

Zagrodno dnia, 15 maja 2024 r.

Znak sprawy IR. 6220.1.2024.MI

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 63 ust. 1 i 4, art. 68 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* (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1094 ze zm.), art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 775 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku Pana Jana Mizerskiego działającego na mocy udzielonego mu pełnomocnictwa przez Spółkę Iberdrola Renewables Polska Sp. z o.o. , o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na **„Budowie zespołu elektrowni fotowoltaicznych PV Łukaszów o łącznej mocy do 120 MW wraz z niezbędną infrastrukturą towarzyszącą, zlokalizowanego w obrębie Łukaszów, gmina Zagrodno.”**

postanawiam

nałożyć na inwestora obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia oraz sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko zgodnie z art. 66 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*. Przedłożony raport winien zawierać elementy wymienione w art. 66 ustawy oos ze szczególnym uwzględnieniem następujących elementów:

- oddziaływania przedsięwzięcia na gatunki grzybów, roślin i zwierząt chronionych na mocy rozporządzeń Ministra Środowiska z dnia 9 października 2014 r. w sprawie ochrony gatunkowej grzybów (Dz. U. poz. 1408) z dnia 9 października 2014 r. w sprawie ochrony gatunkowej roślin (dz. U. poz. .1409) i z dnia 16 grudnia 2016 r. w sprawie ochrony gatunkowej zwierząt (t.j. Dz. U. z 2022 r., poz. 2380),
- oddziaływania przedsięwzięcia na stopień i sposób wykorzystania przez ptaki terenu przewidzianego pod farmę wraz z jego otoczeniem [raport winien zawierać ocenę wpływu przedsięwzięcia na ptaki np. w zakresie mylenia powierzchni paneli z lustrem wody (łabędzie, mewy, kaczki) oraz rozpoznanie miejsc lęgowych ptaków, korzystania z potencjalnych żerowisk na terenie i w otoczeniu farmy oraz ocenę strat pod kątem utraty siedlisk ptaków],
- oddziaływania przedsięwzięcia na obszary zadrzewione, różnorodność biologiczną oraz funkcjonowanie lokalnych szlaków migracyjnych zwierząt,
- oddziaływania przedsięwzięcia na krajobraz,
- wpływu planowanego przedsięwzięcia na zdrowie i warunki życia ludzi w zakresie emisji hałasu,
- należy przedstawić analizę emisji hałasu (uwzględniającą model i program obliczeniowy, źródła hałasu, w tym ich ilość oraz odległość źródeł hałasu), która wykaże jaki jest poziom oddziaływania akustycznego na terenie zabudowy związanej z pobytem ludzi znajdujące się w pobliżu planowanego przedsięwzięcia,
- należy wskazać sposób postępowania z odpadami na etapie realizacji przedsięwzięcia.
- Dla zagadnień związanych z zakresem ochrony środowiska gruntowo-wodnego w aspekcie oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na stan jednolitych części wód oraz realizację celów środowiskowych – uzasadnić, że realizacja przedsięwzięcia

nie będzie prowadzić do zmian stosunków wodnych oraz trwałego zniekształcenia rzeźby terenu.

Ocena oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko to również zapewnienie możliwości udziału społeczeństwa dotkniętego skutkami lub też mającego interes w podejmowanej decyzji o istotnych zagadnieniach związanych z realizacją przedmiotowego przedsięwzięcia. Przeprowadzenie oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko umożliwi również społeczeństwu wzięcie czynnego udziału w postępowaniu oraz umożliwi zapoznanie się z raportem o oddziaływaniu inwestycji na środowisko zawierającym między innymi szczegółowy opis inwestycji, analizę parametrów eksploatacyjnych i technologicznych przedsięwzięcia, warunków środowiskowych i terenowych oraz wpływ przedsięwzięcia na powietrze atmosferyczne, klimat akustyczny, środowisko gruntowo – wodne, gospodarkę odpadami oraz zdrowie i życie ludzi.

Uzasadnienie

W dniu 9 stycznia 2024 r, do tut. Organu wpłynął wniosek Pana Jana Mizerskiego – pełnomocnika spółki Iberdrola Renewables Polska Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie przy ul. Prostej 51, 00-838 Warszawa dot. wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach przedsięwzięcia pod nazwą: „Budowa zespołu elektrowni fotowoltaicznych PV Łukaszów o łącznej mocy do 120 MW wraz z niezbędną infrastrukturą towarzyszącą, zlokalizowanego w obrębie Łukaszów, gmina Zagrodno.” Dokonując analizy zasadności kwalifikacji przedsięwzięcia brany był pod uwagę głównie czynnik powierzchni objętej przedsięwzięciem. W związku z powyższym jak i charakterystyką przedsięwzięcia zostało ono zakwalifikowane jako przedsięwzięcie potencjalnie mogące oddziaływać na środowisko, o którym mowa w §3 ust. 1 pkt 54a lit. b rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (t. j. Dz. U. z 2019 r. poz. 1389 z późn. zm.), dla którego sporządzenie raportu o oddziaływaniu na środowisko może być wymagane.

