

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 Michała Kassner, ul. Gołębia 2, 63-200 Jarocin, Pełnomocnika Legnickiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej S. A. z siedzibą przy ul. Rycerskiej 24, 59-220 Legnica, w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji przedsięwzięcia pn.: **„Rozbudowa sieci wodociągowej oraz sieci kanalizacji sanitarnej wraz z sięgaczami w Legnicy przy ul. Szybowcowej”**, 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. „Rozbudowa sieci wodociągowej oraz sieci kanalizacji sanitarnej wraz z sięgaczami w Legnicy przy ul. Szybowcowej”, planowanego do realizacji na terenie nieruchomości o nr ewid. 67/3, 12/2, 12/6, 12/4, obr. Nowy Dwór oraz dz. o nr ewid. 23/37, 23/25 i 23/36, obr. Bartoszków 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 związku z faktem, iż teren inwestycji graniczy z potokiem krytym Kopanina, wszelkie prace budowlane należy prowadzić w sposób bezpieczny zapewniający prawidłowe funkcjonowanie potoku.

6. Należy systematycznie nadzorować prawidłowość działań mających na celu zapewnienie ochrony ziemi i wód gruntowych.

7. W przypadku trwałego odwodnienia wykopów budowlanych lub odprowadzania wód z wykopów budowlanych należy dokonać zgłoszenia wodnoprawnego.

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

UZASADNIENIE

Pan Michał Kassner, ul. Gołębia 2, 63-200 Jarocin, Pełnomocnik Legnickiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej S. A. z siedzibą przy ul. Rycerskiej 24, 59-220 Legnica, wystąpił do Prezydenta Miasta Legnicy z wnioskiem (data wpływu do tut. urzędu 02.05.2023 r.) o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach przedsięwzięcia polegającego na „Rozbudowie sieci wodociągowej oraz sieci kanalizacji sanitarnej wraz z sięgaczami w Legnicy przy ul. Szybowcowej”, planowanego do realizacji na terenie nieruchomości o nr ewid. 67/3, 12/2, 12/6, 12/4, obr. Nowy Dwór oraz dz. o nr ewid. 23/37, 23/25 i 23/36, obr. Bartoszków m. Legnica.

Do wniosku załączono Kartę Informacyjną Przedsięwzięcia - zwaną dalej KIP, opracowaną przez zespół projektowy pod kierownictwem Sylwii Mazurek, Biuro projektów instalacyjnych Michał Kassner, ul. Gołębia 2/3, 63-200 Jarocin (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 wylęczeniem:*
 - 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 jest objęty zapisami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego *obszaru położonego w rejonie ul. Spółdzielczej, ul. R. Schumana, ul. Śmigłowniczej, torów kolejowych i bocznic kolejowej od południa*, przyjętego uchwałą Rady Miejskiej Legnicy nr XXXIII/403/21 z dnia 26.07.2021 r. Zgodnie z ww. planem miejscowym działki inwestycyjne znajdują się w jednostkach:

- działka o nr ewid. 67/3, obr. Nowy Dwór położona jest w jednostce 1KDZ i 1KDL;
- działka o nr ewid. 12/2, obr. Nowy Dwór oraz dz. 23/37, obr. Bartoszków – jednostka 1KDL;
- działka o nr ewid. 12/6, obr. Nowy Dwór – jednostki 3P i 1E;
- działka o nr ewid. 12/4, obr. Nowy Dwór – jednostki 1KDL i 2 KDD;
- działki o nr ewid. 23/25 i 23/36, obr. Bartoszków – jednostka 1KDZ.

W ww. planie miejscowym we wszystkich z wymienionych jednostek, poza 1E, jako przeznaczenie uzupełniające terenu wskazano infrastrukturę techniczną. Zgodnie z § 2 pkt 4 ww. uchwały Rady Miejskiej Legnicy przez infrastrukturę techniczną należy rozumieć obiekty budowlane, budowle, urządzenia, instalacje i przewody stanowiące sieci rozdzielcze i dystrybucyjne, obejmujące w szczególności wodociągi, kanalizację sanitarną, kanalizację deszczową, gazownictwo, elektroenergetykę i telekomunikację, jak też urządzenia retencjonowania i odprowadzania wód opadowych i roztopowych, w tym rowy odwadniające. Wobec powyższego realizacja przedsięwzięcia polegającego na rozbudowie sieci wodociągowej oraz sieci kanalizacji sanitarnej wraz z sięgaczami, będzie zgodna z przeznaczeniem określonym w planie miejscowym poza teren 1E.

