

OBWIESZCZENIE

o wydanej decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach
na budowę zakładu konfekcjonowania i produkcji kosmetyków realizowanego na działkach nr 144/6, 145/2, 145/3, 146/4, 145/4, 145/5 w Nowej Wsi w gminie Iława

Zgodnie z treścią art.85 ust. 3 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. z 2008r. Nr 199 poz.1227 ze zm.) oraz w związku z art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000r. Nr 98, poz. 1071 ze zm.)

podaję do publicznej wiadomości

informację o zamieszczeniu w publicznie dostępnym wykazie danych o wydanej decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach i możliwości zapoznania się z jej treścią oraz z dokumentacją sprawy, w tym z uzgodnieniem dokonanym z regionalnym dyrektorem ochrony środowiska oraz opinią organu, o którym mowa w art. 78.

Planowana inwestycja polegająca na „Budowie zakładu konfekcjonowania i produkcji kosmetyków” przewidziana jest do realizacji na działkach nr 144/6, 145/2, 145/3, 146/4, 145/4, 145/5 w Nowej Wsi w gminie Iława.

W ramach realizacji przedsięwzięcia planuje się adaptację części pomieszczeń istniejącego obiektu, na pomieszczenia związane z działalnością wytwórni kosmetyków oraz dobudowę do istniejącego budynku pomieszczenia produkcyjno – magazynowego. Inwestor planuje wydzielić pod przedmiotową działalność teren o powierzchni ok. 3000 m². Powierzchnia użytkowa zakładu (po adaptacji i dobudowie) wyniesie ok. 1200 m², natomiast powierzchnia zabudowy ok. 1600 m². Część obiektu o powierzchni ok. 2000 m² zostanie natomiast rozebrana.

Podstawową działalnością zakładu będzie konfekcjonowanie kosmetyków, m.in. szamponów, płynów do kąpieli, balsamów do ciała, kremów, perfum itp.. Będą to usługi świadczone innym przedsiębiorstwom produkującym kosmetyki. Gotowe do konfekcjonowania wyroby dostarczane będą do zakładu (do magazynu surowca) w pojemnikach 100 – 200 l , skąd przekazywane będą do pomieszczenia konfekcjonowania, a następnie do magazynu gotowego wyrobu. Maksymalna wydajność produkcyjna i konfekcjonowania zakładu wynosić będzie ok. 57000 kg/miesiąc.

Realizacja przedsięwzięcia wiązać się będzie również ze wzrostem poziomu hałasu, którego źródłem będzie praca sprzętu budowlanego oraz transport dowożący elementy nowych instalacji. Hałas będzie miał zasięg lokalny, lecz może charakteryzować się dużym natężeniem. W związku z powyższym w miarę możliwości należy unikać równoczesnej pracy urządzeń emitujących hałas o dużym natężeniu. Ponadto prace budowlane wykonywane będą tylko w godzinach dziennych tj. 6⁰⁰ ÷ 22⁰⁰ (głównie 8⁰⁰ ÷ 18⁰⁰). Uciążliwości związane z budową będą miały charakter krótkoterminowy i ustąpią w momencie zakończenia prac budowlanych.

W celu ograniczenia oddziaływania akustycznego oraz emisji zanieczyszczeń do powietrza, cały teren działki, na granicy zostanie obsadzony zielenią izolacyjną. Ponadto w obiekcie zainstalowane zostaną tłumiki akustyczne oraz wymienniki odzysków ciepła w instalacjach wentylacyjnych.

Zarówno na etapie realizacji, jak i eksploatacji inwestycji ścieki odprowadzane będą do sieci kanalizacji

Powstające w trakcie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia odpady niebezpieczne oraz inne niż niebezpieczne i obojętne będą gromadzone w sposób selektywny, a następnie przekazywane do odzysku lub unieszkodliwienia specjalistycznym firmom posiadającym stosowne zezwolenia. Powstające masy ziemne oraz gruz zostaną zagospodarowane na terenie działki inwestora do urządzenia i zagospodarowania terenu.

Przedstawione rozwiązania projektowe w zakresie technologii produkcji i konfekcjonowania kosmetyków nie spowodują emisji nadmiernych uciążliwości do środowiska naturalnego. Planowana inwestycja nie będzie oddziaływała negatywnie na środowisko w trakcie realizacji jak i eksploatacji. Zastosowane rozwiązania techniczne ograniczą możliwość emisji hałasu oraz zanieczyszczeń do powietrza atmosferycznego.