

## **DECYZJA**

### **o środowiskowych uwarunkowaniach**

Na podstawie:

- **art. 104** ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2013 r., poz. 267 ze zm.),
- **art. 71 ust. 1, art. 71 ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 84, art. 85 ust. 1, art. 85 ust. 2 pkt 2, art. 85 ust. 3 oraz art. 86** ustawy z dnia 3 października 2008 roku 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.),
- **§ 3 ust. 1 pkt 79** rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 roku w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213, poz. 1397 ze zm.),

po rozpatrzeniu wniosku z dnia 13 listopada 2014 roku, złożonego przez

**Miejskie Wodociągi i Kanalizację Sp. z o.o. w Piłe**  
**ul. Chopina 2**  
**64-920 Piła,**

w imieniu której działa Pan Mariusz Bednarczyk Prezes Zarządu, dotyczącego wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację przedsięwzięcia, polegającego na budowie sieci kanalizacji sanitarnej w ul. Kamiennej w Piłe

### **s t w i e r d z a m**

**brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia, polegającego na budowie sieci kanalizacji sanitarnej w ul. Kamiennej w Piłe.**

### **UZASADNIENIE**

Wnioskiem z dnia 13 listopada 2014 roku Miejskie Wodociągi i Kanalizacja Sp. z o.o. w Piłe, ul. Chopina 2, 64-920 Piła – w imieniu której działa Pan Mariusz Bednarczyk, Prezes Zarządu - wystąpiła do Prezydenta Miasta Piły o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację przedsięwzięcia, polegającego na budowie sieci kanalizacji sanitarnej w ul. Kamiennej w Piłe. Do wniosku Strona załączyła:

1. Kartę informacyjną przedsięwzięcia, sporządzoną zgodnie z art. 74 ust. 1 pkt 2 w związku z art. 3 ust. 1 pkt 5 i art. 63 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 roku 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.).
2. Projekt zagospodarowania terenu – 4 egz.
3. Wypis z rejestru gruntów z dnia 30 stycznia 2014 roku.
4. Wypis i wyrys z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.
5. Kopię mapy ewidencyjnej w skali 1:1000 z zaznaczonym przebiegiem granic terenu, którego dotyczy wniosek oraz obejmującej obszar, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie.
6. Zapis wniosku w formie elektronicznej na informatycznym nośniku danych.
7. Potwierdzenie uiszczenia opłaty skarbowej w wysokości 205 zł z tytułu wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Ilość stron w prowadzonym postępowaniu dowodowym - na podstawie załączonych do wniosku dokumentów - ustalono na **powyżej 20**. Tym samym, w niniejszym postępowaniu zastosowano tryb, wynikający z postanowienia art. 74 ust. 3 cytowanej powyżej ustawy z dnia 3 października 2008 roku 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.), tj. w przypadku, gdy liczba stron postępowania o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach przekracza 20, stosuje się przepis art. 49 Kpa przewidujący powiadomienie stron o czynnościach postępowania przez obwieszczenie lub w inny zwyczajowo przyjęty w danej miejscowości sposób publicznego ogłoszenia.

Dane o złożonym wniosku zostały umieszczone w publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach, prowadzonym przez Wydział Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Urzędu Miasta Piły, Pl. Staszica 10, pok. 320, na tablicy ogłoszeń Urzędu Miasta Piły oraz na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Miasta Piły: [www.bip.um.pila.pl](http://www.bip.um.pila.pl). Jednocześnie Organ prowadzący postępowanie w sprawie oceny oddziaływania w/w przedsięwzięcia na środowisko wskazał w powyższych dokumentach 21 dniowy termin na zgłaszanie wniosków i uwag co do prowadzonego postępowania, tj. od dnia 20 listopada 2014 roku do dnia 10 grudnia 2014 roku. W wyznaczonym terminie do Urzędu Miasta Piły nie wpłynęły uwagi i wnioski w przedmiotowej sprawie.

