

D E C Y Z J A

Na podstawie art. 71 ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4 oraz art. 84 ust. 1 i 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.) - zwanej dalej ustawą „ooś”, a także § 3 ust. 1 pkt 81 *Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 roku w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko* (t. j. Dz. U. z 2019 r., poz. 1839) oraz art. 104 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku Kodeks postępowania administracyjnego (t. j. Dz. U. z 2023 r., poz. 775 z późn. zm.) - zwanej dalej „k.p.a.”, po rozpatrzeniu wniosku złożonego przez Pana Rafała Podgórskiego, Abrys Technika Sp. z o. o., ul. Wiślana 46, 60-401 Poznań, Pełnomocnika Legnickiego Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji S. A. z siedzibą przy ul. Nowodworskiej 1, 59-220 Legnica, w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji przedsięwzięcia pn.: **„Budowa kanalizacji sanitarnej grawitacyjno – tłocznej wraz z tłocznią ścieków w ulicy Poznańskiej w Legnicy”**, po zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu, Dyrektora Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Legnicy oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Legnicy,

orzekam

- I. Stwierdzić brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedsięwzięcia pn. „Budowa kanalizacji sanitarnej grawitacyjno – tłocznej wraz z tłocznią ścieków w ulicy Poznańskiej w Legnicy”, planowanego do realizacji na terenie nieruchomości nr 516, obr. Czarny Dwór, nr 60/2, 111/20, 112/6, 111/18, 111/22, 60/1, 61, 37, obr. Piaski oraz nr 20/4, 108 i 140, obr. Rzeszotary m. Legnica.**
- II. Określić warunki w fazie realizacji oraz eksploatacji przedsięwzięcia:**
 1. W celu zminimalizowania niebezpieczeństwa zanieczyszczenia środowiska gruntowo – wodnego substancjami ropopochodnymi, na etapie realizacji zaplecze budowy, składy materiałów i paliw oraz parki maszynowe zorganizować na terenie utwardzonym, zabezpieczonym warstwą nieprzepuszczalną oraz zapewnić dostępność sorbentów do likwidacji ewentualnych rozlewów substancji ropopochodnych.
 2. W przypadku ewentualnego awaryjnego wycieku substancji ropopochodnych lub innych materiałów eksploatacyjnych, konieczne jest natychmiastowe usunięcie tych zanieczyszczeń za pomocą sorbentów oraz przekazanie ich uprawnionym podmiotom.
 3. Do prac budowlanych stosować sprzęt w pełni sprawny oraz spełniający wymogi dopuszczające go do użytku. Rodzaj i stan techniczny wykorzystywanego sprzętu

budowlanego musi zapewnić ochronę gruntu, wód podziemnych i powierzchniowych przed zanieczyszczeniami.

4. Na każdym etapie inwestycji 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.

5. W przypadku odprowadzania wód z wykopów budowlanych należy dokonać zgłoszenia wodnoprawnego.

6. Zabezpieczyć wykopy przed możliwością wpadania drobnych zwierząt za pomocą tymczasowych ogrodzeń ochronnych. Do budowy ogrodzeń wykorzystać grubą folię, brezent lub siatkę polimerową o oczkach wielkości maks. 5 mm. Wykopy sprawdzać dwa razy dziennie (przed rozpoczęciem i po zakończeniu robót budowlanych) lub częściej w sytuacji niekorzystnych warunków atmosferycznych. Drobne zwierzęta, które dostaną się do wykopu pomimo zastosowanych zabezpieczeń należy wyciągać i wypuszczać poza teren inwestycji.

7. Zabezpieczyć drzewa i krzewy znajdujące się na obszarze oddziaływania inwestycji poprzez: ręczne wykonywanie wykopów w obrębie rzutu korony drzewa, zabezpieczenie pni matami i deskami, wygradzanie krzewów, zastosowanie preparatów grzybobójczych w miejscach uszkodzeń oraz zakaz postoju maszyn i składowania materiałów budowlanych w zasięgu koron drzew.

III. Charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik do niniejszej decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

UZASADNIENIE

Pan Rafał Podgórski, Abrys Technika Sp. z o. o., ul. Wiślana 46, 60-401 Poznań, Pełnomocnik Legnickiego Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji S. A. z siedzibą przy ul. Nowodworskiej 1, 59-220 Legnica, wystąpił do Prezydenta Miasta Legnicy z wnioskiem z dnia 20 kwietnia 2023 r. (data wpływu do tut. urzędu 24.04.2023 r.) o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach przedsięwzięcia polegającego na „Budowie kanalizacji sanitarnej grawitacyjno – tłocznej wraz z tłocznią ścieków w ulicy Poznańskiej w Legnicy”, planowanego do realizacji na terenie nieruchomości nr 516, obr. Czarny Dwór, nr 60/2, 111/20, 112/6, 111/18, 111/22, 60/1, 61, 37, obr. Piaski oraz nr 20/4, 108 i 140, obr. Rzeszotary m. Legnica.

Do wniosku załączono Kartę Informacyjną Przedsięwzięcia - zwaną dalej *KIP*, opracowaną przez Pana Rafała Podgórskiego (kwiecień 2023 r.).

Planowana inwestycja należy do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, wymienionych w § 3 ust. 1 pkt 81 *Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 roku w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko* (t. j. Dz. U. z 2019 r., poz. 1839), dla których przeprowadzenie oceny o oddziaływaniu

przedsięwzięcia na środowisko może być wymagane. Zgodnie z ww. rozporządzeniem zakres działalności planowanej inwestycji został określony jako:

- *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.*

Teren przeznaczony pod przedmiotową inwestycję nie jest objęty zapisami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

Pismem z dnia 28 kwietnia 2023 r. znak GOS.6220.9.2023.XVII tut. organ wezwał Wnioskodawcę, na podstawie art. 64 § 2 k.p.a., do uzupełnienia braków formalnych we wniosku. W dniu 18 maja 2023 r. (data wpływu 24.05.2023 r.) do tut. urzędu wpłynęło pismo Pełnomocnika Inwestora stanowiące uzupełnienie żądanych braków formalnych.

W związku z powyższym na podstawie art. 61 § 4 k.p.a. tut. organ pismem znak: GOS.6220.9.2023.XVII z dnia 9 czerwca 2023 roku zawiadomił Strony postępowania o jego wszczęciu i możliwości zapoznania się z aktami zgromadzonymi w przedmiotowej sprawie oraz o możliwości składania uwag i wniosków. Z uwagi na fakt, iż liczba Stron postępowania przekracza 10, zgodnie z art. 74 ust. 3 ustawy *ooś* oraz art. 49 k.p.a., zawiadomienie – obwieszczenie o wszczęciu postępowania administracyjnego zostało podane do publicznej wiadomości w dniu 15.06.2023 r., poprzez zamieszczenie w publicznie dostępnym wykazie danych na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Miasta Legnicy www.bip.legnica.eu, na Elektronicznej Tablicy Ogłoszeń Urzędu Miasta Legnicy, Pl. Słowiański 8, 59-220 Legnica oraz w pobliżu miejsca inwestycji. Tut. organ poinformował również Strony postępowania administracyjnego o ich uprawnieniach wynikających z art. 10 k.p.a. do czynnego udziału w każdym jego stadium.

Jednocześnie, zgodnie z art. 64 ust. 1 pkt 1, 2 i 4 i ust. 2 ustawy *ooś* wystąpiono do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu, Dyrektora Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Legnicy oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Legnicy 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.

Dyrektor Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Legnicy pismem z dnia 23 czerwca 2023 r. (data wpływu do tut. organu 28.06.2023 r.), znak WR.ZZŚ.1.4901.104.2023.JS wyraził opinię, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz wskazał na określenie w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wymagań dotyczących gospodarki gruntowo - wodnej, które w całości zostały ujęte w sentencji niniejszej decyzji.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Legnicy pismem z dnia 23 czerwca 2023 r. (data wpływu 26.06.2023 r.) znak ZNS.9022.4.24.2023.MR poinformował tut. organ o niemożności załatwienia przedmiotowej sprawy w ustawowym terminie z przyczyn niezależnych od organu oraz wyznaczył nowy termin do dnia 24 lipca 2023 r. Następnie postanowieniem nr 86/23 z dnia 18 lipca 2023 r. (data wpływu do tut. organu 19.07.2023 r.), znak

