



# URZĄD GMINY ŚWIDNICA

Świdnica, dnia 01-03-2021

ZOŚ. 6220.7.2020

## DECYZJA Nr 2/2021

### o środowiskowych uwarunkowaniach

#### bez oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko

Na podstawie art. 71 ust.1 i 2 pkt. 2, art. 75 ust.1 pkt.4, art. 84 ust.1, art. 85 ust.1 i 2, pkt.2, ust.3 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o *udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko* (Dz. U. z 2020 r., poz. 283) oraz art. 14 *Kodeksu postępowania administracyjnego* (Dz. U. z 2020 r., poz. 256) oraz § 3 ust 1 pkt. 62 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w *sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko* (Dz.U z 2019, poz.1839) po rozpatrzeniu wniosku Świdnickiego Gminnego Przedsiębiorstwa Komunalnego SP. z o.o. z siedzibą w Bystrzycy Dolnej 55A, 58-100 Świdnica działająca poprzez pełnomocnika Lecha Poprawskiego z siedzibą 54-060 Wrocław ul. Piotrowska 68 z dnia 14.07.2020 r. (data wpływu do Urzędu 17.07.2020r.) o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanego przedsięwzięcia pn.: „Wykonanie urządzenia wodnego służącego do poboru wody podziemnej z ujęcia wody podziemnej studnią wierconą nr K-IV w Komorowie na działce nr 183/5”

**stwierdzam**

**brak obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania**

**przedsięwzięcia na środowisko.**

#### Uzasadnienie

Opinie wyrażone przez organy współdziałające, skala i rodzaj zamierzonego przedsięwzięcia uzasadnia brak potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko. W związku z wnioskiem z dnia 14 lipca 2020 roku (data wpływu do Urzędu 17.07.2020 r.) Inwestor: Świdnickie Gminne Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o., w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.” Wykonanie urządzenia wodnego służącego do poboru wody podziemnej z ujęcia wody podziemnej studnią wierconą nr K-IV w Komorowie na działce nr 183/5”, zawiadomieniem z dnia 14 sierpnia 2020 roku, znak ZOŚ.6220.7.2020 zostało wszczęte postępowanie administracyjne w przedmiotowej sprawie. Planowana inwestycja należy do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, wymienionej w § 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, poz.1837), dla których przeprowadzenie oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko może być wymagane.

Pismem z dnia 14 sierpnia 2020 roku, znak sprawy ZOŚ.6220.7.2020 Wójt Gminy Świdnica wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu, Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Świdnicy o wydanie opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby, co do zakresu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko, wraz z uzasadnieniem swojego stanowiska.



## URZĄD GMINY ŚWIDNICA

---

się zmian klimatycznych. Z uwagi na niewielką skalę oraz lokalizację w terenie już zagospodarowanym inwestycja nie wpłynie znacząco na krajobraz rejonu inwestycji. Eksploatacja wód głębinowych nie będzie powodować oddziaływań na powierzchnię terenu. Mając na uwadze charakter planowanego przedsięwzięcia, można stwierdzić, iż inwestycja nie będzie źródłem ścieków technologicznych, substancji, energii czy znaczącej ilości odpadów. Działka na której zlokalizowane będzie planowane przedsięwzięcie nie graniczy z terenami użytkowymi dla celów rekreacyjnych, szpitalnych, uzdrowiskowych oraz czasowego przebywania dzieci i młodzieży. Prace montażowe będą prowadzone pomiędzy godziną 6<sup>00</sup> a 22<sup>00</sup>.

