

OŚr.6220.2.2022.2024.15

Kuryłówka, dnia 08.02.2024 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 104 i art. 107 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j.: Dz. U. z 2023 r., poz. 775 ze zm.) dalej „Kpa”, art. 71 ust. 1 i 2 pkt 2, art. 73 ust. 1, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 77 ust. 1, art. 79 ust. 1, art. 80 ust. 1,2 i 3, art. 81 ust. 1, art. 85 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udział społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j.: Dz. U. z 2023 r., poz. 1094 ze zm.) dalej „uooś” oraz § 3 ust. 1 pkt 54 lit. a rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U. z 2019 r., poz. 1839 ze zm.) dalej: „rozporządzenie”, po rozpatrzeniu wniosku z dnia 15 lutego 2022 r. (data wpływu do Urzędu: 18.02.2022 r.) złożonego przez Inwestora: **„Projekt-Solartech Development Sp. z o.o. ul. Barlickiego 2, 97-200 Tomaszów Mazowiecki”** w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację przedsięwzięcia pn.: **„Budowa farmy fotowoltaicznej „Kulno” o mocy do 20 MW wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną na działce o nr ewid. 300/2 obręb Kulno”, gmina Kuryłówka, powiat Leżajski.**

orzekam

ODMÓWIĆ zgody na realizację przedsięwzięcia pn.: **„Budowa farmy fotowoltaicznej „Kulno” o mocy do 20 MW wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną na działce o nr ewid. 300/2 obręb Kulno”, gmina Kuryłówka, powiat Leżajski. w wariantcie proponowanym przez Inwestora.**

UZASADNIENIE

Firma „Projekt-Solartech Development Sp. z o.o. ul. Barlickiego 2, 97-200 Tomaszów Mazowiecki” wystąpiła z wnioskiem z dnia 15.02.2022 r., do Wójta Gminy Kuryłówka o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację przedsięwzięcia pn. „Budowa farmy fotowoltaicznej „Kulno” o mocy do 20 MW wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną na działce o nr ewid. 300/2 obręb Kulno”.

Przedmiotem inwestycji jest budowa Farmy Fotowoltaicznej o mocy do 20 MW wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną na terenie miejscowości Kulno w gminie Kuryłówka. Projektowana inwestycja będzie położona na działce nr 300/2 o powierzchni ok. 21,18 ha a planowana farma fotowoltaiczna objąć miała całą jej powierzchnię.

Do wniosku - zgodnie z art. 74 ust. 1 uooś dołączono poświadczoną przez właściwy organ kopię mapy ewidencyjnej obejmującej przewidywany teren, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie, kartę informacyjną przedsięwzięcia wraz z jej zapisem w formie elektronicznej na informatycznych nośnikach danych, wypis z ewidencji gruntów dla terenu przez który przebiegać będzie planowana inwestycja oraz potwierdzenie wniesienia opłaty skarbowej. We wniosku i w Karcie informacyjnej przedsięwzięcia zostały zawarte informacje charakteryzujące planowane przedsięwzięcie.

Zgodnie z art. 73 ust. 1 uooś postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wszczyna się na wniosek podmiotu planującego podjęcie realizacji przedsięwzięcia.

Organem właściwym do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, zgodnie z art. 75 ust. 1 pkt 4 uooś jest Wójt gminy, na terenie której ma być realizowane przedsięwzięcie.

Biorąc pod uwagę rodzaj i lokalizację przedsięwzięcia organem właściwym do wydania decyzji w niniejszej sprawie jest Wójt Gminy Kuryłówka.

Ze względu na charakter przedsięwzięcia, zaliczono je do grupy przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których przeprowadzenie procedury oceny oddziaływania na środowisko może być wymagane, na podstawie art. 59 ust. 1 pkt 2 uoos, w związku z § 3 ust. 1 pkt 54 lit. a) rozporządzenia.

