

ROŚiGK 7625/7/4/2009

DECYZJA

Na podstawie art. 71 ust. 2 pkt 1, art. 75 ust. 1 pkt 4 oraz art. 82 i art. 85 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. Nr 199, poz. 1227 ze zmianami) oraz § 2 ust. 1 pkt 3, 19 i 20 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004 roku w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko (Dz. U. Nr 257 poz. 2573 ze zmianami), w związku z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tj.: Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 ze zmianami) po rozpatrzeniu wniosku:

Mondi Świecie S.A.
ul. Bydgoska 1
86 – 100 Świecie

w sprawie uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach w związku z planowaną realizacją przedsięwzięcia, polegającego na budowie instalacji do beztlenowego oczyszczania ścieków na terenie Zakładowej Biologicznej Oczyszczalni Ścieków, po uzgodnieniu warunków realizacji przedsięwzięcia z Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska w Bydgoszczy oraz po zasięgnięciu opinii Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Świeciu, a także po przeprowadzeniu oceny oddziaływania na środowisko

ustalam następujące środowiskowe uwarunkowania dla inwestycji pn.:

**„BUDOWA INSTALACJI DO BEZTLENOWEGO OCZYSZCZANIA ŚCIEKÓW”
NA DZIAŁCE EWIDENCYJNEJ NR 136/6 (OBRĘB PRZECHOWO)**

Realizacja przedmiotowej inwestycji jest zgodna z ustaleniami uchwały Nr 476/2002 Rady Miejskiej w Świeciu z dnia 26 września 2002 r. w sprawie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego terenu zawartego między drogą krajową nr 1, ul. Łąkową oraz drogą powiatową nr 05277 (publikacja: Dziennik Urzędowy Województwa Kujawsko – Pomorskiego z dnia 8 listopada 2002 r. Nr 128, poz. 2532). Zgodnie z ustaleniami miejscowego planu, obszar objęty planowaną inwestycją znajduje się w terenach brutto 18 IT-OŚ, 20 IT-OŚ, 23 IT-OŚ, przeznaczonych pod funkcję podstawową infrastruktury technicznej, w tym tereny istniejących oczyszczalni ścieków i poletek osadowych. Zgodnie z ustaleniami miejscowego planu – w przypadku, gdy okaże się, że nie mogą być wyeliminowane uciążliwe oddziaływania na środowisko, należy utworzyć obszar ograniczonego użytkowania.

I. Rodzaj i miejsce realizacji przedsięwzięcia:

Zakres inwestycji obejmuje m.in. rozbudowę istniejącej Biologicznej Oczyszczalni Ścieków o nowy beztlenowy węzeł oczyszczania ścieków z nowej maszyny papierniczej MP7, makulaturowni oraz istniejącej maszyny papierniczej MP4. Ścieki po beztlenowym stopniu oczyszczania kierowane będą na istniejącą tlenową oczyszczalnię ścieków w celu ich finalnego oczyszczenia. Powstający biogaz (ok. 875 m³/h) zostanie wykorzystany energetycznie w elektrociepłowni (dodatkowy strumień paliwa w kotle fluidalnym CFB lub/i kotle węglowym K5). W przypadku postojów

i remontów Zakładu oraz ewentualnych awarii instalacji elektrycznej biogaz spalany będzie w pochodni.

Celem przedsięwzięcia jest zapewnienie odpowiedniego stopnia oczyszczania zwiększonej ilości ścieków technologicznych (nowa MP7), pochodzących z terenu Zakładu.

Przedsięwzięcie realizowane będzie na terenie działki Nr 136/6 (obręb Przechowo). Działka stanowi własność Skarbu Państwa, w użytkowaniu wieczystym Mondi Świecie S.A.

Powierzchnia zabudowy oczyszczalni beztlenowej wyniesie 883,92 m².

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:

Przedsięwzięcie realizowane będzie na terenie Biologicznej Oczyszczalni Ścieków Mondi Świecie S.A., która składa się z dwóch stopni biologicznego oczyszczania ścieków:

- a) pierwszy stopień biologiczny – reaktory FlooBed (komory napowietrzania z rozwiniętym złożem biologicznym), w których oczyszczane są:
 - ścieki pocelulozowe
 - ścieki popapiernicze
 - ścieki z kanału łączonego (regeneracja ługów i korowalnia)
 - ścieki miejskie
- b) drugi stopień oczyszczania ścieków – reaktory Celpox, w których oczyszczane są:
 - ścieki po pierwszym stopniu biologicznym
 - ścieki gospodarczo – bytowe z terenu Zakładu

Ścieki po drugim stopniu oczyszczania spływają do osadników wtórnych typu Dorra, gdzie następuje proces sedymentacji, oddzielenie oczyszczonych ścieków od osadu biologicznego. Oczyszczone ścieki odprowadzane są kolektorem zrzutowym do Wisły na zasadach określonych w pozwoleniu zintegrowanym Zakładu.

