

OSR-OS.6220.11.2024.KK

DECYZJA
o środowiskowych uwarunkowaniach

Na podstawie art. 71 ust. 1 i ust. 2 pkt 2, art. 73 ust. 1, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 84 oraz art. 85 ust. 1 i ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2024 r., poz. 1112), art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2024 r., poz. 572), zgodnie z zapisami § 3 ust. 1 pkt 43b oraz § 3 ust. 1 pkt 73 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r., poz. 1839 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku nr l.dz. KW/24/0441 z dnia 31.05.2024 r. (data wpływu 03.06.2024 r.), uzupełnionego przy piśmie nr l.dz.KW/24/0514 z dnia 28.06.2024 r. (data wpływu 01.07.2024 r.) oraz kolejno w trakcie postępowania przy pismach nr l.dz.TT/KW/24/0604 i l.dz.TT/KW/24/0606 z dnia 07.08.2024 r. (data wpływu 09.08.2024 r.), Spółki Miejskie Wodociągi i Kanalizacja Sp. z o.o., ul. Filtrowa 14, 47 – 200 Kędzierzyn – Koźle, oraz po przeprowadzeniu postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn. **„Wykonanie ujęcia wody podziemnej z utworów czwartorzędowych dla potrzeb wodociągu komunalnego w Kędzierzynie – Koźlu studnia nr RSIVbis”**, planowanego do realizacji w Kędzierzynie – Koźlu na dz. nr 3019, obręb Koźle,

orzekam

- I. brak** potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania ww. przedsięwzięcia na środowisko;
- II. określam** warunki korzystania ze środowiska w fazie eksploatacji lub użytkowania przedsięwzięcia oraz wymagania dotyczące ochrony środowiska konieczne do uwzględnienia w dokumentacji wymaganej do wydania decyzji, o których mowa w art. 72 ust. 1:
- 1) realizację inwestycji wykonać w sposób wykluczający zanieczyszczenie wód podziemnych;
 - 2) w sytuacjach awaryjnych (np. wyciek paliwa, oleju) należy podjąć niezwłoczne działania mające na celu zapobieganie przenikaniu zanieczyszczeń do wód powierzchniowych i podziemnych (np. poprzez unieszkodliwienie wycieku za pomocą odpowiednich sorbentów), a zanieczyszczony grunt na skutek awarii należy niezwłocznie usunąć i przekazać podmiotom posiadającym stosowne zezwolenia na jego zagospodarowanie;
 - 3) odpady powstające podczas realizacji przedsięwzięcia zbierać i magazynować selektywnie w miejscach do tego wyznaczonych, a następnie przekazywać wyspecjalizowanym firmom do odzysku lub unieszkodliwienia;
 - 4) ewentualne tankowanie pojazdów i maszyn budowlanych oraz magazynowanie wykorzystywanych substancji niebezpiecznych (np. paliw, materiałów budowlanych zawierających substancje niebezpieczne) wykonywać na uszczelnionej nawierzchni;
 - 5) na bieżąco monitorować stan techniczny pojazdów i maszyn budowlanych pod kątem szczelności układów hydraulicznych i paliwowych;
 - 6) ewentualną naprawę i serwisowanie sprzętu budowlanego prowadzić poza terenem przedsięwzięcia;
 - 7) pobór wód podziemnych studnią RSIVbis nie może przekraczać zasobów eksploatacyjnych dla niej ustalonych.

UZASADNIENIE

Wnioskiem nr I.dz.KW/24/0441 z dnia 31.05.2024 r. (data wpływu 03.06.2024 r.) Prezes Zarządu Spółki Miejskie Wodociągi i Kanalizacja w Kędzierzynie – Koźlu Sp. z o.o. z siedzibą w Kędzierzynie – Koźlu przy ul. Filtrowej 14, upoważniony do samodzielnej reprezentacji Spółki, wystąpił do Prezydenta Miasta Kędzierzyn – Koźle o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na „Wykonaniu ujęcia wody podziemnej z utworów czwartorzędowych dla potrzeb wodociągu komunalnego w Kędzierzynie – Koźlu studnia nr RSIVbis”, planowanego do realizacji w Kędzierzynie – Koźlu na dz. nr 3019, obręb Koźle. Zgodnie z zapisami art. 74 ust. 1 ww. ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, do wniosku dołączono kartę informacyjną przedsięwzięcia, mapę z zaznaczonym przewidywanym terenem, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz z zaznaczonym przewidywanym obszarem, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie, wraz z wyznaczoną odległością 100 m od granic terenu, na którym realizowane będzie przedsięwzięcie oraz potwierdzenie wniesienia opłaty skarbowej za wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Po analizie złożonych dokumentów, pismem nr OSR-OS.6220.11.2024.KK z dnia 17.06.2024 r. wezwano do uzupełnienia wniosku oraz zapisów karty informacyjnej przedsięwzięcia. Uzupełnienie zostało złożone przy piśmie nr I.dz.KW/24/0514 z dnia 28.06.2024 r. (data wpływu 01.07.2024 r.); wraz z uzupełnieniem do sprawy przedłożono również:

- poświadczoną przez właściwy organ kopię mapy ewidencyjnej obejmującej przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie, oraz przewidywany obszar, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie,
- nową mapę z zaznaczonym przewidywanym terenem, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz z zaznaczonym przewidywanym obszarem, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie, wraz z wyznaczoną odległością 100 m od granic terenu, na którym realizowane będzie przedsięwzięcie,
- uproszczone wypisy z rejestru gruntów, wydane przez organ prowadzący ewidencję gruntów i budynków, pozwalające na ustalenie stron postępowania, zawierające co najmniej numer działki ewidencyjnej oraz, o ile zostały ujawnione: numer jej księgi wieczystej, imię i nazwisko albo nazwę oraz adres podmiotu ewidencyjnego, obejmujące przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz obszar, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie w wariantcie zaproponowanym przez wnioskodawcę.

Stosownie do zapisów art. 71 ust. 2 ww. ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, zwanej dalej „ustawą”, uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach jest wymagane dla planowanych przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko oraz przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko. Zgodnie z zapisami art. 72 ustawy, wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach następuje przed uzyskaniem decyzji wymienionych w ust. 1 ww. art., dokonania zgłoszenia, o którym mowa w art. 72 ust. 1a ustawy lub podjęciem uchwały, o której mowa w art. 72 ust. 1b ustawy. Postępowanie w sprawie wydania decyzji wszczyna się na wniosek podmiotu planującego podjęcie realizacji przedsięwzięcia. Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach określa środowiskowe uwarunkowania realizacji przedsięwzięcia i w zależności od rodzaju, charakteru i skali oddziaływania przedsięwzięcia, wydawana jest bez przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko lub po przeprowadzeniu tej oceny. Prezydent Miasta Kędzierzyn – Koźle, na podstawie art. 75 ust. 1 pkt 4 ustawy, jest organem właściwym do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla ww. przedsięwzięcia.

