

PREZYDENT MIASTA  
ŻYRARDÓWA

*ŻPP-14 i II*  
*Zarząd 15. protokół o sprawie decyzji*  
*po 15. upoważnienia*  
*26.08.13. Huc*

Żyrardów, dnia 19.08.2013r.

.....  
(nazwa i adres organu wydającego decyzję)

**PA.6220.8.2013.PAII**

.....  
(znak sprawy)

*REP*  
*19.08.13*  
GOSPODARSTWA KOMUNALNEJ  
86-300 Żyrardów  
Wpłynęło dn. **2013-08-23**  
Nr *3232* / *12*

## DECYZJA

### o umorzeniu postępowania

w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach

Na podstawie art. 104 i 105 §1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. – Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2013r. poz. 267) po dokonaniu oceny wniosku Przedsiębiorstwa Gospodarki Komunalnej „Żyrardów” Sp. z o.o. z dnia 16.07.2013r.

### umarzam postępowanie

w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na budowie sieci kanalizacji sanitarnej wraz z odejściami w pasie drogowym ulicy Warszawskiej w Żyrardowie.

## UZASADNIENIE

Prezydent Miasta Żyrardowa na wniosek Przedsiębiorstwa Gospodarki Komunalnej „Żyrardów” Sp. z o.o. z dnia 16.07.2013r. wszczął postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na budowie sieci kanalizacji sanitarnej wraz z odejściami w pasie drogowym ulicy Warszawskiej w Żyrardowie.

Następnie poprzez obwieszczenie PA.6220.8.2013.PAII z dnia 17.07.2013r. Prezydent Miasta Żyrardowa zawiadomił strony postępowania oraz podał do publicznej wiadomości (poprzez udostępnienie informacji na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Miasta Żyrardowa oraz na tablicy ogłoszeń w siedzibie tut. urzędu) informację o wszczęciu postępowania. Zarówno strony jak i społeczeństwo nie wniosły żadnych uwag i wniosków.



Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na budowie sieci kanalizacji sanitarnej w pasie drogowym ul. Warszawskiej w Żyrardowie. Łączna długość planowanej sieci wynosi 270m.

Zgodnie z §3 ust. 1 pkt 79. Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko. (Dz. U. z 2010r. nr 213 poz. 1397), do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko zaliczane są „sieci kanalizacyjne o całkowitej długości przedsięwzięcia nie mniejszej niż 1km”, zatem sieć kanalizacji sanitarnej o długości 270m nie jest przedsięwzięciem mogącym znacząco oddziaływać na środowisko - nie jest przedsięwzięciem, którego realizacja wymaga przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko w rozumieniu art. 59 ust 1 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2008r. Nr 199 poz. 1227 z późn. zm.).

Niezależnie od powyższego, stosownie do wymagań przepisu art. 64 ustawy z dnia 3 października 2008r. – o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2008r. Nr 199 poz. 1227 z późn. zm.) tutejszy organ pismem nr PA.6220.8.2013.PAI z dnia 18.07.2013r. wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Żyrardowie, o opinię co do konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i ewentualnego zakresu raportu o oddziaływaniu na środowisko planowanego przedsięwzięcia.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Żyrardowie w opinii znak ZNS/712/19/2013/19 z dnia 01.08.2013r odstąpił od wymogu przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie decyzją WOŚ-II.4240.1056.2013.AWI z dnia 02.08.2013r. umorzył postępowanie w sprawie wydania opinii co do konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia, z uwagi, iż jego parametry techniczne oraz zasięg potencjalnego oddziaływania na środowisko nie kwalifikują go do grupy przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko.

Ponadto tutejszy organ w toku prowadzonego postępowania przeanalizował i uwzględnił łącznie uwarunkowania, określone w art. 63 ust.1 ustawy z dnia 3 października 2008r. – o udostępnianiu informacji o środowisku jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2008r. Nr 199, poz. 1227 z późn. zm.):

1) Rodzaj i charakterystykę przedsięwzięcia z uwzględnieniem:

a) Skali przedsięwzięcia i wielkości zajmowanego terenu oraz ich wzajemnych proporcji

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na budowie sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej z rur PVC, PE o przekrojach 200 i 160mm, odcinka sieci kanalizacji sanitarnej tłocznej z rur PE o przekroju 90mm, a także montaż tłoczni ścieków. Nowo wybudowana sieć kanalizacji sanitarnej



o łącznej długości ok. 270m będzie zlokalizowana w pasie drogowym ulicy Warszawskiej.

