

Białystok, dnia 20 listopada 2017 r.

WOŚ.4240.325.2017.AS2

OPINIA

Na podstawie art. 64 ust. 1 pkt 1, a także 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 (Dz. U. z 2017 r., poz. 1405 t.j.) oraz § 3 ust. 1 pkt 88 lit. e rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016 r., poz. 71 t.j.), w nawiązaniu do pisma Burmistrz Zabłudowa, znak: RGiGG.6220.5.2017 z dnia 06 listopada 2017 r., w sprawie opinii, co do konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko oraz po przeanalizowaniu wniosku złożonego przez Polskie Towarzystwo Ochrony Ptaków, o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wraz z załącznikami, w tym z kartą informacyjną przedsięwzięcia,

wyrażam opinię, że dla przedsięwzięcia polegającego na „budowie wodopojów poprzez odtworzenie zarastających starorzeczy w dolinie górnej Narwi w następującej lokalizacji:

- wodopój o powierzchni 3440 m² na działce o nr geod. 290, obręb Kaniuki, gmina Zabłudów,
- wodopój o powierzchni 2600 m² na działce o nr geod. 1214/1, obręb Ryboły, gmina Zabłudów” nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Burmistrz Zabłudowa wnioskiem znak: RGiGG.6220.5.2017 z dnia 06 listopada 2017 r. (data wpływu: 09 listopada 2017 r.) wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku o opinię co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla ww. przedsięwzięcia, przedkładając dokumenty, o których mowa w art. 64 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 2017 r., poz. 1405 t.j.).

Wnioskowane przedsięwzięcie Burmistrz Zabłudowa zakwalifikował do II grupy przedsięwzięć wymienionych w § 3 ust. 1 pkt 88 lit. e rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016 r., poz. 71 t.j.), dla których sporządzenie raportu może być wymagane.

Teren planowanej inwestycji nie jest objęty obowiązującym miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego.

Przedsięwzięcie planowane do realizacji zlokalizowane jest w granicy projektowanego specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 Ostoja w Dolinie Górnej Narwi PLH200010 oraz w granicy obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 Dolina Górnej Narwi PLB200007, a także w granicy obszaru chronionego krajobrazu „Dolina Narwi”.

Po przeanalizowaniu przedłożonego materiału dowodowego pod kątem uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko stwierdzono, że przedsięwzięcie będzie polegać na budowie wodopojów poprzez odtworzenie zarastających starorzeczy na terenie gminy Zabłudów. W ramach przedmiotowego przedsięwzięcia planowana jest budowa dwóch zbiorników wodnych o łącznej powierzchni 6040 m² (powierzchnia jednostkowa wodopojów wynosi 3440 m² i 2600 m²). Zgodnie z przedłożoną dokumentacją wodopoje tak jak obecnie zarastające starorzecza zasilane będą wodami gruntowymi, a ich głębokość nie przekroczy 2 m od powierzchni terenu. Wykonane zostaną metodą wykopu z rozplantowaniem urobku. Roboty prowadzone będą przy pomocy sprzętu mechanicznego- koparki i spycharki. Dojazd do planowanych budowli nie wymaga budowy wjazdów i wyjazdów na drogi publiczne. Komunikacja i obsługa budowli odbywać się

jednolitej części wód podziemnych (JCWPd) o kodzie PLGW200052, której stan ilościowy i chemiczny został oceniony jako dobry, a ocena stanu jako niezagrażona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych. Z uwagi na charakter przedmiotowego przedsięwzięcia oraz zastosowanie na etapie realizacji inwestycji sprawnego technicznie sprzętu niepowodującego wycieków substancji ropopochodnych, a także wyposażenie operatorów maszyn w środki neutralizujące skutki ewentualnych wycieków (sorbenty: piasek, trociny, maty), co skutecznie zabezpieczy środowisko gruntowo-wodne przed zanieczyszczeniem, przedmiotowe przedsięwzięcie nie będzie miało negatywnego wpływu na stan ilościowy i jakościowy jednolitych części wód, nie wpłynie również negatywnie na osiągnięcie celów środowiskowych jednolitych części wód.

