

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2017 r., poz. 1257 ze zm.) i art. 63 ust. 2, art. 64 ust. 1 i ust. 3 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 2017 r., poz. 1405 ze zm.) w związku z § 3 ust. 1 pkt 52 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016 r. poz. 71)

postanawiam

stwierdzić brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla inwestycji polegającej na „Budowie farmy fotowoltaicznej o mocy do 1MW położonej na działce 13/2 w miejscowości Lubieszów, gmina Wymiarki.

Uzasadnienie

W dniu 26.01.2018 r. wpłynął do Urzędu Gminy Wymiarki wniosek SOLUB 4 sp. z o.o. ul. Hłowieńska 7, 68-130 Gozdnicza, w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego budowie farmy fotowoltaicznej o mocy do 1MW położonej na działce 13/2 w miejscowości Lubieszów, gmina Wymiarki. W imieniu spółki działa Pani Izabela Kędroń – pełnomocnictwo z dnia 9.11.2017 r. w aktach sprawy.

Zgodnie z art. 64 ust. 2 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1257 ze zm.) Wójt Gminy Wymiarki pismem z dnia 30.01.2018 r. znak. j.w. wezwał Wnioskodawcę do uzupełnienia wniosku. Dnia 30.01.2018 r., 12.02.2018 r. do tutejszego urzędu wpłynęły uzupełnienia Wnioskodawcy.

Stosowanie do brzmienia 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 2017 r., poz. 1405 ze zm.) organem właściwym do rozpatrzenia przedmiotowej sprawy jest Wójt Gminy Wymiarki.

Z dniem 22.02.2018 r. na podstawie art. 73 ust. 1 wyżej wymienionej ustawy wszczęto postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedmiotowego przedsięwzięcia. W związku z rozszerzeniem kręgu stron postępowaniu w dniu 28.02.2018 r. ponownie wszczęto postępowanie.

Zgodnie z art. 10 § 1 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego zapewniono stronom czynny udział w postępowaniu. O wszczęciu postępowania strony zostały zawiadomione pismem z dnia 22.02.2018 r. i 28.02.2018 r. znak j.w. oraz poprzez zamieszczenie ogłoszenia na BIP Urzędu Gminy Wymiarki w zakładce obwieszczenia.

Zgodnie z art. 71 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 2017 r., poz. 1405 ze zm.) uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wymagają przedsięwzięcia mogące zawsze znacząco oddziaływać na środowisko oraz przedsięwzięcia mogące potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

Po szczegółowym zapoznaniu się z kartą informacyjną przedsięwzięcia załączoną do wniosku ustalono, że planowane do realizacji przedsięwzięcie zgodnie

z treścią rozporządzenia Rady ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016 r. poz. 71) jest kwalifikowane do przedsięwzięć w zakresie określonym § 3 ust. 1 pkt 52 lit. b wyżej wymienionego rozporządzenia, a zatem należy do przedsięwzięć wymienionych w art. 59 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.

Zgodnie z art. 63 i 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 organ prowadzący postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach postanawia o obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko po zasięgnięciu opinii: Dyrektora Ochrony Środowiska, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego oraz Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wody Polskie.

W związku z powyższym na etapie prowadzonego postępowania administracyjnego Wójt Gminy Wymiarki wystąpił pismem z dnia 22.02.2018 r. znak j.w. do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wlkp., do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Żaganiu oraz do Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wody Polskie we Wrocławiu z prośbą o wydanie opinii, co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla wyżej wymienionej inwestycji.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gorzowie Wlkp. w opinii z dnia 5.03.2018 r. (data wpływu 5.03.2018 r.) znak: WZŚ.4240.50.2018.DB stwierdził, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie zachodzi konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Żaganiu opinią z dnia 28.02.2018 r. (data wpływu 5.03.2018 r.) znak: NS-NZ.9022.4.11.2018 nie wniósł o ustalenie obowiązku sporządzenia raportu oddziaływania wyżej wymienionego przedsięwzięcia na środowisko. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej Wody Polskie Zlewnia we Lwówku Śląskim pismem znak: WR.ZZO.3.435.21.2018.AC z dnia 9.03.2018 r. (data wpływu 14.03.2018 r.) wyraził opinię, że nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Teren, na którym planowana jest realizacji inwestycji, nie jest objęty ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na instalacji paneli fotowoltaicznych wraz z infrastrukturą techniczną (nN/SN konstrukcje i elementy montażowe, panele fotowoltaiczne, inwertery DC/AC, okablowanie solarne, kontenerowa rozdzielnica, układy pomiarowo – zabezpieczające, linie kablowe, instalacje odgromowe oraz pozostałe oprzyrządowanie) służącej do wytwarzania energii elektrycznej z energii słonecznej o mocy do 1MW.

