

Andrespol, dnia 27 maja 2015 r.

RIT.6220.1.6.2015

D E C Y Z J A
o środowiskowych uwarunkowaniach

Na podstawie art. 71 ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4 oraz art. 84 i art. 85 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 (tj. Dz. U. z 2013 r. poz. 1235 ze zm.), a także § 3 ust. 1 pkt 79 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (tj. Dz. U. z 2010 r. Nr 213, poz. 1397 ze zm.) w związku z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (tj. Dz. U. z 2013 r. poz. 267 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku **Gminy Andrespol z/s ul. Rokicińska 126, 95-020 Andrespol, złożonym przez pełnomocnika strony Pana Rafała Podgórskiego z firmy Abrys Technika Sp. z o.o., ul. Wiślana 46, 60-401 Poznań**

s t w i e r d z a m

brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia p.n. **„Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Wiśniowa Góra”**.

U z a s a d n i e n i e

Wnioskiem z dnia 30 marca 2015 r. złożonym przez pełnomocnika strony Pana Rafała Podgórskiego z firmy Abrys Technika Sp. z o.o., ul. Wiślana 46, 60-401 Poznań, Gmina Andrespol z/s ul. Rokicińska 126, 95-020 Andrespol, wystąpiła o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla realizacji przedsięwzięcia p.n. **„Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Wiśniowa Góra”**. Wniosek spełniał wymogi formalne określone w art. 74 ust. 1 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, zwanej dalej ustawą „oos”.

Planowane przedsięwzięcie zalicza się do kategorii przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, o których mowa w art. 60 ustawy „oos” i wymienione jest w § 3 ust. 1 pkt 79 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213, poz. 1397 z późn. zm.) – w brzmieniu „sieci kanalizacyjne o całkowitej długości przedsięwzięcia nie mniejszej niż 1 km, z wyłączeniem ich przebudowy metodą bez wykopową oraz przyłączy do budynków”, dla których zgodnie art. 71 ust. 2 pkt 2 w/w ustawy wymagane jest uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Zgodnie z art. 63 ust. 1 i 2 ustawy „oos” obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko stwierdza, w drodze postanowienia organ właściwy do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. Postanowienie wydaje się również, jeżeli organ nie stwierdzi potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Na podstawie art. 64 ust. 1 w/w ustawy Wójt Gminy Andrespol, jako organ prowadzący postępowanie pismem znak: RIT.6220.1.2.2015 z dnia 8 kwietnia 2015 r. wystąpił o wydanie opinii w sprawie potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko i sporządzenia raportu do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Łodzi oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Łodzi.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Łodzi na podstawie przesłanych dokumentów opinią sanitarną PPIS-Ł-ZNS-440/R/28/15 305 z dnia 29 kwietnia 2015 r. nie stwierdził potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i sporządzenia raportu pod kątem wymagań higienicznych i zdrowotnych dla przedmiotowego przedsięwzięcia.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Łodzi uznał, że w przedłożonych dokumentach nie zawarto wszystkich niezbędnych informacji potrzebnych do wydania opinii, co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedsięwzięcia, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby – co do zakresu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko. Pismem znak: WOOŚ-I.4240.191.2015.BM. z dnia 14 kwietnia 2015 r. wezwał Pana Rafała Podgórskiego pełnomocnika inwestora do uzupełnienia informacji we wniosku poprzez wykazanie, że Gminna Oczyszczalnia Ścieków w Kraszewie jest w stanie przyjąć i oczyścić ścieki dopływające projektowaną kanalizacją po jej wybudowaniu i po podłączeniu budynków.

Pełnomocnik inwestora Pan Rafał Podgórski pismem, które wpłynęło do Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w dniu 22 kwietnia 2015 r. wyjaśnił, że podany w Karcie informacyjnej przedsięwzięcia przepływ ścieków 4,92 l/s jest przepływem chwilowym. Maksymalny dobowy napływ ścieków sanitarnych z terenu objętego inwestycją, uwzględniający współczynnik nierównomierności dobowej, wynosi $Q_{d,max} = 281 \text{ m}^3/\text{d}$. Gminna Oczyszczalnia Ścieków w Kraszewie ma przepustowość $1500 \text{ m}^3/\text{d}$ (maksymalnie $1950 \text{ m}^3/\text{d}$). Według informacji uzyskanych od kierownika oczyszczalni w chwili obecnej napływ ścieków na oczyszczalnię wynosi ok. $650 \text{ m}^3/\text{dobę}$, co oznacza, że oczyszczalnia jest w stanie przyjąć i oczyścić ścieki, które dopłyną projektowaną kanalizacją.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Łodzi postanowieniem znak: WOOŚ-I.4240.191.2015. BM z dnia 27 kwietnia 2015 r. wyraził opinię stwierdzającą, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

O braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i konieczności sporządzenia raportu w ramach prowadzonego postępowania administracyjnego zadecydowała analiza zamierzeń Inwestora uwzględniająca łącznie uwarunkowania przedstawione w art. 63 ust.1 ustawy „oos” dokonana na podstawie informacji dostępnych w:

- karcie informacyjnej przedsięwzięcia i dostarczonych w ramach uzupełnień materiałów,
- postanowieniu Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska,
- opinii Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego,

argumentując to w odniesieniu do poszczególnych uwarunkowań w przedstawiony poniżej sposób:

1) Rodzaj i charakterystyka przedsięwzięcia z uwzględnieniem:

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

Przedsięwzięcie obejmuje budowę ok. 12 km sieci kanalizacyjnej sanitarnej grawitacyjno-ciśnieniowej w Wiśniowej Górze, 3 szt. przepompowni ścieków oraz ok. 500 przyłączy do posesji. Projektowana sieć kanalizacji sanitarnej włączona zostanie do istniejącej sieci, która jest podłączona do Gminnej Oczyszczalni Ścieków w Kraszewie. Przepustowość

oczyszczalni jest wystarczająca dla odbioru ścieków odprowadzanych projektowaną kanalizacją.

Teren planowanego przedsięwzięcia jest objęty miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego gminy Andrespol zatwierdzonym uchwałą Rady Gminy Andrespol Nr XXXII/340/05 z dnia 12 kwietnia 2005 roku w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego gminy Andrespol (Dz. Urz. Woj. Łódzkiego nr 183 z dnia 11.06.2005 r. poz.1835). Plan w zakresie odprowadzania i oczyszczania ścieków sanitarnych ustala:

- odprowadzanie ścieków w systemie grawitacyjnym i grawitacyjno-pompowym, poprzez rozbudowany układ sieci kanalizacji gminnej do istniejącej mechaniczno-biologicznej oczyszczalni ścieków w Kraszewie,

- lokalizowanie sieci kanalizacyjnej w liniach rozgraniczających dróg z uwzględnieniem przepisów szczególnych, w uzgodnieniu z właściwym zarządcą drogi.

Planowane przedsięwzięcie jest zgodne z ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego. Przedsięwzięcie będzie realizowane w obrębach ewidencyjnych Wiśniowa Góra i Stróża, w pasach drogowych następujących ulic:

Zagajnikowa; Wspólna; Oficerska; Sosnowa; Kolorowa; Topolowa; Tyrolska; Prywatna; Aleja Róż; Konopnickiej; Borowa; Akacjowa; Brzozowa; Błotnista; Paprociowa; Sąsiedzka; Szarotki; Feliksińska; Szkolna; Tuszyńska; Czajewskiego; Piekarnicza; Kraszewskiego; Buczka; Gimnastyczna.

Usytuowanie planowanego przedsięwzięcia przy istniejącym użytkowaniu nie wiąże się ze zmianami obecnego zagospodarowania, przeznaczenia a także sposobu wykorzystania terenów, na których będzie ono realizowane.

Kanalizacja z uwagi na fakt, że jest instalacją podziemną liniową będzie docelowo zajmować niewielki obszar poniżej powierzchni terenu. Prace przy budowie rurociągów prowadzone będą w wykopach otwartych o szerokości ok. 1,0 m.

Najbliższe sąsiedztwo planowanej inwestycji stanowi wolnostojąca zabudowa mieszkaniowa jednorodzinna o wysokości do II kondygnacji z towarzyszącymi budynkami pomocniczymi i gospodarczymi.

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

W wyniku budowy kanalizacji sanitarnej ścieki z posesji odprowadzane będą bezpośrednio na oczyszczalnię ścieków w Kraszewie. Oczyszczalnia posiada możliwości techniczne przyjęcia dodatkowej ilości ścieków. Zwiększenie ilości dopływających świeżych ścieków do oczyszczalni pozwoli wykorzystać jej możliwości techniczne i poprawi skuteczność jej funkcjonowania.

c) wykorzystania zasobów naturalnych

Na etapie budowy możliwe jest zużycie wody na cele sanitarne pracowników oraz do próby szczelności kanalizacji a także materiałów sypkich (żwir, piasek) w ilościach niezbędnych do wykonania robót. W trakcie eksploatacji przedsięwzięcia zasoby naturalne nie będą wykorzystywane.

