



REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
W OPOLU

Wobec niezaskarżenia niniejszej decyzji, decyzja ta
stała się dnia 18.10.2016r. ostateczna i podlega wykonaniu

Regionalna Dyrekcja
Ochrony Środowiska w Opolu
ul. Obrońców Stalingradu 66
45-512 Opole

WOOS.4210.8.2016.DF.7

Opole, 2016-09-30

DECYZJA O ŚRODOWISKOWYCH UWARUNKOWANIACH

Na podstawie art. 71 ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 1 lit. b), art. 84, art. 85 ust. 1 i ust. 2 pkt 2 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 2016r., poz. 353), a także § 3 ust. 1 pkt 68 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016r., poz. 71), po rozpatrzeniu wniosku złożonego przez Strzeleckie Wodociągi i Kanalizację Sp. z o.o., w imieniu której działa pełnomocnik Pan Janusz Fengler, o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia pn. cyt. „**Modernizacja sieci wodociągowych w Strzelcach Opolskich**”,

orzekam

1. Brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedsięwzięcia pn. cyt. „**Modernizacja sieci wodociągowych w Strzelcach Opolskich**”.
2. Charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik nr 1 do niniejszej decyzji.

UZASADNIENIE

Strzeleckie Wodociągi i Kanalizacja Spółka z o. o., w imieniu której działa pełnomocnik Pan Janusz Fengler, wnioskiem (na którym brak oznaczeń, tj. numeru oraz daty), który wpłynął do Urzędu Miejskiego w Strzelcach Opolskich dnia 17.06.2016r., przekazany tuż organowi wg właściwości przez Burmistrza Strzelce Opolskich przy piśmie nr GK.6220.27.2016 z dnia 20.07.2016r. (data wpływu: 25.07.2016r.), zwróciła się o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia pn. cyt. „**Modernizacja sieci wodociągowych w Strzelcach Opolskich**”.

Do ww. wniosku dołączono:

- Kartę Informacyjną Przedsięwzięcia (KIP) wraz zapisem elektronicznym (płyta CD);
- kopię mapy ewidencyjnej obejmującej przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie, oraz obejmującej obszar, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie;
- wykaz działek ewidencyjnych;
- mapę w skali zapewniającej czytelność przedstawionych danych (załącznik graficzny);
- pełnomocnictwo udzielone Panu Januszowi Fenglerowi.

Przedłożony ww. wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach posiadał braki formalne, w związku z tym, tuż organ pismem nr WOOS.4210.8.2016.DF z dnia 02.08.2016r. wezwał inwestora do jego uzupełnienia, w trybie art. 64 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (Dz. U. z 2016r., poz. 23), zwanej dalej ustawą Kpa.

Uzupełnień dokonano przy pismach:

- nr 200G/07/2016 z 09.08.2016r. (data wpływu: 10.08.2016r.) - w piśmie sprostowano jedynie nazwę przedsięwzięcia, wskazano działki stanowiące teren zamknięty, dołączono oryginał pełnomocnictwa dla Pana Janusza Fenglera oraz złożono potwierdzenie uiszczonej opłaty skarbowej;
- nr 200P/07/2016 z 18.08.2016r. (data wpływu: 18.08.2016r.) - w załączeniu przekazano wypis i wyrys z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego oraz dodatkowo uproszczone wypisy z rejestru gruntów (zawierające: nr działki ewidencyjnej, nr jej księgi wieczystej oraz nazwę podmiotu ewidencyjnego);
- nr 200S2/07/2016 z 19.08.2016r. (data wpływu: 22.08.2016r.) - w załączeniu przekazano nośnik elektroniczny, tj. płytę CD, 3 egzemplarze KIP oraz uzupełniony załącznik nr 1 (wykaz działek) do niniejszego wniosku. Wniosek stał się kompletny dnia: 22.08.2016r.

W dniu 23.08.2016r. informację o wniosku umieszczono w publicznie dostępnym wykazie danych (www.ekoportal.pl). Nr karty 378/2016.

Planowane do realizacji przedsięwzięcie przewidziane jest w części na terenie zamkniętym (dot. działki nr 134 oraz 4267/14, obręb Strzelce Opolskie Miasto), co w myśl zapisów art. 75 ust. 6 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 2016r., poz. 353) zwanej dalej ustawą ooś, oznacza, że organem właściwym do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla całego przedsięwzięcia jest regionalny dyrektor ochrony środowiska.

