

Przecław, 26.03.2024 r.

DECYZJA o środowiskowych uwarunkowaniach

Wywieszono
na tablicy ogłoszeń w dniach

od 27.03.2024 do 10.04.2024 r.

Na podstawie:

- art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks Postępowania Administracyjnego (t. j. Dz. U. z 2023 r. poz. 775 z późn.zm.),
- art. 71 ust. 1 i ust 2 pkt. 2, art. 73 ust. 1, 75 ust. 1 pkt. 4, art. 84, art. 85 ust. 2 pkt. 2 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 (t. j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1094 z późn.zm.),
- § 3 ust. 1 pkt 81 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10.09.2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (t. j. Dz. U. z 2019 poz. 1839),

po rozpatrzeniu wniosku

Inwestora: Gminy Przecław, ul. Kilińskiego 7, 39-320 Przecław, w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pod nazwą: „*Budowa gminnej sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej wraz z 3 przepompowniami ścieków i niezbędną infrastrukturą techniczną w Przecławiu przy ul. 3 Maja i ul. Podlesie*”

po uzyskaniu opinii

Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie z dnia 29.02.2024 r. znak: WOOŚ.4220.11.3.2024.BK.4, Dyrektora Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarządu Zlewni w Jaśle z dnia 21.02.2024 r., znak: RJ.ZZŚ.4901.9.2024.AK oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Mielcu, znak: PSZNS.9020.2.4.2024 z dnia 09.02.2024 r.

orzekam:

I. Brak obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia p.n.: „*Budowa gminnej sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej wraz z 3 przepompowniami ścieków i niezbędną infrastrukturą techniczną w Przecławiu przy ul. 3 Maja i ul. Podlesie*” o ile zostaną spełnione następujące warunki:

1. Prace budowlane związane z realizacją przedsięwzięcia prowadzone będą wyłącznie w porze dziennej, tj. w godz. od 06.00 do 22.00. Ograniczenie takie, nie dotyczy konieczności prowadzenia robót wynikających z technologii już trwających prac, niepozwalającej na ich przerwanie.
2. Prace przygotowawcze obejmujące zdjęcie wierzchniej warstwy gleby (humusu) oraz wycinkę drzew i/lub krzewów, należy przeprowadzić poza głównym okresem lęgowym ptaków, przypadającym na okres od 1 marca do 31 sierpnia. W przypadku zaistnienia konieczności dokonania wycinki i wykonania prac ziemnych w ww. okresie lęgowym, możliwe jest ich wykonanie jedynie w przypadku potwierdzenia przez ornitologa (obserwacje te powinny się odbyć w okresie 1-3 dni przed terminem wykonania ww. prac), iż teren lub dane drzewo/krzew nie są wykorzystywane przez ptaki jako miejsce gniazdowania, jak również, że prace te nie będą stanowiły zagrożenia dla innych gniazdujących w sąsiedztwie ptaków. W razie stwierdzenia występowania chronionych gatunków ptaków, wycinkę

należy wstrzymać do momentu wyprowadzenia łęgów przez te gatunki lub do momentu uzyskania stosowanych zezwoleń na odstępstwa od zakazów obowiązujących, w stosunku do chronionych gatunków ptaków.

3. Drzewa i krzewy (wraz ze strefą korzeniową), nieprzeznaczone do wycinki znajdujące się w najbliższym otoczeniu przebiegu sieci kanalizacyjnej zostaną zabezpieczone na etapie realizacji robót przed uszkodzeniem mechanicznym np. poprzez:

- a) ręczne wykonywanie prac w obrębie bryły korzeniowej,
- b) odeskowanie lub osłonięcie drzew materiałami jutowymi lub matami słomianymi,
- c) wygrodzenie grupy drzew i krzewów płotem lub obudową z desek, w sposób uniemożliwiający uszkodzenie pni.

4. Po zakończeniu robót zostanie wykonany demontaż zabezpieczeń drzew i/lub krzewów.

5. W bezpośrednim sąsiedztwie drzew nie będą magazynowane odpady i materiały budowlane oraz ziemia z wykopów.

6. W celu ochrony płazów oraz innych drobnych zwierząt przed ewentualnym bezpośrednim oddziaływaniem przedsięwzięcia prowadzona będzie na bieżąco kontrola pod kątem ewentualnej obecności zwierząt (wykopy pozostawione na noc będą zabezpieczone). W przypadku stwierdzenia zwierząt w wykopach (i innych miejscach mogących stanowić pułapki dla zwierząt), będą one odławiane i przenoszone w bezpieczne miejsce odpowiednie dla danego gatunku, poza teren budowy.