Po przeanalizowaniu możliwości oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia w zakresie aspektów przyrodniczych stwierdzić należy, że w zasięgu oddziaływania planowanego przedsięwzięcia nie występują obszary górskie, obszary przylegające do jezior, obszary leśne, obszary wodno - błotne, obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych (w tym siedliska łąkowe i ujścia rzek), korytarze migracyjne, a także obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt lub ich siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszary Natura 2000 oraz pozostałe formy ochrony przyrody - w rozumieniu art. 6 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody (tj. Dz. U. z 2020r., poz. 55). Najbliżej położony obszar Natura 2000 - obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Ostoja Nietoperzy Gór Sowich PLH020071 znajduje się w odległości ok. 8km. Ponadto, oceniono skalę i rodzaj możliwego oddziaływania i stwierdzono, iż z uwagi na charakter przedsięwzięcia oraz zakres planowanych prac inwestycja nie powinna znacząco oddziaływać na środowisko przyrodnicze, w tym na ww. obszar Natura 2000, korytarze ekologiczne oraz różnorodność biologiczną, rozumianą jako zmienność wewnątrzgatunkową, międzygatunkową i ponadgatunkową.

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie, Zarząd Zlewni w Legnicy po przeanalizowaniu materiału dowodowego w przedmiotowej sprawie wydał opinię z dnia 22 września 2020 r. (data wpływu do Urzędu 28.09.2020 r.), znak sprawy WR.ZZŚ.1.145m.2020.ASD, że dla przedmiotowej sprawy nie istnieje konieczność przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko.

Pobór wody na poziomie zatwierdzonych zasobów eksploatacyjnych ujęcia, ustalonych zgodnie z utrwaloną metodologią oraz obowiązującymi przepisami, zabezpiecza podziemną hydrosferę przed niekorzystnymi zmianami w zakresie ilości i jakości wody oraz pozwala na eksploatację bez negatywnego wpływu na środowisko oraz na obiekty innych użytkowników wód. Przewidywane rozwiązania chroniące środowisko to uszczelnienie strefy przyotworowej studni, utworzenie terenu ochrony bezpośredniej, odpowiednia obudowa zabezpieczająca studnię, wyposażenie studni w wodomierz, manometr, urządzenia do pomiaru poziomu zwierciadła wody oraz poboru prób. W celu zabezpieczenia przed nadmierną niekontrolowaną eksploatacją i przekraczaniem dopuszczalnej depresji eksploatacyjnej będzie automatyczne sterowanie pracą pomp, zastosowany zostanie falownik, pozwalający na stopniowy rozruch studni, zabezpieczający jej właściwą i długotrwałą eksploatację oraz prowadzenie stałego monitoringu w trakcie eksploatacji studni.

Proponowany do ustalenia teren ochrony bezpośredniej będzie stanowił kwadrat o boku 10 m. W odległości ok. 280 m od otworu K-IV znajduje się studnia tego samego Inwestora = K-III. Podczas próbnego pompowania nie stwierdzono współdziałania studni. Studnie te nie tworzą ujęcia. Studnia K-IV ma odrębnie ustalone zasady  $Q = 31 \text{ m}^3/\text{h}$  przy depresji  $s = 17,65 \text{ m}$ . Zasoby utworu hydrogeologicznego K-IV ustalone zostały w Dokumentacji zasobów eksploatacyjnych ujęcia wód podziemnych z utworów trzeciorzędu dla studni eksploatacyjnej K-IV w Komorowie.



## URZĄD GMINY ŚWIDNICA

inwestycji na stan jednolitych części wód podziemnych (JCWPd) i powierzchniowych (JCWP) oraz możliwości osiągnięcia celów środowiskowych.

Zawiadomieniem z dnia 19.10.2020r. zawiadomiono Strony o zebraniu materiału dowodowego w sprawie postępowania o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia p.n.: „Wykonanie urządzenia wodnego służącego do poboru wody podziemnej z ujęcia wody podziemnej studnią wierconą nr K-IV w Komorowie”, o terminie i miejscu zapoznania się z zebraniem w sprawie materiałem dowodowym, a także wypowiedzeniu się co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań, jak również wniesieniu ewentualnych uwag. W wyznaczonym terminie nie zgłoszono żądań oraz uwag.

Zgodnie z art. 75 ust. 1 pkt 4 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko organem właściwym do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach jest Wójt.

Mając powyższe na uwadze, po przeprowadzeniu postępowania orzeczono jak w sentencji.