Wójt Gminy Kuryłówka po otrzymaniu informacji na temat działki o nr ewid. 300/2 obręb Kulno dot. miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego pismem z dnia 03.03.2022 r. znak: OŚr.6220.2.2022.1 wystąpił do Inwestora czy nadal deklaruje procedowanie dalszej części postępowania o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

W odpowiedzi na powyższe inwestor pismem z dnia 14.03.2022 r. (data wpływu do Urzędu 16.03.2022 r.) poinformował Wójta Gminy Kuryłówka, że deklaruje dalsze procedowanie postępowania.

W związku z powyższym Wójt Gminy Kuryłówka poprzez obwieszczenie z dnia 17.03.2022 r., znak: OŚr.6220.2.2022.2 powiadomił strony postępowania o wszczęciu postępowania administracyjnego w przedmiotowej sprawie i wystąpieniu do organów współdziałających o wydanie opinii w sprawie obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko.

Stosownie do art. 64 ust. 1 pkt 1, 2 i 4 oraz art. 78 ust. 1 pkt 2 uoos, Wójt Gminy Kuryłówka pismem z dnia 17.03.2023 r., znak: OŚr.6220.2.2022.3 wystąpił do: Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Leżajsku oraz Dyrektora Zarządu Zlewni Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w Stalowej Woli o opinię co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby o ustalenie zakresu raportu o oddziaływaniu ww. przedsięwzięcia na środowisko.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Leżajsku opinią Nr PSNZ.9020.4.11.2022 z dnia 23 marca 2022 r. (data wpływu do Urzędu: 25.03.2023 r.) postanowił uznać za nie konieczną potrzebę przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla w/w przedsięwzięcia.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Rzeszowie, pismem nr WOOŚ.4220.8.10.2022.PW.2 z dnia 25 marca 2022 r. wyraził opinię, że dla w/w przedsięwzięcia istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko określając jednocześnie zakres raportu ooś.

Dyrektor Zarządu Zlewni Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w Stalowej Woli, opinią z dnia 01 kwietnia 2022 r., (data wpływu do Urzędu: 10.05.2022 r.) znak: RZ.ZZŚ.4.435.105.2022.MZ stwierdził brak konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Po przeprowadzeniu wnikliwej analizy dostarczonych wraz z wnioskiem materiałów, uwzględniając łącznie uwarunkowania przedstawione w art. 63 ust. 1 uoos, biorąc pod uwagę opinię Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Leżajsku oraz Dyrektora Zarządu Zlewni Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w Stalowej Woli, Wójt Gminy Kuryłówka w dniu 10.05.2022 r. wydał postanowienie znak: OŚr.6220.2.2022.4 którym nałożył na Inwestora obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia oraz ustalił zakres raportu zgodny z art. 66 uoos, a także określił elementy wymagające szczegółowej analizy.

Zgodnie z art. 63 ust. 5 uoos w przypadku stwierdzenia obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, organ prowadzący postępowanie wydał w dniu 13.06.2022 r. postanowienie o zawieszeniu postępowania administracyjnego w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach do czasu przedłożenia przez Wnioskodawcę raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

W dniu 23.01.2023 r. Inwestor przedłożył raport oceny oddziaływania na środowisko dla planowanej inwestycji sporządzony przez zespół autorów pod kierownictwem mgr. inż. Aleksandry Bieganowskiej.

Wójt Gminy Kuryłówka postanowieniem z dnia 07.02.2023 r. znak: OŚr.6220.2.2022.2023.8 podjął zawieszone postępowanie dotyczące wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Następnie Wójt Gminy Kuryłówka pismem znak: OŚr.6220.2.2022.2023.10 z dnia 08.02.2023 r. zwrócił się do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie o uzgodnienie warunków realizacji przedsięwzięcia.