7. W celu ochrony środowiska gruntowo-wodnego zostaną zastosowane odpowiednie technologie i podjęte działania minimalizujące negatywny wpływ inwestycji na środowisko. Do powyższych należą m.in.: właściwa eksploatacja używanego sprzętu oraz niepodjęcie prac remontowych na terenie inwestycji oraz selektywne gromadzenie odpadów przekazywanych do wykorzystania lub unieszkodliwienia uprawnionym podmiotom.

8. Lokalizacja projektowanego przedsięwzięcia przy zastosowaniu ograniczeń, powinna stanowić wystarczające zabezpieczenie środowiska, w tym bezpieczeństwo higieniczno – zdrowotne.

9. Inwestycja, nie będzie stanowić zagrożenia dla okolicznych mieszkańców.

10. Realizacja inwestycji umożliwi likwidację oraz zapobiegnie budowie nowych osadników bezodpływowych (szamb), które w większości stanowią potencjalne zagrożenie dla środowiska, przyczyni się do poprawy warunków sanitarnych na danym terenie.

II. Charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik do niniejszej decyzji.

Uzasadnienie

W dniu 16.01.2023 r. na wniosek Inwestora – Gminy Przeclaw, zostało wszczęte postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pod nazwą: *„Budowa gminnej sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej wraz z 3 przepompowniami ścieków i niezbędną infrastrukturą techniczną w Przeclawiu przy ul. 3 Maja i ul. Podlesie”*.

Do wniosku zostały załączone, wymienione 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 środowiska (t.j. Dz.U. z 2023 r. poz. 1094) – zwanej dalej „ustawą środowiskową”: kartę informacyjną przedsięwzięcia, poświadczoną przez Starostę Powiatu Mieleckiego mapę ewidencyjną obejmującą przewidywany teren na którym będzie realizowane przedsięwzięcie, oraz obejmującą obszar, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie.

Przedmiotem inwestycji jest *„Budowa gminnej sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej wraz z 3 przepompowniami ścieków i niezbędną infrastrukturą techniczną w Przeclawiu przy ul. 3 Maja i ul. Podlesie”*.

Z uwagi na charakter wnioskowanego zamierzenia ustalono, że należy je zaliczyć do przedsięwzięć wymienionych w § 3 ust. 1 pkt. 81 (*sieci kanalizacyjne o całkowitej długości przedsięwzięcia nie mniejszej niż 1 km, z wyłączeniem: a) przebudowy tych sieci metodą bezwykopową, b) sieci kanalizacji deszczowej zlokalizowanych w pasie drogowym i obszarze kolejowym, c) przyłączy do budynków:*) - zwanego dalej rozporządzeniem środowiskowym.

Tym samym na podstawie art. 59 ust. 1 pkt 2 ustawy środowiskowej przedmiotowe zamierzenie zalicza się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, których realizacja zgodnie z art. 71 ust. 2 pkt 2 wyżej wymienionej ustawy wymaga uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, a przeprowadzenie procedury oceny oddziaływania na środowisko może być wymagane na podstawie art. 63 ust. 1 wymienionej ustawy środowiskowej.

W związku z powyższym, tego typu przedsięwzięcie powinno zostać, zgodnie z krajowym porządkiem prawnym, poddane procedurze kwalifikacji (screeningu), w wyniku, której zostanie wskazany obowiązek albo brak obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Dokonana analiza materiału dowodowego, tj. Karty informacyjnej przedsięwzięcia wykazała, że przedstawiono w niej w sposób dostateczny zagadnienia istotne z punktu widzenia ochrony środowiska, pozwalające ocenić skalę możliwych oddziaływań planowanego zamierzenia inwestycyjnego na środowisko.

Krąg stron postępowania przyjęto zgodnie z dyspozycją art. 74 ust. 3a ustawy środowiskowej. Stwierdzono, że liczba stron postępowania przekracza 10, w związku z powyższym zgodnie z art. 74 ust. 3 miał zastosowanie art. 49 k.p.a. w myśl którego zawiadomienie stron o decyzjach i innych czynnościach organu administracji publicznej może nastąpić w formie publicznego obwieszczenia, w innej formie publicznego ogłoszenia zwyczajowo przyjętej w danej miejscowości lub przez udostępnienie pisma w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie podmiotowej właściwego organu administracji publicznej. Zawiadomienie uważa się za dokonane po upływie czternastu dni od dnia, w którym nastąpiło publiczne obwieszczenie, inne publiczne ogłoszenie lub udostępnienie pisma w Biuletynie Informacji Publicznej.

W oparciu o posiadane dokumenty Burmistrz Przecławia w dniu 31.01.2024 r. wszczął postępowanie administracyjne w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. Strony postępowania zostały poinformowane obwieszczeniem umieszczonym na tablicy ogłoszeń Urzędu Miejskiego w Przecławiu, przez udostępnienie w Biuletynie Informacji Publicznej oraz wywieszenie w pobliżu miejsca planowanej inwestycji tj. tablicy ogłoszeń Osiedla Zamkowe.

