

Znak: ROŚ.6220.21.2016.MR

ZAWIADOMIENIE

O WYDANYM POSTANOWIENIU

Wójt Gminy Ełk, działając na podstawie art. 10 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2016 r., poz. 23 ze zm.) w związku z art. 63 ust. 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 ze zm.), zawiadamia, że w dniu 5 grudnia 2016 roku, dokonując analizy wniosku Dariusza Radziwonko, prowadzącego działalność gospodarczą pod nazwą P.P.H. TRANS-MAT FOOD, ul. Łukasiewicza 12a, 19 – 300 Ełk, oraz po zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego, wydane zostało postanowienie o odstąpieniu od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na:

„Budowie zakładu produkcyjnego mieszanek przyprawowych i dodatków funkcjonalnych do żywności”

planowanego na działkach o numerach ewidencyjnych: **10/10 i 10/9** o łącznej powierzchni 0,6567 ha – obręb 52 Szeligi-Buczki, gmina Ełk.

Jednocześnie, zawiadamiam strony postępowania o zgromadzeniu materiału dowodowego oraz możliwości zakończenia postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla ww. przedsięwzięcia.

W wykonaniu dyspozycji art. 10 § 1 Kpa, informuję, że przed wydaniem decyzji, stronom przysługuje prawo do zapoznania się z zebraną dokumentacją sprawy oraz możliwość wypowiedzenia się, co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań

W związku z powyższym, zgodnie z art. 73 § 1 Kpa, informuję, że z materiałami dotyczącymi powyższej sprawy można zapoznać się w terminie 7 dni, od daty otrzymania niniejszego zawiadomienia, w siedzibie Urzędu Gminy Ełk, ul. T. Kościuszki 28 A, 19 – 300 Ełk, w pokoju nr 14, w godzinach urzędowania od poniedziałku do piątku 7.15 – 15.15, wtorek 08. – 16.00.

Powiadomienie stron następuje imiennie, przez niniejsze zawiadomienie, które podaje się równocześnie do publicznej wiadomości, poprzez umieszczenie na stronie internetowej Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Gminy Ełk <http://elk-ug.bip.eur.pl>, na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Ełk oraz na tablicy ogłoszeń w miejscowości Szeligi-Buczki za pośrednictwem Sołtysa Sołectwa.

Z up. WÓJTA
NACZELNIK WYDZIAŁU ROZWOJU,
GOSPODARKI GRUNTAMI
I OCHRONY ŚRODOWISKA
Anna Wojciechowska

Znak: ROŚ.6220.21.2016.MR

POSTANOWIENIE

O BRAKU KONIECZNOŚCI PRZEPROWADZENIA OOŚ

Na podstawie art. 63 ust. 1 i 2, art. 64 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 (Dz. U. z 2016 r., poz. 353 ze zm.), a także § 3 ust. 1 pkt 98 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016 r., poz. 71) oraz art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2016 r., poz. 23 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku Dariusza Radziwonko, prowadzącego działalność gospodarczą pod nazwą P.P.H. TRANS-MAT FOOD, ul. Łukasiewicza 12a, 19 – 300 Ełk, o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach,

postanawiam

odstąpić od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na:

„Budowie zakładu produkcyjnego mieszanek przyprawowych i dodatków funkcjonalnych do żywności”

planowanego na działkach o numerach ewidencyjnych: **10/10 i 10/9** o łącznej powierzchni 0,6567 ha – obręb 52 Szeligi-Buczki, gmina Ełk.

UZASADNIENIE

W dniu 3 października 2016 r. do tut. organu wpłynął wniosek Dariusza Radziwonko, prowadzącego działalność gospodarczą pod nazwą P.P.H. TRANS-MAT FOOD, ul. Łukasiewicza 12a, 19 – 300 Ełk, o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na: „Budowie zakładu produkcyjnego mieszanek przyprawowych i dodatków funkcjonalnych do żywności” planowanego na działkach o numerach ewidencyjnych: 10/10 i 10/9 o łącznej powierzchni 0,6567 ha – obręb 52 Szeligi-Buczki, gmina Ełk, wraz z kartą informacyjną przedsięwzięcia oraz poświadczoną przez właściwy organ kopią mapy ewidencyjnej obejmującej przewidziany teren, na którym planowana jest realizacja przedsięwzięcia wraz ze wskazanym terenem, na który będzie ono oddziaływać.

