



**REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
WE WROCŁAWIU**

**UL. JANA DŁUGOSZA 68
51-162 WROCŁAW**

WOOŚ.4220.246.2024.TP.6

Wrocław, dnia 2 sierpnia 2024 r.

**Wójt Gminy Dziadowa Kłoda
ul. Sycowska 6
56-504 Dziadowa Kłoda
- wysyłka przez e-PUAP**

Dotyczy wniosku Wójta Gminy Dziadowa Kłoda z dnia 29 kwietnia 2024 r. (data wpływu: 9 maja 2024 r.), znak: UG.SG.StrDol.6220.3.2024, w sprawie wydania opinii, co do konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby, o określenie zakresu raportu o oddziaływaniu na środowisko przedsięwzięcia pn.: „Ujęcie wód ze studni głębinowej zlokalizowanej na działce nr 445 AM 9, obręb Stradomia Dolna”.

W związku z wydaniem w dniu 2 sierpnia 2024 r. przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu postanowienia, znak: WOOŚ.4220.246.2024.TP.5, o braku konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, proszę Wójta Gminy Dziadowa Kłoda, aby w toku prowadzonego postępowania (np. przy okazji następnego zawiadomienia stron o czynnościach organu), zgodnie z art. 10 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t. j. Dz. U. z 2024 r., poz. 572) poinformował strony postępowania o wydanym przez tutejszy organ ww. postanowieniu oraz o braku możliwości wniesienia zażalenia.

Regionalny Dyrektor
Ochrony Środowiska we Wrocławiu

Katarzyna Łapińska

*/podpisano kwalifikowanym
podpisem elektronicznym/*



**REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
WE WROCŁAWIU**

**UL. JANA DŁUGOSZA 68
51-162 WROCŁAW**

WOOS.4220.246.2024.TP.5

Wrocław, dnia 2 sierpnia 2024 r.

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 64 ust. 1 pkt 1, ust. 4 *ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t. j. Dz. U. z 2024 r., poz. 1112)*, § 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.)* oraz art. 123 *ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t. j. Dz. U. z 2024 r., poz. 572)*, po rozpatrzeniu wniosku Wójta Gminy Dziadowa Kłoda z dnia 29 kwietnia 2024 r.

wyrażam opinię,

że dla przedsięwzięcia pn.: „Ujęcie wód ze studni głębinowej zlokalizowanej na działce nr 445 AM 9, obręb Stradomia Dolna” nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Uzasadnienie

Wójt Gminy Dziadowa Kłoda, pismem z dnia 29 kwietnia 2024 r. (data wpływu: 9 maja 2024 r.), znak: UG.SG.StrDol.6220.3.2024, wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu o wyrażenie opinii co do konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko ww. przedsięwzięcia, którego inwestorem są Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe, Nadleśnictwo Syców. Wraz z wnioskiem została przedłożona *Karta informacyjna przedsięwzięcia* [Dariusz Chrzanowski, luty 2024 r.], zwana dalej *Kip*.

Planowana inwestycja należy do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko wymienionych w § 3 ust. 1 pkt 73 *rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko*, dla których przeprowadzenie oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko może być wymagane.

Z uwagi na fakt, iż w przedłożonej *Kip* Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska we Wrocławiu stwierdził braki merytoryczne, pismem z dnia 16 maja 2024 r., znak: WOOS.4220.246.2024.TP.1, wezwał Wnioskodawcę do jego uzupełnienia. Stosowne wyjaśnienia zostały przedłożone tutejszemu organowi pismem z dnia 19 czerwca 2024 r. W związku z przedłożeniem dodatkowego materiału dowodowego i koniecznością jego analizy oraz oczekiwaniem na przedłożenie stosowanych wyjaśnień do ww. wezwań tutejszy organ prolongował termin załatwienia sprawy.

Analizując wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wraz z *Kip*, biorąc pod uwagę kryteria wymienione § 63 ust. 1 *ustawy z dnia 3 października 2008 r.*

o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, dalej zwanej ustawą ooś, stwierdzono co następuje.

Przedmiotowe przedsięwzięcie polega na ujęciu wód ze studni głębinowej celem nawadniania upraw leśnych i dostarczania wody. Lokalizacja ujęcia mieści się w dz. nr 445, obręb Stradomia Dolna, w miejscowości Stradomia Dolna, gmina Dziadowa Kłoda, powiat oleśnicki, województwo dolnośląskie. Wykonanie urządzenia wodnego będzie obejmować budowę studni głębinowej S1 o głębokości 45,5 m i zakładanej zdolności poboru wody w ilości $Q_{\text{eksp}} = 20 \text{ m}^3/\text{h}$. Projektowane urządzenie umożliwiające pobór wód podziemnych będzie zajmowało powierzchnię ok. $2,0 \text{ m}^2$.

Przedsięwzięcie będzie się składało z urządzenia wodnego umożliwiającego pobór wód podziemnych (czwartorzędowych), tj. studni nr S-1, z zakładaną maksymalną wydajnością $Q = 20,0 \text{ m}^3/\text{h}$ przy depresji $s = 4,80 \text{ m}$. Głębokość otworu studziennego wynosi 81 m.

Wykonanie urządzenia wodnego, tj. obudowy studni wiąże się z wykonaniem wykopu i osadzeniem obudowy studni. Prace zostaną wykonane w ciągu kilku godzin za pomocą koparki wspomaganą pracą ręczną.

