

ROŚ.6220.7.2016.KG

DECYZJA
o środowiskowych uwarunkowaniach bez przeprowadzenia oceny
oddziaływania na środowisko

Na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - *Kodeks postępowania administracyjnego* (tekst jednolity Dz. U. z 2016 r. poz. 23 ze zm.), w związku z art. 71 ust. 1 i ust. 2 pkt. 2, art. 75 ust. 1 pkt. 4, art. 84, art. 85 ust. 1 i ust. 2 pkt. 2, 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 (Dz. U. z 2016 r. poz. 353 ze zm.), a także § 3 ust. 1 pkt. 79 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 4 listopada 2010 roku 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 2016 r., poz. 71), po rozpatrzeniu wniosku Gminy Wolanów reprezentowanej przez pełnomocnika Panią Ewę Olęder, Usługi Projektowo-Inwestycyjne ul. Zapolskiej 15, 26-600 Radom i przeprowadzeniu postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach

orzekam

1. Realizację przedmiotowego przedsięwzięcia i stwierdzam brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na rozbudowie sieci kanalizacji sanitarnej z przyłączami w miejscowości Strzałków, gmina Wolanów, powiat radomski, województwo mazowieckie.
2. Określam warunki realizacji przedsięwzięcia biorąc pod uwagę art. 63 ust. 1 w/w ustawy.
3. Charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Uzasadnienie

Gmina Wolanów reprezentowana przez pełnomocnika Panią Ewę Olęder wystąpiła do tutejszego organu z wnioskiem o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na rozbudowie sieci kanalizacji sanitarnej z przyłączami w miejscowości Strzałków, gmina Wolanów, powiat radomski, województwo mazowieckie na działkach o numerach ewidencyjnych;

- 1060, 1380, 15 – droga krajowa
- 1061, 1, 32 – drogi gminne
- po stronie północnej od drogi krajowej nr 12: 365/1, 1310, 1311/1, 1311/2, 1312/3, 1312/12, 1312/13, 1312/9, 1312/10, 1312/11, 1312/7, 1312/15, 1313, 1314, 1315, 1316, 1317, 1318/5, 1318/6, 1318/2, 1318/3, 1319, 1320/1, 1320/2, 1321, 1324, 1325,

1326/2, 1326/1, 1327/1, 1327/4, 1327/3, 1328, 1329, 1330/4, 1330/3, 1330/1, 1331/4, 1331/2, 1332, 1333, 1334, 1335, 1336/7, 1336/8, 1336/9, 1336/4, 1336/6, 1337/1, 1338/1, 1339, 1340/1, 1340/2, 1341, 1342, 1344, 1366, 1367, 1368, 1369, 1370, 1371, 1372, 1373, 1374, 1375, 1376, 1377, 1378, 1379/10, 1379/2, 1379/6, 1379/7, 1379/4, 1379/8, 1379/9

- po stronie południowej od drogi krajowej nr 12: 1399/2, 1399/1, 1400, 1402/3, 1402/2, 1402/8, 1402/6, 1403/1, 1403/2, 1403/6, 1403/7, 1404, 1405, 1406, 1407/1, 1407/2, 1408/5, 1408/9, 1408/7, 1408/13, 1408/14, 1408/18, 1408/10, 1408/11, 1409/2, 1409/1, 1409/3, 1409/15, 1409/12, 1409/13, 1409/14, 1409/10, 16/1, 16/2, 16/3, 16/4, 16/5, 17/5, 17/3, 17/1, 18, 19, 20/1, 20/2, 21, 22, 23, 24/1, 24/2, 25/1, 26/1, 27, 263, 264, 28, 29/1, 30, 31, 33/1, 34, 35/1, 35/2, 36, 37, 38/3, 38/2.

Do wniosku załączona została karta informacyjna o planowanym przedsięwzięciu mogącym potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko oraz wymagane załączniki.

Strony postępowania zgodnie z art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2016 r. poz. 23, z późn. zm.) w związku z art. 74 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2016 r., poz. 353 ze zm.) zostały poinformowane poprzez obwieszczenie o wszczęciu postępowania, które zostało umieszczone na tablicy ogłoszeń w Urzędzie Gminy Wolanów i w miejscowości prowadzenia inwestycji oraz na stronie internetowej BIP Urzędu Gminy Wolanów.