Przedmiotowa inwestycja, zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 98 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016 r., poz. 71), kwalifikuje się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

Tut. organ, działając na podstawie art. 64 ust. 1 pkt 1 i 2, a także ust. 3 i 4, art. 68 oraz art. 78 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 ze zm.), zwrócił się do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Ełku oraz Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie o opinię, co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby – co do zakresu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ełku, po uzyskaniu uzupełnionej karty informacyjnej przedsięwzięcia, działając zgodnie z art. 78 ust. 4 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 ze zm.), nie wniósł zastrzeżeń do realizacji przedsięwzięcia.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Olsztynie, po uzyskaniu uzupełnionej karty informacyjnej przedsięwzięcia, postanowieniem z dnia 22.11.2016 r., data wpływu: 23.11.2016 r., (znak: WOOS.4240.502.2016.MG.2), wyraził opinię, że dla planowanego przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Teren, na którym planowana jest realizacja inwestycji, nie jest objęty aktualnymi ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

Planowane przedsięwzięcie, polegające na budowie zakładu produkcyjnego mieszanek przyprawowych i dodatków funkcjonalnych do żywności realizowane będzie na działkach o numerach ewidencyjnych: 10/10 i 10/9 – obręb 52 Szeligi-Buczki, gmina Ełk, powiat ełcki, województwa warmińsko-mazurskie. Działki przeznaczone pod planowaną inwestycję stanowią grunty orne i pastwiska, a ich łączna powierzchnia wynosi 0,6567 ha. Aktualnie, działki te są niezabudowane, pozbawione roślinności wysokiej. Teren został uporządkowany na mocy wydanej przez Wójta Gminy Ełk decyzji zezwalającej na usunięcie drzew i krzewów. Pojedynczy drzewostan występuje jedynie w północno-wschodniej części działki nr 10/10.

Działki, przeznaczone pod planowaną inwestycję, od strony wschodniej, graniczą ze zwartym kompleksem leśnym, od strony południowej i zachodniej – z nieużytkowanymi gruntami rolnymi, porośniętymi w wyniku naturalnej sukcesji drzewami liściastymi i iglastymi. W dalszym sąsiedztwie znajdują się tereny administracyjne miasta Ełk o funkcji usługowo-przemysłowej oraz tereny Specjalnej Suwalskiej Strefy Ekonomicznej i kompleks ogrodów działkowych. Najbliższa zabudowa mieszkaniowa znajduje się w odległości ok. 730 m na wschód, za kompleksem leśnym.

W ramach przedsięwzięcia planowana jest budowa dwukondygnacyjnego budynku, składającego się z części biurowo-socjalnej i dwóch magazynów, o wysokości ok. 10 m. Powierzchnia zabudowy zakładu wyniesie ok. 900 m². Planowana inwestycja polegać będzie na produkcji i magazynowaniu produktów spożywczych suchych poprzez mieszanie ze sobą komponentów w odpowiedniej ilości oraz kolejności. Produkcja przypraw i dodatków funkcjonalnych do żywności odbywać się będzie w mieszalnikach poziomych wstęgowych oraz pionowych typu NAUTA, jak również pakowaczkach pionowych oraz automatach pakujących do worków papierowych. Planowana wydajność instalacji do produkcji mieszanek przyprawowych i dodatków do żywności wyniesie do 300 ton na rok.

