

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz.U. z 2016 r., poz. 23 ze zm.), art. 64 ust. 3, art. 68 ust. 1 art. 69 ust. 4 i 5 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2016 r., poz. 353 ze zm.) przedsięwzięcia pn. **„Rozbudowa magazynu zbożowego silosowego wraz z urządzeniami transportującymi i niezbędną infrastrukturą techniczną”** na nieruchomości oznaczonej w ewidencji gruntów nr **303/2 obręb Sitno, gmina Zbójno**, które stosownie do § 3 ust. 1 pkt. 52 lit. a oraz § 3 ust. 2 pkt 3 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (t.j. Dz. U. z 2016, poz. 71.) po rozpatrzeniu wniosku Pana Kazimierza Adamskiego, ul. Piaskowa 2, 87-400 Golub-Dobrzyń

Postanawiam

I. O nałożeniu obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i nałożeniu obowiązku sporządzenia raportu o oddziaływaniu planowanego przedsięwzięcia polegającego na rozbudowie magazynu zboża silosowego wraz z urządzeniami transportującymi i niezbędną infrastrukturą techniczną na nieruchomości oznaczonej w ewidencji gruntów nr 303/2 obręb Sitno, gmina Zbójno w zakresie zgodnym z art. 66 ust1 i ust. 6, z wyłączeniem:

- 1) opisu przewidywanych skutków dla środowiska w przypadku niepodejmowania przedsięwzięcia, uwzględniając dostępne informacje o środowisku oraz wiedzę naukową,
- 2) przedstawienie propozycji monitoringu oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na etapie jego budowy i eksploatacji lub użytkowania, w szczególności na form ochrony przyrod, o których mowa w art. 6 ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 roku o ochronie przyrody, w tym na cele i przedmiot ochrony obszaru Natura 2000, oraz ciągłość łączących je korytarzy ekologicznych, oraz informacje o dostępnych wynikach innego monitoringu, które mogą mieć znaczenie dla ustalenia obowiązków w tym zakresie.

II. Zgodnie z treścią art. 68 ust.2 pkt 2b uouioś wskazuję zakres i szczegółowość wymaganych danych pozwalających scharakteryzować przedsięwzięcie, rodzaje oddziaływań

oraz elementy środowiska wymagające szczegółowej analizy poprzez przeprowadzenia w raporcie:

1. Oceny zgodności przedsięwzięcia z ograniczeniami:
 - ustanowionymi w uchwale nr X/251/15 Sejmiku Województwa Kujawsko-Pomorskiego z dnia 24 sierpnia 2015 r. w sprawie Obszaru Chronionego Krajobrazu Drumliny Zbójeńskie(Dz. Urz. Woj. Kuj. – Pom., poz. 2572),
 - względem gatunków chronionych i ich siedlisk, wynikających z art. 51, 52 i 56 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2016 r., poz. 2134 z późn. zm.).
2. Oceny wpływu i skutków realizacji przedsięwzięcia na:
 - Obszar Chronionego Krajobrazu Drumliny Zbójeńskie,
 - gatunki (w szczególności objęte ochroną) i ich siedliska oraz siedliska przyrodnicze, pozostające w zasięgu oddziaływania inwestycji,
 - różnorodność biologiczną,
 - szlaki migracji zwierząt, pozostające w zasięgu oddziaływania inwestycji.
3. Analizy zasięgu i skutków realizacji przedsięwzięcia na: formy ochrony przyrody, gatunki i ich siedliska oraz siedliska przyrodnicze, a także szlaki migracji zwierząt pozostające w zasięgu oddziaływania inwestycji.

Oceny i analizy, o których mowa w pkt 1-3 należy przeprowadzić dla fazy przygotowania i eksploatacji przedsięwzięcia, uwzględniając oddziaływanie skumulowane pochodzące od przedsięwzięć sąsiadujących, również planowanych do realizacji.

III. Zgodnie z treścią art. 68 ust. 2 pkt 2c uouioś wskazuje następujące zakresy i metody badań wpływu na następujące elementy środowiska:

1. W zakresie środowiska przyrodniczego należy:
 - 1) Przeprowadzić badania terenowe w celu rozpoznania występowania siedlisk gatunków zwierząt, roślin i grzybów, siedlisk przyrodniczych oraz szlaków migracji zwierząt (w tym ponadlokalnych, lokalnych i okresowych).
 - 2) Metody i terminy badań należy do biologii i ekologii gatunków oraz siedlisk potencjalnie występujących w zasięgu inwestycji oraz uwzględniając dobre praktyki w tym zakresie, np. określone w ramach Państwowego Monitoringu Środowiska GIOŚ.

Zebranie wyników powinno być przeprowadzone w sezonach zgodnych z wymaganiami ekologicznymi poszczególnych grup gatunków i siedlisk przyrodniczych.

