

Sokołów Podlaski dnia 18.08.2021r.

IGKOŚiPF.6220.9.2021

OBWIESZCZENIE **WÓJTA GMINY SOKOŁÓW PODLASKI**

Na podstawie art. 49 oraz 61 § 4 Kodeksu Postępowania Administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2021r poz. 753), art. 74 ust.3 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U. z 2021r. poz. 247 ze zmianami)

W ó j t G m i n y S o k o ł ó w P o d l a s k i
Informuje, że zostało wydane postanowienie o następującej treści:

Sokołów Podlaski 18.08.2021r.

IGKOŚiPF 6220.9.2021

P O S T A N O W I E N I E

Na podstawie art. 123 KPA (tekst jednolity Dz. U. z 2021r poz. 753), art. 63 ust. 1, art. 66 ustawy z dnia października 2008r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U. z 2021r. poz. 247 ze zmianami), po zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie opinia Nr WOOS-I.4220.1118.2021.MŚ z dnia 23.07.2021r., Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Sokołowie Podlaskim opinia nr 28/21 z dnia 05.07.2021r. oraz Dyrektora Zarządu Zlewni w Sokołowie Podlaskim Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie opinia nr LU.ZZŚ.4360.248.2021.PB z dnia 30.06.2021r.

Postanawiam

Stwierdzić obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko (zabudowa przemysłowa, w tym zabudowa systemami fotowoltaicznymi, lub magazynowa, wraz z towarzyszącą jej infrastrukturą, o powierzchni zabudowy nie mniejszej niż: 1 ha na obszarach innych niż wymienione w lit. a), stosownie do wszczętego w dniu 10.06.2021r. postępowania o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na wniosek Grochowskiego Przedsiębiorstwa Energetycznego Sp. z o.o., Grochów Szlachecki ul. Kolonia 88, 08-300 Sokołów Podlaski, dla przedsięwzięcia pn. Budowa elektrowni fotowoltaicznej wraz z infrastrukturą towarzyszącą składającej się z farmy fotowoltaicznej o całkowitej łącznej mocy do 3,2 MW zlokalizowanej w gminie Sokołów Podlaski, powiat sokołowski, działki nr 119, 129 w Grochowie Szlacheckim. Określam zakres raportu:

1) opis planowanego przedsięwzięcia, a w szczególności:

- a) charakterystykę całego przedsięwzięcia i warunki użytkowania terenu w fazie realizacji i eksploatacji lub użytkowania, w tym w odniesieniu do obszarów szczególnego zagrożenia powodzią w rozumieniu art. 16 pkt 34 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. - Prawo wodne,
- b) główne cechy charakterystyczne procesów produkcyjnych,
- c) przewidywane rodzaje i ilości emisji, w tym odpadów, wynikające z fazy realizacji i eksploatacji lub użytkowania planowanego przedsięwzięcia,
- d) informacje o różnorodności biologicznej, wykorzystywaniu zasobów naturalnych, w tym gleby, wody i powierzchni ziemi,

