



RGPOŚil.6220.2.5.2021.SM

DECYZJA **O ŚRODOWISKOWYCH UWARUNKOWANIACH**

Na podstawie art. 71 ust.1, ust.2 pkt.2, art.75 ust.1 pkt. 4, art. 84, 85 ust.1, ust. 2 pkt.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 (tj. Dz. U. z 2021 r., poz. 247) , § 3 ust.1 pkt. 81 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019, poz. 1839) oraz art. 104 oraz 106 Kodeksu Postępowania Administracyjnego (tj. Dz. U. z 2021 r., poz.735 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku z 19 lipca 2021 r. złożonego przez Pana Igora Zamirskiego reprezentującego inwestora: Gminę Krośnice z/s ul. Sportowa 4, 56-320 Krośnice oraz po zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu, Dyrektora Zarządu Zlewni w Lesznie oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Miliczu

- I. stwierdzam brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia pn: „Budowa kanalizacji sanitarnej dla obsługi nieruchomości zlokalizowanych przy ul. Sanatoryjnej (od nr 9a -34), ul. Kwiatowej oraz Sportowej 2 i 5 w m. Krośnice na działkach nr ewid.:**
508/30, 508/139, 508/46, 508/44, 508/48, 508/52, 508/51, 508/25, 508/15, 508/23, 508/107, /810, 508/65, 508/64, 508/49, 508/142, 508/112, 508/113, 508/114, 815, 118/3, 118/2, 429/1, 117/1, 430, 506/81, 506/129, 506/57, 506/34, 506/72, 506/54, 506/90, 506/94, 506/121, 506/116, 506/83, 506/84, 506/85, 506/86, 506/97, 506/98, 506/92, 506/100, 506/127, 506/99, 506/126, 506/125, 506/124, 506/122, 506/123, 506/32, 506/31, 506/93, 506/30, 506/87, 529/1, 506/53, 506/43, 506/47, 506/52, 506/27, 506/102, 506/96, 506/95, 506/108, 506/107, 506/106, 506/22, 508/43, 508/148, 508/147, 508/28, 508/7, 508/119, 508/122, 530/2, 507/5, 508/45.
- II. określám konieczność uwzględnienia następujących warunków i wymagań na etapie tworzenia dokumentacji technicznej oraz w fazie realizacji i eksploatacji lub użytkowania przedsięwzięcia:**

1. Do prac budowlanych stosować sprzęt w pełni sprawny oraz spełniający wymogi dopuszczającego do użytku. Rodzaj i stan techniczny wykorzystywanego sprzętu budowlanego musi zapewnić ochronę środowiska gruntowo-wodnego przed zanieczyszczeniami.
2. W celu ochrony wód i uniknięcia sytuacji awaryjnych w trakcie realizacji inwestycji należy prowadzić kontrolę techniczną układów paliwowych używanych maszyn, a w przypadku awarii i wycieku oleju lub paliwa zebrać zanieczyszczone masy ziemne i je zneutralizować.
3. Teren przedsięwzięcia wyposażyć w wystarczającą ilość sorbentów do neutralizowania ewentualnie powstających wycieków substancji ropopochodnych.
4. W trakcie prac budowlanych chronić otwarte wykopy przed ich zalaniem oraz przed możliwością przedostania się do nich zanieczyszczeń.
5. Zapewnić szczelność powierzchni w szczególności w strefach rozładunku i magazynowania materiałów budowlanych.
6. Odpady gromadzić selektywnie w wydzielonych i przystosowanych do tego miejscach, w warunkach zabezpieczających przed przedostaniem się do środowiska substancji szkodliwych oraz zapewnić ich regularny odbiór przez uprawnione firmy.

uzasadnienie

W dniu 19 lipca 2021r. Pan Igor Zamirski reprezentując inwestora: Gminę Krośnice, ul. Sportowa 4, 56-320 Krośnice wystąpił z wnioskiem o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach przedsięwzięcia pn.: „Budowa kanalizacji sanitarnej dla obsługi nieruchomości zlokalizowanych przy ul. Sanatoryjnej (od nr 9a -34), ul. Kwiatowej oraz Sportowej 2 i 5 w m. Krośnice”. Do wniosku dołączono dokumenty wymagane art. 74 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 (tj. Dz. U. z 2021 r., poz. 247) zwanej dalej ustawą.

