

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

Na podstawie art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks Postępowania Administracyjnego (tekst jednolity Dz.U. z 2016 r., poz. 23), w związku z art. 63 ust. 2, art. 64 ust. 1 pkt 1 i 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), a także w oparciu o rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U. z 2016 r., poz. 71), po rozpatrzeniu wniosku Mazowieckiej Spółki Mleczarskiej S.A. ul. Hoża 51, 00-681 Warszawa Zakład Produkcyjny w Makowie Mazowieckim ul. Przasnyska 89, 06-200 Maków Mazowiecki z dnia 29.12.2016 r. w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na „Rozbudowie i przebudowie zakładu produkcyjnego wyrobów mleczarskich wraz z montażem instalacji do produkcji mleka i wyrobów mleczarskich zlokalizowanych na działkach o nr ew. 47/1, 47/2, 49/1, 49/2, 50 przy ul. Przasnyskiej 89 w Makowie Mazowieckim”

p o s t a n a w i a m

odstąpić od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na: **„Rozbudowie i przebudowie zakładu produkcyjnego wyrobów mleczarskich wraz z montażem instalacji do produkcji mleka i wyrobów mleczarskich zlokalizowanych na działkach o nr ew. 47/1, 47/2, 49/1, 49/2 oraz 50 przy ul. Przasnyskiej 89 w Makowie Mazowieckim”**

U z a s a d n i e n i e

Pismem z dnia 30 grudnia 2016 r. Burmistrz Miasta Maków Mazowiecki wystąpił z wnioskiem Nr WG.6220.07.2016.EK do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Makowie Mazowieckim o wydanie opinii w sprawie czy istnieje obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko a tym samym konieczności sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko dla inwestycji polegającej na rozbudowie i przebudowie zakładu produkcyjnego wyrobów mleczarskich wraz z montażem instalacji do produkcji mleka i wyrobów mleczarskich zlokalizowanych na działkach o nr ew. 47/1, 47/2, 49/1, 49/2 oraz 50 przy ul. Przasnyskiej 89 w Makowie Mazowieckim, w związku z prowadzonym postępowaniem w przedmiocie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia. Do wniosku dołączono poświadczoną przez Starostę Makowskiego kopię mapy ewidencyjnej w skali 1:2000 obejmującą przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz obejmującą obszar, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie, kartę informacyjną przedsięwzięcia oraz wypis i wyrys z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Makowie Mazowieckim w dniu 12.01.2017 r. wyraził opinię - znak sprawy: PPIS.ZNS.471.01.03.2017 w której stwierdził, że dla przedsięwzięcia polegającego na rozbudowie i przebudowie zakładu produkcyjnego wyrobów mleczarskich wraz z montażem instalacji do produkcji mleka i wyrobów

mleczarskich w Makowie Mazowieckim przy ul. Przasnyskiej 89 na działkach o nr ew. 47/1, 47/2, 49/1, 49/2, 50, przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko, a tym samym opracowanie raportu nie jest wymagane.

W toku prowadzonego postępowania Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska uznał, że karta informacyjna przedsięwzięcia zawiera braki merytoryczne. W związku z powyższym pismem z dnia 18 stycznia 2017 r. znak: WOOS-I.4240.31.2017.KZ wezwał Burmistrza Miasta Maków Mazowiecki do uzupełnienia dokumentacji. Dokumentację uzupełniono i pismem Nr WOOS-I.4240.31.2017.KZ.4 z dnia 2 marca 2017 r. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie wydał opinię, że dla przedsięwzięcia polegającego na rozbudowie i przebudowie zakładu produkcyjnego wyrobów mleczarskich wraz z montażem instalacji do produkcji mleka i wyrobów mleczarskich zlokalizowanych na działkach o nr ew. 47/1, 47/2, 49/1, 49/2 oraz 50 przy ul. Przasnyskiej 89 w Makowie Mazowieckim, nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Uzasadniając swoje stanowisko w sprawie Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie stwierdził, iż rodzaj, parametry techniczne oraz zasięg potencjalnego oddziaływania na środowisko przedmiotowego przedsięwzięcia zaliczają ją go do grupy przedsięwzięć wymienianych w § 3 ust. 1 pkt 93 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U. z 2016 r., poz. 71), tj. „instalacje do produkcji mleka lub wyrobów mleczarskich o zdolności produkcyjnej nie mniejszej niż 50 t na rok”.

