



## BURMISTRZ MIASTA I GMINY SZLICHTYNGOWA

ul. Rynek 1, 67-407 Szlichtyngowa

TEL. 65 54 92 327, FAX 65 54 92 341, [umig@szlichtyngowa.pl](mailto:umig@szlichtyngowa.pl)

Szlichtyngowa, 4 czerwca 2019 r.

SOŚ.6220.2-5.2019.AWty

### POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 63 ust. 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2018 r. poz. 2081 ze zm., zwanej dalej ustawą ooś), art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2018 r. poz. 2096 ze zm., zwanej dalej kpa), po rozpatrzeniu wniosku z 23 kwietnia 2019 r., Elektrowni PV 36 Sp. z o.o., ul. Puławska 2, 02-566 Warszawa, o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn. „Budowa Elektrowni Słonecznej wraz z infrastrukturą towarzyszącą na działce nr ew. 241/1, (obręb 0002) w miejscowości Gola, Gmina Szlichtyngowa”,

#### postanawiam

odstąpić od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn. „Budowa Elektrowni Słonecznej wraz z infrastrukturą towarzyszącą na działce nr ew. 241/1, (obręb 0002) w miejscowości Gola, Gmina Szlichtyngowa”.

### UZASADNIENIE

Wnioskiem z dnia 23 kwietnia 2019 r. (data wpływu do tut. Urzędu 29 kwietnia 2019 r.), Elektrownia PV 36 Sp. z o.o., ul. Puławska 2, 02-566 Warszawa, wystąpiła o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na „Budowa Elektrowni Słonecznej wraz z infrastrukturą towarzyszącą na działce nr ew. 241/1, (obręb 0002) w miejscowości Gola, Gmina Szlichtyngowa”.

Zgodnie z § 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) planowane przedsięwzięcie zostało zakwalifikowane do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla którego obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko może być stwierdzony na podstawie art. 63 ust. 1 ustawy ooś, zatem stanowi przedsięwzięcie określone w art. 59 ust. 1 pkt 1 ww. ustawy. Zgodnie z art. 71 ust. 2 pkt 2 ustawy ooś, dla planowanych przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, o których mowa w art. 59 ust. 1 pkt 2 wymagane jest uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach przed wydaniem decyzji wymienionych w art. 72 ust. 1 lub dokonaniem zgłoszenia, o którym mowa w art. 72 ust. 1a. ustawy ooś.

Pismem z 8 maja 2019 r., nr SOŚ.6220.2-1.2019.AWty na podstawie art. 61 § 4 kpa zawiadomiono strony postępowania o jego wszczęciu i jednocześnie na podstawie art. 10 i art. 73 § 1 kpa poinformowano o prawie czynnego udziału w każdym stadium postępowania administracyjnego oraz prawie do przeglądania akt sprawy oraz sporządzania z nich notatek.

Pismem z 8 maja 2019 r. na podstawie art. 64 ust. 1 pkt 1, 2 i 4 ustawy ooś, organ prowadzący postępowanie wystąpił o wydanie opinii do: Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wlkp., Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Nowej Soli oraz Dyrektora Zarządu Zlewni w Zielonej Górze Państwowego Gospodarstwa Wodnego



Wody Polskie, w sprawie stwierdzenia obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby o określenie zakresu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gorzowie Wlkp. pismem z 24 maja 2019 r., nr WZŚ.4220.261.2019.DB wyraził opinię, że dla planowanego przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Nowej Soli, pismem z 21 maja 2019 r., nr NZ.4300.4.31.2019 wyraził opinię, że dla planowanego przedsięwzięcia nie zachodzi konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Dyrektor Zarządu Zlewni w Zielonej Górze Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, pismem z 16 maja 2019 r., nr WR.ZZŚ.7.052.18.2019.MLW, przekazał wg właściwości wniosek do Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej we Wrocławiu Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, ul. Norwida 34, 50-950 Wrocław, w konsekwencji czego Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej we Wrocławiu pismem z 28 maja 2019 r. nr WR.RZŚ.435.647.2019.NR wyraził opinię, iż dla planowanego przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz wskazał na konieczność określenia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wymagań związanych z zapewnieniem ochrony gruntu, wód podziemnych i powierzchniowych przed zanieczyszczeniami.