Na podstawie art. 77 ust. 1 pkt. 2 i pkt. 4 uoos odstąpiono od uzgodnienia realizacji przedsięwzięcia z Państwowym Powiatowym Inspektorem Sanitarnym w Leżajsku oraz z Dyrektorem Zarządu Zlewni Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w Stalowej Woli, gdyż wcześniej wyrazili pozytywną opinię co do realizacji w/w przedsięwzięcia.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Rzeszowie pismem znak: WOOŚ.4221.8.2.2023.PW.4 poinformował, że z uwagi na złożony charakter sprawy nie jest możliwe zachowanie ustawowego terminu oraz wyznaczył nowy termin dokonania uzgodnienia do dnia 07.04.2023 r.

Wójt Gminy Kuryłówka pismem znak: OŚr.6220.2.2022.2023.11 z dnia 29.06.2023 r. wydał obwieszczenie, że z przyczyn niezależnych od organu prowadzącego postępowanie nie może być załatwione w terminie, wskazując jednocześnie nowy termin załatwienia sprawy.

Następnie Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Rzeszowie pismem znak: WOOŚ.4221.8.2.2023.PW.6 z dnia 04.04.2023 r. stwierdził braki merytoryczne w stosunku do wymagań dla tego typu dokumentacji oraz wezwał Inwestora do ich usunięcia.

Wraz z pismem z dnia 10.07.2023 r. (data wpływu do Urzędu: 11.07.2023 r.) Inwestor przedłożył wymagane uzupełnienie do organu prowadzącego postępowanie.

Wójt Gminy Kuryłówka pismem znak: OŚr.6220.2.2022.2023.12 i OŚr.6220.2.2022.2023.13 z dnia 17.07.2023 r. kolejno wystąpił do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Leżajsku i Dyrektora Zarządu Zlewni Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w Stalowej Woli celem uzgodnienia uzupełnienia raportu ooś.

Pismem z dnia 26.07.2023 r. znak: PSNZ 9020.4.14.2023 wskazano iż zdaniem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Leżajsku należy uznać postępowanie za bezprzedmiotowe, z uwagi na to iż zgodnie z art. 77 ust. 1 pkt 2 uoos PPIS Leżajsk wydał już wcześniej opinię pozytywną w przedmiotowej sprawie.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Rzeszowie pismem znak: WOOŚ.4221.8.2.2023.PW.9 z dnia 09.08.2023 r. wyznaczył nowy termin dokonania uzgodnienia do dnia 08.09.2023 r.

Pismem z dnia 10.08.2023 r. (data wpływu do Urzędu: 17.08.2023 r.) znak: RZ.ZZŚ.4.4900.6.2023.MZ Dyrektor Zarządu Zlewni Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w Stalowej Woli poinformował, że zgodnie z art. 77 ust. 1 pkt 4 uoos wyraził już wcześniej opinię, iż nie zachodzi potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, oraz że podtrzymuje w/w stanowisko z opinii znak: RZ.ZZŚ.4.45.105.2022.MZ z dnia 01.04.2022 r.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Rzeszowie pismem znak: WOOS.4221.8.2.2023.PW.11 z dnia 16.08.2023 r. nadal stwierdził braki merytoryczne w dokumentacji i kolejny raz wezwał Inwestora do jej uzupełnienia.

Inwestor pismem z dnia 09.11.2023 r. (data wpływu do Urzędu: 13.11.2023 r.) przedłożył uzupełnienie raportu o oddziaływaniu na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska postanowieniem z dnia 12 grudnia 2023 r. **odmówił uzgodnienia warunków realizacji** dla przedsięwzięcia pn.: „Budowa farmy fotowoltaicznej „Kulno” o mocy do 20 MW wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną na działce o nr ewid. 300/2 obręb Kulno”, gmina Kuryłówka.

