

ROŚiGK 6220.18.24.2014

D E C Y Z J A

Na podstawie art. 71 ust. 2 pkt 1, art. 75 ust. 1 pkt 4 oraz art. 82 i art. 85 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 (t.j.: Dz. U. z 2013 r., poz. 1235 ze zm.) oraz na podstawie § 2 ust. 2 pkt 1, w związku z ust. 1 pkt 20 i § 3 ust. 2 pkt 1, w związku z § 2 ust. 1 pkt 19 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2010 r., Nr 213, poz. 1937 ze zm.), w związku z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j.: Dz. U. 2013, poz. 267 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku:

MONDI ŚWIECIE S.A.
ul. Bydgoska 1
86-100 Świecie,

z którego upoważnienia działa:

Pan Stanisław Kryszewski

reprezentujący:

Zakład Sozotechniki Sp. z o.o.
ul. Bernardyńska 3
85-029 Bydgoszcz.

w sprawie uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla realizacji przedsięwzięcia, polegającego na przebudowie wytwórni masy półchemicznej i maszyny papierniczej MP4, po uzgodnieniu warunków realizacji przedsięwzięcia z Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska w Bydgoszczy, po zasięgnięciu opinii Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Świeciu, a także po przeprowadzeniu oceny oddziaływania na środowisko

ustalam następujące środowiskowe uwarunkowania dla inwestycji pn.:

**„PRZEBUDOWA WYTWÓRNI MASY PÓLCHEMICZNEJ I MASZyny
PAPIERNICZEJ MP 4 NA TERENIE MONDI ŚWIECIE S.A.”**
na działkach o nr 105/108 oraz 105/57 (obręb Przechowo), gm. Świecie,
powiat świecki, woj. kujawsko-pomorskie

Teren przeznaczony pod planowane przedsięwzięcie objęty jest miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego obejmującego obszar zakładu „Mondi” oraz tereny przyległe położone w Świeciu, uchwalonego Uchwałą Nr 85/07 Rady Miejskiej w Świeciu z dnia 10 września 2007 r. (Dz. Urz. Woj. Kuj. – Pom. Nr 116, poz. 1734) oraz miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego terenu zawartego między drogą krajową nr 1, ul. Łąkową oraz drogą powiatową nr 05277, uchwalonego uchwałą Nr 475/20002 Rady Miejskiej w Świeciu z dnia 26 września 2002 r. (Dz. Urz. Woj. Kuj. – Pom. Nr 128, poz. 2531). Część działki 105/108 znajduje się w jednostce strukturalnej 6 P/U miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, która posiada następujące przeznaczenie:

- 1) teren obiektów produkcyjnych (w tym przemysłowych) i zabudowy usługowej,
- 2) powyższe przeznaczenie terenu może wystąpić łącznie, jak i osobno;

I. Rodzaj i miejsce realizacji przedsięwzięcia:

Miejscem realizacji przedsięwzięcia są działki oznaczone w ewidencji gruntów numerami: Nr 105/108 i 105/57 (obręb Przechowo 0002), na terenie Mondi Świecie S.A., gmina Świecie, powiat świecki, woj. kujawsko-pomorskie, na których zlokalizowana jest większość wydziałów produkcyjnych. Planowane przedsięwzięcie jest zgodne z zapisami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego. Właścicielem działek objętych inwestycją jest Skarb Państwa, a wieczystym użytkownikiem Mondi Świecie S.A.

Mondi Świecie S.A. jest jedną z wiodących firmą celulozowo-papierniczą w Europie Środkowej funkcjonującej w grupie MONDI. Przedmiotem działalności zakładu jest produkcja: masy włóknistej, papieru i tektury, a także wytwarzanie energii elektrycznej oraz ciepłej (pary wodnej).

Przedsięwzięcie polegać będzie na modernizacji, wymianie zużytych części oraz przebudowie układów technologicznych, w celu przystosowania ich do istniejącej instalacji. Zamierzenie realizowane będzie w istniejących obiektach produkcyjnych Wytwórni Masy Półchemicznej, Maszyny Papierniczej nr 4 i Magazynu Papieru.

Po realizacji przedsięwzięcia nie przewiduje się istotnego wzrostu zużycia materiałów podstawowych i pomocniczych w stosunku do stanu obecnego. Nieznacznemu zwiększeniu ulegnie nominalna wydajność instalacji:

- Wytwórni Masy Półchemicznej z 121 900 Mg/rok do 126 800 Mg/rok masy półchemicznej.
- Maszyny Papierniczej nr 4 (MP4) z 187 500 Mg/rok do 196 000 Mg/rok papieru.

Planowana inwestycja jest przedsięwzięciem wymienionym w § 2 ust. 2 pkt 1 w związku z ust. 1 pkt 20 i § 3 ust. 2 pkt 1 w związku z § 2 ust. 1 pkt 19 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2010 r., Nr 213, poz. 1397 ze zm.), tj.:

- *rozbudowa/przebudowa instalacji do wytwarzania papieru lub tektury, o zdolności produkcyjnej nie mniejszej niż 200 t na dobę, osiągająca określony próg,*
- *rozbudowa/przebudowa instalacji do wytwarzania masy włóknistej z drewna lub innych materiałów włóknistych (nie określonych w przepisach za pomocą progów).*

W związku z powyższym niniejsze zamierzenie zakwalifikowano do przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko, dla których przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko jest wymagane, a raport o oddziaływaniu na środowisko jest dokumentem niezbędnym w przeprowadzeniu, przez właściwy organ administracji, postępowania w sprawie oceny oddziaływania planowanej inwestycji na środowisko na etapie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

II. Warunki wykorzystywania terenu w fazie realizacji i eksploatacji lub użytkowania przedsięwzięcia, ze szczególnym uwzględnieniem konieczności ochrony cennych wartości przyrodniczych, zasobów naturalnych i zabytków oraz ograniczenia uciążliwości dla terenów sąsiednich:

Planowane przedsięwzięcie obejmować będzie:

1. w obszarze Wytwórni Masy Półchemicznej:
 - wymianę istniejącego filtra ługu czerwonego na nowy sortownik ciśnieniowy o wyższej wydajności,

- wymianę mieszadła w kadzi na jeden filtr myjący typu DD,
 - wymianę trzech filtrów próżniowych na jeden filtr myjący typu DD,
 - adaptację rury napływowej z pompą masy gęstej po trzecim filtrze myjącym oraz pierwszego zbiornika popłuczyn, do odbioru masy półchemicznej i popłuczyn po filtrze myjącym DD,
 - zabudowę nowych pomp masy, łągu czerwonego i popłuczek powiązanych z instalacją sortownika łągu czerwonego i filtrem myjącym DD oraz modyfikację powiązanych instalacji rurociągowych;
2. w obszarze Przygotowania Masy Maszyny Papierniczej nr 4 (MP4):
- zainstalowanie nowego miksera statycznego przed kadzią mieszalną,
 - zainstalowanie dwóch młynów tarczowych do mielenia masy półchemicznej,
 - budowę nowej rozdzielnicy elektrycznej,
 - modernizację układów wentylacji hali w której zainstalowane będą nowe układy mielenia,
 - zabudowę sortownika do sortowania masy po rozwłókniaczu w części suchej maszyny,
 - zainstalowanie nowej 4-stopniowej instalacji hydrocyklonów,
 - zainstalowanie nowej 3-stopniowej instalacji sortowników z nowym rurociągiem od sortownika głównego do wlewu,
 - budowę nowej instalacji układu rozcieńczającego regulacji C.P. gramatury (sortownik, pompa i rurociąg).
 - modyfikację instalacji krótkiego obiegu i pomp;
3. w obszarze Maszyny Papierniczej nr 4 (MP4):
- budowę nowego kompletnego wlewu, nowego wału czołowego ze skrobakiem, wanną oraz nowym elektromechanicznym układem podnoszenia oraz nowego Shakera dla wału czołowego,
 - podłączenie 4 nowych skrzynek ssących z separatorami do istniejącego układu próżniowego i wodnego,
 - modyfikację kolektorów i rynien oraz dodatkowego zbiornika odpowietrzającego odprowadzającego wodę podsitową do zbiornika wody podsitowej,
 - zabudowę nowego układu napędu mechanicznego i silników sita (dla wału napędowego, wału ssącego i dodatkowego nowego napędu wałka sitowego),
 - zabudowę nowego filtra wielotarczowego do odzysku włókna papierniczego z wód obrotowych maszyny,
 - budowę dodatkowego napinacza sita i nowego układu noży formatowych,
 - modernizację komory wału ssącego sita,
 - zainstalowanie nowego wału napędowego,
 - modernizację sekcji prasowej,
 - modernizację transportu zwojów.