W świetle art. 71 ust. 2 ustawy z dnia 3 października 2008 roku 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.) realizacja planowanego przedsięwzięcia mogącego zawsze znacząco, bądź potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, określonego w art. 59 ust. 1 i 2 jest dopuszczalna wyłącznie po uzyskaniu decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na jego realizację. Z przepisu tego wynika, iż przeprowadzenie postępowania w sprawie oceny oddziaływania na środowisko dotyczy ściśle określonych przedsięwzięć mogących zawsze znacząco, bądź mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko. Kwalifikowanie danego przedsięwzięcia do kategorii przedsięwzięć mogących zawsze znacząco, bądź mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, odbywa się na podstawie rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 roku w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213, poz. 1397 ze zm.).

W ramach planowanego przedsięwzięcia Inwestor planuje budowę kanalizacji sanitarnej wraz z przykanalikami oraz 2 tłoczniami ścieków Ø 2500. Łączna długość sieci wyniesie 2.307 mb, w tym długość kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej będzie wynosić 2.300 mb oraz 83 mb przykanalików. Projektowana sieć zlokalizowana zostanie na terenie częściowo zurbanizowanym, wzdłuż drogi planowanej do przebudowy oraz pasa drogowego. Obsługiwać będzie ok. 4.800 mieszkańców. Wykonywana będzie w wykopach wąsko-przestrzennych. W zależności od rodzaju gruntu i średnicy rurociągu szerokość wykopów wahać się będzie w granicach od 1,2 m do 1,5 m. Zrealizowana inwestycja zostanie włączona do istniejącej sieci kanalizacji sanitarnej, a ścieki odprowadzane będą do miejskiej oczyszczalni ścieków w Pile -Leszkowie.

W toku prowadzonego postępowania tut. Organ stwierdził, że wnioskowana inwestycja jest przedsięwzięciem wymienionym w § 3 ust. 1 pkt 79 cytowanego powyżej rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 roku i zgodnie z art. 64 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 3 października 2008 roku 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.) wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Pile o wyrażenie opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby – co do zakresu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko. Opinią Sanitarną z dnia 4 grudnia 2014 roku, znak sprawy; ON.NS-72/1/4-27/14 Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Pile odstąpił od obowiązku przeprowadzenia oceny dla tego przedsięwzięcia i swoje stanowisko uzasadnił tym, że realizacja planowanego przedsięwzięcia nie zmienia sposobu korzystania ze środowiska, jak również nie będzie miała wpływu na generowanie innych, nowych oddziaływań mogących negatywnie wpływać na zdrowie i życie ludzi. Postanowieniem z dnia 7 stycznia 2015 roku, znak sprawy: WOO-IV.4240.1115.2014.KT.3 Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu wyraził opinię, że dla omawianego przedsięwzięcia nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania inwestycji na środowisko i uzasadnił tym, że planowana inwestycja nie będzie negatywnie oddziaływać na środowisko przyrodnicze, w tym obszary chronione, a w szczególności na gatunki, siedliska przyrodnicze lub siedliska gatunków roślin i zwierząt, dla których ochrony został wyznaczony obszar Natura 2000 ani pogorszenia integralności tego obszaru lub jego powiązania z innymi obszarami, a sposoby i metody zabezpieczenia środowiska przed zanieczyszczeniem, zastosowane na etapie realizacji inwestycji, są wystarczające.

Na podstawie art. 63 ust. 2 ustawy z dnia 3 października 2008 roku 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.), Prezydent Miasta Piły Postanowieniem z dnia 29 stycznia 2015 roku, znak sprawy: GKM-VI.6220.30.2014 odstąpił od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko. W swojej ocenie kierował się przede wszystkim opinią w/w Organów, jak również wziął pod uwagę informację o oddziaływaniu planowanego przedsięwzięcia na środowisko, sporządzoną zgodnie z wymogami określonymi w art. 74 ust. 1 pkt 2 w związku z art. 3 ust. 1 pkt 5 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko.

