Sośnie, 30.03.2023 r.

OS.6220.12.2022

**POSTANOWIENIE**

Na podstawie art. 63 ust. 1i 4, art. 66 oraz art. 75 ust. 1 pkt 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 2022 r. poz. 1029 z [późn. zm](http://późn.zm).), art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2022 r., poz. 2000 z [późn. zm](http://późn.zm).) i art. 39 ust. 2 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2023 r., poz. 40)

**postanawiam:**

**Nałożyć obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pod nazwą:** **„Budowie farmy fotowoltaicznej na działkach nr 383, 386, 390 i 472/2 obręb Szklarka Śląska, gmina Sośnie” o łącznej mocy do 60 MW.**

1. **Określić zakres raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko, który powinien spełniać wymazania określone w art. 66 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, a ponadto zawierać analizę podanych niżej zagadnień:**
2. **Z zakresu ochrony przyrody i bioróżnorodności:**
	* 1. Przedstawienie rzetelnego opisu szaty roślinnej terenu przedsięwzięcia, w tym flory i roślinności. Należy także wskazać stwierdzone chronione, rzadkie lub zagrożone wyginięciem gatunki roślin, zwierząt i grzybów.
		2. Przedstawienie analizy wpływu przedsięwzięcia na środowisko przyrodnicze Parku Krajobrazowego Dolina Baryczy, a w szczególności należy ocenić wpływ przedsięwzięcia na siedliska przyrodnicze oraz gatunki roślin i zwierząt będących przedmiotami ochrony obszarów Natura 2000 Ostoja nad Baryczą PLH020041 i Dolina Baryczy PLB020001.
		3. Odniesienie się do wszystkich zakazów obowiązujących na terenie Parku Krajobrazowego Dolina Baryczy.
		4. Odniesienie się do celów, dla których powołano Park Krajobrazowy Dolina Baryczy wynikających z ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody oraz szczególnych celów ochrony w Parku Krajobrazowym Dolina Baryczy.
		5. Odniesienie się do celów, dla których utworzono obszar chronionego krajobrazu Wzgórza Ostrzeszowskie i Kotlina Odolanowska.
		6. Przedstawienie wpływu przedsięwzięcia na krajobraz Parku Krajobrazowego Dolina Baryczy i obszar chronionego krajobrazu Wzgórza Ostrzeszowskie i Kotlina Odolanowska, w tym na jego elementy mające znaczenie kulturowe, historyczne lub archeologiczne poprzez: przedstawienie na mapie zasięgu widoczności planowanego przedsięwzięcia z poziomu człowieka; przeprowadzenie analizy krajobrazowej w zakresie ekspozycji przedsięwzięcia w krajobrazie za pomocą dokumentacji fotograficznej z różnych punktów z zaznaczeniem na mapie miejsc wykonania zdjęć; przedstawienie mapy krajobrazu; wizualizację przedsięwzięcia z różnych punktów widokowych.
		7. Przedstawienie propozycji zastosowania środków ograniczających potencjalny negatywny wpływ przedsięwzięcia na środowisko przyrodnicze i krajobraz na etapie realizacji i eksploatacji inwestycji.
		8. Ocenienie wpływu planowanego przedsięwzięcia na bioróżnorodność i wyjaśnienie czy przedsięwzięcie wpłynie na utratę różnorodności gatunków, w tym gatunków chronionych na mocy przepisów dyrektywy siedliskowej i dyrektywy ptasiej oraz czy wpłynie na bogactwo gatunków lub skład gatunkowy siedlisk na badanym obszarze.
		9. Przedstawienie dokumentacji fotograficznej terenu planowanego przedsięwzięcia.
		10. Przedstawienie na załączniku graficznym lokalizacji elektrowni słonecznej, z ewentualnym jej podziałem na sektory oraz istniejących w najbliższym sąsiedztwie zbiorników wodnych, cieków, zadrzewień, zakrzewień, elektrowni wiatrowych oraz planowanych do realizacji innych elektrowni słonecznych.

**2.**  **Z zakresu ochrony klimatu: wyjaśnienie, w jaki sposób przedsięwzięcie może wpłynąć na zmiany klimatu i czy przewidziano rozwiązania łago­dzące te zmiany oraz dokonać odporności przedsięwzięcia na przewidywane zmiany klimatu, tj. wyjaśnić czy przedsięwzięcie będzie przystosowane do postępujących zmian klimatu uwzględniając elementy związane z klęskami żywiołowymi np. silne wiatry, susza, pożary, fale upałów i mrozów, powodzie, nawalne deszcze i burze, inten­sywne opady śniegu i proszę opisać działania minimalizujące.**

**3. Przedstawienie bilansu poszczególnych powierzchni na terenie planowanego przedsięwzięcia, w szczególności wskazanie wielkości powierzchni zabudowy, wielkości powierzchni terenów utwardzonych i biologicznie czynnych.**