Przedmiotowa inwestycja należy do grupy przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, o których mowa w § 3 ust. 1 pkt 68 (*tj. rurociągi wodociągowe magistralne do przesyłania wody oraz przewody wodociągowe magistralne doprowadzające wodę od stacji uzdatniania do przewodów wodociagowych rozdzielczych, z wyłączeniem ich przebudowy metodą bezwykopową*) ww. rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. *w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko*. Inwestycja realizuje cele, o których mowa w art. 6 ustawy z dnia 21 sierpnia 1997 r. *o gospodarce nieruchomościami* (Dz. Urz. z 2014 r., poz. 518), stąd zgodnie z art. 2 pkt 5 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. *o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym* (Dz. U. z 2012 r. poz. 647, z późn. zm.) stanowi inwestycję celu publicznego.

Ze względu na charakter przedsięwzięcia i zakres jego oddziaływania, za strony postępowania uznano właścicieli działek, przez które przechodzić będzie przedmiotowe przedsięwzięcie. W związku z tym, że liczba stron postępowania przekracza 20, to zgodnie z brzmieniem art. 49 Kpa oraz art. 74 ust. 3 ustawy ooś **o wszystkich etapach prowadzonego postępowania** (w tym z art. 10 Kpa) **strony informowane były w formie zawiadomień** wywieszanych na okres 14 dni. Powiadamianie stron o każdym etapie postępowania następowało na tablicach ogłoszeń w: Urzędzie Miejskim w Strzelcach Opolskich w sołectwach: Rożniatów, Szymiszów, Brzeziny oraz Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Opolu.

Równocześnie w zawiadomieniach wskazywano miejsce i sposób składania uwag i wniosków. W okresie przewidzianym do składania uwag i wniosków strony biorące udział w postępowaniu nie wniosły żadnych uwag i zastrzeżeń.

Wykaz działek oraz stron postępowania, przez które przebiegać będzie planowane przedsięwzięcie objęte przedmiotowym wnioskiem, stanowi załącznik do wniosku inwestora o wydanie decyzji środowiskowej dla ww. przedsięwzięcia i znajduje się wraz z całą dokumentacją w siedzibie Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Opolu.

W trakcie prowadzonego postępowania środowiskowego, na podstawie art. 64 ustawy ooś, tut. organ pismem nr WOOS.4210.8.2016.DF.3 z dnia 22.08.2016r., zwrócił się do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Strzelcach Opolskich, zwanego dalej PPIS, z prośbą o opinię, co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby – co do zakresu raportu.

PPIS w Strzelcach Opolskich, w piśmie nr NZ.4315.1.32.2016.AS z dnia 24.08.2016r. (data wpływu: 24.08.2016r.), wyraził stanowisko o braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania ww. przedsięwzięcia na środowisko, z uwagi na fakt, że cyt. „planowane przedsięwzięcie ma na celu poprawę w zakresie zaopatrzenia w wodę na terenie gminy Strzelce Opolskie”.

Z analizy art. 80 ust. 2 ustawy ooś wynika, że cyt. „właściwy organ wydaje decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach po stwierdzeniu zgodności lokalizacji przedsięwzięcia z ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, jeżeli plan ten został uchwalony”.

Organ dokonał, na podstawie wypisu z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego (pismo Burmistrza Strzelce Opolskich nr A.6727.244.2016 z 17.08.2016r.), wskazanej w art. 80 ust. 2 ustawy ooś, analizy zgodności lokalizacji przedmiotowego przedsięwzięcia z ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego i ustalił, że dla terenu objętego ww. wnioskiem (realizowanego w gminie Strzelce Opolskie, w obrębach: Strzelce Opolskie, Rożniatów, Szymiszów, Brzezina przewiduje się zaopatrzenie w wodę z istniejącej sieci wodociągowej; na terenach planowanej zabudowy wymagana jest realizacja nowych odcinków sieci rozdzielczej. Tym samym tutejszy organ uznał, że planowana inwestycja jest zgodna z zapisami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

Mając na uwadze zakres i charakter przedsięwzięcia (inwestycja celu publicznego w rozumieniu przepisów ustawy z 21 sierpnia 1997r. o gospodarce nieruchomościami) oraz biorąc pod uwagę stanowisko PPIS w Strzelcach Opolskich, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Opolu, postanowieniem nr WOŚ.4210.8.2016.DF.4 z 06.09.2016r. odstąpił od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko ww. przedsięwzięcia. W dniu 08.09.2016r. informację o wydanym postanowieniu o braku konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko umieszczono w publicznie dostępnym wykazie danych (www.ekoportal.pl). Nr karty 398/2016.