Po przeprowadzeniu wnikliwej analizy dostarczonych wraz z wnioskiem materiałów i uwzględniając łącznie uwarunkowania przedstawione w art. 63 ust. 1 ustawy ooś, a także po zapoznaniu się z postanowieniem RDOŚ w Warszawie i opinią PPIS w Makowie Mazowieckim Burmistrz Miasta Maków Mazowiecki uznał, że nie ma konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko argumentując to w odniesieniu do poszczególnych uwarunkowań w przedstawiony poniżej sposób:

1. Rodzaj i charakterystyka przedsięwzięcia, z uwzględnieniem:

a) skali przedsięwzięcia i wielkości zajmowanego terenu oraz ich wzajemnych proporcji, a także istotnych rozwiązań charakteryzujących przedsięwzięcie:

Planowane przedsięwzięcie polega na rozbudowie i przebudowie zakładu produkcyjnego wyrobów mleczarskich wraz z montażem instalacji do produkcji mleka i wyrobów mleczarskich zlokalizowanych na działkach o nr ew.47/1, 47/2, 49/1, 49/2 oraz 50 przy ul. Przasnyskiej 89 w Makowie Mazowieckim.

Planowana inwestycja realizowana będzie w Zakładzie Produkcyjnym w Makowie Mazowieckim, zlokalizowanym na położonych przy ul. Przasnyskiej 89 w Makowie Mazowieckim działkach o nr ew. 50, 47/2 – budynek produkcyjny, administracyjny, magazyny, warsztat, budynek energetyczny, kotłownia, działkach o nr ew. 47/2 – portiernia, budynki pomocnicze, działkach o nr ew. 51/1, 49/2, 48/1, 48/2, 47/1, 45, 46 – działki niezabudowane.

Prace rozbiórkowe obejmą rozbiórkę budynku położonego na działce 47/2, rozbiórkę nawierzchni placów manewrowych i dróg będących w kolizji z przyszłą zabudową, rozbiórkę ścian działowych i osłonowych. Technologia rozbiórki przewiduje prowadzenie demontażu w taki sposób, aby zapewnić jego ponowny montaż w innym miejscu. Rozłączone, poszczególne segmenty składowane będą na terenie Inwestora do chwili ponownego montażu. Przedmiotem działania Zakładu Produkcyjnego Mazowieckiej Spółki Mleczarskiej S.A. w

Makowie Mazowieckim jest: przetwórstwo mleka i produkcja wyrobów mleczarskich. W Zakładzie prowadzone jest przetwórstwo mleka w ilości przetwarzania 400000 litrów mleka na dobę oraz produkcja wyrobów mleczarskich w ilości 300000 kg/d. W budynku głównym znajduje się hala produkcyjna oraz wydzielona część techniczna. Wydzieloną część zewnętrzną przylegającą do budynku stanowi odbiór i magazyn mleka surowego (4 zbiorniki o pojemności 50 m³ każdy). Instalację energetyczną kotłowni zakładu stanowią dwa kotły parowe. Procesy technologiczne prowadzone są na następujących liniach:

- linia do produkcji serków metodą wirówkową,
- linia do produkcji napojów, kefiru i śmietany metodą zbiornikową,
- linia do produkcji jogurtów, kefiru i śmietany metodą termostatową,
- linia do przygotowania mleka do sprzedaży hurtowej.

Powierzchnia zabudowy istniejącej wynosi 7250,21 m², docelowej 13149,70 m², powierzchnia rozbudowy wyniesie 5899,49 m². Powierzchnia dróg istniejących wynosi 8985,68 m², docelowych 13058,03 m², powierzchnia rozbudowy wyniesie 4072,35 m². Projektowana rozbudowa i przebudowa ma na celu zwiększenie produkcji oraz możliwości przechowywania produktu gotowego i surowca.