**4. Przedstawienie załącznika graficznego opatrzonego legendą, na którym zostanie przedstawiona lokalizacja wszystkich planowanych powierzchni i obiektów.**

**5. 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.**

**6. Główne cechy charakterystyczne procesów produkcyjnych.**

1. **Przewidywane rodzaje i ilości emisji, w tym odpadów, wynikające z fazy realizacji i eksploatacji lub użytkowania planowanego przedsięwzięcia.**
2. **Opis istniejących w sąsiedztwie lub bezpośrednim zasięgu oddziaływania planowanego przedsięwzięcia zabytków chronionych na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami;**
3. **opis krajobrazu, w którym dane przedsięwzięcie ma być lokalizowane,**
4. **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 planuj 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.**
5. **Opis przewidywanych skutków dla środowiska w przypadku niepodejmowania przedsięwzięcia, uwzględniający dostępne informacje o środowisku oraz wiedzę naukową. Opis wariantów uwzględniający szczególne cechy przedsięwzięcia lub jego oddziaływania w tym:**
6. **wariantu proponowanego przez wnioskodawcę oraz racjonalnego wariantu alternatywnego,**
7. **racjonalnego wariantu najkorzystniejszego dla środowiska - wraz z uzasadnieniem ich wyboru.**
8. **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, a w przypadku drogi w transeuropejskiej sieci drogowej, także wpływu planowanej drogi na bezpieczeństwo ruchu drogowego.**
9. **Porównanie oddziaływań analizowanych wariantów na:**
10. **ludzi, rośliny, zwierzęta, grzyby i siedliska przyrodnicze, wodę i powietrze,**
11. **powierzchnię ziemi z uwzględnieniem ruchów masowych ziemi i krajobraz,**
12. **dobra materialne,**
13. **zabytki i krajobraz kulturowy, objęte istniejącą dokumentacją, w szczególności rejestrem lub ewidencją zabytków,**
14. **wzajemne oddziaływanie między elementami, o których mowa w lit. a-d.**
15. **Uzasadnienie proponowanego przez wnioskodawcę wariantu, z uwzględnieniem informacji, o których mowa w pkt. 10 i 11).**
16. **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:**
17. **istnienia przedsięwzięcia,**
18. **wykorzystywania zasobów środowiska,**
19. **emisji.**
20. **Jeżeli planowane przedsięwzięcie jest związane z użyciem instalacji, porównanie proponowanej technologii z technologią spełniającą wymagania, o których mowa w art. 143 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. – Prawo ochrony środowiska.**
21. **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.**
22. **Przedstawienie zagadnień w formie graficznej.**

**II. Raport o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko należy przedłożyć w formie pisemnej oraz na informatycznych nośnikach danych z ich zapisem w formie elektronicznej w liczbie odpowiednio po jednym egzemplarzu dla organu prowadzącego postępowanie oraz każdego opiniującego i uzgadniającego.**

**Uzasadnienie**

Dnia 20.07.2022 r. do Urzędu Gminy Sośnie wpłynął wniosek PV Sośnie B Sp. z o.o. reprezentowanego przez: Jens Peters i Niels Stahlke, ul. Święty Marcin 29/8, 61-806 Poznań o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pod nazwą: „Budowie farmy fotowoltaicznej na działkach nr 383, 386, 390 i 472/2 obręb Szklarka Śląska, gmina Sośnieo łącznej mocy do 60 MW”.

 Wójt Gminy Sośnie pismem nr OS.6220.12.2022 z dnia 23.08.2022 r wezwał Wnioskodawcę do uzupełnienia braków formalnych wniosku. Następnie Wnioskodawca pismem z dnia 08.09.2022 r. złożył dokumenty w celu uzupełnienia wniosku do Wójta Gminy Sośnie.

Pismem nr OS.6220.12.2022 z 11.10.2022 r. Wójt Gminy Sośnie działając na podstawie zgodnie z art. 64 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 2022 r. poz. 1029 z [późn. zm](http://późn.zm).), działając na wniosek PV Sośnie B Sp. z o.o. reprezentowanego przez: Jens Peters i Niels Stahlke, ul. Święty Marcin 29/8, 61-806 Poznań, Wójt Gminy Sośnie zwrócił się z prośbą o opinię co do obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pod nazwą: „Budowie farmy fotowoltaicznej na działkach nr 383, 386, 390 i 472/2 obręb Szklarka Śląska, gmina Sośnie”o łącznej mocy do 60 MW”**,** które zgodnie § 3 ust. 1 pkt 54 lit. a rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, ponieważ położone jest na obszarze chronionym prawem, tj. Park Krajobrazowy Doliny Baryczy oraz Natura 2000 Dolina Baryczy i Ostoja nad Baryczą wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego oraz **Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie** Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej we Wrocławiu o wyrażenie opinii w sprawie obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