- b) Powiązania z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć znajdujących się na obszarze, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie.

Planowana inwestycja nie jest technologicznie powiązana z innymi przedsięwzięciami, nie ma zatem możliwości kumulowania się jej oddziaływania z oddziaływaniem innych przedsięwzięć.

- c) Wykorzystywania zasobów naturalnych

W trakcie budowy zostanie wykorzystana nieznaczna ilość wody do celów technologicznych i sanitarnych. W trakcie eksploatacji nie przewiduje się zużycia surowców, energii i paliw z wyjątkiem energii elektrycznej niezbędnej do pracy tłoczni.

- d) Emisji i występowania innych uciążliwości

Na etapie budowy źródłem emisji spalin oraz hałasu będzie sprzęt budowlany oraz środki transportu. Będą to nieznaczące oddziaływania o charakterze krótkotrwałym i przemijającym.

Na etapie eksploatacji nie przewiduje się występowania emisji do środowiska.

- e) Ryzyka wystąpienia poważnej awarii, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii

Przedmiotowe przedsięwzięcie, nie jest przedsięwzięciem, którego realizacja może spowodować ryzyko wystąpienia poważnej awarii.

- 2) Usytuowanie przedsięwzięcia, z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska, w szczególności przy istniejącym użytkowaniu terenu, zdolności samooczyszczania się środowiska i odnawiania się zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych oraz uwarunkowań miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego – uwzględniające:

- a) Obszary wodno-błotne oraz inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych

Przedsięwzięcie będzie realizowane poza miejscem występowania obszarów wodno-błotnych i innych obszarów o płytkim zaleganiu wód podziemnych.

- b) Obszary wybrzeży

Przedmiotowe przedsięwzięcie leży poza obszarami wybrzeży.

- c) Obszary górskie lub leśne

Przedmiotowe przedsięwzięcie leży poza obszarami leśnymi i górkami.

- d) Obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych

W rejonie inwestycji nie występują obszary objęte ochroną.

- e) Obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt i ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszary sieci Natura 2000 oraz pozostałe formy ochrony przyrody



Planowana inwestycja znajduje się poza obszarami występowania form ochrony przyrody podlegających ochronie na mocy ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r o ochronie przyrody (Dz. U. z 2009 Nr 151 poz. 1220 tekst jednolity).

Najbliższy obszar sieci Natura 2000 Dąbrowa Radziejowska PLH140003 oddalony jest o ok. 6km od planowanej inwestycji.

Biorąc pod uwagę lokalizację oraz zakres i skalę oddziaływania przedsięwzięcia, można stwierdzić, że nie będzie ono znacząco negatywnie oddziaływać na cele ochrony i integralność wyżej wymienionego obszaru oraz na spójność sieci Natura 2000.

f) Obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone

W miejscu realizacji inwestycji oraz w jej pobliżu nie występują obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone.

g) Obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne

W miejscu realizacji inwestycji oraz w jej pobliżu nie występują obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne.

h) Gęstość zaludnienia

Gęstość zaludnienia miasta Żyrardów jest dość wysoka i wynosi 2864,89 os./km<sup>2</sup>.

i) Obszary przylegające do jezior

W zasięgu oddziaływania inwestycji i jej najbliższym otoczeniu nie występują jeziora i inne naturalne zbiorniki wód stojących.

j) Uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej

W rejonie realizacji przedsięwzięcia brak jest uzdrowisk i obszarów ochrony uzdrowiskowej.