- e) informacje o zapotrzebowaniu na energię i jej zużyciu,
 - f) ocenione w oparciu o wiedzę naukową ryzyko wystąpienia poważnych awarii lub katastrof naturalnych i budowlanych, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii, w tym ryzyko związane ze zmianą klimatu;
- 2) opis elementów przyrodniczych środowiska objętych zakresem przewidywanego oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko, w tym:
- a) elementów środowiska objętych ochroną na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody oraz korytarzy ekologicznych w rozumieniu tej ustawy,
 - b) właściwości hydromorfologicznych, fizykochemicznych, biologicznych i chemicznych wód;
- 2a) wyniki inwentaryzacji przyrodniczej, przez którą rozumie się zbiór badań terenowych przeprowadzonych na potrzeby scharakteryzowania elementów środowiska przyrodniczego, jeżeli została przeprowadzona, wraz z opisem zastosowanej metodyki; wyniki inwentaryzacji przyrodniczej wraz z opisem metodyki stanowią załącznik do raportu;
- 2b) inne dane, na podstawie których dokonano opisu elementów przyrodniczych;
- 3) opis istniejących w sąsiedztwie lub w bezpośrednim zasięgu oddziaływania planowanego przedsięwzięcia zabytków chronionych na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami;
- 3a) opis krajobrazu, w którym dane przedsięwzięcie ma być zlokalizowane;
- 3b) informacje na temat powiązań z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć realizowanych, zrealizowanych lub planowanych, dla których wydano decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach, znajdujących się na terenie, na którym planuje się realizację przedsięwzięcia, oraz w obszarze oddziaływania przedsięwzięcia lub których oddziaływania mieszczą się w obszarze oddziaływania planowanego przedsięwzięcia - w zakresie, w jakim ich oddziaływania mogą prowadzić do skumulowania oddziaływań z planowanym przedsięwzięciem;
- 4) opis przewidywanych skutków dla środowiska w przypadku niepodejmowania przedsięwzięcia, uwzględniający dostępne informacje o środowisku oraz wiedzę naukową;
- 5) opis wariantów uwzględniający szczególne cechy przedsięwzięcia lub jego oddziaływania, w tym:
- a) wariantu proponowanego przez wnioskodawcę oraz racjonalnego wariantu alternatywnego,
 - b) racjonalnego wariantu najkorzystniejszego dla środowiska - wraz z uzasadnieniem ich wyboru;
- 6) określenie przewidywanego oddziaływania analizowanych wariantów na środowisko, w tym również w przypadku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej i katastrofy naturalnej i budowlanej, na klimat, w tym emisje gazów cieplarnianych i oddziaływania istotne z punktu widzenia dostosowania do zmian klimatu, a także możliwego transgranicznego oddziaływania na środowisko;
- 6a) porównanie oddziaływań analizowanych wariantów na:
- a) ludzi, rośliny, zwierzęta, grzyby i siedliska przyrodnicze, wodę i powietrze,
 - b) powierzchnię ziemi, z uwzględnieniem ruchów masowych ziemi, i krajobraz,
 - c) dobra materialne,
 - d) zabytki i krajobraz kulturowy, objęte istniejącą dokumentacją, w szczególności rejestrem lub ewidencją zabytków,
 - e) formy ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, w tym na cele i przedmiot ochrony obszarów Natura 2000, oraz ciągłość łączących je korytarzy ekologicznych,

- f) elementy wymienione w art. 68 ust. 2 pkt 2 lit. b, jeżeli zostały uwzględnione w raporcie o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko lub jeżeli są wymagane przez właściwy organ,
- g) wzajemne oddziaływanie między elementami, o których mowa w lit. a-f;
- 7) uzasadnienie proponowanego przez wnioskodawcę wariantu, z uwzględnieniem informacji, o których mowa w pkt 6 i 6a;
- 8) opis metod prognozowania zastosowanych przez wnioskodawcę oraz opis przewidywanych znaczących oddziaływań planowanego przedsięwzięcia na środowisko, obejmujący bezpośrednie, pośrednie, wtórne, skumulowane, krótko-, średnio- i długoterminowe, stałe i chwilowe oddziaływania na środowisko, wynikające z:
- a) istnienia przedsięwzięcia,
 - b) wykorzystywania zasobów środowiska,
 - c) emisji;
- 9) opis przewidywanych działań mających na celu unikanie, zapobieganie, ograniczanie lub kompensację przyrodniczą negatywnych oddziaływań na środowisko, w szczególności na formy ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, w tym na cele i przedmiot ochrony obszaru Natura 2000, oraz ciągłość łączących je korytarzy ekologicznych, wraz z oceną ich skuteczności odpowiednio na etapach realizacji, eksploatacji, użytkowania lub likwidacji przedsięwzięcia;
- 10) odniesienie się do celów środowiskowych wynikających z dokumentów strategicznych istotnych z punktu widzenia realizacji przedsięwzięcia;
- 11) uzasadnienie spełnienia warunków, o których mowa w art. 68 pkt 1, 3 i 4 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. - Prawo wodne, jeżeli przedsięwzięcie wpływa na możliwość osiągnięcia celów środowiskowych, o których mowa w art. 56, art. 57, art. 59 i art. 61 ust. 1 tej ustawy;
- 12) wskazanie, czy dla planowanego przedsięwzięcia jest konieczne ustanowienie obszaru ograniczonego użytkowania, o którym mowa w ustawie z dnia 27 kwietnia 2001 r. - Prawo ochrony środowiska, oraz określenie granic takiego obszaru, ograniczeń w zakresie przeznaczenia terenu, wymagań technicznych dotyczących obiektów budowlanych i sposobów korzystania z nich; nie dotyczy to przedsięwzięć polegających na budowie lub przebudowie drogi oraz przedsięwzięć polegających na budowie lub przebudowie linii kolejowej lub lotniska użytku publicznego;
- 13) przedstawienie zagadnień w formie graficznej;
- 14) przedstawienie zagadnień w formie kartograficznej w skali odpowiadającej przedmiotowi i szczegółowości analizowanych w raporcie zagadnień oraz umożliwiającej kompleksowe przedstawienie przeprowadzonych analiz oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko;
- 15) analizę możliwych konfliktów społecznych związanych z planowanym przedsięwzięciem;
- 16) przedstawienie propozycji monitoringu oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na etapie jego realizacji i eksploatacji lub użytkowania, w szczególności na formy ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, w tym na cele i przedmiot ochrony obszaru Natura 2000, oraz ciągłość łączących je korytarzy ekologicznych, oraz informacje o dostępnych wynikach innego monitoringu, które mogą mieć znaczenie dla ustalenia obowiązków w tym zakresie;
- 17) wskazanie trudności wynikających z niedostatków techniki lub luk we współczesnej wiedzy, jakie napotkano, opracowując raport;
- 18) streszczenie w języku niespecjalistycznym informacji zawartych w raporcie, w odniesieniu do każdego elementu raportu;
- 19) datę sporządzenia raportu, imię, nazwisko i podpis autora, a w przypadku gdy wykonawcą raportu jest zespół autorów - imię, nazwisko i podpis kierującego tym zespołem oraz imiona, nazwiska i podpisy członków zespołu autorów;

