

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2013 r., poz. 267) w związku z art. 63 ust. 2, art. 65 ust. 3 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 2008 r. Nr 199, poz. 1227, z późn. zm.) zwanej dalej ustawą OOS, oraz § 3 ust. 1 pkt 37 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie *przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko* (Dz. U. z 2010 r.Nr 213, poz. 1397)

postanawiam

odstąpić od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na „**Budowie trzech zbiorników naziemnych na gaz płynny każdy o pojemności 6400 litrów wraz z parownikiem elektrycznym o wydajności do 200 kg/h i przyłączem do przejazdnej suszarni wraz z niezbędną infrastrukturą w miejscowości Przeczów dz. nr 15/13, Gmina Namysłów**”.

UZASADNIENIE

W dniu 01.08.2013 r. na wniosek inwestora: Państwa Ryszarda i Moniki Suchorzewskich, AGROMOR Sp. z o. o., ul. Żymierskiego 23b, Smarchowice Śląskie, 46-100 Namysłów, zostało wszczęte postępowanie administracyjne w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na „**Budowie trzech zbiorników naziemnych na gaz płynny każdy o pojemności 6400 litrów wraz z parownikiem elektrycznym o wydajności do 200 kg/h i przyłączem do przejazdnej suszarni wraz z niezbędną infrastrukturą w miejscowości Przeczów dz. nr 15/13, Gmina Namysłów**”.

Zgodnie z art. 74 ust. 1 pkt 2 ustawy OOS do wniosku załączone zostały następujące dokumenty:

- karta informacyjna przedsięwzięcia,
- poświadczona przez właściwy organ kopia mapy ewidencyjnej i wypis z ewidencji gruntów; obejmujące przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz obejmujące obszar, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie
- wypis z rejestru gruntów obejmujący przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie, oraz obejmujący obszar, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie.

Przedsięwzięcie będzie polegać na wykonaniu płyty fundamentowej i montażu na niej trzech zbiorników na gaz płynny, każdy o pojemności 6700 litrów wraz z parownikiem elektrycznym, służącym do odparowania gazu, o wydajności 200 kg/h. Powierzchnia terenu

przeznaczona dla planowanych zbiorników wraz z parownikiem wyniesie ok. 70 m². Zmagazynowany gaz będzie służył wyłącznie do zasilania stacjonarnej suszarni zbóż. Napełnianie instalacji zbiornikowej odbywać się będzie za pomocą elastycznego węża autocysterny połączonego z zaworem wlewowym zbiornika, w warunkach hermetycznego połączenia. Przewiduje się wykonanie szczelnych zbiorników, wyposażonych w:

- zawory bezpieczeństwa, zabezpieczające przed nadmiernym wzrostem ciśnienia,
- zawory nadmiernego wypływu, odcinające wypływ gazu ze zbiornika w przypadku uszkodzenia rurociągu,
- rurkę maksymalnego napełniania – 85 %.

Przedmiotowe przedsięwzięcie planowane jest na dz. nr 15/13 w miejscowości Przeczów, gmina Namysłów, województwo opolskie.

Planowane przedsięwzięcie zakwalifikowano do kategorii przedsięwzięć, o których mowa w § 3 ust. 1 pkt 37 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2010 r. Nr 213 poz. 1397).

Na podstawie art. 64 ust. 1 ustawy OOS w dniu 01.08.2013 r. tut. Urząd wystąpił do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Namysławie oraz Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Opolu o opinię w sprawie konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Zawiadomienie – obwieszczenie o wszczęciu przedmiotowego postępowania zostało opublikowane w dniu 01.08.2013 r. w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Miejskiego w Namysławie, na tablicy ogłoszeń tut. Urzędu i w miejscu prowadzenia inwestycji. Poinformowano również strony o możliwości i miejscu składania uwag i wniosków dotyczących przedmiotowego postępowania, w terminie 21 dni od dnia ogłoszenia w/w zawiadomienia.

Od stron biorących udział w postępowaniu nie wpłynęły żadne uwagi, wnioski oraz zastrzeżenia dotyczące podanych do publicznej wiadomości informacji w sprawie przedmiotowej inwestycji. Również nie stwierdzono aby organizacje ekologiczne zgłosiły chęć uczestnictwa w postępowaniu.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Opolu postanowieniem nr WOOŚ.4241.243.2013.AW z dnia 08.08.2013 r. wyraziła opinię, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie istnieje potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. Biorąc pod uwagę zakres planowanego przedsięwzięcia oraz jego usytuowanie, charakter i skalę oddziaływania na środowisko organ uznał, że nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia.