Następnie Wójt Gminy Kuryłówka obwieszczeniem z dnia 18.12.2023 r. znak: OŚr.6220.2.2022.2023.14 zawiadomił strony postępowania o zebraniu dowodów i materiałów do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Wójt Gminy Kuryłówka w niniejszej decyzji uwzględnił opinie Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Leżajsku oraz Dyrektora Zarządu Zlewni Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w Stalowej Woli a w szczególności postanowienie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie o odmowie uzgodnienia warunków realizacji przedsięwzięcia.

Przedmiotowe przedsięwzięcie polegać miałyby na budowie farmy fotowoltaicznej, o mocy do 20 MW na terenie działki o nr ewid. 300/2 obręb Kulno. Farma fotowoltaiczna miałyby się składać z następujących elementów:

- paneli fotowoltaicznych mono lub polikrystalicznych o mocy całkowitej nie przekraczającej 20 MW, zainstalowanych pod kątem od 5° do 45° na tzw. „stołach” zakotwionych bezpośrednio w gruncie za pomocą stalowych ocynkowanych słupów palowanych,
- inwerterów (ok. 200 szt.) zmieniających prąd stały na prąd zmienny,
- rozdzielnic prądu,
- kontenerowych stacji transformatorowych w ilości do 20 szt.,
- kontenerowych magazynów energii (ok. 20 szt.) o całkowitej mocy do 20 MW,
- stacji dwutransformatorowych związanych z magazynami energii w ilości do 10 szt.,
- ogrodzenia z siatki bez podmurówki, które obejmie cały obszar inwestycji,
- nieutwardzonego dojazdu do stacji transformatorowych (droga o szer. ok. 5 m),
- wyprowadzenia mocy linią kablową,
- pozostałej infrastruktury elektroenergetycznej niezbędnej do funkcjonowania instalacji,
- całodobowego monitoringu działającego na falach podczerwonych (brama wjazdowa, magazyny energii, stacje transformatorowe i dwutransformatorowe), bądź oświetlenia farmy lampami uruchamianymi na czujnik ruchu.

Wójt Gminy Kuryłówka przeanalizował również zaproponowane warianty przedsięwzięcia przedstawione przez Inwestora. Uwzględniając przedłożoną dokumentację nie sposób nie zgodzić się z Inwestorem, że wybrany przez niego wariant przedsięwzięcia byłby najkorzystniejszy. Zarówno na etapie realizacji, jak i również późniejszej eksploatacji przedsięwzięcie nie generowałoby ponadnormatywnych oddziaływań na klimat akustyczny, nie wpływałoby negatywnie na jakość powietrza atmosferycznego i środowiska gruntowo-wodnego. Zaproponowane warianty alternatywne z uwagi na zbyt dużą ingerencję w środowisko, szczególnie środowisko gruntowo-wodne nie mogłyby być zrealizowane. Inny wariant lokalizacyjny również nie mógłby zostać zrealizowany ze względu na to, że inwestor nie posiada innych gruntów na terenie Gminy Kuryłówka. Inwestor wprost wskazywał że realizacja wariantu najkorzystniejszego wiązała by się z szybszym zakończeniem budowy, oraz mniejszym stopniem

oddziaływania m.in. na powierzchnię ziemi, glebę, florę i faunę, wody powierzchniowe i podziemne, stan powietrza oraz zdrowie i życie ludzi.

Jednakże z uwagi na skalę przedsięwzięcia, jego lokalizację, położenie na terenie Kuryłowskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu, ewentualne oddziaływania skumulowane wariant wskazany przez Inwestora również nie może zostać zrealizowany.

Na działce inwestycyjnej o nr ewid. 300/2 w obrębie Kulno aktualnie znajdują się grunty orne klasy RV – ok. 12,1 ha; grunty orne klasy RVI – ok. 0,29 ha; oraz łąki LV – ok. 8,8 ha. Obecnie działka użytkowana jest rolniczo – wysiew zbóż. Bezpośrednie otoczenie działki stanowią drogi polne nieutwardzone, zadrzewienia, lasy, grunty orne i pola uprawne. Teren planowanej inwestycji jest nieogrodzony i w obecnym momencie nie występuje na nim żadna infrastruktura. Przy realizacji przedsięwzięcia cały teren działki inwestycyjnej uległ by przekształceniu i zmieniłby swoją funkcję z rolniczej na przemysłową.