W ramach projektowanego przedsięwzięcia projektuje się budowę instalacji do beztlenowego oczyszczania ścieków, która stanowić będzie dodatkowy stopień oczyszczania ścieków na Biologicznej Oczyszczalni Ścieków.

Projektowana beztlenowa oczyszczalnia ścieków składać się będzie z następujących grup elementów składowych:

- dwóch reaktorów beztlenowych EGSB
- zbiornika magazynowego biomasy z urządzeniami pompującymi
- pochodni biogazowej
- urządzeń dozujących roztwór sody kaustycznej, mocznika, kwasu fosforowego, roztwór chlorku żelaza (III) i mikrożywek
- budowę estakady rurociągowej z rurociągami ścieków (ok. 750 m) i biogazu (ok. 1.900 m)
- przystosowanie kotłów K5 i CFB (K6) do spalania biogazu wygenerowanego w instalacji beztlenowej oczyszczania ścieków

Etap realizacji planowanego przedsięwzięcia polegać będzie na prowadzeniu prac budowlano - montażowych, których zakres i stopień oddziaływania na środowisko zależą będzie w szczególności od zastosowanych rozwiązań technologicznych i organizacyjnych. Ocenia się, iż wszelkie emisje, jakie wystąpią podczas budowy nowej infrastruktury zaliczyć można do krótkoterminowych, nie stanowiących zagrożenia dla środowiska, ograniczonych wyłącznie do

graniczy terenu objętego inwestycją. Z informacji zawartej w raporcie o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko wynika, iż planowana inwestycja nie będzie wymagała budowy lub istotnej przebudowy istniejących punktów zasilania Zakładu w energię elektryczną i wodę, a także nie będzie związana z istotną przebudową instalacji kanalizacyjnej oraz nie wprowadzi zmian w istniejącym układzie sieci drogowej.

Eksploatacja beztlenowej oczyszczalni ścieków wpłynie na:

- zwiększenie ilości zużycia wody o ok. 265 m³/dobę (w tym ok. 260 m³/dobę - stracona bezpowrotnie na uzupełnianie strat w chłodniach)
- zwiększenie ilości produkowanych ścieków technologicznych o ok. 5 m³/dobę, powstających po przygotowaniu roztworów wspomagających oczyszczanie ścieków
- zwiększenie ilości odprowadzanych wód opadowych o ok. 6 l/s (zwiększenie powierzchni terenów utwardzonych)
- zwiększenie emisji hałasu (powstanie nowych źródeł emisji hałasu tj. pompownia, mieszadło zbiornika buforowego, wieża chłodnicza, pochodnia)
- zwiększenie emisji zanieczyszczeń do powietrza m.in. PM 10, NO₂, CO (powstanie nowego emitora zanieczyszczeń tj. spalacza biogazu – pochodni)
- zwiększenie ilości powstających odpadów, w szczególności odpadów budowlanych

W zasięgu oddziaływania planowanego przedsięwzięcia nie znajdują się obszary wodno – błotne oraz inne o płytkim zaleganiu wód podziemnych, obszary wybrzeży, obszary górskie lub leśne, strefy ochronne ujęć wody, obszary przylegające do jezior, uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowskiej itp. Teren objęty planowanym przedsięwzięciem położony jest przy drodze publicznej (Świecie – Bydgoszcz). Najbliżej położone tereny zabudowy mieszkaniowej znajdują się w odległości pow. 500 m od obiektów BOŚ, natomiast ok. 60 m od strony południowej Zakładu. Projektowana inwestycja realizowana będzie poza wyznaczonymi, mającymi znaczenie dla Wspólnoty Europejskiej oraz potencjalnymi obszarami Natura 2000, a prace realizowane na rzecz przedmiotowego przedsięwzięcia nie będą prowadzić do pogorszenia stanu siedlisk przyrodniczych najbliższych 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.

