

Postanowienie

Na podstawie art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2013 r., poz. 267 ze zm.) w związku z art. 63 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 2013 r., poz. 1235 ze zm.), a także §3 ust 1 pkt.80 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213 poz. 1397 ze zm.) po rozpatrzeniu wniosku RUSOCCY s.c. P. Rusocka, K. Rusocki, J. Rusocki, Śliwkowo 23, 87-731 Waganiec reprezentowanej przez Andrzeja Schmidt BPC EKOTER Andrzej Schmidt, ul. Bernardyńska 13, 85-029 Bydgoszcz,

postanawiam

odstąpić od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn.: **„Realizacja zakładu przetwórstwa odpadów tworzyw sztucznych wraz z niezbędną infrastrukturą na działce nr ew. 90/6 w miejscowości Zosin, gmina Waganiec”**.

Uzasadnienie

Zgodnie z §3 ust.1 pkt.80 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213 poz. 1397 ze zm.), planowane przedsięwzięcie zaliczane jest do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla którego obowiązek sporządzenia raportu może być wymagalny. Z uwagi na powyższe zgodnie z art. 64 ust. 1 pkt. 1 i 2 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 2013 r., poz. 1235 ze zm.), Wójt Gminy Waganiec wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Bydgoszczy i Państwowego Inspektora Sanitarnego w Aleksandrowie Kuj. o wydanie opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania tego przedsięwzięcia na środowisko i ewentualnego określenia zakresu raportu.

Wymienione organy po zapoznaniu się z wnioskiem i kartą informacyjną, kierując się charakterem planowanego przedsięwzięcia wydały:

- Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Bydgoszczy – postanowienie WOO.4240.463.2015.MW.3 z dnia 29.09.2011 r., (data wpływu 05.10.2015 r.), w którym

wyraził opinię że dla wyżej wymienionego przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko,

- Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Aleksandrowie Kuj. - opinie N.NZ-42-2-7-3/15 z dnia 31.08.2015 r., w której stwierdził konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla tego przedsięwzięcia.

Analizując wniosek o wydanie decyzji wraz z kartą informacyjną przedsięwzięcia, (uzupełnioną 11 i 23 września 2015 r. w związku z wezwaniem Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Bydgoszczy) pod kątem uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko - stwierdzono, że dokumentacja zawiera analizę poszczególnych elementów środowiska w odniesieniu do art. 63 ust.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 2013 r., poz. 1235 ze zm.), wyczerpująco informuje o przedsięwzięciu uwzględniając rodzaj i charakter planowanej inwestycji oraz jej usytuowanie, zwracając uwagę na rodzaj i skalę możliwego zagrożenia dla środowiska.

Planowane zamierzenie polegać będzie na realizacji zakładu przetwórstwa odpadów tworzyw sztucznych, wraz z niezbędną infrastrukturą. Działalność zakładu opierać się będzie na procesach np.: sortowania, prania, mielenia, pakowania, w wyniku których powstawać będzie granulaty stanowiący surowiec do produkcji różnego rodzaju produktów z tworzyw sztucznych. W ramach realizacji inwestycji przewiduje się budowę namiotowej hali produkcyjno-magazynowej o powierzchni do 400m² o konstrukcji stalowej. Zaplanowano także wykonanie utwardzenia kostką betonową o powierzchni ok. 100 m² z przeznaczeniem na teren komunikacyjny. Dodatkowo w ramach prowadzonej działalności wykorzystywana będzie infrastruktura (wjazd, powierzchnie komunikacyjne) oraz zaplecze socjalne, zlokalizowanego na działce 90/4 należącej również do Inwestora punktu skupu zbóż.

