

RB.II.6220.2.3.2017

**POSTANOWIENIE**

Na podstawie art. 63 ust. 2, art. 64 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (tekst jednolity Dz. U. z 2016 r. poz. 353 ze zm.), art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2017 r. poz. 1257 ze zm. ) a także § 3 ust. 1 pkt. 52 lit.b Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016 r., poz.71 ze zm.) po rozpatrzeniu wniosku z dnia 02.06.2017r. (uzupełnionego 19.06.2017r.) inwestora Rafała Smolińskiego z/s ul. Jana Kozińskiego 9, 05-120 Legionowo o wyrażenie zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na „Budowie Elektrowni Słonecznej wraz z infrastrukturą towarzyszącą na działce nr ewid. 184 obręb miejscowości Smardzewo, gm. Szczaniec” ,

**postanawiam:**

stwierdzić brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na „ Budowie Elektrowni Słonecznej wraz z infrastrukturą towarzyszącą na działce nr ewid. 184 obręb miejscowości Smardzewo, gm. Szczaniec”.

**Uzasadnienie**

Rafał Smoliński z/s Jana Kozińskiego 9, 05-120 Legionowo, wystąpił z wnioskiem o wydanie decyzji środowiskowej dla przedsięwzięcia polegającego na „ Budowie Elektrowni Słonecznej wraz z infrastrukturą towarzyszącą na działce nr ewid. 184 obręb miejscowości Smardzewo, gm. Szczaniec”.

Zawiadomieniem nr RB.II.6220.2.1.2017 z dnia 22 czerwca 2017r. Wójt Gminy Szczaniec poinformował strony o wszczęciu postępowania administracyjnego oraz zawiadomił o możliwości zapoznania się z aktami sprawy i wypowiedzeniu się co do zebranych dowodów i materiałów.

Jednocześnie na podstawie art. 64 ust.1 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2016 r. poz. 353 ze zm.) organ prowadzący postępowanie wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wlkp. oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Świebodzinie o wyrażenie opinii w

przedmiocie przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedmiotowego przedsięwzięcia.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny pismem z dnia 28 czerwca 2017r. znak NZ.771.15.42.2017.MR wyraził opinię, że nie należy na Inwestora nakładać obowiązku sporządzenia raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gorzowie Wlkp. pismem z dnia 14 lipca 2017r. Znak WZŚ.4240.240.2017.DB wyraził opinię, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie ma konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 52 lit. b rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016r. poz.71 z późn. zm.), analizowana inwestycja jest przedsięwzięciem mogącym potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla którego obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko może być stwierdzony na podstawie art. 63 ust.1 ustawy o ooś, zatem stanowi planowane przedsięwzięcie określone art. 59 ust.1 pkt 2 ustaw o ooś.

Po szczegółowej analizie złożonego wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, na podstawie danych o przedsięwzięciu zawartych w karcie informacyjnej oraz uwzględniając łącznie uwarunkowania związane z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, określone w art. 63 przywołanej ustawy o ooś, a także w oparciu o opinie w/w organów stwierdzono, że planowane przedsięwzięcie nie będzie znacząco oddziaływać na poszczególne komponenty środowiska oraz na obszary objęte ochroną przyrodniczą ponieważ, nie jest ono zlokalizowane na obszarach wodno-błotnych, oraz innych obszarach o płytkim zaleganiu wód podziemnych, na obszarach wybrzeży, obszarach górskich lub leśnych, przedsięwzięcie nie jest zlokalizowane na obszarach objętych ochroną, w tym strefach ochronnych ujęć wód i obszarach ochronny zbiorników wód śródlądowych, obszarach, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone, obszarach o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne, obszarach przylegających do jezior, obszarach ochrony uzdrowiskowej. Przedsięwzięcie nie jest również zlokalizowane w granicach obszarów wymagających specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt oraz ich siedlisk oraz siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszarach sieci Natura 2000. Najbliżej położonymi obszarami, objętymi ochroną na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (t.j. Dz. U. z 2016 r., poz. 2134, z późn. zm.), w stosunku do planowanej inwestycji są w odległości nie mniejszej niż 3,4 km od planowanego przedsięwzięcia Obszar Chronionego Krajobrazu „Rynny Obrzycko- Obrzańskie” oraz Obszar Natura 2000 Dolina Leniwej Obry PLH080001.

W ramach zamierzenia inwestycyjnego planuje się posadowienie do 4000 sztuk paneli fotowoltaicznych. Zespoły paneli zostaną umieszczone w rzędach, między którymi pozostawiony zostanie odstęp od 3 do 10 m. Panele zostaną połączone za pomocą stalowych konstrukcji posadowionych na podporach (słupkach wkręcanych lub wbitych) w grunt na głębokość około 1,5 - 2,5 m. Wysokość panelu w rzucie bocznym wraz ze słupkiem nie przekroczy 5 m nad gruntem. Na terenie inwestycji zamontowany będzie także kontener stacji transformatorowej oraz kontener techniczny o maksymalnej powierzchni 50 m<sup>2</sup> każdy. Dopuszcza się możliwość realizacji zespołu kontenerów o powierzchni łącznej nie przekraczającej sumy powierzchni dwóch kontenerów. Wokół całej instalacji wykonana będzie droga gruntowa o szerokości do 4 m umożliwiająca dojazd do poszczególnych urządzeń oraz plac gruntowy o wymiarach 25 x 20 m, na którym posadowiony zostanie kontener stacji transformatorowej. Ponadto planuje się ogrodzenie całości inwestycji, bez podmurówki (o wysokości do 3 m).