Planowane przedsięwzięcie polega na budowie sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej w celu odprowadzanie ścieków bytowo-gospodarczych z przyległych gospodarstw domowych. Przedsięwzięcie zlokalizowane jest na obszarze działek 508/30, 508/139, 508/46, 508/44, 508/48, 508/52, 508/51, 508/25, 508/15, 508/23, 508/107, /810, 508/65, 508/64, 508/49, 508/142, 508/112, 508/113, 508/114, 815, 118/3, 118/2, 429/1, 117/1, 430, 506/81, 506/129, 506/57, 506/34, 506/72, 506/54, 506/90, 506/94, 506/121, 506/116, 506/83, 506/84, 506/85, 506/86, 506/97, 506/98, 506/92, 506/100, 506/127, 506/99, 506/126, 506/125, 506/124, 506/122, 506/123, 506/32, 506/31, 506/93, 506/30, 506/87, 529/1, 506/53, 506/43, 506/47, 506/52, 506/27, 506/102, 506/96, 506/95, 506/108, 506/107, 506/106, 506/22, 508/43, 508/148, 508/147, 508/28, 508/7, 508/119, 508/122, 530/2, 507/5, 508/45 obręb Krośnice. Zakres przedsięwzięcia będzie obejmował budowę nowego odcinka kanalizacji sanitarnej DN200 o łącznej długości ok. 2800 m oraz likwidacji części istniejącej kanalizacji sanitarnej o długości ok. 125m. Podczas realizacji inwestycji wybudowane zostaną również przyłącza o średnicy DN 160

Zgodnie z § 3 ust.1 pkt. 81 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019, poz. 1839), sieci kanalizacyjne o całkowitej długości *przedsięwzięcia* nie mniejszej niż 1 km, z wyłączeniem:

- a) przebudowy tych sieci metodą bezwykopowa,
- b) sieci kanalizacji deszczowej zlokalizowanych w pasie drogowym i obszarze kolejowym,
- c) przyłączy do budynków;

zaliczone są do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko dla których na podstawie art. 71 ust.2 pkt.2 ustawy wymagane jest uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. Zgodnie z art. 75 ust. 1 pkt 4 ustawy, organem właściwym do wydania niniejszej decyzji jest Wójt Gminy Krośnice.

Dla przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko może być stwierdzony na podstawie art. 63 ust.1 ustawy, organem właściwym do wydania opinii, zgodnie z art. ust.1 ustawy jest regionalny dyrektor ochrony środowiska , państwowy powiatowy inspektor sanitarny oraz organ właściwy do wydania oceny wodnoprawnej.

Wobec powyższego, zgodnie z art. 64 ust. 1 w/w ustawy Wójt Gminy Krośnice w dniu 21 lipca 2021 roku wystąpił z wnioskiem do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu, Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, Dyrektora Zarządu Zlewni w Lesznie oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Miliczu z prośbą o wydanie opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby co do zakresu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

W odpowiedzi na w/w pisma:

- ✓ Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Miliczu, w terminie określonym w art. 64 ust. 4 ww. ustawy nie wydał opinii, o której mowa w art. 64 ust.1. Zgodnie z art. 78 ust. 4 ustawy brak opinii w terminie traktuje się jako brak zastrzeżeń.
- ✓ Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska we Wrocławiu w dniu 5 sierpnia 2021 roku pismem znak: WOOŚ.4220.525.2021.ASA.1 wyraził opinię, że dla planowanego przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.
- ✓ Zastępca Dyrektora Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarządu Zlewni w Lesznie w dniu 5 sierpnia 2021 roku (data wpływu: 10 sierpnia 2021 roku) pismem znak: WR.ZZŚ.2.435.208.2021.AS wyraził opinię, że dla planowanego przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, jednocześnie wskazując na konieczność określenia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach następujących wymagań:
 - do prac budowlanych stosować sprzęt w pełni sprawny oraz spełniający wymogi dopuszczającego do użytku. Rodzaj i stan