Ponadto w dniu 31.01.2024 r. zwrócono się o wydanie opinii, co do potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Mielcu oraz Dyrektora Zarządu Zlewni Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w Jaśle.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Mielcu pismem z dnia 12.02.2024 r. znak: PSZNS.9020.2.4.2024 po przeanalizowaniu złożonej przez Burmistrza Przecławia dokumentacji, wraz z późniejszymi uzupełnieniami, wyraził opinię, o braku obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia.

Dyrektor Zarządu Zlewni w Jaśle Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie pismem z dnia 08.02.2024 r., znak: RZ.ZZŚ.4901.9.2024.AK, wezwał Inwestora do uzupełnienia Karty Informacyjnej Przedsięwzięcia. W dniu 15.02.2024 r. Burmistrz Przecławia przekazał stosowne uzupełnienie, a także przekazał je do pozostałych organów opiniujących. Dyrektor Zarządu Zlewni w Jaśle w dniu 21.02.2024 r., w piśmie znak: RJ.ZZŚ.4901.9.2024.AK wyraził opinię, że dla w/w przedsięwzięcia przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko nie jest wymagane.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Rzeszowie pismem z dnia 09.02.2024 r. (data wpływu 12.02.2024 r.) znak: WOOŚ.4220.11.3.2024.BK.2, wezwał Burmistrza Przecławia do

uzupełnienia wniosku w zakresie braków formalnych, które zostały uzupełnione przez Burmistrza w dniu 15.02.2024 r. W dniu 29.02.2024 r. (data wpływu 01.03.2024 r.) Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Rzeszowie w piśmie znak: WOOŚ.4220.11.3.2024.BK.4 wyraził opinię o braku obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia, o ile zostaną spełnione warunki wskazane w sentencji niniejszej decyzji.

W trakcie prowadzonego postępowania potencjalnie zainteresowane strony oraz społeczność lokalna nie zgłosiły żadnych uwag i wniosków. Również żadna organizacja ekologiczna (pozarządowa) nie zgłosiła chęci udziału w postępowaniu i nie wniosła do niego żadnych zastrzeżeń, uwag, wniosków, itp.

Planowane przedsięwzięcie obejmuje wykonanie sieci kanalizacji sanitarnej wraz z trzema przepompowniami ścieków na terenie miejscowości Przeclaw, przy ul. 3 Maja i ul. Podlesie. Realizacja zadania o charakterze liniowym, stanowić będzie uzbrojenie podziemne terenu, umożliwiające odbiór i transport ścieków bytowych z obszarów nowoskanalizowanych. Poprzez projektowaną kanalizację powstające ścieki bytowe kierowane będą do istniejącej oczyszczalni ścieków w miejscowości Błonie k. Przeclawia. Funkcjonująca oczyszczalnia ścieków posiada wystarczającą rezerwę przepustowości, a jej parametry zapewnią przyjęcie i oczyszczenie dodatkowej ilości doprowadzonych ścieków do wymogów określonych przepisami. Realizacja zadania będzie miała na celu uporządkowanie gospodarki ściekowej na przedmiotowym terenie poprzez ujęcie wytwarzanych ścieków w szczelny system kanalizacji.

Zgodnie z założeniami przedmiotowe zamierzenie realizowane będzie w dwóch etapach. W ramach przedsięwzięcia zostanie wybudowana sieć kanalizacji sanitarnej łącznej długości do ok. 5 km (w tym grawitacyjnej o długości do ok. 4.5 km i ciśnieniowej do ok. 0,5 km). Głównymi elementami sieci będą m.in.: kolektory kanalizacji grawitacyjnej kanalizacji tłocznej, studzienki kanalizacyjne, przepompownie ścieków oraz zjazdy z drogi powiatowej, instalacja elektroenergetyczna.

Na trasie kanalizacji zastosowana zostanie zarówno metoda rozkopu, w postaci wykopów otwartych, wąskoprzestrzennych, o ścianach pionowych umocnionych oraz metodą bezwykopową - przewiertu sterowanego. Prace budowlano - montażowe ograniczone będą wyłącznie do pory dziennej. Planowane jest wykonywanie prac ziemnych zarówno sprzętem mechanicznym, jak i ręcznie. Roboty zostaną poprzedzone usunięciem warstwy ziemi, tak aby była możliwość jej ponownego wykorzystania do odtworzenia warstwy urodzajnej. W przypadku konieczności odwodnienia wykopów, na etapie prowadzonych robót przewiduje się odprowadzanie tych wód do pobliskich rowów i innych cieków, po uzyskaniu zgody właściciela cieku, a w sytuacji braku takiej możliwości powierzchniowo na przyległe grunty, za zgodą właściciela gruntu. Prace związane z budową sieci realizowane będą odcinkami. Wykonywany odcinek kanalizacji po sprawdzeniu jego szczelności, będzie na bieżąco zasypywany odpowiednio zagęszczonym gruntem, z wykorzystaniem gruntu rodzimego.