Przewiduje się, że planowana instalacja pracować będzie w systemie jednozmianowym. Jednak, przy wzroście zapotrzebowania na produkt, możliwe będzie przedłużenie pracy do systemu dwuzmianowego, tj. od 6.00 do 22.00. Nie przewiduje się pracy w godzinach nocnych. Obsługa komunikacyjna odbywać się będzie z drogi publicznej, tj. zjazdem z działki nr 6 – obręb Szeligi-Buczki, gmina Ełk, na drogę wewnętrzną,

stanowiącą działkę nr 10/11 – obręb Szeligi-Buczki, gmina Elk. Planuje się wykonać parking dla samochodów osobowych na ok. 10 miejsc. Szacuje się, że na teren zakładu w porze dnia będą wjeżdżały i wyjeżdżały maksymalnie 4 samochody ciężarowe, dostarczające substraty do produkcji i odbierające produkt finalny. Powierzchnia utwardzona, wykonana z geokrat lub kostki betonowej, nie przekroczy powierzchni 500 m². Planuje się nasadzenie zieleni niskiej, średniej i wysokiej wzdłuż ogrodzenia działek od strony drogi i działek sąsiednich na szerokości 2,5 – 3 m, składającej się z gatunków zimozielonych.

Na etapie realizacji planowanego przedsięwzięcia przewiduje się utwardzenie nawierzchni oraz odgrodzenie miejsca w celu zabezpieczenia placu manewrowego. Około 10-20 % powierzchni działki będzie wyłączona z powierzchni czynnej biologicznie. Wierzchnia warstwa ornej gleby winna być zdjęta i odpowiednio zdeponowana, a po zakończeniu prac budowlanych rozplanowana w obrębie działek Inwestora. Realizacja planowanej inwestycji nie spowoduje wycinki drzew.

W fazie realizacji przedsięwzięcia mogą wystąpić uciążliwości związane ze wzrostem emisji hałasu oraz emisji do powietrza substancji zanieczyszczających z prowadzonych prac budowlanych, pracy maszyn i urządzeń budowlanych oraz z ruchu pojazdów samochodowych. W celu ich zminimalizowania, czas trwania prac budowlanych i transportu materiałów ograniczony zostanie wyłączenie do pory dnia, a wszystkie roboty budowlane i montażowe wykonywane będą przy pomocy nowoczesnych oraz sprawnych technicznie maszyn i urządzeń. W miarę możliwości, należy unikać koncentracji w jednym miejscu nadmiernej ilości maszyn i urządzeń pracujących równocześnie oraz ograniczyć czas pracy jałowej (na postoju, przy przerwach w pracy) silników spalinowych maszyn, urządzeń i środków transportu. Przewiduje się, że zasięg uciążliwości powodowanych w fazie realizacji przedsięwzięcia ograniczy się do najbliższego otoczenia prowadzonych prac. Emisja hałasu oraz zanieczyszczeń do powietrza będzie miała charakter okresowy, a uciążliwości z tym związane ustaną wraz z zakończeniem prac budowlanych. Realizacja planowanego przedsięwzięcia nie będzie więc źródłem znaczących oddziaływań na jakość powietrza oraz na klimat akustyczny w rejonie jego lokalizacji.

Prace budowlane prowadzone będą z wykorzystaniem maszyn i urządzeń, co wiąże się z ryzykiem powstania niekontrolowanych wycieków substancji ropopochodnych do gruntu. W celu ochrony środowiska gruntowo-wodnego, sprzęt budowlany utrzymywany będzie w dobrym stanie technicznym. Ponadto, zaplecze budowy należy wyposażyć w odpowiednią ilość sorbentów do likwidacji ewentualnych wycieków płynów eksploatacyjnych z maszyn budowlanych i środków transportu. Stała kontrola sprzętu pracującego, przy realizacji inwestycji i niezwłoczne usuwanie zaistniałych awarii, zabezpieczy teren przed zanieczyszczeniami substancjami ropopochodnymi. W ten sposób planowane przedsięwzięcie nie będzie stanowić zagrożenia dla wód powierzchniowych i podziemnych oraz gleby.

Plac budowy należy wyposażyć w przenośne sanitariaty, które opróżniane będą przez uprawnione do tego podmioty. Powstające, w trakcie robót, odpady (m. in. ziemia z wykopów, opakowania, elementy konstrukcji metalowych i betonowych oraz odpady komunalne), gromadzone będą w sposób selektywny, w wyznaczonych miejscach, a następnie przekazywane firmom specjalistycznym posiadającym stosowane zezwolenia, w celu ich odzysku lub unieszkodliwienia. Przyjęte rozwiązania techniczne i organizacyjne w zakresie gospodarki wodno-ściekowej i odpadowej zabezpieczą środowisko przed przedostawaniem się zanieczyszczeń do wód podziemnych oraz gruntu.