19a) oświadczenie autora, a w przypadku gdy wykonawcą raportu jest zespół autorów - kierującego tym zespołem, o spełnieniu wymagań, o których mowa w art. 74a ust. 2, stanowiące załącznik do raportu;

Ze szczególnym uwzględnieniem następujących elementów raportu:

- 1) Inwentaryzacji siedlisk przyrodniczych, gatunków roślin i zwierząt, (pełny sezon wegetacyjny, lęgowy):
- 2) Przedstawienia metod badawczych / inwentaryzacji obejmujących chronione gatunki roślin i zwierząt oraz chronione siedliska przyrodnicze, a także gatunki i ich siedliska;
- 3) Określenie (rodzaju, skali i zasięgu), analizy i oceny wpływu (bezpośredniego, pośredniego, wtórnego, krótko i długoterminowego, stałego i czasowego) planowanego przedsięwzięcia i jego wariantów na występujące w zasięgu możliwego oddziaływania przedsięwzięcia na siedliska przyrodnicze, gatunki roślin i zwierząt wraz z przedstawieniem metodyki i przyjętych kryteriów określania zasięgu możliwego oddziaływania (analiza powinna uwzględniać biologię wszystkich gatunków i siedlisk na które może oddziaływać inwestycja);
- 4) Zdefiniowania wszystkich przedsięwzięć i planów, które w połączeniu z planowanym przedsięwzięciem (oddziaływanie skumulowane) mogą spowodować negatywne oddziaływania na siedliska i gatunki chronione.
- 5) Wskazania działań mających na celu zapobieganie i ograniczanie potencjalnych znacząco negatywnych oddziaływań planowanego przedsięwzięcia na siedliska i gatunki chronione oraz ocenę ich skuteczności, w tym określenie zasad i terminów wykonywania prac związanych z realizacją inwestycji w celu zachowania istniejących zasobów przyrodniczych;
- 6) Uzasadnienie proponowanego przez wnioskodawcę wariantu ze wskazaniem jego oddziaływania na siedliska i gatunki chronione.

Uzasadnienie

Zgodnie z zapisem § 3 ust.1 pkt 54 lit. b, Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019r. poz. 1839), planowane przedsięwzięcie należy do rodzajów przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko może być wymagany.

W związku z powyższym Wójt Gminy Sokołów Podlaski, stosownie do art. 64 ust. 1 w/w ustawy skierował zapytanie do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie, Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Sokołowie Podlaskim oraz Dyrektora Zarządu Zlewni w Sokołowie Podlaskim Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie o wydanie opinii, co do konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie opinią nr WOOŚ-I.4220.1118.2021.MŚ z dnia 23 lipca 2021r postanowił wydać opinię o konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla w/w przedsięwzięcia.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sokołowie Podlaskim opinią nr 28/21 z dnia 05.07.2021r. uznał za niezbędne przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn. Budowa elektrowni fotowoltaicznej wraz z infrastrukturą towarzyszącą składającej się z farmy fotowoltaicznej o całkowitej łącznej mocy do 3,2 MW zlokalizowanej w gminie Sokołów Podlaski, powiat sokołowski, działki nr 119, 129 w Grochowie Szlacheckim.

Dyrektor Zarządu Zlewni w Sokołowie Podlaskim Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie opinią nr LU.ZZŚ.4360.248.2021.PB z dnia 30.06.2021r. nie stwierdził potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko ze względu na brak negatywnego wpływu tego przedsięwzięcia na możliwość osiągnięcia celów środowiskowych, o których mowa w ustawie Prawo Wodne.

