

DECYZJA Nr 63 / 2019
o środowiskowych uwarunkowaniach
bez przeprowadzenia oceny oddziaływania
przedsięwzięcia na środowisko

Na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (Dz. U. z 2018 r. poz. 2096, z 2019 r. poz. 60, 730, 1133) w związku z art. 71 ust. 2 pkt. 2, art. 75 ust. 1 pkt. 4, 75 ust. 4 oraz art. 84 i art. 85 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* (Dz. U. z 2018 r. poz. 2081, z 2019 r. poz. 630), a także rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. *w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko* (Dz. U. z 2016 r. poz. 71), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 28.06.2019 r. złożonego przez Rektora Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu Pana Tadeusza Trziszka, działającego w imieniu i na rzecz Inwestora – Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu z siedzibą we Wrocławiu przy ul. C.K. Norwida 25, dotyczącego wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na: **„Budowie farmy fotowoltaicznej na działce nr 15/2, AM-1, obręb Radomierz, gmina Janowice Wielkie”**

o r z e k a m

- 1. Realizację przedmiotowego przedsięwzięcia i stwierdzam brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko;**
- 2. Określam następujące wymagania dot. realizacji przedsięwzięcia:**
 - 1) Sprzęt pracujący na terenie placu budowy powinien być parkowany na terenie utwardzonym, zabezpieczonym warstwą nieprzepuszczalną (np. płyty betonowe)
 - 2) Obsługa pojazdów i maszyn związana z użyciem substancji płynnych (uzupełnianie paliwa, wymiana materiałów smarnych, itp.) powinna być prowadzona poza terenem inwestycji
 - 3) Na terenie przedsięwzięcia nie należy wykonywać napraw i maszyn; w przypadku stwierdzenia awarii prace z użyciem uszkodzonego sprzętu należy przerwać, a urządzenie to do czasu odtransportowania do miejsca serwisowania należy umieścić na utwardzonej powierzchni
 - 4) Odpady należy magazynować selektywnie w zamykanych, szczelnych i oznakowanych pojemnikach, zabezpieczonych przed wpływem warunków atmosferycznych, ustawionych w wyznaczonym miejscu o utwardzonym podłożu
 - 5) Planowana inwestycja, przed rozpoczęciem realizacji, powinna zostać uzgodniona a następnie wykonana zgodnie z wytycznymi i wymaganiami narzuconymi przez

właściciela lub zarządcę urządzeń wodnych zlokalizowanych na działce 15/2, obręb Radomierz, gmina Janowice Wielkie, powiat jeleniogórski

- 6) Nie należy stosować nawożenia na terenach przyległych do urządzeń wodnych, tj. istniejących rowów
- 7) Dowożenie na teren inwestycji nawozy powinny być przechowywane w szczelnych pojemnikach, zabezpieczonych przed działaniem czynników zewnętrznych.

3. Charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

UZASADNIENIE

W dniu 28 czerwca 2019 roku w Urzędzie Gminy W Janowicach Wielkich został złożony wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację wyżej wymienionego przedsięwzięcia.

Projektowana inwestycja polegać będzie na budowie farmy fotowoltaicznej o mocy do 8 MWp, zlokalizowana na terenie działki ewidencyjnej nr 15/2 w obrębie Radomierz, gmina Janowice Wielkie. Farma fotowoltaiczna składać się będzie z następujących elementów: konstrukcje wolnostojące przytwierdzone do gruntu, ok. 26000 szt. paneli fotowoltaicznych (o mocy 300Wp każdy), drogi wewnętrzne, infrastruktura naziemna i podziemna, linie kablowe energetyczno-światłowodowe, przyłącza energetyczne, transformatory, konwertery oraz inne niezbędne infrastruktury związane z budową i eksploatacją. Planowana powierzchnia terenu, na której zlokalizowana zostanie farma fotowoltaiczna wynosi ok. 23,5 ha. Pomiędzy panelami pozostawione będą ścieżki technologiczne o szerokości ok. 5m. Obiekt wykorzystywany będzie do produkcji energii elektrycznej przy zachowaniu dotychczasowej funkcji terenu (użytek zielony), jaką jest produkcja traw na potrzeby Stacji Badawczo-Dydaktycznej UPWR w Radomierzu. Obiekt wykorzystywany będzie również do celów dydaktyczno-naukowych.