Projektowana inwestycja zlokalizowana będzie na działce nr ewid. 13/2 obręb Witoszyn o ogólnej pow. 33,35 ha. Planowana inwestycja zajmie teren o powierzchni do 3,0 ha. Całość inwestycji realizowana będzie na gruntach ornych. W ramach inwestycji nie przewiduje się wycinki drzew lub krzewów. Najbliżej zlokalizowane zabudowania znajdują się w odległości 200 m w kierunku północnym.

Przedsięwzięcie polega na zabudowie części działki (o pow. ok. 3ha) panelami fotowoltaicznymi. W ramach niniejszej inwestycji planowany jest montaż paneli fotowoltaicznych o mocy do 300Wp każdy i w ilości do 4000 sztuk o łącznej mocy do 1MW. Panele fotowoltaiczne umocowane zostaną na konstrukcjach nośnych posadowionych na gruncie (konstrukcja wbijana przy pomocy kafara) pod kątem 25 – 35 stopni i orientacji południowej. Panele zostaną podłączone do oddzielnych przetwornic prądowych, zmieniających prąd stały na przemienny. Urządzenia przetwarzające prąd będą umieszczone w stacji kontenerowej usadowionej na

gruncie. Powierzchnia stacji będzie wynosić 24 m². Moduły będą rozmieszczone w rzędach, pomiędzy którymi odległość wynosiła będzie od 4 do 9 m. Panele fotowoltaiczne będą zajmowały powierzchnię ok. 6680 m². Wysokość konstrukcji wsporczej wraz z zamontowanymi panelami fotowoltaicznymi wynosić będzie maksymalnie do 3,5 m wysokości. Ponadto projektuje się zastosowanie jednego transformatora suchego w izolacji żywicznej, który umieszczony zostanie wewnątrz stacji kontenerowej. Teren przedsięwzięcia będzie ogrodzony i monitorowany.

Planowana instalacja fotowoltaiczna to instalacja bezobsługowa, niewymagająca zasilania w wodę.

W fazie realizacji instalacji paneli fotowoltaicznych będą występowały zjawiska towarzyszące drobnym robotom ziemnym oraz montażowym. Na etapie budowy, aby zminimalizować emisję hałasu zastosowane zostaną różne rozwiązania, między innymi sprzęt budowlany będzie pracował w porze dziennej w godzinach między 6.00 a 22.00. W trakcie realizacji inwestycji emisja zanieczyszczeń będzie miała charakter czasowy i lokalny. Odpady wytworzone w trakcie realizacji inwestycji będą przekazywane podmiotom prowadzącym odzysk.

W fazie eksploatacji instalacji fotowoltaicznej nie będzie emitować żadnych zanieczyszczeń do atmosfery. Nie przewiduje się powstawania odpadów a zużyte lub uszkodzone panele fotowoltaiczne zostaną poddane recyklingowi.