d) emisji i występowania innych uciążliwości

Faza budowy sieci kanalizacyjnej będzie wiązała się głównie z emisją spalin i hałasu, powstawaniem odpadów. Emisja spalin oraz hałas od maszyn i urządzeń budowlanych będzie krótkotrwała, tylko w trakcie pracy tych urządzeń. Technologia budowy kanalizacji

gwarantuje jej szczelność i eliminuje możliwość przedostania się nieoczyszczonych ścieków do środowiska.

e) ryzyka wstąpienia poważnej awarii przemysłowej przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii

Jest to przedsięwzięcie, w przypadku którego nie występuje ryzyko wystąpienia poważnej awarii.

2) Usytuowania 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 miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego – uwzględniające:

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

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

b) obszary wybrzeży

Przedmiotowe przedsięwzięcie leży poza obszarami wybrzeży.

c) obszary górskie lub leśne

Przedmiotowe przedsięwzięcie leży poza obszarami górkimi.

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

Przedsięwzięcie nie znajduje w obszarze stref ochronnych ujęć wód i czy zbiorników wód śródlądowych.

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

Planowana inwestycja prowadzona będzie w pasach drogowych, w granicach miejscowości Wiśniowa Góra, z dala od obszarów wymagających specjalnej ochrony ustanowionych na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody. Najbliższymi obszarami podlegającymi ochronie są:

- Zespół Przyrodniczo-Krajobrazowy Źródła Neru położony ok. 1,3 km na zachód od rejonu przedsięwzięcia oraz
- Obszar Chronionego Krajobrazu Dolina Miazgi pod Andrespołem położony ok. 1,5 km na wschód od rejonu przedsięwzięcia.

f) obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone

Z karty informacyjnej przedsięwzięcia nie wynika, aby inwestycja realizowana była na obszarach, na którym standardy jakości środowiska zostały przekroczone.

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

Planowany teren nie obejmuje obszarów o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne.

h) gęstości zaludnienia

Planowane przedsięwzięcie realizowane będzie w miejscowości o gęstości zaludnienia około 569 osób/km².

i) obszary przylegające do jezior

W zasięgu oddziaływania inwestycji i w jej najbliższej okolicy 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 oddziaływania planowanego przedsięwzięcia będzie pokrywać się z terenem realizacji inwestycji. Kanalizacja będzie obsługiwać ok. 2400 mieszkańców miejscowości Wiśniowa Góra.

b) transgranicznego charakteru oddziaływania przedsięwzięcia na poszczególne elementy przyrodnicze

Brak transgranicznego oddziaływania na środowisko ze względu na położenie planowanego przedsięwzięcia w centralnej Polsce, z dala od granic państwa.

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

Oddziaływanie przedsięwzięcia będzie występować jedynie w fazie realizacji i będzie się wiązać głównie z emisją hałasu i pyłu. Przedsięwzięcie ma za zadanie dostosowanie istniejącej infrastruktury do aktualnych potrzeb i standardów. W wyniku wybudowania kanalizacji na istniejącą oczyszczalnię ścieków w Kraszewie doprowadzone zostanie dodatkowo ok 280 m³ ścieków na dobę. Obecnie oczyszczalnia o przepustowości Q=1500 m³/d przyjmuje ok. 650 m³ ścieków na dobę, tak więc posiada techniczne możliwości przyjęcia i oczyszczenia ścieków z projektowanej kanalizacji.

d) prawdopodobieństwa oddziaływania

Informacje zawarte we wniosku pozwalają przypuszczać, że na etapie realizacji przedsięwzięcia mogą wystąpić oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko jednakże przy odpowiedniej organizacji robót oddziaływania te będą zminimalizowane i przemijające. kanalizacji.

e) czasu trwania, częstotliwości i odwracalności oddziaływania

Oddziaływanie przedsięwzięcia będzie trwało jedynie w fazie realizacji i będzie miało charakter przemijający.

W prowadzonym postępowaniu poza przeprowadzoną analizą zamierzeń Inwestora uwzględniającą łącznie uwarunkowania przedstawione w art. 63 ust. 1 ustawy „oos” dokonano także następujących ustaleń w zakresie:

a) zgodności z miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego

Teren planowanego przedsięwzięcia jest objęty miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego gminy Andrespol zatwierdzonym uchwałą Rady Gminy Andrespol Nr XXXII/340/05 z dnia 12 kwietnia 2005 roku, w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego gminy Andrespol (Dz. Urz. Woj. Łódzkiego Nr 183 z dnia 11.06.2005r. poz. 1835). Projektowane przedsięwzięcie będzie realizowane w liniach regulacyjnych dróg, dla których ustalono podstawowe przeznaczenie: KD – drogi i ulice dojazdowe, KW – drogi i ulice wewnętrzne.

