

Oś. 7625 – 8/2010

## POSTANOWIENIE

### w sprawie braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko

Na podstawie art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz.1071 ze zm.), art. 63 ust. 2 i art. 64 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U z 2008 r. Nr 199, poz.1227 ze zm.) a także § 3 ust.1 pkt.72a rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004 r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięć do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko (Dz. U. z 2004 r. Nr 257, poz. 2573 ze zm.), po zapoznaniu się z opiniami Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Krapkowicach z dnia 27.09.2010 r. (data wpływu do tut. urzędu 01.10.2010 r) znak NZ/GJ-4325-44/10 oraz Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Opolu z dnia 07.10.2010 r. (data wpływu do tut. urzędu 11.10.10 r) znak RDOŚ-16-WOOS-6613-2-416/1/10/ic kierując się kryteriami, o których mowa w art. 63 ust. 1 w/w ustawy

### postanawiam

**odstąpić** od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedsięwzięcia polegającego na *budowie odcinka rurociągu tranzytowego ścieków z miejscowości Kępna do Rozwadzy.*

### UZASADNIENIE

1. Wnioskiem z dnia 09.09.2010 r. “Wodociągi i Kanalizacja” Spółka z o.o. z siedzibą w Zdzieszowicach, ul. Wschodnia 2, 47-330 Zdzieszowice działająca przez pełnomocnika Biuro Projektowe ECO-UNIT Marek Klyk, 45-131 Opole, ul. Cygana 4/213 zostało wszczęte postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację przedsięwzięcia p.n. budowa odcinka rurociągu tranzytowego ścieków z miejscowości Kępna do Rozwadzy. Obwieszczenie o wszczęciu postępowania zostało wywieszane na tablicy ogłoszeń tut. urzędu jak również na tablicy ogłoszeń w sołectwie Kępna i Rozwadza w dniu 22 września 2010 r. oraz umieszczone w BIP Zdzieszowic.
2. Przedmiotowe przedsięwzięcie kwalifikuje się do grupy przedsięwzięć, dla których sporządzenie raportu jest obligatoryjne albo może być wymagane – zgodnie z § 3 ust.1 pkt.72a (*kanaly zbiorcze przeznaczone do zbierania ścieków z co najmniej dwóch kanałów bocznych*) rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004 r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięć do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko /Dz. U. z 2004 r. Nr 257, poz. 2573 ze zm.).  
Celem przedsięwzięcia jest wykonanie kanalizacji sanitarnej tłocznej obejmującej rurociąg o średnicy Ø90 x 5,4 mm na odcinku o długości ok. 920 m pomiędzy studnią rewizyjną ST-3, a studnią kanalizacyjną SK194 (włączeniową). Odcinek rurociągu tłoczego tranzytowego z pompowni PK-3 stanowić będzie alternatywne rozwiązanie, pozwalające na tranzyt ścieków wzdłuż drogi wojewódzkiej nr 423 z miejscowości Kępna do systemu kanalizacyjnego

miejsowości Rozwadza i dalej na oczyszczalnię ścieków w Zdieszowicach.

3. Inwestycja realizowana będzie na następujących działkach ewidencyjnych: 198, 544/1, 545/3, 121, 124, 125, 126/1, 134/1, 141.
4. Burmistrz Zdieszowic działając na podstawie art. 64 ust. 1, 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U z 2008 r. Nr 199, poz.1227) dnia 22 września 2010 r. wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Opolu i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Krapkowicach o wyrażenie opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko wskazanego wyżej przedsięwzięcia oraz co do zakresu ewentualnego raportu. Organy te wyraziły opinie sugerujące brak konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia tj.:
  - Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Opolu - postanowienie z dnia 07.10.10 r. sygn. RDOŚ-16-WOOS-6613-2-416/1/10/ic (data wpływu 11.10. 10r.)
  - Państwowy Powiatowy Inspektorat Sanitarny w Krapkowicach – opinia z dnia 27.09.10 r. sygn. NZ/GJ-4325-44/10 (data wpływu 01.10.10 br.)Burmistrz Zdieszowic w oparciu o w/w opinie oraz biorąc pod uwagę wszystkie kryteria zawarte w art. 63 ust. 1 ustawy o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U z 2008 r. Nr 199, poz.1227), określone w § 4 i § 5 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004 r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięć do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko /Dz. U. z 2004 r. Nr 257, poz. 2573 ze zm.) przyjął następujące uwarunkowania:

*(1) Rodzaj i charakterystykę przedsięwzięcia z uwzględnieniem:*

- skali przedsięwzięcia, wielkości zajmowanego terenu oraz ich wzajemnych proporcji,
- powiązań z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć znajdujących się na obszarze, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie,
- wykorzystywania zasobów naturalnych,
- emisji i występowania innych uciążliwości,
- ryzyka wystąpienia poważnej awarii, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii.