Farma fotowoltaiczna w fazie eksploatacji nie wpływa na zanieczyszczenia wód powierzchniowych, podziemnych oraz gleby, tym samym nie stwarza zagrożenia dla środowiska gruntowo - wodnego. Dodatkowo inwestor planuje użycie transformatora suchego w izolacji żywicznej. Żywica oraz zastosowanie materiałów izolacyjnych dają transformatorom wysokie parametry samo gaszące, natomiast poprzez system chłodzenia powietrzem naturalnym unika się wydostania płynów chłodzących, które mogłyby spowodować zanieczyszczenie środowiska zewnętrznego.

Instalacja fotowoltaiczna nie wymaga zużycia wody i nie generuje ścieków, za wyjątkiem wód deszczowych, które będą spływały powierzchniowo z paneli do gruntu. Planowana elektrownia solarna nie przyczyni się do zniszczenia bądź dewastacji siedlisk przyrodniczych, czy też stworzenia zagrożeń dla gatunków chronionych. Panele fotowoltaiczne zostaną zabezpieczone powłoką antyrefleksyjną. Ma to na celu złagodzenie bądź całkowite wyeliminowanie powstawania zagrożeń związanych z imitacją powierzchni wody, a także powstawaniem tak zwanego efektu olśnienia. W zakresie pola elektromagnetycznego normy nie będą przekroczone. Promieniowanie paneli fotowoltaicznych będzie wynosiło w okolicach 0,0001674 Tesli. Prąd wyjściowy z inwerterów i generatorów będzie prowadzony liniami średniego napięcia, które położone będą pod ziemią, dlatego ich oddziaływanie będzie niezauważalne. Wpływ transformatora oraz falowników - zgodnie z obowiązującymi przepisami minimalna odległość stacji transformatorowej od pomieszczeń przeznaczonych na stały pobyt ludzi wynosi 2,8 m. W pobliżu miejsca inwestycji nie ma budynków przeznaczonych na stały pobyt ludzi, które znajdowałyby się w odległości mniejszej lub równej odległości wyznaczonej wyżej wymienioną normą. Zabudowa mieszkaniowa usytuowana jest w odległości 200 m od projektowanej inwestycji.

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 (Dz. U. z 2016 r., poz. 353 ze zm.) oraz w związku z § 3 ust. 1 pkt 52 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016 r. poz.71) w toku przeprowadzonego postępowania wyjaśniającego ustalono, co następuje:

Planowane przedsięwzięcie będzie zlokalizowane poza obszarami chronionymi, w myśl ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2018 r. poz. 142 ze zm.). Na podstawie wniosku i karty informacyjnej stwierdzono, że przedsięwzięcie nie jest zlokalizowane na obszarach wodno-błotnych, obszarach wybrzeży, obszarach górskich, obszarach, na których standardy, jakości środowiska zostały przekroczone, obszarach o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne, obszarach ochrony uzdrowiskowej. Jednocześnie planowana inwestycja nie przebiega również przez obszar wymagający specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt oraz ich siedlisk oraz siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszarach sieci Natura 2000.

Realizacja przedsięwzięcia polegającego na budowie farmy fotowoltaicznej o mocy do 1MW w miejscowości Lubieszów na dz. nr ewid. 13/2 nie wywoła transgranicznego oddziaływania na środowisko.

Na podstawie przeprowadzonego postępowania, biorąc pod uwagę uwarunkowania wymienione w art. 63 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 2017 r., poz. 1405 ze zm.) uznałem, że planowana inwestycja nie wymaga przeprowadzenia postępowania w sprawie oceny oddziaływania na środowisko i wobec tego postanowiłam jak w sentencji.

Pouczenie

Na niniejsze postanowienie nie służy stronom zażalenie 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. Zgodnie z art. 142 Kodeksu postępowania administracyjnego, postanowienie, na które nie służy zażalenie, strona może zaskarżyć tylko w odwołaniu od decyzji.

Wojciech Głuszewski
WOJTY

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gorzowie Wlkp.
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Żaganiu
3. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej Wody Polskie Zlewnia Lwówek Śląski
4. BIP Wymiarki – zawiadomienie
5. tablica ogłoszeń – siedziba tut. Urzędu
6. tablica ogłoszeń w miejscowości Lubieszów