Z karty informacyjnej przedsięwzięcia wynika, iż planowane przedsięwzięcie nie spowoduje przekroczenia maksymalnych parametrów zdolności produkcyjnej i wartości przerobowych określonych w pozwoleniu zintegrowanym nr ROŚiRG.6222.2.2016 z dnia 10 czerwca 2016r.

Planowana inwestycja obejmuje:

- rozbudowę o parterową część magazynową z 2-kondygnacyjną częścią o piętrze przeznaczonym na pomieszczenia biurowe,
- rozbudowę o 2-kondygnacyjną część produkcyjno-socjalno-techniczną,
- budowę dodatkowego stanowiska odbioru mleka,
- budowę zbiorników na mleko,
- budowę linii amoniakalnej wraz z basenem na skropliny,
- przebudowę 2-kondygnacyjnej części socjalno-laboratoryjnej na potrzeby laboratorium,
- przebudowę magazynu technicznego na magazyn kartonów i skrzynek oraz pomieszczenie ładowania wózków,
- wydzielenie dodatkowego pomieszczenia ładowania wózków,
- budowę dróg, placów manewrowych i doków przeładunkowych,
- budowę dojścia pieszego z parkingu do projektowanej części socjalnej.

Tygodniowo z zakładu będzie przetwarzanych 2000000 litrów mleka. Podział ilościowy produktów przedstawiać się będzie w sposób następujący:

- serki twarogowe 200000 kg,
- serwatka spożywcza 560500 kg,
- desery mleczne 300000 kg,
- mleczne produkty fermentowane 150000 kg,
- galaretka owocowa 60000 kg,
- śmietana 50000,
- śmietanka pasteryzowana 96000 kg – do dalszego przerobu,
- mleko surowe 1000000 kg,
- mleko odtłuszczone przerzutowe 900000 kg,
- śmietanka przerzutowa 100000 kg,
- mleko surowe z tras Polmlek 130000 kg.

Zakład pracować będzie w systemie 3-zmianowym 7 dni w tygodniu. Dział przyjęcia mleka pracować będzie na 2 zmiany, 7 dni w tygodniu.

Zakład mleczarski położony jest w odległości ok. 3 km na północ od centrum miasta Makowa Mazowieckiego i znajduje się w bezpośrednim sąsiedztwie zbiegu ulic: Przasnyskiej i

Przemysłowej na obrzeżach miasta, przy drodze krajowej wiodącej do Szczytna. Teren zakładu graniczy bezpośrednio:

- od północy – z terenami niezabudowanymi,
- od wschodu – z terenami przemysłowo-usługowymi i hurtowniami,
- od południa – ze stacją uzdatniania wody miejskich zakładów wodociągowych,
- od zachodu – z terenami przedsiębiorstw przemysłowych i komunalnych.

Najbliższa zabudowa mieszkalna oddalona jest od planowanej rozbudowy o ok. 250 m w kierunku północno-wschodnim. Na terenie inwestycyjnym obowiązuje Uchwała nr XLVI/303/2014 Rady Miejskiej w Makowie Mazowieckim z dnia 10 lipca 2014 r. w sprawie uchwalenia zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Maków Mazowiecki – sektor A. Zgodnie z w.w. miejscowym planem działki inwestycyjne położone są na terenach oznaczonych symbolami: P,U – tereny obiektów produkcyjnych i zabudowy usługowej oraz KDL – tereny dróg publicznych klasy drogi lokalnej i infrastruktury technicznej.

- b) powiązań z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć realizowanych i zrealizowanych, dla których została wydana decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach, znajdujących się na terenie, na którym planuje się realizację przedsięwzięcia, oraz w obszarze oddziaływania przedsięwzięcia lub których oddziaływania mieszczą się w obszarze oddziaływania planowanego przedsięwzięcia w zakresie, w jakim ich oddziaływania mogą prowadzić do skumulowania oddziaływań z planowanym przedsięwzięciem:

Planowana inwestycja powiązana będzie z innymi przedsięwzięciami (istniejąca zabudowa, drogi). Z karty informacyjnej przedsięwzięcia wynika, iż planowane przedsięwzięcie nie spowoduje przekroczenia maksymalnych parametrów zdolności produkcyjnej i wartości przerobowych określonych w pozwoleniu zintegrowanym nr ROŚiRG.6222.2.2016 z dnia 10 czerwca 2016 r.