Informacja o niniejszym Postanowieniu została umieszczona w publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach prowadzonym przez Wydział Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Urzędu Miasta Piły, Pl. Staszica 10, pok. 320 oraz podana do publicznej wiadomości przez umieszczenie na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Miasta Piły: [www.bip.um.pila.pl](http://www.bip.um.pila.pl). Powyższa informacja została również wywieszona na tablicy ogłoszeń Urzędu Miasta Piły przy Pl. St. Staszica 10. Jednocześnie Organ prowadzący postępowanie w sprawie oceny oddziaływania w/w przedsięwzięcia na środowisko wskazał w powyższych dokumentach 14 dniowy termin na zgłaszanie wniosków i uwag co do wydanego postanowienia, tj. od dnia 30 stycznia 2015 roku do dnia 12 lutego 2015 roku. W wyznaczonym terminie do Urzędu Miasta Piły nie wpłynęły uwagi i wnioski w przedmiotowej sprawie.

Kierując się kryteriami zawartymi w art. 63 ust 1 w związku z art. 65 ust. 3 cytowanej powyżej ustawy, jak również analizując wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wraz z "Kartą informacyjną przedsięwzięcia" pod kątem uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, należało stwierdzić, co następuje; Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 1:

- przedmiotowe przedsięwzięcie polegać będzie na budowie kanalizacji sanitarnej wraz z przykanalikami oraz 2 tłoczniami ścieków Ø 2500. Łączna długość sieci wyniesie 2.307 mb, w tym długość kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej będzie wynosić 2.300 mb oraz 83 mb przykanalików,
- inwestycja przebiegać będzie przez działki o następujących numerach ewidencyjnych:
  - w obrębie Piła 1: 15/29, 15/36, 15/38, 15/39, 15/40, 15/41, 5/2, 14, 12, 6/2, 149, 6/1,
  - w obrębie Piła 21: 12, 52,
- projektowana sieć kanalizacji sanitarnej zlokalizowana zostanie na terenie częściowo zurbanizowanym, wzdłuż drogi planowanej do przebudowy oraz pasa drogowego. Obsługiwać będzie ok. 4.800 mieszkańców. Wykonywana będzie w wykopach wąsko-przestrzennych. W zależności od rodzaju gruntu i średnicy rurociągu szerokość wykopów wahać się będzie w granicach od 1,2 m do 1,5 m,
- zrealizowana inwestycja zostanie włączona do istniejącej sieci kanalizacji sanitarnej, a ścieki odprowadzane będą do miejskiej oczyszczalni ścieków w Pile-Leszkowie,
- do budowy sieci kanalizacyjnej zostaną wykorzystane materiały wysokiej jakości, zapewniające dostateczne zabezpieczenie przed ewentualnymi awariami oraz gwarantujące ich szczelność, co zabezpieczy przed eksfiltracją ścieków do gruntu oraz infiltracją wody gruntowej do kanałów,
- na etapie eksploatacji inwestycji nie przewiduje się emisji substancji do powietrza. Może ona wystąpić jedynie na etapie prac budowlanych i będzie związana z powstawaniem pyłów, w związku z prowadzeniem robót ziemnych. Źródłem emisji substancji do powietrza będą także procesy spalania paliw w silnikach maszyn i urządzeń pracujących na budowie. Emisje te będą miały charakter miejscowy i okresowy oraz ustaną po zakończeniu prac budowlanych,
- eksploatacja przedsięwzięcia, ze względu na charakter i technologię, nie będzie powodowała emisji hałasu do środowiska. Chwilowe niekorzystne oddziaływanie przedsięwzięcia w zakresie emisji hałasu może wystąpić wyłącznie w fazie budowy. Oddziaływanie to będzie miało charakter krótkotrwały i odwracalny,
- odpady powstające na etapie realizacji przedsięwzięcia gromadzone będą w oznakowanych pojemnikach, a następnie przekazywane będą uprawnionym podmiotom do dalszego zagospodarowania,
- w fazie eksploatacji przedmiotowego przedsięwzięcia nie będzie dochodzić do kumulowania się oddziaływań planowanego przedsięwzięcia i innych przedsięwzięć, a jego eksploatacja nie będzie wiązała się z nadmiernym wykorzystaniem zasobów naturalnych i ryzykiem wystąpienia poważnej awarii, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii.

Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 2:

- na terenie tej inwestycji nie występują obszary wodno-błotne oraz inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych. Nie występują obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych,

- teren planowanej inwestycji leży w odległości ok. 4 km od granic obszaru specjalnej ochrony ptaków NATURA 2000 PLB 300012 "Puszcza Nad Gwdą" oraz ok. 2,5 km od obszaru mającego znaczenie dla wspólnoty "Ostoja Pilska" PLH 300045,
- planowane przedsięwzięcie w większości przebiega w pasie drogowym oraz w pasie technicznym, w którym zlokalizowane są różne sieci miejskie. Jego realizacja wiąże się z koniecznością wycinki kilku samosiejek sosen i kilkunastu drzew głównie sosen i jednej brzozy brodawkowatej. Wycinka zostanie przeprowadzona poza okresem lęgowym ptaków, który w Wielkopolsce przypada średnio od 15 marca do 15 lipca. Z informacji podanej w karcie informacyjnej przedsięwzięcia wynika, że na terenie inwestycji nie stwierdzono obecności chronionych gatunków roślin i zwierząt. Podczas prowadzenia prac w pobliżu drzew nieprzeznaczonych do wycinki, drzewa te zostaną odpowiednio zabezpieczone przed mechanicznymi uszkodzeniami, a materiały budowlane składowane będą poza obrysem koron drzew,
- mając na uwadze działania minimalizujące negatywny wpływ inwestycji na środowisko, a zwłaszcza niewielką skalę wycinki drzew, nie przewiduje się negatywnego oddziaływania inwestycji na środowisko przyrodnicze, w tym na obszary chronione, gatunki roślin i zwierząt oraz ich siedlisk, dla których ochrony zostały wyznaczone obszary Natura 2000, ani pogorszenia integralności obszarów Natura 2000 lub powiązania z innymi obszarami,
- inwestycja nie pociągnie za sobą zagrożeń dla środowiska i nie będzie powodowała transgranicznego oddziaływania.

Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 3:

- planowane przedsięwzięcie usytuowane jest w granicach administracyjnych miasta Piły w jego zachodniej części, na terenie przekształconym antropogenicznie,
- w toku postępowania nie stwierdzono transgranicznego charakteru oddziaływania przedsięwzięcia na poszczególne elementy przyrodnicze,
- stwierdzone oddziaływanie na środowisko wystąpi wyłącznie w fazie budowy inwestycji i będzie miało charakter okresowy, krótkotrwały, lokalny i odwracalny.

Reasumując, z uwagi na rodzaj, zakres i charakter planowanego przedsięwzięcia oraz warunki użytkowania terenu w fazie budowy i eksploatacji należy uznać, że inwestycja nie pociągnie za sobą zagrożeń dla środowiska, a w szczególności ze względu na:

- charakterystykę przedsięwzięcia, które nie będzie powodować negatywnego oddziaływania na środowisko,
- braku emisji do środowiska,
- usytuowanie przedsięwzięcia, które będzie zajmować obszar, na którym brak jest siedlisk zwierząt i pomników przyrody, podlegających ochronie,
- rodzaj i skalę przedsięwzięcia, które z racji charakteru nie pociąga za sobą zagrożeń, tym bardziej znaczących oddziaływań,

oraz biorąc pod uwagę opinię Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Pile, nie stwierdzono konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania tego przedsięwzięcia na środowisko.

