

ROŚiGK 6220.9.5.2011

## **D E C Y Z J A**

Na podstawie art. 71 ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4 oraz art. 84 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 (Dz. U. Nr 199, poz. 1227 ze zmianami) oraz § 3 ust. 1 pkt 78 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213, poz. 1397), 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),

### **BURMISTRZ ŚWIECIA**

po rozpatrzeniu wniosku:

**Zakładu Sozotechniki Sp. z o. o.  
ul. Bernardyńska 3  
85 – 029 Bydgoszcz**

reprezentowanego przez:

**Pana Stanisława Kryszewskiego**

posiadającego pełnomocnictwo:

**MONDI ŚWIECIE S.A.  
ul. Bydgoska 1  
86 – 100 Świecie**

w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.:

### **„BUDOWA ZEWNĘTRZNEJ INSTALACJI DOZOWANIA PIX” NA DZIAŁKACH EWIDENCYJNYCH NR 136/6 i 105/18 (OBRĘB PRZECHOWO)**

po uzyskaniu opinii Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Świeciu oraz Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Bydgoszczy

**s t w i e r d z a:**

**BRAK POTRZEBY PRZEPROWADZENIA OCENY ODDZIAŁYWANIA  
NA ŚRODOWISKO DLA PRZEDMIOTOWEGO PRZEDSIĘWZIĘCIA**

### **UZASADNIENIE**

W dniu 2011-09-08 Zakład Sozotechniki Sp. z o. o. ul. Bernardyńska 3, 85 – 029 Bydgoszcz, reprezentowany przez Pana Stanisława Kryszewskiego, posiadającego pełnomocnictwo Mondy Świecie S.A. zwrócił się do Burmistrza Świecia z wnioskiem o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, w związku z planowaną budową zewnętrznej podziemnej instalacji dozowania PIX. Przedsięwzięcie zlokalizowane zostanie na działkach Nr 136/6 i 105/18 (obręb ewidencyjny Przechowo).

Do wniosku o wydanie decyzji załączona została karta informacyjna przedsięwzięcia, wypis z rejestru gruntów, wypisy i wyrisy z miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego, pełnomocnictwo, odpis z KRS, plan instalacji z zaznaczeniem lokalizacji na mapie ewidencyjnej, projekt zagospodarowania terenu, kopie pozwoleń posiadanych przez Zakład Mondi Świecie S.A.

Wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zamieszczony został 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 [www.bip.um-swiecie.pl](http://www.bip.um-swiecie.pl) pod Nr 2011/A/0143.

Na podstawie § 3 ust. 1 pkt 78 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 roku w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213, poz. 1397) przedmiotową inwestycję zakwalifikowano do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko może być wymagane (*instalacje do oczyszczania ścieków przemysłowych (...)*).

Teren przeznaczony pod planowane przedsięwzięcie objęty jest miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego (uchwały: Nr 85/07 Rady Miejskiej w Świeciu z dnia 10 września 2007 r. w sprawie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego obejmującego obszar zakładu „Mondi” oraz tereny przyległe położone w Świeciu, publikacja: Dziennik Urzędowy Województwa Kujawsko – Pomorskiego z dnia 11 października 2007 r. Nr 116, poz. 1734 oraz 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 zapisami w. wym. uchwał, teren przeznaczony pod planowane przedsięwzięcie znajduje się odpowiednio w jednostkach: 6 P/U (teren obiektów produkcyjnych i zabudowy usługowej) oraz 18 IT-OŚ (teren istniejącej oczyszczalni ścieków i poletek osadowych).

Zgodnie z art. 61 § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 z późniejszymi zmianami) Burmistrz Świecia, pismem znak: ROŚiGK 6220.9.1.2011 z dnia 2011-09-15 zawiadomił wszystkie strony o wszczęciu przedmiotowego postępowania.

Zgodnie z art. 64 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. Nr 199, poz. 1227 ze zmianami) - w dniu 2011-09-15 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 ewentualnego zakresu raportu OOS dla przedmiotowego przedsięwzięcia.

W dniu 2011-09-27 Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny wyraził opinię znak: N.NZ-4200-84/192/11 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 i jego ochronie, prowadzonym na stronach internetowych Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Miejskiego w Świeciu [www.bip.um-swiecie.pl](http://www.bip.um-swiecie.pl) pod Nr 461/2011.