Etap realizacji będzie związany z emisjami typowymi dla robót budowlanych. Występować będzie emisja hałasu i niezorganizowana emisja zanieczyszczeń do powietrza, której źródłem będą maszyny i urządzenia budowlane. W celu ograniczenia ewentualnych uciążliwości prace budowlane prowadzone będą w porze dziennej. Zaplecze budowy wyposażone będzie w przenośne toalety. Powstawać będą przede wszystkim odpady z grupy 17 wg Katalogu odpadów - Oddziaływania na etapie realizacji będą miały charakter krótkookresowy, odwracalny i lokalny. Ustaną one po zakończeniu budowy.

Z uwagi na rodzaj planowanej inwestycji, etap użytkowania nie będzie związany z emisją hałasu, emisją zanieczyszczeń do powietrza czy powstawaniem ścieków. Chłodzenie odbywać się będzie poprzez obieg naturalny powietrza, bez wykorzystania wentylatorów. Odpady związane z utrzymaniem i funkcjonowaniem elementów elektrowni, będą na bieżąco przekazywane uprawnionym firmom. Przewiduje się czyszczenie paneli maksymalnie 2 razy do roku z zastosowaniem wody zdemineralizowanej lub w przypadku większych zabrudzeń z wykorzystaniem środków biodegradowalnych. Ponadto planuje się zastosowanie transformatora typu „suchego”. W przypadku instalacji transformatora olejowego zostanie zastosowana misa olejowa. Dodatkowo ww. transformator zostanie umieszczony wewnątrz kontenera

Przedsięwzięcie zlokalizowane jest na obszarze Jednolitej Części Wód Podziemnych GW600069, jej stan ilościowy oraz chemiczny określono jako dobry. Przyjęte cele środowiskowe, czyli dobry stan ilościowy oraz dobry stan chemiczny są niezagrażone.

Ponadto, inwestycja leży na obszarze Jednolitej Części Wód Gnifa Obra do wypływu z jeziorem Wojnowskiego Zachodniego z jeziorem Wojnowskim Wschodnim i jeziorem Różańskim RW60001715687. Stan oceniono jako zły, a osiągnięcie celów środowiskowych jest niezagrażone. Celami środowiskowymi dla opisywanej JCW jest osiągnięcie dobrego stanu ekologicznego oraz dobrego stanu chemicznego wód.

Inwestycja nie jest związana z bezpośrednim poborem wody z warstw wodonośnych, nie ingeruje w ciekły powierzchniowe oraz nie generuje ścieków. Mając na uwadze powyższe wykluczono możliwość wystąpienia istotnych negatywnych oddziaływań na wody powierzchniowe i podziemne oraz ryzyko negatywnego wpływu na możliwości osiągnięcia celów środowiskowych JCWP oraz JCWPd określonych w Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry. Ponadto zważywszy na charakter planowanego przedsięwzięcia wyklucza się wpływ inwestycji na zmiany klimatu w rejonie inwestycji.

Zamierzenie inwestycyjne nie jest zaliczane do przedsięwzięć stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnej awarii lub katastrofy naturalnej i budowlanej. Ze względu na lokalizację oraz zakres planowanej inwestycji nie zachodzi również ryzyko transgranicznego oddziaływania na środowisko.

Ponadto mając na względzie skalę, rodzaj oraz położenie planowanego przedsięwzięcia nie przewiduje się możliwości kumulacji oddziaływań na środowisko z innymi przedsięwzięciami realizowanymi/ zrealizowanymi

Analizując lokalizację, parametry techniczne i planowany sposób realizacji inwestycji, zważywszy na uwarunkowania określone w art. 63 ust.1 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz. U. z 2016 r. poz. 353 ze zm.), mając na względzie stanowiska organów opiniujących stwierdzam brak potrzeby przeprowadzenia dla przedmiotowego przedsięwzięcia oceny oddziaływania na środowisko.

#### **Pouczenie**

Na niniejsze postanowienie Stronom nie przysługuje zażalenie

z up. WÓJTA  
KIEROWNIK  
REFERATU BUDOWNICTWA, ŚRODOWISKA, GRUNTÓW,  
ROZWIĄZAŃ POWIATOWYCH  
inż. *Przemysław Półtorak*

**Otrzymują:**

1. Rafał Smoliński z/s ul. Jana Kozińskiego 9, 05-120 Legionowo

**Do wiadomości:**

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska Ul. Jagiellończyka 8, 66-400 Gorzów Wlkp.
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny ul. 30Stycznia 5, 66-200 Świebodzin