Przedmiotowa inwestycja jest zgodna z ustaleniami zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego Piła – Gładyszewo oraz zmiany miejscowego planu ogólnego zagospodarowania przestrzennego m. Piły w rejonie ul. Kamiennej i Os. Gładyszewo (Uchwała Nr X/112/03 Rady Miejskiej w Pile z dnia 24 czerwca 2003 roku ogłoszona w Dzienniku Urzędowym Województwa Wielkopolskiego Nr 151, poz. 2847 z dnia 22 września 2003 roku).

W trakcie postępowania Organ badał, czy posiada wystarczające informacje dostarczone zgodnie z wymogami art. 74 ust. 1 pkt 2 w związku z art. 3 ust. 1 pkt 5 i art. 85 ust. 2 pkt 2 cytowanej ustawy i stwierdził iż:

skala i rozmieszczenie przedsięwzięcia nie powoduje negatywnego oddziaływania na środowisko, na przewidywanych do zajęcia pod lokalizację inwestycji obszarach nie występują dobra materialne i złoża surowców oraz siedliska zwierząt i pomniki przyrody podlegające ochronie, opisane technologie wykonywania robót nie wpływają negatywnie na środowisko, realizacja inwestycji nie będzie wymagała użycia dużej ilości surowców mineralnych i skalnych, paliw oraz energii i nie spowoduje naruszenia głównych elementów środowiska, przedstawione formy zabezpieczeń i rozwiązań chroniących środowisko są wystarczające, a charakter inwestycji nie wymagał szczególnych rozwiązań, mających na celu zapobieganie lub kompensację szkodliwego oddziaływania na środowisko.

Tutejszy Organ wzięł pod uwagę również fakt, że planowane przedsięwzięcie nie jest bezpośrednio związane

z ochroną obszaru Europejskiej Sieci Ekologicznej NATURA 2000 oraz nie wynika z tej ochrony a najbliższy obszar NATURA 2000 leży w odległości ok. 4 km od granic obszaru specjalnej ochrony ptaków NATURA 2000 PLB 300012 "Puszcza Nad Gwdą" oraz ok. 2,5 km od obszaru mającego znaczenie dla wspólnoty "Ostoja Pilska" PLH 300045.

Przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, stwierdzającej brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia, polegającego na budowie sieci kanalizacji sanitarnej w ul. Kamiennej w Pile tut. Organ zawiadomił pisemnie Strony postępowania administracyjnego o zakończeniu postępowania dowodowego w powyższej sprawie i stosownie do art. 10 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz.U. z 2013 r., poz. 267 ze zm.) wskazał Stronom możliwość wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i materiałów oraz zapoznania się z materiałami dotyczącymi powyższej sprawy, wskazując miejsce dostępności tych materiałów i wyznaczając czternastodniowy termin licząc od daty otrzymania zawiadomienia. W wyznaczonym terminie Strony postępowania nie wniosły dowodów i materiałów w sprawie.

Podsumowując, na podstawie zgromadzonych danych stwierdzić należało, iż realizacja planowanego przedsięwzięcia - z racji jego charakteru - nie pociąga za sobą zagrożeń, tym bardziej znaczących oddziaływań. W związku z wypełnieniem przez Inwestora wymogów formalnych i brakiem potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko, **postanowiono orzec jak w sentencji decyzji.**

Informacja o niniejszej decyzji została umieszczona w publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach prowadzonym przez Wydział Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Urzędu Miasta Piły, Pl. Staszica 10, pok. 320 oraz podana do publicznej wiadomości przez umieszczenie na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Miasta Piły: [www.bip.um.pila.pl](http://www.bip.um.pila.pl). Powyższa informacja została również wywieszona na tablicy ogłoszeń Urzędu Miasta Piły przy Pl. St. Staszica 10.