Również Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Namysławie opinią sanitarną nr NZ/AN-4325-20/13 z dnia 16.08.2013 r. (data wpływu do tut. Urzędu 19.08.2013 r.) zaproponował nie nakładać na inwestora obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia. Organ opiniujący po zapoznaniu się z dokumentacją sprawy oraz biorąc pod uwagę przy swojej ocenie szczególnie uwarunkowania związane z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko stwierdził, iż po realizacji przedsięwzięcia nie przewiduje się

pogorszenia warunków sanitarno – zdrowotnych na przedmiotowym terenie. Przedsięwzięcie na etapie realizacji będzie źródłem emisji zanieczyszczeń do powietrza, emisji hałasu oraz powstawania odpadów, jednak z przedłożonej dokumentacji wynika, że inwestycja na etapie eksploatacji nie wpłynie negatywnie na środowisko oraz zdrowie i warunki życia ludzi.

Burmistrz Namysłowa przed wydaniem postanowienia o odstąpieniu od obowiązku sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko, dokonał analizy w oparciu o wszystkie kryteria zawarte w art. 63 ust. 1 ustawy OOS. Uwzględnił następujące uwarunkowania:

1. Rodzaj i charakterystykę przedsięwzięcia:

1) skala przedsięwzięcia, wielkość zajmowanego terenu oraz ich wzajemne proporcje: Przedmiotowe przedsięwzięcie planowane jest na dz. nr 15/13 w miejscowości Przeczów, gmina Namysłów, województwo opolskie. Przedsięwzięcie będzie polegać na wykonaniu płyty fundamentowej i montażu na niej trzech zbiorników na gaz płynny, każdy o pojemności 6700 litrów wraz z parownikiem elektrycznym, służącym do odparowania gazu, o wydajności 200 kg/h. Powierzchnia terenu przeznaczona dla planowanych zbiorników wraz z parownikiem wyniesie ok. 70 m². Zmagazynowany gaz będzie służył wyłącznie do zasilania stacjonarnej suszarni zbóż. Napełnianie instalacji zbiornikowej odbywać się będzie za pomocą elastycznego węża autocysterny połączonego z zaworem wlewowym zbiornika, w warunkach hermetycznego połączenia. Przewiduje się wykonanie szczelnych zbiorników, wyposażonych w:

- zawory bezpieczeństwa, zabezpieczające przed nadmiernym wzrostem ciśnienia,
- zawory nadmiernego wypływu, odcinające wypływ gazu ze zbiornika w przypadku uszkodzenia rurociągu,
- rurkę maksymalnego napełniania – 85 %.

2) powiązania z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowanie się oddziaływań przedsięwzięć znajdujących się na obszarze, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie: w wyniku realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia nie nastąpi skumulowane oddziaływanie na środowisko.

3) wykorzystanie zasobów naturalnych: realizacja przedsięwzięcia spowoduje wykorzystanie takich materiałów jak energia elektryczna oraz energia gazowa. Szacunkowe zapotrzebowanie na energię elektryczną wynosi 40 kW natomiast na energię gazową do 200 kg/h. Nie przewiduje się wykorzystania innych surowców, materiałów, paliw oraz energii.

4) emisję i występowanie innych uciążliwości:

- realizacja przedsięwzięcia spowoduje wytworzenie typowych odpadów budowlanych, które odbierane będą przez firmy posiadające stosowne zezwolenia. Ponadto na potrzeby wykonania płyty fundamentowej. Zostanie zdjęta wierzchnia warstwa humusu, która zostanie zagospodarowana, na terenie należącym do inwestora.
- w trakcie realizacji przedsięwzięcia teren budowy zostanie wyposażony w przenośne urządzenia sanitarne, dla pracowników prowadzących roboty budowlane.

- eksploatacja przedsięwzięcia będzie wiązała się z emisją zanieczyszczeń do powietrza pochodzącą z procesu napełniania zbiornika magazynowego – przy rozłączeniu węża autocysterny od złącza stacji – jednorazowo około 20 g gazu. Emisja ta nie będzie znacząco oddziaływać na stan powietrza atmosferycznego.
- najbliższa zabudowa mieszkaniowa zlokalizowana jest w kierunku południowym, w odległości około 120 m, od terenu przedsięwzięcia. Emisja hałasu pochodząca z terenu przedsięwzięcia związana będzie jedynie z załadunkiem i rozładunkiem zbiorników, w związku z czym nie będzie stanowiła uciążliwości dla ww. terenów.
- w trakcie eksploatacji przedsięwzięcia mogą powstawać odpady pochodzące z serwisowania zbiorników, które powinny zostać przekazane firmom posiadającym stosowne zezwolenia.
- w wyniku eksploatacji przedsięwzięcia nie będą powstawały ścieki przemysłowe i bytowe. Wody opadowe i roztopowe z powierzchni zbiorników i parownika odprowadzane będą powierzchniowo, na teren przyległy do inwestycji, poprzez infiltrację. Wody opadowe i roztopowe z powierzchni utwardzonych po wcześniejszym ich podczyszczeniu w istniejących separatorach substancji ropopochodnych poprzedzonych osadnikami, odprowadzane będą do kanalizacji deszczowej.
- realizacja przedsięwzięcia nie spowoduje nieosiągnięcia celów określonych w Planie Gospodarowania Wodami na obszarze dorzecza Odry.