Powyzszą decyzję podano do publicznej wiadomości w formie obwieszczenia umieszczonego na tablicy ogłoszeń w Urzędzie Gminy w Świdnicy, w miejscowości Komorów oraz na stronie internetowej [www.bip.gmina.swidnica.pl](http://www.bip.gmina.swidnica.pl).

### Pouczenie

Od niniejszej decyzji stronom przysługuje odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Wałbrzychu za pośrednictwem Wójta Gminy Świdnica w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Z UP. WÓJTA  
Barbara Stróżyk  
Zastępca Wójta

Otrzymują:

1. Adresat

Do wiadomości

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska, 50-333 Wrocław Al. Jana Matejki 6
2. Powiatowa Stacja Sanitarno- Epidemiologiczna, 58-100 Świdnica ul. Wałbrzyska 15
3. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie, Zarząd Zlewni w Legnicy, 59-220 Legnica ul. Rataja 32

Sporządziła Anna Jurkiewicz



# URZĄD GMINY ŚWIDNICA

---

Załącznik nr 1

Do Decyzji Nr 2/2021

z dnia 25.02.2021

## CHARAKTERYSTYKA PRZEDSIĘWZIĘCIA

### pn. „Wykonanie urządzenia wodnego służącego do poboru wody podziemnej z ujęcia wody podziemnej studnią wierconą nr K-IV w Komorowie”

**Planowana inwestycja-** Wykonanie urządzenia wodnego służącego do poboru wody podziemnej z ujęcia wody podziemnej studnią wierconą nr KIV na działce nr 183/5 w Komorowie, gmina Świdnica.

**Inwestor-** Świdnickie Gminne Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o. z siedzibą w Bystrzycy Dolnej 55A, 58-100 Świdnica

Przedsięwzięcie należy do publicznych urządzeń służących do zaopatrzenia ludności w wodę. Klasyfikacja inwestycji, ze względu na jej potencjalny wpływ na środowisko naturalne dokonana została w oparciu o *rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko* (Dz. U. z 2019r., poz. 1839).

Zgodnie z § 3 ust.1 pkt. 73 w/w rozporządzenia, przedmiotowe przedsięwzięcie to:

- 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 m<sup>3</sup> na godzinę

oraz pkt. 74

- urządzenia lub zespoły urządzeń umożliwiające pobór wód podziemnych z tej samej warstwy wodonośnej, o zdolności poboru wody nie mniejszej niż 1 m<sup>3</sup> na godzinę, inne niż wymienione w pkt. 73, jeżeli w odległości mniejszej niż 500 m znajdują się inne urządzenia lub inny zespół urządzeń umożliwiające pobór wód podziemnych o zdolności poboru wody nie mniejszej niż 1 m<sup>3</sup> na godzinę, z wyłączeniem zwykłego korzystania z wód.

Powierzchnia zajmowana przez obudowę studni będzie wynosić ok. 3,2 m<sup>2</sup>. Studnia zlokalizowana będzie, zgodnie z mapą ewidencji gruntów, na łące, choć w rzeczywistości jest to teren po zlikwidowanej oczyszczalni ścieków inwestora. Na terenie działki nr 183/5 nie ma obiektów cennych przyrodniczo w tym obszarów Natura 2000.

Wykonanie urządzenia wodnego – obudowy studni K-IV wiąże się z wykonaniem wykopu o niewielkiej głębokości ok. 0,3 – 0,5 m i wymiarach ok. 2,4 m x 1,3 m i osadzeniem naziemnej obudowy studni. Prace zostaną wykonane w ciągu kilkunastu godzin za pomocą koparki wspomaganą pracą ręczną.



## URZĄD GMINY ŚWIDNICA

---

W sąsiedztwie znajdują się studnia inwestora K-III, która posiada odrębnie ustalone zasoby i pozwolenie wodnoprawnego na pobór wody.

Studnia K-IV eksploatowana będzie przy pomocy podwodnego agregaty pompowego i nie powoduje żadnych uciążliwości na powierzchni terenu.

Nie zachodzi zatem do sytuacji skumulowania się oddziaływań.

z up. WÓJTA  
*Bartłomiej Strózik*  
Zastępca Wójta

Sporządziła Anna Jurkiewicz