Pismem nr OS.6220.12.2022 z 11.10.2022 r. Wójt Gminy Sośnie zgodnie z art. 61 § 4 oraz art. 49 § 1 I 2 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2022 r., poz. 2000 z [późn. zm](http://późn.zm).)) zawiadomił strony postępowania, że w dniu 11.10.2022 r. na wniosek PV Sośnie B Sp. z o.o. reprezentowanego przez: Jens Peters i Niels Stahlke, ul. Święty Marcin 29/8, 61-806 Poznań zostało wszczęte postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskach uwarunkowanych dla przedsięwzięcia pod nazwą: „Budowie farmy fotowoltaicznej na działkach nr 383, 386, 390 i 472/2 obręb Szklarka Śląska, gmina Sośnie”o łącznej mocy do 60 MW”.

Strony zostały poinformowane, że zgodnie z art. 10 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego, mogą brać czynny udział w każdym stadium postępowania, a przed wydaniem decyzji wypowiedzieć się co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań oraz że mogą się zapoznać z całością akt sprawy w Urzędzie Gminy w Sośniach.

Dnia 19.107.2022 r. do Urzędu Gminy Sośnie wpłynęła opinia Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Ostrowie Wielkopolskim nr ON-NS.9011.2.44.2022 z dnia 19.10.2022 r., w którym ww. organ zawiadomił Wójta Gminy Sośnie, że dla przedsięwzięcia pod nazwą: „Budowie farmy fotowoltaicznej na działkach nr 383, 386, 390 i 472/2 obręb Szklarka Śląska, gmina Sośnie”o łącznej mocy do 60 MW” jest wymagane przeprowadzenie oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko oraz sporządzanie raportu o oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko. Zakres raportu określony w postanowieniu Wójta Gminy Sośnie w sprawie nałożenia obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na: „Budowie farmy fotowoltaicznej na działkach nr 383, 386, 390 i 472/2 obręb Szklarka Śląska, gmina Sośnie”o łącznej mocy do 60 MW” uwzględnia zakres raportu określony w opinii Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Ostrowie Wielkopolskim nr ON-NS.9011.2.44.2022 z dnia 19.10.2022 r. Ustalając, czy dla planowanego przedsięwzięcia istnieje potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ostrowie Wielkopolskim uwzględnił wymagania, o których mowa w art. 63 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 2022 r. poz. 1029 z [późn. zm](http://późn.zm).), dalej ustawy ooś.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu pismem nr WOO-IV.4220.1330.2022.KL z dnia 21.10.2022 r. zwrócił się do Wójta Gminy Sośnie z prośbą o informację czy w dniu wejścia w życie Uchwały Nr XIX/347/20 Sejmiku Województwa Wielkopolskiego z dnia 18 maja 2020 r. w sprawie Parku Krajobrazowego Dolina Baryczy na terenie województwa wielkopolskiego, (Dz. Urz. Woj. Wlkp. Z 2020 r. poz. 4390) na terenie Parku obowiązuje zakaz realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko. Zgodnie z $§ $4 ust. 2 pky. 1 zakazy, o których mowa w ust. 1 nie dotyczą ustaleń miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego gmin oraz decyzji o warunkach zabudowy obowiązujących w dniu wejścia w życie niniejszej uchwały obowiązywał miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego lub czy została wydana decyzja o warunkach zabudowy oraz o przedstawienie wyrysu ze studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Sośnie.

Dyrektor Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Lesznie pismem nr WR. ZZŚ.2.435.240.2022.RG z dnia 21.10.2022 r. wezwała Wójta Gminy Sośnie do przedłożenia wyjaśnień i uzupełnienia karty informacyjnej przedsiębiorstwa dla przedsięwzięcia.

Wójt Gminy Sośnie pismem nr OS.6220.12.2022 r. wezwał Inwestora do uzupełnienia braków wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu pismem z dnia WOO-IV.4220.1330.2022.Kl.2 dotyczącego wyrażenia opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na „Budowie farmy fotowoltaicznej na działkach nr 383, 386, 390 i 472/2 obręb Szklarka Śląska, gmina Sośnie”o łącznej mocy do 60 MW” zawiadomiła że z uwagi na konieczność uzupełnienia wystąpienia przez Wójta Gminy Sośnie sprawa zostanie załatwiona w terminie 14 dni od otrzymania przedmiotowych uzupełnień.

Wójt Gminy Sośnie pismem nr OS.6220.12.2022 z dnia 11.01.2023 r. poinformował Regionalnego Dyrektora ochrony Środowiska w Poznaniu, iż wezwała Inwestora do ponownego uzupełnienia braków.