Dla potrzeb prawidłowego funkcjonowania sieci kanalizacyjnej przewiduje się wykonanie przepompowni ścieków. Będą to szczelne obiekty podziemne, wyposażone w zasilanie i opomiarowanie, niewymagające stałej obsługi. Projektuje się ogrodzenie przepompowni ścieków i zapewnienie do nich dojazdu.

Wykonanie przedsięwzięcia wymagać będzie zwiększonego ruchu pojazdów w rejonie jego lokalizacji oraz koncentracji na placu budowy sprzętu ciężkiego. Wystąpić może lokalne zapylenie oraz emisja spalin do środowiska. W celu ograniczenia emisji niezorganizowanej związanej z tym etapem, przewiduje się m. in.: wykorzystanie nowoczesnego sprzętu oraz jego prawidłową eksploatację, eliminowanie pracy maszyn i urządzeń na biegu jałowym, ograniczenie jednoczesnej pracy kilku maszyn, transport materiałów sypkich pojazdami wyposażonymi w opony ograniczające pylenie, ustalenie trasy przewozu materiałów, tak aby nie przebiegały w pobliżu miejsc zabudowy mieszkaniowej, stosowanie gotowych mieszanek przygotowywanych w wytwórniach betonu.

Uciążliwości związane z etapem realizacji będą miały charakter krótkotrwały, odwracalny i ustaną wraz z chwilą jego zakończenia.

Realizacja przedsięwzięcia będzie wiązała się z emisją hałasu związaną z pracą maszyn i urządzeń budowlanych. Niekorzystne oddziaływania na tym etapie będą krótkotrwałe, przemijające i ustąpią po wykonaniu ww. prac. Prace budowlane prowadzone będą wyłącznie w porze dziennej, tj. w godz. od 06.00 do 22.00. Ograniczenie takie, nie dotyczy konieczności prowadzenia robót wynikających z technologii już trwających prac, niepozwalającej na ich przerwanie.

Na etapie realizacji przedsięwzięcia zapewniona zostanie odpowiednia organizacja robót i lokalizacja zaplecza oraz właściwy stan techniczny bazy sprzętowej. Prowadzenie napraw, bieżącej konserwacji oraz tankowanie maszyn budowlanych realizowane będzie na stacjach serwisowych. Zaplecze budowy będzie wyposażone w środki do neutralizacji ewentualnych wycieków substancji ropopochodnych, tj. w sorbenty. Ścieki bytowe w fazie realizacji będą gromadzone w przenośnych urządzeniach sanitarnych, które będą okresowo opróżniane i wywożone przez uprawnionego odbiorcę do oczyszczalni ścieków. Woda dla potrzeb realizacji przedsięwzięcia będzie dostarczana z gminnego ujęcia.

Odpady wytwarzane w fazie budowy i magazynowane będą w wydzielonym miejscu, zabezpieczone przed dostępem osób postronnych i regularnie odbierane przez odpowiednie podmioty posiadające wymagane prawem zezwolenia.

Etap eksploatacji charakteryzował się będzie brakiem oddziaływania na środowisko, zarówno bezpośredniego, pośredniego, jak i skumulowanego. Z uwagi na charakter planowanego zadania, nie powstaną w miejscu jego usytuowania źródła emisji zorganizowanej, gdyż funkcjonowanie sieci kanalizacyjnej, nie będzie generować zanieczyszczeń do powietrza.

Jak wynika z Karty informacyjnej przedsięwzięcia, dominującą formę zabudowy na trasie sieci kanalizacyjnej stanowią tereny zabudowy mieszkaniowo - usługowej, dla których wartości dopuszczalne poziomu hałasu, określone zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. z 2014 r., poz. 112) wynoszą dla pory dnia 55 dB(A) i pory nocy 45 dB(A). Uwzględniając skalę i cechy przedsięwzięcia (prowadzenie sieci kanalizacyjnej pod powierzchnią terenu), nie będzie ono stanowiło źródła hałasu, na etapie funkcjonowania.

W fazie eksploatacji, planowane zamierzenie nie będzie stanowić zagrożenia dla środowiska gruntowo-wodnego. Budowa szczelnej sieci kanalizacyjnej, wykonanej z powszechnie stosowanych materiałów, nie spowoduje emisji substancji szkodliwych do wód powierzchniowych i gruntowych.