Najbliżej położonymi dla przedsięwzięcia obszarami sieci Natura 2000 są: oddalony o ok. 2,1 km specjalny obszar ochrony siedlisk Dolina Dolnego Sanu PLH180020 oraz oddalony o ok. 12,6 km specjalny obszar ochrony siedlisk Dolina Dolnej Tanwi PLH060097. Inne obszary wchodzące w skład sieci obszarów Natura 2000 znajdują się w większych odległościach, stąd też stwierdzono że planowana inwestycja nie będzie znacząco oddziaływać na ww. obszary. Planowane przedsięwzięcie znajduje się w granicach głównego korytarza ekologicznego (Korytarz Południowo-Centralny, w części KPdC-1C Lasy Cieszanowskie), wyznaczonego w „Projekcie korytarzy ekologicznych łączących Europejską Sieć Natura 2000 w Polsce” (Jędrzejewski W., Nowak S., Stachura K., Skierczyński M., Mysłajek R. W., Niedziałkowski K., Jędrzejewska B., Wójcik J. M., Zalewska H., Pilot M., 2005, zaktualizowanym w latach 2010 – 2012 przez Instytut Biologii Ssaków PAN w Białowieży), celem zapewnienia łączności ekologicznej, zarówno w skali całego kraju, jak i w skali europejskiej.

Inwestycja planowana jest do zrealizowania w granicach Kuryłowskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu, funkcjonującego na mocy Uchwały Nr XXXIX/787/13 Sejmiku Województwa Podkarpackiego z dnia 28 października 2018 r. w sprawie Kuryłowskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu (Dz. Urz. Woj. Podkarpackiego z 2013 r., poz. 3590, ze zm.). Obszar chronionego krajobrazu obejmuje tereny chronione ze względu na wyróżniający się krajobraz o zróżnicowanych ekosystemach, wartościowych ze względu na możliwość zaspokajania potrzeb związanych z turystyką i wypoczynkiem lub pełnioną funkcją korytarza ekologicznych. Krajobraz rolniczy tego obszaru, stanowiący większość jego powierzchni, jest bardzo malowniczy, pozbawiony dysharmonijnych elementów, co stało się podstawą do objęcia go ochroną w postaci obszaru chronionego krajobrazu. W obecnym momencie przedmiotowy fragment Kuryłowskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu pozbawiony jest elementów o charakterze przemysłowym w tym farm fotowoltaicznych. Należy mieć tutaj na uwadze, że przy realizacji przedsięwzięcia taki krajobraz uległby nieodwracalnemu zanikowi.

W toku prowadzonego postępowania na potrzeby sporządzenia raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko Inwestor przeprowadził inwentaryzację przyrodniczą obejmującą teren planowanej farmy fotowoltaicznej wraz z obszarem wokół niej. Zgodnie z informacjami podanymi w inwentaryzacji przyrodniczej, teren planowanej elektrowni jest użytkiem rolnym, cechującym się ubogim składem gatunkowym.

Poza roślinnością uprawną, tj. zbożem ozimym, spotkać tam można takie rośliny jak: maruna bezwonna, rumian polny, chaber bławatek, rzodkiewnik pospolity, stulisz lekarski, fiołek polny. Na obrzeżach terenu inwestycyjnego oraz obszarze znajdującym się w bezpośrednim sąsiedztwie stwierdzono rośliny ruderalne. Na obrzeżach inwestycji oraz przy drogach pojawiają się również gatunki łąkowe. Na terenach suchszych zamiast roślinności ruderalnej występują

