu poza okresem rozrodczym ptaków i ryb, przedsięwzięcie nie powinno oddziaływać na środowisko przyrodnicze, w tym na ww. siedliska przyrodnicze, ww. korytarz ekologiczny oraz różnorodność biologiczną. Przedsięwzięcie nie powinno również oddziaływać na przedmioty ochrony ww. obszaru Natura 2000 oraz przyrodę i krajobraz ww. Parku Krajobrazowego.

Ze względu na rodzaj i niewielką skalę zaplanowanych prac oraz specyfikę oddziaływań na środowisko na etapie eksploatacji, przedsięwzięcie nie będzie również negatywnie oddziaływać na klimat.

W związku z powyższym, w opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu, nie zachodzi konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Jednocześnie zwracam się do Burmistrza Gminy Żmigród, aby w toku prowadzonego postępowania, zgodnie z art. 10 § 1 *ustawy Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2018 r., poz. 2096 ze zm.)*, poinformował strony postępowania o wydaniu niniejszej opinii.

Regionalny Dyrektor Ochrony
Środowiska we Wrocławiu


Wojciech Rejman

Otrzymują:

1. Burmistrz Gminy Żmigród
Plac Wojska Polskiego 2-3
55-140 Żmigród
e-PUAP
2. Urszula Sewerynowicz
Instytut OZE Sp. z o.o.
ul. Skrajna 41 a
25-650 Kielce