Dla działki nr 90/6 zlokalizowanej w obrębie geodezyjnym Niszczewy nie ma opracowanego miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, sąsiedztwo stanowią głównie tereny rolne i niezabudowane oraz droga lokalna. W fazie budowy nastąpi okresowy wzrost poziomu substancji zanieczyszczających wprowadzanych do powietrza atmosferycznego oraz poziomu emitowanego hałasu spowodowanego przede wszystkim pracą urządzeń o napędzie spalinowym, transportem oraz rozładunkiem materiałów budowlanych. Na tym etapie zostaną wytworzone odpady w ilości około 0,50 Mg, które gromadzone będą selektywnie w wydzielonych i przystosowanych do tego celu miejscach, a odpady niebezpieczne w szczelnych, zamykanych pojemnikach w miejscach oznakowanych, zadaszonych, o utwardzonym i nie przepuszczalnym podłożu oraz zabezpieczonych przed dostępem osób postronnych.

Inwestycja zlokalizowana zostanie w miejscowości Zosin na działce oznaczonej nr 90/6 w obrębie ewidencyjnym Niszczewy, która nie jest objęta obowiązującym miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego.

Przedsięwzięcie polegać będzie na realizacji zakładu przetwórstwa odpadów pozyskiwanych głównie od zakładów produkcyjnych i rzemieślniczych, firm oraz placówek usługowych i handlowych.

Proces przetwarzania tworzyw sztucznych polegać będzie na wstępnym ich przesortowaniu oraz podzieleniu na odpady „czyste” i „brudne”, tzn. zakurzone lub zanieczyszczone piaskiem. Odpady „czyste” od razu zostaną zmielone za pomocą kruszarek lub młynów. Odpady „brudne” po uprzednim zmieleniu zostaną wprowadzone na linię flotująco-myjącą oraz osuszone w wirówce i poddane dalszej obróbce mającej na celu otrzymanie granulatu do produkcji gotowych produktów z tworzyw sztucznych. Zakładana wielkość produkcji granulatu wynosić będzie ok. 100-200Mg/miesiąc tj. 1200-2400Mg /rok. Odpady przewidziane do przetwarzania będą gromadzone w wydzielonych miejscach wewnątrz hali produkcyjnej w pojemnikach, kontenerach, workach typu big-bag, gotowy granulatu w workach lub pojemnikach. Odpady wytworzone w trakcie funkcjonowania zakładu Inwestor zamierza gromadzić w odpowiednich opakowaniach/pojemnikach (dostosowanych do rodzaju odpadów w nich umieszczonych i odpornych na ich skład), w wyznaczonych miejscach wewnątrz hali.

Praca w zakładzie odbywać się będzie w systemie 2-zmianowym, 5 dni w tygodniu przy zatrudnieniu na poziomie 5 pracowników.

Najbliższe tereny akustycznie chronione tj. tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej, zlokalizowane są w odległości ok. 200 m w kierunku północno –zachodnim od lokalizacji przedmiotowej inwestycji.

Emisja zanieczyszczeń do powietrza i hałasu z projektowanego zakładu związana będzie głównie z ruchem pojazdów samochodowych dowożących i wywożących odpady, rozładunkiem i załadunkiem odpadów (przy użyciu dwóch wózków widłowych) oraz pracą instalacji do przetwarzania odpadów.

Planowane do zainstalowania kruszarka i młyn do tworzyw sztucznych wyposażone zostaną w wysokosprawne instalacje odpylające pracujące w układzie zamkniętym. Zakłada się, iż powietrze po odpyleniu wprowadzane będzie z powrotem na halę.

Nie przewiduje się indywidualnego ogrzewania hali produkcyjno-magazynowej, w celach grzewczych wykorzystywane będzie ciepło wytwarzane w wyniku pracy maszyn i urządzeń. Hala wyposażona będzie w wentylację grawitacyjną.

Woda na potrzeby zakładu dostarczana będzie z gminnej sieci wodociągowej.

Nie przewiduje się wyznaczania pomieszczeń socjalnych w projektowanej hali (pracownicy korzystać będą z zaplecza socjalnego w sąsiednim zakładzie zlokalizowanym na działce nr 90/4). Ścieki technologiczne odprowadzane będą do istniejącego na przedmiotowej nieruchomości szczelnego, wybieralnego zbiornika bezodpływowego.