Inwestor pismem z dnia 08.02.2023 r. (data wpływu do Urzędu Gminy Sośnie) dostarczył uzupełnienie wniosku. Wójt Gminy Sośnie pismem nr OS.6220.12.2022 z dnia 14.02.2023 r. poinformowała oraz przesłał zgromadzone dokumenty i wyjaśnienia do Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Regionalny Zarząd Gospodarski Wodnej we Wrocławiu Zarząd Zlewni w Lesznie oraz do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu.

Dnia 24.02.2023 r. do Urzędu Gminy Sośnie wpłynęło pismo nr WR.ZZŚ.2.435.240.2022.Rg, w którym Dyrektor Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Lesznie poinformował Wójta Gminy Sośnie, iż wyraził opinię dla przedsięwzięcia pod nazwą: „Budowie farmy fotowoltaicznej na działkach nr 383, 386, 390 i 472/2 obręb Szklarka Śląska, gmina Sośnieo łącznej mocy do 60 MW” nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko oraz wskazuje na konieczność określenia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach następujących wymagań:

1. 1.Miejsca postoju maszyn i urządzeń budowlanych, utwardzić i uszczelnić oraz wyposażyć w maty sorbujące oraz zapewnić szczelność powierzchni w szczególności w strefach rozładunku i magazynowania materiałów budowlanych.
2. W trakcie prac budowlanych chronić otwarte wykopy przed ich zalaniem oraz przed możliwością przedostania się do nich zanieczyszczeń.
3. Przerwane sieci drenarskie należy odbudować w taki sposób, aby zapewnić odpowiednie

odwodnienie gruntów przyległych.

1. Potrzeby sanitarne ekip budowlanych i osób przebywających na terenie budowy zabezpieczyć poprzez ustawienie przenośnych sanitariatów (sanitariaty powinny posiadać szczelne zbiorniki na ścieki) opróżnianych przez wyspecjalizowane firmy.
2. Odpady gromadzić selektywnie w wydzielonych i przystosowanych do tego miejscach,

w warunkach zabezpieczających przed przedostaniem się do środowiska substancji szkodliwych oraz zapewnić ich regularny odbiór przez uprawnione firmy.

1. W przypadku montażu transformatora olejowego wyposażyć stację transformatorową w szczelną misę mogącą pomieścić 100% zawartości oleju, zapewniającą zatrzymanie wszelkich wycieków oraz uniemożliwiającą przedostawanie się zanieczyszczeń do środowiska gruntowo - wodnego.
2. Do utrzymania czystości paneli fotowoltaicznych używać wyłącznie czystej wody (zdemineralizowanej) bez dodatku środków myjących (detergentów).
3. Wody opadowe lub roztopowe odprowadzać do gruntu w sposób nie powodujący szkód na terenach sąsiednich.

Uzasadniając swoje stanowisko Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Lesznie wskazał, że planowane przedsięwzięcie polegać będzie na budowie elektrowni fotowoltaicznej składającej się niezależnych bloków o łącznej mocy do 60 MW na powierzchni działek nr 383, 386,390 i 472/2 obręb Szklarka Śląska, gmina Sośnie, o łącznej pow. 41.20 ha. Z KIP wynika, że łączna powierzchnia zabudowy wynosić będzie 26,1744 ha. W uzupełnieniu KIP podano, że tereny, na których zlokalizowane są rowy zostaną wyłączone spod inwestycji. Farma fotowoltaiczna składać się będzie z następujących elementów: panele fotowoltaiczne, drogi wewnętrzne i dojazdowe, infrastruktura naziemna i podziemna, linie kablowe energetyczno-światłowodowe, przyłącza elektroenergetyczne, transformatory, konwertery, maszty odgromowe, inne niezbędne elementy infrastruktury związane z budową i eksploatacją - parku ogniw. Z analizy KIP wynika, że na etapie budowy powstawać będą wyłącznie ścieki bytowe, które będą zbierane w szczelnych zbiornikach (np. kabinach sanitarnych typu TOI-TOI). W trakcie eksploatacji przedsięwzięcia będą powstawały wyłącznie czyste wody opadowe i roztopowe, które będą swobodnie infiltrowały w głąb gruntu. Realizacja i eksploatacja zespołu farm fotowoltaicznych nie będzie wiązać się z wytwarzaniem ścieków przemysłowych. Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 2 lit. k ustawy ooś, tut. organ Wód Polskich ustalił co następuje: projektowana inwestycja zlokalizowana jest w granicach jednostki planistycznej gospodarowania wodami —jednolitej części wód powierzchniowych (JCWP) — Malinowa Woda o kodzie PLRW60001714289. Zgodnie z zapisami Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry (Dz. U. z 2016 r. poz. 1967) - JCWP Malinowa Woda została oceniona jako naturalna część wód (NAT) o złym stanie, niezagrożona nieosiągnięciem celu środowiskowego, jakim jest dobry stan ekologiczny i dobry stan chemiczny. Dla JCWP nie określono odstępstwa terminu osiągnięcia celu środowiskowego. Ponadto projektowana inwestycja zlokalizowana jest w granicach jednostki planistycznej gospodarowania wodami — jednolitej części wód powierzchniowych (JCWP) — Polska Woda od Młyńskiego Rowu do Baryczy o kodzie PLRW6000191429. Zgodnie z zapisami Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry (Dz. U. z 2016 r. poz. 1967) - JCWP Polska Woda od Młyńskiego Rowu do Baryczy została oceniona jako silnie zmieniona część wód (SZCW) o złym stanie, zagrożona nieosiągnięciem celu środowiskowego, jakim jest dobry potencjał ekologiczny i dobry stan chemiczny. Dla JCWP określono odstępstwo - przedłużenie terminu osiągnięcia celu środowiskowego (2021 r.) ze względu na brak możliwości technicznych. Przedmiotowy obszar znajduje się w obrębie JCWPd nr 80 o kodzie PLGW600080, która charakteryzuje się dobrym stanem ilościowym i dobrym stanem chemicznym. JCWPd została oceniona jako niezagrożona nieosiągnięciem celu środowiskowego, jakim jest dobry stan ilościowy i chemiczny. Teren inwestycji zlokalizowany jest na obszarze Głównego Zbiornika Wód Podziemnych — Pradolibna Barycz-Głogów (E) 303. Teren inwestycji nie znajduje się w obrębie stref ochronnych ujęć wód podziemnych. Po przeanalizowaniu załączonej do wniosku karty informacyjnej przedsięwzięcia wraz z wyjaśnieniami, 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.