3) Rodzaj i skala możliwego oddziaływania rozważanego w odniesieniu do uwarunkowań wymienionych w pkt 1) i 2) wynikające z:

a) Zasięgu oddziaływania – obszaru geograficznego i liczby ludności, na którą przedsięwzięcie może oddziaływać

Zasięg przestrzenny oddziaływania przedsięwzięcia ograniczy się do najbliższego otoczenia miejsca jego realizacji i nie obejmie znaczącej liczby ludności.

b) Transgranicznego charakteru oddziaływania przedsięwzięcia na poszczególne elementy przyrodnicze

Ze względu na położenie geograficzne oraz skalę przedsięwzięcia, oddziaływanie transgraniczne nie będzie zachodzić.

c) Wielkości i złożoności oddziaływania, z uwzględnieniem obciążenia istniejącej infrastruktury technicznej

Na podstawie informacji zawartych w karcie informacyjnej stwierdzić można brak możliwości wystąpienia oddziaływania o znacznej wielkości lub złożoności.

d) Prawdopodobieństwo oddziaływania



Informacje zawarte we wniosku potwierdzają możliwość wystąpienia nieznaczających oddziaływań na etapie realizacji przedsięwzięcia. Bezpośrednie oddziaływania będą miały jedynie zasięg lokalny i ograniczą się do terenu, na którym realizowane będzie przedsięwzięcie.

e) Czasu trwania, częstotliwości i odwracalności oddziaływania

Oddziaływanie na etapie realizacji będą krótkotrwałe i odwracalne.

Wobec powyższego postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach jest bezprzedmiotowe i należało orzec jak w sentencji.

**pouczenie**

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Warszawie, ul. Kielecka 44 za moim pośrednictwem w terminie 14 dni od dnia doręczenia.



W załączeniu:

- charakterystyka przedsięwzięcia,

Z up. Prezydenta Miasta

*mgr inż. Tomasz Aleksandrowicz*  
Naczelnik Wydziału Gospodarki  
Przestrzennej i Architektury

Decyzja stała się ostateczna

w dniu 16.09.2018r.

Otrzymują:

1. Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej „Żyrardów” Sp. z o.o.  
ul. Czysta 5; 96-300 Żyrardów
2. a/a

Z up. Prezydenta Miasta

*mgr inż. Tomasz Aleksandrowicz*  
Naczelnik Wydziału Gospodarki  
Przestrzennej i Architektury

do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie  
ul. Sienkiewicza 3; 00-015 Warszawa
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny  
96-300 Żyrardów, ul. Moniuszki 40.



## Charakterystyka przedsięwzięcia

### **Budowa sieci kanalizacji sanitarnej wraz z odejściami w pasie drogowym ulicy Warszawskiej w Żyrardowie**

Przedsięwzięcie będzie obejmowało budowę: sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej wraz z odejściami w pasie drogowym z rur powszechnie stosowanych np. PVC, PE o średnicach  $\varnothing$  160 mm do  $\varnothing$  200 mm, odcinka sieci kanalizacji sanitarnej tłocznej z rur PE  $\varnothing$  90 mm oraz montaż tłoczni ścieków. Długość sieci ok. 270,0 m. Projektowana lokalizacja tłoczni to pas drogowy ulicy Warszawskiej. Zadaniem tłoczni będzie przetłoczenie ścieków przewodem PE  $\varnothing$  90 mm do studzienki rozprężnej, skąd grawitacyjnie spłyną do sieci miejskiej.

Przedsięwzięcie zlokalizowane będzie na działce o nr ewid. 4498, na obszarze nie objętym planem zagospodarowania przestrzennego.

Projektowana sieć kanalizacji sanitarnej ma charakter grawitacyjno-tłoczny.

Ścieki z projektowanej sieci, poprzez miejską sieć kanalizacji sanitarnej będą odprowadzone do istniejącej oczyszczalni ścieków w Żyrardowie, która posiada zdolności techniczne do ich odebrania.

Sieć kanalizacji sanitarnej, będzie budowana z rur powszechnie dostępnych np.: PVC, PE o średnicach od  $\varnothing$  90 do  $\varnothing$  200mm. Zamontowane zostaną: studzienki kanalizacyjne rewizyjne, studzienka rozprężna oraz tłocznia ścieków.

Z up. Prezydenta Miasta

*mgr inż. Tamasz Aleksandrowicz*  
Naczelnik Wydziału Gospodarki  
Przestrzennej i Architektury