Zakres rzeczowy przedsięwzięcia obejmuje modernizację istniejącej sieci wodociągowej w niżej wymienionych lokalizacjach:

- od ul. Cementowej przez ul. 1-go Maja do skrzyżowania z ul. Powstańców Śląskich: magistrała główna o średnicy Dn355 i długości około L=2620m oraz średnicy Dn250 i długości około L=100m, odgałęzienia sieci w ulice sąsiadujące oraz do hydrantów o długości około L=200m (magistrała wodociągowa)
- ul. 1 Maja oraz ul. Habryki od węzła studni St1 ul. Habryki do ul. Szpitalnej i ul. Powstańców Śląskich o długości odcinka w ul. Habryki średnicy Dn160 - L= ok 225m, w ul. 1 Maja średnicy Dn 110 -L=ok 830 m z przyłączami o długości ok 1000m (sieć rozdzielcza),
- ul. Osiedle Zydlunji: rurociąg o średnicy DN160 i długości około L= 580 m oraz odgałęzień o długości około L=1160m (sieć rozdzielcza),
- ul. Brzezińska: od ul. Ujazdowskiej do ul. Lipowej o długości odcinka rurociągu L=ok. 1620m oraz odgałęzień L=ok. 950m (sieć rozdzielcza),
- Rożniatów: od ul. Biadaczowej do ul. Wolności - rurociąg o średnicy DN160 i długości około L= 1750m oraz odgałęzień długości ok L=1000m (sieć rozdzielcza),
- Szymiszów: od ul. Wolności do ul. Krótkiej - rurociąg o średnicy DN160 i długości około L=1800m oraz odgałęzień długości około L=15m(sieć rozdzielcza),
- ul. Opolska: od skrzyżowania ul. Powstańców Śląskich do ul. Marka Prawego rurociągu średnicy Dn250 o długości około L=480m , średnicy Dn160 o długości około L=280m, średnicy Dn110 o długości około L=100m oraz odgałęzień o długości około 470m (sieć rozdzielcza),
- ul. Parkowa: - rurociąg o średnicy DN110 i długości około L=200m, przyłącza długości około L=125m(sieć rozdzielcza)

oraz budowę nowej sieci wodociągowej:

- ul. Zakładowa: od ul. Zakładowej 3 do ul. Leśnej – rurociąg średnicy DN160 o długości około L=1200m oraz przyłącza o długości około L=200m (sieć rozdzielcza),
- ul. Opolska : rurociąg średnicy Dn250 o długości około L=184m (sieć rozdzielcza przebiegająca przez Rynek),
- ul 1 Maja : rurociąg średnicy Dn355 o długości około L=205m (magistrala wodociągowa na odcinku od przejazdu kolejowego w ul. 1 Maja do bud nr 38 w ul. 1 Maja)

Po realizacji inwestycji teren zostanie przywrócony do stanu pierwotnego. Przedsięwzięcie nie spowoduje zmiany sposobu zagospodarowania terenu.

Szczegółowy opis przedmiotowego przedsięwzięcia został przedstawiony w charakterystyce przedsięwzięcia, która stanowi załącznik nr 1 do niniejszej decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, zgodnie z art. 84 ust. 2 ustawy ooś.

W trakcie realizacji przedsięwzięcia nastąpi wykorzystanie zasobów naturalnych, takich jak: piasek (jako podsypka), woda (wykorzystywana do celów budowlanych w ilości ok. 0,5 m³/dobę przez okres budowy, oraz do płukania sieci). Podczas robót budowlanych może występować lokalny wzrost emisji zanieczyszczeń do powietrza. Emisja ta zostanie ograniczona poprzez prowadzenie prac budowlanych przy użyciu maszyn i urządzeń znajdujących się w dobrym stanie technicznym, ograniczenie jednoczesności ich pracy oraz wyłączanie silników w czasie postoju.