 Wójt Gminy Sośnie pismem nr OS.6220.12.2022 z dnia 01.03.2023 r. przekazała Regionalnemu Dyrektorowi Ochrony Środowiska w Poznaniu informację na temat stanu faktycznego zagospodarowania terenu w otoczeniu przedsiębiorstwa, Jednocześnie poinformował o braku wydanych decyzji dla budowy farm fotowoltaicznych oraz elektrowni wiatrowych w promieniu 1 km od planowanego przedsięwzięcia. Ponadto przedstawił ustalenia ze studium dla przedmiotowych działek wraz z wyrysem z legendą.

Dnia 13.03.2023 r. do Urzędu Gminy Sośnie wpłynęło postanowienie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu nr WOO - IV.4220.1330.2022.KlP. z dnia 10.03.2023 r. działając na podstawie art. 123 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – KPA ( Dz. U. z 2022r. poz.2000 z późn. zm.) oraz art. 64 ust.1 pkt.1 i ust. 3, a także art. 66 i art. 68 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 2022 r. poz. 1029 z [późn. zm](http://późn.zm).) wyrazić opinię, że dla przedsięwzięcia polegającego na „Budowie farmy fotowoltaicznej na działkach nr 383, 386, 390 i 472/2 obręb Szklarka Śląska, gmina Sośnie”o łącznej mocy do 60 MW” istnieje potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. Zakres raportu określony w postanowieniu Wójta Gminy Sośnie w sprawie nałożenia obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na: „Budowie farmy fotowoltaicznej na działkach nr 383, 386, 390 i 472/2 obręb Szklarka Śląska, gmina Sośnie”o łącznej mocy do 60 MW” uwzględnia w całości zakres raportu określony w postanowieniu Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu nr WOO-IV.4220.1330.2022.MP.5 z dnia 10.03.2023 r. W uzasadnieniu do opinii nr WOO-1V.4220.1330.2020.KL.5 z dnia 10.03.2023 r. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu ustalając, czy dla planowanego przedsięwzięcia istnieje potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, Regionalny Dyrektor uwzględnił wymagania, o których mowa w art. 63 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 2022 r. poz. 1029 z [późn. zm](http://późn.zm).), dalej ustawy ooś. Zbadał rodzaj, skalę przedsięwzięcia, wielkość zajmowanego terenu, zakres robót związanych z jego realizacją, wykorzystanie zasobów naturalnych, różnorodność biologiczną i krajobraz, wielkość emisji i uciążliwości jakie wystąpią w związku z realizacją planowanego przedsięwzięcia, cechy i skalę możliwego oddziaływania, możliwości ograniczenia oddziaływania oraz usytuowanie przedsięwzięcia względem obszarów wymagających specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt, ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszarów Natura 2000, a także wpływ na krajobraz. Odnosząc się do kryteriów wskazanych w art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. a ustawy ooś, na podstawie k.i.p. ustalono, że przedmiotem postępowania jest budowa farmy fotowoltaicznej na działkach o numerach ewid. 383, 386, 390 i 472/2 obręb Szklarka Śląska, gmina Sośnie. Zgodnie z k.i.p. planowane przedsięwzięcie będzie obejmowało elektrownię fotowoltaiczną składającą się z niezależnych bloków o łącznej mocy do 60 MW. Przedsięwzięcie będzie realizowane na terenie o powierzchni około 41,22 ha. W k.i.p. podano, że planowana farma fotowoltaiczna składać się będzie z następujących elementów: paneli fotowoltaicznych, dróg wewnętrznych i dojazdowych, infrastruktury naziemnej i podziemnej, linii kablowych energetyczno-światłowodowych, przyłączy elektroenergetycznych, transformatorów, konwerterów, masztów odgromowych oraz innych niezbędnych elementów infrastruktury związanej z budową i eksploatacją elektrowni fotowoltaicznej. Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 2 lit. e ustawy ooś, na podstawie przedstawionych materiałów stwierdzono, że teren przeznaczony pod przedsięwzięcie zlokalizowany jest na obszarze chronionego krajobrazu Wzgórza Ostrzeszowskie i Kotlina Odolanowska, który nie ma obecnie obowiązujących zakazów oraz na terenie Parku Krajobrazowego „Dolina Baryczy", który ma obowiązujące zakazy oraz na obszarach Natura 2000: obszarze mającym znaczenie dla Wspólnoty Ostoja nad Baryczą PLH020041 i na obszarze specjalnej ochrony ptaków Dolina Baryczy PLB020001. W tym miejscu należy wskazać, że ustawa z dnia 7 grudnia 2000 r. o zmianie ustawy o ochronie przyrody (Dz.U. z 2001 r. Nr 3, poz. 21) w art. 11 określała, iż przepisy wykonawcze wydane na podstawie przepisów ustawy z dnia 16 października 1991 r. o ochronie przyrody (Dz. U. Nr 114, poz. 492 z [późn. zm](http://późn.zm).), zachowują moc do czasu wejście w życie aktów wykonawczych wydanych na podstawie upoważnień ustawowych w brzmieniu nadanym ustawą, o zmianie ustawy o ochronie przyrody w zakresie, w jakim nie są z nią sprzeczne, jednak nie dłużej niż przez okres 6 miesięcy od dnia jej wejścia w życie. Oznacza to, że akty powołujące istniejące obszary chronionego krajobrazu straciły swoją moc o ile nie wydano aktów nowych w ww. terminie. Jednocześnie jednak, art. 7 ustawy o zmianie ustawy o ochronie przyrody stanowi, że parki krajobrazowe, obszary chronionego krajobrazu, pomniki przyrody utworzone na podstawie dotychczasowych przepisów stają się parkami krajobrazowymi, obszarami chronionego krajobrazu, pomnikami przyrody w rozumieniu ustawy. Uwzględniając następnie art. 153 ustawy z 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2022 r. poz. 916 z [późn. zm](http://późn.zm).) należy wskazać, że formy te zachowały byt prawny jako formy ochrony przyrody, jednakże z powodu utraty mocy aktów, które je powoływały i określały m.in. zakazy i nakazy obowiązujące na ich obszarze należy uznać, że nakazy i zakazy na ich terenie nie obowiązują. Ponadto przedsięwzięcie znajduje się, zgodnie z mapą przebiegu korytarzy ekologicznych w Polsce opracowaną przez Zakład Badania Ssaków PAN w Białowieży (obecnie Instytut Biologii Ssaków) pod kierownictwem prof. dr. hab. Włodzimierza Jędrzejewskiego na zlecenie Ministerstwa Środowiska, w ponadregionalnym korytarzu ekologicznym KPdC-8A „Dolina Baryczy — północ". Przedmiotowe przedsięwzięcie będzie zlokalizowane na łąkach. Zgodnie § 4 ust. 1 pkt 1 ww. Uchwały Nr XIX/347/20 Sejmiku Województwa Wielkopolskiego z dnia 28 maja 2020 r. w sprawie utworzenia Parku Krajobrazowego Dolina Baryczy, obowiązuje zakaz realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko. Zgodnie § 4 ust. 2 zakazy, o których mowa w ust. 1, nie dotyczą ustaleń miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego gmin oraz decyzji o warunkach zabudowy obowiązujących w dniu wejścia w życie niniejszej Uchwały. Z przedłożonych przez Wójta Gminy Sośnie informacji wynika, że dla przedmiotowych działek nie obowiązywał miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego w dniu wejścia w życie Uchwały Nr XIX/347/20. Zgodnie § 4 ust. 3 zakaz, o którym mowa w ust. 1 pkt 1, nie dotyczy ustaleń studiów uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gmin obowiązujących w dniu wejścia w życie niniejszej Uchwały. W piśmie z 1 marca 2023 r., znak: OS.622012.2022 Wójt Gminy Sośnie wskazał, że teren planowanego przedsięwzięcia ujęty jest w Studium jako tereny proponowanych zalesień. W związku z powyższym należy stwierdzić, że od tego zakazu nie ma odstępstwa. Analiza przedłożonej dokumentacji nie wykazała, aby przedsięwzięcie było sprzeczne z innymi obowiązującymi na terenie parku zakazami. Zgodnie z art. 17 ust. 3 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2022 r., poz. 916, z [późn. zm](http://późn.zm).), cyt.: „zakaz, o którym mowa w ust. 1 pkt 1, nie dotyczy realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, dla których sporządzenie raportu o oddziaływaniu na środowisko nie jest obowiązkowe i procedura oceny oddziaływania na środowisko wykazała brak niekorzystnego wpływu na przyrodę i krajobraz parku krajobrazowego". Mając na względzie powyższe ustalenia, w szczególności charakter przedsięwzięcia, jego otoczenie oraz lokalizację na terenie Parku Krajobrazowego „Dolina Baryczy", w opinii Regionalnego Dyrektora, istnieje potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko. Raport