ZNS.9022.4.24.2023.MR Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Legnicy również wyraził opinię, że dla przedmiotowej inwestycji nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Natomiast Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska we Wrocławiu postanowieniem znak WOOŚ.4220.409.2023.WM.1 z dnia 4 lipca 2023 r. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska we Wrocławiu wyraził opinię, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Pismem z dnia 5 lipca 2023 r. znak GOS.6220.9.2023.XVII tut. organ wezwał Wnioskodawcę na podstawie art. 50 § 1 k.p.a. do uzupełnienia przedłożonej *Karty Informacyjnej Przedsięwzięcia* o żądane informacje oraz odniesienia się do wskazanych uwag. Pismem z dnia 19 lipca 2023 r. (data wpływu 20.07.2023 r.) Pełnomocnik Inwestora przekazał do tut. organu żądane wyjaśnienia w sprawie. Następnie pismem z dnia 24 lipca 2023 r. znak GOS.6220.9.2023.XVII przekazano ww. wyjaśnienia do organów opiniujących z prośbą o weryfikację, czy wpływają one na wydane opinie co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko analizowanej inwestycji.

Pismem z dnia 11 sierpnia 2023 r. znak ZNS.9022.4.24.2023.MR Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Legnicy poinformował, że przedłożone uzupełnienia pozostają bez wpływu na rozstrzygnięcie przedmiotowej sprawy – postanowienie nr 86/23 z dnia 18.07.2023 r. znak ZNS.9022.4.24.2023.MR.

Dyrektor PGW Wody Polskie Zarząd Zlewni w Legnicy pismem z dnia 2 sierpnia 2023 r. (data wpływu 03.08.2023 r.) poinformował tut. organ, że przekazane wyjaśnienia nie mają wpływu na rozstrzygnięcie analizowanej sprawy.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska we Wrocławiu pismem z dnia 7 sierpnia 2023 r. znak WOOŚ.4220.409.2023.WM.3 również przekazał informację, że przedłożone uzupełnienia pozostają bez wpływu na rozstrzygnięcie przedmiotowej sprawy - postanowienie z dnia 4 lipca 2023 r. znak WOOŚ.4220.409.2023.WM.1.

Tut. organ przychylił się do opinii Dyrektora Państwowego Gospodarstwa Wodnego Zarząd Zlewni w Legnicy, Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Legnicy i odstąpił od stwierdzenia konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko projektowanego zamierzenia.

Mając na uwadze powyższe, postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowej inwestycji zostało zakończone, o czym na podstawie art. 9, 10 § 1 i art. 81 k.p.a., powiadomiono Strony postępowania oraz społeczeństwo, zawiadomieniem – obwieszczeniem znak GOS.6220.9.2023.XVII z dnia 16 sierpnia 2023 r. Zawiadomienie zawierało również informację o możliwości zapoznania się z opiniami organów, tj.: Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu, Dyrektora Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Legnicy oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Legnicy. Powiadomiono również o możliwości zgłoszenia uwag i wniosków w terminie 7 dni od daty otrzymania ww. zawiadomienia. Równoległe, realizując obowiązek wynikający z art. 33 ust. 1 i 2, przedmiotowe zawiadomienie zostało zamieszczone w publicznie dostępnym wykazie danych na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Miasta Legnicy www.um.bip.legnica.eu (data publikacji w Biuletynie Informacji Publicznej 4 września 2023 roku), na Elektronicznej Tablicy

Ogłoszeń w siedzibie Urzędu Miasta Legnicy, Pl. Słowiański 8 oraz w pobliżu miejsca planowanej inwestycji. W określonym wyżej terminie nie zostały wniesione uwagi i wnioski.

W trakcie postępowania tut. organ przeanalizował zgromadzoną dokumentację w sprawie, w tym opinie organów pomocniczych i ustalił określony poniżej stan faktyczny.