Biologiczna Oczyszczalnia Ścieków zlokalizowana jest w bliskim sąsiedztwie terenu Strefy Przemysłowej „Mondi Świecie S.A.”, ustanowionej Rozporządzeniem Nr 10 Wojewody Kujawsko – Pomorskiego z dnia 20 czerwca 2008 r. Na terenie strefy przemysłowej istnieje możliwość przekraczania wartości odniesienia następujących substancji: merkaptanów, siarkowodoru i dwutlenku azotu. Na terenie strefy przemysłowej niedotrzymanie standardów jakości środowiska oraz wartości odniesienia nie może dotyczyć substancji działających mutagennie lub rakotwórczo wymienionych w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 28 września 2005 r. w sprawie wykazu substancji niebezpiecznych wraz z ich klasyfikacją i oznakowaniem (Dz. U. Nr 201, poz. 1674). Standardy jakości środowiska i wartości odniesienia dla substancji wymienionych w Rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 5 grudnia 2002 r. w sprawie wartości odniesienia dla niektórych substancji w powietrzu (Dz. U. z 2003 r. Nr 1, poz. 12) emitowanych ze wszystkich emitatorów zlokalizowanych na terenie strefy przemysłowej nie mogą być przekraczane poza granicami tej strefy.

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

- 1) Powstające w trakcie montażu instalacji odpady zagospodarować w ramach pozwoleń posiadanych przez wykonawcę inwestycji.
- 2) Odpady niebezpieczne i inne niż niebezpieczne powstałe w związku z eksploatacją instalacji magazynować odpowiednio zabezpieczone w wyznaczonych miejscach na terenie Zakładu, do czasu ich odbioru przez firmy zajmujące się zbieraniem i transportem odpadów niebezpiecznych, posiadające stosowne zezwolenia.
- 3) Paliwa i smary magazynować na nieprzepuszczalnym gruncie.
- 4) Ścieki technologiczne, generowane przez planowaną instalację odprowadzać do Biologicznej Oczyszczalni Ścieków.
- 5) Zachować określone w pozwoleniu zintegrowanym warunki dotyczące odprowadzania ścieków kolektorem zrzutowym do Wisły.
- 6) Zastosować urządzenia o niskim poziomie hałasu lub ograniczyć hałas projektowanych urządzeń poprzez zastosowanie odpowiednich wytlumień do poziomu dźwięku, nie przekraczającego 85 dB.
- 7) W przypadku awarii podjąć działania zapobiegawcze i naprawcze.
- 8) Czas pracy spalacza nie powinien przekroczyć 300 h/rok.
- 9) Na etapie eksploatacji przedsięwzięcia konieczna jest kontrola właściwej pracy projektowanej instalacji w formie stałego monitoringu.
- 10) Zastosować urządzenia i rozwiązania techniczne, które w najmniejszy sposób ingerują w środowisko.
- 11) Podjąć wszelkie wymagane środki zapobiegające negatywnemu oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.
- 12) Stosować niezbędne środki techniczne i organizacyjne w celu utrzymania dróg dojazdowych i wyjazdowych z terenu inwestycji w czystości oraz ograniczających emisję pyłu w trakcie transportu materiałów budowlanych i prowadzenia prac budowlanych.
- 13) Sprzęt wykorzystywany podczas prowadzenia prac budowlanych musi być w pełni sprawny technicznie oraz musi spełniać wymogi dopuszczające go do użytku.
- 14) Stosować oszczędną gospodarkę materiałową
- 15) W terminie do 6 miesięcy od daty przekazania przedmiotowego przedsięwzięcia do eksploatacji należy przedstawić analizę porealizacyjną, zgodnie z pkt VII przedmiotowej decyzji.
- 16) Kontrolować zgodność założeń z realizacją prowadzonych prac.

W przypadku wykonywania działalności pogarszającej stan środowiska zostaną podjęte odpowiednie działania w celu wstrzymania 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 pozwoleniu na budowę

1. Projekt budowlany omawianej inwestycji zawierać powinien charakterystykę ekologiczną przedsięwzięcia (sporządzoną na podstawie informacji zawartych w raporcie) zgodnie z art. 34 ust. 3 pkt 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994 roku Prawo budowlane (tj. Dz. U. z 2006 r. Nr 156, poz. 1118 ze zmianami) tj. dane techniczne obiektu budowlanego charakteryzujące jego wpływ na środowisko i jego wykorzystywanie oraz wpływ na zdrowie ludzi i obiekty sąsiednie pod względem:
 - a) zapotrzebowania i jakości wody oraz ilości, jakości i sposobu odprowadzania ścieków
 - b) emisji zanieczyszczeń gazowych (z podaniem ich rodzaju, ilości i zasięgu