Planowane przedsięwzięcie będzie realizowane zgodnie z:

- planem zagospodarowania przestrzennego dla wyznaczonych obszarów mieszkaniowych w sołectwach Rozwadza-Krępna w obrębie gminy Zdieszowice zatwierdzonego Uchwałą Rady Miejskiej w Zdieszowicach Nr LIV/400/98 z dnia 17.06.1998 r.

Symbole i przeznaczenie działek:

- Z – ulice zbiorcze,
- L – ulice lokalne,
- RP – tereny upraw polowych,
- D – ulice dojazdowe,
- DKIII – projektowana obwodnica

Zakres rzeczowy przedsięwzięcia obejmuje wykonanie: rurociągu tłocznego z rur PE 100 o średnicy Ø90 x 5,4 mm na odcinku o długości ok. 920M, dwóch studzienek rewizyjnych Ø1200 mm betonowych na rurociągu tłocznym, systemowej studzienki rozprężnej Ø1000 mm z tworzyw sztucznych wraz z połączeniem, studzienki kanalizacyjnej Ø1200 mm betonowej kaskadowej (zabudowa na kanale grawitacyjnym jako włączenie do systemu kanalizacyjnego w m. Rozwadza).

Włączenie projektowanego odcinka rurociągu tranzytowego do systemu kanalizacyjnego w ulicy Polnej w Rozwadzy planowane jest poprzez studzienkę rozprężną ST-R połączoną ze studnią SK194, która została zaprojektowana na kanale grawitacyjnym.

Przedmiotowe przedsięwzięcie nie jest bezpośrednio związane z odbiorem ścieków z poszczególnych posesji w m. Krępna, gdyż nie obejmuje swym zakresem przyłączy, przepompowni ścieków czy też kanałów grawitacyjnych sieciowych. Projektowany rurociąg tłoczny tranzytowy obejmował będzie odcinek o długości ok. 920 m pomiędzy studnią rewizyjną ST-3 zlokalizowaną w pasie drogowym ulicy Cegielnianej w m. Krępna, a studnią kanalizacyjną SK194 zlokalizowaną w pasie drogowym ulicy Polnej w m. Rozwadza.

Wykopy będą wykonane mechanicznie. W miejscach wystąpienia ewentualnych skrzyżowań i zbliżeń do istniejącego uzbrojenia terenu wykopy wykonane będą ręcznie, zgodnie z warunkami właścicieli uzbrojenia. W przypadku stwierdzenia kolizji z istniejącym uzbrojeniem podziemnym i naziemnym przewiduje się możliwość jego przebudowy. Wykopy będą wykonane o ścianach pionowych zabezpieczonych boksami szalunkowymi z rozparciem lub poprzez rozkop z zachowaniem wymaganych nachyleń skarp.

Każdorazowo wykopy należy zabezpieczyć przed osuwaniem oraz dostępem osób trzecich. W przypadku stwierdzenia obecności wód gruntowych wykopy należy odwodnić.

Rurociągi układane będą na rodzimym gruncie piaszczystym, a w przypadku wystąpienia gruntów innych niż piaszczyste na podsypce żywirowo-piaskowej 1:0,3 wyrobionej na kąt 90° o grubości min. 10 cm. Rurociągi wykonane będą z rur PE łączonych poprzez zgrzewanie elektrooporowe lub doczołowe. Po zakończeniu montażu rurociąg należy poddać próbie szczelności i po pozytywnym jej wyniku przepłukać. Wykopy prowadzone w pasie drogowym zasypane zostaną gruntem piaszczystym z zagęszczeniem do uzyskania wskaźnika zagęszczenia max 1,02 natomiast na odcinakach prowadzonych po polach uprawnych zagęszczonym gruntem rodzimym z zachowaniem warstw gruntu. Po wykonaniu przedsięwzięcia zajęty teren zostanie przywrócony do stanu istniejącego.