Herba

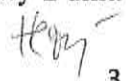
Na potrzeby niniejszego wniosku ustalono, że liczba stron postępowania przekracza 10. Strony postępowania zostały ustalone zgodnie z zapisami art. 74 ust. 3a ustawy, tj. za stronę postępowania uznano wnioskodawcę oraz podmioty posiadające prawo rzeczowe do nieruchomości znajdujących się w obszarze, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie w wariantcie zaproponowanym przez wnioskodawcę, przez który rozumie się:

- 1) przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz obszar znajdujący się w odległości 100 m od granic tego terenu,
- 2) działki, na których w wyniku realizacji, eksploatacji lub użytkowania przedsięwzięcia zostałyby przekroczone standardy jakości środowiska, lub
- 3) działki znajdujące się w zasięgu znaczącego oddziaływania przedsięwzięcia, które może wprowadzić ograniczenia w zagospodarowaniu nieruchomości, zgodnie z jej aktualnym przeznaczeniem.

Prawo rzeczowe do nieruchomości znajdujących się w obszarze, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie, organ ustalił na podstawie uproszczonych wypisów z rejestru gruntów, przedłożonych przez wnoszącego podanie.

Stosownie do zapisów art. 74 ust. 3 ustawy, gdy liczba stron postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach lub innego postępowania dotyczącego tej decyzji przekracza 10, do zawiadomienia stron innych niż podmiot planujący podjęcie realizacji przedsięwzięcia stosuje się przepisy art. 49 Kodeksu postępowania administracyjnego, z tym że zawiadomienie to następuje w formie publicznego obwieszczenia w siedzibie organu właściwego w sprawie oraz przez udostępnienie pisma w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie podmiotowej tego organu. Biorąc pod uwagę powyższe, o wszczęciu postępowania administracyjnego w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn. „Wykonanie ujęcia wody podziemnej z utworów czwartorzędowych dla potrzeb wodociągu komunalnego w Kędzierzynie – Koźlu studnia nr RSIVbis”, planowanego do realizacji w Kędzierzynie – Koźlu na dz. nr 3019, obręb Koźle, zawiadomiono wnioskodawcę przy piśmie nr OSR-OS.6220.11.2024.KK z dnia 11.07.2024 r. oraz pozostałe strony postępowania w formie publicznego obwieszczenia poprzez zawiadomienie nr OSR-OS.6220.11.2024.KK z dnia 11.07.2024 r. Rozpatrując wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla ww. przedsięwzięcia, Prezydent Miasta Kędzierzyn – Koźle ustalił i zauważył, co następuje.

Planowane przedsięwzięcie związane jest z wykonaniem ujęcia wody podziemnej stanowiącego studnię wierconą nr RSIVbis (o wydajności eksploatacyjnej 82 m³/h, głębokość otworu studziennego 113,2 m) i podłączenie jej do eksploatacji, na potrzeby wodociągu komunalnego w Kędzierzynie – Koźlu. Studnia RSIVbis wchodzi w skład ujęcia wody „Dunikowskiego”, z którego ujmowana jest woda dla miasta Kędzierzyn – Koźle (w celach zaopatrzenia mieszkańców osiedli Kłodnica, Koźle-Rogi, Koźle i Pogorzelec, a także jednostki Gminy Reńska Wieś oraz Gminy Cisek). Zgodnie z zapisami rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r., poz. 1839 ze zm.), planowane przedsięwzięcie kwalifikowane jest jako przedsięwzięcie mogące potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, tj. jako przedsięwzięcie, o którym mowa w § 3 ust. 1 pkt 43b („wiercenia wykonywane w celu: (...) b) zaopatrzenia w wodę, z wyłączeniem wykonywania ujęć wód podziemnych o głębokości mniejszej niż 100 m”) oraz w § 3 ust. 1 pkt 73 („urządzenia lub zespoły urządzeń umożliwiające pobór wód podziemnych lub sztuczne systemy zasilania wód podziemnych, inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 37, o zdolności poboru wody nie mniejszej niż 10 m³ na godzinę”) cyt. rozporządzenia. Z informacji zawartych we wniosku wynika, że uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla ww. przedsięwzięcia pozostaje w związku z koniecznością uzyskania decyzji, o której mowa w art. 72 ust. 1 pkt 6 ustawy, tj. pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych, wydawanego na podstawie ustawy z dnia



20 lipca 2017 r. - Prawo wodne (Dz. U. z 2024 r., poz. 1087 ze zm.) oraz pozwolenia wodnoprawnego na pobór wód podziemnych; realizacja przedsięwzięcia nie wymaga uzyskania innej niż ww. decyzji, wymienionych w art. 72 ust. 1 ustawy.

Zgodnie z obowiązującymi przepisami, w przypadku przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, przystąpienie do analizy w zakresie potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, organ właściwy do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach poprzedza analizą zgodności lokalizacji przedsięwzięcia z ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, jeżeli plan ten został uchwalony. Stosownie do zapisów art. 59a ust. 4 pkt 3 ustawy, analizy zgodności lokalizacji przedsięwzięcia z zapisami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta nie stosuje się w przypadku publicznych urzędów służących do zaopatrzenia ludności w wodę. W ramach postępowania ustalono (pismo nr GNP-PP.6727.1.94.2024.DP z dnia 01.07.2024 r.), że przedsięwzięcie realizowane będzie na obszarze objętym miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego zatwierdzonego uchwałą Rady Miasta Nr IX/98/2003 z dnia 22.05.2003 r. (Dz. Urz. Woj. Opolskiego Nr 50, poz. 1038 z późn. zm.), a działka nr 3019, obręb Koźle, zlokalizowana w ramach jednostki planistycznej „B” – Koźle, znajduje się na terenie funkcjonalnym oznaczonym symbolem przeznaczenia US – tereny usług sportu, rekreacji i turystyki; działka położona jest również w granicach stref „A” ścisłej ochrony konserwatorskiej, „W” ochrony archeologicznej, „K” ochrony wartości krajobrazowych i rekreacyjnych oraz w granicy obszaru bezpośredniego zagrożenia powodziowego (międzywale). Zgodnie z zapisami § 12 ww. planu, wszelkie niezbędne dla prawidłowego funkcjonowania miasta obiekty i urządzenia, a w szczególności: obiekty obrony cywilnej, ratownictwa, bezpieczeństwa państwa, obiekty obsługi technicznej miasta, obiekty i urządzenia ochrony przeciwpowodziowej, urządzenia wodne, drogi publiczne klasy drogi lokalnej, drogi publiczne klasy drogi dojazdowej, drogi wewnętrzne, sięgacze dojazdowe, place publiczne, zieleń miejską, ciągi pieszo-jezdne, ciągi piesze, ścieżki rowerowe można realizować na każdym terenie funkcjonalnym w sposób zgodny z ustaleniami planu, przepisami szczególnymi i zasadami współżycia społecznego.

Przedsięwzięcia mogące potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko mogą wymagać przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, jeżeli obowiązek taki zostanie stwierdzony w drodze postanowienia przez organ prowadzący postępowanie, po uwzględnieniu łącznie kryteriów określonych w art. 63 ust. 1 ustawy, związanych z rodzajem i charakterystyką przedsięwzięcia, jego usytuowania, rodzaju, cech i skali możliwego oddziaływania na środowisko oraz po uzyskaniu stanowisk organów, właściwych do wydania opinii dla przedsięwzięcia w zakresie stwierdzenia obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Mając na uwadze powyższe, zgodnie z zapisami art. 64 ust. 1 ustawy, przy pismach nr OSR-OS.6220.11.2024.KK z dnia 12.07.2024 r. zwrócono się do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Opolu oraz Dyrektora Zarządu Zlewni Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w Gliwicach o wydanie opinii, czy dla planowanego przedsięwzięcia wymagane jest przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby, określenie zakresu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko. W związku z tym, że planowane przedsięwzięcie nie jest kwalifikowane jako instalacja, o której mowa w art. 201 ust. 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2024 r., poz. 54 ze zm.), nie zasięmano opinii organu, o którym mowa w art. 64 ust. 1 pkt 3 ustawy; nie zasięmano również opinii organu, o którym mowa w art. 64 ust. 1 pkt 2 ustawy, gdyż planowane przedsięwzięcie nie wymaga uzyskania decyzji, o których mowa w art. 72 ust. 1 pkt 1-3a, 10-19 i 21-29, oraz uchwały, o której mowa w art. 72 ust. 1b ustawy.