Ponadto przewiduje się modernizację instalacji zasilania energetycznego i sterowania, modernizację transportu zwojów z budynku MP4 do Magazynu Papieru (Kartonażowni), polegającą na wymianie części urządzeń, zmianie trasy przenośników i modernizacji bramy między budynkami.

Planowane prace remontowo – budowlane nie będą związane z robotami ziemnymi (czynności te będą realizowane głównie w obrębie istniejących obiektów), w związku z czym nie zakłada się wystąpienia zagrożenia zanieczyszczenia gruntu i wód podziemnych na tym etapie. Większość prac prowadzona będzie wewnątrz istniejących obiektów, na szczelnym i utwardzonym podłożu, stanowiącym zabezpieczenie przed zanieczyszczeniem środowiska gruntowo – wodnego. W celu ograniczenia negatywnego oddziaływania zamierzenia na etapie realizacji, prace budowlane będą prowadzone w oparciu o sprzęt sprawny technicznie, dopuszczony do eksploatacji i posiadający aktualne przeglądy techniczne. Czynności uzupełnienia paliwa oraz usuwania drobnych awarii, wykonane zostaną jedynie w miejscach do tego wyznaczonych i przystosowanych.

Odpady powstałe w wyniku planowanych prac zostaną zagospodarowane przez firmę wykonawczą realizującą inwestycję w ramach posiadanych przez nią pozwoleń. Przewiduje się selektywne gromadzenie odpadów powstających w trakcie budowy. Odpady, z których mogłyby wystąpić odcieki (tj. które mogłyby nasiąkać wodą powstałą w trakcie opadów np. drewno, materiały izolacyjne itp.), gromadzone będą w miejscach odizolowanych od gruntu lub będą transportowane bezpośrednio do szczelnych kontenerów.

Realizacja inwestycji nie będzie wiązała się ze wzrostem zatrudnienia. Woda na tym etapie wykorzystywana będzie głównie do celów budowlanych socjalno – bytowych. Nie przewiduje się istotnego wzrostu ilości pobieranej wody i odprowadzanych ścieków.

Budowa geologiczna w rejonie Mondi Świecie S.A. została rozpoznana do głębokości 80,0 m (- 40 m p.p.m.). Rozpoznanie to obejmuje kompleks czwartorzędowych utworów plejstoceniowych w obrębie Wysoczyzny Świeckiej oraz plejstoceniowych i holoceniowych tarasów Doliny Fordońskiej, a także utwory trzeciorzędowe stanowiące podłoże czwartorzędu. Zakład Mondi Świecie S.A. położony jest na górnym poziomie tarasowym doliny Fordońskiej zbudowanym z czwartorzędowych, luźnych i dobrze przepuszczalnych osadów piaszczysto – żwirowych. Miąższość tych osadów wynosi do 20 m. Rozdzielone są one nieciągłą warstwą glin. W kompleksie utworów czwartorzędowych występuje poziom wodonośny swobodny, a lokalnie – w rejonie soczewek gliny – lekko napięty. Zwierciadło wód podziemnych zalega na głębokości 5 – 10 m p.p.t. Przepływ strumienia wód podziemnych jest intensywny i następuje z kierunku NW (północno – zachodniego) na SE (południowo – wschodni) do rzeki Wisły, a lokalnie także do rzeki Wdy, które stanowią podstawę drenażu. Ze względu na piaszczysto – żwirowy charakter osadów stanowiących strefę aeracji na wyższym terenie doliny Wisły, ryzyko migracji zanieczyszczeń z powierzchni gruntu do wód podziemnych jest wysokie. Obserwacja jakości wód podziemnych w obszarze zakładu i jego otoczeniu prowadzona jest systematycznie w zakresie I poziomu wodonośnego czwartorzędu objętego zakładowym systemem monitoringu. Wody gruntowe tego poziomu są lokalnie zanieczyszczone egzogenicznie. Siatka badań wód podziemnych opiera się na sieci 25 istniejących piezometrów. W związku z powyższym Inwestor prowadzi działania mające na celu ograniczenie dopływu zanieczyszczeń do wód podziemnych oraz zapobieganie pogarszania ich stanu.

Podczas eksploatacji zamierzenia ilość pobieranej wody na cele socjalno – bytowe i technologiczne (produkcyjne) nie ulegnie zwiększeniu w stosunku do stanu obecnego. Modernizacja urządzeń i wymiana na nowe będzie natomiast miała wpływ na zmniejszenie ilości zużycia wody świeżej do celów produkcyjnych, w porównaniu do stanu obecnego na MP4. Woda pobierana jest głównie z wód powierzchniowych na podstawie obowiązującego pozwolenia wodno prawnego. Woda na cele technologiczne i dla potrzeb produkcyjnych, pobierana jest z kolei z ujęcia wybudowanego przy zbiorniku wodnym w Kozłowie, utworzonym przez spiętrzenie wód rzeki Wdy. Dla zapewnienia wody do celów pitnych i socjalno – bytowych podstawowym źródłem jest odpowiednio uzdatniona woda powierzchniowa ujmowana również z ujęcia w Kozłowie.

W ramach planowanej inwestycji w układzie mycia masy na WMP zostanie zamontowany nowy filtr (typu DD). Urządzenie poprawi czystość masy półchemicznej. Ponadto w układzie wód obrotowych MP4 do odzysku włókien zamontowany zostanie nowy filtr wielotarczowy. Zastosowane urządzenia wpłyną na zmniejszenie ilości generowanych ścieków oraz poprawę ich jakości. Planowana inwestycja nie będzie miała wpływu na wzrost ilości generowanych ścieków socjalno – bytowych, które odprowadzane będą do instalacji zakładowej kanalizacji sanitarnej. Ścieki technologiczne powstające na WMP i MP4 skierowane zostaną do kanałów ścieków popapierniczych. Zastosowane nowe urządzenia wpłyną na zmniejszenie ilości generowanych ścieków oraz poprawę ich jakości. Ilość ścieków popapierniczych odprowadzanych z maszyny Papierniczej MP4 ograniczania będzie poprzez stosowanie, charakterystycznego dla przemysłu

papierniczego, systemu z zamkniętymi obiegami wodnymi. Ścieki socjalno – bytowe oraz przemysłowe trafią będą do mechanicznej oczyszczalni ścieków, a następnie do Biologicznej Oczyszczalni Ścieków (BOŚ) znajdującej się na terenie MONDI Świecie S.A. Odbiornikiem oczyszczonych ścieków jest rzeka Wisła. Oczyszczone ścieki, przed wprowadzeniem ich do odbiornika, spełniać będą wartości dopuszczalne określone w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 18 listopada 2014 r. w sprawie warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu ścieków do wód lub do ziemi, oraz w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego (Dz. U. z 2014 r., poz. 1800).

Planowane zamierzenie dotyczy głównie zmian wewnątrz istniejących obiektów i w związku z powyższym nie będzie miało istotnego wpływu na wzrost ilości powstających wód opadowych i roztopowych, w stosunku do stanu obecnego. Wody te, tak jak obecnie, podczyszczone zostaną w istniejącym separatorze substancji ropopochodnych. Z podczyszczalni ścieków deszczowych, wody opadowe i roztopowe, łącznie ze strumieniem ścieków oczyszczonych z zakładowej Biologicznej Oczyszczalni Ścieków, kierowane będą wspólnym kolektorem zrzutowym do rzeki Wisły.

Najbliżej położonymi ujęciami wód podziemnych, w stosunku do planowanej inwestycji, są oddalone o ok. 300 m trzy studnie wiercone, ujmujące wodę z czwartorzędowego i trzeciorzędowego poziomu. Dwie z nich (trzeciorzędowe) stanowią rezerwowe ujęcie wody na cele socjalno – bytowe zakładu i nie są aktualnie eksploatowane, a jedynie poddawane przeglądom oraz konserwacji w celu utrzymania ich w dobrym stanie. Ujęcie trzecie (czwartorzędowe) zapewnia wodę technologiczną dla potrzeb zraszania powierzchni składowiska odpadów energetycznych, celem zapobieżenia nadmiernemu pyleniu. Woda z tej studni obecnie również nie jest pobierana, ponieważ nie jest eksploatowane stanowisko rozładownicze i kwatera żużla i popiołu. W chwili obecnej nie planuje się przeprowadzenia procesu likwidacji studni głębinowych zlokalizowanych na terenie zakładu.

