

OŚ.6220.02.2011.BOOŚ

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 63 ust. 2 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. Nr 199, poz. 1227) po zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie i Podkarpackiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Rzeszowie,

postanawiam:

stwierdzić brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia pn. „Budowa instalacji magazynowania i przetłaczania wody złożowej z OZG Rączyna na OZG Pantalowice” stosownie do wszczętego w dniu 01 lipca 2011 roku postępowania o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na wniosek Pełnomocnika Pana Jana Zawadzki – Dyrektora Inwestycji Oddziału w Sanoku działającego w imieniu Polskiego Górnictwa Naftowego i Gazownictwa SA w Warszawie, ul. Marcina Kasprzaka 25, 01-224 Warszawa

Uzasadnienie:

Wnioskodawca wnioskiem z dnia 01 lipca 2011 roku zwrócił się o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację przedsięwzięcia pn.: „Budowa instalacji magazynowania i przetłaczania wody złożowej z OZG Rączyna na OZG Pantalowice”. W związku z tym Burmistrz Miasta i Gminy Kańczuga wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie i Podkarpackiego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Rzeszowie o opinię co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania tego przedsięwzięcia na środowisko i ewentualnego zakresu raportu. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Rzeszowie postanowieniem z dnia 26.07.2011 r., znak OŚWOOŚ.4240.15.35.2011.MG-4 i Podkarpacki Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Rzeszowie z dnia 13.07.2011 r., znak SNZ.465-87/11, stwierdzili o braku konieczności przeprowadzenia postępowania w sprawie oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowej inwestycji.

Planowane przedsięwzięcie polegało będzie na wybudowaniu instalacji do magazynowania i przetłaczania wody złożowej, w skład której wchodzić będą zbiorniki wraz z konieczną infrastrukturą.

Zadanie realizowane będzie na terenie istniejących ośrodków zbioru gazu zaliczanych do grupy przedsięwzięć, dla których przeprowadzenie procedury oceny oddziaływania na środowisko może być wymagane, na podstawie art. 63 ust. 1 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz

o ocenach oddziaływania na środowisko w związku z §3 ust. 1 pkt. 41 lit. a (wydobywanie kopalin ze złoża metodą podziemną inne niż wymienione w §2 ust. 1 pkt. 27 lit. b lub metodą otworów wiertniczych inne niż wymienione w §2 ust. 1 pkt. 24) rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U.Nr 213 poz. 1397). W rozumieniu §3 ust. 2 pkt. 2 ww. rozporządzenia do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko zalicza się również przedsięwzięcia polegające na rozbudowie, przebudowie lub montażu realizowanego lub zrealizowanego przedsięwzięcia wymienionego w ust. 1 z wyłączeniem przypadków, w których powstałe w wyniku rozbudowy, przebudowy lub montażu przedsięwzięcie nie osiąga progów określonych w ust. 1, o ile progi te zostały określone, zatem planowana inwestycja jest przedsięwzięciem mogącym potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

Mając na względzie zapisy 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, celem stwierdzenia, czy w analizowanym przypadku istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, przeanalizowano informacje zawarte w karcie informacyjnej przedsięwzięcia.

Realizowane zadanie wiąże się ze zbieraniem wody złożowej na terenie OZG Rączyna oraz przetłaczaniem jej i magazynowaniem na terenie OZG Pantalowice. W tym celu planuje się wykonanie stałowego, dwupłaszczowego zbiornika wody złożowej o pojemności ok. 50 m³ wraz z instalacją tłoczni (budynek kontenerowy) na terenie OZG Rączyna oraz dwu stałych, dwupłaszczowych zbiorników o pojemności ok. 50 m³ każdy wraz z instalacją tłoczni (budynek kontenerowy) na terenie OZG Pantalowice, gdzie istniejący, tymczasowy zbiornik o pojemności 5 m³ zostanie zdemontowany. Istniejąca część instalacji wody złożowej w OZG Rączyna pozostanie bez zmian. Do transportu wody złożowej wykorzystane zostaną nieczynne gazociągi kopalniane po zlikwidowanym odwiercie Rączyna wiąże się to z koniecznością wykonania około 10 m połączenia pomiędzy nimi. Budowa instalacji wymagać będzie powiększenia terenu OZG Rączyna o powierzchnię ok. 22x5,5 m, a OZG Pantalowice o ok. 19x10 m. Woda ze zbiorników będzie w sposób dotychczasowy wywożona autocysternami. Źródła emisji zanieczyszczeń do powietrza stanowiąc będą wyloty przewodów odpowietrzających zbiorniki wody złożowej. Hałas powodować będą pompy wody złożowej, jednak zainstalowane będą one wewnątrz kontenera. Przewiduje się izolacyjność ścian obudowy na poziomie 30 dB. Ośrodki zlokalizowane są na terenach rolnych. Realizacja przedsięwzięcia nie wymaga wycinki drzew i krzewów.

