

Siemkowice, dnia 20.08.2013r.

IRŚ.P.6220.3.2013

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 63 ust. 2, art. 64 ust. 1, ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnieniu 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.) oraz na podstawie § 3 ust. 1 pkt 1 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213, poz. 1397), w związku z art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2000r. Nr 98, poz. 1071, z późn. zm.) po zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Łodzi oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Pajęcznie

postanawiam

odstąpić od potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko p.n. **Konfekcjonowanie nawozów mineralnych , produkcji płyt betonowych oraz wiat betonowych** zlokalizowanego w Siemkowicach, na działkach nr ewidencyjny 1626/5 i 1627/3, obręb Siemkowice, stosownie do wszczętego w dniu 19.04.2013r. postępowania o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na wniosek firmy **KONFEKcjonowanie NAWOZÓW MINERALNYCH I ORGANICZNYCH Kamil Posmyk ul. Leśna 4, 98-354 Siemkowice.**

UZASADNIENIE

W dniu 19.04.2013r. do Wójta Gminy Siemkowice wpłynął wniosek firmy **KONFEKcjonowanie NAWOZÓW MINERALNYCH I ORGANICZNYCH Kamil Posmyk ul. Leśna 4, 98-354 Siemkowice.** o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia p.n. **Konfekcjonowanie nawozów mineralnych i organicznych, produkcji płyt betonowych oraz wiat betonowych** zlokalizowanego w Siemkowicach, na działkach nr ewidencyjny 1626/5 i 1627/3, obręb Siemkowice.

Planowane przedsięwzięcie zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 1 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213, poz. 1397) zaliczane jest do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

Wójt Gminy Siemkowice pismem znak: IRŚ.6220.3.2013 z dnia 24.04.2013r. wystąpił do Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Łodzi oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Pajęcznie o wydanie opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko i ewentualnego zakresu raportu.

W odpowiedzi Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Pajęcznie pismem znak: PPIS-470-13/740/13 z dnia 10.05.2013r. stwierdził , że dla planowanego przedsięwzięcia: „Konfekcjonowanie nawozów mineralnych i organicznych” istnieje potrzeba

przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko; i dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na produkcji płyt betonowych oraz wiat betonowych nie wymaga się przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, z uwagi na rodzaj planowanego przedsięwzięcia, jego wielkość i sezonowość produkcji, a tym samym nie wymaga uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska pismem znak: WOOŚ.4240.404.2013.KL.1 z dnia 8 maja 2013r. wezwał inwestora Pana Kamila Posmyka do uzupełnienia informacji zawartych w karcie informacyjnej przedsięwzięcia załączonej do wniosku w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia.

W dniu 22.05.2013r. inwestor złożył uzupełnienie do karty informacyjnej przedsięwzięcia.

Pismem znak: WOOŚ.4240.404.2013.KL.2 z dnia 28 maja 2013r. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Łodzi ponownie wezwał inwestora do dalszego uzupełnienia informacji zawartych w karcie informacyjnej przedsięwzięcia.

Pismem z dnia 13.06.2013r. Pan Kamil Posmyk przestał uzupełnienie brakujących informacji.

Po uzupełnieniu wszystkich niezbędnych danych Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska wydał postanowienie znak: WOOŚ.4240.404.2013.KL.3 z dnia 19 czerwca 2013r., w którym wyraził opinię, że dla przedsięwzięcia p.n. **Konfekcjonowanie nawozów mineralnych, produkcji płyt betonowych oraz wiat betonowych** zlokalizowanego w Siemkowicach, na działkach nr ewidencyjny 1626/5 i 1627/3, obręb Siemkowice, nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko w ramach postępowania o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji przedsięwzięcia.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska poinformował także, że jeśli w trakcie opiniowania inwestor wzywany był do uzupełnienia karty informacyjnej przedsięwzięcia, a opiniowanie z właściwym organem Państwowej Inspekcji Sanitarnej zostało już zakończone w oparciu o kartę w wersji nieostatecznej, należy co do zasady powtórzyć procedurę w zakresie brakujących elementów tj. opiniowania przez właściwy organ Państwowej Inspekcji Sanitarnej, która powinna być dokonana na podstawie karty informatycznej przedsięwzięcia w ostatecznej wersji.