Po analizie wniosku w dniu 31 stycznia 2024 r. Wójt Gminy Zagrodno wystąpił do Dolnośląskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego we Wrocławiu, Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu oraz Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Legnicy, a w dniu 5 lutego 2024 r. do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Złotoryi z prośbą o wydanie opinii co do potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby, o kierunku zakresu raportu o oddziaływaniu na środowisko ww. przedsięwzięcia.

W dniu 12 lutego 2024 r. do tut. Urzędu wpłynęła opinia sanitarna znak pisma: ZNS.9022.5.4.2024.MB Dolnośląskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego we Wrocławiu wyrażająca, że dla realizacji przedsięwzięcia brak jest potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko w zakresie higieny radiacyjnej.

W dniu 13 lutego 2024 r. Dyrektor Zarządu Zlewni w Legnicy, Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie pismem VL.ZZŚ.4901.18.2024.JS (data wpływu do tut. Organu 19-02-2024 r.) uzgodnił konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn.: „Budowa zespołu elektrowni fotowoltaicznych PV Łukaszów o łącznej mocy do 120 MW wraz z niezbędną infrastrukturą towarzyszącą, zlokalizowanego w obrębie Łukaszów, gmina Zagrodno.” Oraz określił zakres raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko zgodny z art. 66. Ustawy ooś, ze

szczególnym uwzględnieniem następujących zagadnień z zakresu ochrony środowiska gruntowo-wodnego w aspekcie oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na stan jednolitych części wód oraz realizację celów środowiskowych:

- Uzasadnienie, że realizacja przedsięwzięcia nie będzie prowadzić do zmian stosunków wodnych oraz trwałego zniekształcenia rzeźby terenu.

20 lutego 2024 r. pismem WOOS.4220.65.2024.AG.1 Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska we Wrocławiu wezwał Wójta Gminy Zagrodno do uzupełnienia wniosku o opiniowanie o dokumenty dotyczące miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, a także do złożenia wyjaśnień w zakresie opinii o zgodności zamierzenia z zapisami mpzp dla obrębu Łukaszów. Jednocześnie przedłużając termin rozpatrzenia sprawy do dnia 22 marca 2024 r. W dniu 23 lutego 2024 r. Urząd Gminy w Zagrodnie udzielił odpowiedzi i uzupełnił brakujące elementy.

W dniu 26 lutego 2024 r. do tut. Urzędu wpłynęła opinia Powiatowego Państwowego Inspektora Sanitarnego w Złotoryi znak pisma:ZNS.9022.3.3.2024.AS wyrażona w formie postanowienia nr 11/24, w której to wyraził on opinię, że należy przeprowadzić ocenę oddziaływania na środowisko przedsięwzięcia pn.: „Budowa zespołu elektrowni fotowoltaicznych PV Łukaszów o łącznej mocy do 120 MW wraz z niezbędną infrastrukturą towarzyszącą, zlokalizowanego w obrębie Łukaszów, gmina Zagrodno,” i opracować raport w zakresie określonym w art. 66 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 2023 r. poz. 1094, późn. zm.) uwzględniając w szczególności: wpływ planowanego przedsięwzięcia na zdrowie i warunki życia ludzi w zakresie emisji hałasu, należy przedstawić analizę emisji hałasu (uwzględniającą model i program obliczeniowy, źródła hałasu, w tym ich ilość oraz odległość źródeł hałasu), która wykaże jaki jest poziom oddziaływania akustycznego na terenie zabudowy związanej z pobytem ludzi znajdujące się w pobliżu planowanego przedsięwzięcia, należy wskazać sposób postępowania z odpadami na etapie realizacji przedsięwzięcia.

Z uwagi na brak stanowiska Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu oraz informację o przedłużeniu terminu załatwienia sprawy przez ten Organ do dnia 22 marca 2024 r. w dniu 21 marca 2023 Wójt Gminy Zagrodno wydał postanowienie o przedłużeniu terminu załatwienia sprawy do dnia 22 kwietnia 2024 r.