Planowane przedsięwzięcie mieści się w zapisach miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, nie narusza zawartych w nim ustaleń i jest z tym planem zgodne.

b) możliwości wystąpienia konfliktów społecznych związanych z przedsięwzięciem

Brak jest merytorycznych podstaw do wystąpienia protestów w związku z planowanym przedsięwzięciem i ewentualne konflikty społeczne nie powinny mieć miejsca gdyż nie jest to inwestycja:

- mogąca wzbudzać poczucie zagrożenia,
- pogarszająca stan środowiska w bezpośrednim otoczeniu miejsc zamieszkania,
- powodująca konflikty interesów np. związane z obawą utraty wartości nieruchomości lub z stałym ograniczeniem w dysponowaniu terenem.

Przedmiotowa inwestycja ma na celu ochronę środowiska naturalnego. Pozwoli ona w sposób uporządkowany, systematyczny i właściwy odprowadzać zużyte, w wyniku działalności człowieka, wody do miejsca, gdzie następuje ich oczyszczanie.

Zgodnie z art. 10 Kodeksu postępowania administracyjnego stronom postępowania zapewniono czynny udział w każdym stadium postępowania zapewniając im możliwość złożenia skarg, uwag i wniosków.

W toku postępowania, zgodnie z art. 49 Kodeksu postępowania administracyjnego, strony postępowania zawiadamiano poprzez obwieszczenia wywieszane na tablicach ogłoszeń w Urzędzie Gminy Andrespol i w pobliżu miejsca realizacji przedsięwzięcia oraz zamieszczane w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Gminy w Andrespolu – www.bip.andrespol.pl.

Strony zawiadamiano o wszczęciu postępowania i wystąpieniu do organów współdziałających, stwierdzeniu braku obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i zebraniu materiału dowodowego stanowiącego podstawę do zakończenia sprawy decyzją administracyjną.

W czasie toczącego się postępowania uczestniczące strony nie wniosły skarg, uwag i wniosków do zagadnień związanych z planowanym przedsięwzięciem.

Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie

Zgodnie z art. 72 ust. 3 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 (tj. Dz. U. z 2013 r. poz. 1235 z zm.) decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o których mowa w ust. 1. **Złożenie wniosku powinno nastąpić w terminie 4 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna.**

W myśl art. 72 ust. 4 i 4b w/w ustawy złożenie wniosku może nastąpić w terminie 6 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 ust. 3, od organu, który wydał decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach, stanowisko, że realizacja planowanego przedsięwzięcia przebiega etapowo oraz nie zmieniły się warunki określone w tej decyzji. Zajęcie stanowiska następuje w drodze postanowienia. Złożenie wniosku o wydanie decyzji, o której mowa w ust. 1 pkt 18a, może nastąpić w terminie 10 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna.

Od niniejszej decyzji służy stronie prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Łodzi, ul. Piotrkowska 86, 90 – 103 Łódź za pośrednictwem Wójta Gminy Andrespol w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

WÓJTA GMINY
ANDRESPOL
mgr inż. Dariusz Kubus

Załączniki:

1. Charakterystyka przedsięwzięcia

Otrzymują:

1. Pełnomocnik - Rafał Podgórski
Abrys Technika Sp. z o.o.
ul. Wiślana 46
60-401 Poznań
2. Gmina Andrespol
z/s ul. Rokicińska 126, 95-020 Andrespol
3. Strony postępowania – obwieszczenie
4. aa.

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Łodzi
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Łodzi

Charakterystyka Przedsięwzięcia

„Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Wiśniowa Góra”.

Przedmiotem przedsięwzięcia jest budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Wiśniowa Góra, które będzie realizowane w następujących obrębach Wiśniowa Góra i Stróża na wskazanych poniżej pasach drogowych ulic:

Zagajnikowa; Wspólna; Oficerska; Sosnowa; Kolorowa; Topolowa; Tyrolska; Prywatna; Aleja Róż; Konopnickiej; Borowa; Akacyjowa; Brzozowa; Błotnista; Paprociowa; Sąsiedzka; Szarotki; Feliksińska; Szkolna; Tuszyńska; Czajewskiego; Piekarnicza; Kraszewskiego; Buczka; Gimnastyczna.