Wody opadowe będą odprowadzane w sposób niezorganizowany po terenie działki. Przedmiotowa inwestycja zlokalizowana zostanie w obszarze dorzecza Wisły. Z uwagi na rodzaj, zakres i lokalizację przedsięwzięcia stwierdza się, że przy zastosowaniu rozwiązań opisanych w karcie informacyjnej, jego realizacja i eksploatacja nie wpłynie na ryzyko nieosiągnięcia celów środowiskowych zawartych w Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły, przyjętym Uchwałą Rady Ministrów z dnia 22 lutego 2011 r., (M.P. z dnia 21 czerwca 2011r., Nr 49, poz. 549). Prognozuje się, że planowane

zamierzenie nie będzie wywierało wpływu na stan wód podziemnych i powierzchniowych, ze względu na uregulowaną gospodarkę wodno-ściekową oraz odpadową, a także jego usytuowanie w obrębie istniejącej infrastruktury.

Planowana inwestycja z uwagi na swój rodzaj i charakter nie będzie związana z emisją gazów cieplarnianych do atmosfery (z wyłączeniem ruchu pojazdów samochodowych związanych z obsługą zakładu). Omawiane zadanie zlokalizowane zostanie poza terenami osuwisk oraz zagrożonymi podtopieniami. W związku z powyższym nie przewiduje się ekstremalnych sytuacji klimatycznych w obrębie analizowanej inwestycji.

Na podstawie przeprowadzonej analizy zgromadzonej dokumentacji, biorąc pod uwagę rodzaj, usytuowanie oraz skalę inwestycji, nie przewiduje się także ponadnormatywnego oddziaływania na poszczególne elementy środowiska takie jak: panujący klimat akustyczny, powietrze oraz wody powierzchniowe i podziemne.

Projektowana inwestycja zlokalizowana będzie poza obszarami poddanymi ochronie prawnej z tytułu ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 roku o ochronie przyrody (Dz. U. z 2013 r. poz. 627, ze zm.), w tym poza wyznaczonymi, mającymi znaczenie dla Wspólnoty i projektowanymi przekazanymi do Komisji Europejskiej obszarami Natura 2000. Zamierzenie nie będzie wpływać na różnorodność biologiczną.

Na obszarze projektowanego zadania nie występują obszary: wybrzeży, górskie, strefy ochronne ujęć wód i ochronne zbiorników wód śródlądowych, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone, o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne, o znacznej gęstości zaludnienia, przylegające do jezior, jak i ochrony uzdrowiskowej.

Mając na względzie rodzaj i charakter zamierzenia, nie przewiduje się na danym obszarze wystąpienia znacznego skumulowania oddziaływania.

nie stwierdza się także występowania transgranicznego oddziaływania analizowanej inwestycji na środowisko. Ponadto, zamierzenie to nie zalicza się do zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnej awarii przemysłowej, w myśl zapisów ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 roku Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2013 r., poz. 1232, ze zm.).

Uznano, że zastosowanie zaproponowanych w przedłożonej karcie informacyjnej rozwiązań technicznych, technologicznych i organizacyjnych zapewni ochronę środowiska przed prawdopodobieństwem zaistnienia negatywnego oddziaływania na etapie realizacji i eksploatacji inwestycji.

Biorąc pod uwagę lokalizację oraz rodzaj inwestycji, stwierdzono, że nie powinna ona negatywnie oddziaływać na środowisko, w związku z powyższym odstąpiono od przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i sporządzenia raportu.

Pouczenie

Na niniejsze postanowienie nie przysługuje zażalenie.

WÓJT
mgr Piotr Kosik

Otrzymują:

1. Pan Andrzej Schmidt – Pełnomocnik,
Biuro Projektowo-Consultingowe EKOTER,
ul. Bernardyńska 13, 85-029 Bydgoszcz,
2. Strony postępowania według wykazu,
3. A/a.

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska
ul. Dworcowa 81, 85-009 Bydgoszcz,
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny,
ul. Słowackiego 8a, 87-700 Aleksandrów Kuj.

WM