Hkon

W odpowiedzi na wnioski o wyrażenie opinii w zakresie obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla ww. przedsięwzięcia:

- Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Opolu przy piśmie nr WOOŚ.4220.204.2024.AKu.1 z dnia 30.07.2024 r. (data wpływu 31.07.2024 r.) wezwał wnioskodawcę do uzupełnienia karty informacyjnej przedsięwzięcia we wskazanym zakresie,
- Dyrektor Zarządu Zlewni Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w Gliwicach w piśmie nr CG.ZZŚ.4901.126.2024.TM z dnia 31.07.2024 r. (data wpływu 05.08.2024 r.) wniósł do Prezydenta Miasta Kędzierzyn – Koźle o uzupełnienie informacji o przedsięwzięciu.

W związku z ww. pismem Dyrektora Zarządu Zlewni Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w Gliwicach, Prezydent Miasta Kędzierzyn – Koźle przy piśmie nr OSR-OS.6220.11.2024.KK z dnia 06.08.2024 r. wezwał Spółkę Miejskie Wodociągi i Kanalizacja Sp. z o.o. do złożenia uzupełnienia w zakresie wskazanym przez Dyrektora Zarządu Zlewni. W odpowiedzi na wezwanie przedłożono uzupełnienie przy piśmie nr l.dz. TT/KW/24/0606 z dnia 07.08.2024 r. (data wpływu 09.08.2024 r.); do wiadomości organu prowadzącego postępowanie zostało przedłożone również uzupełnienie przekazane Regionalnemu Dyrektorowi Ochrony Środowiska w Opolu (pismo nr l.dz. TT/KW/24/0604 z dnia 07.08.2024 r., data wpływu 09.08.2024 r.).

Złożone przez Spółkę uzupełnienia zostały przy piśmie nr OSR-OS.6220.11.2024.KK z dnia 13.08.2024 r. przesłane Dyrektorowi Zarządu Zlewni Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w Gliwicach; uzupełnienie złożone przy piśmie nr l.dz. TT/KW/24/0606 z dnia 07.08.2024 r. zostało również przekazane Regionalnemu Dyrektorowi Ochrony Środowiska w Opolu przy piśmie nr OSR-OS.6220.11.2024.KK z dnia 13.08.2024 r.

Po przekazaniu uzupełnień do organów wydających opinię dla przedsięwzięcia, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Opolu w piśmie nr WOOŚ.4220.204.2024.AKu.2 z dnia 26.08.2024 r. (data wpływu 26.08.2024 r.) poinformował o zmianie terminu wydania opinii w zakresie potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla ww. przedsięwzięcia, a w przypadku jej stwierdzenia, o określenie zakresu raportu, wraz z informacją o przysługującym stronie prawie do wniesienia ponaglenia do Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska za pośrednictwem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w przypadku nie załatwienia sprawy w terminie lub gdy postępowanie prowadzone jest dłużej niż jest to niezbędne do załatwienia sprawy; następnie w postanowieniu nr WOOŚ.4220.204.2024.AKu.3 z dnia 04.09.2024 r. wyraził opinię, że dla planowanego przedsięwzięcia nie istnieje potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, nie określając warunków oraz wymagań w oparciu o zapisy art. 64 ust. 3a ustawy. Również Dyrektor Zarządu Zlewni Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w Gliwicach w piśmie nr CG.ZZŚ.4901.126.2024.TM z dnia 04.09.2024 r. (data wpływu 09.09.2024 r.) wyraził opinię, że dla ww. przedsięwzięcia nie ma obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko; dla planowanego przedsięwzięcia, Dyrektor Zarządu Zlewni Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w Gliwicach określił jednocześnie 7 warunków tej realizacji.

Po uzyskaniu opinii ww. organów oraz po uwzględnieniu łącznie kryteriów określonych w art. 63 ust. 1 ustawy, Prezydent Miasta Kędzierzyn – Koźle uznał, że dla planowanego przedsięwzięcia nie ma potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko, za zasadne uznano uwzględnienie w przedmiotowej decyzji warunków dla przedsięwzięcia określonych przez Dyrektora Zarządu Zlewni Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w Gliwicach. Dla planowanego przedsięwzięcia, uwzględniając występowanie łącznie kryteriów związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, określonych w art. 63 ust. 1 ustawy, związanych z:



- 1) rodzajem i charakterystyką przedsięwzięcia, z uwzględnieniem:
 - a) *skali przedsięwzięcia i wielkości zajmowanego terenu oraz ich wzajemnych proporcji, a także istotnych rozwiązań charakteryzujących przedsięwzięcie,*
 - b) *powiązań z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć realizowanych i zrealizowanych, dla których została wydana decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach, znajdujących się na terenie, na którym planuje się realizację przedsięwzięcia, oraz w obszarze oddziaływania przedsięwzięcia lub których oddziaływania mieszczą się w obszarze oddziaływania planowanego przedsięwzięcia w zakresie, w jakim ich oddziaływania mogą prowadzić do skumulowania oddziaływań z planowanym przedsięwzięciem,*
 - c) *różnorodności biologicznej, wykorzystywania zasobów naturalnych, w tym gleby, wody i powierzchni ziemi:*
 - d) *emisji i występowania innych uciążliwości:*
 - e) *ocenionego w oparciu o wiedzę naukową ryzyka wystąpienia poważnych awarii lub katastrof naturalnych i budowlanych, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii, w tym ryzyka związanego ze zmianą klimatu,*
 - f) *przewidywanych ilości i rodzaju wytwarzanych odpadów oraz ich wpływu na środowisko, w przypadkach, gdy planuje się ich powstawanie,*
 - g) *zagrożenia dla zdrowia ludzi, w tym wynikającego z emisji:*
- 2) usytuowania przedsięwzięcia, z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska, w szczególności przy istniejącym i planowanym użytkowaniu terenu, zdolności samooczyszczania się środowiska i odnawiania się zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych oraz uwarunkowań miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego – uwzględniającego:
 - a) *obszary wodno-błotne, inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym siedliska łąkowe oraz ujścia rzek,*
 - b) *obszary wybrzeży i środowisko morskie,*
 - c) *obszary górskie lub leśne,*
 - d) *obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych,*
 - e) *obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin, grzybów i zwierząt lub ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszary Natura 2000, oraz pozostałe formy ochrony przyrody,*
 - f) *obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone lub istnieje prawdopodobieństwo ich przekroczenia,*
 - g) *obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne,*
 - h) *gęstość zaludnienia,*
 - i) *obszary przylegające do jezior,*
 - j) *uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej,*
 - k) *wody i obowiązujące dla nich cele środowiskowe:*
- 3) rodzajem, cechami i skali możliwego oddziaływania, rozważanego w odniesieniu do kryteriów wymienionych w ww. pkt oraz w art. 62 ust. 1 pkt 1 ustawy, wynikających z:
 - a) *zasięgu oddziaływania - obszaru geograficznego i liczby ludności, na którą przedsięwzięcie może oddziaływać,*
 - b) *transgranicznego charakteru oddziaływania przedsięwzięcia na poszczególne elementy przyrodnicze,*
 - c) *charakteru, wielkości, intensywności i złożoności oddziaływania, z uwzględnieniem obciążenia istniejącej infrastruktury technicznej oraz przewidywanego momentu rozpoczęcia oddziaływania,*