Przedsięwzięcie obejmuje budowę ok. 12 km sieci kanalizacyjnej sanitarnej grawitacyjno-ciśnieniowej w Wiśniowej Górze, 3 szt. przepompowni ścieków oraz ok. 500 przyłączy do posesji i ma za zadanie dostosowanie istniejącej infrastruktury do aktualnych potrzeb i standardów. Projektowana sieć kanalizacji sanitarnej włączona zostanie do istniejącej sieci, która jest podłączona do Gminnej Oczyszczalni Ścieków w Kraszewie. W wyniku budowy kanalizacji sanitarnej ścieki z posesji odprowadzane będą bezpośrednio na oczyszczalnię ścieków w Kraszewie. Zwiększenie ilości dopływających świeżych ścieków do oczyszczalni pozwoli wykorzystać jej możliwości techniczne i poprawi skuteczność jej funkcjonowania. W wyniku wybudowania kanalizacji na istniejącą oczyszczalnię ścieków w Kraszewie doprowadzone zostanie dodatkowo ok 280 m³ ścieków na dobę. Obecnie oczyszczalnia o przepustowości Q=1500 m³/d przyjmuje ok. 650 m³ ścieków na dobę, tak więc posiada techniczne możliwości przyjęcia i oczyszczenia ścieków z projektowanej kanalizacji.

Usytuowanie planowanego przedsięwzięcia przy istniejącym użytkowaniu nie wiąże się ze zmianami obecnego zagospodarowania, przeznaczenia a także sposobu wykorzystania terenów, na których będzie ono realizowane. Kanalizacja z uwagi na fakt, że jest instalacją podziemną liniową będzie docelowo zajmować niewielki obszar poniżej powierzchni terenu. Prace przy budowie rurociągów prowadzone będą w wykopach otwartych o szerokości ok. 1,0m. Na etapie budowy możliwe jest zużycie wody na cele sanitarne pracowników oraz do próby szczelności kanalizacji a także materiałów sypkich (żwir, piasek) w ilościach niezbędnych do wykonania robót. W trakcie eksploatacji przedsięwzięcia zasoby naturalne nie będą wykorzystywane.

Faza budowy sieci kanalizacyjnej będzie wiązała się głównie z emisją spalin i hałasu, powstawaniem odpadów. Emisja spalin oraz hałas od maszyn i urządzeń budowlanych będzie krótkotrwały, tylko w trakcie pracy tych urządzeń. Technologia budowy kanalizacji gwarantuje jej szczelność i eliminuje możliwość przedostania się nieoczyszczonych ścieków do środowiska. Jest to przedsięwzięcie, w przypadku którego nie występuje ryzyko wystąpienia poważnej awarii.

Najbliższe sąsiedztwo planowanej inwestycji stanowi wolnostojąca zabudowa mieszkaniowa jednorodzinna o wysokości do II kondygnacji z towarzyszącymi budynkami

pomocniczymi i gospodarczymi. Zasięg oddziaływania planowanego przedsięwzięcia będzie pokrywać się z terenem realizacji inwestycji. Kanalizacja będzie obsługiwać ok. 2400 mieszkańców miejscowości Wiśniowa Góra.

Planowana inwestycja prowadzona będzie w pasach drogowych, w granicach miejscowości Wiśniowa Góra, z dala od obszarów wymagających specjalnej ochrony ustanowionych na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody. Najbliżej położonymi obszarami podlegającymi ochronie są:

- Zespół Przyrodniczo-Krajobrazowy Źródła Neru położony ok. 1,3 km na zachód od rejonu przedsięwzięcia oraz
- Obszar Chronionego Krajobrazu Dolina Miazgi pod Andrespołem położony ok. 1,5 km na wschód od rejonu przedsięwzięcia.

Planowane przedsięwzięcie, polegające na budowie kanalizacji sanitarnej w Wiśniowej Górze, nie wywoła ponadnormatywnych oddziaływań na poszczególne komponenty środowiska oraz nie przyczyni się do degradacji środowiska kulturowego i społecznego a jego uciążliwość w trakcie eksploatacji zamykać się będzie wzdłuż trasy lokalizacji inwestycji. Ogólnie oddziaływanie na środowisko, które będzie występować w fazie realizacji przedsięwzięcia można scharakteryzować jako chwilowe, nieciągłe, o niewielkim natężeniu, skoncentrowane wyłącznie wzdłuż trasy inwestycji, przesuwające się wraz z prowadzonymi pracami.

WÓJT GMINY
ANDRESPOL

mgr inż. Dariusz Kubus