Planowane przedsięwzięcie będzie polegać na budowie elektrowni słonecznej o mocy do 1 MW. Inwestycja będzie zlokalizowana w północno-wschodniej części działki o nr ewid. 241/1, obręb ewid. Gola, gmina Szlichtyngowa, powiat wschowski. Całkowita powierzchnia przeznaczona do przekształcenia w wyniku planowanej inwestycji wyniesie do 2,69 ha. Działka jest zlokalizowana na terenie, dla którego brak jest aktualnego miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego. Zgodnie z wypisem z rejestru gruntów całkowita powierzchnia działki wynosi 4,5 ha, całość działki to grunty orne. Najbliższa zabudowa mieszkaniowa położona jest w kierunku północno-zachodnim, w odległości ok 100 m od granicy działki objętej inwestycją.

Uwzględniając łączne uwarunkowania związane z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, określone w art. 63 ustawy ooś, po analizie wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanego przedsięwzięcia oraz przedłożonej karty informacyjnej, stwierdzono że nie jest ono zlokalizowane na obszarach wodno-błotnych i innych na obszarach o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym siedliskach łęgowych i ujściach rzek, na obszarach wybrzeży i w środowisku morskim, na obszarach górskich, leśnych, na obszarach objętych ochroną, w tym strefach ochronnych ujęć wód i 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 o znacznej gęstości zaludnienia, obszarach przylegających do jezior, uzdrowiskach i obszarach ochrony uzdrowiskowej. Przedsięwzięcie nie jest również zlokalizowane w granicach obszarów wymagających specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin, grzybów i zwierząt lub ich siedlisk oraz siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszarach sieci Natura 2000 oraz pozostałych formach ochrony przyrody. Najbliższe obszary objęte ochroną są oddalone od miejsca realizacji planowanej elektrowni w odległości nie mniejszej niż 4,5 km, są to: Obszar Chronionego Krajobrazu „Dolina Baryczy” oraz Obszary Natura 2000: siedliskowe Łęgi Odrzańskie PLH020018 i ptasie Łęgi Odrzańskie PLB020008.



Projektowana inwestycja zlokalizowana jest w granicach jednostki planistycznej gospodarowania wodami - jednolitej części wód powierzchniowych (JCWP) Krzycki Rów od dopływu ze Wschowy od Odry o kodzie PLRW60001915499. Zgodnie z zapisami Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry, przyjętego rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. (Dz. U. z 2016 poz. 1967) JCWP Krzycki Rów od dopływu ze Wschowy do Odry została oceniona jako silnie zmieniona część wód o złym stanie, zagrożona nieosiągnięciem celu środowiskowego, jakim jest dobry potencjał ekologiczny i dobry stan chemiczny. Dla JCWP wyznaczono derogację polegającą na przedłużeniu terminu osiągnięcia celu środowiskowego do roku 2027 ze względu na brak możliwości technicznych. Przedmiotowy obszar inwestycji znajduje się w obrębie jednolitej części wód podziemnych (JCWPd) nr 69 o kodzie PLGW600069, która charakteryzuje się dobrym stanem ilościowym oraz chemicznym. JCWPd została oceniona jako niezagrożona osiągnięciem celu środowiskowego, jakim jest dobry stan ilościowy i chemiczny. Planowana inwestycja znajduje się na obszarze Głównego Zbiornika Wód Podziemnych (GZWP) nr 306 Wschowa. Nie znajduje się w obrębie strefy ochronnej ujęcia wody. Najbliższe ujęcie wód podziemnych do celów zbiorowego zaopatrzenia w wodę znajduje się na działce o nr ewid. 527/1 w Starych Drzewcach w odległości ok. 3,45 km od obszaru inwestycji. Nie przewiduje się negatywnego wpływu planowanej inwestycji na przedmiotowe ujęcie. Inwestycja nie znajduje się na obszarach narażonych na niebezpieczeństwo powodzi.