Rodzaj, parametry techniczne oraz zasięg potencjalnego oddziaływania na środowisko przedmiotowej inwestycji zaliczają ją do grupy przedsięwzięć wymienionych w § 3 ust. 1 pkt. 79 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 09.11.2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016r., poz. 71), tj. 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 pasie kolejowym oraz przyłączy do budynków.

Zgodnie z wymogami art. 64 ust. 1, pkt. 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 (Dz. U. z 2016 r., poz. 353 ze zm.), Wójt Gminy Wolanów wystąpił do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Radomiu i Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie Wydział Terenowy II w Radomiu o wyrażenie opinii w sprawie potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania w/w przedsięwzięcia na środowisko.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Radomiu opinią sanitarną z dnia 25.07.2016r., znak: ZNS.712-47/16 uznał, że dla inwestycji polegającej na rozbudowie sieci kanalizacji sanitarnej z przyłączami w miejscowości Strzałków, gmina Wolanów, powiat radomski, województwo mazowieckie nie zachodzi konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie, opinią znak: WOOS-II.4240.1081.2016.JC z dnia 20.07.2016 r. wyraził opinię, że dla przedmiotowej inwestycji również nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Na podstawie zebranych materiałów dowodowych w toku prowadzonego postępowania, biorąc pod uwagę kryteria zawarte w § 3 ust.1 pkt. 79 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 roku w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć

mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z klasyfikowaniem przedsięwzięć do sporządzenia raportu oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2016, poz. 71) oraz uwarunkowania wymienione w art. 63 ustawy z dnia 3 października 2008r. tj: rodzaj i charakterystyka przedsięwzięcia, usytuowanie oraz rodzaj i skala możliwego oddziaływania przedsięwzięcia, tutejszy organ uznał, że realizacja inwestycji nie spowoduje oddziaływania na środowisko w zakresie wymagającym jego analizy w postępowaniu w sprawie oceny oddziaływania na środowisko.

Wśród uwarunkowań, o których mowa w art. 63 o braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przesądziły:

- 1) rodzaj i charakterystyka przedsięwzięcia, ze względu na:
 - skalę przedsięwzięcia i wielkość zajmowanego terenu;
 - brak kumulowania oddziaływań przedsięwzięć znajdujących się na terenach nieruchomości sąsiednich,
 - brak ryzyka wystąpienia poważnych awarii;
- 2) usytuowanie przedsięwzięcia, na obszarze na którym brak jest zasobów mineralnych i pomników przyrody podlegających ochronie.
Ponadto przedsięwzięcie zostanie zlokalizowane poza:
 - obszarami wodno – błotnymi;
 - obszarami objętymi ochroną, w tym stref ochronnych ujęć wód i obszarami ochronnymi zbiorników wód śródlądowych;
 - obszarami, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone;
 - obszarami o krajobrazie mającymi znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne;
 - obszarami ochrony uzdrowiskowej;
 - obszarami wymagającymi specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt oraz siedlisk przyrodniczych objętych ochroną;
- 3) rodzaj i skala możliwego oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko i na obszar Natura 2000 z uwagi na znaczne ich oddalenie.

Ponadto brak potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko przedmiotowego przedsięwzięcia zostało uargumentowane 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:

Planowana inwestycja polegać będzie na rozbudowie sieci kanalizacji sanitarnej z przyłączami w miejscowości Strzałków, gmina Wolanów. Sieć kanalizacyjna usytuowana będzie na odcinku od granicy miejscowości Wawrzyszów w miejscowości Strzałków, do drogi gminnej prowadzącej do miejscowości Zabłocie wraz z działkami przy tej drodze. Inwestycja zlokalizowana zostanie po obu stronach drogi krajowej nr 12 na działkach

prywatnych, w sąsiedztwie zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej, stacji paliw i gruntów użytkowanych rolniczo.

W ramach inwestycji planowane jest:

- budowa kanału grawitacyjnego, o średnicy 200 mm z rur PVC-U, kielichowych ze ścianą litą, klasy SN 8, ze studniami z kręgów betonowych średnicy 120 cm, o łącznej długości 4060 m, wzdłuż drogi krajowej nr 12;
- wykonanie 110 przyłączy, o średnicy 160 mm ze studzienkami inspekcyjnymi z tworzywa sztucznego średnicy 425 mm, dla istniejącej zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej;
- budowa przewodu tłoczego średnicy 50 mm z rur PE 100 PN 10, o długości 165 m, z włączeniem do projektowanej kanalizacji grawitacyjnej poprzez studzienkę rozprężną średnicy 100 cm, typową z tworzywa sztucznego;
- montaż typowych, bezobsługowych, przydomowych przepompowni ścieków w ilości 7 sztuk.