o oddziaływaniu na środowisko powinien zawierać obecny opis zagospodarowania przestrzennego, opis szaty roślinnej, a także informacje o stwierdzonych chronionych, rzadkich i zagrożonych wyginięciem, w tym w skali regionalnej, gatunkach roślin, zwierząt, w tym ptaków lęgowych i płazów oraz grzybów, w tym porostów. Opis szaty roślinnej powinien zawierać opis zarówno flory, tj. gatunków roślin oraz roślinności, tj. zbiorowisk roślinnych. Najodpowiedniejszym okresem prowadzenia obserwacji botanicznych na łąkach są miesiące maj-czerwiec. W przypadku ptaków inwentaryzację należy przeprowadzić zarówno na terenie przedsięwzięcia, jak i w 100 m strefie buforowej, a także wskazać ważniejsze miejsca koncentracji gęsi, żurawi i ptaków siewkowatych w okolicy w okresie migracji i zimowania. Raport także powinien zawierać opis wpływu przedsięwzięcia na poszczególne elementy środowiska przyrodniczego na etapie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia, a także przewidziane działania minimalizujące potencjalny negatywny wpływ przedsięwzięcia na środowisko przyrodnicze i krajobraz. W szczególności należy odnieść się do wpływu przedsięwzięcia na siedliska przyrodnicze oraz gatunki roślin i zwierząt, dla których wyznaczono obszary Natura 2000 Ostoja nad Baryczą PLH020041 i Dolina Baryczy PLB020001. W raporcie należy także odnieść się do wszystkich zakazów obowiązujących na terenie Parku Krajobrazowego Dolina Baryczy oraz odnieść się do celów tworzenia Parku Krajobrazowego Dolina Baryczy wynikającego z ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody oraz szczególnych celów ochrony w Parku Krajobrazowym Dolina Baryczy. Należy także odnieść się do celów, dla których utworzono obszar chronionego krajobrazu o nazwie Wzgórza Ostrzeszowskie i Kotlina Odolanowska. Raport powinien także zawierać analizę wpływu przedsięwzięcia na krajobraz o obszaru chronionego krajobrazu o nazwie Wzgórza Ostrzeszowskie i Kotlina Odolanowska oraz Parku Krajobrazowego Dolina Baryczy z przewidzianymi działaniami minimalizującymi poprzez: przedstawienie na mapie zasięgu widoczności planowanego przedsięwzięcia z poziomu człowieka; przeprowadzenie analizy krajobrazowej w zakresie ekspozycji przedsięwzięcia w krajobrazie za pomocą dokumentacji fotograficznej z różnych punktów z zaznaczeniem na mapie miejsc wykonania zdjęć; przedstawienie mapy krajobrazu; wizualizację przedsięwzięcia z różnych punktów widokowych. Działaniami minimalizującymi wpływ przedsięwzięcia na krajobraz może być np. wykonanie ogrodzenia, stołów montażowych pod panelami, ogrodzenia i obiektów kubaturowych w kolorach szarości lub zieleni. Należy także odnieść się do zapisów planu zadań ochronnych obszaru Natura 2000 Puszcza Notecka PLB300015. W opinii wskazano również na konieczność przedstawienia danych na temat planowanych powierzchni i obiektów na terenie przedsięwzięcia, w szczególności o wskazanie wielkości powierzchni ich zabudowy, wielkości powierzchni terenów utwardzonych oraz biologicznie czynnych. Ponadto dokładna analiza parametrów eksploatacyjnych i technologicznych przedsięwzięcia oraz warunków środowiskowych i terenowych pozwoli na określenie skutecznych metod zabezpieczenia środowiska przed negatywnym wpływem przedsięwzięcia. Raport o oddziaływaniu na środowisko powinien być wykonany zgodnie z art. 66 ustawy ooś, w formacie wskazanym w rozporządzeniu Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 17 marca 2022 r. w sprawie formatu dokumentu zawierającego wyniki inwentaryzacji przyrodniczej oraz formatu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko (Dz. U. poz. 652). Uwzględniając rodzaj, skalę, lokalizację i charakter przedsięwzięcia w niniejszej opinii wskazano na szczegółową i wnikliwą analizę aspektów związanych z ochroną przyrody, różnorodnością biologiczną oraz oddziaływaniem skumulowanym w tym na krajobraz. W opinii wskazano również na konieczność określenia wpływu inwestycji na zmiany klimatu oraz adaptacji do postępujących zmian klimatu.