Przedsięwzięcie będzie obejmować posadowienie maksymalnie do 4000 sztuk paneli fotowoltaicznych. Zespoły paneli będą umieszczone w rzędach, między którymi pozostawiony zostanie odstęp od 3 do 10 m. Panele zostaną połączone za pomocą stalowych konstrukcji i posadowione na podporach wkręconych lub wbitych w grunt. Wysokość panelu wraz ze słupkiem nie przekroczy 5 m. Planuje się również posadowienie kontenera stacji transformatorowej o maksymalnej powierzchni do 50 m<sup>2</sup> oraz kontenera technicznego o maksymalnej powierzchni 50 m<sup>2</sup>. Dopuszcza się realizację zespołu kontenerów w postaci jednego lub dwóch kontenerów o łącznych wymiarach nie przekraczających wynikiem sumy powierzchni dwóch kontenerów, tj. 100 m<sup>2</sup>. Wokół całej instalacji wykonana będzie droga gruntowa o szerokości do 4 m, umożliwiającą dojazd do poszczególnych urządzeń. Ponadto przewiduje się wykonanie placu gruntowego o maksymalnej powierzchni do 900 m<sup>2</sup>. Dodatkowo cały teren inwestycji, tj. 2,69 ha zostanie ogrodzony bez podmurówki o wysokości do 3 m, na którym umieszczony zostanie kontener stacji transformatorowej.

Etap realizacji będzie związany z emisjami typowymi dla robót budowlanych. Występować będzie emisja hałasu i nieorganizowana 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. Źródłem emisji hałasu będą przede wszystkim falowniki i transformator. Na etapie eksploatacji zastosowane zostaną środki ograniczające ewentualne oddziaływanie na środowisko, tj.: usytuowanie transformatora wewnątrz kontenera, brak systemu chłodzenia urządzeń, wykonanie powłok antyrefleksyjnych, co zminimalizuje efekt odbicia. W kontenerze stacji transformatorowej umieszczony zostanie transformator olejowy lub suchy. W przypadku montażu transformatora olejowego stacja transformatora wyposażona zostanie w szczelną tacę mogącą pomieścić całość oleju transformatorowego. Funkcjonowanie elektrowni nie będzie związane z powstawaniem ścieków. W przypadku ewentualnych zabrudzeń paneli, przewiduje się czyszczenie paneli maksymalnie 2 razy do roku przez ok 3 dni z zastosowaniem wody i środków biodegradowalnych. Wody opadowe i roztopowe będą odprowadzane



powierzchniowo na teren działki. Działalność elektrowni może być źródłem niewielkich ilości odpadów, które będą powstawać podczas prac serwisowych. Odpady te będą zagospodarowywane przez podmiot wykonujący te prace.

Mając na uwadze zakres i lokalną skalę oddziaływania, nie przewiduje się kumulacji oddziaływań na środowisko z planowanymi, realizowanymi lub zrealizowanymi przedsięwzięciami.

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.

Elektrownia związana jest z wykorzystaniem zasobów naturalnych – energii słonecznej. Przedsięwzięcie, zarówno w fazie realizacji, jak i eksploatacji nie będzie wpływało na zmiany klimatu w rejonie inwestycji.

Po przeanalizowaniu wniosku, karty informacyjnej przedsięwzięcia oraz analizie bezpośrednich i pośrednich skutków działań, jakie miałyby się znaleźć w przedmiotowym projekcie, a także po uwzględnieniu uwarunkowań realizacji planowanej inwestycji w przedłożonym wniosku, zważywszy na łączne uwarunkowania, o których mowa w art. 63 ust. 1 ustawy o ooś Burmistrz Miasta i Gminy Szlichtyngowa stwierdził brak możliwości znaczącego negatywnego oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko i w związku z tym konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

#### POUCZENIE

Na niniejsze postanowienie nie służy stronie zażalenie.



BURMISTRZ  
MIASTA I GMINY  
*[Signature]*  
mgr inż. Jolanta Wiegus

#### Otrzymują:

1. Strony postępowania wg rozdzielnika znajdującego się w aktach sprawy,
2. Tablica ogłoszeń Sołectwa Gola,
3. Tablica ogłoszeń Urzędu Miasta i Gminy Szlichtyngowa,
4. BIP Urzędu Miasta i Gminy Szlichtyngowa,
5. Strona internetowa Urzędu Miasta i Gminy Szlichtyngowa,
6. aa.