Przy gospodarowaniu wytworzonymi odpadami na etapie eksploatacji przedsięwzięcia przestrzegane będą ogólne zasady wynikające z ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2023 r., poz. 1587 ze zm.).

Przedmiotowe przedsięwzięcie planowane jest do zrealizowania poza granicami powierzchniowych form ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2023 r., poz. 1336 ze zm.), w tym poza granicami obszarów Natura 2000. Najbliżej położonym obszarem Natura 2000 względem planowanego zamierzenia jest specjalny obszar ochrony siedlisk Dolna Wisłoka z Dopływami, usytuowany w odległości ok. 1,6 km.

Teren objęty przedsięwzięciem (w znacznej części) położony jest w granicach korytarza ekologicznego Dolina Wisły - Pogórze Ciężkowickie KPdC-5B, wyznaczonego w *Projekcie korytarza ekologicznych łączących Europejską Sieć Natura 2000 w Polsce* (Jędrzejewski W., Nowak S., Stachura K., Skierczyński M., Mysłajek R. W., Niedziałkowski K., Jędrzejewska B., Wójcik J. M., Zalewska H., Pilot M. 2005); zaktualizowanym w latach 2010 - 2012 przez Instytut Biologii Ssaków PAN w Białowieży, celem zapewnienia łączności ekologicznej, zarówno w skali całego kraju jak i w skali europejskiej. Z uwagi na charakter projektowanego przedsięwzięcia, nie przewiduje się, aby stanowiło ono istotną barierę ekologiczną.

Jak wynika z Karty informacyjnej przedsięwzięcia obszar przeznaczony pod budowę kanalizacji obejmuje tereny z zabudową mieszkaniową, drogi o nawierzchni asfaltowej oraz tereny niezbudowane. W ramach realizacji przedsięwzięcia Inwestor przewiduje dokonanie wycinki drzew i/lub krzewów.

W celu zabezpieczenia środowiska przyrodniczego, w niniejszej decyzji nałożono warunki aby m.in.: zdjęcie wierzchniej warstwy gleby (humusu) oraz prace związane z wycinką drzew i krzewów przeprowadzić poza głównym okresem lęgowym ptaków tj. poza okresem od 1 marca do 31 sierpnia, drzewa i krzewy znajdujące się w najbliższym otoczeniu przebiegu sieci kanalizacji zostały zabezpieczone przed uszkodzeniem, a po zakończeniu robót wykonany demontaż tych zabezpieczeń; w celu ochrony płazów oraz innych drobnych zwierząt prowadzona była na bieżąco kontrola pod kątem ewentualnej obecności zwierząt w wykopach (i innych miejscach mogących stanowić pułapki dla zwierząt), a w przypadku ich występowania były one odławiane i przenoszone w bezpieczne miejsce odpowiednie dla danego gatunku, poza teren budowy.

W celu ochrony płazów i gadów przed ewentualnym bezpośrednim oddziaływaniem przedsięwzięcia zostanie wykonane zabezpieczenie w postaci wyгородzenia terenu budowy (tj. siatki plastikowej o parametrach oczek poniżej 0,5 cm, wkopanej w ziemię) lub płotki wygradzającej z tworzyw (np. agrowłóknina). Na obszarze lokalizacji przedsięwzięcia nie stwierdzono występowania gatunków roślin, grzybów oraz zwierząt objętych ochroną gatunkową.

Biorąc pod uwagę zakres, rodzaj i lokalizację przedsięwzięcia oraz skalę generowanych oddziaływań na środowisko przyrodnicze, należy stwierdzić, że planowane zamierzenie nie będzie się wiązać ze znaczącym oddziaływaniem na elementy przyrodnicze środowiska, w tym na przedmioty ochrony ww. obszaru Natura 2000, jego integralność oraz spójność sieci Natura 2000. Przedsięwzięcie, nie wymaga zatem przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przyrodnicze, tym samym odpowiedniej oceny, o której mowa w art. 6.3 Dyrektywy Rady 92/43/EWG z dnia 21 maja 1992 r. w sprawie ochrony siedlisk przyrodniczych oraz dzikiej fauny i flory.

Planowana budowa infrastruktury podziemnej, nie zmieni dotychczasowego wykorzystywania terenu. Wykonywane wykopy pod kanalizację spowodują jedynie chwilowe przekształcenie powierzchni ziemi i okresowe zakłócenie walorów krajobrazowych w obrębie prowadzonych prac. Biorąc pod uwagę zakres przedsięwzięcia, nie będzie ono miało znaczącego wpływu na otaczający krajobraz.