Załącznik - Charakterystyka przedsięwzięcia

## POUCZENIE

1. Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach wiąże organ wydający decyzję, o której mowa w art. 72 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 roku 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.).
2. Decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o której mowa w art. 72 ust. 1. Wniosek ten powinien być złożony nie później niż przed upływem czterech lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna – art. 72 ust. 3, z zastrzeżeniem ust. 4 i 4b.
3. Termin, o którym mowa w art. 72 ust. 3 może ulec wydłużeniu o dwa lata, o ile strona, która złożyła wniosek o wydanie w/w decyzji, lub podmiot na który została przeniesiona ta decyzja, otrzymali, przed upływem terminu, o którym mowa w ust. 3, od organu, który wydał decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach, stanowisko, że realizacja planowanego przedsięwzięcia przebiega etapowo oraz nie zmieniły się warunki określone w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach – art. 72 ust. 4.
4. Od niniejszej decyzji służy Stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Pile, ul. Dzieci Polskich 26, 64-920 Piła, za moim pośrednictwem, w terminie 14 dni licząc od daty jej doręczenia.

z up. PREZYDENTA MIASTA  
Z-ca DYREKTORA

Wydziału Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej

( - )

*Olga Stabuszewska*

**Otrzymują:**

1. Miejskie Wodociągi i Kanalizacja Sp. z o.o. w Pile,  
ul. Chopina 2, 64-920 Piła
2. Strony postępowania zgodnie z art. 49 Kpa
3. A/a

Pobrano opłatę skarbową w wysokości 205,00 zł tyt. wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na podstawie pkt I.45 załącznika do ustawy z dnia 16 listopada 2006 roku o opłacie skarbowej (t.j.Dz.U. 2012 r., poz. 1282 ze zm.).

## **Charakterystyka przedsięwzięcia**

polegającego na budowie sieci kanalizacji sanitarnej w ul. Kamiennej w Pile.

### **1. Rodzaj, skala i usytuowanie przedsięwzięcia:**

Planowane zamierzenie inwestycyjne, polegające na budowie sieci kanalizacji sanitarnej w ul. Kamiennej w Pile na działkach o numerze ewidencyjnym: 15/21, 15/36, 15/38, 15/39, 15/40, 15/41, 5/2, 14, 12, 6/2, 149, 6/1 obręb Piła 1 oraz o numerze ewidencyjnym: 12, 52 obręb Piła 21 zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 79 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 roku w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U. Nr 213, poz. 1397 ze zm.), należy zaliczyć do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

W ramach tego zadania Inwestor planuje budowę kanalizacji sanitarnej wraz z przykanalikami oraz 2 tłoczniami ścieków Ø 2500. Łączna długość sieci wyniesie 2.307 mb, w tym długość kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej będzie wynosić 2.300 mb oraz 83 mb przykanalików. Zrealizowana inwestycja zostanie włączona do istniejącej sieci kanalizacji sanitarnej, a ścieki odprowadzane będą do miejskiej oczyszczalni ścieków w Pile-Leszkowie.

Inwestycja zlokalizowana jest w zachodniej części miasta na terenie przekształconym antropogenicznie – osiedle mieszkaniowe Gładyszewo.

### **2. Powierzchnia zajmowanej nieruchomości, a także obiektu budowlanego oraz dotychczasowy sposób ich wykorzystania i pokrycia szatą roślinną:**

Przedsięwzięcie zlokalizowane będzie na Osiedlu Gładyszewo, na terenie częściowo zabudowanym i jest inwestycją liniową. Projektowana sieć wymaga wykopów wąskoprzestrzennych o szerokości (w zależności od średnicy rurociągu) od 1.20 m dla Dn 200 do 1,50 m dla Dn 400. Maksymalna głębokość dla tłoczni T1 – 4560 mm, dla tłoczni T2 – 5241 mm.

Planowana inwestycja przebiegać będzie w pasie drogowym wzdłuż drogi przewidzianej do przebudowy. Obecnie pas drogowy wykorzystywany jest przez mieszkańców osiedla jako droga rowerowa i ciąg pieszy.

