

## DECYZJA Nr 32/2016

Na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz. U. z 2016 roku poz. 23) oraz art. 71 ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4 oraz art. 84 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 (tekst jednolity: Dz. U. z 2013 roku poz. 1235 ze zm.) po rozpatrzeniu wniosku **Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o., ul. Komunalna 2, 05 – 250 Radzymin**

stwierdzam

**brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na *budowie kanalizacji sanitarnej w gminie Radzymin, realizowanej wzdłuż ulic: Nowej, Książęcej, Władysława IV, Akacyjowej, Żwirkowej, Zielnej, Ziemowita, Bażanciej, Dębowej, Lawendowej, Partyzantów, Batalionów Chłopskich, Wczasowej, Konstytucji 3-go Maja, P.O.W., Tęczowej oraz ulic bocznych od ulic: Nowej, Wołomińskiej, Wczasowej, Lawendowej, Partyzantów***

## Uzasadnienie

W dniu 02.12.2015 r. do Urzędu Miasta i Gminy Radzymin wpłynął wniosek Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o., ul. Komunalna 2, 05 – 250 Radzymin o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla inwestycji polegającej na budowie kanalizacji sanitarnej w gminie Radzymin, realizowanej wzdłuż ulic: Nowej, Książęcej, Władysława IV, Akacyjowej, Żwirkowej, Zielnej, Ziemowita, Bażanciej, Dębowej, Lawendowej, Partyzantów, Batalionów Chłopskich, Wczasowej, Konstytucji 3-go Maja, P.O.W., Tęczowej oraz ulic bocznych od ulic: Nowej, Wołomińskiej, Wczasowej, Lawendowej, Partyzantów.

Zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 79 rozporządzenia Rady Ministrów dnia 9 listopada 2010 roku w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2010 roku Nr 213 poz. 1397 ze zm.) przedmiotowe przedsięwzięcie zalicza się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko („*sieci kanalizacyjne o całkowitej długości przedsięwzięcia nie mniejszej niż 1 km, z wyłączeniem ich przebudowy metodą bezwykopową, sieci kanalizacji deszczowej zlokalizowanych w pasie drogowym i obszarze kolejowym oraz przyłączy do budynków*”).

Organem właściwym do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację przedmiotowego przedsięwzięcia 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 (tekst jednolity: Dz. U. z 2013 roku poz. 1235 ze zm.) jest Burmistrz Radzymina.

Na podstawie art. 64 ust. 1 pkt 1 i pkt 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 (tekst jednolity: Dz. U. z 2013 roku poz. 1235 ze zm.) organ prowadzący postępowanie wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego

w Wołominie z prośbą o opinię w przedmiocie obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko, a w przypadku zajęcia stanowiska opowiadającego się za sporządzeniem raportu dla tego przedsięwzięcia, o określenie jego zakresu.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wołominie stwierdził możliwość odstąpienia od przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko - Opinia Sanitarna ZNS.471.130.53.2015, SW 3497/2015 z dnia 23.12.2015r.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie uznał brak konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko Opinia WOOS-II.4240.1790.2015.PĆ.2 z dnia 20.01.2016r.

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 oraz uwzględniając stanowiska organów opiniujących, na podstawie art. 63 ust. 2 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, Burmistrz Radzymina, postanowieniem nr 2/2016 z dnia 27.01.2016r. znak: ŚGO.6220.17.3.2015.ES odstąpił od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia.

Planowane przedsięwzięcie polega na budowie kanalizacji sanitarnej w gminie Radzymin, realizowanej wzdłuż ulic: Nowej, Książęcej, Władysława IV, Akacyjowej, Żwirkowej, Zielnej, Ziemowita, Bażanciej, Dębowej, Lawendowej, Partyzantów, Batalionów Chłopskich, Wczasowej, Konstytucji 3-go Maja, POW, Tęczowej oraz ulic bocznych od ulic: Nowej, Wołomińskiej, Wczasowej, Lawendowej, Partyzantów.

W ramach przedsięwzięcia planowana jest budowa kanałów grawitacyjnych o średnicy D200 mm i długości całkowitej ok. 6255 m, odgałęzień do przyległych działek wykonanych z rur D160 mm - 274 szt. i łącznej długości 1905 m, odgałęzień do dróg bocznych z rur o średnicy D200 mm - 15 szt. i długości ok. 105 m, kanałów tłocznych o średnicy ok. 90-110 mm i szacowanej długości 60 m, 4 sieciowych przepompowni ścieków.

Planowane przedsięwzięcie, ze względu na lokalizację w pasie dróg, powiązane będzie z istniejącą infrastrukturą drogową. Z uwagi na skalę i charakter przedsięwzięcia nie przewiduje się jednak wystąpienia negatywnych oddziaływań skumulowanych.