- techniczny wykorzystywanego sprzętu budowlanego musi zapewnić ochronę środowiska gruntowo-wodnego przed zanieczyszczeniami,
- w celu ochrony wód i uniknięcia sytuacji awaryjnych w trakcie realizacji inwestycji należy prowadzić kontrolę techniczną układów paliwowych używanych maszyn, a w przypadku awarii i wycieku oleju lub paliwa zebrać zanieczyszczone masy ziemne i je zneutralizować,
 - teren przedsięwzięcia wyposażyć w wystarczającą ilość sorbentów do neutralizowania ewentualnie powstających wycieków substancji ropopochodnych,
 - w trakcie prac budowlanych chronić otwarte wykopy przed ich zalaniem oraz przed możliwością przedostania się do nich zanieczyszczeń,
 - zapewnić szczelność powierzchni w szczególności w strefach rozładunku i magazynowania materiałów budowlanych,
 - odpady gromadzić selektywnie w wydzielonych i przystosowanych do tego miejscach, w warunkach zabezpieczających przed przedostaniem się do środowiska substancji szkodliwych oraz zapewnić ich regularny odbiór przez uprawnione firmy.

Kierując się w/w opiniami oraz kryteriami zawartymi w art. 63 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowiska, stwierdzono brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko. Zgodnie z art. 84 ust. 1 ustawy w przypadku gdy nie została przeprowadzona ocena oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach właściwy organ stwierdza brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Brak potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko stwierdzono w oparciu o następujące uwarunkowania:

Planowana budowa kanalizacji sanitarnej dla obsługi nieruchomości zlokalizowanych przy ul. Sanatoryjnej (od nr 9a -34), ul. Kwiatowej oraz Sportowej 2 i 5 w m. Krośnice umożliwi optymalnie rozwiązać gospodarkę wodno-ściekową w tym rejonie Krośnic. Trasa projektowanego kolektora prowadzona jest w ciągach komunikacji pieszej i samochodowej, przez tereny zabudowy wielorodzinnej i jednorodzinnej oraz tereny zielone. Na działkach objętych przedsięwzięciem występują zadrzewienia i krzewy. Projektowana trasa kanału nie stwarza konieczności ich wycinki. Wszelkie prace ziemne oraz związane z wykorzystaniem sprzętu mechanicznego, prowadzone w obrębie bryły korzeniowej istniejących drzew lub krzewów będą wykonywane z zachowaniem następujących zasad:

- ograniczenie wykonania wykopów bliżej niż w odległości 2 m od pnia oraz nie mniejszej odległości od osi pnia drzewa, niż wynosi jego dwukrotny obwód mierzony na wys. 1,3 m;
- zakaz składowania na powierzchni wyznaczonej rzutem korony drzew materiałów chemicznych i budowlanych (zwłaszcza materiałów sypkich),
- ograniczenie postępu i poruszania się ciężkiego sprzętu budowlanego w obrębie rzutu korony drzew,
- istniejące krzewy zabezpieczyć przed uszkodzeniem poprzez zastosowanie tymczasowych ogrodzeń.

Budowa sieci kanalizacji sanitarnej nie spowoduje zmian w sposobie użytkowania terenu i jego zagospodarowania, natomiast przyczyni się do uporządkowania gospodarki ściekowej na omawianym terenie. Zaprojektowane jako szczelny układ przedsięwzięcie w swym założeniu ma na celu ochronę środowiska (przeciwdziałanie degradacji środowiska gruntowo-wodnego) Do wykonania kanalizacji sanitarnej użyte zostaną materiały zapewniające pewne i szczelne jej wykonanie i posiadające niezbędne opinie techniczne, certyfikaty i atesty. Dla potrzeb prac budowlano- montażowych zostanie zajęty pas terenu o szerokości ok. 2 m. Po zakończeniu robót teren zostanie przywrócony do stanu niezmieniającego formy użytkowania. W trakcie prowadzonych prac wykopy winny być monitorowane i w przypadku stwierdzenia bytowania płazów, należy dokonać wydobycia i przeniesienia płazów w bezpieczne miejsce poza teren objętych pracami..