Sieć kanalizacyjna wykonana zostanie, jako obiekt szczelny z materiałów posiadających odpowiednie atesty. Podczas jej funkcjonowania, nie będzie występować emisja gazów cieplarnianych, ani nie będą prowadzone procesy wytwórcze mogące mieć wpływ na jakość powietrza. Uwzględniając powyższe, można stwierdzić, iż eksploatacja przedsięwzięcia, nie będzie w sposób istotny powodować zmian klimatycznych na przedmiotowym terenie.

Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 4 listopada 2022 r. w *sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły* (Dz.U.2023.300), działki objęte wnioskiem zlokalizowane są w obrębie zlewni jednolitych części wód powierzchniowych (JCWP RW) „Wisłoka od Chotowskiego Potoku do ujścia” o kodzie RW20001121899, typ RzN (rzeka nizinna), będącej monitorowaną, naturalną częścią wód, w złym stanie i zagrożoną ryzykiem nieosiągnięcia celu środowiskowego, którym jest umiarkowany stan ekologiczny (złagodzone wskaźniki: [EFI+PL/IBI_PL]; pozostałe wskaźniki - II klasa jakości); zapewnienie drożności cieku dla migracji ichtiofauny na odcinku cieku istotnego Wisłoka w obrębie JCWP (dla łososia); zapewnienie drożności cieku według wymagań gatunków chronionych; zapewnienie drożności cieku dla migracji gatunków o znaczeniu gospodarczym na odcinku cieku głównego Wisłoka w obrębie JCWP (dla troci wędrowniej); a także stan chemiczny: dla złagodzonych wskaźników (benzo(a)piren(w), związki tributyllocyny(w)) poniżej stanu dobrego, dla pozostałych wskaźników - stan dobry. Dla omawianej JCWP zostały ustanowione odstępstwa od osiągnięcia celów środowiskowych: odroczenie w czasie terminu osiągnięcia celu środowiskowego (odstępstwo w trybie art. 4 ust. 4 RDW) oraz ustalenie mniej rygorystycznego celu

środowiskowego (odstępstwo w trybie art. 4 ust. 5 RDW). Zlewnia została zaliczona do obszarów chronionych przeznaczonych do ochrony siedlisk lub gatunków, o których mowa w przepisach ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, dla których utrzymanie lub poprawa stanu wód jest ważnym czynnikiem w ich ochronie, tj. Przeclawskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu PL.ZIPOP.1393.OCHK.201, Mielecko-Kolbuszowsko-Głogowskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu PL.ZIPOP.1393.OCHK.179, Obszaru Chronionego Krajobrazu Pogórza Strzyżowskiego PL.ZIPOP.1393.OCHK.251, Jastrzębsko- Żdzarskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu PL.ZIPOP.1393.OCHK.522, obszaru Natura 2000 Dolna Wisłoka z Dopływami PL.ZIPOP.1393.N2K.PLH180053.H, obszaru Natura 2000 Tarnobrzaska Dolina Wisły PL.ZIPOP.1393.N2K.PLH180049.H, obszaru Natura 2000 Las nad Braciejową PL.ZIPOP.1393.N2K.PLH180023.H, użytków ekologicznych bez nazwy o kodzie PL.ZIPOP.1393.UE.1811073.80, PL.ZIPOP.1393.UE.1811073.81 oraz PL.ZIPOP.1393.UE.1811073.82.

Teren przedsięwzięcia zlokalizowany jest w obrębie jednolitej części wód podziemnych (JCWPd) o kodzie GW2000134, będącej monitorowaną częścią wód, w dobrym stanie ilościowym i chemicznym oraz niezagrażoną ryzykiem nieosiągnięcia celu środowiskowego, którym jest zachowanie dobrego stanu ilościowego i chemicznego, bez derogacji. Omawiane JCWP i JCWPd zostały zaliczone do obszarów chronionych wyznaczonych do poboru wody na potrzeby zaopatrzenia ludności w wodę przeznaczoną do spożycia.

Przedsięwzięcie realizowane będzie poza obszarami zagrożenia powodziowego oraz poza granicami głównych zbiorników wód podziemnych. Inwestycja przebiega przez tereny wyposażone w sieć drenarską.

W związku z realizacją inwestycji nie będą przekraczane ciek naturalne.

Przedsięwzięcie zlokalizowane jest w całości w granicach strefy ochrony pośredniej ujęcia wody ustanowionej rozporządzeniem nr 5/2013 Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Krakowie z dnia 19 kwietnia 2013 r. w sprawie ustanowienia strefy ochronnej dla ujęcia wody powierzchniowej „Wojśław” z rzeki Wisłoki w miejscowości Mielec, zmienionego rozporządzeniem nr 11/2015 z dnia 27 maja 2015 r., nr 42/2016 z dnia 28 listopada 2016 r. oraz rozporządzeniem z dnia 26 września 2017 r. Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Krakowie zmieniające rozporządzenie w sprawie ustanowienia strefy ochronnej ujęcia wody powierzchniowej „Wojśław” z rzeki Wisłoki w miejscowości Mielec. Na terenie ochrony pośredniej, zgodnie z § 4 ww. rozporządzenia zabrania się m.in. wprowadzania ścieków do wód lub do ziemi, z wyłączeniem, spełniających warunki, określone w obowiązujących przepisach prawa; lokalizowania składowisk odpadów komunalnych, niebezpiecznych, innych niż niebezpieczne i obojętne oraz obojętnych oraz mycia pojazdów mechanicznych poza myjniemi usługowymi, posiadającymi zamknięte obiegi wody lub podłączonymi do kanalizacji sanitarnej.