- d) *prawdopodobieństwa oddziaływania,*
- e) *czasu trwania, częstotliwości i odwracalności oddziaływania,*
- f) *powiązań z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć realizowanych i zrealizowanych, dla których została wydana decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach, znajdujących się na terenie, na którym planuje się realizację przedsięwzięcia, oraz w obszarze oddziaływania przedsięwzięcia lub których oddziaływanie mieszczą się w obszarze oddziaływania planowanego przedsięwzięcia*
 - *w zakresie, w jakim ich oddziaływania mogą prowadzić do skumulowania oddziaływań z planowanym przedsięwzięciem,*
- g) *możliwości ograniczenia oddziaływania,*

ustalono, że:

Planowane przedsięwzięcie polega na wykonaniu ujęcia wody podziemnej (studni wierconej nr RSIVbis) dla potrzeb wodociągu komunalnego w Kędzierzynie – Koźlu. Przedsięwzięcie realizowane będzie w województwie opolskim, powiecie kędzierzyńsko – kozielskim, na terenie Gminy Kędzierzyn-Koźle, na dz. nr 3019, obręb Koźle, o powierzchni 0,047 ha.

Studnia RSIVbis wchodzi w skład ujęcia wody „Dunikowskiego”; w skład ww. ujęcia wchodzi: 4 studnie głębinowe RS-I, RS-II, RS-III, RS-IV (przewidziana do likwidacji), 1 studnia głębinowa R-1 (awaryjna), Zakład Uzdadniania Wody (ZUW), zbiornik wody czystej, sieć rozdzielcza wód opadowych i roztopowych z wylotem do rowu K-16/1. Ujmowana ze wszystkich studni woda, ze względu na ponadnormatywną zawartość związków żelaza i manganu, dopływa rurociągiem Ø400 mm do ZUW, skąd po uzdatnieniu doprowadzana jest rurociągiem Ø500 mm do zbiornika wody czystej; uzdatniona woda tłoczona jest do magistrali wodociągowej zasilającej sieć miejską za pomocą pomp. Studnie, którymi następuje pobór wody to studnie pobierające wodę z czwartorzędowego użytkowego poziomu wodonośnego.

Otwór studzienny nr RSIVbis odwiercony został w 2023 r. na podstawie projektu robót geologicznych zatwierdzonego decyzją Marszałka Województwa Opolskiego nr DOŚ.II.7430.8.2021.KM z dnia 11.05.2021 r. Otwór studzienny został odwiercony do głębokości 113,2 m, przy czym:

- do głębokości 45,0 m otwór odwiercono w rurach o średnicy 18”, które po zaflirtowaniu usunięto z otworu,
- do głębokości 78,0 m otwór odwiercono w rurach o średnicy 16”, które pozostawiono w otworze,
- do głębokości 113,5 m, otwór odwiercono w rurach o średnicy 14”, które po zaflirtowaniu usunięto z otworu,
- na głębokości 112,5 m zabudowano filtr typu Johnson z rur stalowych nierdzewnych, wokół filtra wykonano obsypkę 1,0-1,6 mm.

Po odwierceniu studni przeprowadzono pompowania oczyszczające i pomiarowe. Zasoby eksploatacyjne wód podziemnych ww. studni zostały zatwierdzone decyzją Marszałka Województwa Opolskiego DOŚ.RG.7431.15.2023.KM z dnia 30.10.2023 r. (w wysokości 82 m³/h, przy depresji eksploatacyjnej S=46,47 m ppt.).

Realizacja planowanego przedsięwzięcia obejmować będzie uzbrojenie ww. otworu studziennego oraz jego podłączenie do eksploatacji. Konieczność wykonania nowego otworu studziennego (wykonania studni zastępczej nr RSIVbis) wynika z konieczności zapewnienia ciągłości i bezpieczeństwa dostaw wody dla wodociągu komunalnego w Kędzierzynie – Koźlu, w tym związanego z drastycznym spadkiem wydajności studni RSIV i stanu technicznego studni, w szczególności filtra.

W wyniku realizacji przedsięwzięcia nie ulegnie zmianie ilość wody ujmowanej na ujęciu wody „Dunikowskiego”, nie zostanie także zwiększony pobór wód ze studni RSIVbis

względem, istniejącej studni. Woda z ujęcia ujmowana będzie pompą głębinową zabudowaną na głębokości ok. 43,0 – 44,0 m oraz wydajnością $Q=100,0 \text{ m}^3/\text{h}$ i wysokości podnoszenia $H=70,0 \text{ m}$, a następnie przesyłana do istniejącej stacji uzdatniania wody przy ul. Dunikowskiego.

Planowane przedsięwzięcie nie będzie powiązane z innymi przedsięwzięciami. Na terenie planowanej inwestycji oraz w obszarze jej oddziaływania nie ma innych przedsięwzięć zrealizowanych lub będących w trakcie realizacji, których oddziaływanie mogłoby prowadzić do skumulowania się oddziaływań z planowanym przedsięwzięciem. W sąsiedztwie terenu inwestycji znajdują się:

- od strony zachodniej – grunty rolne i nieużytki,
- od strony północnej – grunty rolne i nieużytki,
- od strony wschodniej – rzeka Odra,
- od strony południowej – grunty rolne i nieużytki.

Na terenie, na którym realizowane będzie przedsięwzięcie, aktualnie znajduje się studnia RSIV, która zostanie wyłączona z eksploatacji z chwilą włączenia do systemu studni zastępczej (RSIVbis). W obszarze oddziaływania przedsięwzięcia nie ma innych ujęć wody. W dalszej odległości od planowanego przedsięwzięcia, tj. w odległości ok. ok. 610 m w kierunku na południowy wschód, w rejonie mostu i jazu na rzece Odrze przy ul. Dunikowskiego) znajduje się studnia RS-III. Wskazany w karcie informacyjnej maksymalny zasięg leja depresji studni RSIVbis wynosi $R=576 \text{ m}$ i może powstać przy eksploatacji studni z maksymalną depresją przez okres kilku dni. Z uwagi na odległość pomiędzy studniami oraz naprzemienną pracę studni RSIVbis i RSIII, nie przewiduje się wystąpienia skumulowanego oddziaływania. Nie przewiduje się wystąpienia oddziaływań skumulowanych również w przypadku pozostałych studni, wchodzących w skład ujęcia (studnia RS-I i RS-II znajdujące się w rejonie ujścia rzeki Kłodnicy do Odry, studnia RS-IV na wyspie utworzonej przez stare i nowe koryto rzeki Odry); studnia RS-I zlokalizowana jest w odległości ok. 70 m na północny zachód od terenu ZUW przy ul. Dunikowskiego oraz 430 m od studni RS-III.