Planowana inwestycja nie wpłynie negatywnie na klimat i jego zmiany z uwagi na występowanie jedynie lokalnej i krótkotrwałej emisji spalin i hałasu związanej z pracą sprzętu mechanicznego podczas wykonywanych prac.

Przedmiotowe przedsięwzięcie nie wpłynie również w znaczący sposób na krajobraz, gdyż nie zmieni sposobu użytkowania terenu - realizowane będzie w miejscu zarastających starorzeczy (nadal pozostanie to grunt rolny), a planowane zbiorniki wodne wkomponowane będą w istniejące otoczenie.

Realizacja wnioskowanych wodopojów będzie służyć prowadzeniu zrównoważonego rolnictwa i jednocześnie ochronie środowiska naturalnego - przyczyni się do zachowania bioróżnorodności tego terenu, gdyż zwiększy bazę żerową dla ptaków oraz pozwoli na zachowanie we właściwym stanie ochrony populacji ptaków wodno-błotnych w Dolinie Górnej Narwi.

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 2017 r., poz. 1405 t.j.) ustalono, co następuje:

- planowane przedsięwzięcie nie przyczyni się do kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć znajdujących się na obszarze, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie;
- w trakcie realizacji przedsięwzięcia przewiduje się wykorzystanie oleju napędowego w ilości ok. 4000 l; w fazie eksploatacji nie przewiduje się wykorzystania wody, surowców, materiałów, paliw oraz energii;
- 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 Rozwoju z dnia 29 stycznia 2016 r. w sprawie rodzajów i ilości znajdujących się w zakładzie substancji niebezpiecznych decydujących o zaliczeniu zakładu do zakładu o zwiększonym lub dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii (Dz. U. z 2016 r. poz. 138).

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, na obszarach przylegających do jezior i obszarach wybrzeży, na obszarach górskich lub leśnych. 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 uzdrowiskach i obszarach ochrony uzdrowiskowej.

Jak wynika z karty informacyjnej przedsięwzięcia, wnioskowane przedsięwzięcie nie będzie powodować kumulacji oddziaływań z innymi przedsięwzięciami. W wyniku eksploatacji przedsięwzięcia nie istnieje również ryzyko wystąpienia katastrofy naturalnej i budowlanej, ze względu na charakter wnioskowanej inwestycji.

Oddziaływanie planowanego zamierzenia inwestycyjnego będzie miało zasięg lokalny (brak transgranicznego oddziaływania).

będzie istniejącymi zjazdami wykorzystywanymi do prowadzenia gospodarstw rolnych. Inwestycja zlokalizowana jest na użytkach zielonych położonych nad rzeką Narew. Wykonanie zamierzonej inwestycji nie spowoduje wyłączenia terenu z powierzchni biologicznie czynnej. Szatę roślinną na terenie lokalizacji wodopojów stanowi roślinność trawiasta. Część terenu pokryta jest wodą, jednak wysycha ona w okresie lata i susz. W wyniku budowy wodopojów w miejscu zarastających starorzeczy nie zmieni się sposób użytkowania terenu przez nie zajętego, nadal pozostanie to grunt rolny, a planowane wodopoje będą służyły prowadzeniu zrównoważonego rolnictwa i jednocześnie ochronie środowiska naturalnego. W ramach prowadzonych prac nie zachodzi konieczność wycinki drzew. Wokół planowanych wodopojów na terenie rozplantowania urobku z ich wykopu teren zostanie uporządkowany oraz zagospodarowany bez obsiewu do samoistnego zasiedlenia gatunkami miejscowymi. Planowane prace realizowane będą w terminie od 1 sierpnia do 28 lutego, czyli poza okresem lęgowym ptaków oraz pod nadzorem przyrodniczym w postaci specjalisty przyrodnika z doświadczeniem w pracy w terenie, posiadającego wiedzę i umiejętność rozpoznawania gatunków i siedlisk w szerokim zakresie, którego zadaniem będzie kontrolowanie terenu przedsięwzięcia i zapobieganie ewentualnym stratom gatunkowym.

