



Regionalny Dyrektor
Ochrony Środowiska
we Wrocławiu

WOOS.4240.616.2011.ES.1

POSTANOWIENIE

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. Nr 199, poz. 1227 z późn. zm.), w związku z § 3 ust. 1 pkt 66 lit. a rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213, poz. 1397), oraz art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 z późn. zm.),

nawiązując do pisma Wójta Gminy Podgórzyn z dnia 10 sierpnia 2011 r., znak: RGP.6220.215.5.2011, po przeanalizowaniu wniosku Pani Agaty Synowiec – Jada z firmy SYNTECH Biuro Projektowe, działającej w imieniu i na rzecz inwestora – Nadleśnictwo „Śnieżka”, ul. Leśna 4a, 58-530 Kowary, o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wraz z załączoną kartą informacyjną przedsięwzięcia,

wyrażam opinię, iż dla przedsięwzięcia pn.: „Budowa budowli spawalniczych spływu oraz umocnienia brzegowego na potoku Studniak (obiekt nr 3, zadanie nr 13-25-131-3)”, nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Uzasadnienie

Wójt Gminy Podgórzyn wnioskiem z dnia 10 sierpnia 2011 r. (data wpływu: 12 sierpnia 2011 r.), znak: RGP.6220.215.5.2011, wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu o wyrażenie opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko ww. przedsięwzięcia.
Planowane przedsięwzięcie kwalifikuje się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko wymienionych w § 3 ust. 1 pkt 66 lit. b rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, dla których przeprowadzenie oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko może być wymagane

Wrocław, dnia 24 sierpnia 2011 r.

URZĄD GMI
w Podgórzu
Wpłynęło dnia 28.08.2011
nr 3826
zof.

Przedmiotowa inwestycja zlokalizowana będzie w obrębie 0010 Zachełmie w Nadleśnictwie „Śniezka”, na działkach o numerach ewidencyjnych: 260/97, 261/98 AM-2. Teren objęty inwestycją będzie zajmował powierzchnię ok. 0,15 ha. Miejsce przedsięwzięcia nie jest objęte ustalaniem obowiązującego miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego. Z przedłożonej karty informacyjnej przedsięwzięcia wynika, iż inwestycja polegała będzie na budowie systemu spowalniającego spływ wody potoku Studniak. Projekt obejmuje również budowę umocnienia brzegowego ww. potoku w postaci kaszyc drewniano-kamiennych, narzutu kamiennego oraz udrożnienie dwóch istniejących przepustów pod programi leśnymi. Budowie wykonane zostaną w technologii tradycyjnej. Ich lokalizacja będzie uzupełnieniem naturalnego systemu przeszkód, spowalniających przepływ wody w korcie. Wysokość progów uzależniona będzie od istniejącej konfiguracji terenu i miejsce się będzie w przedziale 0,4 - 0,6 m. Projektowana ilość progów to 25 na potoku Studniak oraz 5 na jego prawym dopływie. Przedsięwzięcie będzie realizowane w ramach projektu: „Przeciwdziałanie skutkom odpływu wód opadowych na terenach górskich. Zwiększenie retencji i utrzymanie potoków oraz związanej z nimi infrastruktury w dobrym stanie”.

W trakcie budowy, zagrożenie dla stanu powietrza może wynikać jedynie z pracy sprzętu budowlanego i środków transportu, w których zachodzą procesy spalania oleju napędowego, benzyny oraz występuje emisja pyłu. Ponadto, na etapie realizacji inwestycji będzie występowała zwiększona emisja hałasu oraz wibracji ze środków transportu dowożących materiały budowlane, urządzeń i maszyn budowlanych. Oddziaływania te będą miały charakter tymczasowy, odwracalny i ustąpią z chwilą zakończenia robót budowlanych.

Na etapie eksploatacji nie przewiduje się negatywnego wpływu na poszczególne komponenty środowiska przyrodniczego. Wykonalne projektowanych progów spowodują i ograniczy odpływ wód powodziowych, a co za tym idzie zmniejszy ryzyko powodziowe terenów zlokalizowanych w dolnej części zlewni. Użycie naturalnego surowca (deski, bale drewniane, kamień), jak i niewielkie rozmiary konstrukcji, umożliwią łatwe wkomponowanie realizacji w naturalny krajobraz. Ponadto, duża trwałość użytych materiałów eliminuje konieczność częstych napraw i modernizacji, ograniczając tym samym potrzebę dodatkowych ingerencji w środowisko. Zastosowane materiały naturalne tj. drewno, gwarantują całkowity i bezpieczny dla środowiska rozkład budulca po zakończeniu eksploatacji konstrukcji.

Jednocześnie informuję, iż lokalizacja przedmiotowego przedsięwzięcia planowana jest poza granicami obszarów chronionych wymienionych w art. 6 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2009 r. Nr 151, poz. 1220 ze zm.), w tym poza

obszarami Natura 2000 (najbliżej położone obszary Natura 2000 – Obszar Specjalnej

Ochrony ptaków Natura 2000 „Karkonosze” PLB020007 oraz projektowany Specjalny Obszar Ochrony siedlisk Natura 2000 „Karkonosze” PLH020006 – znajdują się w odległości ok. 0,5 km).

Analizując wniosek pod kątem uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięć do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko stwierdzono, że w zasięgu oddziaływania planowanego przedsięwzięcia występują obszary wodno-błotne i obszary leśne. Z uwagi na charakter ww. przedsięwzięcia, stosunkowo niewielki zakres prac i rozmiary konstrukcji, lokalizację poza miejscem występowania siedlisk przyrodniczych, a także zastosowanie do budowy materiałów naturalnych należy uznać, iż inwestycja nie powinna znacząco oddziaływać na środowisko przyrodnicze, w tym na ww. obszary Natura 2000. Planowane działania, poprzez spowolnienie sphywu powierzchniowego i erozji brzegowej, docelowo służyć będą renaturyzacji ekosystemów podmokłych, a także zwiększeniu bioróżnorodności siedliskowej i gatunkowej terenu.

Mając na uwadze powyższe, nie zachodzi konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko w zakresie oddziaływania na siedliska przyrodnicze oraz gatunki roślin i zwierząt, dla których ochrony wyznaczono ww. obszary Natura 2000. Po przeanalizowaniu materiału dowodowego w przedmiotowej sprawie, biorąc pod uwagę skalę przedsięwzięcia, jego lokalne i możliwe do przewidzenia oddziaływanie, w opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu, dla ww. inwestycji zasadnym jest odstępnie od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Mając na uwadze powyższe, postanowiono jak w sentencji.

Pouczenie

Na niniejsze postanowienie nie przysługuje zażalenie.

*Regionalny Dyktor
Ochrony Środowiska we Wrocławiu*
Edward Biały



- Orzynamia:
1. Wójt Gminy Podgórzyn, ul. Żołnierska 14, 58-562 Podgórzyn
 2. Biuro Projektowe „Syntech”, ul. Uroczna 22, 58-500 Jelenia Góra
 3. Nadleśnictwo „Śnieżka”, ul. Leśna 4a, 58-530 Kowary
 4. a/a