W dniu 2011-09-30 do Burmistrza Świecia wpłynęło pismo Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Bydgoszczy znak: WOO.4240.775.2011.BW, wzywające do przekazania wyjaśnień informacji zawartych w karcie informacyjnej przedsięwzięcia m.in.:

- przedstawienia rozwiązań mających na celu zabezpieczenie drzew rosnących w zasięgu oddziaływania przedsięwzięcia w czasie prowadzenia prac,
- udzielenia informacji, czy w ramach realizacji przedsięwzięcia planuje się wycinkę drzew lub krzewów,
- przedstawienia w przypadku wycinki drzew:
  - a) opisu wariantu inwestycji korzystnego dla środowiska, uwzględniającego możliwość minimalizacji liczby drzew i krzewów przewidzianych do wycinki,
  - b) opisu ilości i parametrów (gatunek, stan zdrowotny, pierśnica, występowanie dziupli lub próchnowisk) drzew pozostających w zasięgu inwestycji oraz przewidzianych do wycinki,
  - c) określenia terminu planowanej wycinki uwzględniający uwarunkowania przyrodnicze, w tym okres lęgowy ptaków,
  - d) udzielenia informacji na temat występowania na przedmiotowych drzewach gatunków chronionych oraz o znaczeniu dla Wspólnoty (w szczególności pachnicy dębowej)
  - e) opisu przewidywanych działań minimalizujących oraz kompensacyjnych w przypadku stwierdzenia występowania gatunków chronionych.

Niniejsze pismo zarejestrowane zostało 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 [www.bip.um-swiecie.pl](http://www.bip.um-swiecie.pl) pod Nr 462/2011

Wobec uzupełnienia przez Wnioskodawcę karty informacyjnej przedsięwzięcia o wymagane informacje – Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Bydgoszczy w dniu 2011-10-12 wydał postanowienie znak: WOO.4240.775.2011.BW.2, w którym wyraził opinię o braku konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowej inwestycji. Niniejsze postanowienie zarejestrowane zostało 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 [www.bip.um-swiecie.pl](http://www.bip.um-swiecie.pl) pod Nr 463/2011.

Po uzyskaniu w. wym. opinii oraz dokładnej analizie przesłanek, wynikających z art. 63 ust. 1 pkt 1 – 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 (Dz. U. Nr 199, poz. 1227 ze zmianami) Burmistrz Świecia odstąpił od konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Miejscem realizacji przedsięwzięcia są działki Nr 136/6 i 105/18 (obręb Przechowo) na terenie należącym do Zakładu Mondi Świecie S.A.

Przedmiotowe przedsięwzięcie polegać będzie na budowie zewnętrznej podziemnej instalacji dozowania PIX (koagulant nieorganiczny, preparat niebezpieczny oparty na trójwartościowym żelazie Fe<sup>3+</sup>). Środek PIX wspomagać będzie sedymentację w osadnikach (układ oczyszczania ścieków). Instalacja dozowania skonstruowana zostanie w systemie „rura w rurze” (rura wewnętrzna PE 100 d = 20 mm, rura zewnętrzna PE d = 50 mm). Długość instalacji wyniesie ok. 713 m. Rurociąg prowadzić będzie koagulant ze zbiornika magazynowego do studzienek, z których substancja trafi do punktów dozowania. Każda z części rurociągów prowadzących do punktów dozowania wyposażona zostanie w zawór kulowy. Układ dozowania zaprojektowany został w oparciu o istniejącą pompę dozującą. Ilość dozowanego środka zależeć będzie od jakości ścieków. Celem inwestycji jest wymiana obecnej instalacji dozowania, znajdującej się w złym stanie technicznym oraz niespełniającej norm BHP.

Etap realizacji planowanego przedsięwzięcia polegać będzie na prowadzeniu prac budowlanych, związanych z budową podziemnej instalacji dozowania. Rurociąg ułożony zostanie na podsypce