Przedmiotowe przedsięwzięcie zlokalizowane jest poza obszarami wybrzeży, poza obszarami górkami i leśnymi oraz poza obszarami o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne. W bezpośrednim sąsiedztwie terenu inwestycji nie występują jeziora oraz brak jest uzdrowisk i obszary ochrony uzdrowiskowej. Gęstość zaludnienia na terenie Gminy Radzymin wynosi 194 osoby/km<sup>2</sup>.

Ponadto stwierdzono, że przedsięwzięcie nie jest zlokalizowane na obszarach wymienionych w art. 63 ust. 1 pkt. 2 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko tj. m.in. na obszarach wodno – błotnych, Natura 2000, mających znaczenie historyczne i kulturowe oraz na obszarach stanowiących część strefy ochronnej ujęć wód.

Przedmiotowa inwestycja zlokalizowana będzie poza obszarami podlegającymi ochronie na mocy ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (tekst jednolity: Dz. U. z 2015r. poz. 1651 ze zm.). Najbliższy obszar Europejskiej Sieci Obszarów Natura 2000 Białe Błota PLH140038 oddalony jest o ok. 6 km od terenu planowanej inwestycji. Ze względu na lokalizację inwestycji w obszarze zurbanizowanym oraz pod powierzchnią ziemi nie ma ryzyka pogorszenia walorów krajobrazowych otaczającego terenu. Planowane roboty tylko nieznacznie, chwilowo i lokalnie wpłyną na środowisko. Przedmiotowa inwestycja ze

względu na lokalizację inwestycji, skalę, charakter oraz zakres planowanych prac nie będzie miała negatywnego wpływu na przedmioty ochrony ww. obszaru, jak również na jego integralność oraz spójność sieci Natura 2000.

Na etapie realizacji przedsięwzięcia źródłem emisji substancji do powietrza oraz hałasu będą prace budowlane oraz ruch pojazdów. Uciążliwości te będą miały charakter krótkotrwały i ustąpią po zakończeniu prac realizacyjnych.

Teren planowanego przedsięwzięcia objęty jest miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego. Planowana inwestycja zlokalizowana jest głównie na terenach przeznaczonych pod drogi. Planowane przedsięwzięcie nie jest sprzeczne z ustaleniami tego planu.

W trakcie prowadzonego postępowania administracyjnego nie wpłynęły od Stron żadne wnioski i uwagi do planowanego przedsięwzięcia.

Mając powyższe na uwadze nie przeprowadzono oceny oddziaływania na środowisko przed wydaniem niniejszej decyzji.

Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia stanowi załącznik nr 1 do niniejszej decyzji.

Od niniejszej decyzji Stronom przysługuje prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Warszawie za pośrednictwem Burmistrza Radzimina w terminie 14 dni od daty otrzymania decyzji.

**Decyzja stała się ostateczna**

w dniu 18.03.2016 r.

Radzimin, dnia 18.03.2016 r.

z up. Burmistrza  
Zastępca Burmistrza  
mgr inż. Jarosław Grenda

z up. Burmistrza  
Zastępca Burmistrza  
mgr inż. Jarosław Grenda

#### Pouczenie

- 1) Decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o których mowa w art. 72 ust. 1 pkt 1 -22 oraz art. 72 ust. 1a 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 (tekst jednolity: Dz. U. z 2013 roku poz. 1235 ze zm.). Złożenie wniosku powinno nastąpić w terminie 6 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna.
- 2) Złożenie wniosku o wydanie decyzji, o których mowa w pkt 1, może nastąpić w terminie 10 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 1, od organu, który wydał decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach, stanowisko, że realizacja planowanego przedsięwzięcia przebiega etapowo oraz nie zmieniły się warunki określone w tej decyzji.

Otrzymują:

1. Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o., ul. Komunalna 2, 05 – 250 Radzimin,
2. pozostałe strony postępowania (przez obwieszczenie)
3. a/a

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie, ul. H. Sienkiewicza 3, 00 – 015 Warszawa
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wołominie, ul. Legionów 78, 05 – 200 Wołomin



# URZĄD MIASTA I GMINY RADZYMIN

Referat Środowiska i Gospodarki Odpadami  
Pl. T. Kościuszki 2, 05-250 Radzymin  
tel. 22 786 62 92/93, fax 22 786 51 95  
REGON 000530614

Załącznik nr 1  
do decyzji Nr 32/2016, ŚGO.6220.17.7.2015.ECh  
z dnia 18.02.2016r.

## Charakterystyka przedsięwzięcia:

Przedmiotem inwestycji będzie budowa sieci kanalizacji sanitarnej z odgałęzieniami i sieciowymi pompowniami ścieków w gminie Radzymin w ulicach: Nowej, Książęcej, Władysława IV, Akacjowej, Żwirkowej, Zielnej, Ziemowita, Bażanciej, Dębowej, Lawendowej, Partyzantów, Bocznych od Nowej, Batalionów Chłopskich, bocznej od Wołomińskiej, Bocznej od Wczasowej, Wczasowej, Konstytucji 3-go Maja, P.O.W., Akacjowej, Tęczowej, bocznej od Lawendowej, bocznej od Partyzantów.