- c) różnorodności biologicznej, wykorzystywania zasobów naturalnych, w tym gleby, wody i powierzchni ziemi:

Z przedłożonej dokumentacji nie wynika, aby realizacja inwestycji miała przyczynić się w sposób istotny do zmniejszenia różnorodności biologicznej terenu oraz zwiększenia wrażliwości elementów środowiska przyrodniczego na ewentualne zmiany klimatyczne obszaru.

Na etapie realizacji przedmiotowej inwestycji wykorzystywane będą materiały i surowce ściśle wynikające z technologii prowadzonych prac.

Na etapie eksploatacji wykorzystywana będzie woda, energia elektryczna, gaz ziemny.

- d) emisji i występowania innych uciążliwości:

W trakcie realizacji planowanego przedsięwzięcia wystąpi emisja substancji pyłowych i gazowych do powietrza oraz emisja hałasu, pochodząca z eksploatacji sprzętu mechanicznego oraz środków transportu. Uciążliwości te będą miały charakter krótkotrwały i ustąpią po zakończeniu prac budowlanych. W celu minimalizacji oddziaływań roboty budowlane prowadzone będą wyłącznie w godzinach 6.00 – 22.00.

Z przedłożonej dokumentacji wynika, iż ze względu na warunki wodno-gruntowe oraz planowane roboty nie wystąpi konieczność prowadzenia odwodnienia wykopów. Powstałe w czasie realizacji inwestycji ścieki bytowe będą gromadzone w przenośnych sanitariatach, a następnie zagospodarowane zgodnie z obowiązującymi przepisami.

Powstające na etapie eksploatacji przedsięwzięcia odpady będą zagospodarowane zgodnie z obowiązującymi przepisami. Powstałe podczas prac budowlanych masy ziemne zostaną

częściowo wykorzystane na terenie inwestycyjnym, pozostałe masy przekazane zostaną uprawnionym odbiorcom do dalszego zagospodarowania.

Na etapie eksploatacji źródłami emisji zanieczyszczeń będą głównie: kotłownia gazowa oraz pojazdy poruszające się po terenie inwestycyjnym. Z przedłożonej dokumentacji wynika, iż na etapie eksploatacji planowanej inwestycji dopuszczalne poziomy substancji w powietrzu zostaną dotrzymane.

Z przedłożonej dokumentacji wynika, iż planowana inwestycja nie będzie powodowała istotnego oddziaływania na klimat.

Głównymi źródłami hałasu na etapie eksploatacji przedsięwzięcia będą maszyny i urządzenia wykorzystywane w celu przetwórstwa mleka i wyrobów mleczarskich, a także pojazdy poruszające się po terenie planowanej inwestycji przy pracy w godzinach 6.00-22.00.

Z przedłożonej dokumentacji wynika, iż planowana inwestycja nie będzie powodowała ponadnormatywnej uciążliwości akustycznej dla najbliższych terenów chronionych akustycznie. Planowana inwestycja zasilana będzie w wodę z istniejącego przyłącza wodociągowego. Ścieki bytowe z rozbudowanej części włączone będą do wewnętrznej, istniejącej kanalizacji sanitarnej, a następnie odprowadzane będą do kanalizacji miejskiej.

Ścieki technologiczne z rozbudowanej części włączone będą do istniejącej sieci kanalizacji technologicznej. Ścieki technologiczne z Zakładu kierowane są do łapaczy tłuszczu i dalej do przepompowni. Z przepompowni ścieki tłoczone są do zbiornika magazynowego. W.w. zbiornik wyposażony jest w mieszadła i napowietrzanie drobnopęcherzykowe. W ciągu dnia ścieki są stopniowo odprowadzane do kanalizacji poprzez przepustnicę odpływową regulowaną do zadanego przepływu mierzonego przepływomierzem.