piaskowej (15 cm), w wykopie wąskoprzestrzennym o głębokości ok. 85 cm. Na etapie budowy instalacji - negatywne oddziaływanie na środowisko związane będzie z emisją hałasu i zanieczyszczeń do powietrza, powstających podczas prowadzenia prac i transportu materiałów budowlanych. Roboty budowlane związane będą przede wszystkim z wykonaniem wykopów ziemnych oraz ułożeniem instalacji dozowania. Do realizacji zamierzenia inwestycyjnego zostaną zastosowane nowoczesne i przyjazne środowisku technologie budowlane. Ocenia się, iż emisja hałasu i zanieczyszczeń do powietrza nie powinna przekroczyć dopuszczalnych norm oraz pogorszyć standardów jakości środowiska poza terenem, do którego Inwestor posiada tytuł prawny. Zasięg oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko powinien zostać ograniczony do granicy działek ewidencyjnych, na których będzie ono realizowane. Organizacja prac oraz zastosowane rozwiązania techniczne powinny zminimalizować negatywne oddziaływanie przedsięwzięcia na środowisko. Ocenia się, iż wszelkie emisje, jakie wystąpią podczas prowadzenia prac zaliczyć można do krótkoterminowych, niestanowiących zagrożenia dla środowiska. Prace wykonywane będą w porze dziennej. Prace budowlane nie będą powodować przekroczeń dopuszczalnego poziomu hałasu na terenach objętych ochroną akustyczną, określonych w Rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. Nr 120, poz. 826). Odpady powstające podczas budowy, przekazane zostaną podmiotom posiadającym stosowne zezwolenia, ewentualnie osobom fizycznym lub jednostkom organizacyjnym, niebędącym przedsiębiorcami, z uwzględnieniem zapisów Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 21 kwietnia 2006 r. w sprawie listy rodzajów odpadów, które posiadacz odpadów może przekazywać osobom fizycznym lub jednostkom organizacyjnym niebędącym przedsiębiorcami oraz dopuszczalnych metod ich odzysku (Dz. U. z 2006 r. Nr 75, poz. 527 ze zmianami).

Etap eksploatacji przedsięwzięcia polegać będzie na użytkowaniu instalacji dozowania środka koagulującego PIX, w ilości uzależnionej od parametrów dopływających ścieków. Inwestycja nie stwarza potencjalnego ryzyka zanieczyszczenia powierzchni ziemi, wód podziemnych i powierzchniowych. W ramach inwestycji zostaną wymienione i umieszczone pod ziemią istniejące źródła hałasu m.in. pompa dozująca, co ograniczy wpływ na środowisko akustyczne terenu objętego przedsięwzięciem.

W zasięgu oddziaływania przedsięwzięcia nie występują obszary wodno – błotne oraz inne o płytkim zaleganiu wód podziemnych, obszary wybrzeży, obszary górskie lub leśne, obszary objęte ochroną, obszary ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych, obszary o znacznej gęstości zaludnienia, obszary przylegające do jezior, uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowskiej, obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne, obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt lub ich siedlisk, lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną itp. Najbliższe położone obszary chronione to: Świecki Obszar Chronionego Krajobrazu, Zespół Parków Krajobrazowych Chełmińskiego i Nadwiślańskiego, obszar specjalnej ochrony Natura 2000 Dolina Dolnej Wisły PLB040003, obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Zamek Świecie PLH040025. Z uwagi na skalę oraz rodzaj planowanej inwestycji, ocenia się, że jej realizacja oraz eksploatacja nie spowoduje niszczenia gatunków i siedlisk, dla ochrony których wyznaczono w. wym. obszary chronione. Realizacja inwestycji nie powoduje konieczności wycinki drzew i krzewów.

Realizacja i eksploatacja przedmiotowej inwestycji nie powinna spowodować kumulacji negatywnych oddziaływań na środowisko. Teren objęty planowaną inwestycją w przeważającej części znajduje się w obszarze 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 mutagenie lub rakotwórczo. Standardy jakości środowiska i wartości odniesienia dla substancji Ocenia się, iż przedmiotowe przedsięwzięcie nie

zwiększy ryzyka wystąpienia poważnej awarii. 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 umożliwiając podjęcie szybkich czynności zaradczych w celu eliminacji zagrożeń. Przedsięwzięcie nie będzie oddziaływać transgranicznie. Ocenia się, iż realizacja przedsięwzięcia nie powinna pogorszyć standardów jakości środowiska poza terenem, do którego Inwestor posiada tytuł prawny.

Wobec powyższego, Burmistrz Świecia, po uzyskaniu opinii Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Świeciu oraz Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Bydgoszczy - w dniu 2011-10-27 wydał postanowienie znak: ROŚiGK 6220.9.4.2011, w którym stwierdził brak konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia. Niniejsze postanowienie przesłano do wszystkich stron postępowania administracyjnego. Dokument ten zarejestrowany został 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 pod Nr 464/2011.