Zastosowanie ww. działań pozwoli na ograniczenie do minimum wpływu realizacji przedsięwzięcia na jakość powietrza atmosferycznego w bezpośrednim sąsiedztwie rejonu realizacji przedsięwzięcia.

W fazie realizacji przedsięwzięcia wystąpi hałas emitowany z maszyn i sprzętu budowlanego oraz pojazdów mechanicznych dowożących materiały budowlane. Wobec ograniczenia prac budowlanych do pory dziennej i wykorzystywania wyłącznie sprawnego sprzętu, uznać należy, że emisja ta będzie miała krótkotrwały i przejściowy charakter. W związku z tym, nie przewiduje się znaczącego negatywnego oddziaływania przedsięwzięcia na najbliższe zlokalizowane tereny, prawnie chronione przed hałasem. Plac budowy zlokalizowany zostanie poza obszarami zabudowy mieszkaniowej.

W trakcie realizacji przedsięwzięcia inwestor zobowiązany jest do zorganizowania zaplecza socjalnego dla pracowników budowy, wyposażonego w przenośne sanitariaty, z których nieczystości wywożone będą przez wyspecjalizowaną firmę. Oznacza to minimalny wpływ na środowisko w zakresie gospodarki ściekowej.

Realizacja przedmiotowej inwestycji będzie wiązała się z powstawaniem odpadów z grupy: 15 (m.in. opakowania z papieru i tektury, opakowania z tworzyw sztucznych), 17 (m.in. odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów, gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03, zmieszane odpady z budowy, remontu i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03) oraz 20 (zmieszane odpady komunalne).

Wszystkie odpady będą selektywnie gromadzone w wyznaczonych miejscach, po czym zostaną wywiezione z placu budowy przez firmy posiadające stosowne zezwolenia w zakresie gospodarki odpadami.

Wymienione wyżej oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, w zakresie objętym przedmiotowym wnioskiem, są ściśle związane z czasem jego realizacji, co oznacza, że uciążliwości będą miały charakter tymczasowy i ustaną z chwilą zakończenia prac budowlanych.

Eksploatacja przedsięwzięcia związana będzie jedynie z okresowym powstawaniem odpadów z przeprowadzanych remontów odcinków sieci (lub jej elementów). Ponadto, funkcjonowanie sieci wodociągowej nie będzie wiązało się z wprowadzaniem innych substancji i energii do środowiska.

Sieć wodociągowa zostanie wykonana ze szczelnych rur chroniących środowisko gruntowo-wodne przed zanieczyszczeniem. Zarówno realizacja przedsięwzięcia, jak i jego

eksploatacja nie spowodują pogorszenia jakości wód powierzchniowych oraz podziemnych. Zarówno na etapie realizacji, jak i eksploatacji wody opadowe lub roztopowe z terenu przedsięwzięcia odprowadzone będą powierzchniowo do gruntu. Zarówno realizacja przedsięwzięcia, jak i jego eksploatacja nie spowodują pogorszenia jakości wód powierzchniowych oraz podziemnych.

W związku z powyższym, oraz biorąc pod uwagę charakter i skalę przedmiotowego przedsięwzięcia, ocenia się, że realizacja inwestycji nie spowoduje ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych określonych w Planie Gospodarowania Wodami na obszarze dorzecza Odry.

Planowana inwestycja nie ma powiązań z innymi przedsięwzięciami, w związku z czym nie występuje skumulowane oddziaływanie na środowisko. Realizacja, jak i eksploatacja przedmiotowej inwestycji nie będzie powodowała zagrożenia wystąpieniem poważnej awarii.

Ze względu na lokalizację przedsięwzięcia (z dala od granic państwa) oraz jego charakter (funkcjonowanie związane będzie jedynie z okresowym powstawaniem odpadów z przeprowadzanych remontów poszczególnych odcinków sieci wodociągowej) inwestycja nie wymaga przeprowadzenia postępowania dotyczącego transgranicznego oddziaływania na środowisko.

Z analizy przyrodniczej wynika, że przedmiotowe przedsięwzięcie realizowane będzie poza obszarami Natura 2000, a zatem nie będzie na nie negatywnie oddziaływać. Ponadto, prowadzone będzie poza granicami: parków krajobrazowych, obszarów chronionego krajobrazu, użytków ekologicznych, zespołów przyrodniczo-krajobrazowych i stanowisk dokumentacyjnych, w związku z tym jego realizacja nie będzie stała w sprzeczności z aktami prawa ustanawiającymi ww. form ochrony przyrody. W granicach inwestycji nie występują również pomniki przyrody oraz chronione gatunki roślin, grzybów.

