

POSTANOWIENIE

GWOŚ.6220.1.4.2017

Na podstawie art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2016 r., poz. 23.), art. 63 ust. 1 i ust. 2, art. 64 ust. 1, pkt 1, w związku z 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 2016 r., poz. 353 ze zm., zwanej dalej ustawą o oos), a także § 3 ust. 1 pkt 52 lit. b Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016 r., poz. 71) po zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim oraz Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Słubicach

postanawiam

nie stwierdzać potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, pod nazwą:

„Budowa Parku Solarnego „Górzycyca” o mocy do 1 MW na działce nr 182”.

stosownie do wszczętego dnia 3 stycznia 2017 r. postępowania o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na wniosek przedłożony przez Inwestora: Mariusza Żaka, Laski Lubuskie 30, gmina Górzycyca.

Uzasadnienie

Niniejsze postanowienie wydaje się w związku z wszczętym, w dniu 3 stycznia 2017 r. na wniosek przedłożony przez Inwestora: Mariusza Żaka, Laski Lubuskie 30, gmina Górzycyca, postępowaniem administracyjnym w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia pod nazwą: „Budowa Parku Solarnego „Górzycyca” o mocy do 1 MW na działce nr 182”.

Zgodnie z 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 2016 r., poz. 353 ze zm.), obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko lub jego brak stwierdza, w drodze postanowienia, organ właściwy do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

W myśl art. 64 ust. 1 ww. ustawy postanowienia, o których mowa w art. 63 ust. 1 i 2, wydaje się po zasięgnięciu opinii regionalnego dyrektora ochrony środowiska oraz organu, o którym mowa w art. 78, w przypadku przedsięwzięć wymagających decyzji, o których mowa w art. 72 ust. 1 pkt 1-3, 10, 11, 13 i 15-17. Organem tym, w analizowanym przypadku, zgodnie z art. 78 jest Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Słubicach.

Organem właściwym do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach w rozpatrywanym przypadku jest zgodnie z art. 75 ust. 1 pkt 4 wójt, burmistrz, prezydent miasta. Dla analizowanego przedsięwzięcia, ze względu na jego kwalifikację oraz lokalizację organem właściwym do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach jest Wójt Gminy Górzyca.

Po stwierdzeniu kompletności wniosku organ wszczął postępowanie administracyjne w przedmiotowej sprawie, o czym powiadomił strony postępowania pismem z dnia 19 stycznia 2017 roku (znak: GWOŚ.6220.1.1.2017).

W związku z tym, że planowane przedsięwzięcie zaliczone zostało zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 52 lit. b Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016 r., poz. 71), do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, organ na podstawie art. 64 ust.1 ustawy o ooś, wystąpił o opinię w sprawie konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia pismami z dnia 19 stycznia 2017 roku do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wlkp. oraz do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Słubicach.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gorzowie Wlkp. w piśmie z dnia 24 stycznia 2017 roku, znak: WZŚ.4240.49.2017.KS wezwał Inwestora do uzupełnienia informacji zawartych w karcie informacyjnej przedsięwzięcia. Inwestor uzupełnił brakujące informacje w piśmie z dnia 3 lutego 2017 r.. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gorzowie Wlkp. w piśmie

z dnia 17 lutego 2017 roku, znak: WZŚ.4240.49.2017.KS (20.02.2017 r. – data wpływu do tut. urzędu) wyraził opinię, iż dla planowanego przedsięwzięcia nie ma konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Słubicach, w piśmie z dnia 6 lutego 2017 roku (07.02.2017 r. – data wpływu do tut. urzędu), znak: NZ 772-6-10/16, przedstawił swoją opinię stwierdzając, iż w zakresie wymagań higienicznych i zdrowotnych nie wnosi o przeprowadzenie oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko w przypadku zastosowania Wariantu II.