Planowane urządzenie wodne składające się ze studni głębinowej stanowić będzie urządzenie infrastruktury technicznej wykorzystywanej na potrzeby Arboretum w Dziadowej Kłodzie w celu nawadniania upraw leśnych i dostarczania wody. W studni zamontowana będzie pompa głębinowa, która zasilana będzie energią elektryczną z sieci energetycznej. Pompa zainstalowana będzie w studni na sztywnym przewodzie rurowym.

Planowane przedsięwzięcie nie będzie realizowane na obszarach objętych ochroną, w tym w strefach ochronnych ujęć wód, obszarach ochronnych zbiorników wód śródlądowych, obszarach, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone lub istnieje prawdopodobieństwo ich przekroczenia, obszarach o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne, obszarach uzdrowiska i obszarach ochrony uzdrowiskowej.

Na etapie realizacji przedsięwzięcia będzie dochodzić do emisji hałasu oraz zanieczyszczeń gazowych i pyłowych powietrza w wyniku pracy maszyn budowlanych i ruchu pojazdów. Najbliższy teren chroniony akustycznie, tj. zabudowa mieszkaniowa zagrodowa znajduje się w odległości ok. 1000 m na południowy wschód od projektowanych studni.

Ze względu na charakter przedsięwzięcia oraz odległość terenów chronionych akustycznie, nie powinno dojść do przekroczenia dopuszczalnych poziomów hałasu na tych terenach. Ze względu na charakter i zakres prac, w tym ich krótkotrwałość i lokalny charakter, nie przewiduje się znaczącego negatywnego oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko na etapie realizacji.

Na etapie eksploatacji, przedsięwzięcie nie powinno wpływać negatywnie na powietrze atmosferyczne. Pompa zasilana będzie energią elektryczną, w związku z czym nie będzie dochodzić do emisji zanieczyszczeń do powietrza.

Przewiduje się, że oddziaływanie przedsięwzięcia na wody podziemne ograniczone będzie lejem depresji w warstwie, z której pozyskiwana będzie woda z tego ujęcia. Promień lejki depresji dla studni S-1 przy maksymalnym poborze $Q = 20 \text{ m}^3/\text{h}$ wyniesie około 176,4 m.

W zasięgu lejki depresji tych studni nie znajdują się inne (należące do osób trzecich) studnie ujmujące wody tego poziomu wodonośnego.

Z profilu otworu wiertniczego wynika, że ujmowany poziom wodonośny odizolowany jest od powierzchni terenu około 34 metrową warstwą utworów nieprzepuszczalnych (glin zwałowych). Biorąc pod uwagę głębokość ujęcia, profil geologiczny oraz fakt poboru mieszczącego się w oszacowanych zasobach eksploatacyjnych ujęcia, można uznać, iż zamierzenie nie spowoduje zmiany sposobu użytkowania terenów zlokalizowanych w zasięgu oddziaływania inwestycji.

Odpady powstające na etapie realizacji inwestycji będą gromadzone w sposób selektywny i przekazywane podmiotowi posiadającemu właściwe uprawnienia do ich odbioru. Na etapie eksploatacji mogą powstawać niewielkie ilości odpadów związanych z pracami konserwacyjnymi i naprawczymi, które zostaną przekazane do zagospodarowania uprawnionym podmiotom.

Lokalizacja, rodzaj i parametry przedsięwzięcia eliminują możliwość wystąpienia transgranicznego oddziaływania na środowisko.

Realizacja przedsięwzięcia nie będzie wymagać wycinki drzew i krzewów.

Po przeanalizowaniu możliwości oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia w zakresie aspektów przyrodniczych stwierdzono, że w zasięgu oddziaływania planowanego przedsięwzięcia nie występują obszary górskie, obszary wodno-błotne i inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym siedliska łąkowe i ujścia rzek, a także obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin, grzybów i zwierząt lub ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w 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: specjalny obszar ochrony siedlisk Dolina Oleśnicy i Potoku Boguszyckiego (PLH020091) położony jest w odległości ok. 12 km. Inwestycja realizowana będzie w granicach korytarza ekologicznego Stawy Milickie – Bory Stobrawskie GKPdC-14. W zasięgu oddziaływania inwestycji znajdują się obszary leśne.

Biorąc pod uwagę powyższe, oceniono skalę i rodzaj możliwego oddziaływania i stwierdzono, iż z uwagi na charakter przedsięwzięcia, zakres planowanych prac, lokalizację w obrębie terenów leśnych oraz brak konieczności wycinki drzew i krzewów, inwestycja nie powinna znacząco negatywnie oddziaływać na środowisko przyrodnicze, w tym na obszary Natura 2000 i korytarz ekologiczny, tereny leśne oraz różnorodność biologiczną

Mając na uwadze powyższe, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska we Wrocławiu postanowił jak w sentencji.

POUCZENIE

Na niniejsze postanowienie nie służy zażalenie.

Regionalny Dyrektor
Ochrony Środowiska we Wrocławiu

Katarzyna Łapińska

*/podpisano kwalifikowanym
podpisem elektronicznym/*

Otrzymują:

1. Wójt Gminy Dziadowa Kłoda, ul. Sycowska 6, 56-504 Dziadowa Kłoda - wysyłka przez e-PUAP
2. Adam Grzybczak, Lasy Państwowe, Nadleśnictwo Syców
ul. Kolejowa 14, 56-500 Syców
3. Pozostałe strony za pośrednictwem Wójta Gminy Dziadowa Kłoda