W dniu 22 marca 2024 r. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska we Wrocławiu postanowieniem znak pisma: WOOS.4220.65.2024.AG.2 wyraził opinię, że dla przedsięwzięcia pod nazwą: Budowa zespołu elektrowni fotowoltaicznych PV Łukaszów o łącznej mocy do 120 MW wraz z niezbędną infrastrukturą towarzyszącą, zlokalizowanego w obrębie Łukaszów, gmina Zagrodno,” istnieje konieczność przeprowadzenia oddziaływania na środowisko, a raport powinien być zgodny z art. 66. Ustawy ooś. ze szczególnym uwzględnieniem oddziaływania przedsięwzięcia na:

- gatunki grzybów, roślin i zwierząt chronionych na mocy rozporządzeń Ministra Środowiska z dnia 9 października 2014 r. w sprawie ochrony gatunkowej grzybów (Dz. U. poz. 1408) z dnia 9 października 2014 r. w sprawie ochrony gatunkowej roślin (dz. U. poz. 1409) i z dnia 16 grudnia 2016 r. w sprawie ochrony gatunkowej zwierząt (t.j. Dz. U. z 2022 r., poz. 2380),
- stopień i sposób wykorzystania przez ptaki terenu przewidzianego pod farmę wraz z jego otoczeniem [raport winien zawierać ocenę wpływu przedsięwzięcia na ptaki np. w zakresie mylenia powierzchni paneli z lustrem wody (łabędzie, mewy, kaczki) oraz rozpoznanie miejsc lęgowych ptaków, korzystania z potencjalnych żerowisk na terenie i w otoczeniu farmy oraz ocenę strat pod kątem utraty siedlisk ptaków],
- obszary zadrzewione, różnorodność biologiczną oraz funkcjonowanie lokalnych szlaków migracyjnych zwierząt,

- krajobraz,

W dniu 18 kwietnia 2024 r. Wójt Gminy Zagrodno za pomocą obwieszczenia poinformował strony postępowania o przedłużeniu terminu załatwienia sprawy do dnia 15 maja 2024 r. ze względu na konieczność przeanalizowania materiału zebranego w sprawie.

Wobec jednoznacznej treści opinii wskazanych w w/w dokumentach, Organ wydający niniejsze postanowienie postanowił uwzględnić stanowiska Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu, Państwowego Powiatowego Inspektoratu Sanitarnego w Złotorzy Dolnośląskiego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego we Wrocławiu oraz Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, co pozwoli zagwarantować ewentualną realizację inwestycji w poszanowaniu oraz z myślą o ochronie środowiska, w tym zwłaszcza służyć będzie zrównoważonemu rozwojowi gminy oraz wpisywać się będzie w rolniczy charakter Gminy Zagrodno.

W związku powyższym postanowiono jak w sentencji.

Pouczenie

Na wydane postanowienie służy stronie zależnie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Legnicy w terminie 7 dni od daty jego doręczenia za pośrednictwem organu, który je wydał.

Zgodnie z przepisem art. 127a Kodeksu postępowania administracyjnego - w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał postanowienie. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Na podstawie art. 13 ust. 1i ust. 2 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r. informuję, iż:

- 1) Administratorem Państwa danych osobowych jest Wójt Gminy Zagrodno.
 - 2) Kontakt do Inspektora Danych Osobowych, e-mail: iod@zagrodno.eu.
 - 3) Państwa dane osobowe przetwarzane będą na podstawie art. 6 ust. 1 lit. c RODO w celu związanym z zakresem zawieranej umowy.
 - 4) Odbiorcami Państwa danych osobowych będą osoby lub podmioty, którym udostępniona zostanie dokumentacja postępowania w oparciu o art. 8 oraz art. 96 ust. 3 ustawy. Państwa dane osobowe będą przechowywane, zgodnie z art. 97 ust. 1 ustawy, przez okres 4 lat od dnia zakończenia obowiązywania niniejszej umowy, a jeżeli czas trwania umowy przekracza 4 lata, okres przechowywania obejmuje cały czas trwania umowy.
 - 5) Obowiązek podania przez Państwo danych osobowych bezpośrednio Państwa dotyczących jest wymogiem ustawowym określonym w przepisach ustawy, związanym z zawieraniem umów.
 - 6) W odniesieniu do Państwa danych osobowych decyzje nie będą podejmowane w sposób zautomatyzowany, stosowanie do art. 22 RODO.
- Posiadacie Państwo:
- 7) na podstawie art. 15 RODO prawo dostępu do danych osobowych Państwa dotyczących;
 - 8) na podstawie art. 16 RODO prawo do sprostowania Państwa danych osobowych;
 - 9) na podstawie art. 18 RODO prawo żądania od administratora ograniczenia przetwarzania danych osobowych z zastrzeżeniem przypadków, o których mowa w art. 18 ust. 2 RODO;
 - 10) prawo do wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, gdy uznacie Państwo, że przetwarzanie danych osobowych Państwa dotyczących narusza przepisy RODO;
- Nie przysługują Państwu:
- 11) w związku z art. 17 ust. 3 lit. b, d lub e RODO prawo do usunięcia danych osobowych;
 - 12) prawo do przenoszenia danych osobowych, o którym mowa w art. 20 RODO;

na podstawie art. 21 RODO prawo sprzeciwu, wobec przetwarzania danych osobowych, gdyż podstawą prawną przetwarzania Pani/Pana danych osobowych jest art. 6 ust. 1 lit. c RODO