Organ analizując informacje o planowanym przedsięwzięciu przedstawione w załączonej do wniosku karcie informacyjnej, mając na względzie ww. opinię, uwzględniając łącznie uwarunkowania określone w art. 63 ust. 1 cytowanej ustawy stwierdził, co następuje:

Przedsięwzięcie polega na budowie parku solarnego (farmy fotowoltaicznej) wraz z infrastrukturą techniczną (konstrukcje i elementy montażowe, panele fotowoltaiczne, inwertery DC/AC, okablowanie solarne, kontenerowe rozdzielnice nn/SN, układy pomiarowo – zabezpieczające, linie kablowe oraz pozostałe oprzyrządowanie) służącej do wytwarzania energii elektrycznej z energii słońca o łącznej max do 1 MW realizowane będzie na działce nr 182 obręb Radówek, gm. Górzycza pow. Słubicki. Powierzchnia całkowita nieruchomości, na której planowane jest przedsięwzięcie wynosi 4,80 ha. Projektowana farma zajmie powierzchnie wielkości do 2,0 ha. Powierzchnia zabudowy (punkty styku z powierzchnią gruntu: konstrukcji metalowych oraz stacji transformatorowej) nie przekroczy 100 m² pow. Zajęta przez panele 1,4 ha.

Na całym obszarze inwestycji planowane jest usytuowanie do 4000 paneli fotowoltaicznych w zależności od wyboru mocy nominalnej i wielkości pojedynczych modułu (planowany moduł o mocy 250 lub 260 Wp). Panele fotowoltaiczne układane będą na stołach montażowych mieszczących od 2 do 20 paneli każdy (w zależności od wyboru systemu montażowego). Panele fotowoltaiczne zamontowane a stalowych konstrukcjach montażowych nachylonych pod kątem od 23 do 28 stopni. Wysokość konstrukcji montażowej nie przekroczy 4 metrów n.p.g. Standardowy panel fotowoltaiczny ma wymiary ok 1800 x 1200 x 45 mm. Poszczególne panele połączone będą ze sobą kablami solarnymi. Każda z sekcji połączona zostanie z falownikami napięcia (inwertorów) za pomocą kabli solarnych biegnących w korytarzu połączonych z metalową konstrukcją nośną. Wygenerowana energia elektryczna dostarczana będzie do sieci energetycznej koncernu energetycznego ENEA

Operator poprzez stacje transformatorową nn/SN oraz podziemną linię kablową SN do określonego w technicznych warunkach przyłączeniowych punkt wpięcia w sieć dystrybucyjną.

Całość inwestycji będzie realizowana na gruntach klasy RIVa oraz RV (w większości). Dotychczas teren był wykorzystywany rolniczo, jako grunty orne. Najbliższa zlokalizowana zabudowa znajduje się w odległości ok. 500, od obszaru planowanej inwestycji.

Etap realizacji nie będzie związany ze znaczącymi oddziaływaniami. W głównej mierze oddziaływania będzie związane z emisją hałasu oraz zanieczyszczeń do powietrza pochodzących z urządzeń i pojazdów wykorzystywanych w trakcie montażu. W trakcie budowy zostanie wykorzystany sprzęt w postaci wiertnie/palownice, maszyn do zagęszczenia (płyty wibracyjne, ubijaki wibracyjne), wózków widłowych/ HDS oraz dźwigów do 3,5 tony. Wszystkie komponenty wykorzystywane podczas realizacji inwestycji dostarczone będą na miejsce inwestycji samochodami dostawczymi jako elementy częściowo przygotowane do montażu – zminimalizują to hałas oraz ilość powstałych odpadów. Metalowa konstrukcja montażowa wykonana będzie z wcześniej przygotowanych, częściowo złożonych elementów, nie wymagających cięcia. Odpadu będą magazynowane w wyznaczonych miejscach i przekazywane do dalszego zagospodarowania zgodnie z obowiązującymi przepisami. Na terenie działki nie powstaną drogi utwardzone. Cały obszar inwestycji zostanie ogrodzony płotem zabezpieczającym.