Przedmiotowa inwestycja znajduje się 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 2011r., Nr 49, poz. 549). Zamierzenie zlokalizowane jest w obszarze jednolitej części wód podziemnych, oznaczonym europejskim kodem PLGW240038 (JCWPd Nr 38), zaliczonym do regionu wodnego Dolnej Wisły. W ww. Planie, zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 23 lipca 2008 r. w sprawie kryteriów i sposobu oceny stanu wód podziemnych (Dz. U. Nr 143, poz. 896), stan ilościowy oceniono jako dobry, a chemiczny jako zły. Rozpatrywana jednolita część wód podziemnych nie jest zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych, tj. utrzymania co najmniej dobrego stanu ilościowego i chemicznego wód podziemnych. Przedsięwzięcie znajduje się w obszarze jednolitej części wód powierzchniowych rzecznych oznaczonych europejskim kodem PLRW20001729496 – „Dopływ z Gruczna”, zaliczonym do regionu wodnego Dolnej Wisły. W ww. Planie, zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 9 listopada 2011 r. w sprawie klasyfikacji stanu ekologicznego, potencjału ekologicznego i stanu jednolitych części wód powierzchniowych (Dz. U. Nr 258, poz. 1549), stan tej naturalnej części wód powierzchniowych rzecznych oceniono jako dobry. Rozpatrywana jednolita część wód nie jest zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych, tj. utrzymania co najmniej dobrego potencjału ekologicznego i stanu chemicznego wód powierzchniowych do roku 2015.

Z uwagi na charakter przedmiotowej inwestycji, a także zastosowane rozwiązania mające na celu ograniczenie ilości generowanych ścieków, a także poprawę ich jakości w stosunku do stanu aktualnego, nie przewiduje się negatywnego wpływu na stan ekologicznych wód podziemnych i powierzchniowych oraz na cele środowiskowe dla nich określone. Dodatkowo przewidziano rozwiązania w postaci zabezpieczenia miejsc gromadzenia odpadów (szczelne utwardzone podłoże), zarówno na etapie realizacji, jak i eksploatacji oraz prawidłowo uregulowaną gospodarkę wodno – ściekową:

- ścieki socjalno – bytowe i przemysłowe przed odprowadzeniem ich do odbiornika jakim jest rzeka Wisła, oczyszczane są w oczyszczalni mechanicznej, a następnie w zakładowej Biologicznej Oczyszczalni Ścieków,
- wody opadowe i roztopowe, przed wprowadzeniem ich do zakładowej kanalizacji deszczowej, podczyszczane są w separatorze substancji ropopochodnych.

Ponadto, planowane zamierzenie charakteryzować się będzie niższym zapotrzebowaniem na wodę, w stosunku do stanu aktualnego. Prognozuje się, że przedmiotowe zadanie z uwagi na ww. rozwiązania nie wpłynie na ryzyko nieosiągnięcia celów środowiskowych zawartych w ww. Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły.

Po realizacji przedsięwzięcia nie nastąpi wzrost ilości wytwarzanych odpadów w stosunku do stanu obecnego. Ilości będą mieściły się w limitach określonych w posiadanym pozwoleniu zintegrowanym, wydanym przez Marszałka Województwa Kujawsko – Pomorskiego, znak: ŚG-IV.7222.27.2013.MC z dnia 18 czerwca 2014 r. planowana inwestycja nie będzie związana również ze zmianą ilości i rodzajów przetwarzanych odpadów (poddanych odzyskowi lub unieszkodliwianiu w instalacjach zakładu). Odpady wytwarzane na instalacji Wytwórni Masy Półchemicznej (WMP) i Maszyny Papierniczej nr 4 (MP4) są i będą wstępnie magazynowane w wydzielonych miejscach do momentu zebrania ekonomicznie uzasadnionej partii transportowej i odbierane przez uprawnione podmioty lub unieszkodliwiane przez zakład, zgodnie z ww. decyzją Marszałka Województwa Kujawsko – Pomorskiego.

Należy podkreślić, iż modernizacja istniejącego układu oraz montaż nowych maszyn w obrębie WMP i MP4, spowoduje lepszy uzysk masy z surowca.

Maszyna papiernicza MP4 nie jest źródłem emisji zorganizowanej do powietrza. Poprzez układy wentylacji grawitacyjnej następuje emisja niezorganizowana siarkowodoru w ilości około 300 kg/rok. Natomiast na wydziale funkcjonuje 45 emitorów, w tym 13 emitorów z emisją zorganizowaną oraz 32 emitory z emisją niezorganizowaną (głównie emisja ze zbiorników). Emisja ta dotyczy głównie merkaptanów i siarkowodoru. Ponadto, na terenie zakładu występuje emisja niezorganizowana z silników pojazdów transportu wewnętrznego, związana z obsługą poszczególnych wydziałów. Przewidywana rozbudowa WMP i MP4 nie będzie związana ze zmianą wielkości niezorganizowanej substancji do powietrza w stosunku do stanu obecnego. Emisje pozostaną na tym samym poziomie co obecnie. Planowana inwestycja nie będzie miała również istotnego wpływu na wzrost emisji substancji do powietrza prowadzonej w sposób niezorganizowany. Przeprowadzone analizy i obliczenia dla stanu eksploatacji planowanego przedsięwzięcia wykazały, że standardy jakości powietrza poza terenem, do którego Inwestor posiada tytuł prawny będą dotrzymane. W obliczeniach uwzględniono również emisję zorganizowaną i niezorganizowaną z zakładów zlokalizowanych na terenie i w obrębie strefy przemysłowej.

Zakład Mondi Świecie S.A., ze względu na rodzaj produkcji i zastosowane technologie, pracuje w systemie ciągłym. Nowymi źródłami hałasu, związanymi z przedmiotową inwestycją, będą urządzenia zlokalizowane wewnątrz istniejących obiektów (mikser statyczny, 2 młyny tarczowe do mielenia masy półchemicznej, hydrocyklony, sortowniki). Równoważny poziom dźwięku wewnątrz istniejących obiektów po modernizacji nie przekroczy 95,8 dB.

Najbliższa zabudowa chroniona przed hałasem, w stosunku do rozpatrywanej inwestycji, położona jest w kierunku:

- północnym, w odległości około 730m od analizowanego obszaru – osiedle zw. „Miasteczkiem” przy ul. Tucholskiej 7,
- południowo – zachodnim, w odległości około 1950 m – zabudowa zagrodowa Wielki Konopat nr 29.

Przeprowadzona analiza uciążliwości akustycznej dotycząca funkcjonowania całego zakładu nie wykazała, aby jego eksploatacja spowodowała przekroczenia poziomów dopuszczalnych. Przedstawione rozwiązania pozwolą na dotrzymanie standardów jakości środowiska w aspekcie uciążliwości akustycznej.

W przypadku likwidacji zakładu lub rozbiórki instalacji należy prowadzić działania zmierzające do ograniczenia ujemnych wpływów na środowisko podobnie jak na etapie budowy. Etap likwidacji analizowanej inwestycji podobnie jak etap realizacji będzie wiązał się z nieorganizowaną emisją substancji do powietrza powstającą w wyniku spalania paliw w silnikach sprzętu budowlanego oraz pojazdów pracujących podczas rozbiórki zakładu oraz powstaniem odpadów.

Wariant proponowany przez Inwestora jest wariantem najkorzystniejszym ze względów technologicznych, ekonomicznych i środowiskowych. Podczas analizy różnych wariantów rozwiązań, brano pod uwagę oprócz wariantu proponowanego przez Inwestora, wariant alternatywny, według którego brano pod uwagę mniejszy zakres modernizacji WMP i MP4. Przeprowadzone analizy wykazały, że racjonalny wariant alternatywny w perspektywie czasowej może przyczynić się do nieznacznego pogorszenia oddziaływania planowanej inwestycji na środowisko w stosunku do stanu obecnego oraz w stosunku do wariantu proponowanego przez Inwestora. W związku z powyższym należy uznać, że najkorzystniejszym dla środowiska wariantem realizacji przedsięwzięcia będzie wariant proponowany przez Wnioskodawcę, bowiem dla zakładanego charakteru działalności i poziomu wielkości produkcji oraz istniejących uwarunkowań lokalizacyjnych i techniczno-technologicznych, nie znaleziono jakichkolwiek przeciwwskazań lokalizacyjnych i innych korzystniejszych dla środowiska rozwiązań. Planowana inwestycja gwarantuje szybką realizację zamierzenia oraz maksymalne ograniczenie ingerencji w środowisko. Z punktu widzenia ochrony środowiska rozważany wariant należy ocenić pozytywnie, co w pełni uzasadnia wybór wariantu realizacji przedsięwzięcia jako najkorzystniejszego dla poszczególnych komponentów najbliższego środowiska.