Mając na uwadze rodzaj i skalę przedmiotowego przedsięwzięcia oraz jego lokalizację i zasięg oddziaływania, a także wymienione wyżej technologie i działania minimalizujące wpływ tego zadania inwestycyjnego na środowisko uznano, że zamierzenie nie spowoduje znacząco negatywnych oddziaływań na środowisko gruntowo-wodne. Jednocześnie, przedsięwzięcie nie będzie wpływać negatywnie na możliwość osiągnięcia celów środowiskowych, wyznaczonych dla jednolitych części wód oraz dla obszarów chronionych, o których mowa w art. 4 ust. 1 lit. c Dyrektywy 2000/60/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 23 października 2000 r. ustanawiającej ramy wspólnotowego działania w dziedzinie polityki wodnej (Dz.U.U.E.L.2000.327.1).

Przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowego przedsięwzięcia, Burmistrz Przeclawia spełniając wymóg art. 10 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz.U. z 2023 r. poz. 775 z późn.zm.), poinformował obwieszczeniem - zawiadomieniem z dnia 04.03.2024 r. strony postępowania o możliwości zapoznania się z zebranymi w toku postępowania materiałami dla ww. przedsięwzięcia i wypowiedzenia się co do

zebranych materiałów. W określonym w obwieszczeniu – zawiadomieniu terminie, żadna ze stron postępowania nie wniosła uwag ani wniosków.

Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach, nie jest tożsama z zezwoleniem na przeprowadzenie czynności zakazanych w stosunku do gatunków chronionych na mocy ustawy o ochronie przyrody. W przypadku, gdy realizacja planowanego przedsięwzięcia będzie się wiązała z koniecznością naruszenia przepisów o ochronie gatunkowej roślin, grzybów i zwierząt, niezbędne będzie uzyskanie stosownych zezwoleń, o których mowa w art. 56 ustawy o ochronie przyrody.

Wyżej wymienione przedsięwzięcie nie spowoduje wystąpienia oddziaływania o charakterze transgranicznym z uwagi na znaczną odległość od granicy państwa i lokalny zasięg oddziaływań wskutek wprowadzanych do środowiska substancji i energii.

Uwzględniając powyższe oraz zapisy art. 63 ust. 1 ww. ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko uznano, iż przedsięwzięcie nie wymaga przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko.

W tym stanie faktycznym i prawnym orzeczono jak wyżej.

POUCZENIE

1. Decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o której mowa w art. 72 ust.1 oraz zgłoszenia, o którym mowa w art. 72 ust. 1a 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 2024 r., poz. 1094, ze zm.). Złożenie wniosku lub dokonanie zgłoszenia powinno nastąpić w terminie 6 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna.
2. Złożenie wniosku lub dokonanie zgłoszenia może nastąpić w terminie 10 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 w pierwszej instancji, stanowisko, że aktualne są warunki realizacji przedsięwzięcia określone w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach lub postanowieniu, o którym mowa w art. 90 ust. 1, jeżeli było wydane. Zajęcie stanowiska następuje na wniosek uwzględniający informacje na temat stanu środowiska i możliwości realizacji warunków wynikających z decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach lub postanowienia, o którym mowa w art. 90 ust. 1, jeżeli było wydane. Wniosek, o którym mowa w zdaniu drugim, składa się do organu nie wcześniej niż po upływie 5 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna. Zajęcie stanowiska następuje w drodze postanowienia, na które przysługuje zażalenie.
3. Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach wiąże organy, o których mowa w art. 86 ww. ustawy.
4. Od wydanej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Tarnobrzegu za pośrednictwem organu wydającego decyzję w terminie 14 dni od daty doręczenia.
5. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Z up. Burmistrza

Grzegorz Skrzypek
Zastępca Burmistrza

Otrzymują:

1. Inwestor – Gmina Przeclaw, ul. Kilińskiego 7, 39-320 Przeclaw
2. Strony postępowania za pośrednictwem BIP i tablicy ogłoszeń Urzędu Miejskiego w Przeclawiu zgodnie z art. 49 K.p.a w związku z art. 74 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 (t.j. Dz.U. z 2022 poz. 1029 z późn.zm.)
3. Tablica ogłoszeń osiedla Zamkowe – na okres 14 dni
4. IR-a/a