Planowane przedsięwzięcie nie ma i nie będzie miało żadnego oddziaływania na szatę roślinną - nie będzie wymagało wycinki drzew lub innej formy wyłączenia z powierzchni biologicznie czynnej; do obudowy studni zdjęta zostanie tylko wierzchnia warstwa humusu o miąższości 0,3 m na powierzchni $1,0 \text{ m}^2$. Przedsięwzięcie pozostaje także bez wpływu na różnorodność biologiczną na terenie planowanej inwestycji. Z uwagi na strefę ochrony bezpośredniej ujęcia wody, nieruchomość jest całkowicie ogrodzona.

Realizacja planowanego przedsięwzięcia wymagać będzie wykorzystania materiałów do wykonania obudowy studni (obudowy, cementu, piasku, rur wodociągowych). Budowa będzie wiązać się ze zużyciem paliw (dla potrzeb samochodu dostarczającego materiały na teren lokalizacji ujęcia oraz koparko-ładowarki). Nie przewiduje się zapotrzebowania i innego wykorzystania paliw, surowców, energii i materiałów.

Na etapie eksploatacji do poboru wody używana będzie energia elektryczna przez pompę (przewidywana ilość energii: 140 000 kWh). Zapotrzebowanie na wodę wodociągu wynosi ok. $Q_{\text{śrd}} = 1968 \text{ m}^3/\text{d}$ ($Q_{\text{max}} = 82,0 \text{ m}^3/\text{h} = 0,0228 \text{ m}^3/\text{s}$, $Q_{\text{dop.}} = 718.320 \text{ m}^3/\text{rok}$).

Realizacja planowanego przedsięwzięcia nie będzie powodowała konieczności prowadzenia prac rozbiórkowych, w miejscu wykonywania ujęcia nie ma żadnych obiektów budowlanych. Wykonanie studni, obudowy studni oraz montaż rurociągu (De200 PE100 o długości ok. 15,0 m) wymagać będzie przeprowadzenia prac ziemnych i montażowych. Całość robót budowlanych, w tym ziemnych, będzie odbywać się na dz. nr 3019, obręb Koźle. Po wykonaniu tych prac teren wokół studni zostanie przywrócony do pierwotnego stanu. Prace budowlane będą prowadzone z wykorzystaniem sprzętu budowlanego: samochodu ciężarowego, który będzie służył do dostarczania niezbędnych materiałów oraz koparko-ładowarki.

ped

Realizacja przedsięwzięcia będzie wiązać się z uciążliwościami, które będą miały charakter lokalny i krótkotrwały, ustaną po zakończeniu prac. Na etapie realizacji wystąpi niezorganizowana emisja zanieczyszczeń do powietrza atmosferycznego, związana z pracą maszyn budowlanych oraz środków transportu. Emisja zanieczyszczeń do powietrza będzie oddziaływaniem ograniczonym w czasie i nie będzie powodować długotrwałych uciążliwości i nie wpłynie w sposób istotny na stan powietrza atmosferycznego.

Prace budowlane, montażowe oraz transport materiałów będą również na etapie realizacji przedsięwzięcia źródłem emisji hałasu do środowiska w obrębie placu budowy. Oddziaływanie związane z emisją hałasu będzie krótkotrwałe i nie będzie powodować nadmiernej uciążliwości dla otoczenia.

Na etapie realizacji inwestycji zorganizowane zostanie zaplecze sanitarne dla pracowników budowy; sposób zagospodarowania ścieków bytowych uzależniony będzie od miejsca, w którym wykonawca robót zorganizuje zaplecze sanitarne budowy (w przypadku braku możliwości włączenia do istniejącej sieci kanalizacji sanitarnej wykorzystywane będą przenośne toalety, a zgromadzone ścieki socjalno – bytowe wywożone będą do oczyszczalni ścieków).

W wyniku przewidzianych do prowadzenia robót budowlanych, przewiduje się wytworzenie na etapie realizacji przedsięwzięcia odpadów z grupy 17 - *odpady z budowy, remontów i demontażu obiektów budowlanych oraz infrastruktury drogowej (włączając glebę i ziemię z terenów zanieczyszczonych)*, t.j. tworzywa sztuczne, złom stalowy. Powstałe podczas budowy odpady zostaną przekazane uprawnionemu podmiotowi do odzysku lub unieszkodliwienia. Masy ziemne z wykopów zostaną rozplantowane na terenie inwestycyjnym, w sąsiedztwie studni. W trakcie prowadzenia robót nie przewiduje się magazynowania materiałów niebezpiecznych takich jak paliwo, oleje, smary, itp. Zakłada się, że obsługa maszyn i urządzeń będzie dbała o ich stan techniczny, co wykluczy przedostawanie się substancji niebezpiecznych do środowiska; ewentualne wycieki paliw, olejów, itp. zostaną zabezpieczone sorbentem, zebrane i przekazane do utylizacji.

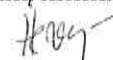
Przedsięwzięcie na etapie eksploatacji nie będzie wiązać się z emisją zanieczyszczeń oraz emisją hałasu do powietrza atmosferycznego. W trakcie eksploatacji ujęcia wody będzie pracowała pompa głębinowa; pompa zostanie zamontowana zostanie w otworze studziennym na głębokości ok. 43,0 – 44,0 m, który przykryty zostanie obudową. W związku z powyższym, praca pompy nie będzie powodowała nadmiernej uciążliwości i nie będzie miała wpływu na klimat akustyczny w okolicy inwestycji.

Najbliższa zabudowa mieszkaniowa znajduje się w odległości ok. 95 m w kierunku na południowy wschód od ujęcia wody.

Eksploatacja studni nie będzie wiązała się z powstawaniem ścieków przemysłowych oraz bytowych. W trakcie eksploatacji obiektu mogą powstać odpady związane z bieżącym utrzymaniem studni, tj. o kodach: 17 02 03 – *tworzywa sztuczne* (zużyte rury PCV, w przewidywanej ilości ok. 0,005 Mg/rok) oraz 17 04 05 – *złom stalowy* (w przewidywanej ilości ok. 0,010 Mg/rok). Ewentualna likwidacja sprowadzi się do powstania odpadów o kodach: 17 01 01 - *odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów (w przewidywanej ilości ok. 0,03 Mg)*, 17 02 03 – *tworzywa sztuczne* (w przewidywanej ilości ok. 0,005 Mg).

Powstające odpady nie będą stanowiły zagrożenia dla środowiska, wszystkie odpady będą zagospodarowane przez jednostki posiadające stosowne uprawnienia (będą przekazywane podmiotom posiadającym stosowne zezwolenia w zakresie gospodarowania odpadami do odzysku lub unieszkodliwiania).

Z uwagi na charakter, zakres i rodzaj przedsięwzięcia, nie stwierdza się ryzyka wystąpienia poważnej awarii lub katastrof naturalnych i budowlanych, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii, w tym ryzyka związanego ze zmianą klimatu,



zarówno na etapie realizacji jak i eksploatacji. Na etapie realizacji przedsięwzięcia wystąpią niezorganizowane emisje gazów i pyłów związane z pracą sprzętu budowlanego (typowe emisje ze spalania paliw w silnikach mechanicznych), jednakże z uwagi na niewielki ładunek emitowanych zanieczyszczeń i krótki okres realizacji przedsięwzięcia, nie będą one miały wpływu na klimat. Eksploatacja przedmiotowego przedsięwzięcia nie wiąże się z emisją gazów cieplarnianych.