W zasięgu oddziaływania planowanego przedsięwzięcia nie znajdują się obszary wodno – błotne oraz inne o płytkim zaleganiu wód podziemnych, obszary wybrzeży, obszary górskie lub leśne, obszary strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych, obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone, obszary przylegające do jezior, uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej, obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne. Teren objęty planowanym przedsięwzięciem położony jest w istniejącej infrastrukturze, w terenie zabudowanym i zagospodarowanym, w bezpośrednim sąsiedztwie obwodnicy miasta będącej drogą relacji Gdańsk-Bydgoszcz.

Projektowana inwestycja realizowana będzie poza obszarami chronionymi w myśl ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (t.j.: Dz. U. z 2013 r., poz. 627 ze zm.), w tym poza wyznaczonymi, mającymi znaczenie dla Wspólnoty Europejskiej oraz projektowanymi przekazanymi do Komisji Europejskiej obszarami Natura 2000, a prace realizowane na rzecz przedmiotowego przedsięwzięcia nie będą prowadzić do pogorszenia stanu siedlisk przyrodniczych najbliższej zlokalizowanych obszarów Natura 2000 tj. Dolina Dolnej Wisły PLB 040003, Zamek Świecie PLH 040025 i Solecka Dolina Wisły PLH 040003. Eksploatacja planowanej inwestycji z uwagi na brak powiązań przestrzennych z obszarami Natura 2000 oraz jej charakter i przyjęte rozwiązania techniczne nie będzie negatywnie oddziaływać na jakość siedlisk przyrodniczych oraz siedlisk gatunków ptaków i nietoperzy obszarów Natura 2000. Obszary chronione, obejmujące tereny Zespołu Parków Krajobrazowych Chełmińskiego i Nadwiślańskiego, Leśny Kompleks Promocyjny „Bory Tucholskie”, Świecki Obszar Chronionego Krajobrazu - znajdują się w znacznym oddaleniu od planowanego przedsięwzięcia i ocenia się iż planowana inwestycja nie będzie wywierała na nie żadnego wpływu. W bezpośrednim sąsiedztwie inwestycji nie występują obszary podlegające prawnej ochronie, ustanowionej zgodnie z przepisami o ochronie zabytków oraz ustawy prawo wodne.

Na podstawie zgromadzonego materiału dowodowego w sprawie, biorąc pod uwagę odpowiednie kryteria selekcji wymienione w Załączniku III pkt 1 ppkt b) Dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2011/92/UE z dnia 13 grudnia 2011 r. w sprawie oceny skutków wywieranych przez niektóre przedsięwzięcia publiczne i prywatne na środowisko naturalne (Dz. Urz. UE L 26 z dnia 28 stycznia 2012 r.) oraz po przeanalizowaniu efektów skumulowanych, związanych z potencjalną degradacją kilku elementów środowiska, przede wszystkim powietrza oraz klimatu akustycznego, stwierdzono iż brak jest możliwości kumulowania się oddziaływań z innymi przedsięwzięciami zrealizowanymi, realizowanymi lub planowanymi na obszar, na który będzie oddziaływało przedsięwzięcie. Przedsięwzięcie realizowane będzie w obszarze Strefy Przemysłowej „Mondi Świecie S.A.”. Na terenie strefy istnieje możliwość przekraczania wartości odniesienia następujących substancji: merkaptanów, siarkowodoru i dwutlenku azotu, jednakże niedotrzymanie standardów jakości środowiska oraz wartości odniesienia nie może dotyczyć substancji działających mutagennie lub rakotwórczo. Standardy jakości środowiska nie mogą być przekraczane poza granicami tej strefy. Ponadto ocenia się, iż nie powinno wystąpić ryzyko kumulacji oddziaływań w odniesieniu do podmiotów gospodarczych, prowadzących działalność w obrębie Strefy Rozwoju Gospodarczego Vistula Park I. Ze względu na charakter, skalę oraz lokalizację, analizowane zamierzenie nie spowoduje znaczącego negatywnego wpływu na stan jakości środowiska.

Eksploatacja przedmiotowej inwestycji należy do działalności stwarzającej ryzyko szkody w środowisku. W przypadku jej wystąpienia, należy podjąć działania zapobiegawcze i naprawcze zgodnie z ustawą z dnia 13 kwietnia 2007 r. o zapobieganiu szkodom środowisku i ich naprawie (Dz. U. z 2014 r., poz. 1789 j.t.).

Podczas fazy realizacji oraz eksploatacji przedmiotowej inwestycji należy zachować następujące warunki środowiskowe:

- 1) podczas realizacji inwestycji używać wyłącznie sprawnego sprzętu i monitorować ewentualne wycieki substancji ropopochodnych, które mogą powstać w wyniku awarii,
- 2) na etapie realizacji inwestycji zorganizować miejsce do tymczasowego magazynowania powstających odpadów wyposażone w odpowiednie pojemniki, kontenery do ich gromadzenia,
- 3) w celu zmniejszenia ilości generowanych ścieków oraz znaczną poprawę ich jakości:
 - nowy filtr (typu DD) w układzie mycia masy na Wytwórni Masy Półchemicznej (WMP) – urządzenie poprawi czystość masy Półchemicznej,
 - nowy filtr wielotarczowy w układzie wód obrotowych Maszyny Papierniczej nr 4 (MP4) – do odzysku włókien.

W przypadku wykonywania działalności pogarszającej stan środowiska zostaną podjęte odpowiednie decyzje nakazujące wstrzymanie takiej działalności do czasu zainstalowania urządzeń lub wykonania innych czynności zabezpieczających środowisko.

III. Wymagania dotyczące ochrony środowiska konieczne do uwzględnienia w dokumentacji wymaganej do wydania decyzji, o których mowa w art. 72 ust. 1 pkt 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 (t.j.: Dz. U. z 2013 r., poz. 1235 ze zmianami)

W ramach postępowania administracyjnego w sprawie wydania decyzji, o których mowa w art. 72 ust. 1 pkt 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 (t.j.: Dz. U. z 2013 r., poz. 1235 ze zmianami) nie ma konieczności przeprowadzenia:

- a) ponownej oceny oddziaływania na środowisko planowanego przedsięwzięcia, pod warunkiem jednak, że we wniosku o wydanie ww. decyzji, nie zostaną dokonane zmiany w stosunku do wymagań określonych w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach oraz w raporcie o oddziaływaniu na środowisko,
- b) postępowania w sprawie transgranicznego oddziaływania na środowisko planowanego przedsięwzięcia.

W dokumentacji niezbędnej do wydania decyzji o pozwoleniu na budowę należy uwzględnić następujące wymagania dotyczące ochrony środowiska:

- a) nie określłam warunków.

IV. Wymogi w zakresie przeciwdziałania skutkom awarii przemysłowych

Należy zaznaczyć, że przedmiotowe przedsięwzięcie nie należy do kategorii zakładów wymienionych w rozporządzeniu Ministra Gospodarki z dnia 10 października 2013 r. w sprawie rodzajów i ilości substancji niebezpiecznych, których znajdowanie się w zakładzie decyduje o zaliczeniu go do zakładu o zwiększonym ryzyku albo zakładu o dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej (Dz. U. z 2013 r., poz. 1479 j.t.), zatem nie określa się wymogów w zakresie przeciwdziałania skutkom awarii przemysłowych.

Na terenie zakładu będą przestrzegane przepisy bhp i ppoż. oraz wytyczne wynikające z instrukcji eksploatacji dla poszczególnych urządzeń. Projekt budowlany oraz wykonawczy inwestycji należy opracować zgodnie z przepisami bhp, ppoż, sanitarnymi itp.

V. Wymogi w zakresie ograniczania transgranicznego oddziaływania na środowisko

Przedsięwzięcie nie będzie transgranicznie oddziaływać na środowisko.

VI. Obowiązki w zakresie monitorowania przedsięwzięcia na środowisko:

1. podczas realizacji inwestycji monitorować należy ewentualne wycieki substancji ropopochodnych, które mogą powstać w wyniku awarii;
2. na etapie budowy konieczna będzie kontrola powstających odpadów oraz ich selektywne magazynowanie i przetwarzanie w ramach pozwoleń posiadanych przez Inwestora lub wykonawcę;
3. po uruchomieniu inwestycji należy wykonać pomiary emisji substancji z nowego monitora dla sprawdzenia, czy przyjęte założenia projektowe są dotrzymane.

VII. Przedsięwzięcie nie wymaga utworzenia obszaru ograniczonego użytkowania.

Na podstawie art. 135 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (t.j.: Dz. U. z 2013 r., poz. 1232 ze zmianami) nie stwierdza się konieczności utworzenia obszaru ograniczonego użytkowania dla projektowanej instalacji. Z przeprowadzonej oceny oddziaływania na środowisko wynika, iż zastosowane rozwiązania techniczne, technologiczne i organizacyjne pozwolą na dotrzymanie standardów jakości środowiska poza terenem, do którego użytkownik posiada tytuł prawny.