Projektowana inwestycja zlokalizowana jest w granicach jednostki planistycznej gospodarowania wodami - jednolitej części wód powierzchniowych (JCWP)-Prądnia o kodzie PLRW60001714329. Zgodnie z zapisami Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry (Dz.U. z 2016 r. poz.1967)- JCWP Prądnia została oceniona jako silnie zmieniona część wód (SZCW) o złym stanie, zagrożona nieosiągnięciem celu środowiskowego jakim jest dobry potencjał ekologiczny i dobry stan chemiczny. Dla JCWP określono odstępstwo- przedłużenie terminu osiągnięcia celu środowiskowego (2021 r.) ze względu na brak możliwości technicznych oraz występującą presję komunalną. Przedmiotowy obszar znajduje się w obrębie jednolitych części wód podziemnych- JCWPd nr 80 o kodzie PLGW600080, która charakteryzuje się dobrym stanem ilościowym i dobrym stanem chemicznym. JCWPd została oceniona jako niezagrożona nieosiągnięciem celu środowiskowego, jakim jest dobry stan ilościowy i chemiczny. Teren inwestycji zlokalizowany jest poza obszarami Głównych Zbiorników Wód Podziemnych(GZWP). Teren inwestycji nie znajduje się w obrębie stref ochronnych ujęć wód podziemnych. Planowane przedsięwzięcie nie znajduje się na obszarach narażonych na niebezpieczeństwo powodzi. Zgodnie z opinią Zastępcy Dyrektora Zarządu Zlewni w Lesznie z dnia 5

sierpnia 2021 roku (pismo znak: WR.ZZŚ.2.435.208.2021.AS) charakter planowanej inwestycji, która realizowana będzie przy zastosowaniu rozwiązań minimalizujących wpływ dla środowiska oraz zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa, nie przewiduje się negatywnego wpływu przedmiotowej inwestycji na stan jednolitych części wód podziemnych (JCWPd) i powierzchniowych (JCWP) oraz możliwości osiągnięcia celów środowiskowych. Ponadto w celu zminimalizowania wpływu inwestycji na środowisko gruntowo-wodne zobowiązana inwestora do zastosowania rozwiązań wpisanych w pkt. II sentencji niniejszej decyzji.

W związku z realizacją prac pojawi się niewielka emisja do powietrza gazów spalinowych i pyłów pochodzących z pojazdów i maszyn budowlanych (m. in. tlenek węgla, dwutlenek siarki, tlenki azotu, węglowodory aromatyczne, węglowodory alifatyczne). Skierowanie do prac budowlanych sprzętu i maszyn o odpowiednim stanie technicznym, posiadającego aktualne atesty i pozwolenia jak również zapewnienie odpowiednich środków zabezpieczających przed pyleniem pozwoli ograniczyć przedmiotową emisję. Biorąc pod uwagę przejściowość prac budowlanych, niezorganizowana emisja zanieczyszczeń z maszyn drogowych i środków transportu nie spowoduje trwałych negatywnych zmian w środowisku.

Podobna sytuacja dotyczy uciążliwości akustycznych związanych z realizacją inwestycji. Będą one występować w ograniczonym czasie i nie podlegają one normowaniu, a prace wymagające używania sprzętu o wysokim poziomie emitujących dźwięk, wykonywane będą jedynie w porze dziennej.

Na etapie realizacji przedsięwzięcia powstawały będą niewielkie ilości odpadów, tj. odpady budowlane (np. istniejące nawierzchnie dróg, chodników i innych miejsc utwardzonych nie nadająca się do powtórnego wbudowania, części wbudowywanych materiałów) odpady komunalne, masy ziemne. Gleba i ziemia, mogą zostanie wykorzystana do przykrycia kanalizacji sanitarnej. Pozostałe odpady w przypadku właściwego prowadzenia gospodarki odpadami na terenie inwestycji a następnie przekazania ich przedsiębiorcy, nie będą stwarzać zagrożenia dla środowiska.

Ponadto dokonana analiza możliwości oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia w zakresie aspektów przyrodniczych wskazuje że w zasięgu oddziaływania planowanego przedsięwzięcia nie występują obszary górskie i leśne, obszary przylegające do jezior, obszary wodno-błotne i inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym siedliska łąkowe i ujścia rzek, a także obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin, grzybów i zwierząt lub ich siedlisk, lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną. W zasięgu oddziaływania planowanego przedsięwzięcia nie znajdują się korytarze ekologiczne.