Inwestycja obejmuje działkę nr 4267/14 (obręb Strzelce Opolskie) na której, według danych posiadanych przez RDOŚ w Opolu, występuje ślimak winniczek (*Helix pomatia*) – gatunek objęty ochroną częściową zgodnie z załącznikami nr 2 do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 6 października 2014r. (poz. 1348) w sprawie ochrony gatunkowej zwierząt. Mając na uwadze, że planowane prace będą prowadzone w ulicach (zatem poza siedliskami wspomnianego gatunku), należy uznać, że ich realizacja nie będzie wiązała się z naruszeniem zakazów (wymienionych w § 6 ust. 1. ww. aktu prawnego) w odniesieniu do gatunków chronionych. Ponadto, znacząca część prac wykonywana będzie metodami bezwykopowymi.

W bezpośrednim sąsiedztwie, a zarazem w zasięgu oddziaływania planowanego przedsięwzięcia nie występują:

- obszary wodno-błotne oraz inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych;
- obszary wybrzeży;
- obszary górskie lub leśne;
- obszary objęte ochroną, w tym strefami ochronnymi ujęć wód i obszarami ochronnymi zbiorników wód śródlądowych;
- obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne;
- obszary przylegające do jezior;
- uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej.

Wobec powyższego planowana inwestycja nie będzie negatywnie oddziaływać na ww. obszary.

Równocześnie w oparciu o treść „Programu ochrony powietrza dla strefy opolskiej, ze względu na przekroczenie poziomów dopuszczalnych pyłu PM₁₀, pyłu PM_{2,5} oraz poziomu docelowego benzo(a)pirenu wraz z planem działań krótkoterminowych” tutejszy organ stwierdził, że przedsięwzięcie będzie zlokalizowane w obszarze (gmina Strzelce Opolskie), na którym występują przekroczenia standardów jakości powietrza dla pyłu PM₁₀, PM_{2,5} oraz dla benzo(a)pirenu. Jednak biorąc pod uwagę charakter przedsięwzięcia (krótki etap realizacji) stwierdzono, że realizacja przedmiotowej inwestycji nie pogorszy stanu jakości powietrza w rejonie jej lokalizacji.

Przedmiotowe przedsięwzięcie, z uwagi na jego charakter (inwestycja liniowa, sieć wodociągowa położona zostanie pod powierzchnią terenu) nie będzie wpływało na zmiany klimatu. Realizacja inwestycji nie zmieni krajobrazu oraz ciągów widokowych przedmiotowego terenu.

Po zapoznaniu się z przedłożoną dokumentacją, analizując wyżej opisane cechy przedsięwzięcia stwierdzono, że nie będzie ono znacząco negatywnie oddziaływać na stan środowiska, w tym jakość wód powierzchniowych i podziemnych, jak również na zdrowie i życie ludzi oraz tereny cenne przyrodniczo.

Mając na uwadze powyższe, w tym opinię PPIS w Strzelcach Opolskich, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Opolu w niniejszej decyzji orzekł o braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedsięwzięcia pn. cyt. „**Modernizacja sieci wodociągowych w Strzelcach Opolskich**”.

Stosownie do treści art. 85 ust. 2 pkt 2 ustawy ooś, organ wziął pod uwagę informacje o uwarunkowaniach, o których mowa w art. 63 ustawy ooś, i uwzględnił je przy stwierdzaniu braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko.

POUCZENIE

Zgodnie z załącznikiem do ustawy z dnia 16 listopada 2006r. o *opłacie skarbowej* (Dz. U. z 2015r. poz. 783), za wydanie niniejszej decyzji pobrano opłatę skarbową w wysokości 205 zł (słownie: dwieście pięć złotych), która została wpłacona na konto Urzędu Miasta Opola.

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska, za pośrednictwem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Opolu, w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.



