

P O S T A N O W I E N I E

Na podstawie art. 123 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz. U z 2017 roku poz. 1257) w związku z art. 63 ust 2 i art. 64 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2017r, poz. 1405 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 03.11.2017r Pana Piotra Zawiasy, zam. Klotyldów 21, 62-831 Korzeniew, działającego przez pełnomocnika - Maciej Jakubek EKOMA ul. Prymasa Stefana Wyszyńskiego 28/84, 62-800 Kalisz w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na „Zwiększeniu ilości przetwarzanych warzyw do ilości 500 t/rok w przedsiębiorstwie P.P.H. „STACHPOL” w istniejących budynkach w miejscowości Klotyldów 21, 62-831 Korzeniew dz. ewid. 6/1, obręb ewidencyjny Słuszków” Wójt Gminy Mycielín

P O S T A N A W I A

- 1. Odstąpić od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko polegającego na „Zwiększeniu ilości przetwarzanych warzyw do ilości 500 t/rok w przedsiębiorstwie P.P.H. „STACHPOL” w istniejących budynkach w miejscowości Klotyldów 21, 62-831 Korzeniew dz. ewid. 6/1, obręb ewidencyjny Słuszków”**,
- 2. Wskazuje na konieczność uwzględnienia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach następujących warunków:**
 - proces produkcyjny prowadzić wewnątrz istniejącego budynku, przy zamkniętych drzwiach, wyłącznie w porze dnia, tj. w godzinach 6:00 – 22:00,**
 - ruch pojazdów po terenie zakładu prowadzić tylko w porze dnia.**

U Z A S A D N I E N I E

Wnioskiem z dnia 03.11.2017r Pan Piotr Zawiasa, zam. Klotyldów 21, 62-831 Korzeniew, działający przez pełnomocnika - Maciej Jakubek EKOMA ul. Prymasa Stefana Wyszyńskiego 28/84, 62-800 Kalisz wystąpił o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na „Zwiększeniu ilości przetwarzanych warzyw do ilości 500 t/rok w przedsiębiorstwie P.P.H. „STACHPOL” w istniejących budynkach w miejscowości Klotyldów 21, 62-831 Korzeniew dz. ewid. 6/1, obręb ewidencyjny Słuszków”.

Przedmiotowe przedsięwzięcie zgodnie z § 3 ust. 1 pkt. 92 i pkt. 98 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016r poz. 71) zalicza się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko może być stwierdzony.

Zgodnie z art. 64 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2017r, poz. 1405 ze zm.) Wójt Gminy Mycielín wszczął postępowanie i pismami nr RRŚ.6220.3.2017.KŚ z dnia 15.11.2017r wystąpił do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kaliszu oraz Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu z prośbą o wydanie opinii w sprawie obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla w/w przedsięwzięcia. Ze względu na liczbę stron postępowania przekraczającą 20, zastosowano art. 74 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2017r, poz. 1405 ze zm.) i art. 49 Kodeksu postępowania administracyjnego dopuszczający powiadomienie stron, poprzez obwieszczenie o prowadzonym postępowaniu. Obwieszczenie nr RRŚ.6220.3.2017.KŚ z dnia 15.11.2017r o wszczęciu postępowania podano do publicznej wiadomości poprzez wywieszenie na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Mycielín,

zamieszczenie na stronie www.bip.mycielin.pl- Decyzje środowiskowe – wszczęcie postępowania oraz wywieszenie na tablicy ogłoszeń we wsi Korzeniew, Słuszków i Klotyldów. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny pismem nr ON.NS.72.3.64.2017 z dnia 04.12.2017r wydał opinię sanitarną, że dla w/w przedsięwzięcia nie jest wymagane przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko oraz sporządzenie raportu oddziaływania na środowisko. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu pismem nr WOO-IV.4240.1154.2017.AK.1 z dnia 05.12.2017r wyraził opinię, że dla w/w przedsięwzięcia nie ma potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko.