W związku z realizacją inwestycji na odcinku około 670 mb (pomiędzy studzienką S22 a studzienką S35) niezbędne będzie usunięcie około 60 szt. sosen samosiejek.

### **3. Rodzaj technologii (w odniesieniu do istniejącej i planowanej działalności) – ogólna charakterystyka istniejącego i planowanego przedsięwzięcia:**

Projektowany system kanalizacji ściekowej przystosowany będzie do odbioru ścieków z poszczególnych posesji i od poszczególnych wytwórców poprzez przyłącza indywidualne, z dalszym transportem ścieków z miejsc ich powstawania, poprzez istniejącą sieć, do oczyszczalni ścieków w Pile-Leszkowie.

Podstawowy materiał zastosowany w tym systemie kanalizacyjnym to rurociąg kamionkowy jako najbardziej odporny na agresywne działanie ścieków, gwarantujący szczelność i bezawaryjną pracę całego systemu. Dobór średnic oraz zaprojektowane spadki gwarantują krótkie czasy transportu ścieków. Odprowadzanie ścieków następować będzie w sposób grawitacyjny. Projektowana sieć składać się będzie z przewodów Dn 200, Dn 300 i Dn 400. Instalacja zostanie uzbrojona w dwie tłocznie (T1 i T2). Będą to urządzenia zamknięte, szczelne, w których zawarte w ściekach ciała stałe są separowane poza pompami.

Łączna długość sieci wyniesie 2.307 mb, w tym długość kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej będzie wynosić 2.300 mb oraz 83 mb przykanalików.

#### **4. Rozwiązania chroniące środowisko:**

- użyte materiały do budowy sieci kanalizacji sanitarnej zapewniają jej trwałość i szczelność, przed oddaniem instalacji do użytkowania zostaną przeprowadzone próby szczelności sieci i studzienek,
- grunty zajęte podczas realizacji inwestycji zostaną przywrócone do stanu pierwotnego, a pozostały nadmiar urobku z wykopów zostanie wykorzystany gospodarczo w miejscach położonych blisko terenu budowy,
- zaplecze techniczne pod sprzęt mechaniczny zostanie zorganizowane na terenie utwardzonym, zabezpieczonym warstwą słabo przepuszczalną,
- powstające odpady będą gromadzone selektywnie w szczelnych pojemnikach, a następnie przekazywane do unieszkodliwienia lub odzysku firmom posiadającym stosowne decyzje lub uzgodnienia,
- nie będą wykonywane prace na terenie budowy, podczas których mogą powstawać odpady niebezpieczne,
- odwodnienia wykopów będą wykonywane metodą igłofiltrów, aby nie dopuścić do nadmiernego obniżenia poziomu wód,
- na terenie budowy zostaną zapewnione warunki sanitarne dla pracowników poprzez ustawienie ekologicznych kabin sanitarnych,
- roboty ziemne w obrębie systemu korzeniowego drzew w miarę możliwości wykonywane będą ręcznie bądź z zastosowaniem przewiertu,
- pnie drzew rosnących w bezpośredniej bliskości projektowanej trasy przebiegu kanalizacji będą osłonięte tkaniną jutową, matami słomianymi lub trzciniowymi, bądź połączonymi deskami,
- w obrębie korony drzew nie będą składowane materiały budowlane i ziemia z wykopów,
- roboty budowlane będą prowadzone wyłącznie w porze dziennej, aby do minimum ograniczyć uciążliwość akustyczną,
- do prac budowlanych będzie używany wyłącznie sprzęt sprawny, zapewniający ograniczenie negatywnego wpływu na środowisko (emisja zanieczyszczeń do powietrza, wyciek substancji ropopochodnych do gruntu) podczas prowadzenia prac budowlanych.

z up. PREZYDENTA MIASTA  
Z-ca DYREKTORA

Wydziału Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej

( - )

*Olga Słabuszewska*