UZASADNIENIE

Dnia 2014-11-07 do Burmistrza Świecia wpłynął wniosek Pana Stanisława Kryszewskiego, działającego z upoważnienia Mondi Świecie S.A. w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, w związku z planowaną przebudową Wytwórni Masy Półchemicznej i Maszyny Papierniczej MP 4 na terenie Mondi Świecie S.A. Teren objęty inwestycją stanowią działki o nr ew.: 105/108 i 105/57 obręb Przechowo, gm. Świecie, powiat świecki, województwo kujawsko-pomorskie, na których zlokalizowanych jest większość wydziałów produkcyjnych w tym Wytwórnia Masy Półchemicznej WMP, Maszyna Papiernicza MP 4 i inne. WMP oraz MP 4 umiejscowione są w centralnej części zakładu w bliskim sąsiedztwie Maszyny Papierniczej nr 2 i 3 oraz Elektrociepłowni. Przedmiotowe przedsięwzięcie polegać będzie na modernizacji i rozbudowie zużytych technicznie części istniejących instalacji Wytwórni Masy Półchemicznej WMP i Maszyny Papierniczej nr 4 (MP 4) na terenie Mondi Świecie S.A. Przedsięwzięcie realizowane będzie w obszarze istniejących obiektów produkcyjnych i obiektów technicznych.

Do wniosku o wydanie decyzji załączona została karta informacyjna przedsięwzięcia (w tym jej uzupełnienie), kopie wypisów z rejestru gruntów, kopia wyrys mapy ewidencyjnej, obejmujący teren na którym nastąpi realizacja przedsięwzięcia i na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie oraz pełnomocnictwo. W toku niniejszego postępowania administracyjnego Inwestor przedłożył nałożony raport OOS, który został włączony w akta sprawy. Wniosek (wraz z korektą) o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach oraz karta informacyjna przedsięwzięcia (wraz z jej uzupełnieniem) i przedłożony raport OOS zamieszczony został w publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach zawierających informację o środowisku i jego ochronie odpowiednio pod Nr 461/2014, 462/2014 oraz 488/2014 i 79/2015 (raport) - www.ekoportal.gov.pl oraz na stronie internetowej Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Miejski w Świeciu www.bip.swiecie.eu.

Na podstawie art. 75 ust. 1 pkt 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 (t.j.: Dz. U. z 2013 r., poz. 1235 ze zmianami), organem właściwym do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach jest Burmistrz Świecia.

Planowana inwestycja kwalifikuje się do przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko, zgodnie z § 2 ust. 2 pkt 1, w związku z ust. 1 pkt 20 i § 3 ust. 2 pkt 1, w związku z § 2 ust. 1 pkt 19 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2010 r., Nr 213, poz. 1937 ze zm.), cyt.:

- „*rozbudowa/przebudowa instalacji do wytwarzania papieru lub tektury, o zdolności produkcyjnej nie mniejszej niż 200 t na dobe, osiagająca określony próg*”;
- „*rozbudowa/przebudowa instalacji do wytwarzania masy włóknistej z drewna lub innych materiałów włóknistych (nie określonych w przepisie za pomocą progów)*”.

W związku z powyższym przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko jest wymagane. Przeprowadzona ocena oddziaływania na środowisko planowanej inwestycji objęła m.in. weryfikację raportu o oddziaływaniu na środowisko, uzyskanie wymaganych opinii i uzgodnień, a także zapewnienie możliwości udziału społeczeństwa w prowadzonym postępowaniu.

Teren przeznaczony pod planowane przedsięwzięcie objęty jest miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego obejmującego obszar zakładu „Mondi” oraz tereny przyległe położone w Świeciu, uchwalonego Uchwałą Nr 85/07 Rady Miejskiej w Świeciu z dnia 10 września 2007 r. (Dz. Urz. Woj. Kuj. – Pom. Nr 116, poz. 1734) oraz miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego terenu zawartego między drogą krajową nr 1, ul. Łąkową oraz

drogą powiatową nr 05277, uchwalonego uchwałą Nr 475/20002 Rady Miejskiej w Świeciu z dnia 26 września 2002 r. (Dz. Urz. Woj. Kuj. – Pom. Nr 128, poz. 2531).

Z uwagi na fakt, iż liczba stron postępowania przekracza 20, zgodnie z art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j.: Dz. U. 2013 r., poz. 267 ze zm.) oraz art. 74 ust. 3 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 (t.j.: Dz. U. 2013 r., poz. 1235 ze zm.) informację o wszczęciu niniejszego postępowania w przedmiotowej sprawie oraz o zamieszczeniu wniosku w publicznie dostępnym wykazie – podano do publicznej wiadomości dnia 2014-11-17 drogą obwieszczenia Burmistrza Świecia na stronie www.bip.swiecie.eu (zakładka: decyzje środowiskowe), na tablicy ogłoszeń w Urzędzie Miejskim w Świeciu oraz na sołeckiej tablicy ogłoszeń w miejscowości Wielki Konopat.

Zgodnie z art. 70 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 (t.j.: Dz. U. z 2013 r., poz. 1235 ze zm.) w dniu 2014-11-17 Burmistrz Świecia zwrócił się do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Bydgoszczy oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Świeciu o wyrażenie opinii w sprawie konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz określenie zakresu raportu OOS dla przedmiotowego przedsięwzięcia.

Inwestor dnia 2014-11-24 pismem znak: AO/2014/14117/03 (data wpł.: 2014-11-24) wniósł korektę do wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach w przedmiotowej sprawie, w której zwiększył zakres planowanego zamierzenia. Niniejsza korekta dotyczyła modernizacji transportu zwojów z budynku MP 4 do Magazynu Papieru (Kartonażowni) i objęła wymianę części urządzeń, zmianę trasy przenośników oraz modernizację bram pomiędzy budynkami. W związku z tym, iż w przedmiotowym postępowaniu bierze udział ponad 20 stron, na podstawie art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j.: Dz. U. 2013 r., poz. 267 ze zm.) oraz art. 74 ust. 3 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 (t.j.: Dz. U. 2013 r., poz. 1235 ze zm.), Burmistrz Świecia drogą obwieszczenia w dniu 2014-11-25 podał do publicznej wiadomości informację o wniesieniu ww. korekty do wniosku. Niniejsze obwieszczenie zostało umieszczone na stronie internetowej Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Miejskiego w Świeciu www.bip.swiecie.eu (zakładka decyzje o środowiskowych uwarunkowaniach), na tablicy ogłoszeń w Urzędzie Miejskim w Świeciu oraz na sołeckiej tablicy ogłoszeń w miejscowości Wielki Konopat.

Zgodnie z art. 70 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 (t.j.: Dz. U. z 2013 r., poz. 1235 ze zm.), w związku z wniesieniem korekty do wniosku w przedmiotowej sprawie i przedłożeniem ujednoliconej/uzupełnionej karty informacyjnej przedsięwzięcia, w dniu 2014-11-25 Burmistrz Świecia zwrócił się do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Bydgoszczy oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Świeciu o ponowne wyrażenie opinii w sprawie konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz określenie zakresu raportu OOS dla przedmiotowego przedsięwzięcia, uwzględniając zmianę zakresu przedsięwzięcia.

W dniu 2014-11-28 (data wpł.: 2014-12-01) Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Świeciu pismem znak: NNZ-4200-72-169/14 wyraził opinię o braku konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko. Dokument ten zarejestrowany został w publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach zawierających informację o środowisku (www.ekoportal.gov.pl pod Nr 508/2014).

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Świeciu, w związku z rozszerzeniem zakresu przedsięwzięcia i uzupełnieniem karty informacyjnej przedsięwzięcia, w dniu 2014-12-05 pismem znak: NNZ-4200-74-173/14 (data wpł.: 2014-12-08) wyraził ponownie opinię o braku konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko. Dokument ten zarejestrowany został w publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach zawierających informację o środowisku (www.ekoportal.gov.pl pod Nr 520/2014).