Projektowane przedsięwzięcie pn: „Zwiększenie ilości przetwarzanych warzyw do ilości 500 t/rok w przedsiębiorstwie P.P.H. „STACHPOL” w istniejących budynkach w miejscowości Klotyldów 21, 62-831 Korzeniew dz. ewid. 6/1, obręb ewidencyjny Słuszków” polegać będzie na zwiększeniu ilości przetwarzanych warzyw do ilości 500 ton na rok w istniejących budynkach. Obecnie na terenie zakładu odbywają się procesy przetwórstwa warzyw w ilości 30 ton/rok. Dodatkowo w zakładzie prowadzone jest kwaszenie kapusty i kiszenie ogórków w silosach. W ramach planowanego przedsięwzięcia na terenie zakładu przewiduje się usytuowanie maszyn przeznaczonych do przetwarzania i wprowadzania do obrotu produktów rolnych w postaci warzyw konserwowych, tj.: cebuli sałatkowej, marchwi, ziemniaka, papryki, ogórka kwaszonego. Planowane przedsięwzięcie nie będzie miało na celu rozbudowy, przebudowy ani zmiany sposobu użytkowania istniejących obiektów budowlanych. W celu prowadzenia zamierzonej działalności inwestor planuje zakup: krajalnicy: kostkownicy przeznaczonej do krojenia w kostkę, słupki lub plastry warzyw, myjki przeznaczonej do mycia i czyszczenia pojemników z tworzyw sztucznych z zanieczyszczeń powstałych w trakcie procesów produkcji lub transportu oraz dozowników produktów przeznaczonych do pakowania w folię produktów w postaci ogórków i kapusty, zdolność produkcyjna zakładu po realizacji przedsięwzięcia osiągnie 500 to/rok. Najbliższe tereny podlegające ochronie akustycznej należą do terenów zabudowy zagrodowej i znajdują się w bezpośrednim sąsiedztwie zakładu. Planowane instalacje i urządzenia zostaną umieszczone w istniejącym budynku produkcyjnym przetwórnym i proces produkcyjny będzie odbywał się wewnątrz przedmiotowego budynku, przy zamkniętych drzwiach w porze dnia. Obiekty budowlane są wentylowane grawitacyjnie, taki stan utrzyma się również po realizacji inwestycji. Realizacja planowanej inwestycji będzie wiązać się z nieznacznym zwiększeniem natężenia ruchu pojazdów na terenie zakładu – o 3 pojazdy powyżej 3,5 tony ładowności na tydzień oraz o jeden wózek widłowy (aktualnie ok. 2 pojazdy >3,5 tony ładowności na tydzień i 5 samochodów osobowych na dobę, jeden wózek widłowy). Ruch pojazdów >3,5 tony ładowności i samochodów osobowych po terenie zakładu odbywa się i będzie się odbywał tylko w porze dnia, co zostało uwzględnione w warunkach nałożonych w niniejszym postanowieniu. Planowane instalacje i urządzenia zostaną umieszczone w istniejącym budynku produkcyjnym przetwórnym wykonanym z bloczków betonu komórkowego o grubości 240 mm o izolacyjności akustycznej 43 dB. Proces produkcyjny w zakresie przetwórstwa warzyw będzie prowadzony wewnątrz przedmiotowego budynku, przy zamkniętych drzwiach, w porze dnia. Rozwiązanie to zostało wpisane jako warunek realizacji przedsięwzięcia.

Eksploatacja przedsięwzięcia nie spowoduje przekroczenia dopuszczalnych poziomów hałasu na terenach podlegających ochronie akustycznej, określonych w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 roku w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. z 2014r poz. 112).

W trakcie realizacji przedsięwzięcia może nastąpić niewielka emisja substancji do powietrza, będzie ona związana z wykorzystywaniem pieca w budynku przetwórstwa warzyw mocy 38 kW (ekogroszek). Budynek kwaszarni nie jest ogrzewany, nie przewiduje się wyposażenia zakładu w dodatkowe źródła ogrzewania. Emisja niezorganizowana substancji do powietrza będzie pochodziła od pojazdów poruszających się po terenie zakładu, których liczba będzie nieznacznie większa od aktualnej. Z uwagi na rodzaj i skalę przedsięwzięcia, nie przewiduje się jego istotnego wpływu na stan jakości powietrza w rejonie zainwestowania. Przedmiotowa inwestycja jest źródłem emisji związków odorotwórczych powstających w wyniku powstającej zalewy kwaszonej albo octowej, dla których brak jest odniesień normatywnych. Przyjęte rozwiązania techniczne i technologiczne tj. zapewnienie odpowiedniej temperatury i wilgotności powietrza, praca przy zamkniętych drzwiach ograniczy wpływ emisji zanieczyszczeń do powietrza.

Realizacja inwestycji będzie się wiązała z koniecznością dostarczenia wody na cele socjalno-bytowe, porządkowe i technologiczne. Pobór wody będzie następował z wodociągu gminnego. Wytwarzane

w wyniku prowadzonej działalności ścieki bytowe, ścieki przemysłowe oraz ścieki powstające podczas mycia posadzek i urządzeń technologicznych będą odprowadzane do istniejącego szczelnego zbiornika bezodpływowego o poj. 50 m³, a następnie wywożone przez koncesjonowanego przewoźnika na oczyszczalnię ścieków. Wody opadowe i roztopowe będą jak do tej pory rozprowadzane powierzchniowo w obrębie działki należącej do inwestora.

Odpady wytwarzane na terenie zakładu będą magazynowane selektywnie w specjalnie oznakowanych i przystosowanych do tego celu pojemnikach, a następnie będą odbierane przez podmioty uprawnione w zakresie gospodarki odpadami.