Pismem z dnia 12 maja 2023 r. tut. organ wezwał Wnioskodawcę, na podstawie art. 64 § 2 k.p.a., do uzupełnienia braków formalnych we wniosku. W dniu 25 maja 2023 r. (data wpływu 29.05.2023 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.6220.10.2023.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 *o oś* oraz art. 49 k.p.a., zawiadomienie – obwieszczenie o wszczęciu postępowania administracyjnego zostało podane do publicznej wiadomości w dniu 16.06.2023 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 *o oś* 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 27.06.2023 r.), znak WR.ZZŚ.1.4901.105.2023.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.9022.4.25.2023.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 89/23 z dnia 24 lipca 2023 r., znak ZNS.9022.4.25.2023.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 pismem znak WOOŚ.4220.408.2023.WM.1 z dnia 4 lipca 2023 r. poinformował o niemożności załatwienia przedmiotowej sprawy w ustawowym terminie z uwagi na konieczność szczegółowego przeanalizowania materiału dowodowego w sprawie oraz wyznaczył nowy termin do dnia 3 sierpnia 2023 r. Następnie postanowieniem znak WOOŚ.4220.408.2023.WM.2 z dnia 7 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 6 lipca 2023 r. znak GOS.6220.10.2023.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 21 lipca 2023 r. (data wpływu 26.07.2023 r.) Pełnomocnik Inwestora przekazał do tut. organu żądane wyjaśnienia w sprawie. Następnie pismem z dnia 28 lipca 2023 r. znak GOS.6220.10.2023.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.9022.4.25.2023.MR Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Legnicy poinformował, że przedłożone uzupełnienia pozostają bez wpływu na rozstrzygnięcie przedmiotowej sprawy – postanowienie nr 89/23 z dnia 24.07.2023 r. znak ZNS.9022.4.25.2023.MR.

Dyrektor PGW Wody Polskie Zarząd Zlewni w Legnicy pismem z dnia 7 sierpnia 2023 r. (data wpływu 09.08.2023 r.) poinformował tut. organ, że przekazane wyjaśnienia nie mają wpływu na rozstrzygnięcie analizowanej sprawy.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska we Wrocławiu pismem z dnia 17 sierpnia 2023 r. znak WOOŚ.4220.408.2023.WM.4 również przekazał informację, że przedłożone uzupełnienia pozostają bez wpływu na rozstrzygnięcie przedmiotowej sprawy - postanowienie z dnia 7 lipca 2023 r. znak WOOŚ.4220.408.2023.WM.2.

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.6220.10.2023.XVII z dnia 18 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.

Analizowane przedsięwzięcie obejmować będzie rozbudowę sieci wodociągowej wraz z sięgaczami oraz włączeniem do istniejącej sieci wodociągowej na terenie działki o nr ewid. 23/25 obręb Bartoszków m. Legnica oraz rozbudowę sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej wraz z sięgaczami do granicy działek oraz z przepompownią/tłocznią ścieków i rurociągiem ciśnieniowym. Do realizacji inwestycji przeznaczony zostanie teren o powierzchni ok. 0,3 ha. Obszar planowanego zamierzenia stanowi teren, na którym w chwili obecnej prowadzone są prace przygotowawcze oraz budowlane, związane z realizacją drogi publicznej. Długość projektowanej sieci wodociągowej o średnicy \varnothing w zakresie 160 - 225 mm wynosić będzie 1100 - 1300 m, natomiast długość sięgaczy o średnicy \varnothing 125 mm - ok. 100 - 120 m. Łączna długość kanalizacji sanitarnej wynosić będzie ok. 1150 - 1450 m, a sięgacze kanalizacji sanitarnej wynosić będą ok. 100 - 120 m.

Budowa sieci będzie odbywać się w wykopach otwartych oraz metodą przewiertu sterowanego lub przecisku o zagłębieniu ok. 1-5 m. Sieć wodociągowa zostanie podłączona do istniejącej sieci wodociągowej na terenie działki o nr ewid. 23/25, obr. Bartoszków. Za włączeniem do wodociągu zostanie zamontowany punkt pomiaru przepływu oparty o przepływomierz elektromagnetyczny DN100. Rozbudowa sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej zostanie wykonana o śr. 200 mm wraz z sięgaczami do granicy działek, a sieci kanalizacji sanitarnej tłocznej o śr. w zakresie 90 – 160 mm wraz z pompownią ścieków lub tłocznią ścieków. Projektowaną pompownię/tłocznię ścieków zaplanowano na działce o nr ewid. 12/6, obr. Nowy Dwór. Dojazd do pompowni zapewniony jest od strony najbliższej drogi publicznej. Jako nawierzchnię terenu pompowni zaprojektowano tłuczeń kamienny na podkładzie z geowłókniny.