Na etapie realizacji materiałochłonność inwestycji będzie związana z zapotrzebowaniem takich materiałów jak: rury, kruszywa, cement, masa betonowa, materiały budowlane oraz media woda i energia elektryczna.

Na etapie eksploatacji inwestycja będzie wiązała się z prowadzeniem rurociągiem tranzytowym ścieków zebranych z terenu miejscowości Krępna w ilości 90 m<sup>3</sup>/d, jednak zakres przedsięwzięcia bezpośrednio nie będzie związany z wytwarzaniem czy odbiorem ścieków, gdyż nie przewiduje budowy sieci grawitacyjnej, przepompowni ścieków, czy nowych przyłączy, poprzez które do projektowanej kanalizacji sanitarnej włączone zostaną poszczególne posesje.

Na etapie budowy przewiduje się wzrost oddziaływania akustycznego, związany z prowadzeniem prac budowlanych oraz ze zwiększonym transportem samochodów ciężarowych obsługujących inwestycje. Przewiduje się powstawanie następujących odpadów w szacunkowych ilościach:

17 02 03 – fragmenty rur ok. 0,2 Mg,

17 03 01\* - nawierzchnia asfaltowa ok. 0,5 Mg,

17 09 04 – inne zmieszane odpady z budowy ok. 5 Mg,

17 01 81 – pozostały gruz z nawierzchni dróg ok. 1 Mg,

17 05 04 – masy ziemne ok. 100 Mg.

Odpady gromadzone będą w specjalnie przygotowanych do tego miejscach na terenie budowy, a następnie odbierane przez firmy posiadające stosowne zezwolenia. Nadmiar ziemi z wykopów będzie wywożony na składowisko, zaś humus składowany będzie obok wykopu i ponownie wykorzystany i zagospodarowany.

Ze względu na zakres oraz specyfikę inwestycji zagrożenia dla środowiska będą niewielkie. Uciążliwości i niekorzystne oddziaływanie inwestycji na środowisko związane z jej realizacją mogą zostać ograniczone i w większości mieć charakter tymczasowy.

Występujące w sąsiedztwie budowy drzewa, krzewy i gleba podlegają ochronie i będą przedmiotem szczególnej troski prowadzących roboty budowlane. Roślinność nie powinna być narażona na negatywne skutki i należy zwrócić uwagę aby pracujące maszyny, urządzenia i samochody nie

powodowały mechanicznych uszkodzeń pni i koron drzew oraz warstwy urodzajnej gleby. Zanieczyszczenie powietrza związane z pracami budowlanymi, eksploatacją maszyn transportowych i maszyn budowlanych będzie małe.

*(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:*

- *obszary wodno-błotne oraz inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych,*
- *obszary wybrzeży,*
- *obszary górskie i leśne,*
- *obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych,*
- *obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt lub ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszary Natura 2000 oraz pozostałe obszary ochrony przyrody,*
- *obszary, na których standardy jakości zostały przekroczone,*
- *obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe oraz archeologiczne,*
- *gęstość zaludnienia,*
- *obszary przylegające do jezior,*
- *uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej.*

Planowane przedsięwzięcie będzie realizowane głównie na terenie pól uprawnych oraz dróg publicznych, dlatego też jego oddziaływanie na etapie budowy będzie znikome.

Planowane przedsięwzięcie nie jest położone na obszarach ważnych dla ochrony siedlisk przyrodniczych oraz gatunków roślin i zwierząt dla których tworzy się sieć Natura 2000. Nie jest położone na obszarach istotnych dla podtrzymania ciągłości sieci Natura 2000, w tym korytarzy ekologicznych.

Najbliżej położonymi obszarami podlegającymi ochronie są: Park Krajobrazowy "Góra Św. Anny w odległości około 7 km, Obszar Chronionego Krajobrazu "Łęg Zdieszowicki" w odległości około 5 km. Ponadto w odległości około 15 km od granic przedsięwzięcia zlokalizowany jest Główny Zbiornik Wód Podziemnych nr 333 Opole-Zawadzki (GZWP-333).

Ze względu na lokalny charakter planowanego przedsięwzięcia w fazie realizacji, jak i eksploatacji nie będzie oddziaływać na środowisko, jak również na żaden obszar podlegający ochronie utworzony na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody.