Przewiduje się, że oddziaływanie, związane z fazą budowy, będzie miało charakter lokalny, krótkotrwały i ustąpi niezwłocznie po zakończeniu prac budowlanych.

Eksploatacja planowanego do budowy zakładu wiąże się głównie z produkcją i magazynowaniem mieszanek przyprawowych i dodatków funkcjonalnych do żywności. Z etapem eksploatacji związane będą przede wszystkim emisje hałasu oraz zanieczyszczeń do

powietrza, generowane z procesu produkcyjnego, jak i ze środków transportu ciężarowego. Nieznaczną emisję zanieczyszczeń do powietrza wynikać będzie ze stosowania pieca o mocy 25 kW na paliwo niskoemisyjne (ekogroszek lub pellet drzewny), służącego do ogrzewania pomieszczeń. Ogrzewanie wspomagane będzie przez pompę ciepła. W celu ograniczenia zanieczyszczeń do środowiska, przewiduje się zastosowanie hermetyzacji dozowania substratów oraz wysokosprawnych filtrów na urządzeniach odpylających. Ograniczenie emisji hałasu zostanie zapewnione poprzez dobór elementów instalacji o obniżonym poziomie mocy akustycznej. Ponadto, poszczególne elementy instalacji posadowione zostaną na podłożach eliminujących wibracje i dodatkowe uciążliwości na bezpośrednim stanowisku pracy. Dodatkowo, przewiduje się nasadzenie zieleni niskiej, średniej i wysokiej wzdłuż ogrodzenia działek od strony drogi i działek sąsiednich w celu stworzenia naturalnego filtra aerosanitarnego.

Woda, w ilości ok. 20 m³/miesiąc, pobierana będzie z gminnej sieci wodociągowej. Wytwarzane ścieki socjalno-bytowe odprowadzane będą do gminnej sieci kanalizacji sanitarnej. Wody opadowe z utwardzonego terenu odprowadzane będą do gruntu w obrębie działek Inwestora, po ich wstępnych podczyszczeniu w studniach chłonnych lub separatorze. Wszystkie wytworzone odpady gromadzone będą w sposób selektywny w odpowiednio przystosowanych pojemnikach, w wydzielonych miejscach hali, a następnie przekazane firmom specjalistycznym, w celu ich odzysku lub unieszkodliwienia. Przyjęte rozwiązania techniczne i organizacyjne w zakresie gospodarki wodno-ściekowej i odpadowej zabezpieczą środowisko przed przedostawaniem się zanieczyszczeń do wód podziemnych oraz gruntu.

Planowane przedsięwzięcie, przy uwzględnieniu najlepszych dostępnych technik, nie będzie negatywnie oddziaływać na klimat. W celu zwiększenia działań rekompensujących utratę powierzchni biologicznie czynnych, w wyniku realizacji planowanej inwestycji, przewiduje się wprowadzenie pasa roślinności niskiej, średniej i wysokiej.

Analizując wniosek pod kątem uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, określonych w art. 63 ust. 1 ustawy o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2016 r., poz. 353 ze zm.), a w szczególności rodzaj, usytuowanie i skalę możliwego oddziaływania na środowisko stwierdzono, że planowane przedsięwzięcie nie wymaga przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Planowane przedsięwzięcie zlokalizowane będzie w obszarze dorzecza Wisły, dla którego opracowano Plan gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły, przyjęty Uchwałą Rady Ministrów z dnia 22 lutego 2011 r. (M.P. z dnia 21 czerwca 2011 r. Nr 49, poz. 549). Zamierzenie inwestycyjne znajduje się w regionie wodnym Środkowej Wisły, w obszarze jednolitej części wód powierzchniowych rzecznych *Dopływ spod Krokoci* (kod PLRW2000182628916), której stan oceniono jako dobry, a ocena ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych jako niezagrażona. Teren planowanego przedsięwzięcia znajduje się w obszarze jednolitej części wód podziemnych *JCWpd Nr 34* (kod PLGW230034), której stan ilościowy i chemiczny oceniono jako dobry i niezagrażony. Dla wód będących w co najmniej dobrym stanie chemicznym i ilościowym, celem środowiskowym będzie utrzymanie tego stanu. Z uwagi na rodzaj, wielkość i charakter planowanego przedsięwzięcia przewiduje się, że jego realizacja i eksploatacja nie będzie wpływać na ryzyko nieosiągnięcia celów środowiskowych zawartych w Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły.