Dla planowanego przedsięwzięcia, z uwagi na jego charakter, nie przewidziano szczególnych działań adaptacyjnych do zmian klimatu. Na terenie, na którym realizowane będzie przedsięwzięcie, nie występują osuwiska. Zagrożeniem dla inwestycji nie będą huraganowe wiatry (studnia stanowi obiekt zagłębiony), nie będą jej zagrażać silne mrozy (ujęcie będzie miało głębokość 113,5 m) ani wysokie temperatury (studnia zlokalizowana będzie poniżej terenu).

Planowane przedsięwzięcie nie będzie negatywnie oddziaływać na tereny sąsiednie, w tym nie przewiduje się zagrożenia dla zdrowia ludzi, wynikającego z mogących powstawać emisji. Przedsięwzięcie z uwagi na swój charakter nie będzie źródłem zagrożeń, które w sposób znaczący miałyby negatywny wpływ na środowisko naturalne, w tym zdrowie ludzi.

Realizacja planowanego przedsięwzięcia nie wpłynie na zmianę funkcji zagospodarowania przestrzennego; przedsięwzięcie będzie realizowane na terenie, który obecnie wykorzystywany jest dla potrzeb wodociągowych (istniejąca studnia RSIV). W miejscu realizacji przedsięwzięcia oraz w zasięgu jego oddziaływania nie występują:

- obszary wodno-błotne, inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym siedliska łąkowe oraz ujścia rzek,
- obszary wybrzeży i środowisko morskie,
- obszary górskie i leśne,
- obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych,
- obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne,
- obszary przylegające do jezior,
- uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej.

Teren, na którym realizowane będzie przedsięwzięcie znajduje się poza formami ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1-4, 6-9 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2023 r., poz. 1336 ze zm.); w jego granicach nie występują obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin, grzybów i zwierząt lub ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną (przedsięwzięcie nie będzie naruszać obowiązujących w stosunku do nich zakazów). Przedsięwzięcie zlokalizowane będzie także poza projektowanymi formami ochrony przyrody oraz poza obszarem planowanych powiększeń form ochrony przyrody już istniejących, ujętych w Planie Zagospodarowania Przestrzennego Województwa Opolskiego. Inwestycja będzie znajdowała się również poza projektowanymi formami ochrony przyrody ujętymi w Ekspertyzie kierunków rozwoju sieci opolskich rezerwatów (K. Badora, G. Hebda, A. Nowak, M. Sierakowski, R. Wróbel, Opole 2021r.).

W sąsiedztwie terenu realizacji przedsięwzięcia zlokalizowany jest pomnik przyrody klon pospolity (nr CRFOP: PL.ZIPOP.1393.PP.1603011.18149), ustanowiony uchwałą nr LXIII/598/18 Rady Miasta Kędzierzyn-Koźle z dnia 30 października 2018 r. w sprawie ustanowienia pomników przyrody; odległość projektowanej studni od ww. pomnika wynosi ok. 26,0 m. Zgodnie z zapisami § 4 ww. uchwały, w ramach czynnej ochrony pomnika wyznaczony został obszar o promieniu 10 m od zewnętrznej krawędzi pnia każdego drzewa, w którym wprowadzono zakaz: niszczenia, uszkodzenia lub przekształcania obiektu, uszkodzenia i zanieczyszczenia gleby, zmiany sposobu użytkowania ziemi oraz umieszczania tablic reklamowych. Mając na uwadze, że projektowana studnia RSIVbis będzie bardziej oddalona

od ww. pomnika przyrody niż studnia istniejąca, oraz uwzględniając, że w obszarze 10 m od zewnętrznej krawędzi pnia klonu pospolitego nie będą prowadzone prace, nie przewiduje się wystąpienia negatywnego oddziaływania na ww. pomnik przyrody.

Przedsięwzięcie realizowane będzie w granicy korytarza ekologicznego Dolina Górnej Odry KPd-19 wyznaczonego przez Zakład Badania Ssaków PAN w Białowieży w 2011 r. we współpracy z Pracownią na rzecz Wszystkich Istot oraz korytarza międzynarodowego Odra, wyznaczonego w Planie Zagospodarowania Przestrzennego Województwa Opolskiego z 2019r. Mając na uwadze, że projektowane ujęcie RSIVbis zastępować będzie dotychczasowe ujęcie RSIV, jak również, że funkcja i przeznaczenie terenu nie zostaną zmienione, nie przewiduje się negatywnego wpływu na funkcjonalność ww. korytarzy ekologicznych. Realizacja inwestycji nie będzie stwarzać zagrożenia dla korytarzy ekologicznych łączących obszary chronione w obrębie województwa opolskiego.

Przedsięwzięcie realizowane będzie poza granicami i bezpośrednim sąsiedztwem opolskich obszarów Natura 2000 (poza obszarami wymagającymi specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin, grzybów i zwierząt lub ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną). Najbliższym obszarem Natura 2000 w stosunku do miejsca realizacji inwestycji jest położony od niego (w odległości ok. 5 km) obszar Łęg Zdieszowicki PLH160011, dla którego ustanowiono plan zadań ochronnych zarządzeniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Opolu z dnia 16 stycznia 2017 r. w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Łęg Zdieszowicki PLH160011 (Dz. U. Woj. op. poz. 242 z późn. zm.); przedsięwzięcie nie będzie generowało wskazanych w planie zadań ochronnych zagrożeń i nie wpłynie na możliwość osiągnięcia celów działań ochronnych (zidentyfikowanych istniejących i potencjalnych zagrożeń dla zachowania właściwego stanu ochrony siedlisk przyrodniczych i gatunków będących przedmiotem ochrony oraz zidentyfikowanych celów działań ochronnych).

Inwestycja zlokalizowana będzie poza obszarami o wysokich i szczególnie wysokich walorach krajobrazowych, zgodnie z opracowaniem *Waloryzacja krajobrazu naturalnego województwa opolskiego wraz z programem czynnej i biernej ochrony* (K. Badora i K. Badora 2006). Realizacja przedsięwzięcia nie będzie miała wpływu na zmianę krajobrazu w rejonie jego lokalizacji, nie przewiduje się negatywnego wpływu na krajobraz (inwestycja o charakterze punktowym).

Planowane przedsięwzięcie realizowane będzie na obszarze, na którym obowiązują zapisy „Programu ochrony powietrza dla województwa opolskiego”, przyjętego Uchwałą Nr XX/193/2020 Sejmiku Województwa Opolskiego z dnia 28.07.2020 r. Zgodnie z opracowaniem pn. „Roczna ocena jakości powietrza w województwie opolskim. Raport wojewódzki za rok 2023”, wykonanego w Wydziale Monitoringu Środowiska w Opolu Departamentu Monitoringu Środowiska Głównego Inspektoratu Ochrony Środowiska, przedsięwzięcie usytuowane będzie poza obszarami przekroczeń standardów jakości powietrza. Przedsięwzięcie nie będzie także wiązać się z emisją zanieczyszczeń do powietrza i nie pogorszy stanu jakości powietrza w rejonie jego lokalizacji.