- rozprzestrzeniania się)
 - c) rodzaju i ilości wytwarzanych odpadów
 - d) emisji hałasu oraz wibracji i innych zakłóceń, z podaniem odpowiednich parametrów tych czynników i zasięgu ich rozprzestrzeniania się
 - e) wpływu obiektu budowlanego na istniejący drzewostan, powierzchnię ziemi, w tym glebę, wody powierzchniowe i podziemne
2. W projekcie budowlanym należy wykazać, że przyjęte rozwiązania przestrzenne, funkcjonalne i techniczne ograniczają lub eliminują wpływ obiektu budowlanego na środowisko przyrodnicze, zdrowie ludzi i inne obiekty budowlane.
 3. Opracować projekt monitoringu przedsięwzięcia jako załącznik do projektu budowlanego.
 4. Zaprojektować system chroniący zbiorniki dozujące przed wyciekami np. wanny, płaszcze.
 5. W ramach postępowania administracyjnego w sprawie uzyskania decyzji o pozwoleniu na budowę nie stwierdza się konieczności:
 - a) przeprowadzenia ponownej oceny oddziaływania na środowisko planowanego przedsięwzięcia
 - b) przeprowadzenia postępowania w sprawie transgranicznego oddziaływania na środowisko planowanego przedsięwzięcia

IV. Wymogi w zakresie przeciwdziałania skutkom awarii przemysłowych

Zakład Mondi Świecie S. A. zaliczany jest do zakładów o dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej, na podstawie Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 9 kwietnia 2002 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. Nr 58, poz. 535 ze zmianami).

Zgodnie z obowiązującym systemem zapobiegania i przeciwdziałania poważnym awariom opracowany został „Program zapobiegania poważnym awariom”, „Raport o bezpieczeństwie”, „Wewnętrzny plan operacyjno – ratowniczy” wraz z dodatkową informacją dla opracowania planu zewnętrznego. Problem ryzyka wystąpienia potencjalnych awarii ujęto również w zakładowej „Księdze Zarządzania Jakością i Środowiskiem”. Obowiązujące w Zakładzie Mondi Świecie S.A. odpowiednie instrukcje ruchowe i plany alarmowe oraz zapewniona łączność pomiędzy oczyszczalnią ścieków i wydziałami produkcyjnymi umożliwiają podjęcie szybkich czynności zaradczych w celu eliminacji zagrożeń.

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. Przeprowadzać codzienną kontrolę maszyn, pojazdów i urządzeń pod kątem ewentualnych wycieków.
2. Prowadzić monitoring zużycia wody i jakości wód obiegowych.
3. Prowadzić monitoring emisji substancji wprowadzanych do powietrza na podstawie bilansu spalnego biogazu.
4. Prowadzić monitoring emisji hałasu, w szczególności z nowych źródeł tj. pompownia, mieszałko zbiornika buforowego, wieża chłodnicza, pochodnia
5. Prowadzić monitoring ilości i jakości ścieków odprowadzanych kolektorem zrzutowym do Wisły.

VII. W celu porównania ustaleń zawartych w niniejszej decyzji oraz w treści przedłożonego raportu z rzeczywistym oddziaływaniem przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko i działaniami podjętymi w celu jego ograniczenia - nakładam obowiązek przedstawienia analizy porealizacyjnej w zakresie:

1. Określenie rodzaju i zasięgu oddziaływania Biologicznej Oczyszczalni Ścieków Mondi Świecie S.A., rozbudowanej o nowy beztlenowy stopień oczyszczania, uwzględniając w szczególności obszar sąsiadujący z terenem oczyszczalni.
2. W analizie porealizacyjnej należy przedłożyć wyniki pomiarów w zakresie:
 - a. emisji hałasu
 - b. emisji zanieczyszczeń do powietrza
 - c. ilości oczyszczanych ścieków
 - d. stopnia zanieczyszczeń ścieków odprowadzanych kolektorem zrzutowym do Wisłyporównując ze stanem przed realizacją rozbudowy BOŚ.
3. Do w. wym. opracowania należy dołączyć poświadczony przez właściwy organ mapę ewidencyjną z zaznaczonym przebiegiem granic obszaru przyległego do BOŚ, na którym standardy jakości środowiska zostały przekroczone ze względu na oddziaływanie oczyszczalni.