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 charakter lokalny i ograniczony oraz ustąpią z chwilą zakończenia

etapu budowy. Z uwagi na fakt, iż prace realizacyjne nie będą prowadzone w porze nocnej, hałas nie będzie stanowił znaczącej uciążliwości dla otoczenia. Najbliższy teren chroniony akustycznie znajduje się w odległości ok. 300 m w kierunku zachodnim i jest to zabudowa mieszkaniowa jednorodzinna znajdująca się przy ul. Nowodworskiej. Magazynowanie materiałów budowlanych oraz sprzętu odbywać się będzie w sposób zabezpieczający środowisko gruntowo – wodne przed ewentualnym zanieczyszczeniem. Pojazdy wykorzystywane podczas robót budowlanych będą sprawne technicznie. Przy prawidłowo zaplanowanych pracach oraz wyposażeniu terenu budowy w sorbenty substancji ropopochodnych, etap realizacji nie będzie stanowił zagrożenia dla środowiska gruntowo - wodnego. Odpady powstające na etapie realizacji inwestycji będą gromadzone w sposób selektywny w wyznaczonych miejscach do czasu ich odebrania przez specjalistyczne firmy, posiadające stosowne zezwolenia. Gospodarka ściekami bytowymi powstającymi na etapie realizacji przedsięwzięcia rozwiązana będzie w oparciu o toalety przenośne typu toi – toi, które będą okresowo opróżniane przez wyspecjalizowane firmy. Woda wykorzystywana do przeprowadzenia prób szczelności rurociągów będzie pochodzić z sieci wodociągowej. Próba hydrauliczna zostanie przeprowadzona po ułożeniu przewodu i po wykonaniu warstwy ochronnej rurociągu do połowy wysokości średnicy ułożonego rurociągu. Badanie szczelności będzie wykonane przed płukaniem i dezynfekcją. Po zatwierdzonym odbiorze w stanie odkrytym zostanie wykonana inwentaryzacja rurociągu przez prawną służbę geodezyjną. Ziemia powstała na etapie prac realizacyjnych będzie zagospodarowana w obrębie terenu inwestycji do wypełnienia wykopu, a jej nadmiar zostanie przekazany uprawnionym podmiotom, posiadającym stosowne zezwolenia na gospodarowanie tego rodzaju odpadami lub osobom fizycznym i jednostkom organizacyjnym niebędącym przedsiębiorcami do zagospodarowania we własnym zakresie.

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) jego funkcjonowanie nie powinno być źródłem zanieczyszczeń do wód, nie powinna również występować emisja zanieczyszczeń do powietrza. Na etapie eksploatacji sieć kanalizacji sanitarnej oraz wodociągowej nie będzie także źródłem hałasu. Na etapie funkcjonowania projektowanego zamierzenia nie przewiduje się również wytwarzania odpadów.

W badanej przestrzeni geologicznej w okresie prac stwierdzono występowanie wody gruntowej we wszystkich otworach badawczych. Woda ta występuje w obrębie piasków grubych, pospółek, żwirów oraz pyłów. Zwierciadło wód ma charakter swobodny i miejscami napięty. Zostało ono nawiercone na głębokości 1,75-2,9 m p.p.t. i stabilizowało się na głębokościach 1,7-2,7 m p.p.t. W zależności od poziomu wody gruntowej w czasie wykonywanych robót zostanie wykonane odwodnienie wykopu. Zgodnie z art. 394 ust. 1 pkt 5 i pkt 8 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. *Prawo wodne* (t. j. Dz. U. z 2023 r., poz. 1478) trwałe odwadnianie wykopów budowlanych lub odprowadzanie wód z wykopów budowlanych wymaga zgłoszenia wodnoprawnego. Ostateczną decyzję o metodzie odwodnienia wykopu podejmie kierownik budowy.

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 około 7,7 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, brak konieczności wycinki drzew i krzewów, inwestycja nie powinna znacząco 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 oraz 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 ww. zezwolenia.