Ponadto Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Łodzi zaznaczył, że zgodnie z informacjami złożonymi w chwili obecnej nie prowadzi się granulacji i konfekcjonowania nawozów na działkach objętych wnioskiem, a jedynie produkcję elementów betonowych. Jak wynika z nazwy przedsięwzięcia, w ramach zakresu przedsięwzięcia wymieniono także „konfekcjonowanie nawozów mineralnych i organicznych” – z informacji podanych przez inwestora wynika, że **przedmiotem przedsięwzięcia jest wyłącznie granulacja i pakowanie nawozów mineralnych, a nie organicznych.**

W związku z powyższym Wójt Gminy wystąpił z pismem znak: IRŚ.6220.3.2013 z dnia 02.07.2013r. do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Pajęcznie o ponowne wydanie opinii w sprawie potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko i ewentualnego zakresu raportu dla w/w przedsięwzięcia, dołączając uzupełniające informacje do karty informacyjnej przedsięwzięcia.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Pajęcznie pismem znak: PPIS-470-13a/1306/13 z dnia 11.07.2013r. poinformował, że zgodnie z zawartymi danymi w informacjach uzupełniających, inwestor powinien zmienić nazwę przedsięwzięcia.

W związku z powyższym Wójt Gminy Siemkowice wezwał pismem z dnia 19.07.2013r. Pana Kamila Posmyka do złożenia wniosku z poprawną nazwą przedsięwzięcia zgodną z zakresem wykonywanych prac.

Inwestor w dniu 31.07.2013r. złożył do Wójta Gminy Siemkowice poprawny wniosek. Pismem znak: IRŚ.6220.3.2013 z dnia 02.08.2013r. ponownie wystąpiono do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Pajęcznie o wydanie opinii, dołączając poprawiony wniosek.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Pajęcznie w opinii sanitarnej znak: PPIS-470-31/1649/13 z dnia 13.08.2013r. stwierdził, że dla planowanego przedsięwzięcia pod nazwą „Konfekcjonowanie nawozów mineralnych, produkcja płyt betonowych oraz wiat betonowych” nie istnieje potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. Po przeprowadzeniu wnikliwej analizy dostarczonych wraz z wnioskiem materiałów, uwzględniając łącznie uwarunkowania przedstawione w art. 63 ust. 1 ustawy o os, uznano, że nie jest konieczne przeprowadzenie oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko argumentując to, w odniesieniu do poszczególnych uwarunkowań w przedstawiony poniżej sposób:

1. Rodzaj i charakterystyka przedsięwzięcia z uwzględnieniem:

a) skali przedsięwzięcia i wielkości zajmowanego terenu oraz ich wzajemnych proporcji

Planowane przedsięwzięcie będzie polegało na:

- granulacji i pakowaniu (w tym także mieszaniu) nawozów mineralnych – zakładana wielkość granulacji i pakowania (w tym mieszania) wyniesie 3 000 Mg/rok,
- produkcji płyt betonowych i wiat betonowych – obecna produkcja betonu wynosi 3Mg/dobę (przedsięwzięcia nie można traktować jako rozbudowy instalacji do produkcji betonu w ilości nie mniejszej niż 15 ton na dobę).

Zgodnie z informacjami podanymi w KIP, w chwili obecnej nie prowadzi się granulacji i konfekcjonowania nawozów na działkach objętych wnioskiem, a jedynie produkcję elementów betonowych. Jak wynika z nazwy przedsięwzięcia, w ramach zakresu przedsięwzięcia wymieniono także „ konfekcjonowanie nawozów organicznych „ – z informacji podanych przez inwestora wynika , że przedmiotem przedsięwzięcia jest wyłącznie granulacja i pakowanie nawozów mineralnych, a nie organicznych.

Operacje jednostkowe mieszania (dolomitu z tlenkiem wapnia), granulacji i pakowania nawozów mineralnych a także wyrób elementów betonowych prowadzone będą w następujących obiektach zlokalizowanych na terenie działki:

- granulowanie nawozów – prowadzone w istniejącej hali,
- konfekcjonowanie nawozów – prowadzone w istniejącej hali,
- magazynowanie nawozów - prowadzone w istniejącej hali,
- produkcja płyt betonowych - prowadzone w istniejącej hali,
- magazynowanie gotowych płyt betonowych - prowadzone w istniejącej hali,

W ramach przedsięwzięcia jako nowe elementy na działkach objętych wnioskiem o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zaprojektowano silosy metalowe o pojemności 30 Mg, 40 Mg, 60 Mg do magazynowania materiałów sypkich. Łączna powierzchnia budynków zlokalizowanych na działkach objętych wnioskiem wynosi 500 m², pod przedmiotową działalność przeznaczone będzie 200m².