Zakres prac objętych realizacją planowanego przedsięwzięcia obejmować będzie:

- usunięcie krzewów kolidujących z przebiegiem sieci wraz z systemem korzeniowym do ponownego posadzenia po zakończeniu prac;
- rozbiórkę nawierzchni utwardzonych;
- wykonanie wykopów pod przewody kanalizacyjne mechanicznie oraz ręcznie (w miejscach skrzyżowań z elementami uzbrojenia podziemnego lub zbliżeń do innych obiektów);
- odwodnienie wykopów przy użyciu igłofiltrów (w przypadku takiej konieczności);
- ułożenie elementów sieci na głębokości 1,2 do 3,5 m poniżej poziomu terenu, na podsypce piaskowej;
- wykonanie przecisku lub przewiertu w miejscach pod rowami melioracyjnymi, ciekami oraz drogami;
- wykonanie prób szczelności sieci kanalizacyjnej;
- zasypanie wykopów z zagęszczeniem warstwami zgodnie z technologią,
- przywrócenie terenu do stanu pierwotnego.

Planowana kanalizacja sanitarna zostanie włączona do istniejącej sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Wawrzyszów.

b) powiązanie z innym przedsięwzięciami, w szczególności kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć znajdujących się na obszarze, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie:

Nie przewiduje się kumulowania oddziaływań przedsięwzięć znajdujących się na obszarze, na który będzie oddziaływać inwestycja ze względu na jej skalę i charakter.

c) wykorzystanie zasobów naturalnych:

Na etapie realizacji przedsięwzięcia nastąpi zużycie wody (do przeprowadzenia prób szczelności) oraz paliwa do pracy maszyn.

Przy realizacji inwestycji wykorzystywane będą także takie materiały jak: rury tworzywowe oraz elementy betonowe. Etap eksploatacji wiązać się będzie ze zużyciem energii elektrycznej m.in. do pracy przepompowni.

d) emisja i występowanie innych uciążliwości:

W trakcie realizacji inwestycji w analizowanym rejonie wystąpią okresowe uciążliwości spowodowane pracą sprzętu budowlanego oraz przejazdami pojazdów transportujących materiały budowlane. Uciążliwości te będą miały charakter krótkotrwały, ograniczony zasięg i będą minimalizowane poprzez zastosowanie sprzętu sprawnego technicznie i odpowiednią organizację robót budowlanych (m.in. pracę jedynie w porze dziennej). Ścieki bytowe pracowników odprowadzane będą do mobilnych kabin sanitarnych, które opróżniane będą przez uprawnione podmioty.

Wody pochodzące z prób szczelności sieci odprowadzane będą do istniejącej kanalizacji sanitarnej, po uzyskaniu zgody zarządcy.

Wytworzone odpady będą gromadzone selektywnie w wyznaczonych miejscach w sposób zabezpieczający środowisko gruntowo-wodne przed zanieczyszczeniem i odbierane przez uprawnione podmioty. Humus pochodzący z wykopów będzie odkładany na hałdach i wykorzystany do zagospodarowania terenu inwestycji (zasypania wykopów i niwelacji powierzchni).

Odwodnienie wykopów realizowane będzie za pomocą igłofiltrów, zaś odprowadzenie wód z odwodnienia realizowane będzie do rowów melioracyjnych.

System kanalizacyjny zaprojektowany zostanie jako szczelny zapewniający brak eksfiltracji ścieków do gruntu jak i infiltracji wód gruntowych do wnętrza kanałów.

Projektowana inwestycja ma na celu poprawę stanu środowiska naturalnego poprzez odprowadzenie ścieków z gospodarstw domowych do zbiorczej sieci kanalizacyjnej. Budowa kanalizacji zminimalizuje emisję zanieczyszczeń do powietrza i hałasu występujących w czasie wywozu nieczystości przez wozy asenizacyjne z poszczególnych nieruchomości.

- e) ryzyko wystąpienia poważnych awarii, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii:

Nie przewiduje się wystąpienia ryzyka poważnej awarii ze względu ze względu na skalę i zakres przedsięwzięcia.