Przedsięwzięcie nie będzie negatywnie oddziaływać na obszary wodno – błotne oraz inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych w strefach ochronnych ujęć wód i obszarach ochronnych zbiorników wód śródlądowych. Przedsięwzięcie nie będzie miało wpływu na obszary o znaczeniu historycznym, kulturowym oraz archeologicznym, nie będzie zlokalizowane na obszarach uzdrowiskowych i ochrony uzdrowiskowej. Cały proces technologiczny będzie prowadzony w istniejącym budynku technologicznym o szczelnej posadzce z kratkami ściekowymi umożliwiającymi spływ wód pochodzących z mycia posadzek do szczelnego zbiornika bezodpływowego.

Uwzględniając zapisy art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. b oraz pkt. 3 lit. f ustawy ooś, stwierdzono że ze względu na rodzaj i skalę planowanego przedsięwzięcia w fazie eksploatacji, nie przewiduje się znaczących powiązań z innymi przedsięwzięciami ani kumulowania się oddziaływań planowanego przedsięwzięcia z oddziaływaniem innych przedsięwzięć. Uwzględniając kryteria, o których mowa w art. 63 ust. 1 pkt. 1 lit c przedmiotowej ustawy należy stwierdzić, iż eksploatacja przedsięwzięcia nie będzie wiązała się z nadmiernym wykorzystaniem zasobów naturalnych oraz znaczącym negatywnym wpływem na różnorodność biologiczną. Realizacja inwestycji nie będzie wiązała się z koniecznością wycinki drzew, nie przewiduje się znaczącego negatywnego oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko przyrodnicze w tym na różnorodność biologiczną, rozumianą jako liczebność i kondycję populacji występujących gatunków, w szczególności gatunków chronionych, rzadkich lub ginących oraz ich siedliska. Realizacja przedsięwzięcia nie wpłynie także na obszary chronione a w szczególności na siedliska przyrodnicze, gatunki roślin, grzybów i zwierząt oraz ich siedlisk, dla których ochrony zostały wyznaczone obszary Natura 2000, ani pogorszenia integralności obszarów Natura 2000 lub powiązania z innymi obszarami. Ponadto przedsięwzięcie nie spowoduje utraty i fragmentacji siedlisk oraz nie wpłynie na krajobraz, korytarze ekologiczne i funkcję ekosystemu.

Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt. 2 ustawy ooś, na podstawie przedstawionych dokumentów można stwierdzić, że teren przeznaczony pod inwestycję zlokalizowany będzie poza obszarami chronionymi na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 roku o ochronie przyrody (Dz. U. z 2016r, poz. 2134 ze zm.) a najbliższymi położonymi obszarami Natura 2000 są: obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Dolina Śwędni PLH300034, oddalony o ok. 13 km i obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Lipickie Mokradła PLH100025 oddalony o 20,0 km. Przedsięwzięcie zlokalizowane będzie w granicach Jednolitej Części Wód Podziemnych JCWPd nr 71 o dobrym stanie chemicznym i ilościowym, zagrożonej ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych, a także w obrębie Jednolitej Części Wód Powierzchniowych JCWP PLRW6000231835669 Bawół do Czarnej Strugi o statusie „silnie zmieniona część wód”, o złym stanie, zagrożonej nieosiągnięciem celów środowiskowych.

Biorąc pod uwagę rodzaj i skalę przedsięwzięcia, przeprowadzanie procesu technologicznego w istniejącym budynku oraz przyjęte rozwiązania w zakresie gospodarki wodno-ściekowej i gospodarki odpadami nie przewiduje się jego negatywnego oddziaływania na Jednolitej Części Wód Podziemnych i Jednolitej Części Wód Powierzchniowych.

W związku z zapisami art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. e ustawy ooś, eksploatacja przedsięwzięcia nie będzie wiązać się z ryzykiem wystąpienia poważnej awarii.

Zgodnie z art. 63 ust. 1 pkt. 3 przeanalizowano zasięg, wielkość i złożoność oddziaływania, jego prawdopodobieństwo, czas trwania, częstotliwość i odwracalność, możliwość ograniczenia oddziaływania, a także możliwość powiązań z innymi przedsięwzięciami ustalono, że realizacja przedsięwzięcia nie pociągnie za sobą zagrożeń dla środowiska i nie będzie ono transgranicznie oddziaływać na środowisko.

Ze względu na wielkość i stopień złożoności oddziaływania, a także rodzaj i skalę inwestycji oraz brak negatywnego wpływu na obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt, ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną stwierdzono, iż

dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie ma potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko oraz sporządzania raportu oddziaływania na środowisko
Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak w sentencji.

P O U C Z E N I E

Od niniejszego postanowienia służy Stronie wniesienie zażalenia do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Kaliszu w terminie 7 dni od daty jego otrzymania.

Otrzymują:

1. Pełnomocnik- Maciej Jakubek, EKOMA,
ul. Prymasa Stefana Wyszyńskiego 28/84, 62-800 Kalisz,
2. Pozostałe strony postępowania (obwieszczenie),
3. a/a.

Sporządziła: Barbara Ignatowicz


Z up. Wójta
Edward Wasik
Zastępca Wójta