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Bydgoszczy w dniu 2014-12-09 wydał postanowienie znak: WOO.4241.5.2014.HR (data wpł.: 2014-12-15), wyrażające opinię o konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia. W postanowieniu tym, zgodnie z art. 66 ust. 1 pkt 1-9 i 11-20, ust. 6 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 (t.j.: Dz. U. z 2013 r., poz. 1235 ze zm.) ww. organ określił zakres raportu o oddziaływaniu na środowisko, w którym to należy szczególnie uwzględnić:

- szczegółowy opis planowanego procesu produkcyjnego, ze schematem całego ciągu technologicznego zakładu oraz instalacji będących przedmiotem postępowania;
- opis istniejącego i projektowanego stanu zagospodarowania terenów pod inwestycję, wraz z planem orientacyjnym i bilansem powierzchni;
- oddziaływanie planowanego zadania na powietrze atmosferyczne i klimat akustyczny, wraz z rozwiązaniami chroniącymi środowisko na etapie realizacji, eksploatacji oraz likwidacji inwestycji;
- identyfikację obszarów chronionych przed hałasem, na podstawie obowiązujących miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego, w przypadku ich braku na podstawie art. 115 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (t.j.: Dz. U. z 2013 r., poz. 1232 ze zm.);
- omówienie gospodarki odpadami prowadzonej aktualnie, a także na etapie realizacji i eksploatacji inwestycji, w tym: przedłożenie kopii obowiązującego zezwolenia na wytwarzanie odpadów, a ponadto wskazanie, czy w wyniku realizacji zamierzenia będzie istniała konieczność jego zmiany (jeśli tak, należy określić o jakie rodzaje odpadów, wraz z ilościami w stanie obecnym i po rozbudowie, oraz wskazać dalszy sposób postępowania – m.in. miejsce i sposób magazynowania);
- informacje na temat warunków gruntowo-wodnych, zwłaszcza: opis warunków geologicznych i hydrogeologicznych terenu, w tym warstw wodonośnych i ich izolacji oraz planowane zabezpieczenia przed przedostaniem się substancji zanieczyszczających do gruntu i wód podziemnych, na etapie realizacji, eksploatacji oraz likwidacji;
- rozwiązania w zakresie gospodarki wodno-ściekowej;
- wskazanie skąd i w jakich ilościach oraz na jakie cele będzie pobierana woda podczas realizacji i eksploatacji inwestycji (ze szczególnym uwzględnieniem wody zużywanej w procesie technologicznym), a także jakie rodzaje i ilości ścieków będą powstawały oraz dokąd zostaną odprowadzone,
- omówienie postępowania z wodami opadowymi i roztopowymi oraz wskazania, czy planuje się ich podczyszczanie,
- sposób podczyszczania ścieków technologicznych w zakładowej oczyszczalni ścieków przemysłowych,
- skład powstających ścieków technologicznych,
- wskazanie odbiornika oczyszczonych ścieków,
- sposoby zabezpieczenia przed emisją ścieków nieoczyszczonych do środowiska,
- wskazanie sposobu monitorowania jakości oczyszczonych ścieków technologicznych;
- przedstawienie usytuowania przedsięwzięcia względem zlewni i jednolitych części wód oraz zidentyfikowania celów środowiskowych dla wód, na które mogłoby ono

oddziaływać, zgodnie z art. 38d, 38e i ew. 38f ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne (t.j.: Dz. U. z 2012 r., poz. 145 ze zm.), w kontekście art. 81 ust. 3 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 (t.j.: Dz. U. z 2013 r., poz. 1235 ze zm.), w tym wskazania, czy i w jaki sposób zamierzenie będzie oddziaływać na te cele;

- analizę wpływu projektowanych prac względem chronionych gatunków flory i fauny;
- ocenę skumulowanego oddziaływania planowanej działalności na poszczególne elementy środowiska, w tym przeanalizowanie powiązań między innymi inwestycjami, w szczególności możliwości kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć znajdujących się na tym samym obszarze;
- opis wariantów stanowiących alternatywę w stosunku do planowanej instalacji, w zakresie wszelkich dostępnych rozwiązań technicznych i technologicznych, zgodnie z art. 66 ust. 1 pkt 5 cytowanej 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;
- analizę możliwych konfliktów społecznych, związanych przede wszystkim z zainteresowaną społecznością, która może być dotknięta skutkami realizacji zadania.

Dokument ten zarejestrowany został w publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach zawierających informację o środowisku i jego ochronie (www.ekoportal.gov.pl pod Nr 547/2014).

W związku z tym, iż w przedmiotowym postępowaniu bierze udział ponad 20 stron, na podstawie art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j.: Dz. U. 2013 r., poz. 267 ze zm.) oraz art. 74 ust. 3 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 (t.j.: Dz. U. 2013 r., poz. 1235 ze zm.), Burmistrz Świecia drogą obwieszczenia w dniu 2014-12-18 podał do publicznej wiadomości informację o uzyskaniu ww. opinii Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Świeciu i Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Bydgoszczy. Niniejsze obwieszczenie zostało umieszczone na stronie internetowej Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Miejskiego w Świeciu www.bip.swiecie.eu (zakładka decyzje o środowiskowych uwarunkowaniach), na tablicy ogłoszeń w Urzędzie Miejskim w Świeciu oraz na sołeckiej tablicy ogłoszeń w miejscowości Wielki Konopat.

Burmistrz Świecia po dokonaniu szczegółowej analizy treści złożonych dokumentów, dotyczących planowanej lokalizacji i rodzaju inwestycji, kierując się opiniami Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Świeciu oraz Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Bydgoszczy, postanowieniem znak: 6220.18.11.2014 z dnia stwierdził konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i ustalił zakres raportu w oparciu o uzgodnienie z Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska. Postanowienie to zamieszczone zostało w publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach zawierających informację o środowisku i jego ochronie pod nr 552/2014 www.ekoportal.gov.pl, na stronie internetowej Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Miejskiego w Świeciu www.bip.swiecie.eu (zakładka decyzje o środowiskowych uwarunkowaniach), na tablicy ogłoszeń w Urzędzie Miejskim w Świeciu oraz na sołeckiej tablicy ogłoszeń w miejscowości Wielki Konopat.

W dniu 2015-01-02 zostało wydane postanowienie zawieszające przedmiotowe postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach do czasu przedłożenia przez Wnioskodawcę raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko. Strony postępowania zostały poinformowane o wydanym ww. postanowieniu obwieszczeniem Burmistrza Świecia znak: 6220.18.14.2014 z dnia 2015-01-02. Obwieszczenie to podano do publicznej wiadomości poprzez umieszczenie na stronie internetowej Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Miejskiego

w Świeciu www.bip.swiecie.eu (zakładka decyzje o środowiskowych uwarunkowaniach), na tablicy ogłoszeń w Urzędzie Miejskim w Świeciu oraz na sołeckiej tablicy ogłoszeń w miejscowości Wielki Konopat.

Pan Stanisław Kryszewski, pełnomocnik Mondi Świecie S.A. dnia 2015-01-23 przedłożył raport OOŚ (data wpływu do urzędu: 2015-01-26). W związku z powyższym obwieszczeniem znak: ROŚiGK 6220.18.16.2014 z dnia 2015-01-30 Burmistrz Świecia podjął zawieszono postępowanie, jednocześnie rozpoczynając procedurę przeprowadzenia oceny oddziaływania inwestycji na środowisko i zapewnił w okresie 21 dni możliwość udziału społeczeństwa. Niniejsze obwieszczenie podano do publicznej wiadomości poprzez umieszczenie na stronie internetowej Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Miejskiego w Świeciu www.bip.swiecie.eu (zakładka decyzje o środowiskowych uwarunkowaniach), na tablicy ogłoszeń w Urzędzie Miejskim w Świeciu oraz na sołeckiej tablicy ogłoszeń w miejscowości Wielki Konopat. Raport o oddziaływaniu na środowisko zamieszczony został w publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach zawierających informację o środowisku i jego ochronie pod nr 79/2015 www.ekoportal.gov.pl.

Zgodnie z art. 77 ust. 1 pkt 1 i pkt 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 (t.j.: Dz. U. 2013, poz. 1235 ze zm.) – w dniu 2015-01-30 Burmistrz Świecia zwrócił się do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Bydgoszczy z prośbą o uzgodnienie warunków realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia (pismo znak: ROŚiGK 6220.18.17.2014), a także do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Świeciu z prośbą o wyrażenie opinii w sprawie realizacji planowanej inwestycji (pismo znak: ROŚiGK 6220.18.18.2014). Zawiadomienie stron o wystąpieniu o uzgodnienia warunków realizacji przedsięwzięcia do organów opiniujących nastąpiło drogą ww. obwieszczenia, tj. pismem znak: ROŚiGK 6220.18.16.2014 z dnia 2015-01-30.

Dnia 2015-02-17 do Burmistrza Świecia wpłynęło pismo Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Świeciu znak: NNZ-4000-11/15 z dnia 2015-02-17, zawierające opinię organu, o nie zgłaszaniu warunków do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. Pismo to zarejestrowane zostało w publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach zawierających informację o środowisku i jego ochronie pod nr 145/2015 www.ekoportal.gov.pl.

