



**DYREKTOR  
ZARZĄDU ZLEWNI WE WROCŁAWIU  
PAŃSTWOWEGO GOSPODARSTWA WODNEGO  
WODY POLSKIE**



Wrocław, 20 stycznia 2023 r.

WR.ZZŚ.5.4360.257.2022.BM

**POSTANOWIENIE**

Na podstawie art. 64 ust. 1 pkt 4, a także art. 66 i 68 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 2022 r. poz. 1029 ze zm.; dalej ustawa o oś), w związku z § 3 ust. 1 pkt. 54 lit. b, rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839) po rozpatrzeniu wniosku Wójta Gminy Dziadowa Kłoda znak: E.S.M.6220.6.2022, z dnia 19 sierpnia 2022 r.,

**uzgadniam**

- I. **Konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn.: „Budowa farmy fotowoltaicznej Miłowice” o mocy do 243 MW na terenie Gminy Dziadowa Kłoda, na działkach ewidencyjnych o nr 249/1, 236, 257/1, 30/1, 222, 229/1, 229/2, 230/1, 230/2, 27, 226, 233/1, 234, 246, 227, 262, 232/2, 254, 219, 260, 232/1, 255/1, 255/2, 237, 263, 264, 231/2, 231/1, 241, 221/1, 221/2, 218, 244, 243, 242, 250, 261, 127, 126, 8/2, 9/4, 9/3, 10, 15, 14, 253, 251, 256, 252, 235, 220/1, 220/2 obręb Gołębicze; 5/4, 6/3, 5/2, 5/1, 108/3, 5/5, 6/4, 108/3 obręb Miłowice; 384 obręb Radzowice, gmina Dziadowa Kłoda, powiat oleśnicki, województwo dolnośląskie.**
- II. **Określam zakres raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko zgodny z art. 66 ustawy o oś, ze szczególnym uwzględnieniem zagadnień z zakresu analizy wpływu planowanej inwestycji na środowisko gruntowo-wodne, w tym stosunki wodne oraz ujęcia wód zlokalizowane w bezpośrednim sąsiedztwie inwestycji. Szczegółowej analizy będzie wymagać:**
  1. Wpływ inwestycji w fazie realizacji i eksploatacji na możliwość wystąpienia zmiany stosunków wodnych na terenie inwestycji i terenach sąsiednich. W zakresie oddziaływania przedsięwzięcia na wody podziemne i stosunki wodne w sąsiedztwie planowanego przedsięwzięcia, należy przeanalizować, czy inwestycja na etapie realizacji oraz użytkowania może negatywnie wpłynąć na poziom wód podziemnych, w tym gruntowych oraz na ich ilość i jakość. Analizie należy poddać m.in. przewidywane zmiany stosunków wodnych, ich wielkość i zasięg, w trakcie i po realizacji inwestycji. Przeanalizować należy wielkopowierzchniowy aspekt planowanego przedsięwzięcia oraz wpływ tej inwestycji na zmianę temperatury gruntu i powietrza.
  2. Wpływ inwestycji na ujęcie wody w Gołębicach. Przedsięwzięcie zlokalizowane ma zostać w strefie ochrony pośredniej ujęcia wody w Gołębicach. Analizę należy wykonać w kontekście możliwego wpływu inwestycji, na ujmowane wody podziemne z utworów czwartorzędowych na tym ujęciu. Przeanalizować należy możliwe oddziaływanie inwestycji na etapie jej realizacji i eksploatacji (w tym np. możliwy wpływ przedsięwzięcia występujący podczas montażu infrastruktury oraz w przypadku jej możliwej awarii na etapie eksploatacji).
  3. Schemat ogrodzenia/wygradzenia inwestycji i jej wpływ na migrację dużych zwierząt.
  4. Wpływ zmiany stosunków wodnych na siedliska i gatunki chronione zidentyfikowane w sąsiedztwie inwestycji.

5. Analiza zamierzeń inwestora w związku z planami ograniczania roślinności oraz zwalczania owadów na terenie inwestycji. Należy określić cel i sposób realizacji tego zamierzenia oraz przewidywane skutki dla środowiska.
6. Możliwość wystąpienia zdarzenia w postaci pożaru farny. Analizie należy poddać możliwość wystąpienia zdarzenia oraz możliwe ilości i rodzaje substancji, które mogą zostać uwolnione w wyniku tego zdarzenia do środowiska, w tym do wody i gleby.
7. Możliwość wystąpienia konfliktów społecznych związanych z planowanym przedsięwzięciem.

## UZASADNIENIE

Dnia 23 sierpnia 2022 r. do Dyrektora Zarządu Zlewni we Wrocławiu Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie wpłynął wniosek Wójta Gminy Dziadowa Kłoda znak: E.S.M.6220.6.2022 z dnia 18 sierpnia 2022 r. w sprawie wydania opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby – co do zakresu raportu o oddziaływaniu na środowisko dla przedsięwzięcia pn.: „Budowa farmy fotowoltaicznej Miłowice” o mocy do 243 MW na terenie Gminy Dziadowa Kłoda.

We wniosku wskazano, że planowana inwestycja, zgodnie z rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 10 września 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 poz. 1839), należy do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko wymienionych w § 3 ust. 1 pkt 54 lit. b, dla których przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko może być wymagane.

Przedmiotem planowanej inwestycji jest przedsięwzięcie polegające na budowie elektrowni fotowoltaicznej Miłowice o mocy do 243 MW (woj. Dolnośląskie, gm. Dziadowa Kłoda) wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną i magazynami energii.