Etap użytkowania nie będzie wiązał się z oddziaływaniem mogącym mieć charakter znaczący. Urządzenia związane z eksploatacją farmy fotowoltaicznej będą emitować pole elektromagnetyczne. Jego oddziaływanie będzie znikome i nie przekroczy obowiązujących w tym zakresie norm. Planowane przedsięwzięcie nie naruszy obowiązujących zapisów rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 30 października 2003 r. (Dz. U. z 2003 r., Nr 192, poz. 1883) w sprawie dopuszczalnych poziomów pól elektromagnetycznych w środowisku oraz sposobie sprawdzania dotrzymania tych poziomów. W związku z tym nie przewiduję się wdrożenia dodatkowych działań mających na celu zmniejszenie oddziaływania pól elektromagnetycznych. Eksploatacja farmy fotowoltaicznej nie spowoduje emisji zanieczyszczeń do powietrza atmosferycznego.

Przy zastosowaniu rozwiązań techniczno-technologicznych objętych koncepcją zagospodarowania terenu, z uwzględnieniem wykonania proponowanych w przedłożonej karcie informacyjnej działań ograniczających, eksploatacja elektrowni nie będzie naruszać

stanu poszczególnych elementów środowiska oraz wpływać negatywnie na warunki życia i zdrowie ludzi.

Uwzględniając łącznie uwarunkowania związane z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, określone w art. 63 ustawy o ooś, po analizie wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanego przedsięwzięcia oraz karty informacyjnej przedsięwzięcia, stwierdzono, że nie jest ona zlokalizowana na obszarach wodno-błotnych lub innych obszarach o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym siedlisk łągowych oraz ujścia rzek, na obszarach wybrzeży oraz w środowisku morskim, na obszarach górskich lub leśnych, obszarach objętych ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych, obszarach, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone lub istnieje prawdopodobieństwo ich przekroczenia, obszarach o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne, obszarach o znaczącej gęstości zaludnienia, obszarach przylegających do jezior, uzdrowiskach i obszarach ochrony uzdrowiskowej.

Przedmiotowe przedsięwzięcie nie jest również zlokalizowane na obszarach wymagających specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin, zwierząt i grzybów lub ich siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym na obszarach sieci Natura 2000 oraz pozostałych terenach objętych formami ochrony przyrody i nie będzie oddziaływać na gatunki i siedliska tam chronione. Najbliższe obszary, objęte ochroną na podstawie ustawy o ochronie przyrody, występujące w otoczeniu planowanego przedsięwzięcia to: obszar chronionego krajobrazu „Ośniańska Rynna z Jeziorem Busko” poza tym obszary Natura 2000 – Ujście Warty.

Z uwagi na zakres planowanej inwestycji nie wystąpi możliwości kumulowania się oddziaływań. Przedsięwzięcia nie jest także związane z wykorzystaniem zasobów naturalnych czy występowaniem poważnej awarii przemysłowej. Ewentualne oddziaływania, choć mogą być długotrwałe, to będą miały zasięg lokalny i mało znaczący bez ryzyka transgranicznego oddziaływania.

Wobec powyższego, po zapoznaniu się z przedmiotowym wnioskiem, kartą informacyjną i szczegółowym przesłedzeniem nie tylko bezpośrednich, ale i pośrednich skutków działań, jakie miałyby się znaleźć w przedmiotowym projekcie, a także po wnikliwej analizie uwarunkowań realizacji planowanej inwestycji w przedłożonym wniosku, zważywszy na uwarunkowania określone w art. 63 ust 1 ustawy o ooś, a zwłaszcza aspekt lokalizacyjny planowanego przedsięwzięcia, a także skali i charakteru przedsięwzięcia,

stwierdza się brak możliwości znaczącego negatywnego oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko.

Biorąc powyższe pod uwagę oraz w oparciu o cytowane na wstępie przepisy postanowiono jak w sentencji.

Pouczenie

Postanowienie jest ostateczne i nie przysługuje na nie zażalenie.

(-) Wójt Gminy Górzycza
Robert Stolarski

Otrzymują:

Strony według wykazu stron znajdującego się w aktach sprawy.