Regionalny Dyrektor
Ochrony Środowiska w Opolu

Alicja Majewska

Załącznik:

Załącznik nr 1 - Charakterystyka przedsięwzięcia

Otrzymuje :

1. Strzeleckie Wodociągi i Kanalizacja Sp. z o.o. na ręce pełnomocnika Pana Janusza Fenglera PHU
ORTUS Chojnice, ul. Leśna 5a, 98-200 Sieradz
2. Pozostałe strony postępowania obwieszczeniem (art. 49 Kpa)
3. aa

Załącznik nr 1

do decyzji Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Opolu
nr WOOŚ.4210.8.2016.DF.7 z 20.09.2016r.

Charakterystyka przedsięwzięcia pn. cyt. „Modernizacja sieci wodociągowych w Strzelcach Opolskich”

(zgodnie z wymogiem art. 84 ust. 2 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 2016r., poz. 353).

Zakres rzeczowy przedsięwzięcia obejmuje modernizację istniejącej sieci wodociągowej w niżej wymienionych lokalizacjach:

- od ul. Cementowej przez ul. 1-go Maja do skrzyżowania z ul. Powstańców Śląskich: magistrala główna o średnicy Dn355 i długości około L=2620m oraz średnicy Dn250 i długości około L=100m, odgałęzienia sieci w ulice sąsiadujące oraz do hydrantów o długości około L=200m (magistrala wodociągowa)
- ul. 1 Maja oraz ul. Habryki od węzła studni St1 ul. Habryki do ul. Szpitalnej i ul. Powstańców Śląskich o długości odcinka w ul. Habryki średnicy Dn160 - L= ok 225m, w ul. 1 Maja średnicy Dn 110 -L=ok 830 m z przyłączami o długości ok 1000m (sieć rozdzielcza),
- ul. Osiedle Zydlunji: rurociąg o średnicy DN160 i długości około L= 580 m oraz odgałęzień o długości około L=1160m (sieć rozdzielcza),
- ul. Brzezińska: od ul. Ujazdowskiej do ul. Lipowej o długości odcinka rurociągu L=ok. 1620m oraz odgałęzień L=ok. 950m (sieć rozdzielcza),
- Roźniatów: od ul. Biadaczowej do ul. Wolności - rurociąg o średnicy DN160 i długości około L= 1750m oraz odgałęzień długości ok L=1000m (sieć rozdzielcza),
- Szymiszów: od ul. Wolności do ul. Krótkiej - rurociąg o średnicy DN160 i długości około L=1800m oraz odgałęzień długości około L=15m(sieć rozdzielcza),
- ul. Opolska: od skrzyżowania ul. Powstańców Śląskich do ul. Marka Prawego rurociągu średnicy Dn250 o długości około L=480m , średnicy Dn160 o długości około L=280m, średnicy Dn110 o długości około L=100m oraz odgałęzień o długości około 470m (sieć rozdzielcza),
- ul Parkowa: - rurociąg o średnicy DN110 i długości około L=200m, przyłącza długości około L=125m(sieć rozdzielcza)

oraz budowę nowej sieci wodociągowej:

- ul. Zakładowa: od ul. Zakładowej 3 do ul. Leśnej – rurociąg średnicy DN160 o długości około L=1200m oraz przyłącza o długości około L=200m (sieć rozdzielcza),
- ul Opolska : rurociąg średnicy Dn250 o długości około L=184m (sieć rozdzielcza przebiegająca przez Rynek),
- ul 1 Maja : rurociąg średnicy Dn355 o długości około L=205m (magistrala wodociągowa na odcinku od przejazdu kolejowego w ul. 1 Maja do bud nr 38 w ul. 1 Maja)

Planowana do realizacji inwestycja ma charakter liniowy. Prace montażowe będą prowadzone w wykopach otwartych oraz metodami bezwykopowymi (relining, cracking, przeciski, przewiert sterowany). Jak wynika z KIP, rurociąg sieci wodociągowej zaprojektowano z rur i kształtek PEHD, PE100-RC, SDR11, PN16 o średnicach od Dn 355 mm do Dn 40 mm. Podejście pod hydrant z kształtek wodociągowych z żeliwa sferoidalnego

kołnierzowych. Rury łączone będą przez zgrzewanie. Minimalna głębokość ułożenia wodociągu poniżej strefy przemarzania gruntu 1,5 m. Na trasie projektowanego wodociągu przewidziano hydranty naziemne oraz podziemne.

Regionalny Dyrektor
Ochrony Środowiska w Opolu


Alicja Majewska