w terminie do 6 miesięcy od daty przekazania przedsięwzięcia do eksploatacji

VIII. Przedsięwzięcie nie wymaga utworzenia obszaru ograniczonego użytkowania. Opis z miejscowego planu

Jeżeli z analizy porealizacyjnej wyniknie, iż mimo zastosowania dostępnych rozwiązań technicznych, technologicznych i organizacyjnych nie mogą być dotrzymane standardy jakości środowiska poza terenem Biologicznej Oczyszczalni Ścieków Mondi Świecie S.A. – konieczne będzie podjęcie działań mających na celu utworzenie obszaru ograniczonego użytkowania, zgodnie z art. 135 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (tj.: Dz. U. z 2008 r. Nr 25, poz. 150 ze zmianami).

IX. Przedsięwzięcie nie stwarza ryzyka transgranicznego oddziaływania na środowisko.

UZASADNIENIE

Mondi Świecie S.A. ul. Bydgoska 1, 86 – 100 Świecie złożyła wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach w związku z planowaną rozbudową Zakładowej Biologicznej Oczyszczalni Ścieków na działce ewidencyjnej Nr 136/6 (obręb Przechowo). Do wniosku załączony został raport oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, a także wypis z rejestru gruntów oraz wypis i wyrys z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

Wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach oraz raport o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko zamieszczone zostały w publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach zawierających informację o środowisku i jego ochronie, prowadzonym na stronach internetowych Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Miejskiego w Świeciu odpowiednio pod Nr 2009/A/0123 i 2009/E/0023.

Zgodnie z § 2 ust. 1 pkt 3, 19 i 20 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004 roku w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko (Dz. U. Nr 257 poz. 2573 ze zmianami) przedmiotową inwestycję zakwalifikowano do przedsięwzięć mogących zawsze znacząco

oddziaływać na środowisko dla których 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.

Informację Burmistrza Świecia o rozpoczęciu procedury przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz możliwości udziału społeczeństwa w postępowaniu, a także o zamieszczeniu wniosku w publicznie dostępnym wykazie o dokumentach zawierających informację o środowisku i jego ochronie podano do publicznej wiadomości dnia 2009-06-25 na stronach www.bip.um-swiecie.pl (zakładka: decyzje o środowiskowych uwarunkowaniach), na tablicy ogłoszeń Urzędu Miejskiego w Świeciu oraz poprzez zamieszczenie w miejscu planowanej inwestycji. 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 (Dz. U. Nr 199, poz. 1227 ze zmianami) przed wydaniem niniejszej decyzji organ właściwy do jej wydania zapewnił udział społeczeństwa w postępowaniu, poprzez możliwość zapoznania się z niezbędną dokumentacją sprawy oraz możliwość składania uwag i wniosków w terminie 21 – dni od dnia zamieszczenia obwieszczenia do publicznej wiadomości. Zgodnie z art. 33-38 cyt. ustawy podano 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.

Pismem z dnia 2009-06-24 Burmistrz Świecia zwrócił się do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Bydgoszczy z prośbą o uzgodnienie warunków realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia, a także do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Świeciu z prośbą o wyrażenie opinii w sprawie realizacji planowanej inwestycji. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Bydgoszczy pismem znak: RDOŚ.04.00.6613-120/09/ADS z dnia 2009-07-15 wezwał Wnioskodawcę do uzupełnienia treści raportu OOS o określone w piśmie informacje. Po uzupełnieniu przez Wnioskodawcę treści niniejszego dokumentu - Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Bydgoszczy uzgodnił realizację przedmiotowego przedsięwzięcia oraz określił warunki jego realizacji i eksploatacji w postanowieniu znak: RDOŚ.04.00.6613-120/09/ADS z dnia 2009-08-06. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Świeciu pismem znak: N.NZ – 4200-77/171/09 z dnia 2009-07-20 przedłużył termin wydania opinii ze względu na złożony charakter sprawy. Dnia 2009-08-04 Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Świeciu wydał postanowienie znak: NNZ-4200-79/173/09, wnosząc określone w postanowieniu zastrzeżenia do rozpatrywanego zamierzenia inwestycyjnego. Zastrzeżenia te dotyczyły głównie konieczności opracowania i wdrożenia monitoringu funkcjonowania projektowanej instalacji, a także ograniczenia emisji hałasu z projektowanych urządzeń. Wszystkie zgłoszone przez w. wym. organy warunki realizacji przedmiotowej inwestycji zostały uwzględnione w treści decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