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

Realizacja jak i eksploatacja przedmiotowej inwestycji nie będzie powodowała zagrożenia wystąpieniem poważnej awarii.

6) 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:

- obszary wodno – błotne oraz inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych – nie występują,
- obszary górskie lub leśne - nie występują,
- obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych – nie występują,
- obszary na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone – nie występują,
- obszary przylegające do jezior - nie występują,
- uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej – nie występują.

Przedmiotowe przedsięwzięcie realizowane będzie poza formami ochrony przyrody, w tym poza stanowiskami gatunków chronionych, a także poza obszarami Natura 2000.

Realizowana inwestycja jest zgodna z przyjętymi uwarunkowaniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego. Planowane przedsięwzięcie zlokalizowane będzie na działce nr 15/13 położonej w miejscowości Przeczów oznaczonej symbolami „**Rz** – tereny użytków rolnych – tereny trwałych użytków rolnych oraz **RPO** – teren ośrodka obsługi

rolnictwa, zgodnie z miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego wsi Przeczów, Niwki, Krasowice zatwierdzonym Uchwałą Rady Miejskiej w Namysłowie Nr XXIII/346/01 z dnia 16 stycznia 2001 r. (Dz. Urz. Woj. Op. Nr 40, poz. 264 z dnia 18 maja 2001 r.).

3. Rodzaj i skala możliwego oddziaływania rozważanego w odniesieniu do uwarunkowań, w/w punktach, wynikające z:

- 1) **zasięgu oddziaływania – obszaru geograficznego i liczby ludności, na którą przedsięwzięcie może oddziaływać:** przedsięwzięcie nie spowoduje zmiany zasięgu geograficznego oddziaływania, ani też nie przyczyni się do zmiany oddziaływania na dotychczasową liczbę ludności,
- 2) **transgranicznego charakteru oddziaływania przedsięwzięcia na poszczególne elementy przyrodnicze:** ze względu na lokalizację przedsięwzięcia (z dala od granic państwa) oraz jego charakter (eksploatacja powoduje jedynie lokalne oddziaływanie w otoczeniu terenu przedmiotowego przedsięwzięcia) inwestycja nie wymaga przeprowadzenia postępowania dotyczącego transgranicznego oddziaływania na środowisko.
- 3) **wielkości i złożoności oddziaływania z uwzględnieniem obciążenia istniejącej infrastruktury technicznej:** rodzaj i zakres przedsięwzięcia nie ma negatywnego wpływu na istniejącą infrastrukturę techniczną,
- 4) **prawdopodobieństwo oddziaływania:** najbliższa zabudowa mieszkaniowa zlokalizowana jest w kierunku południowym, w odległości około 120 m, od terenu przedsięwzięcia. Emisja hałasu pochodząca z terenu przedsięwzięcia związana będzie jedynie z załadunkiem rozładunkiem zbiorników, w związku z czym nie będzie stanowiła uciążliwości dla ww. terenów.
- 5) **czasu trwania, częstotliwości i odwracalności oddziaływania:** w trakcie realizacji przedsięwzięcia może występować lokalny, krótkotrwały wzrost emisji zanieczyszczeń do powietrza oraz hałasu związany z przedmiotową inwestycją. Jednak, z uwagi na krótki okres trwania tych prac oraz ich charakter (wykonanie płyty fundamentowej pod zbiorniki oraz posadowienie zbiorników wraz z parownikiem) nie spowoduje znaczącego negatywnego oddziaływania na środowisko.

Po przeanalizowaniu stanowisk organów opiniujących, kierując się skalą przedsięwzięcia, usytuowaniem, uwzględniając wszelkie możliwe zagrożenia dla środowiska, oraz ze względu na brak uwag i zastrzeżeń w trakcie postępowania uznano, że odstąpienie od przeprowadzenia oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko jest uzasadnione.

Przedmiotowe postanowienie zostaje zamieszczone na tablicy ogłoszeń Urzędu Miejskiego w Namysłowie, w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Miejskiego w Namysłowie oraz w miejscu prowadzenia inwestycji.

Na niniejsze postanowienie nie przysługuje zażalenie.

**Z up. Burmistrza
/-/ Tadeusz Bagiński**