Teren realizacji inwestycji jest terenem rolniczym, dla którego brak zagospodarowania przestrzennego. Najbliższe otoczenie stanowią inne tereny rolnicze.

b) powiązań z innymi przedsięwzięciami w szczególności kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć znajdujących się na obszarze, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie

Nie przewiduje się kumulacji planowanego przedsięwzięcia z innymi przedsięwzięciami

- brak informacji na temat podobnych przedsięwzięć w otoczeniu terenu inwestycji.

c) wykorzystywania zasobów naturalnych

Na cele bytowe lub/i technologiczne (do związania betonu) woda pobierana jest poprzez przyłączy do miejskiej sieci wodociągowej. Szacunkowe zużycie surowców podczas mieszania, granulacji i pakowania nawozów mineralnych wynosić będzie:

- tlenek wapnia 1000 Mg,
- dolomit 2000 Mg,
- kreda 500 Mg.

d) emisji i występowania innych uciążliwości

Materiały sypkie dowożone na teren inwestycji magazynowane będą w szczelnych silosach. Sam proces mieszania, granulacji, konfekcjonowania oraz wyrobu elementów betonowych prowadzony będzie wewnątrz istniejącego budynku – nie przewiduje się w związku z tym negatywnego oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko wodno-gruntowe. Wody opadowe powstając na terenie inwestycji odprowadzane są bezpośrednio do gruntu na tereny zielone. Powstające ścieki bytowe gromadzone są w szczelnym zbiorniku, przekazywane do punktów zlewnych.

e) ryzyka wystąpienia poważnej awarii, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii

Jest to przedsięwzięcie, w przypadku którego nie występuje ryzyko wystąpienia poważnej awarii.

2. Usytuowanie przedsięwzięcia z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska, w szczególności przy istniejącym użytkowaniu terenu, zdolności samooczyszczania się środowiska i odnawiania się zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych oraz uwarunkowań miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego – uwzględniające:

a) obszary wodno – błotne oraz inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych

Teren realizacji inwestycji nie jest terenem wodno – błotnym, nie przewiduje się także aby był to teren o płytkim zaleganiu wód podziemnych.

b) obszary wybrzeży

Przedmiotowe przedsięwzięcie leży poza obszarami wybrzeży.

c) obszary górskie lub leśne

Planowane przedsięwzięcie znajduje się poza obszarami górkimi i leśnymi.

d) obszary objęte ochroną , w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych

Z karty informacyjnej nie wynika, aby przedmiotowe przedsięwzięcie leżało w strefach ochronnych ujęć wód i obszarach ochronnych zbiorników wód śródlądowych.

e) obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin, zwierząt i ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszary sieci Natura 2000 oraz pozostałe formy ochrony przyrody

Teren objęty zamierzeniem inwestycyjnym położony jest poza obszarami objętymi ochroną na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody (Dz.U. z 2004r. Nr 92 poz. 880 z późn. zm.) Najbliżej planowanej inwestycji znajdują się:

- Rezerwat Mokry Las – ok. 3,7 km w kierunku zachodnim od terenu inwestycji,
- PLH100007 Załęczański Łuk Warty- w odległości 7,6 km w kierunku zachodnim od terenu inwestycji,

Należy stwierdzić, że inwestycja nie sąsiaduje bezpośrednio z obszarami Natura 2000, a z uwagi na rodzaj, charakterystykę , skalę inwestycji oraz odległość nie będzie miała znaczącego negatywnego oddziaływania na cele ochrony, przedmioty ochrony, integralność

obszarów i spójność Europejskiej Sieci Ekologicznej Natura 2000. Przedsięwzięcie nie będzie także oddziaływać na pozostałe formy ochrony przyrody.

f) obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone

Z karty informacyjnej nie wynika, aby inwestycja realizowana była na obszarze, na którym standardy jakości środowiska zostały przekroczone.

g) obszary o krajobrazie mającym znacznie historyczne, kulturowe lub archeologiczne

Inwestycja leży poza obszarem o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne.

h) gęstość zaludnienia

Inwestycja realizowana będzie na terenie rolnym, w otoczeniu innych terenów rolniczych i zabudowy zagrodowej.

i) obszary przylegające do jezior

Przedmiotowe przedsięwzięcie leży poza obszarami przylegającymi do jezior.

j) uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowskiej

Przedmiotowe przedsięwzięcie leży poza uzdrowiskami i obszarami ochrony uzdrowskiej.