Planowane prace nie kolidują z zapisami planów zadań ochronnych ustanowionych Zarządzeniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku z dnia 18 czerwca 2014 r. w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Dolina Górnej Narwi PLB200007 (Dz. U. Woj. Podl. 2014 r. poz. 2338) oraz Zarządzeniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku z dnia 18 czerwca 2014 r. w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Ostoja w Dolinie Górnej Narwi PLH200010 (Dz. Urz. Woj. Podl. z 2014 r. poz. 2339).

W związku z powyższym, ze względu na charakter przedsięwzięcia, zakres planowanych prac, termin ich realizacji oraz zapewnienie nadzoru przyrodniczego należy uznać, iż przedmiotowa inwestycja nie będzie w znaczący sposób pogarszać stanu siedlisk przyrodniczych oraz siedlisk roślin i zwierząt, a także w sposób znaczący wpływać negatywnie na gatunki, dla których ochrony wyznaczono ww. obszary Natura 2000 oraz na integralność i spójność sieci tych obszarów. W związku z powyższym nie istnieją przesłanki przemawiające ze koniecznością przeprowadzenia oceny oddziaływania na obszary Natura 2000 OSO Dolina Górnej Narwi oraz SOO Ostoja w Dolinie Górnej Narwi dla planowanego przedsięwzięcia. Ponadto planowana inwestycja nie będzie naruszać zakazów zawartych w rozporządzeniu nr 9/05 Wojewody Podlaskiego z dnia 25 lutego 2005 r. w sprawie Obszaru Chronionego Krajobrazu „Dolina Narwi”.

W ocenie organu uciążliwości związane z realizacją inwestycji będą miały jedynie charakter krótkotrwały i odwracalny, związany z czasem budowy i ustąpią po zakończeniu prac. W celu minimalizacji oddziaływania na środowisko, w tym środowisko gruntowo-wodne, prace prowadzone będą wyłącznie w porze dziennej przy zastosowaniu sprawnego technicznie sprzętu niepowodującego wycieków substancji ropopochodnych. Dodatkowo operatorzy maszyn zostaną wyposażeni w środki neutralizujące skutki ewentualnych wycieków (sorbenty: piasek, trociny, maty).

Na etapie eksploatacji przedsięwzięcie nie będzie emitować hałasu, zanieczyszczeń do powietrza, zanieczyszczeń wody i gleby itp.

Jak jednoznacznie wynika z karty informacyjnej przedsięwzięcia, na etapie jego realizacji i eksploatacji nie spowoduje ono przekroczenia standardów ochrony środowiska poza granicami terenu do którego inwestor posiada tytuł prawny.

Planowane przedsięwzięcie zlokalizowane będzie w obrębie jednolitej części wód powierzchniowych (JCWP) „Narew od Narewki do Orlanki” o kodzie PLRW200019261399, której stan oceniono jako zły, a ocena stanu jako zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych (derogacja 4(4)-1: 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, termin do 2021 oraz derogacja 4(4)-2: dysproporcjonalne koszty). Przedsięwzięcie położone jest również w obrębie

Biorąc pod uwagę usytuowanie, rodzaj i skalę przedsięwzięcia, w ocenie organu, jego realizacja i eksploatacja nie będzie stanowiła znacznej uciążliwości dla środowiska.

Po przeanalizowaniu całości materiału w przedmiotowej sprawie, biorąc pod uwagę rodzaj i skalę oraz uwarunkowania związane z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko uznano, iż odstąpienie od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia jest uzasadnione.

Z up. Regionalnego Dyrektora
Ochrony Środowiska w Białymstoku
Grzegorz Piekarski
Grzegorz Piekarski
Zastępca Dyrektora
Regionalny Konserwator Przyrody

Otrzymuje:

Burmistrz Zabłudowa (z prośbą o poinformowanie stron postępowania), ul. Rynek 6, 16-060 Zabłudów

Do wiadomości:

Polskie Towarzystwo Ochrony Ptaków, Sekretariat PTOP, ul. Ciepła 17, 15-471 Białystok