W dniu 2015-03-02 do Burmistrza Świecia wpłynęło pismo Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Bydgoszczy znak: WOO.4242.19.2015.HR z dnia 2015-02-27 wzywające Wnioskodawcę do przekazania wyjaśnień informacji zawartych w przedłożonym raporcie o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko, dotyczących m.in.:

1. sposobów zabezpieczania gruntu i wód podziemnych przed zanieczyszczeniami na etapie eksploatacji przedsięwzięcia;
2. podania skąd pobierana będzie woda na etapie realizacji inwestycji oraz jakie rodzaje ścieków będą powstawały i dokąd będą odprowadzane podczas budowy;
3. wskazania ilości wody pobieranej na cele sanitarne oraz ilości generowanych ścieków socjalno – bytowych podczas eksploatacji przedsięwzięcia;
4. uzupełnienia Tabeli nr 4.2.1-1 „Zużycie wody technologicznej i chłodniczej WMP” oraz Tabeli nr 4.2.3-1 „Specyfikacja głównych odbiorników wody technologicznej i chłodniczej WMP” w wierszach zatytułowanych „Woda do celów sanitarnych m³/rok”;
5. rozszerzenia informacji na temat dalszego sposobu postępowania ze ściekami socjalno-bytowymi i technologicznymi kierowanymi do kanalizacji zakładowej i kanałów ścieków papierniczych;
6. opisanie sposobu postępowania z wodami opadowymi i roztopowymi oraz poinformowania, czy planuje się ich podczyszczenie;

7. przedstawienia usytuowania przedsięwzięcia względem zlewni i jednolitych części wód oraz zidentyfikowania celów środowiskowych dla wód, na które mogłoby ono oddziaływać, zgodnie z art. 38d, 38e i ew. 38f ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne (t.j.: Dz. U. z 2012 r. poz. 145 ze zm.), w kontekście art. 81 ust. 3 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 (t.j.: Dz. U. z 2013 r., poz. 1235 ze zm.), w następującym zakresie:
 - a) odniesienia się do oceny stanu ilościowego i chemicznego, oceny ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych itd., wskazanej w raporcie jednolitych części wód podziemnych na obszarze, której usytuowana będzie inwestycja;
 - b) sprawdzenia i potwierdzenia właściwej lokalizacji przedsięwzięcia względem jednolitej części wód powierzchniowych
8. wyjaśnienia nieścisłości powstałych w raporcie - na stronie 41 podaje się, że: „Pobór wód podziemnych przez Mondi Świecie S.A. ukierunkowany jest na osiągnięcie dwóch celów: „zapewnienie wody odpowiadającej parametrom wody pitnej na cele socjalno – bytowe zakładów, zapewnienie wody technologicznej dla potrzeb zraszania powierzchni składowiska odpadów energetycznych, celem zapobieżenia nadmiernemu pyleniu składowanych odpadów energetycznych”, natomiast na str. 92 wskazano, że: „Zakład nie pobiera aktualnie wód podziemnych do celów technologicznych i/lub socjalno – bytowych”; mając na uwadze powyższe, należy jednoznacznie wskazać skąd pobierana będzie woda na terenie inwestycji; ponadto, jeżeli ujęcia wód podziemnych są nieeksploatowane należy poinformować, czy planuje się przeprowadzenie procesu ich likwidacji.

Niniejsze pismo zarejestrowane zostało w publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach zawierających informację o środowisku i jego ochronie pod nr 164/2015 ww.ekoportal.gov.pl.\

Zgodnie z art. 77 ust. 1 pkt 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 (t.j.: Dz. U. 2013, poz. 1235 ze zm.), w związku z uzupełnieniem zapisów raportu OOS, Burmistrz Świecia w dniu 2015-03-10 zwrócił się do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Świeciu z prośbą o wyrażenie opinii w sprawie realizacji planowanej inwestycji (pismo znak: ROŚiGK 6220.18.20.2014), w oparciu o aktualny i zupełny raport.

Dnia 2015-03-12 do Burmistrza Świecia wpłynęło pismo Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Świeciu znak: N.NZ-4000-11/15 z dnia 2015-03-11, zawierające opinię organu o dalszym nie zgłaszaniu warunków do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. Pismo to zarejestrowane zostało w publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach zawierających informację o środowisku i jego ochronie pod nr 210/2015 www.ekoportal.gov.pl.

Po uzupełnieniu przez Wnioskodawcę wymaganych informacji, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Bydgoszczy wydał postanowienie znak: WOO.4242.19.2015.HR.2 z dnia 2015-03-13 (data wpl. 2015-03-16) uzgadniające realizację przedmiotowego przedsięwzięcia oraz określające warunki środowiskowe. Warunki środowiskowe, określone przez organ uzgadniający zostały w całości uwzględnione w treści decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. Niniejsze postanowienie zarejestrowane zostało w publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach zawierających informację o środowisku i jego ochronie pod nr 216/2015 www.ekoportal.gov.pl.

Zgodnie z art. 79 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 (t.j: Dz. U. 2013, poz. 1235 ze zm.) przed wydaniem niniejszej decyzji organ właściwy do jej wydania zapewnił ponownie udział społeczeństwa w postępowaniu, poprzez możliwość zapoznania się z niezbędną dokumentacją sprawy oraz możliwość składania uwag i wniosków w terminie 21 – dni od dnia podania obwieszczenia Burmistrza Świecia znak: ROŚiGK 6220.18.22.2014 do publicznej wiadomości. Zgodnie z art. 33-38 cyt. ustawy w obwieszczeniu zawarto wszelkie wymagane informacje m.in. organy właściwe do wydania opinii i dokonania uzgodnień, sposób i miejsce składania uwag i wniosków oraz organ właściwy do ich rozpatrzenia.

Z uwagi na fakt, iż liczba stron postępowania przekracza 20, zgodnie z art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j.: Dz. U. 2013 r., poz. 267 ze zm.) oraz art. 74 ust. 3 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 (t.j.: Dz. U. 2013 r., poz. 1235 ze zm.) informację o uzyskaniu wymaganych opinii i uzgodnień w sprawie warunków realizacji przedsięwzięcia niniejszego zamierzenia podano do publicznej wiadomości dnia 2015-03-16 drogą obwieszczenia Burmistrza Świecia znak: ROŚiGK 6220.18.21.2014 na stronie www.bip.swiecie.eu (zakładka: decyzje środowiskowe), na tablicy ogłoszeń w Urzędzie Miejskim w Świeciu oraz na sołectkiej tablicy ogłoszeń w miejscowości Wielki Konopat.

W toku przedmiotowego postępowania administracyjnego w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, Inwestor dnia 2015-03-17 pismem znak: PT-TS/071/25/2015 wystąpił z wnioskiem o nadanie niniejszej decyzji rygoru natychmiastowej wykonalności zgodnie z art. 108 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j.: Dz. U. z 2013 r., poz 267 ze zm.). Burmistrz Świecia pozytywnie rozpatrzył ww. wniosek z uwagi na ważny interes strony – firmy Mondi Świecie S.A.

Po przeprowadzeniu oceny oddziaływania na środowisko planowanego przedsięwzięcia, biorąc pod uwagę powyższe oraz uwzględniając wymogi w zakresie ochrony środowiska organ rozpatrzył przedmiotową sprawę w oparciu o załączone materiały (w tym raport o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko wraz z uzupełnieniem) oraz uzyskane opinie i uzgodnienia. W związku z faktem, iż przedłożony raport OOŚ spełnił wymogi formalne i merytoryczne, określone ustawą 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 2013 r., poz. 1235 ze zmianami) – możliwa była wnikliwa analiza szerokiego zakresu oddziaływania projektowanej inwestycji na środowisko. Spełnienie środowiskowych uwarunkowań planowanego przedsięwzięcia, określonych w niniejszej decyzji, powinno spowodować zaprojektowanie przedsięwzięcia w taki sposób, by jego realizacja i eksploatacja zminimalizowała negatywne oddziaływanie na środowisko. Wskazane w niniejszej decyzji środowiskowe uwarunkowania - powinny zagwarantować, by ewentualne problemy związane z możliwością potencjalnego zanieczyszczenia środowiska zostały rozwiązane w momencie stwierdzenia prawdopodobieństwa ich występowania, a ewentualne szkody powstałe w środowisku zostały natychmiast usunięte „u źródła”.

Eksploatacja przedmiotowej inwestycji należy do działalności stwarzającej ryzyko szkody w środowisku. W przypadku jej wystąpienia, należy podjąć działania zapobiegawcze i naprawcze zgodnie z ustawą z dnia 13 kwietnia 2007 r. o zapobieganiu szkodom środowisku i ich naprawie (Dz. U. z 2014 r., poz. 1789 j.t.).