Przed wydaniem niniejszego postanowienia Wójt Gminy Sośnie dokonał wnikliwej analizy dokumentacji zgromadzonej w sprawie, a także wziął pod uwagę wszystkie uwarunkowania wskazane w art. 63 ust. 1 ustawy udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, a także opinie i uzgodnienie organów, o których mowa w 64 ust. 1 pkt 1, 2 i 4 ww. ustawy.

W opinii nr ON-NS.9011.2.44.2022 z dnia 19.10.2022 r. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ostrowie Wielkopolskim stwierdził, że dla przedsięwzięcia pod nazwą: „Budowie farmy fotowoltaicznej na działkach nr 383, 386, 390 i 472/2 obręb Szklarka Śląska, gmina Sośnieo łącznej mocy do 60 MW” wraz z niezbędną infrastrukturą jest wymagane przeprowadzenie oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko oraz sporządzenie raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

W opinii nr WR. ZZŚ.2.435.240.2022.RG z dnia 24.02.2023 r. Dyrektor Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Lesznie nie stwierdził potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia przedsięwzięcia pod nazwą: „Budowie farmy fotowoltaicznej na działkach nr 383, 386, 390 i 472/2 obręb Szklarka Śląska, gmina Sośnieo łącznej mocy do 60 MW”.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu postanowieniem nr WOO-IV.4220.1330.2022.KL. z dnia 13.03.2023 r. wyraził opinię, iż istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na: „Budowie farmy fotowoltaicznej na działkach nr 383, 386, 390 i 472/2 obręb Szklarka Śląska, gmina Sośnieo łącznej mocy do 60 MW”.

Wnioskodawca nie jest podmiotem zależnym od jednostki samorządu terytorialnego tj. Gminy Sośnie ul. Wielkopolska 47 63-435 Sośnie, dla której organem wykonawczym w rozumieniu art. 24 m ust. 2 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (tj. Dz. U. z 2023 r. poz. 40) jest organ właściwy do wydania decyzji środowiskowej tj. Wójt Gminy Sośnie.

W związku z powyższym Wójt Gminy Sośnie działając na podstawie art. 63 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 nałożył obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na „Budowie farmy fotowoltaicznej na działkach nr 383, 386, 390 i 472/2 obręb Szklarka Śląska, gmina Sośnieo łącznej mocy do 60 MW”, określając zakres raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko, Wójt Gminy Sośnie w całości uwzględnił zakres raportu uzgodniony postanowieniem nr WOO-IV.4220.1330.2022.KL. z dnia 13.03.2023 r. przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu oraz uwzględnia zakres raportu określony w opinii Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Ostrowie Wielkopolskim nr ON-NS.9011.2.44.2022 z dnia 19.10.2022 r.

Zgodnie z art. 74 ust. 2 z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji

środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz

ocenach oddziaływania na środowisko raport o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko należy przedłożyć tut. organowi w formie pisemnej oraz na informatycznych nośnikach danych z ich zapisem w formie elektronicznej w liczbie odpowiednio po jednym egzemplarzu dla organu prowadzącego postępowanie oraz każdego opiniującego i uzgadniającego.

Biorąc pod uwagę powyższe orzeczono jak w sentencji.

**Pouczenie**

Zgodnie z art. 65 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 (Dz. U. z 2022 r. poz. 1029 z [późn. zm](http://późn.zm).) na niniejsze postanowienie służy stronom zażalenie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Kaliszu wniesione za pośrednictwem Wójt Gminy Sośnie w terminie 7 dni od daty doręczenia.

Na podstawie art. 144 w związku z art. 127 a ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2022 r., poz. 2000 z [późn. zm](http://późn.zm).) w trakcie biegu terminu do wniesienia zażalenia strona może zrzec się prawa do wniesienia zażalenia wobec organu administracji publicznej, który wydał postanowienie. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia zażalenia przez ostatnią ze stron postępowania postanowienie staje się ostateczne i prawomocne.

Doręczenie uważa się za dokonane po upływie 14 dni od dnia publicznego ogłoszenia o wydaniu postanowienia.

Otrzymują:

1. Strony postepowania (w drodze obwieszczenia)

2. aa

Do wiadomości:

1. Pełnomocnik Inwestora

Postanowienie przygotowała:

Milena Pigłowska, tel. 62 73 93 918