



Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie
Dyrektor
Zarządu Zlewni
w Piotrkowie
Trybunalskim

K. Ludwisko
gr

Piotrków Trybunalski, dnia 12 czerwca 2020 r.

URZĄD GMINY W SŁUPIA
SEKRETARIAT

2020 -06- 18

WPLYN... 2382

WA.ZZŚ.3.435.1.152.2020.MP

Wójt Gminy Słupia Konecka
Słupia 30 A
26-234 Słupia

Na podstawie art. 64 ust. 1 pkt 4 ust. 4 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 t.j.), zwanej dalej *ustawą o oś*, a także § 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), w nawiązaniu do wystąpienia Wójta Gminy Słupia z dnia 22 kwietnia 2020 r., znak: BPI.6220.1.2020 (otrzymanego w dniu 27 kwietnia 2020 r.) w sprawie administracyjnej zainicjowanej wnioskiem Pana Pawła Koniecznego Członka Zarządu Spółki Elektrownia PV 61 Sp. z o.o. z siedzibą przy ul. Puławskiej 2, 02-566 Warszawa z dnia 30 marca 2020 r., o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, po przeanalizowaniu ww. wniosku wraz z załącznikami, w tym kartą informacyjną przedsięwzięcia, wyrażam opinię, że dla przedsięwzięcia pn.: „Budowa Elektrowni Słonecznej wraz z infrastrukturą towarzyszącą na działce nr ew. 1037 (obręb 0032) w miejscowości Pilczyca, gm. Słupia Konecka”, nie istnieje potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko;

UZASADNIENIE

Pan Paweł Konieczny Członek Zarządu Spółki Elektrownia PV 61 Sp. z o.o. z siedzibą przy ul. Puławskiej 2, 02-566 Warszawa pismem z dnia 30 marca 2020 r., wystąpił do Wójta Gminy Słupia z wnioskiem o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. Do pisma dołączono m. in. kartę informacyjną przedsięwzięcia.

Na podstawie art. 64 ust 1 pkt 4 ustawy Wójt Gminy Słupia pismem z dnia 22 kwietnia 2020 r., znak: BPI.6220.1.2020 wystąpił do Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Warszawie z prośbą o opinię dla przedsięwzięcia pn. „Budowa Elektrowni Słonecznej wraz z infrastrukturą towarzyszącą na działce nr ew. 1037 (obręb 0032) w miejscowości Pilczyca, gm. Słupia Konecka”. Do wniosku dołączono kartę informacyjną przedsięwzięcia, kopię wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach oraz informację o braku miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Warszawie na podstawie art. 65 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2020 r., poz. 283 t.j.) przy piśmie znak: WA.RZŚ.435.5.317.2020.IK z dnia 7 maja 2020 r. przekazał wniosek zgodnie z właściwością do Dyrektora Zarządu Zlewni w Piotrkowie Trybunalskim.

Zgodnie 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, t.j.) tj.: „zabudowa przemysłowa, w tym zabudowa systemami fotowoltaicznymi lub magazynowa wraz z towarzyszącą

jej infrastrukturą o powierzchni zabudowy nie mniejszej niż: b) 1 ha na obszarach innych niż wymienione w lit. a", planowana inwestycja zaliczana jest do przedsięwzięć, dla których przeprowadzenie oceny oddziaływania może być wymagane.

Po analizie dostarczonych wraz z wnioskiem materiałów, uwzględniając łącznie uwarunkowania przedstawione w art. 63 ust. 1 ustawy ooś, biorąc pod uwagę informacje zawarte w karcie informacyjnej przedsięwzięcia, Dyrektor Zarządu Zlewni w Piotrkowie Trybunalskim uznał, że nie jest konieczne przeprowadzenie oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko.

Planowana inwestycja zlokalizowana zostanie na działce o nr ewid. 1037 (obręb 0032) w miejscowości Pilczyca, gm. Słupia Konecka o łącznej powierzchni zajętej przez planowaną inwestycję ok. 1,1090 ha.

W ramach przedmiotowej inwestycji planuje się montaż i/lub budowę następujących elementów:

- zespół paneli fotowoltaicznych o łącznej mocy do 1 MW,
- kontener stacji transformatorowej,
- kontener techniczny
- ogrodzenie,
- niezbędna infrastruktura w tym telekomunikacyjna.

Mając na uwadze zakres, skalę i charakter planowanej inwestycji można jednoznacznie stwierdzić, że przedmiotowe przedsięwzięcie zarówno na etapie realizacji jak również eksploatacji nie wpłynie na pogorszenie warunków gruntowo – wodnych na analizowanym obszarze.