Wody opadowe i roztopowe z rozbudowanej części włączone będą do istniejącej sieci kanalizacji deszczowej. Wody opadowe i roztopowe z terenu Zakładu po oczyszczeniu w separatorze koalescencyjnym odprowadzane są do miejskiego kolektora deszczowego w ul. Przemysłowej. Powstające na etapie eksploatacji planowanej inwestycji odpady będą selektywnie magazynowane, a następnie przekazywane uprawnionym podmiotom do dalszego zagospodarowania zgodnie z obowiązującymi przepisami.

Eksploatacja planowanej inwestycji nie będzie źródłem emisji, które mogłyby negatywnie wpłynąć na jakość środowiska.

- e) ocenionego w oparciu o wiedzę naukową ryzyka wystąpienia poważnych awarii lub katastrof naturalnych i budowlanych, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii, w tym ryzyka związanego ze zmianą klimatu:

Planowane przedsięwzięcie nie należy do przedsięwzięć stwarzających możliwość powstania poważnej awarii.

Prowadzenie robót budowlanych oraz wykonanie przedmiotowego przedsięwzięcia zgodnie ze sztuką budowlaną oraz obowiązującymi przepisami ppoż i bhp zminimalizuje możliwość wystąpienia poważnej awarii, a także wpłynie na zminimalizowanie ewentualnych skutków katastrof naturalnych i budowlanych.

- f) przewidywanych ilości i rodzaju wytwarzanych odpadów oraz ich wpływu na środowisko, w przypadkach gdy planuje się ich powstawanie:

Na przedmiotowym terenie powstawać będą odpady związane z adaptacją części istniejącego Zakładu do wymagań planowanej instalacji do przerobu mleka. Na terenie placu budowy zostanie wyznaczone miejsce do czasowego magazynowania odpadów. Miejsce to będzie oznaczone, część odpadów będzie gromadzona selektywnie w kontenerach.

Z przedłożonej dokumentacji wynika, iż na etapie eksploatacji planowanej inwestycji wytwarzane będą odpady z grupy: 13 02 05*, 15 01 01, 15 01 02, 15 01 03, 15 01 07, 15 01 10*, 16 03 80, 16 06 01*, 16 05 06*, 19 09 99, 20 03 01. W przedłożonej dokumentacji

wskazano, iż obecnie Inwestor posiada odpowiednie decyzje i pozwolenia na wytwarzanie odpadów w ilościach, które po realizacji planowanej inwestycji nie ulegną zmianie.

g) zagrożenia dla zdrowia ludzi, w tym wynikającego z emisji:

Z karty informacyjnej przedsięwzięcia wynika, że planowana inwestycja nie spowoduje znaczącego oddziaływania na stan środowiska w jej rejonie.

2. Usytuowanie przedsięwzięcia, z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska, w szczególności przy istniejącym i planowanym użytkowaniu terenu, zdolności samooczyszczania się środowiska i odnawiania się zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych oraz uwarunkowań miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego – uwzględniające:

a) obszary wodno-błotne, inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym siedliska łąkowe oraz ujścia rzek:

Z przedłożonej dokumentacji wynika, że przedmiotowe przedsięwzięcie położone będzie poza obszarami wodno-błotnymi oraz innymi obszarami o płytkim zaleganiu wód podziemnych. W miejscu realizacji inwestycji nie występują siedliska łąkowe, a także ujścia rzek.

b) obszary wybrzeży i środowisko morskie

Przedmiotowe przedsięwzięcie położone będzie obszarami wybrzeży i środowiskiem morskim.

c) obszary górskie lub leśne:

Przedmiotowe przedsięwzięcie realizowane będzie poza obszarami górkimi i leśnymi.

d) obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych:

Z przedłożonej dokumentacji wynika, że planowana inwestycja realizowana będzie poza obszarami objętymi ochroną, w tym strefami ochronnymi ujęć wód i obszarami ochronnymi zbiorników wód śródlądowych.

e) obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin, grzybów i zwierząt lub ich siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszary Natura 2000 oraz pozostałe formy ochrony przyrody:

Teren inwestycyjny, położony jest poza obszarami objętymi ochroną na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz.U. z 2016 r., poz. 2134, ze zm.).