Organy opiniujące:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Rzeszowie, al. Józefa Piłsudskiego 38, 35-001 Rzeszów
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Mielcu, ul. M.C. Skłodowskiej 8, 39-300 Mielec
3. Dyrektor Zarządu Zlewni w Jaśle, ul. Floriańska 112, 38-200 Jasło

BURMISTRZ PRZECŁAWIA

Załącznik nr 1 do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach znak: IR.6220.1.2024 z dnia 26.03.2024 r. rzeclaw

POWIAT MIELECKI

woj. podkarpackie

CHARAKTERYSTYKA PRZEDSIĘWZIĘCIA

1. Przedmiotem planowanego przedsięwzięcia jest budowa gminnej sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej wraz z 3 przepompowniami ścieków i niezbędną infrastrukturą techniczną w Przecławiu w przy ul. 3 Maja i ul. Podlesie - Etap I i Etap II:

- etap I - przy ul. 3 Maja na działkach 718/1, 1155, 1354, 1374, 700/11,806, 864/43, 1129/1,
- etap II - przy ul. 3 Maja na działkach - 556/5, 558/1, 558/2, 561,1229/3, 718/1,768, 748/4, 748/5, 748/6,748/8, 748/9, 748/10, 749, 571/3, 571/4, 571/5, 572/3, 572/4, 573, 607/2, 1099/35, 1099/21, 1099/29, 1099/25, 1099/30, 1099/34, 1099/8, 1099/9, 1099/10, 1099/4, 610/5, 610/6, 610/7, 610/8, 612/3, 612/7,612/8, 612/9, 612/10, 612/6, 1099/11, 1099/12, 1099/13, 1099/14, 1408/6, 1408/7, 1408/8, 1408/9, 1126/3, 1124/1, 1122, 1121/5, 1121/6, 1121/7, 1121/8, 1121/9, 1121/10, 1119/2, 1118/4, 1118/5, 1118/2, 1116, 1115, 1114, 1113,1110, 1107, 1105, 1404/1, 1404/2,1129/15, 1129/8, 1129/9, 1129/1, 1129/10,1129/11 oraz przy ul. Podlesie - 1129/13, 1129/14, 1129/18, 805, 804, 803, 802, 801, 800/2, 800/1,799/2, 793/2,798/2,798/1,797/7, 797/2, 796/5,796/6, 806, 824/6, 824/5, 824/1, 823/8, 823/10.

2. Przewidywana do realizacji sieć kanalizacji sanitarnej jest przedsięwzięciem liniowym. Ścieki z terenu ulic 3 Maja i Podlesie w m. Przecław będą transportowane do 3 przepompowni ścieków, skąd będą odprowadzane do istniejącej gminnej oczyszczalni ścieków sanitarnych. Kanalizacja będzie funkcjonować w systemie grawitacyjnym i ciśnieniowym. Trasy kolektorów dostosowane będą do istniejącej zabudowy i zagospodarowania terenu oraz istniejącej infrastruktury technicznej.

3. Projektowana sieć kanalizacji sanitarnej:

Etap I:

- kanalizacja grawitacyjna o łącznej długości do 800 m,
- kanalizacja ciśnieniowa o łącznej długości do 300m,
- przepompownia surowych ścieków sanitarnych - szt. 1
- przyłącz energetyczny do przepompowni - szt. 1

Etap II:

- kanalizacja grawitacyjna o łącznej długości do 3500 m,
- kanalizacja ciśnieniowa o łącznej długości do 200 m,
- przepompownia surowych ścieków sanitarnych - szt. 2
- przyłącz energetyczny do przepompowni - szt. 2


Łącznie długości sieci kanalizacji sanitarnej dla etapu I i etapu II będą wynosić:

- łączna długość proj. sieci grawitacyjnej - do 4500 m,
- łączna długość proj. sieci ciśnieniowej - do - 500 m;

4. Odprowadzenie ścieków (etap I) przewidziano do istniejącej grawitacyjnej sieci kanalizacji sanitarnej zakończonej studzienką zlokalizowaną przy ul. 3 Maja na dz. 1155. Odprowadzenie ścieków (etap II) przewidziano do projektowanej grawitacyjnej sieci kanalizacji sanitarnej zakończonej studzienką zlokalizowaną przy ul. 3 Maja na dz. 1129/1.

5. Teren inwestycji to w 90% działki Inwestorów indywidualnych. Działki te są zabudowane budynkami mieszkalnymi jednorodzinnymi i niezabudowane w tym pola orne.

Z up. Burmistrza


Grzegorz Skrzypek
Zastępca Burmistrza