Analizowane przedsięwzięcie zlokalizowane będzie w zasięgu:

- Jednolitej Części Wód Powierzchniowych o kodzie RW600011117159 - *Odra od granicy do Kanału Gliwickiego* – silnie zmieniona część wód; stan JCWP oceniony został jako zły (potencjał ekologiczny umiarkowany, stan chemiczny: dla złagodzonych wskaźników [fluoranten(w)] poniżej stanu dobrego, dla pozostałych wskaźników – stan dobry); ze względu na zidentyfikowane w zlewni presje, JCWP została uznana za zagrożoną ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych;
- w zasięgu Jednolitej Części Wód Podziemnych PLGW6000142- region wodny górnej Odry, dobry stan ilościowy i chemiczny, ocena ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych – nie zagrożona (JCW monitorowana).

Z uzyskanej w trakcie postępowania opinii Dyrektora Zarządu Zlewni Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w Gliwicach wynika, że w celu wyeliminowania ryzyka zanieczyszczenia środowiska wodno-gruntowego w trakcie prowadzonych prac i tym samym pogorszenia aktualnego stanu jednolitej części wód podziemnych, w zlewni której realizowane będzie przedsięwzięcie, niezbędnym jest zobligowanie wykonawcy prac do przestrzegania wskazanych w opinii nr CG.ZZŚ.4901.126.2024.TM z dnia 04.09.2024 r. warunków realizacji przedsięwzięcia; przy spełnieniu określonych warunków zakłada się, że realizacja inwestycji nie wpłynie na możliwość osiągnięcia celów środowiskowych, o których jest mowa w art. 56, art. 57, art. 59 i art. 61 ww. ustawy Prawo wodne, ustanowionych w „*Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry*” przyjętym rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 16 listopada 2022 r. (Dz. U. z 2023 r., poz. 335).

Planowane przedsięwzięcie realizowane będzie w zasięgu Głównego Zbiornika Wód Podziemnych nr 332 - Subniecka kędzierzyńsko – głubczycka. Teren, na którym realizowane będzie przedsięwzięcie zlokalizowany jest w sąsiedztwie rzeki Odry. Z przedstawionych informacji wynika, że nie przewiduje się żadnych prac w obrębie rzeki. Nie przewiduje się ujemnego wpływu eksploatacji studni na wody.

Przewidywany zasięg oddziaływania przedsięwzięcia będzie zamykał się w granicach terenu, na którym realizowane będzie przedsięwzięcie, nie przewiduje się występowania znaczącego oddziaływania na środowisko na odległe tereny.

Realizacja planowanego przedsięwzięcia nie wpłynie na gęstość zaludnienia na obszarze inwestycji. Zgodnie z danymi GUS za 2023 r., gęstość zaludnienia w miejscowości Kędzierzyn – Koźle wynosi 419 osób/km².

Ze względu na lokalizację przedsięwzięcia (z dala od granic państwa) oraz jego charakter, planowane przedsięwzięcie nie będzie powodowało transgranicznego oddziaływania na środowisko.

Planowane przedsięwzięcie nie będzie negatywnie oddziaływać na środowisko i nie będą występowały oddziaływania o znacznej wielkości. Nie stwierdza się złożoności oddziaływania planowanego przedsięwzięcia z uwzględnieniem obciążenia istniejącej infrastruktury technicznej.

Eksploatacja studni RSIVbis będzie miała ograniczony zasięg oddziaływania na środowisko wód podziemnych i w minimalny sposób będzie wpływać na stan środowiska. Realizacja przedsięwzięcia będzie wiązała się z powstaniem lokalnego leja depresji w ujmowanej warstwie wodonośnej o promieniu ok. R=576 m; lej depresji wytworzony zostanie w warstwie wodonośnej na głębokości 73,5 m p.p.t. Z uwagi na odnawialny charakter zasobów wód, oddziaływanie będzie odwracalne w każdym czasie. Planowany pobór wody nie będzie miał wpływu na zmianę składu chemicznego wód podziemnych, nie będzie miał również wpływu na wody powierzchniowe (ilość i jakość tych wód, planowany pobór wody nie będzie miał wpływu na wielkość przepływu wód w rzece Odrze oraz jej dopływach).

Prognozuje się, że oddziaływanie planowanego przedsięwzięcia nie będzie znaczące i będzie miało charakter lokalny. Oddziaływania związane z planowanym przedsięwzięciem rozpoczną się z chwilą rozpoczęcia prac budowlanych.

Informacje zawarte w karcie informacyjnej przedsięwzięcia potwierdzają wystąpienie na etapie realizacji oddziaływań o charakterze krótkotrwałym (do czasu zakończenia robót) i lokalnym (ograniczonym do terenu budowy). Na etapie eksploatacji nie przewiduje się występowania oddziaływań mogących w znacząco negatywny sposób oddziaływać na środowisko.

Oddziaływanie przedsięwzięcia na etapie realizacji będzie miało charakter lokalny, krótkotrwały i odwracalny (oddziaływania pochodzące z prac budowlano-montażowych nie będą powodować trwałych zmian w środowisku). Planowana inwestycja na etapie eksploatacji nie będzie oddziaływać negatywnie na środowisko.

Heber

Planowana inwestycja będzie powodować jedynie lokalne oddziaływanie w otoczeniu terenu przedsięwzięcia i nie będzie źródłem oddziaływań skumulowanych (nie przewiduje się kumulowania jakiegokolwiek oddziaływania, które mogłoby spowodować wystąpienie znacznego negatywnego oddziaływania na środowisko). Na terenie, na którym planuje się realizację przedsięwzięcia nie ma innych przedsięwzięć, których oddziaływania mogą prowadzić do skumulowania oddziaływań z planowanym przedsięwzięciem.

Na podstawie przedstawionych informacji rozpoznano skalę i charakter przedsięwzięcia, wielkość i rodzaj generowanych oddziaływań/ uciążliwości oraz potencjalne zagrożenia środowiska wynikające z realizacji przedsięwzięcia. Prace związane z wykonaniem ujęcia wody, tj. montażem obudowy studni, ułożeniem rurociągu przesyłowego wody, będą wykonane z wykorzystaniem koparko – ładowarki; do prac używane będą maszyny i urządzenia technicznie sprawne. Przedsięwzięcie nie wymaga stosowania specjalnych rozwiązań chroniących środowisko, ograniczających jego oddziaływanie na środowisko.

Mając na uwadze powyższe, w związku z przedstawionymi w trakcie postępowania informacjami o planowanym przedsięwzięciu, po uwzględnieniu usytuowania, rodzaju i zakresu planowanego przedsięwzięcia, w sentencji niniejszej decyzji orzeczono o braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

W trakcie prowadzonego postępowania, stosownie do zapisów art. 10 § 1 cyt. ustawy Kodeks postępowania administracyjnego, zapewniono stronom czynny udział w każdym jego stadium, informując poprzez zawiadomienia podawane do publicznej wiadomości w sposób określony w ustawie, tj. w formie publicznego obwieszczenia w siedzibie organu właściwego w sprawie oraz udostępnienie ich treści w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie podmiotowej organu; poza zawiadomieniem nr OSR-OS.6220.11.2024.KK z dnia 11.07.2024 r. informującym o wszczęciu postępowania w niniejszej sprawie, poprzez zawiadomienia nr OSR-OS.6220.11.2024.KK z dnia 16.07.2024 r., 14.08.2024 r., z dnia 10.09.2024 r. oraz z dnia 16.10.2024 r. informowano strony o kolejnych etapach w sprawie, w tym m.in. o wystąpieniach do organów biorących udział w postępowaniu i opiniach wyrażonych przez te organy. Strony nie zapoznawały się ze zgromadzoną w sprawie dokumentacją, również do tut. organu nie zostały złożone żadne uwagi i wnioski. W ww. zawiadomieniach, działając na podstawie art. 36 § 1 oraz § 2 ww. ustawy Kodeks postępowania administracyjnego, informowano również strony o zmianach w terminie rozpatrzenia sprawy, pouczając jednocześnie o możliwości wniesienia ponaglenia do organu wyższego stopnia za pośrednictwem organu prowadzącego postępowanie na niezłatwienie sprawy w terminie/ prowadzenie postępowania dłużej niż jest to niezbędne do załatwienia sprawy oraz wskazując nowe przewidywane terminy (do wnioskodawcy za pismami nr OSR-OS.6220.11.2024.KK z dnia 16.07.2024 r., z dnia 13.08.2024 r. oraz z dnia 14.10.2024 r.).