Najbliżej położone obszary Natura 2000 znajdują się w odległości:

- ok. 10,0 km – obszar specjalnej ochrony ptaków – Dolina Dolnej Narwi PLB140014 ,
- ok. 11,6 km – obszar specjalnej ochrony ptaków – Puszcza Biała PLB140007.

Biorąc pod uwagę zakres i lokalizację przedsięwzięcia poza obszarami podlegającymi ochronie na podstawie ww. ustawy o ochronie przyrody, realizacja i funkcjonowanie planowanej inwestycji nie będzie znacząco negatywnie oddziaływać na środowisko przyrodnicze.

f) obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone lub istnieje prawdopodobieństwo ich przekroczenia:

Z przedłożonej dokumentacji nie wynika, aby w miejscu realizacji planowanej inwestycji oraz w jej pobliżu występowały obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone lub istnieje prawdopodobieństwo ich przekroczenia.

g) obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne:
Z przedłożonej dokumentacji nie wynika, aby planowane przedsięwzięcie było realizowane na obszarach mających znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne.

h) gęstość zaludnienia:
Gęstość zaludnienia na terenie Makowa Mazowieckiego wynosi 973 osób//km² (wg danych GUS z 2016r).

i) obszary przylegające do jezior:
W rejonie inwestycji nie występują jeziora.

j) uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej:
W rejonie realizacji przedsięwzięcia brak jest uzdrowisk i obszarów ochrony uzdrowiskowej.

k) wody i obowiązujące dla nich cele środowiskowe:
Gospodarka wodno-ściekowa, na etapie realizacji i eksploatacji inwestycji prowadzona będzie zgodnie z obowiązującymi przepisami.
Ze względu na lokalizację, charakter i skalę przedmiotowej inwestycji nie przewiduje się jej negatywnego oddziaływania na jednolite części wód powierzchniowych i podziemnych. Eksploatacja planowanego przedsięwzięcia nie będzie wpływać na osiągnięcie celów środowiskowych jednolitych części wód powierzchniowych i podziemnych, w obrębie których będzie zrealizowane.

3. Rodzaj, cechy i skala możliwego oddziaływania rozważanego w odniesieniu do kryteriów wymienionych w pkt 1 i 2 wynikające z:

a) zasięgu oddziaływania – obszaru geograficznego i liczby ludności, na którą przedsięwzięcie może oddziaływać:

Zasięg przestrzenny oddziaływania planowanego przedsięwzięcia ograniczy się do najbliższego otoczenia miejsca jego realizacji.

b) transgranicznego charakteru oddziaływania przedsięwzięcia na poszczególne elementy przyrodnicze:

Ze względu na rodzaj planowanej inwestycji oraz jej lokalizację nie wystąpi transgraniczne oddziaływanie na środowisko.

c) wielkości, charakteru, intensywności i złożoności oddziaływania, z uwzględnieniem obciążenia istniejącej infrastruktury technicznej oraz przewidywanego momentu rozpoczęcia oddziaływania:

Ze względu na charakter i skalę przedmiotowej inwestycji nie przewiduje się możliwości wystąpienia oddziaływań o znacznej wielkości, intensywności lub złożoności. Planowane przedsięwzięcie nie będzie znacząco negatywnie oddziaływać na środowisko.

d) prawdopodobieństwa oddziaływania:
Informacje zawarte w przedłożonej dokumentacji potwierdzają wystąpienie oddziaływań na etapie realizacji i eksploatacji planowanego przedsięwzięcia. Bezpośrednie oddziaływania

będą miały jedynie zasięg lokalny, ograniczony do najbliższego obszaru realizacji planowanej inwestycji.

e) czasu trwania, częstotliwości i odwracalności oddziaływania:

Etap realizacji przedsięwzięcia będzie związany z nieznacznym wzrostem emisji pyłów oraz hałasu do środowiska spowodowanej dowozem materiałów oraz pracami budowlanymi. Oddziaływania powstałe na etapie realizacji przedsięwzięcia będą krótkotrwałe i ustąpią po zakończeniu prac budowlanych. Eksploatacja planowanego przedsięwzięcia nie spowoduje uciążliwości, które mogłyby negatywnie wpływać na jakość środowiska.