Jednocześnie należy podkreślić, że teren działki o nr. ewid. 23/25 obręb Bartoszków m. Legnica, gdzie dojdzie do włączenia projektowanej sieci wodociągowej, widnieje jako teren o statusie: *teren, na którym występuje potencjalne historyczne zanieczyszczenie powierzchni ziemi*. Analiza danych archiwalnych wykazała, iż działka o nr. ewid. 23/25 obręb Bartoszków powstała w wyniku podziału działki o nr. ewid. 23/4 obręb Bartoszków, która decyzją Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu z dnia 27 maja 2019 r., znak: WSI.513.10.2019.KMA.6, została wpisana do rejestru historycznych zanieczyszczeń powierzchni ziemi, jako teren, na którym występuje potencjalne historyczne zanieczyszczenie powierzchni ziemi. W związku z powyższym informuję, iż występowanie historycznego zanieczyszczenia powierzchni ziemi można potwierdzić lub wykluczyć jedynie na podstawie wyników prawidłowo przeprowadzonej oceny zanieczyszczenia powierzchni ziemi, zgodnie z *rozporządzeniem Ministra Środowiska w sprawie sposobu prowadzenia oceny zanieczyszczenia powierzchni ziemi* (t. j. Dz. U. z 2016 r., poz. 1395). Badania gleby i ziemi powinny być przeprowadzone zgodnie z referencyjnymi metodami, określonymi w załączniku nr 3 do ww. rozporządzenia, przez laboratorium, o którym mowa w art. 147a ust. 1 pkt 1 lub ust. 1a *ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska* (t. j. Dz. U. z 2022 r., poz. 2556 ze zm.). W przypadku, gdy badania potwierdzą występowanie historycznego zanieczyszczenia powierzchni ziemi to zgodnie z art. 101h *ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska*, do przeprowadzenia remediacji jest obowiązany władający powierzchnią ziemi. Remediację historycznego zanieczyszczenia powierzchni ziemi przeprowadza się zgodnie z ustalonym planem remediacji, a władający powierzchnią ziemi lub inny sprawca, zobowiązany do przeprowadzenia remediacji historycznego zanieczyszczenia powierzchni ziemi, jest zobligowany do przedłożenia Regionalnemu Dyrektorowi Ochrony Środowiska wniosku o wydanie decyzji ustalającej plan remediacji, który zawiera projekt planu remediacji. Obligatoryjne

elementy jakie powinny zostać uwzględnione w projekcie planu remediacji zostały wymienione w art. 101l ust. 3 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. *Prawo ochrony środowiska*. Ponadto zaznaczam, iż zgodnie z art. 101r ww. ustawy *poś* zabrania się używania do prac ziemnych gleby lub ziemi, w tym używanych do tych prac osadów pochodzących z dna zbiorników powierzchniowych wód stojących lub wód płynących, jeżeli jest przekroczona w nich dopuszczalna zawartość substancji powodującej ryzyko, określona w przepisach wydanych na podstawie art. 101a ust. 5 ww. ustawy dla gruntów występujących w miejscu użycia tej gleby lub ziemi.

Projektowana inwestycja zlokalizowana jest w granicy dwóch jednostek planistycznych gospodarowania wodami – jednolitej części wód powierzchniowych JCWP Wierzbak od Kojszówki do Kaczawy o kodzie RW60001113889 oraz JCWP Kaczawa od Nysy Szalonej do ujścia o kodzie RW600011138999. Zgodnie z zapisami *Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry* (t. j. Dz. U. Z 2023 r., poz. 335) JCWP Wierzbak od Kojszówki do Kaczawy została zaklasyfikowana jako naturalna część wód o złym stanie, zagrożona nieosiągnięciem celów środowiskowych jakim jest umiarkowany stan ekologiczny i dobry stan chemiczny. JCWP Kaczawa od Nysy Szalonej do ujścia została zaklasyfikowana jako silnie zmieniona część wód o złym stanie, zagrożona nieosiągnięciem celów środowiskowych jakim jest dobry potencjał ekologiczny i stan chemiczny dla złagodzonych wskaźników: benzo(a)piren(w), benzo(g,h,i)perylen(w) poniżej stanu dobrego, dla pozostałych wskaźników to stan dobry. Dla JCWP Wierzbak od Kojszówki do Kaczawy zostało ustanowione odstępstwo z art. 4 ust. 4 i ust. 5 *Ramowej Dyrektywy Wodnej*. Termin osiągnięcia celu środowiskowego wyznaczono do końca 2027 r. 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 amonowy, fosforany, azot azotanowy, przewodność elektrolityczna właściwa w 20°C, indeks okrzemkowy. Jest to spowodowane warunkami naturalnymi. Dla JCWP Kaczawa od Nysy Szalonej do ujścia zostało ustanowione odstępstwo z art. 4 ust. 4 i ust. 5 *Ramowej Dyrektywy Wodnej*. Termin osiągnięcia celu środowiskowego wyznaczono do końca 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, indeks okrzemkowy, makrobezkręgowce bentosowe bromowane difenyloetery(b), rtęć(b), benzo(a)piren(w), benzo(g,hi) perylen(w). 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 źródeł zanieczyszczenia) i nieproporcjonalnością kosztów.

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 94 została oceniona jako niezagrożona nieosiągnięciem celów środowiskowych. Teren planowanego przedsięwzięcia znajduje się poza obszarem Głównych Zbiorników Wód Podziemnych. Inwestycja znajduje się poza obszarem 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 możliwości 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 Michał Kassner
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

3. ul. Jana Długosza 68, 51-162 Wrocław
Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Zarząd Zlewni w Legnicy
ul. Rataja 32, 59-220 Legnica

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