

Mosina, 20 maja 2020 r.

**OŚ.0003.19.2020.MT**

**Data wpływu: 21.05.2020 r.**

**Nr sprawy: BR.0003. 332.2020**

**Pani  
Małgorzata Kaptur  
Przewodnicząca  
Rady Miejskiej w Mosinie  
/w miejscu/**

Odpowiadając na wniosek z dnia 7 maja 2020 r., znak: BR 0003.332.2020, w sprawie opracowania raportu o oddziaływaniu na środowisko w zakresie wskazanym przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na rozbudowie hali nr 2 na terenie Stora Enso Poland S.A., stwierdzam co następuje.

Na etapie prowadzonego postępowania administracyjnego, uzyskano opinie w sprawie konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia.

Dyrektor Zarządu Zlewni w Poznaniu oraz Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Poznaniu nie stwierdzili potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu postanowił wyrazić opinię, że dla przedsięwzięcia polegającego na rozbudowie hali nr 2 na terenie Stora Enso Poland S.A. w Mosinie, ul. Gałczyńskiego 20 na działkach nr 2112/1, 2112/2, 2112/8, 2110/3, 2039/3, 2038/3, 2111/6, obręb Mosina, istnieje potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

W kontekście powyższego, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu wskazał na konieczność wykonania raportu o oddziaływaniu na środowisko zgodnie z art. 66 ustawy *o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko*, tj. w pełnym zakresie, przy szczególnym uwzględnieniu zagadnień z zakresu ochrony przed hałasem, ochrony wód i środowiska gruntowo-wodnego, ochrony bioróżnorodności i ochrony przyrody oraz skumulowanego oddziaływania z innymi źródłami zlokalizowanymi w najbliższym sąsiedztwie inwestycji pod kątem emisji hałasu i emisji substancji do powietrza.

Zgodnie z opinią Dyrektora Zarządu Zlewni w Poznaniu odnoszącą się do środowiska wodno-gruntowego, biorąc pod uwagę charakter przedsięwzięcia, lokalizację oraz planowane rozwiązania techniczne i technologiczne, stwierdzono, iż planowana inwestycja nie będzie

wywierała znaczącego negatywnego oddziaływania na środowisko, nie przyczyni się do likwidowania obszarów wodno-błotnych oraz nie wpłynie bezpośrednio na pogorszenie stanu gleb, wód powierzchniowych, podziemnych, a także na strefy ochronne ujęć wód.

Jednocześnie ustalono, że przedsięwzięcie nie będzie generowało presji mogących przyczynić się do nieosiągnięcia celów środowiskowych dla zadań wskazanych dla poszczególnych jednolitych części wód powierzchniowych i podziemnych.

Z przedstawionych obliczeń - wykonanych w oparciu o referencyjne metodyki modelowania poziomów substancji w powietrzu określone w załączniku nr 3 do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 26 stycznia 2010 r. w sprawie wartości odniesienia dla niektórych substancji w powietrzu (Dz. U. z 2010r., Nr 16, poz. 87) - wynika, że działalność rozbudowanego zakładu nie spowoduje przekroczenia wartości określonych w w/w rozporządzeniu oraz w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 24 sierpnia 2012 r. w sprawie poziomów niektórych substancji w powietrzu (Dz. U. z 2012r., poz. 1031 z późn. zm.).

Ruch komunikacyjny będzie kształtowany poprzez samochody osobowe i pojazdy ciężarowe oraz wózki widłowe; dobowe natężenie w/w ruchu oszacowano na poziomie ok. 60 samochodów osobowych i ok. 35 pojazdów ciężarowych oraz 6 wózków widłowych, przy czym ruch pojazdów – w związku z planowanym przedsięwzięciem - nie ulegnie zmianie.

Z przedstawionych analiz wynika, iż, w związku z budowę hali magazynowej, poziom hałasu skumulowanego (związanego z istniejącym zakładem) na granicy najbliższego terenu podlegającego ochronie akustycznej (zabudowa mieszkaniowo-usługowa) nie będzie przekraczać dopuszczalnych obowiązujących normatywów (55dB w porze dnia i 45dB porze nocy) wskazanych w tabeli nr 1 załącznika do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. z 2014r. poz. 112). Dodatkowo Inwestor posiada decyzję znak WŚ-II.7636/07/06 z dnia 28.07.2006r. wydaną przez Starostę Poznańskiego określającą dopuszczalne poziomy hałasu poza terenem analizowanego zakładu – w odniesieniu do terenów zabudowy mieszkaniowej, na które przedmiotowy zakład oddziałuje.

Z uwagi na niewiążący charakter opinii organów w procedurze wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, a co za tym idzie uznaniowość w zakresie konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko w przypadku przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, Burmistrz Gminy Mosina postanowił odstąpić od konieczności sporządzenia raportu dla przedmiotowego przedsięwzięcia.

**BURMISTRZ GMINY MOSINA**  
**(-) Przemysław Mieloch**

**Otrzymują:**

1. Adresat;
2. a/a.

**Sprawę prowadzi:** Referat Ochrony Środowiska, Rolnictwa i Leśnictwa, tel. 618-109-547.