f) powiązań z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć realizowanych i zrealizowanych, dla których została wydana decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach, znajdujących się na terenie, na którym planuje się realizację przedsięwzięcia, oraz w obszarze oddziaływania przedsięwzięcia lub których oddziaływania mieszczą się w obszarze oddziaływania planowanego przedsięwzięcia – w zakresie, w jakim ich oddziaływania mogą prowadzić do skumulowania oddziaływań z planowanym przedsięwzięciem:

Biorąc pod uwagę lokalizację, charakter oraz skalę planowanej inwestycji oraz zagospodarowanie terenów sąsiednich stwierdza się, że istnieje możliwość kumulacji oddziaływań z przedsięwzięciami tego samego typu zlokalizowanymi na terenie inwestycyjnym oraz okoliczną infrastrukturą drogową. Z uwagi na charakter przedsięwzięcia nie przewiduje się kumulowania oddziaływań w stopniu powodującym wystąpienie znacznych uciążliwości dla otoczenia.

g) możliwości ograniczenia oddziaływania:

Na etapie realizacji i eksploatacji przedmiotowej inwestycji planowane są działania ograniczające oddziaływania planowanego przedsięwzięcia w zakresie ochrony powietrza, ochrony przed hałasem, ochrony wód i gospodarki wodno-ściekowej oraz gospodarki odpadami. Biorąc pod uwagę ww. stwierdza się, iż eksploatacja planowanej inwestycji nie będzie źródłem emisji, które mogłyby negatywnie wpłynąć na jakość środowiska.

Po przeanalizowaniu posiadanych dokumentów o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia jak również nadesłanych do tut Urzędu opinii w przedmiocie sprawy, Burmistrz Miasta Maków Mazowiecki odstąpił od przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla ww. przedsięwzięcia.

Planowana inwestycja przewiduje rozbudowę i przebudowę zakładu produkcyjnego wyrobów mleczarskich wraz z montażem instalacji do produkcji mleka i wyrobów mleczarskich.

Inwestycja obejmuje:

- rozbudowę o parterową część magazynową z 2-kondygnacyjną częścią o piętrze przeznaczonym na pomieszczenia biurowe,
- rozbudowę o 2-kondygnacyjną część produkcyjno-socjalno-techniczną,
- budowę dodatkowego stanowiska odbioru mleka,
- budowę zbiorników na mleko,
- budowę linii amoniakalnej wraz z basenem na skropliny,
- przebudowę 2-kondygnacyjnej części socjalno-laboratoryjnej na potrzeby laboratorium,
- przebudowę magazynu technicznego na magazyn kartonów i skrzynek oraz pomieszczenie ładowania wózków,
- wydzielenie dodatkowego pomieszczenia ładowania wózków,
- budowę dróg, placów manewrowych i doków przeładunkowych,
- budowę dojścia pieszego z parkingu do projektowanej części socjalnej.

Planowana rozbudowa i przebudowa ma na celu zwiększenie prowadzonej produkcji oraz wprowadzenie nowych linii technologicznych w celu rozszerzenia asortymentu produktów mleczarskich.

Z załączonej karty informacyjnej wynika, że przedmiotowa inwestycja po zakończonej przebudowie i rozbudowie, przy zastosowaniu rozwiązań chroniących środowisko, nie będzie stanowić zagrożenia dla środowiska gruntowo-wodnego, jak również uciążliwości w zakresie emisji zanieczyszczeń do powietrza i emisji hałasu.

Mając powyższe na uwadze postanawiam jak w sentencji.



Z up. Burmistrza
mgr Lech Godomski
Zastępca Burmistrza

POUCZENIE

Na niniejsze postanowienie nie przysługuje zażalenie.

Otrzymują:

1. Mazowiecka Spółka Mleczarska S.A.
Zakład produkcyjny w Makowie Mazowieckim
ul. Przasnyska 89, 06-200 Maków Mazowiecki
2. Strony postępowania zawiadomione zgodnie z art. 49 Kpa
3. A/a

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie
ul. H. Sienkiewicza 3, 00-015 Warszawa
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny ul. Mickiewicza 31,
06-200 Maków Mazowiecki