Planowane przedsięwzięcie zlokalizowane będzie poza formami ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2015 r., poz. 1651 ze zm.). Najbliżej położony obszar Natura 2000, to obszar o znaczeniu dla Wspólnoty Murawy na Pojezierzu Elckim (PLH 280041), który znajduje się w odległości ok. 9 km od planowanej inwestycji. Teren planowanego przedsięwzięcia położony jest

w bezpośrednim sąsiedztwie Obszaru Chronionego Krajobrazu Pojezierza Ełckiego, na terenie którego obowiązują zapisy Uchwały Nr VII/126/11 Sejmiku Województwa Warmińsko-Mazurskiego z dnia 24 maja 2011 r. w sprawie wyznaczenia Obszaru Chronionego Krajobrazu Pojezierza Ełckiego (Dz. Urz. Woj. Warmińsko-Mazurskiego z 2011 r. Nr 74, poz. 1295 ze zm.). Z uwagi na rodzaj, skalę i zasięg oddziaływania planowanej inwestycji, nie przewiduje się negatywnego wpływu na cele i przedmiot ochrony obszaru Natura 2000 oraz na jego integralność, jak również na walory przyrodnicze i krajobrazowe obszarów przyrodniczo chronionych.

Ponadto, teren planowanej inwestycji nie jest zlokalizowany na obszarach wodno-błotnych, obszarach o płytkim zaleganiu wód podziemnych, obszarach wybrzeży, górskich oraz leśnych. Planowane przedsięwzięcie nie leży także w zasięgu stref ochronnych ujęć wód i zbiorników wód śródlądowych. Na analizowanym terenie inwestycji nie występują obszary o znaczeniu historycznym, kulturowym lub architektonicznym oraz uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej.

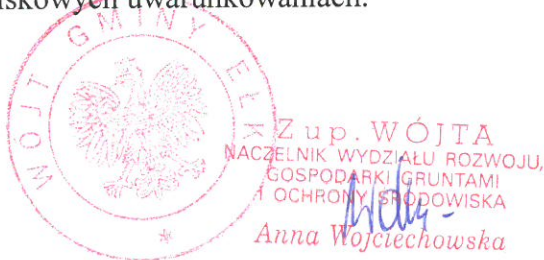
Z uwagi na zakres oddziaływania planowanej inwestycji oraz zagospodarowanie terenów sąsiednich, nie wystąpi możliwość kumulowania się oddziaływań, a wykorzystanie zasobów naturalnych, czy ryzyko wystąpienia poważnej awarii będzie zerowe.

Ze względu na lokalizację, wielkość i charakter planowanego przedsięwzięcia, oddziaływania będą miały zasięg lokalny – bez ryzyka transgranicznych oddziaływań oraz nie spowodują istotnych zmian w środowisku, jak również nie powinny wpłynąć negatywnie na istniejące walory krajobrazowe.

Mając na uwadze powyższe oraz uwzględniając opinie właściwych organów biorących udział w postępowaniu, stwierdzono, że dla planowanego przedsięwzięcia **nie jest zasadne przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko.**

POUCZENIE

Na niniejsze postanowienie nie przysługuje zażalenie. Stronom służy odwołanie od decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.



Otrzymują:

1. Wnioskodawca
2. Strony postępowania wg wykazu oraz przez podanie do publicznej wiadomości
3. aa.

Do wiadomości:

1. Sołtys Sołectwa Szeligi-Buczki
2. RDOŚ w Olsztynie
3. PPIS w Ełku

Sporządziła w dniu 05.12.2016 r.: Marta Ruszczyk
Zaakceptowała: Anna Wojciechowska
Tel. 87 619 45 18