Działka nr 15/2 obręb Radomierz znajduje się na terenie dla którego nie ma obowiązującego miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego uchwalonego po dniu 01.01.1995 r., a na podstawie studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Gminy Janowice Wielkie zgodnie z uchwałą Nr XX/84/2004 Rady Gminy w Janowicach Wielkich z dnia 24 września 2004 r. oraz zmiany studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Gminy Janowice Wielkie zgodnie z uchwałą Nr VI/22/2015 Rady Gminy w Janowicach Wielkich z dnia 26 marca 2015 r., Urząd Gminy w Janowicach Wielkich, ww. nieruchomości położona jest w strefie terenów użytkowanych rolniczo w północnej części działki (ok. 2,8 ha), terenów lasów/dolesień w zachodniej części (ok. 0,66 ha) oraz terenów zabudowy produkcyjno-technicznej i usługowej – pozostały obszar działki (ok. 19,5 ha).

Zgodnie z § 3 ust. 1 pkt. 52 *Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko* (Dz. U. z 2016 r. poz. 71) przedmiotowa inwestycja jest zaliczana do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla której ocena oddziaływania może być wymagana.

Wójt Gminy Janowice Wielkie pismami z dnia 11 lipca 2019 r. (znak: UG-OŚ.D.6220.3.2.2019.EP, UG-OŚ.D.6220.3.3.2019.EP oraz UG-OŚ.D.6220.3.4.2019.EP)

wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Jeleniej Górze oraz Regionalnego Dyrektora Zarządu Gospodarki Wodnej PPW Wody Polskie we Wrocławiu z wnioskiem o wyrażenie opinii w sprawie obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby o określenie zakresu raportu o oddziaływaniu na środowisko przedmiotowego przedsięwzięcia.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Jeleniej Górze po zapoznaniu się z przedłożoną informacją o przedsięwzięciu, w postanowieniu z dnia 22 lipca 2019 r. znak – ZNS.610.16.2019.AW uznał, że nie ma potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko gdyż planowana inwestycja nie będzie stanowić zagrożenia dla środowiska i zdrowia ludzi.

Stosownie do dyspozycji ustawowej art. 64 ust. 1 pkt. 1 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 ochrony środowiska właściwym do opiniowania niniejszego przedsięwzięcia jest Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska we Wrocławiu. Organ ten przeanalizował przedłożoną dokumentację w sprawie, w tym kartę informacyjną przedsięwzięcia. RDOŚ posiadał wiedzę, iż przedmiotem inwestycji jest budowa farmy fotowoltaicznej o mocy 8 MWp. Najbliższa zabudowa mieszkaniowa znajduje się w odległości ok. 100 m od planowanej inwestycji a posadowienie instalacji fotowoltaicznej nie zakończy produkcji rolniczej. Elektrownia składająca się z ok. 26000 szt. paneli o mocy 300Wp każdy działać ma bezobsługowo.

Etap realizacji inwestycji będzie wiązał się z emisją zanieczyszczeń gazowych pochodzących z układów wydechowych silników spalinowych maszyn i urządzeń używanych przy pracach budowlanych. Wskutek pracy maszyn i urządzeń budowlanych powstawał będzie również hałas. Powyższe oddziaływania będą miały charakter krótkotrwały, odwracalny i punktowy. Oddziaływania ustąpią po zakończeniu prac budowlanych, nie powodując trwałych zmian w środowisku. Ponadto prace wykonywane będą w porze dziennej, wyłącznie przy użyciu sprawnych maszyn a odpady wytworzone na etapie realizacji przedsięwzięcia będą selektywnie gromadzone w wyznaczonych, odpowiednio zabezpieczonych miejscach, a następnie przekazywane uprawnionym odbiorcom do dalszego zagospodarowania. Na etapie eksploatacji przedsięwzięcia nie przewiduje się znaczącego negatywnego oddziaływania na środowisko. Funkcjonowanie elektrowni fotowoltaicznej nie będzie generować zanieczyszczeń do powietrza, nie powinno również powodować ponadnormatywnej emisji hałasu oraz pola elektromagnetycznego (infrastruktura elektroenergetyczna niskiego i średniego napięcia). Chłodzenie paneli odbywać się będzie poprzez naturalny obieg powietrza, bez użycia wentylatorów generujących hałas. Przewiduje się, że oddziaływanie przedmiotowego przedsięwzięcia nie będzie wykraczać poza granice działek, na których jest ono planowane.