Zastosowane rozwiązania chroniące środowisko na etapie realizacji to m.in.: dobra organizacja pracy, zastosowanie spełniających normy materiałów oraz sprawnego sprzętu. W czasie realizacji przedsięwzięcia wystąpi oddziaływanie na klimat akustyczny i jakość powietrza spowodowane pracą maszyn i urządzeń budowlanych, a także transportem. Oddziaływania te ustąpią wraz z zakończeniem realizacji zadania.

Uwzględniając lokalizację przedmiotowego przedsięwzięcia w odległości ok. 40 km od granicy państwa oraz jego przewidywany lokalny zasięg, nie będzie ono generować oddziaływań o charakterze trans granicznym.

Przedsięwzięcie zlokalizowane jest poza granicami wielko powierzchniowych form ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 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

Natura2000. Najbliżej, w odległości ok. 7 km położony jest obszar mający znaczenie dla Wspólnoty „Nad Iusowem” (PLH180025).

Uwzględniając lokalizację, charakter i skalę generowanych oddziaływań na środowisko przyrodnicze, uznano, iż nie będzie ono w sposób znaczący oddziaływać na przedmiot i cele ochrony ww. obszaru Natura 2000, na jego integralność i spójność sieci obszarów Natura 2000. Stąd, po dokonaniu analizy wstępnej w kontekście potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na obszar Natura 2000, stwierdzono, że nie ma konieczności przeprowadzenia pełnej oceny oddziaływania przedsięwzięcia na obszar Natura 2000, wymaganej zapisami art. 6.3 Dyrektywy Rady 92/43/EWG z dnia 21 maja 1992 r. w sprawie ochrony siedlisk przyrodniczych oraz dzikiej fauny i flory.

Analizując, w zasięgu oddziaływania planowanego przedsięwzięcia brak:

- parków narodowych,
- rezerwatów przyrody,
- parków krajobrazowych,
- obszarów chronionego krajobrazu,
- obszarów wodno-błotnych oraz innych obszarów o płytkim zaleganiu wód podziemnych,
- obszarów wybrzeży,
- obszarów górskich, leśnych,
- obszarów, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone,
- uzdrowisk i obszarów ochrony uzdrowiskowej,
- obszarów objętych ochroną, w tym ujęć wód i obszarów ochrony zbiorników wód śródlądowych,
- obszarów przylegających do jezior,
- obszarów o dużej gęstości zaludnienia (Miasto Kańczuga 436 osoby/km²).

Realizacja przedmiotowego przedsięwzięcia nie będzie:

- w znaczący sposób pogarszać stanu siedlisk przyrodniczych oraz siedlisk roślin i zwierząt,
- w sposób znaczący wpływać negatywnie na gatunki, dla których wyznaczono lub projektuje się wyznaczyć obszary Natura 2000, a także na spójność i integralność sieci obszarów Natura 2000,
- wpływać na obszary objęte ochroną - obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe,
- powiązana z innymi przedsięwzięciami i w związku z tym nie będą się kumulować oddziaływania na środowisko,
- powodować ryzyka wystąpienia poważnej awarii, oddziaływać transgranicznie, ze względu na skalę, charakter przedsięwzięcia i odległość od granicy,
- możliwe transgraniczne oddziaływanie na środowisko, ze względu na skalę, charakter oraz odległość od granicy

Biorąc powyższe pod uwagę oraz mając na względzie spełnienie wymogów w zakresie ochrony środowiska orzeczono, jak w sentencji.

Pouczenie:

Na niniejsze postanowienie jest ostateczne i nie przysługuje na nie zażalenie.

BURMISTRZ
Inż. Jacek Solek

Otrzymują:

1. Pełnomocnik : Pan Jan Zawadzki – Dyrektor Inwestycji Oddziału w Sanoku, Polskie Górnictwo Naftowe i Gazownictwo SA. W Warszawie – Oddział w Sanoku , 8-500 Sanok, ul. Sienkiewicza 12
2. Pozostałe strony postępowania w trybie art. 49 KPA.
3. a/a