Natomiast przy piśmie nr OSR-OS.6220.11.2024.KK z dnia 11.09.2024 r. powiadomiono wnioskodawcę oraz zawiadomieniem nr OSR-OS.6220.11.2024.KK z dnia 11.09.2024 r. pozostałe strony postępowania, o zebraniu wystarczających dowodów i przystąpieniu do rozpatrzenia zgromadzonego materiału w sprawie oraz możliwości zapoznania się z zebranymi materiałami przed wydaniem decyzji, określając jednocześnie termin na zapoznanie się i wniesienie ewentualnych uwag oraz wniosków. W wyznaczonym terminie nie zostały złożone uwagi i wnioski w sprawie przedsięwzięcia.

Zgodnie z zapisami 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; decyzja wydawana jest po uzyskaniu opinii właściwych organów, wskazanych w art. 64 ust. 1 i 1a. Stosownie natomiast do zapisów art. 84 ust. 1a ustawy, organ może w decyzji określić warunki lub wymagania, o których mowa w art. 82 ust. 1 pkt 1 lit. b lub c, lub nałożyć obowiązek wykonania działań, o którym mowa w art. 82

H.021

ust. 1 pkt 2 lit. b lub c. Dla planowanego przedsięwzięcia Prezydent Miasta Kędzierzyn – Koźle uznał, że nie zachodzi potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, określając jednocześnie istotne warunki korzystania ze środowiska w fazie realizacji, eksploatacji lub użytkowania przedsięwzięcia, zgodnie z art. 82 ust. 1 pkt 1 lit. b ustawy, wskazane przez Dyrektora Zarządu Zlewni Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w Gliwicach. Treść decyzji uwzględnia także opinię Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Opolu.

Informacje o wniosku w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zostały zamieszczone w prowadzonym przez tut. organ publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach zawierających informacje o środowisku i jego ochronie (nr karty w publicznie dostępnym wykazie danych Ekoportal dla wniosku: 81/2024).

Mając na uwadze powyższe, orzeczono jak w sentencji.

POUCZENIE

Od decyzji służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Opolu za pośrednictwem Prezydenta Miasta Kędzierzyn - Koźle w terminie 14 dni od dnia 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 Prezydentowi Miasta Kędzierzyn – Koźle oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach należy dołączyć do wniosku o wydanie decyzji, o których mowa w art. 72 ust. 1 lub zgłoszenia, o którym mowa w art. 72 ust. 1a ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, nie później niż przed upływem 6 lat od dnia, w którym stanie się ostateczna.

Zgodnie z zapisami art. 84 ust. 2 ww. ustawy, integralną częścią decyzji jest załącznik zawierający charakterystykę przedsięwzięcia.

Na podstawie części 1 kol. 2 pkt 45 załącznika nr 1 do ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2023 r. poz. 2111), za wydanie decyzji pobrano opłatę skarbową w wysokości 205 zł /słownie: dwieście pięć złotych/ (opłatę uiszczono w dniu 03.06.2024 r. na rachunek Urzędu Miasta Kędzierzyn-Koźle).

Z up. PREZYDENTA Mi. MKA

Gabriela Boblin-Golacz
Kierownik Wydziału
Ochrony Środowiska i Rolnictwa

Otrzymują:

1. Miejskie Wodociągi i Kanalizacja Sp. z o.o.
ul. Filtrowa 14, 47 – 200 Kędzierzyn – Koźle - za zwrotnym potwierdzeniem odbioru
2. pozostałe strony postępowania w trybie art. 49 Kpa poprzez zawiadomienie

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska, ul. Firmowa 1, 45 – 594 Opole
2. Dyrektor Zarządu Zlewni Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, ul. Robotnicza 2, 44 – 100 Gliwice

oraz zgodnie z zapisami art. 86a ww. ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, organ ochrony środowiska, o którym mowa w art. 378 ww. ustawy Prawo ochrony środowiska:

- Starosta Powiatu Kędzierzyńsko - Kozielskiego

a/a

sprawę prowadzi: Katarzyna Kuliś, tel. (77) 40-34-470

Załącznik do decyzji nr OSR-OS.6220.11.2024.KK z dnia 2024-10-25

Charakterystyka przedsięwzięcia pn. „Wykonanie ujęcia wody podziemnej z utworów czwartorzędowych dla potrzeb wodociągu komunalnego w Kędzierzynie – Koźlu studnia nr RSIVbis”, planowanego do realizacji w Kędzierzynie – Koźlu na dz. nr 3019, obręb Koźle.

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na wykonaniu ujęcia wody podziemnej stanowiącego studnię wierconą nr RSIVbis. Pobierana woda wykorzystywana będzie dla potrzeb wodociągu komunalnego w Kędzierzynie – Koźlu – studnia RSIVbis wchodzi w skład ujęcia wody „Dunikowskiego”, z którego ujmowana jest woda dla miasta Kędzierzyn-Koźle.

W ramach realizacji planowanego przedsięwzięcia przewiduje się uzbrojenie otworu studziennego oraz jego podłączenie do eksploatacji. Realizacja przedsięwzięcia będzie obejmowała:

- wykonanie obudowy studni,
- wykonanie przyłącza wodnego oraz energetycznego,
- zabudowę pompy głębinowej,
- uzbrojenie przewodu tłoczego: zamontowanie rur pompowych, wodomierza, zaworu zwrotnego, przepustnicy,
- montaż rurociągu De200 PE100 o długości ok. 15,0 m.

Obudowa studni będzie prefabrykowana i stanowić będzie typowe rozwiązanie konstrukcyjne dla studni głębinowych; w obudowie zabudowane zostaną: zawór zwrotny, wodomierz i zasuwka odcinająca. Pompa głębinowa do ujmowania wody zabudowana zostanie na głębokości ok. 43,0 - 44,0 m (wydajność pompy $Q=100,0 \text{ m}^3/\text{h}$, wysokość podnoszenia $H=70,0 \text{ m}$) i przykryta obudową. Wydajność eksploatacyjna studni wynosić będzie $Q=82,0 \text{ m}^3/\text{h}$ przy $S=46,47 \text{ m}$, głębokość otworu studziennego: 113,2 m.

Po uzbrojeniu studni, woda zostanie zdezynfekowana. Projektowane ujęcie wody połączone zostanie z istniejącą siecią wodociągową wody surowej, a woda z ujęcia przesyłana będzie do istniejącej stacji uzdatniania wody przy ul. Dunikowskiego.

Z up. PREZYDENTA MIASTA

Gabriela Kozłowska
Kierownik Wydziału
Ochrony Środowiska i Rolnictwa