2. W zakresie jednolitych części wód powierzchniowych i podziemnych należy:

- 1) Przeprowadzić analizę usytuowania przedsięwzięcia względem zlewni i jednolitych części wód oraz zidentyfikować cele środowiskowe dla wód, na które planowane przedsięwzięcie mogłoby oddziaływać, zgodnie z art. 38d, 38ei ewentualnie 38 f ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2015 r., poz. 469 ze zm.), w kontekście art. 81 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2016 r., poz. 353 ze zm.).
 - 2) Wskazać, czy i w jaki sposób przedsięwzięcie będzie oddziaływać na ww. cele
 - 3) Podać, jak głęboko będą realizowane wykopy i czy będą wymagały odwodnienia.
 - 4) Określić sposoby zabezpieczenia gruntu i wód podziemnych przed zanieczyszczeniami na etapie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia.
3. W zakresie klimatu akustycznego należy:
- 1) Przeprowadzić identyfikację i klasyfikację terenów chronionych przed hałasem w obszarze oddziaływania przedsięwzięcia zgodnie z art. 115 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2016 r., poz. 672 ze zm.). Należy dokonać klasyfikacji terenów na podstawie rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (t.j. Dz. U. z 2014 r., poz. 112 z późn. zm.), w strefie 150 m od granicy przedmiotowej nieruchomości.
 - 2) Przeprowadzić analizę akustyczną w porze dnia i noc. Analiza akustyczna musi zawierać:
 - a) aktualny stan klimatu akustycznego,
 - b) metodę prognostyczną (metodyki referencyjnej) oraz charakterystykę zastosowanego narzędzia obliczeniowego (np. programu komputerowego);
 - c) punkty obliczeniowe (receptyjne) przy najbliższych terenach chronionych akustycznie;
 - d) wyniki obliczeń w postaci tabelarycznej i graficznej (czytelna skala, odpowiednio dobrana siatka obliczeniowa) – wydruki z licencjonowanego programu komputerowego;
 - e) punkty obliczeniowe (receptyjne) przy najbliższych terenach chronionych akustycznie;

- f) sposoby ograniczenia i minimalizacji emisji hałasu do środowiska (np. w postaci rozwiązań organizacyjnych i technicznych zabezpieczeń przeciwhałasowych).
4. W zakresie ochrony powietrza należy:
 - 1) Przeprowadzić analizę rozprzestrzeniania się zanieczyszczeń w powietrzu. Analiza musi zawierać:
 - a) dane wejściowe do obliczeń oraz wyniki w postaci tabelarycznej i graficznej z przyjęciem skoku siatki na poziomie max. 10 m;
 - b) wydruki z licencjonowanego programu komputerowego pozwalającego na modelowanie dyspersji zanieczyszczeń w powietrzu atmosferycznym;
 - c) aktualny stan jakości powietrza dla rozpatrywanego terenu;
 - d) wnioski i zalecenia, wynikające z przeprowadzonych obliczeń;
 5. W zakresie gospodarki odpadami na etapie realizacji i eksploatacji inwestycji należy:
 - 1) Podać rodzaj powstałych odpadów.
 - 2) Wskazać sposoby (np. kontener, pojemnik, itp.) oraz miejsca ich magazynowania, wraz określeniem zabezpieczeń jakie będą stosowane w celu wyeliminowania ich negatywnego oddziaływania na środowisko (np. szczelne podłoże, inne zabezpieczenia przed niekorzystnymi warunkami pogodowymi, niekontrolowanym rozprzestrzenianiem się odpadów, itp.).
 - 3) Określić sposób dalszego postępowania z wytworzonymi odpadami.
 6. W zakresie lokalizacji i zagospodarowania terenów sąsiednich należy:
 - 1) Przedłożyć na mapie najbliższe położone tereny chronione akustycznie względem granic terenu inwestycyjnego, wraz z określeniem odległości.

Uzasadnienie

Inwestor, Pan Kazimierz Adamski wnioskiem z dnia 13 marca 2017 r. (znak: 1653/17) zwrócił się do Wójta Gminy Zbójno z prośbą o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na „Rozbudowa magazynu zbożowego silosowego wraz z urządzeniami transportującymi i niezbędną infrastrukturą techniczną” na nieruchomości oznaczonej w ewidencji gruntów nr 303/2 obręb Sitno, gmina Zbójno, które stosownie do § 3 ust. 1 pkt. 52 lit. a oraz § 3 ust. 2 pkt 3 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (t.j. Dz. U. z 2016, poz. 71.). W dniu 20.03.201 r. zostało wszczęte postępowanie administracyjne.

Organ wydający decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach zobowiązany jest do zasięgnięcia opinii w sprawie potrzeby oddziaływania na środowisko właściwych organów, tj.:

Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego. W związku z powyższym Wójt Gminy Zbójno wystąpił do ww. Organów z prośbą o wydanie opinii, co do potrzeby przeprowadzenia oddziaływania na środowisko.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Bydgoszczy, w postanowieniu znak: WOO.4240.184.2017.JO1 z dnia 4 kwietnia 2017 r. (data wpływu: 11.04.2017 r.) wyraził opinię, iż planowane przedsięwzięcie wymaga przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Golubiu-Dobrzyniu w opinii znak: PSSE-GD-N.NZ-42-6-2/17/653 , nr opinii 13/N.NZ/17/14 z dnia 29 marca 2017 r. (data wpływu: 30.03.2017 r.) stwierdził że dla powyższego przedsięwzięcia nie ma konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Analizując wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wraz z kartą informacyjną przedsięwzięcia pod kątem uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, opinie organów opiniujących, stosownie do przepisów art. 63 ust. 1 i 4 cytowanej ustawy, Wójt Gminy Zbójno wydał w dniu 24.04.2017 postanowienie znak: WOŚ.6220.1.2017, w którym nałożył obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania ww. przedsięwzięcia na środowisko i określił zakres opracowania raportu oddziaływania na środowisko.

Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak w sentencji.

Akta sprawy do wglądu znajdują się w Wydziale Ochrony Środowiska, Rolnictwa i Gospodarki Komunalnej Urzędu Gminy Zbójno pok. Nr 32, tel. 54 280 1921

POUCZENIE

Na postanowienie niniejsze przysługuje zażalenie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Toruniu w terminie 7 dni od jego otrzymania za pośrednictwem Wójta Gminy Zbójno.

Otrzymują:

1. Adresat
2. a/a.

Do wiadomości:

1. Strony postępowania.

Z up. WÓJTA
mgr inż. Elżbieta Górzyńska
Kierownik Wydziału Ochrony Środowiska
Rolnictwa i Gospodarki Komunalnej