Zastosowanie zaproponowanych w raporcie o oddziaływaniu na środowisko analizowanego przedsięwzięcia, rozwiązań technicznych, technologicznych i organizacyjnych, zapewni ochronę środowiska przed negatywnym oddziaływaniem inwestycji na etapie jej realizacji i eksploatacji.

Z uwagi na fakt, iż zastosowane rozwiązania techniczne, technologiczne i organizacyjne pozwolą na dotrzymanie standardów jakości środowiska poza terenem inwestycji – nie stwierdzono konieczności utworzenia obszaru ograniczonego użytkowania dla przedmiotowego przedsięwzięcia. Ze względu na szczegółowy i jednoznaczny opis planowanej inwestycji do zastosowania technologii oraz stosownych środków mających na celu zmniejszenie uciążliwości dla środowiska, w związku z planowanym zamierzeniem, nie stwierdzono konieczności przeprowadzenia ponownej oceny oddziaływania na środowisko, w ramach postępowania w sprawie wydania decyzji, o których mowa w art. 88 ust. 1 cyt. 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. Ponadto ze względu na lokalizację w dużej odległości od granic państwa oraz zakres oddziaływania inwestycji nie stwierdzono konieczności przeprowadzenia postępowania w sprawie transgranicznego oddziaływania na środowisko.

Do dnia wydania decyzji nie wpłynęły żadne uwagi i wnioski, ani zapytania w niniejszej sprawie.

Reasumując powyższe, orzeczono, jak w sentencji.

Pouczenie

1. Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach wiąże organ wydający decyzje, o których mowa w art. 72 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 (t.j.: Dz. U. z 2013 r., poz. 1235 ze zmianami).
2. Wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach następuje także przed dokonaniem zgłoszenia budowy oraz wykonania robót budowlanych oraz zgłoszenia zmiany sposobu użytkowania obiektu budowlanego lub jego części, na podstawie ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (t.j.: Dz. U. z 2010 r. Nr 243, poz. 1623 ze zmianami).
3. Decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o których mowa w art. 72 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 (t.j.: Dz. U. z 2013 r., poz. 1235 ze zmianami); złożenie wniosku powinno nastąpić w terminie czterech lat od dnia, w którym decyzja środowiskowa stała się ostateczna.
4. Złożenie wniosku może nastąpić w terminie 6 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna, o ile strona, która złożyła wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, lub podmiot, na który została przeniesiona ta decyzja, otrzymali, przed upływem terminu, o którym mowa w pkt 3, od organu, który wydał decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach, stanowisko, że realizacja planowanego przedsięwzięcia przebiega etapowo oraz nie zmieniły się warunki określone w tej decyzji. Zajęcie stanowiska następuje w drodze postanowienia.
5. Do zmiany decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach stosuje się odpowiednio przepisy o wydaniu decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.
6. Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Bydgoszcy wniesione za moim pośrednictwem w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Zgodnie z art. 108 § 1 art. 108 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j.: Dz. U. z 2013 r., poz 267 ze zm.) przedmiotowej decyzji nadaje się rygor natychmiastowej wykonalności ze względu na wyjątkowo ważny interes strony.

Załącznik decyzji stanowi:

- charakterystyka przedsięwzięcia

z up. BURMISTRZA
Marianka Gdyn
mgr Zdziała Kłuczykowska
Kierownik Wydziału Rolnictwa,
Ochrony Środowiska i Gospodarki Komunalnej

Otrzymują:

1. Wnioskodawca
2. Mondi Świecie S.A. – z prośbą o niezwłoczne zamieszczenie dokumentu w miejscu realizacji przedsięwzięcia.
3. Sołtys Mieczysław Topoliński – z prośbą o niezwłoczne zamieszczenie dokumentu na sołeckiej tablicy ogłoszeń w Wielkim Konopacie i Dworzysku.
4. Tablica ogłoszeń w budynku Urzędu Miejskiego w Świeciu
5. BIP Urzędu Miejskiego.
6. A/a.

Do wiadomości:

1. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Świeciu
ul. Sądowa 5
86 – 100 Świecie
2. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Bydgoszczy
ul. Dworcowa 81
85 – 009 Bydgoszcz

Zgodnie z ustawą z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (tj. Dz. U. z 2012 r., poz. 1282 ze zmianami) pobrano opłatę skarbową w wysokości 205 zł + pełnomocnictwo 17 zł.

Sporządziła: Sylwia Śliwińska, dnia 2015-04-21

CHARAKTERYSTYKA PRZEDSIĘWZIĘCIA

Miejszem realizacji przedsięwzięcia są działki oznaczone w ewidencji gruntów numerami: Nr 105/108 i 105/57 (obręb Przechowo 0002), na terenie Mondi Świecie S.A., gmina Świecie, powiat świecki, woj. kujawsko-pomorskie, na których zlokalizowana jest większość wydziałów produkcyjnych. Planowane przedsięwzięcie jest zgodne z zapisami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego. Właścicielem działek objętych inwestycją jest Skarb Państwa, a wieczystym użytkownikiem Mondi Świecie S.A. Przedsięwzięcie polegać będzie na modernizacji, wymianie zużytych części oraz przebudowie układów technologicznych, w celu przystosowania ich do istniejącej instalacji. Zamierzenie realizowane będzie w istniejących obiektach produkcyjnych Wytwórni Masy Półchemicznej, Maszyny Papierniczej nr 4 i Magazynu Papieru.

Po realizacji przedsięwzięcia nie przewiduje się istotnego wzrostu zużycia materiałów podstawowych i pomocniczych w stosunku do stanu obecnego. Nieznacznemu zwiększeniu ulegnie nominalna wydajność instalacji:

- Wytwórni Masy Półchemicznej z 121 900 Mg/rok do 126 800 Mg/rok masy półchemicznej.
- Maszyny Papierniczej nr 4 (MP4) z 187 500 Mg/rok do 196 000 Mg/rok papieru.

Planowana inwestycja jest przedsięwzięciem wymienionym w § 2 ust. 2 pkt 1 w związku z ust. 1 pkt 20 i § 3 ust. 2 pkt 1 w związku z § 2 ust. 1 pkt 19 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2010 r., Nr 213, poz. 1397 ze zm.), tj.:

- *rozbudowa/przebudowa instalacji do wytwarzania papieru lub tektury, o zdolności produkcyjnej nie mniejszej niż 200 t na dobę, osiagająca określony próg,*
- *rozbudowa/przebudowa instalacji do wytwarzania masy włóknistej z drewna lub innych materiałów włóknistych (nie określonych w przepisach za pomocą progów).*

Zastosowanie zaproponowanych w raporcie o oddziaływaniu na środowisko analizowanego przedsięwzięcia, rozwiązań technicznych, technologicznych i organizacyjnych, zapewni ochronę środowiska przed negatywnym oddziaływaniem inwestycji na etapie jej realizacji i eksploatacji.

Projektowana inwestycja realizowana będzie poza obszarami chronionymi w myśl ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (t.j.: Dz. U. z 2013 r., poz. 627 ze zm.), w tym poza wyznaczonymi, mającymi znaczenie dla Wspólnoty Europejskiej oraz projektowanymi przekazanymi do Komisji Europejskiej obszarami Natura 2000, a prace realizowane na rzecz przedmiotowego przedsięwzięcia nie będą prowadzić do pogorszenia stanu siedlisk przyrodniczych najbliższej zlokalizowanych obszarów Natura 2000 tj. Dolina Dolnej Wisły PLB 040003, Zamek Świecie PLH 040025 i Solecka Dolina Wisły PLH 040003. Eksploatacja planowanej inwestycji z uwagi na brak powiązań przestrzennych z obszarami Natura 2000 oraz jej charakter i przyjęte rozwiązania techniczne nie będzie negatywnie oddziaływać na jakość siedlisk przyrodniczych oraz siedlisk gatunków ptaków i nietoperzy obszarów Natura 2000. Obszary chronione, obejmujące tereny Zespołu Parków Krajobrazowych Chełmińskiego i Nadwiślańskiego, Leśny Kompleks Promocyjny „Bory Tucholskie”, Świecki Obszar Chronionego Krajobrazu - znajdują się w znacznym oddaleniu od planowanego przedsięwzięcia i ocenia się iż planowana inwestycja nie będzie wywierała na nie żadnego wpływu. W bezpośrednim sąsiedztwie inwestycji nie występują obszary podlegające prawnej ochronie, ustanowionej zgodnie z przepisami o ochronie zabytków oraz ustawy prawo wodne.