Planowane do realizacji przedsięwzięcie zlokalizowane ma zostać na działkach o numerach:

- 249/1, 236, 257/1, 30/1, 222, 229/1, 229/2, 230/1, 230/2, 27, 226, 233/1, 234, 246, 227, 262, 232/2, 254, 219, 260, 232/1, 255/1, 255/2, 237, 263, 264, 231/2, 231/1, 241, 221/1, 221/2, 218, 244, 243, 242, 250, 261, 127, 126, 8/2, 9/4, 9/3, 10, 15, 14, 253, 251, 256, 252, 235, 220/1, 220/2 obręb Gołębice, gmina Dziadowa Kłoda, powiat oleśnicki, województwo dolnośląskie;
- 5/4, 6/3, 5/2, 5/1, 108/3, 5/5, 6/4, 108/3 obręb Miłowice, gmina Dziadowa Kłoda, powiat oleśnicki, województwo dolnośląskie;
- 384 obręb Radzowice, gmina Dziadowa Kłoda, powiat oleśnicki, województwo dolnośląskie.

W załączonej dokumentacji Inwestor nie podaje jaką powierzchnię zajmowała będzie planowana inwestycja. Wg oszacowania tutejszego organu może ona zająć obszar znacznie powyżej 200 ha. Konieczna jest więc analiza wpływu tego przedsięwzięcia na temperaturę gleby i powietrza oraz możliwe, wywołane przez to zmiany stosunków wodnych.

Część planowanej inwestycji zlokalizowana ma zostać na obszarze strefy ochrony pośredniej ujęcia wody w Gołębicach. Ujęcie to ujmuje wody z czwartorzędowego poziomu wodonośnego. Analizy więc wymaga wpływ realizacji inwestycji i możliwe, związane z tym zagrożenia dla tego ujęcia.

Duża skala planowanego przedsięwzięcia i związane z tym wygradzenia terenu, skutkowały będą utratą siedlisk dla dużych zwierząt. Lokalizacja inwestycji w ‘widłach’ dwóch cieków wywoła zmianę uwarunkowań siedliskowych z atrakcyjnych, na ich całkowitą utratę.

Przeanalizować należy również sytuację wystąpienia pożaru planowanej inwestycji i jego możliwych skutków dla środowiska, w tym w szczególności wód powierzchniowych, w postaci uwolnienia się do niego substancji niebezpiecznych.

### Dyrektor

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie  
Zarząd Zlewni we Wrocławiu  
ul. Wybrzeże Wyspiańskiego 39, 50-370 Wrocław  
tel.: +48 (71) 757 20 64 | e-mail: zz-wroclaw@wody.gov.pl

Ponadto wielkość przedsięwzięcia i bezpośrednie sąsiedztwo zabudowy mieszkaniowej mogą być przyczyną wystąpienia konfliktów społecznych.

W związku z powyższym, po zapoznaniu się z przedstawioną dokumentacją i przeanalizowaniu możliwości oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko, uznano, że zachodzi dla niego konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, oraz sporządzenia raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko. Przeprowadzona ocena oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko pozwoli określić skalę wpływu planowanego przedsięwzięcia na wody podziemne, powierzchniowe, stosunki wodne oraz możliwość wystąpienia konfliktów społecznych.

Zgodnie z art. 64 ust. 1c o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, w przypadku gdy dla planowanego przedsięwzięcia organ właściwy do wydania oceny wodnoprawnej stwierdzi konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko ze względu na możliwy negatywny wpływ tego przedsięwzięcia na możliwość osiągnięcia celów środowiskowych, o których mowa w art. 56, art. 57, art. 59 i art. 61 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne, zamiast opinii, o której mowa w ust. 1 pkt 4, dokonuje on uzgodnienia w drodze postanowienia.

Raport o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko winien być wykonany zgodnie z art. 66 ustawy oś przy szczególnym uwzględnieniu zagadnień określonych w niniejszym postanowieniu.

Mając na uwadze powyższe, Dyrektor Zarządu Zlewni we Wrocławiu Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie we Wrocławiu postanowił jak w sentencji.

Jednocześnie zwracam się do Wójta Gminy Dziadowa Kłoda, aby w toku prowadzonego postępowania, zgodnie z art. 10 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego, poinformował strony postępowania o wydaniu niniejszego postanowienia.

#### POUCZENIE

Na niniejsze postanowienie nie służy zażalenie.

Z-CA DYREKTORA

Robert Łazik

Sprawę prowadzi:  
Beata Mordzak, tel. 71/ 74 79 383,  
email: [z.zs.wroclaw@wody.gov.pl](mailto:z.zs.wroclaw@wody.gov.pl)

Otrzymują:  
1. Wójt Gminy Dziadowa Kłoda  
ul. Oleśnicka 1  
56-504 Dziadowa Kłoda

Do wiadomości:  
1. Pani Katarzyna Golińska – ANSEE Consulting Michał Jaśkiewicz – ul. Św. Antoniego 2/4, Brama D, 50-073 Wrocław  
2. ZZS a/a

#### Dyrektor

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie  
Zarząd Zlewni we Wrocławiu  
ul. Wybrzeże Wyspiańskiego 39, 50-370 Wrocław  
tel.: +48 (71) 757 20 64 | e-mail: [zz-wroclaw@wody.gov.pl](mailto:zz-wroclaw@wody.gov.pl)