Przedsięwzięcie obejmować będzie budowę sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjno - tłocznej wraz z tłoczną ścieków w ulicy Poznańskiej w Legnicy. Inwestycja realizowana będzie w ulicy Poznańskiej oraz w drogach bocznych, na terenie nieruchomości nr 516, obr. Czarny Dwór, nr 60/2, 111/20, 112/6, 111/18, 111/22, 60/1, 61, 37, obr. Piaski oraz nr 20/4, 108 i 140, obr. Rzeszotary m. Legnica. Powierzchnia obszaru objętego projektem wynosi ok. 391 m². Zaprojektowano kanał grawitacyjny o długości ok. 1552 m oraz rurociąg tłoczny o długości ok. 732 m. Projektowana sieć przyłączona zostanie do istniejącej sieci kanalizacji sanitarnej w Legnicy. Docelowym miejscem odprowadzania ścieków z planowanej sieci będzie istniejąca oczyszczalnia ścieków w Legnicy. Przepustowość oczyszczalni jest wystarczająca do odbioru ścieków doprowadzanych analizowaną siecią. Ilość ścieków odprowadzanych będzie wynosiła ok. 17,81 m³/d. Tłocznia ścieków wykonana będzie jako podziemny zbiornik żelbetowy lub polimero - betonowy przykryty płytą z włazem. Tłocznia ścieków wyposażona będzie w dwie pompy pracujące naprzemiennie. Budowa sieci będzie odbywać się w wykopach otwartych o szerokości ok. 1,2 m i zagłębieniu ok. 1,5 m. Wykopy wykonywane będą mechanicznie i ręcznie. Montaż rurociągów wykonywany będzie przy dodatnich temperaturach otoczenia. Rurociągi układane będą na podsypce piaskowej o grubości ok. 15 cm. Obsypka rurociągów układana będzie warstwami ok. 15-20 cm z zagęszczeniem każdej warstwy do uzyskania min. 30 cm przykrycia nad rurociągiem. Wykop zostanie zasypany gruntem warstwami 20 cm z zagęszczeniem każdej warstwy. Materiały zastosowane do budowy zapewnią pełną szczelność, wytrzymałość mechaniczną, odporność na ścieranie zawiesinami mineralnymi oraz odporność na korozję chemiczną, związaną z działaniem gruntu i ścieków. Nawierzchnie poboczy i dróg po ułożeniu rurociągów będą odtworzone do stanu pierwotnego.

Na etapie realizacji przedsięwzięcia głównymi uciążliwościami będzie emisja hałasu oraz emisja gazów do powietrza pochodząca z urządzeń i maszyn budowlanych oraz transportowych. Oddziaływania te będą miały jednak charakter lokalny i ograniczony, ustąpią z chwilą zakończenia prac budowlanych. Z uwagi na fakt, iż prace realizacyjne nie będą prowadzone w porze nocnej, hałas nie będzie stanowić znaczącej uciążliwości dla otoczenia. Najbliższe sąsiedztwo planowanej inwestycji stanowią tereny zabudowane (zabudowa mieszkaniowa jednorodzinna, zakłady usługowe) oraz pola uprawne.

Na etapie budowy przewidywane zapotrzebowanie na wodę do celów socjalno – bytowych wyniesie ok. 10 l/dobę dla jednego pracownika, a na próby szczelności ok. 57 m³. Próby szczelności będą wykonywane odcinkowo, w miarę powstawania rurociągu zaczynając od miejsca zrzutu (istniejąca sieć grawitacyjna). Woda wykorzystywana do przeprowadzenia prób szczelności rurociągów będzie pochodzić z sieci wodociągowej. Po przeprowadzeniu próby szczelności, woda zostanie zrzucona do poprzednio zbudowanych odcinków sieci kanalizacji, a stamtąd będzie przepływać do punktu odbiorowego. Zaplecze budowy będzie wyposażone w urządzenia sanitarne ze szczelnym pojemnikiem do gromadzenia nieczystości o charakterze socjalno – bytowym (toalety przenośne). Woda używana będzie do celów socjalno – bytowych przez pracowników. W czasie

przewodzenia prac budowlanych w sytuacji, gdy w wykopach będzie występowała woda, konieczne będzie ich odwodnienie. Zgodnie z art. 394 ust. 1 pkt 8 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. *Prawo wodne* (t. j. Dz. U. z 2023 r., poz. 1478) odprowadzanie wód z wykopów budowlanych wymaga zgłoszenia wodnoprawnego. Wody z wykopów w stanie niezmienionym będą odprowadzane na tej samej powierzchni, zagwarantuje to stabilność hydrogeologiczną i nie spowoduje zmian w stosunkach wodnych. Istnieje także możliwość odprowadzania wód do cieków lub rowów. Przy wykonywaniu prac ziemnych wykorzystywane maszyny i urządzenia budowlane będą w dobrym stanie technicznym. Przy prawidłowo zaplanowanych pracach etap realizacji inwestycji nie będzie stanowił zagrożenia dla środowiska gruntowo - wodnego.