Przedmiotowe przedsięwzięcie zlokalizowane jest w dorzeczu Wisły w obszarze jednolitych części wód powierzchniowych Czarna Włoszczowska od źródeł do Czarnej z Olszówki, bez Czarnej z Olszówki PLRW20006254219. JCWP posiada status naturalnej części wód, o ogólnym dobrym stanie. W zlewni JCWP nie występuje ryzyko nieosiągnięcia celów środowiskowych. Według charakterystyki Jednolitych Części Wód Podziemnych (JCWPd) planowane przedsięwzięcie znajduje się w regionie wodnym Środkowej Wisły w granicach JCWPd o kodzie PLGW200084, która wykazuje dobry stan ilościowy oraz chemiczny, a także brak zagrożenia nieosiągnięcia celów środowiskowych.

Przedsięwzięcie nie znajduje się na obszarach wodno-błotnych lub innych obszarach o szczególnie płytkim występowaniu wód podziemnych. Planowana inwestycja nie znajduje się również w obszarze szczególnego zagrożenia powodzią wynikającym ze studiów ochrony przeciwpowodziowej określonych w art. 549 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo Wodne (t.j. Dz. U. 2020 poz. 310). Zgodnie z art. 549 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo Wodne (t.j. Dz. U. 2020 poz. 310) studia ochrony przeciwpowodziowej dla poszczególnych rzek zachowują ważność do czasu przekazania organom określonym w art. 171 ust. 4 pkt 7-9 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo Wodne (t.j. Dz. U. 2020 poz. 310) map zagrożenia powodziowego i map ryzyka powodziowego dla tych rzek.

Teren inwestycji nie znajduje się przy ujściu rzeki i nie koliduje z siedliskami łągowymi. Teren projektowanej inwestycji zlokalizowany jest poza obszarami stref ochronnych ujęć wód podziemnych oraz obszarami ochronnymi zbiorników śródlądowych. Projektowana inwestycja leży również poza obszarami wybrzeży i poza obszarami górskimi. Planowane przedsięwzięcie nie leży w granicy korytarzy ekologicznych.

Na analizowanym obszarze nie znajdują się obszary, na których standardy, jakości środowiska zostały przekroczone. Ponadto brak jest obszarów o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne. Projektowana inwestycja zlokalizowana jest poza obszarami ochrony uzdrowiskowej oraz obszarami uzdrowisk.

Teren inwestycji położony jest poza obszarami objętymi ochroną na podstawie ustawy o ochronie przyrody.


Biorąc pod uwagę rodzaj planowanej inwestycji można jednoznacznie stwierdzić, że nie wystąpi zjawisko kumulowania się oddziaływań w odniesieniu do środowiska gruntowo – wodnego.

Mając powyższe na uwadze uznano, iż przedstawione w karcie informacyjnej przedsięwzięcia rozwiązania techniczne pozwolą w dostateczny sposób zabezpieczyć środowisko wodne przed emisją substancji ropopochodnych do wód podziemnych, w trakcie jej realizacji oraz eksploatacji. Na podstawie informacji zawartych w karcie informacyjnej można stwierdzić brak możliwości wystąpienia oddziaływania o znacznej wielkości lub złożoności.

Ze względu na skalę, charakter i zakres przedmiotowego przedsięwzięcia stwierdzono, że planowane zamierzenie inwestycyjne nie będzie stwarzać zagrożeń dla osiągnięcia celów środowiskowych jednolitych części wód, w tym będzie odbywało się w sposób zapewniający nienaruszalność przepisów prawnych dotyczących ochrony wód, określonych w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły (Dz. U. z dnia 28 listopada 2016 r.). Ponadto nie przewiduje się bezpośredniego wpływu przedsięwzięcia na stan jakościowy i ilościowy wód powierzchniowych.

Reasumując Dyrektor Zarządu Zlewni w Piotrkowie Trybunalskim uznał, że nie jest konieczne przeprowadzenie oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko biorąc pod uwagę możliwy negatywny wpływ przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko wodne oraz możliwość nieosiągnięcia celów środowiskowych, o których mowa w art. 56, art. 57, art. 59 i art. 61 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne.

Mając powyższe na uwadze uznano za zasadne odstąpienie od przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.



Z-CIA DYREKTORA
Piotr Grabowski

Otrzymują:

1. Wójt Gminy Słupia, Słupia 30 A, 26-234 Słupia,
2. a/a.