Biorąc pod uwagę analizę przedstawioną w opracowaniu jak i szczegółowe uwarunkowania określone w art. 63 ustawy OOŚ tj.:

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na budowie elektrowni fotowoltaicznej w skład którego będzie wchodziła elektrownia fotowoltaiczna, kontenerowe stacje TRAF0 jak i ogrodzenie panelowe. W skład całego przedsięwzięcia wchodzi również instalacje elektryczne, słupy elektryczne, skrzynki przyłączeniowe, linie kablowe i światłowodowe oraz ewentualnie maszty odgromowe. Przewiduje się budowę 30 rzędów stołów na których ułożone będą moduły fotowoltaiczne. Moduły będą ułożone horyzontalnie po cztery sztuki lub po pięć sztuk tak aby ograniczyć wysokość zabudowy. Łącznie będzie ułożonych 6200 paneli o mocy do 540W każdy. Projekt instalacji obecnie wykonano na panelach o mocy 5100W. Łączna ilość 6100. W przypadku zmiany mocy paneli na wyższej mocy przewidywany układ nie zmieni się i pozostanie na poziomie do 3,2MW. Liczba inwerterów nie przekroczy 32 sztuk w przypadku inwerterów o mocy 100kW. W przypadku inwerterów o mocach wyższych np. 225kW, liczba inwerterów nie przekroczy 15 sztuk. Dokładną ilość inwerterów oraz ich moc będzie podana w projekcie budowlanym. Inwertery będą montowane pod stołami na dwuteownikach IPE, lub też w przypadku cięższych inwerterów na małych ławach fundamentowych o wymiarach nie przekraczających 1 m². W przypadku inwerterów centralnych przewiduje się 1 inwerter centralny, który będzie montowany na ławach fundamentowych zamiast stacji TRAF0. Inwertery centralne mogą być montowane jako jedna instalacja wraz z transformatorem oraz rozdzielnią SN.

Teren inwestycji, na którym planowane jest przedsięwzięcie, położony jest w odległości ok 200 m od granicy Siedlecko - Węgrowskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu, dla którego obowiązującym aktem jest Uchwała Nr 137/18 Sejmiku Województwa Mazowieckiego z dnia 18 września 2018r. w sprawie Siedlecko – Węgrowskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu (Dz. Urz. Woj. Maz. 2018r. poz 90540. Teren inwestycji to grunty rolne, które mogą stanowić miejsce gniazdowania i żerowania wielu gatunków ptaków i zwierząt. W bezpośrednim sąsiedztwie terenu inwestycji znajdują się kompleksy leśne.

Przeprowadzenie inwentaryzacji przyrodniczej na omawianych działkach i w ich sąsiedztwie pozwoli potwierdzić lub wykluczyć występowanie gatunków chronionych i siedlisk podlegających ochronie.

Na terenie planowanej inwestycji nie występują obszarowe formy objęte ochroną na podstawie przepisów ustawy o ochronie przyrody z dnia 16 kwietnia 2004 r. (Dz. U. z 2015 r., poz. 1651, ze zm.).

Najbliższy Obszar Natura 2000:

- 1) obszar specjalnej ochrony ptaków Dolina Liwca PLB140002 znajduje się w odległości około 9,0 km od planowanej inwestycji;
- 2) specjalny obszar ochrony siedlisk Ostoja Nadliwiecka PLH140032 znajduje się w odległości około 9,0 km od planowanej inwestycji.
- 3) specjalny obszar ochrony siedlisk Kantor Stary PLH140007 znajduje się w odległości około 4,3 km od planowanej inwestycji

Oraz opinie organów opiniujących planowane przedsięwzięcie, może powodować zagrożenie dla środowiska i zdrowia ludzi.

Biorąc powyższe pod uwagę postanawiam jak w sentencji.

Na postanowienie służy stronom prawo wniesienia zażalenia do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Siedlcach za pośrednictwem Wójta Gminy Sokołów Podlaski terminie 7 dni od daty doręczenia.

Sprawę prowadzi inspektor - Leszek Młynik tel. (25) 781 25 31

Otrzymują:

1. Grochowskie Przedsiębiorstwo Energetyczne Sp. z o.o.
2. Grochów Szlachecki ul. Kolonia 88, 08-300 Sokołów Podlaski
3. Strony postępowania administracyjnego poprzez obwieszczenie
4. a/a

Wójt Gminy Sokołów Podlaski

/-/ Janusz Kur