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

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) oraz uzyskane opinie i uzgodnienia. W związku z faktem, iż przedłożony raport OOS spełniał 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. Nr 199, poz. 1227) – możliwa była wnikliwa analiza szerokiego spektrum 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, a także określenie sposobu monitorowania przedsięwzięcia - powinny zagwarantować, by 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”. Nałożony na Wnioskodawcę obowiązek przeprowadzenia analizy poralizacyjnej dla przedmiotowego przedsięwzięcia pozwoli określić ewentualną konieczność utworzenia obszaru ograniczonego użytkowania dla Biologicznej Oczyszczalni Ścieków Mondi Świecie S.A.

Reasumując, orzeczono, jak w sentencji.

Pouczenie

1. Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach wiąże organ wydający decyzję, o których mowa w art. 72 ust. 1 pkt 1-13 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. Nr 199, poz. 1227 ze zmianami)
2. Decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o których mowa w art. 72 ust. 1 pkt 1-13 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. Nr 199, poz. 1227 ze zmianami); złożenie wniosku powinno nastąpić w terminie czterech lat od dnia, w którym decyzja środowiskowa stała się ostateczna.
3. Termin, o którym mowa w pkt 2 może ulec wydłużeniu o dwa lata, jeżeli realizacja planowanego przedsięwzięcia przebiega etapowo oraz nie zmieniły się warunki określone w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.
4. Do zmiany decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach stosuje się odpowiednio przepisy o wydaniu decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.
5. Dla przedsięwzięcia, dla którego wydana została decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach nie stosuje się wymogu uzyskania decyzji środowiskowej w przypadku zmian decyzji o których mowa w art. 72 ust. 1 pkt 1-13 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. Nr 199, poz. 1227 ze zmianami) polegających m.in. na:
 - a) ustaleniu lub zmianie formy wielkości zabezpieczenia roszczeń mogących powstać wskutek wykonywania działalności objętej decyzją
 - b) zmianie danych wnioskodawcy
6. Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Bydgoszczy wniesione za moim pośrednictwem w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Załącznik decyzji stanowi:

- charakterystyka przedsięwzięcia

Otrzymują:

1. Mondi Świecie S.A.
ul. Bydgoska 1
86 – 100 Świecie
2. 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 63
85 – 009 Bydgoszcz

Zgodnie z ustawą z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (tj. Dz. U. z 2006 r. Nr 225, poz. 1635) pobrano opłatę skarbową w wysokości 205 zł

CHARAKTERYSTYKA PRZEDSIĘWZIĘCIA

Realizacja przedmiotowej inwestycji jest zgodna z ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

Przedsięwzięcie realizowane będzie na terenie działki Nr 136/6 (obręb Przechowo). Działka stanowi własność Skarbu Państwa, w użytkowaniu wieczystym Mondi Świecie S.A.

Zakres inwestycji obejmuje m.in. rozbudowę istniejącej Biologicznej Oczyszczalni Ścieków o nowy beztlenowy węzeł oczyszczania ścieków z nowej maszyny papierniczej MP7, makulaturowni oraz istniejącej maszyny papierniczej MP4. Ścieki po beztlenowym stopniu oczyszczania kierowane będą na istniejącą tlenową oczyszczalnię ścieków w celu ich finalnego oczyszczenia. Biogaz, zostanie wykorzystany energetycznie w elektrociepłowni. W przypadku postojów i remontów Zakładu oraz ewentualnych awarii instalacji elektrycznej biogaz spalany będzie w pochodni.

Projektowana beztlenowa oczyszczalnia ścieków składać się będzie z następujących grup elementów składowych:

- dwóch reaktorów beztlenowych EGSB
- zbiornika magazynowego biomasy z urządzeniami pompującymi
- pochodni biogazowej
- urządzeń dozujących roztwór sody kaustycznej, mocznika, kwasu fosforowego, roztwór chlorku żelaza (III) i mikropożywek
- budowę estakady rurociąkowej z rurociągami ścieków (ok. 750 m) i biogazu (ok. 1.900 m)
- przystosowanie kotłów K5 i CFB (K6) do spalania biogazu wygenerowanego w instalacji beztlenowej oczyszczania ścieków

- Eksploatacja beztlenowej oczyszczalni ścieków wpłynie m.in. na zwiększenie ilości zużycia wody, emisji hałasu i zanieczyszczeń do powietrza oraz ilości powstających odpadów (głównie budowlane)