W fazie realizacji inwestycji wytwarzane będą odpady związane z pracami budowlanymi i montażowymi oraz z funkcjonowaniem zaplecza socjalnego pracowników. Odpady powstające na etapie realizacji inwestycji będą gromadzone w sposób selektywny w szczelnych pojemnikach lub kontenerach na zapleczu budowy do czasu ich odebrania przez specjalistyczne firmy. Odpady niebezpieczne będą gromadzone na zapleczu budowy w wydzielonym miejscu. Każdy rodzaj odpadów niebezpiecznych będzie gromadzony i przechowywany oddzielnie. Miejsce gromadzenia odpadów będzie utwardzone i zadaszone. Podczas realizacji inwestycji będą częściowo rozebrane nawierzchnie istniejących dróg. Odpady z rozbiórki nawierzchni zostaną wywiezione i zutylicowane, zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa. Humus i masy ziemne zostaną zagospodarowane w miejscu budowy do celów niwelacyjnych i odtworzeniowych.

Na etapie eksploatacji nie przewiduje się znaczącego negatywnego oddziaływania na środowisko. Z uwagi na skalę, charakter i technologię planowanego przedsięwzięcia (wykorzystanie materiałów zapewniających trwałość i szczelność kanalizacji) jego funkcjonowanie nie powinno być źródłem zanieczyszczeń do wód, nie powinna również występować emisja zanieczyszczeń. Na etapie eksploatacji sieć kanalizacji sanitarnej nie będzie także źródłem hałasu. Na etapie eksploatacji powstawać będą odpady związane z czyszczeniem kanałów w ilości ok. 1,0 Mg/rok. Odpady te nie będą magazynowane, tylko na bieżąco odbierane i unieszkodliwiane przez wyspecjalizowane firmy.

Po przeanalizowaniu możliwości oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia w zakresie aspektów przyrodniczych stwierdzono, że w zasięgu oddziaływania planowanego przedsięwzięcia nie występują obszary przylegające do jezior, obszary górskie, obszary leśne, wodno - błotne i inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych, ujścia rzek, a także 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 – w rozumieniu art. 6 ust. 1 *ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody* (t. j. Dz. U. z 2023 r., poz. 1336 ze zm.). Najbliżej położony obszar Natura 2000: obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Pątnów Legnicki (PLH020052) znajduje się w odległości ok. 3 km. Ponadto inwestycja zlokalizowana jest poza korytarzami ekologicznymi.

Biorąc pod uwagę powyższe, oceniono skalę i rodzaj możliwego oddziaływania i stwierdzono, że z uwagi na charakter przedsięwzięcia, zakres planowanych prac, lokalizację w obrębie pasa drogowego, brak konieczności wycinki drzew i krzewów, a także wskazane w *Kip* rozwiązania chroniące środowisko, tj. m. in.:

- drzewa zostaną zabezpieczone przed uszkodzeniami za pomocą ekranów z desek;

- wykopy prowadzone będą ręcznie i jak najszybciej zasypywane;
- odsłonięte w trakcie prac korzenie zostaną zabezpieczone środkami impregnującymi i obsypane warstwą ziemi,

inwestycja nie powinna negatywnie oddziaływać na środowisko przyrodnicze, w tym na ww. obszar Natura 2000 oraz różnorodność biologiczną.

W przypadku niemożliwych do wykluczenia kolizji ze stanowiskami zwierząt lub roślin gatunków chronionych na mocy *rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 16 grudnia 2016 r. w sprawie ochrony gatunkowej zwierząt* (t. j. Dz. U. z 2022 r., poz. 2380) oraz *rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 9 października 2014 r. w sprawie ochrony gatunkowej roślin* (t. j. Dz. U. z 2014 r., poz. 1409.), w stosunku do których obowiązują zakazy określone w ww. *rozporządzeniach*, przed rozpoczęciem prac Inwestor winien uzyskać odrębne zezwolenie właściwego organu na czynności zakazane w stosunku do tych gatunków, zgodnie z art. 56, w związku z art. 51 i 52 *ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody*, a w przypadku uzyskania takiego zezwolenia – prace prowadzić z uwzględnieniem warunków wynikających z zezwolenia.