3. Rodzaj i skala możliwego oddziaływania rozważanego w odniesieniu do uwarunkowań wymienionych w pkt 1 i 2 wynikające z:

a) zasięgu oddziaływania – obszaru geograficznego i liczby ludności, na którą przedsięwzięcie może oddziaływać

Zasięg oddziaływania będzie ograniczony do miejsca realizacji inwestycji, proces mieszania, granulacji, konfekcjonowania nawozów, a także produkcji elementów betonowych prowadzony będzie wewnątrz istniejącego budynku. Na terenie inwestycji w chwili obecnej zlokalizowane są także dwie wiaty z utwardzonym podłożem oraz budynek administracyjny.

b) transgranicznego charakteru oddziaływania przedsięwzięcia na poszczególne elementy przyrodnicze

Dla planowanego przedsięwzięcia brak jest transgranicznego oddziaływania na środowisko ze względu na skalę i położenie centralnej Polsce.

c) wielkości i złożoności oddziaływania, z uwzględnieniem obciążenia istniejącej infrastruktury technicznej

Nie przewiduje się ponadnormatywnego i złożonego oddziaływania w związku z obciążeniem infrastruktury technicznej. Urządzenia służące mieszaniu, granulacji i paczkowaniu nawozów, a także wyrobu elementów betonowych (betoniarka, granulator, paczkowarka z mieszadłem) zlokalizowane będą wewnątrz istniejącej hali. Na terenie inwestycji brak sieci kanalizacji sanitarnej – ścieki bytowe przekazywane do punktów zlewnych, brak kanalizacji deszczowej – wody opadowe odprowadzane do gruntu.

d) prawdopodobieństwa oddziaływania

Ze względu na specyfikę przedsięwzięcia, prawdopodobieństwo negatywnego oddziaływania na środowisko wodno-gruntowe zostało wykluczone z związku z faktem, iż proces mieszania, konfekcjonowania nawozów i granulacji odbywał się będzie wewnątrz istniejącego budynku. Materiały sypkie dowożone na teren inwestycji magazynowane będą w szczelnych silosach, co pozostanie bez wpływu na stan jakości powietrza. Nie przewiduje się także ponadnormatywnego oddziaływania na stan klimatu akustycznego terenów przyległych- pracujące urządzenia posadowione będą wewnątrz budynku.

e) czasu trwania, częstotliwości i odwracalności oddziaływania

Faza realizacji inwestycji związana będzie z posadowieniem silosów magazynowych na działkach objętych wnioskiem, nie przewiduje się ponadto wykonywania nowych obiektów budowlanych, co powodowałoby zajęcie nowego terenu. Faza eksploatacji będzie mieć charakter ciągły, nie będzie ona miała znaczącego wpływu na środowisko – zarówno proces mieszania /granulacji/ konfekcjonowania nawozów jak i produkcji płyt betonowych prowadzony będzie wewnątrz istniejącego budynku.

Po przeprowadzonej analizie przedłożonych materiałów i wydanych opinii przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Łodzi i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Pajęcznie oraz biorąc pod uwagę uwarunkowania określone w art.63 ust. 1, ustawy o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko **postanowiono jak w sentencji.**

Postanowienie jest ostateczne i nie przysługuje na nie zażalenie.

W Ó J T

Zofia Kotynia

Otrzymują:

1. Konfekcjonowanie Nawozów Mineralnych i Organicznych
Kamil Posmyk
98-354 Siemkowice, ul. Leśna 4
2. Pan Jan Janus
98-354 Siemkowice, ul. Nowa 11
3. Pan Kamil Klimczak
zam. 98-354 Siemkowice, ul. Dziegieciów 48
4. Halina Strąk
zam. 98-354 Siemkowice, ul. Widawska 33
5. Kamil Strąk
zam. 98-354 Siemkowice, ul. Widawska 33
6. Michał Strąk
zam. 98-354 Siemkowice, Widawska 33
7. Tablica ogłoszeń UG Siemkowice i strona BIP tut. Urzędu
8. a/a

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska
ul. Traugutta 25, 90-113 Łódź
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny
ul. Żeromskiego 7, 98-330 Pajęczno