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

Inwestycja zlokalizowana będzie poza obszarami wodno-błotnymi. Z przedłożonej dokumentacji wynika, że w miejscach tego wymagających, przewiduje się wykonanie odwodnienia przy zastosowaniu igłofiltrów. Wody z odwodnienia odprowadzane będą do rowów melioracyjnych.

- b) obszary wybrzeży

Przedmiotowe przedsięwzięcie leży poza obszarami wybrzeży.

c) obszary górskie lub leśne

Przedmiotowe przedsięwzięcie leży poza obszarami góorskimi i leśnymi.

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

W rejonie inwestycji nie występują obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych.

e) 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 formy ochrony przyrody

Przedmiotowa inwestycja zlokalizowana jest poza obszarami chronionymi z mocy ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochrony przyrody (Dz. U. z 2015 r. poz. 1651 z późn. zm.). Najbliższymi obszarami Europejskiej Sieci Ekologicznej Natura 2000 są:

- obszar specjalnej ochrony ptaków Ostoja Kozienicka PLB140013, oddalona około 19,5 km w kierunku północno-wschodnim;
- specjalny obszar ochrony siedlisk Puszcza Kozienicka PLH140035, oddalony około 20,1 km w kierunku północno-wschodnim.

Ponadto w odległości około 15 km od terenu inwestycji znajduje się Obszar Chronionego Krajobrazu – lasy przysusko-szydłowieckie, natomiast w odległości około 15,5 km – Obszar Chronionego Krajobrazu Hża-Makowiec.

Biorąc pod uwagę niskie wartości przyrodnicze terenu objętego wnioskiem, sposób wykorzystania terenu oraz zakres i skalę przedsięwzięcia, ze względu na ochronę przyrody nie zachodzi konieczność przeprowadzenia postępowania w sprawie oceny oddziaływania przedmiotowej inwestycji na środowisko. Po przeprowadzeniu analizy informacji zawartych w karcie informacyjnej przedsięwzięcia, stwierdza się, że realizacja przedmiotowego przedsięwzięcia zarówno w sposób bezpośredni, jak również pośredni nie będzie skutkowało wystąpieniem negatywnych oddziaływań na ww. obszary Natura 2000, jak również na spójność całej Europejskiej Sieci Ekologicznej Natura 2000, a także na środowisko przyrodnicze oraz na inne obszarowe formy ochrony przyrody.

f) obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone:

Z przedstawionej dokumentacji nie wynika, aby inwestycja była realizowana na obszarach, 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 brak jest obszarów o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne.

h) gęstość zaludnienia

Gęstość zaludnienia w gminie Wolanów wynosi 106 os./km² (według danych GUS z 2015r.)

i) obszary przylegające do jezior

W zasięgu oddziaływania inwestycji i w jej najbliższej okolicy nie występują jeziora.

j) uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej

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

3. Rodzaj i skala możliwego oddziaływania rozważnego 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 – pasa drogowego i terenów przyległych.

b) transgranicznego charakteru oddziaływania przedsięwzięcia na poszczególne elementy przyrodnicze

Lokalizacja skala i charakter przedsięwzięcia wykluczają możliwość oddziaływań o charakterze transgranicznym.

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

Informacje zawarte w karcie informacyjnej przedsięwzięcia potwierdzają brak możliwości wystąpienia oddziaływań o znacznej wielkości lub złożoności. Z przedłożonej dokumentacji wynika, że zarówno realizacja, jak i eksploatacja przedmiotowego przedsięwzięcia nie będzie powodować negatywnego wpływu na stan środowiska.

d) prawdopodobieństwa oddziaływania

Informacje zawarte we wniosku potwierdzają wystąpienia oddziaływań na etapie realizacji przedsięwzięcia. Oddziaływania te, będą miały krótkotrwały charakter, lokalny zasięg oraz będą ograniczane przez zastosowanie odpowiedniej organizacji robót.

e) czasu trwania, częstotliwości i odwracalności oddziaływania

Oddziaływania powstałe na etapie realizacji przedsięwzięcia będą krótkotrwałe i ustąpią po zakończeniu prac budowlanych. Eksploatacja inwestycji nie spowoduje negatywnych oddziaływań na otaczające środowisko.