Inwestycja będzie zlokalizowana na działkach ewidencyjnych położonych na gruntach miejscowości Radzymin, Cegielnia i Ciemne.

Planowane przedsięwzięcie będzie polegać na budowie sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej, która będzie odbierać ścieki z posesji przyległych. Z uwagi na ukształtowanie terenu i zakres inwestycji przewidziano budowę przepompowni sieciowych z przewodami tłocznymi za pośrednictwem, których ścieki zostaną włączone do istniejącego systemu kanalizacji na terenie gminy Radzymin

W ramach przedsięwzięcia planowana jest budowa kanałów grawitacyjnych o średnicy D200 mm i długości całkowitej ok. 6255 m, odgałęzień do przyległych działek wykonanych z rur D160 mm - 274 szt. i łącznej długości ok. 1905 m, odgałęzień do dróg bocznych z rur o średnicy D200 mm - 15 szt. i długości ok. 105 m, kanałów tłocznych o średnicy ok. 90-110 mm i szacowanej długości 60 m, 4 sieciowych przepompowni ścieków, przy ulicach: nowej, Partyzantów, Batalionów Chłopskich, Ziemowita.

Prace montażowe wykonywane będą w wykopach otwartych, wąskoprzestrzennych (o szerokości od 1,2 do 1,5 m i głębokości od 1,5 do 6,0 m), a w miejscach trudnodostępnych wykonane zostaną przejścia sieci metodą przycisku sterowanego. Sieć projektuje się w drogach gminnych, prywatnych, powiatowej i wojewódzkiej. Po zakończeniu prac i doprowadzeniu terenu do stanu pierwotnego, zajęta będzie jedynie powierzchnia w rzucie rur o średnicach: 90, 110, 160 i 200 mm. W punktach węzłowych, na załamaniach sieci oraz na włączeniach kanałów i części odgałęzień zaprojektowano studnie rewizyjne o średnicy 1,2 m z betonu oraz o średnicy 0,6 m z tworzyw sztucznych.

Powierzchnia zajmowanych nieruchomości objęta siecią kanalizacji sanitarnej wraz z obiektami na sieci wynosi ok. 1706 m<sup>2</sup>.

W planowanym przedsięwzięciu planuje się wykorzystanie następujących technologii i rozwiązań:

- kanały grawitacyjne z rur z tworzyw (PVC) łączonych kielichowo oraz uszczelnionych uszczelkami gumowymi,
- rurociągi tłoczne z rur z tworzyw (PE) łączonych przez zgrzewanie doczołowe,
- szczelne studnie z elementów prefabrykowanych i betonowych,
- zbiornikowe pompownie sieciowe wyposażone w zatapialne pompy.

Zastosowana technologia nie spowoduje eksfiltracji ścieków do gruntu, a także infiltracji wód gruntowych do sieci kanalizacyjnej. Całość przewidzianych do zastosowania materiałów i technologii przyczyni się do poprawy środowiska, a w trakcie ich eksploatacji nie powoduje zanieczyszczenia środowiska jak również nie oddziałuje na nie. Zastosowany materiał będzie spełniać niezbędne atesty higieniczne i nie będzie zawierał substancji niebezpiecznych (np. azbestu).

W czasie realizacji inwestycji nie wyklucza się możliwości odwodnienia wykopów pod rurociągi. Dla projektowanej kanalizacji przyjęto odwadnianie wykopów trzema

metodami – w zależności od występujących na danym odcinku warunków gruntowo-wodnych, a więc takimi jak:

- odwodnienie powierzchniowe dna wykopu (w przypadku niskiego poziomu wód gruntowych i małego dopływu tych wód do wykopu, grunty nieprzepuszczalne)
- ścianka szczelna i odwodnienie powierzchniowe dna wykopu (w przypadku wysokiego poziomu wód gruntowych i gruntów dobrze wodoprzepuszczalnych lub gruntów z możliwością występowania kurzawki); zastosowanie ścianki szczelnej nie spowoduje występowania leja depresji;
- igłofiltry usytuowane wzdłuż wykopu – jeden szereg ( w przypadku wysokiego poziomu wód gruntowych i gruntów średnio i dobrze przepuszczalnych).

Ewentualne obniżenie poziomu wód gruntowych spowodowane odwadnianiem wykopów będzie miało charakter przejściowy, przy czym w przypadku zbliżenia się z robotami do większych zbiorowisk roślinności wysokiej, prace prowadzone będą w możliwie najszybszym czasie, aby ograniczyć do minimum okres odwodnienia. W celu minimalizacji zakresu oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko wykonawca powinien realizować zadanie w okresach bezdeszczowych oraz poza okresem napływu wód roztopowych, aby uniknąć odwodnienia wykopów za pomocą igłofiltrów.

z up. Burmistrza  
Zastępcę Burmistrza  
mgr inż. Jarosław Grenda