



PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY W OLECKU

19-400 Olecko ul. Wojska Polskiego 13, tel. (87) 520 30 55 lub (87) 520 30 56,
dział ZNS nr wew. 15, fax (87) 520 20 63, e-mail: psse.olecko@sanepid.olsztyn.pl

ZNS.4083.12.2017

P. Dvozd
20.07.2017

Wpłynęło
Dnia 2017-07-20 20:00
ilość zał. podpis Olecko, 20.07.2017 r.

OPINIA SANITARNA

Na podstawie art. 3, art. 10 ust. 2 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (t. j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1261), art. 64 ust. 1 pkt 2, art. 78 ust. 1 pkt 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 2016 r. poz. 353) oraz w oparciu o § 3 ust. 1 pkt 80 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (t. j. Dz. U. z 2016 r. poz. 71) po zapoznaniu się z dokumentacją przedłożoną przy piśmie Burmistrza Olecka z dnia 19.07.2017 r. znak: GKO.6220.8.2017 (data wpływu pisma 19.07.2017 r.) w sprawie opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i ewentualnego zakresu raportu dla przedsięwzięcia polegającego na „zmianie surowca podstawowego do produkcji alkoholu etylowego wraz z uruchomieniem instalacji do przygotowywania surowca w Gorzelnii w Lenartach”

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Olecku

stwierdza, że dla w/w przedsięwzięcia polegającego na „zmianie surowca podstawowego do produkcji alkoholu etylowego wraz z uruchomieniem instalacji do przygotowywania surowca w Gorzelnii w Lenartach” istnieje potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz sporządzenia raportu o oddziaływaniu tego przedsięwzięcia na środowisko, w zakresie określonym w art. 66 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 (t. j. Dz. U. z 2016 r. poz. 353).

Ponadto należy uwzględnić w tym raporcie:

1. Zaopatrzenie gorzelnii w wodę do celów technologicznych przy produkcji alkoholu o parametrach wody zdatnej do spożycia przez ludzi w przypadku, gdy produkowany alkohol będzie przeznaczony do produkcji artykułu przeznaczonego do spożycia przez człowieka.
2. Zaopatrzenie w wodę do celów socjalno – bytowych o parametrach wody zdatnej do spożycia przez ludzi.
3. Pracę całej instalacji do produkcji alkoholu na działce tej inwestycji, w kontekście analizy zanieczyszczeń powietrza i hałasu tzn. instalacji powiązanych technologicznie przetwarzającej odpady i produkującej alkohol.
4. Postępowanie ze ściekami i odpadami powstałymi w przedmiotowej gorzelnii.

Uzasadnienie

Pismem znak GKO.6220.8.2017 z up. Burmistrza Olecka zwrócono się do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Olecku z prośbą o wydanie opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla w/w przedsięwzięcia i określenie ewentualnego zakresu raportu.

Do pisma dołączono wnioszek Inwestora o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach z kartą informacyjną przedsięwzięcia i kopią mapy obejmującej teren przedsięwzięcia i sąsiedztwo.

Wydanie opinii w sprawie potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i określenie ewentualnego zakresu raportu należy do zadań państwowej inspekcji sanitarnej w zakresie zapobiegawczego nadzoru sanitarnego – zgodnie z art. 3 ustawy o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (t. j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1261).

Katalog czynności określony dla zapobiegawczego nadzoru sanitarnego ma charakter otwarty i mieszczą się w nim zadania wynikające z ustawy z 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 2016 r. poz. 353).

Dla terenu objętego realizacją tego przedsięwzięcia nie obowiązuje miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego.

Zgodnie z art. 78 ust. 1 pkt 2 cytowanej wyżej ustawy organem właściwym do wydania opinii w sprawie konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko jest państwowy powiatowy inspektor sanitarny.