W związku z powyższym organ po formalnym zbadaniu wniosku i przeanalizowaniu oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko, uwzględniając warunki zawarte w art. 63 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 (Dz. U. z 2013 r., poz. 1235 ze zm.), postanowieniem znak: ROŚ.6220.7.2016.KG z dnia 08.08.2016r. uznał brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla w/w przedsięwzięcia. Obwieszczenie o wydanym postanowieniu zostało umieszczone na tablicy ogłoszeń w Urzędzie Gminy Wolanów i miejscowości prowadzenia inwestycji a także na stronie internetowej BIP Urzędu Gminy Wolanów.

Zgodnie z art. 10 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego zawiadomieniem z dnia 18.08.2016r. znak ROŚ.6220.7.2016.KG strony postępowania zostały poinformowane o zebranych dowodach i materiałach do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia oraz możliwości zapoznania się z materiałami sprawy w siedzibie tut. urzędu.

Zgodnie z art. 71 ust. 2 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach jest wymagane dla planowanych przedsięwzięć mogących potencjalnie oddziaływać na środowisko.

Zgodnie z art. 84 w/w ustawy w przypadku gdy nie została przeprowadzona ocena oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, Wójt Gminy stwierdza brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, a charakterystyka przedsięwzięcia stanowią załączniki do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

W związku z powyższym orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji przysługuje stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Radomiu, za pośrednictwem Wójta Gminy Wolanów w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.



Otrzymują:

1. Inwestor
2. Pełnomocnik
3. Strony postępowania w trybie art. 74 ust.3 w/cyt ustawy w związku z art. 49 kpa - tablica ogłoszeń solectwa Strzałków i Urzędu Gminy Wolanów, strona internetowa www.bip.wolanow.pl
4. a/a

WÓJT
mgr inż. Adam Gibala

Do wiadomości:

1. Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Radomiu

Charakterystyka przedsięwzięcia

Planowana inwestycja polegać będzie na rozbudowie sieci kanalizacji sanitarnej z przyłączami w miejscowości Strzałków, gmina Wolanów. Sieć kanalizacyjna usytuowana będzie na odcinku od granicy miejscowości Wawrzyszów w miejscowości Strzałków, do drogi gminnej prowadzącej do miejscowości Zabłocie wraz z działkami przy tej drodze. Inwestycja zlokalizowana zostanie po obu stronach drogi krajowej nr 12 na działkach prywatnych, w sąsiedztwie zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej, stacji paliw i gruntów użytkowanych rolniczo.

W ramach inwestycji planowane jest:

- budowa kanału grawitacyjnego, o średnicy 200 mm z rur PVC-U, kielichowych ze ścianą litą, klasy SN 8, ze studniami z kręgów betonowych średnicy 120 cm, o łącznej długości 4060 m, wzdłuż drogi krajowej nr 12;
- wykonanie 110 przyłączy, o średnicy 160 mm ze studzienkami inspekcyjnymi z tworzywa sztucznego średnicy 425 mm, dla istniejącej zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej;
- budowa przewodu tłoczego średnicy 50 mm z rur PE 100 PN 10, o długości 165 m, z włączeniem do projektowanej kanalizacji grawitacyjnej poprzez studzienkę rozprężną średnicy 100 cm, typową z tworzywa sztucznego;
- montaż typowych, bezobsługowych, przydomowych przepompowni ścieków w ilości 7 sztuk.

Zakres prac objętych realizacją planowanego przedsięwzięcia obejmować będzie:

- usunięcie krzewów kolidujących z przebiegiem sieci wraz z systemem korzeniowym do ponownego posadzenia po zakończeniu prac;
- rozbiórkę nawierzchni utwardzonych;
- wykonanie wykopów pod przewody kanalizacyjne mechanicznie oraz ręcznie (w miejscach skrzyżowań z elementami uzbrojenia podziemnego lub zbliżeń do innych obiektów);
- odwodnienie wykopów przy użyciu igłofiltrów (w przypadku takiej konieczności);
- ułożenie elementów sieci na głębokości 1,2 do 3,5 m poniżej poziomu terenu, na podsypce piaskowej;
- wykonanie przecisku lub przewiertu w miejscach pod rowami melioracyjnymi, ciekami orz drogami;
- wykonanie prób szczelności sieci kanalizacyjnej;
- zasypanie wykopów z zagęszczeniem warstwami zgodnie z technologią,
- przywrócenie terenu do stanu pierwotnego.

Planowana kanalizacja sanitarna zostanie włączona do istniejącej sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Wawrzyszów.