Projektowana inwestycja zlokalizowana jest w granicy jednostki planistycznej gospodarowania wodami – jednolitej części wód powierzchniowych JCWP Czarna Woda od Karkoszki do Kaczawy o kodzie RW600011138699. Zgodnie z zapisami *Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry* (t. j. Dz. U. Z 2023 r., poz. 335) JCWP Czarna Woda od Karkoszki do Kaczawy została zaklasyfikowana jako naturalna część wód o złym stanie, zagrożona nieosiągnięciem celów środowiskowych jakim jest umiarkowany stan ekologiczny i dobry stan chemiczny. Dla JCWP Czarna Woda od Karkoszki do Kaczawy zostało ustanowione odstępstwo z art. 4 ust. 4 i ust. 5 Ramowej Dyrektywy Wodnej. Termin osiągnięcia celu środowiskowego wyznaczono po 2027 r. lub do roku 2039 – dla substancji priorytetowych. Odstępstwo polegające na odroczeniu terminu osiągnięcia celów środowiskowych jest związane z tym, że nie są osiągnięte (lub są zagrożone) cele środowiskowe JCWP w zakresie wskaźników: azot ogólny, azot azotanowy, ogólny węgiel organiczny, benzo(a)piren(w), benzo(a)piren(b), heptachlor(b), azot amonowy, makrobęzkręgowce bentosowe, ichtiofauna. Jest to spowodowane warunkami naturalnymi, a w odniesieniu do substancji priorytetowych wprowadzonych dyrektywą 2013/39/UE brakiem możliwości technicznych (w tym: niewystarczającymi danymi na temat źródła zanieczyszczenia). Rozpatrywany obszar znajduje się w obrębie jednolitej części wód podziemnych (JCWPd) nr 94 o kodzie PLGW600094. JCWPd nr 94 charakteryzuje się dobrym stanem ilościowym i dobrym stanem chemicznym. JCWPd nr 94 została oceniona jako niezagrożona nieosiągnięciem celów środowiskowych. Teren inwestycji leży poza zasięgiem Głównych Zbiorników Wód Podziemnych. Inwestycja nie jest położona w obszarze szczególnego zagrożenia powodzią.

Po przeanalizowaniu załączonej do wniosku *Kip*, uwzględniając rodzaj, skalę, lokalizację oraz 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 możliwość osiągnięcia celów środowiskowych.

Lokalizacja, rodzaj i parametry planowanego zamierzenia oraz odległość od granic Rzeczypospolitej Polskiej eliminują możliwość transgranicznego oddziaływania na środowisko.

Tutejszy organ dokonał wnikliwej analizy zebranych dokumentów w tym *Karty Informacyjnej Przedsięwzięcia* wraz z uzupełnieniem, opinii organów tj.: Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Legnicy oraz Dyrektora Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Legnicy, wziął również pod uwagę zakres i lokalizację inwestycji, która przy wypełnieniu zapisów sentencji niniejszej decyzji, a także prowadzeniu prac realizacyjnych i eksploatacji inwestycji zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa nie powinna negatywnie oddziaływać na środowisko, w tym na obszary Natura 2000.

Na podstawie art. 75 ust. 1 pkt 4 ustawy *o oś* organem właściwym do wydania przedmiotowej decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach jest Prezydent Miasta Legnicy.

Zgodnie z art. 82 ust. 3 ww. ustawy *o oś* charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Biorąc pod uwagę powyższe postanowiono orzec jak w sentencji decyzji.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji przysługuje Stronom prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Legnicy za pośrednictwem tutejszego organu w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Przed upływem 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.

Nie jest możliwe skuteczne cofnięcie oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania.

Złożenie oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do odwołania skutkuje utratą możliwości do zaskarżenia decyzji.

Za wydanie niniejszej decyzji - na podstawie ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (t. j. Dz. U. z 2022 r. poz. 2142 z późn. zm.) uiszczono opłatę skarbową w wysokości 205,00 zł (dwieście pięć złotych).

**Z up. Prezydenta Miasta
Jadwiga Zienkiewicz
(Zastępca Prezydenta)**

Załącznik nr 1: Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia.

Otrzymują:

1. Pełnomocnik Pan Rafał Podgórski, Abrys Technika Sp. z o. o.
2. Strony postępowania przez obwieszczenie zgodnie z art. 49 k.p.a.
3. GOS UM - a/a.

Do wiadomości:

1. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Legnicy
ul. Mickiewicza 24, 59-220 Legnica,
2. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska we Wrocławiu
ul. Jana Długosza 68, 51-162 Wrocław
3. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Zarząd Zlewni w Legnicy
ul. Rataja 32, 59-220 Legnica

Sporządziła: Natalia Stankiewicz | tel. (76) 72 12 340