W związku z wypełnieniem przez Wnioskodawcę wszystkich wymogów formalnych do uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, uwzględniając wymogi w zakresie ochrony środowiska - organ rozpatrzył przedmiotową sprawę w oparciu o załączone materiały oraz uzyskane opinie. Planowane przedsięwzięcie powinno zostać zaprojektowane w taki sposób, by jego realizacja i eksploatacja zminimalizowała negatywne oddziaływanie na środowisko.

Biorąc pod uwagę powyższe oraz mając na względzie spełnienie wymogów w zakresie ochrony środowiska orzeczono, jak w sentencji.

### **Pouczenie**

1. Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach wiąże organ wydający decyzję, 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 (Dz. U. Nr 199, poz. 1227 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 (tj.: Dz. U. z 2006 r. Nr 156, poz. 1118 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 (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.

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 Bydgoszczy wniesione za moim pośrednictwem w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Załącznik decyzji:

1. charakterystyka przedsięwzięcia

Otrzymują:

1. Wnioskodawca
2. Strony postępowania administracyjnego wg wykazu.
3. 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 z e zmianami) pobrano opłatę skarbową w wysokości 222 zł.

Sporządziła: Aleksandra Arczyńska – Lisek w dniu 2011-11-07

## CHARAKTERYSTYKA PRZEDSIĘWZIĘCIA

Przedmiotowe przedsięwzięcie polegać będzie na budowie zewnętrznej podziemnej instalacji dozowania PIX (koagulant nieorganiczny, preparat niebezpieczny oparty na trójwartościowym żelazie  $Fe^{3+}$ ). Długość instalacji wyniesie ok. 713 m. Celem inwestycji jest wymiana obecnej instalacji dozowania, znajdującej się w złym stanie technicznym oraz niespełniającej norm BHP. Miejscem realizacji przedsięwzięcia są działki Nr 136/6 i 105/18 (obręb Przechowo) na terenie należącym do Zakładu Mondy Świecie S.A.

Na podstawie § 3 ust. 1 pkt 78 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 roku w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213, poz. 1397) przedmiotową inwestycję zakwalifikowano do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko może być wymagane (*instalacje do oczyszczania ścieków przemysłowych (...)*).

Teren przeznaczony pod planowane przedsięwzięcie objęty jest miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego.

Lokalizacja przedsięwzięcia jest zgodna z jego ustaleniami. Teren objęty planowaną inwestycją w przeważającej części znajduje się w obszarze Strefy Przemysłowej „Mondi Świecie S.A.”, ustanowionej Rozporządzeniem Nr 10 Wojewody Kujawsko – Pomorskiego z dnia 20 czerwca 2008 r.

Etap eksploatacji przedsięwzięcia polegać będzie na użytkowaniu instalacji dozowania środka koagulującego PIX, w ilości uzależnionej od parametrów dopływających ścieków. Inwestycja nie stwarza potencjalnego ryzyka zanieczyszczenia powierzchni ziemi, wód podziemnych i powierzchniowych. W ramach inwestycji zostaną wymienione i umieszczone pod ziemią istniejące źródła hałasu m.in. pompa dozująca, co ograniczy wpływ na środowisko akustyczne terenu objętego przedsięwzięciem.

W zasięgu oddziaływania przedsięwzięcia nie występują obszary wodno – błotne oraz inne o płytkim zaleganiu wód podziemnych, obszary wybrzeży, obszary górskie lub leśne, obszary objęte ochroną, obszary ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych, obszary o znacznej gęstości zaludnienia, obszary przylegające do jezior, uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej, obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne, obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt lub ich siedlisk, lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną itp. Najbliżej położone obszary chronione to: Świecki Obszar Chronionego Krajobrazu, Zespół Parków Krajobrazowych Chelmińskiego i Nadwiślańskiego, obszar specjalnej ochrony Natura 2000 Dolina Dolnej Wisły PLB040003, obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Zamek Świecie PLH040025. Z uwagi na skalę oraz rodzaj planowanej inwestycji, ocenia się, że jej realizacja oraz eksploatacja nie spowoduje niszczenia gatunków i siedlisk, dla ochrony których wyznaczono w. wym. obszary chronione. Realizacja inwestycji nie powoduje konieczności wycinki drzew i krzewów.

Realizacja i eksploatacja przedmiotowej inwestycji nie powinna spowodować kumulacji negatywnych oddziaływań na środowisko.