Po przeanalizowaniu możliwości oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia uwzględniając łącznie uwarunkowania, w zakresie aspektów przyrodniczych stwierdzono, że w zasięgu oddziaływania planowanego przedsięwzięcia nie występują obszary przylegające do jezior, 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 i zwierząt lub ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszary Natura 2000 oraz pozostałe formy ochrony przyrody – w rozumieniu art. 6 *ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (t. j. Dz. U. z 2018 r., poz. 1614 ze zm.)*. Najbliżej położony obszar Natura 2000: obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Góry i Pogórze Kaczawskie PLH020037 znajduje się w odległości ok. 1 km. Przedmiotowe przedsięwzięcie zlokalizowane jest w sąsiedztwie terenów leśnych, jednak zakres planowanych prac, lokalizacja na gruncie rolnym a także wskazane przez Inwestora działania chroniące środowisko, świadczą o tym, iż inwestycja nie powinna oddziaływać znacząco na środowisko przyrodnicze, w tym na ww. obszar Natura 2000.

W związku z powyższym, w opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu z dnia 25 lipca 2019 r. znak – WOOS.4220.405.2019.AP, dla planowanej inwestycji nie zachodzi konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, w tym w zakresie oddziaływania na siedliska przyrodnicze oraz gatunki roślin i zwierząt dla ochrony których wyznaczono ww. obszar Natura 2000.

Dyrektor Regionalny Zarządu Gospodarki Wodnej Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie we Wrocławiu zaznaczył, iż projektowana inwestycja zlokalizowana będzie w granicach jednostki planistycznej gospodarowania wodami – jednolitej części wód powierzchniowych (JCWP) – Radomierka o kodzie PLRW600041691929. Zgodnie z zapisami Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry (Dz. U. z 2016 r. poz. 1967) JCWP Radomierka została oceniona jako naturalna część wód o złym stanie, zagrożona nieosiągnięciem celu środowiskowego, jakim jest dobry stan ekologiczny i chemiczny. Przedmiotowy obszar znajduje się w obrębie jednolitej części wód podziemnych (JCWPd) nr 107 o kodzie PLGW6000107, która charakteryzuje się dobrym stanem ilościowy i chemiczny. JCWPd została oceniona jako niezagrożona nieosiągnięciem celu środowiskowego, jakim jest dobry stan ilościowy i chemiczny. Planowana inwestycja nie znajduje się w obrębie Głównego Zbiornika Wód Podziemnych (GZWP) oraz na obszarach narażonych na niebezpieczeństwo powodzi.

Po przeanalizowaniu załączonej do wniosku karty informacyjnej, 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 możliwość osiągnięcia celów środowiskowych.

Dyrektor RZGW PGWWP we Wrocławiu pismem z dnia 14 sierpnia 2019 r., znak – WR.RZŚ.932.2019.NR, wyraził opinie o braku konieczności oceny oddziaływania na środowisko, jednocześnie wskazując wymagania dotyczące realizacji przedmiotowej inwestycji.

Z uwagi na to, iż planowane przedsięwzięcie realizowane będzie w znacznej odległości od granic kraju, nie wystąpi transgraniczne oddziaływanie na środowisko.

Mając powyższe na uwadze, postanawiam jak w sentencji.

POUCZENIE

Zgodnie z art. 72 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 2013 poz. 1235 ze zm.) decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o których mowa w art. 72 ust. 1 cytowanej ustawy. Wniosek ten powinien być złożony nie później niż przed upływem czterech lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna.

Od niniejszej decyzji służy stronom prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Jeleniej Górze, za pośrednictwem Wójta Gminy Janowice Wielkie w terminie 14 dni od dnia jej otrzymania. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania. Z dniem doręczenia tutejszemu organowi oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna, zgodnie z art. 127a ustawy z dnia 14 czerwca 1969 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2017 r., poz. 1257).

Załączniki:

1. Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia zgodnie z art. 84 ust. 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

Otrzymują:

1. Wnioskodawca
2. Strony postępowania zgodnie z załącznikiem pozostającym w aktach Urzędu Gminy
3. a/a

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska we Wrocławiu
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Jeleniej Górze
3. Dyrektor Zarządu Gospodarki Wodnej Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie we Wrocławiu