Przedsięwzięcie zlokalizowanej jest natomiast w granicach obszaru mającego znaczenie dla Wspólnoty Ostoja nad Baryczą PLH020041 oraz Obszaru Specjalnej Ochrony ptaków Dolina Baryczy PLB020001. Ponadto, inwestycja zlokalizowana będzie w granicach Parku Krajobrazowego "Dolina Baryczy", w obrębie którego obowiązują zapisy rozporządzenia Wojewody Dolnośląskiego z dnia 28 marca 2007r. w sprawie Parku Krajobrazowego "Dolina Baryczy", dla terenu Parku leżącego w granicach województwa dolnośląskiego (Dz. Urz. Woj. Dolno. z 2007 r., Nr 88, poz. 1012 ze zm.) w tym m.in. zakaz realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko. Jednakże zgodnie z zapisami art. 17 ust. 2. pkt.4 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 o ochronie przyrody (tj. Dz.U. z 2021 r., poz. 1098) powyższy zakaz nie dotyczy realizacji inwestycji celu publicznego, do których zgodnie z art.6 pkt.3 ustawy z dnia 21 sierpnia 1997 r. o gospodarce nieruchomościami (t.j. Dz U.2020 r., poz. 1990 ze zm.) zalicza się przedmiotowa inwestycja.

Zgodnie z opinią Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu z dnia 5 sierpnia 2021 r. oceniając skalę i rodzaj możliwego oddziaływania na środowisko, stwierdzono ich charakter przedsięwzięcia, zakres planowanych prac, lokalizację w obrębie miejscowości, brak konieczności wycinki drzew, a także wskazane w KIP rozwiązania chroniące środowisko, inwestycja nie powinna znacząco negatywnie oddziaływać na środowisko przyrodnicze, w tym na ww. obszary chronione oraz różnorodność biologiczną.

Przedmiotowe przedsięwzięcie nie zalicza się do przedsięwzięć stwarzających ryzyko występowania poważnej awarii i nie wymagało przeprowadzenia postępowania dotyczącego trans granicznego oddziaływania na środowisko,

Ze zgromadzonego materiału dowodowego w przedmiotowej sprawie wynika, że uwzględniając rodzaj i charakterystykę przedsięwzięcia, jego usytuowanie, możliwe zagrożenie dla środowiska oraz zasięg oddziaływania przedsięwzięcia zasadnym jest stwierdzenie braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

W niniejszej sprawie liczba stron przekracza 10 skorzystano więc z uprawnień przewidzianych w art.74 ust.3 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 (tj. Dz. U. z 2021 r., poz. 247 ze zm.) w związku z art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeksu Postępowania administracyjnego (tj. Dz. U. z 2021 r., poz.735 ze zm.)- o czynnościach organu strony zawiadomiono poprzez publiczne ogłoszenie na stronie internetowej Gminy Krośnice, na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Krośnice oraz na tablicy ogłoszeń w miejscowości Krośnice. W szczególności organ prowadzący postępowanie w sprawie wydania niniejszej decyzji powiadomił strony postępowania o wpłynięciu wniosku o wydanie decyzji, wszczęciu postępowania w niniejszej

sprawie, o wystąpieniu do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Miliczu oraz Dyrektora Zarządu Zlewni w Lesznie z wnioskiem o wydanie opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. Pouczono również strony niniejszego postępowania o uprawnieniach wynikających z art 10 kpa, o możliwości składania uwag i wniosków oraz możliwością zapoznania się z dokumentacją niniejszego postępowania.

W trakcie prowadzonego postępowania, z zebranymi dowodami i materiałami w przedmiotowej sprawie nie zapoznała się ani jedna osoba, nie wniesiono również żadnych uwag i wniosków.

Informacja o wydaniu niniejszej decyzji zostanie doręczona stronom postępowania poprzez obwieszczenie na stronie internetowej Gminy Krośnice, na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Krośnice oraz na tablicy ogłoszeń w miejscowości Krośnice.

Z opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu, opinii Zastępcy Dyrektora Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarządu Zlewni w Lesznie oraz zgromadzonego materiału dowodowego w przedmiotowej sprawie, w tym karty informacyjnej przedsięwzięcia, wynika że uwzględniając rodzaj i charakterystykę przedsięwzięcia, jego usytuowanie, możliwe zagrożenie dla środowiska oraz zasięg oddziaływania przedsięwzięcia zasadnym było stwierdzenie braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko. Uciążliwości które powstaną w trakcie budowy, tj. zanieczyszczenie powietrza atmosferycznego spalinami pojazdów mechanicznych, hałas spowodowany pracą sprzętu mechanicznego oraz powstawanie odpadów, będą miały charakter przejściowy i po zakończeniu budowy ustąpią na rzecz polepszenia warunków środowiska. Przeprowadzona analiza wykazała, że w fazie eksploatacji nie przewiduje się zwiększenia oddziaływania inwestycji na środowisko.

Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak w sentencji.

pouczenie:

Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego we Wrocławiu za moim pośrednictwem w terminie 14 dni od dnia otrzymania niniejszej decyzji.



WÓJT GMINY
Andrzej Biały
mgr Andrzej Biały

załącznik:

Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia

otrzymują:

1. Igor Zamirski
ul. Konwaliowa 14, 56-300 Milicz

2. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska
ul. Tadeusza Kościuszki 82, 50-411 Wrocław,
3. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Dyrektor Zarządu Zlewni w Lesznie
ul. Chociszewskiego 12, 64-100 Leszno
4. Powiatowy Inspektor Sanitarny
ul. Armii Krajowej 5, 56-300 Milicz
5. Strony postępowania poprzez obwieszczenie
zgodnie z art.49 KPA
6. a/a

z dnia 26 sierpnia 2021 roku

Charakterystyka przedsięwzięcia

Przedsięwzięcie pn.: „Budowa kanalizacji sanitarnej dla obsługi nieruchomości zlokalizowanych przy ul. Sanatoryjnej (od nr 9a -34), ul. Kwiatowej oraz ul. Sportowej 2 i 5 w miejscowości Krośnice” polega na budowie kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej w celi odprowadzania ścieków bytowo- gospodarczych z przyległych gospodarstw domowych .

Przedsięwzięcie zlokalizowane jest na obszarze działek 508/30, 508/139, 508/46, 508/44, 508/48, 508/52, 508/51, 508/25, 508/15, 508/23, 508/107, /810, 508/65, 508/64, 508/49, 508/142, 508/112, 508/113, 508/114, 815, 118/3, 118/2, 429/1, 117/1, 430, 506/81, 506/129, 506/57, 506/34, 506/72, 506/54, 506/90, 506/94, 506/121, 506/116, 506/83, 506/84, 506/85, 506/86, 506/97, 506/98, 506/92, 506/100, 506/127, 506/99, 506/126, 506/125, 506/124, 506/122, 506/123, 506/32, 506/31, 506/93, 506/30, 506/87, 529/1, 506/53, 506/43, 506/47, 506/52, 506/27, 506/102, 506/96, 506/95, 506/108, 506/107, 506/106, 506/22, 508/43, 508/148, 508/147, 508/28, 508/7, 508/119, 508/122, 530/2, 507/5, 508/45 obręb Krośnice

Zakres przedsięwzięcia obejmuje budowę nowego odcinka kanalizacji sanitarnej DN200 o łącznej długości ok. 2800 m oraz likwidacji części istniejącej kanalizacji sanitarnej o długości ok. 125m. Podczas realizacji inwestycji wybudowane zostaną również przyłącza o średnicy DN 160. Rurociągi układane będą w wykopach wąsko-przestrzennych na głębokościach 2,0-3,0 m pod powierzchnią ziemi.

Prace budowlane związane z wykonaniem rurociągów obejmować będą:

- 1) wytyczenie trasy rurociągu w terenie oraz prace przygotowawcze (demontaż istniejących kolidujących elementów zagospodarowania terenu, zabezpieczenie drzew i krzewów zlokalizowanych w bezpośrednim sąsiedztwie prowadzonych prac)
- 2) roboty ziemne - wykonanie wykopów o ścianach pionowych, umocnionych i rozpartych wraz z ich ewentualnym odwadnianiem
- 3) montaż rurociągów na podsypce piaszczysto- żwirowej
- 4) zasypanie wykopów (z częściową wymianą gruntów)
- 5) prace odtworzeniowe uprzednio zdemontowanych elementów zagospodarowania terenu.

W ramach przedsięwzięcia planuje się zastosować na kanalizacji sanitarnej studzienki kanalizacyjne w miejscach zmiany kierunku trasy, spadku kanału oraz na odcinkach prostych w odstępach uzasadnionych sytuacją terenową. Przewiduje się zastosowanie szczelnych studzienek rewizyjnych z elementów prefabrykowanych betonowych i tworzyw sztucznych PVC i PE.

Wejście do studzienek kanalizacyjnych przewidziano poprzez włazy kanałowe okrągłe o średnicy \emptyset 600mm. dno każdej studzienki posiadać będzie ukierunkowane kinety.

WÓJT GMINY
A. Biały
mgr Andrzej Biały