Przedsięwzięcie będzie realizowane poza w/w obszarami oraz obszarowymi formami przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 ustawy o ochronie przyrody (Dz. U. z 2004 r. Nr 92, poz. 880 ze zm.), w tym poza obszarami Natura 2000.

*(3) Rodzaj i skala możliwego oddziaływania rozważanego w odniesieniu do uwarunkowań, wymienionych w w/w punktach, wynikające z:*

- *zasięgu oddziaływania – obszaru geograficznego i liczby ludności, na którą przedsięwzięcie może oddziaływać,*
- *transgranicznego charakteru oddziaływania przedsięwzięcia na poszczególne elementy przyrodnicze,*
- *wielkości i złożoności oddziaływania z uwzględnieniem obciążenia istniejącej infrastruktury technicznej,*
- *prawdopodobieństwa oddziaływania,*
- *czasu trwania, częstotliwości i odwracalności oddziaływania.*

Potencjalne oddziaływanie przedsięwzięcia na poszczególne komponenty środowiska

przyrodniczego jak również na zdrowie i warunki życia ludzi nie będzie miało negatywnego wpływu.

Przedsięwzięcie realizowane będzie w pasie drogowym ulicy Cegielnianej w miejscowości Krępna a studnią kanalizacyjną zlokalizowaną w pasie drogowym ulicy Polnej w miejscowości Rozwadza. Na tym odcinku trasa rurociągu przebiega głównie po terenach uprawnych położonych wzdłuż drogi wojewódzkiej nr 423 pomiędzy miejscowościami Krępna i Rozwadza w obszarze działek nr 544/1, 545/3 obreb Krępna oraz 124, 125, 126/1 i 134/1 obreb Rozwadza, a także na krótkim odcinku w poboczu drogi wojewódzkiej nr 423 działka nr 141 obreb Rozwadza.

Przedsięwzięcie nie spowoduje zmian zasięgu geograficznego oddziaływania, ani też nie powoduje zmiany oddziaływania na dotychczasową liczbę ludności. Planowane przedsięwzięcie nie jest zaliczane do przedsięwzięć powodujących skumulowane oddziaływanie na środowisko i nie wymaga przeprowadzenia postępowania dotyczącego transgranicznego oddziaływania na środowisko.

Realizacja i eksploatacja przedmiotowej inwestycji nie będzie ponadto powodowała zagrożenia wystąpienia poważnej awarii, ponadnormatywnych uciążliwości w zakresie emisji hałasu do środowiska, przekroczenia stężeń dopuszczalnych zanieczyszczeń w powietrzu oraz powstawania znacznej ilości odpadów.

Po dokonaniu analizy informacji zawartych we wniosku oraz biorąc pod uwagę aktualne zagospodarowanie terenu z uwzględnieniem obciążenia istniejącej infrastruktury technicznej, analizując wyżej opisane cechy przedsięwzięcia stwierdzono, że charakter i zakres planowanej inwestycji nie będzie znacząco negatywnie oddziaływał na stan środowiska oraz zdrowie i życie ludzi, nie będzie również oddziaływał na tereny związane z ochroną obszaru Natura 2000 i inne tereny cenne przyrodniczo.

Biorąc pod uwagę zakres planowanego przedsięwzięcia oraz jego usytuowanie, charakter i skalę oddziaływania na środowisko oraz po uwzględnieniu stanowiska organów opiniujących organ uznał, że nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia.

### ***Mając na uwadze powyższe, orzeczono jak w sentencji***

#### **Pouczenie:**

Na podstawie art. 65 ust. 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U z 2008 r. Nr 199, poz.1227 ze zm.) na postanowienie nie służy stronom zażalenie.

Z up. BURMISTRZA

mgr Sybila Zimmerman  
Z-ca Burmistrza Zdieszowic

#### **Otrzymują:**

- Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Opolu – ul. 1-go Maja 6, 45-068 Opole
- Państwowy Powiatowy Inspektorat Sanitarny w Krapkowicach – ul. Ks. Koziółka 30, 47-303 Krapkowice
- WiK Sp. z o.o. z siedzibą w Zdieszowicach – ul. Wschodnia 2, 47-330 Zdieszowice
- A/A

#### **Do wiadomości:**

- Biuro Projektowe ECO-UNIT Marek Klyk – ul. Cygana 4/213, 45-131 Opole