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na zmianie surowca podstawowego do produkcji alkoholu etylowego oraz na uruchomieniu instalacji do przygotowania tego surowca. Na chwilę obecną podstawowym surowcem do produkcji alkoholu w gorzelnii w Lenartach jest melasa lub zboże. W celu podniesienia efektywności ekonomicznej w/w zakładu planuje się zmianę wyżej wskazanych surowców na surowiec wytworzony z odpadów o właściwościach fizykochemicznych pozwalających na prowadzenie procesu gorzelniczego. W związku z powyższym w planowanym przedsięwzięciu przetwarzaniu poddawane będą odpady biodegradowalne o dużej zawartości cukru i węglowodanów, np. odpady z przemysłu piekarniczego i cukierniczego, odpady produktów typu: chleb, ciastka, słodycze. Ponadto przetwarzaniu będą podlegały odpady charakteryzujące się zawartością w składzie tłuszczu, które będą zapobiegały pienieniu się wsadu w instalacji gorzelnianej. Z uwagi na fakt, iż tego typu odpady najczęściej występują w formie stałej oraz występują w opakowaniach (zarówno zbiorczych, jak i jednostkowych), przed poddaniem ich procesowi gorzelnicznemu, niezbędne będzie odpowiednie ich przygotowanie, tj. rozpakowanie i upłynnienie. Do tego celu zastosowanie znajdzie instalacja rozpakowująca odpady z opakowań i upłynniająca ich formę. Odpady niewymagające rozpakowania i upłynnienia podawane będą bezpośrednio do instalacji gorzelnianej. Zmiana podstawowego surowca do produkcji alkoholu nie będzie wiązała się ze zmianami technicznymi w instalacji gorzelnii, tym samym nie będzie wiązało się to z nowymi oddziaływaniami tej instalacji na środowisko. W związku z realizacją planowanego przedsięwzięcia nie zmieni się dotychczasowa zdolność produkcyjna gorzelnii, tj. dobową produkcją zostanie utrzymana na poziomie 10 000 - 20 000 l/db spirytusu 100% (w zależności od surowca i biotechnologii). Zdolność przerobowa gorzelnii pozwoli na przetworzenie do 27 000 Mg odpadów w skali roku. Wydajność instalacji do przygotowania surowca odpadowego będzie dostosowana do zapotrzebowania na surowiec. Przedmiotowe przedsięwzięcie realizowane będzie na działce nr 7/2 w obrębie ewidencyjnym Judziki. Powierzchnia wyżej wskazanej działki wynosi 1,45 ha, z czego ok. 0,57 ha stanowią tereny pokryte szatą roślinną. Pozostała powierzchnia działki zajęta jest przez infrastrukturę gorzelnii, na którą składają się budynki technologiczne, magazynowe i socjalne, instalacja do odwadniania spirytusu, tereny szczelne stanowiące drogi wewnętrzne, place manewrowe oraz powierzchnie składowe. Instalacja do przygotowywania surowca zamontowana będzie w hali namiotowej wzniesionej na etapie realizacji przedsięwzięcia. Hala ta posadowiona będzie na istniejącym szczelnym, wybetonowanym placu, który aktualnie stanowi rezerwowe zaplecze magazynowe gorzelnii. Maksymalny wymiar przedmiotowej hali nie przekroczy wymiarów placu tj. 28 x 20 m. Do ogrzewania hali przewiduje się zastosowanie nagrzewnic elektrycznych. Wyżej opisany obiekt będzie również miejscem magazynowania odpadów przeznaczonych do przetwarzania w instalacji do przygotowywania surowca oraz miejscem magazynowania odpadów wytwarzanych w trakcie tego procesu. Część przedsięwzięcia polegająca na zmianie surowca podstawowego do produkcji alkoholu etylowego, będzie realizowana w istniejącej instalacji gorzelnii. Proces ten nie będzie skutkował zmianą

użytkowania terenu, ani wznoszeniem nowych obiektów budowlanych, za wyjątkiem hali namiotowej. Proces produkcyjny będzie realizowany w istniejących obiektach, które nie ulegną zmianie.

Dojazd do terenu prowadzenia działalności odbywa się bezpośrednio z drogi powiatowej 1893 N, przez dwie bramy zlokalizowane w jego wschodniej granicy. Teren opisywanego zakładu zabezpieczony jest przed dostępem osób nieuprawnionych oraz zwierząt.

Według posiadanych informacji przedmiotowa gorzelnia obecnie nie produkuje alkoholu. Analiza emisji z terenu przedsięwzięcia powinna obejmować wariant najbardziej niekorzystny dla środowiska i nie ograniczać się tylko do nowej hali namiotowej, a powinna uwzględniać całą pracującą instalację (zanieczyszczenia powietrza i hałas pory dnia i nocy) wobec faktu, że instalacja do przetwarzania odpadów jest powiązana technologicznie z istniejącą gorzelnią. W opinii PPIS w Olecku instalacją związaną z odzyskiem lub unieszkodliwieniem odpadów, o której mowa w § 3 ust. 1 pkt 80 w/w rozporządzenia, staje się cała instalacja przedmiotowej gorzelnii. PPIS w Olecku zwraca również uwagę na bardzo bliskie sąsiedztwo istniejącej zabudowy jednorodzinnej i wielorodzinnej w kierunku wschodnim i północno-wschodnim od granic działki tej inwestycji nr 7/2, co może spowodować konflikty społeczne przy ponownym uruchomieniu gorzelnii przetwarzającej odpady. Profesjonalna wnikliwa analiza w raporcie o oddziaływaniu tego przedsięwzięcia na środowisko pozwoli wykluczyć wątpliwości związane z uruchomieniem i działalnością tego przedsięwzięcia, co leży przede wszystkim w interesie Inwestora w kontekście ochrony środowiska, jak również potencjalnych konfliktów społecznych.

Planowana inwestycja stanowi przedsięwzięcie wymienione w § 3 ust. 1 pkt 80 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (t. j. Dz. U. z 2016 r. poz. 71). Jest to więc przedsięwzięcie potencjalnie znacząco oddziałujące na środowisko. Postępowanie prowadzone jest przed uzyskaniem zezwolenia na przetwarzanie odpadów, o którym mowa w art. 7, ust. 1 pkt 21 ustawy z 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 2016 r. poz. 353).

Wobec możliwości konfliktów społecznych, bliskiego sąsiedztwa zabudowy mieszkaniowej, zasadne jest określenie oddziaływania tego przedsięwzięcia na środowisko w formie w/w raportu.

Mając na uwadze przedłożone informacje oraz charakter inwestycji Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Olecku orzekł jak w sentencji.

Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Olecku
Katarzyna Drywa-Cerkowska

Otrzymuje:

1. Burmistrz Olecka

19-400 Olecko, Plac Wolności 3

Do wiadomości:

1. Warmińsko-Mazurski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny,
10-561 Olsztyn, ul. Żołnierska 16
2. A/a.