rośliny astrowate, wiechlinowate itp., z kolei na terenach wilgotniejszych pojawia się roślinność wilgociolubna z rodzin jaskrowatych i sitowatych. Wzdłuż południowej granicy działki przebiega rów melioracyjny. Jego brzegi porastają zarośla łożowe zbudowane przez kępy wierzby szarej, wśród której obficie występuje szuwar trzcinowy. Tereny zalesione, które graniczą z terenem inwestycji to drzewostany z dominacją sosny, oraz mniej licznie występującymi gatunkami brzozy brodawkowatej, osiki, dębu szypułkowego i czerwonego. W podszyciu występuje również jałowiec. W przyległym kompleksie leśnym występują płaty rokitnika pospolitego, który objęty jest ochroną częściową, jednakże inwestycja nie będzie ingerować w jego stanowiska. W otoczeniu inwestycji występują pola uprawne, ugory, lasy oraz łąki. W granicach projektowanej instalacji oraz w jej bezpośrednim otoczeniu nie występują siedliska ujęte w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 13 kwietnia 2010 r. w sprawie siedlisk przyrodniczych oraz gatunków będących przedmiotem zainteresowania Wspólnoty, a także kryteriów wyboru obszarów kwalifikujących się do uznania lub wyznaczenia, jako obszary Natura 2000 (Dz. U. z 2014 r., poz. 1713). Mając na uwadze powyższe można stwierdzić, że na florę analizowanego obszaru składają się głównie pospolite gatunki siedlisk nieleśnych. Z przedłożonej przez inwestora dokumentacji wynika, że w obrębie oddziaływania inwestycji jak i w jej granicach nie stwierdzono grzybów i porostów objętych ochroną gatunkową.

Obszar planowanej inwestycji jak i jej otoczenie jest miejscem występowania bezkręgowców, głównie owadów z rodzaju błonkówek oraz chrząszczy, motyli, muchówek i pajęczaków. W przypadku płazów w rejonie inwestycji stwierdzono jedynie żabę trawną. W obrębie inwestycji stwierdzono również występowanie gryzoni, oraz stwierdzono, że zwierzęta takie jak sarny, jelenie, daniela, dziki odbywają wędrówki pomiędzy terenami leśnymi w otoczeniu. Z uwagi na otwarte tereny okalające teren inwestycji stwierdzono, że jest to miejsce występowania gatunków ptaków związanych głównie z siedliskami otwartymi i zadrzewionymi.

Jak pokazuje wykonana inwentaryzacja przyrodnicza teren inwestycji oraz teren przyległy jest liczny ze względu na występowanie roślin i zwierząt. Budowa farmy fotowoltaicznej na dotychczas pozbawionym tego typu elementów terenie znacząco zmniejszy liczebność poszczególnych gatunków, jak również ograniczy możliwość migracji dużych ssaków.

Realizacja inwestycji tego typu tj. zmiana charakteru działek z rolnych na przemysłowy w związku z wprowadzeniem w krajobraz rolniczy elementów takich jak farma fotowoltaiczna są działaniami prowadzącymi do fragmentacji ogólnie pojętej bioróżnorodności, działania takie mogą również uniemożliwić zachowanie niektórych szczególnych cech przyrodniczych krajobrazu na tym terenie i w jego otoczeniu, spowodować zmianę krajobrazu, zakłócić jego harmonię, co będzie sprzeczne z głównym celem obszaru chronionego krajobrazu, jakim jest ochrona wyróżniającego się krajobrazu o zróżnicowanych ekosystemach. Utworzenie obszaru chronionego krajobrazu ma na celu ochronę terenu rolniczego przed jego przekształceniem, w tym przed zabudową przemysłową, jaką jest budowa farmy fotowoltaicznej.

Należy również podkreślić, że przyrodę obszaru chronionego krajobrazu tworzy zarówno krajobraz, jak i poszczególne gatunki roślin, grzybów, zwierząt. Poszczególne siedliska Kuryłowskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu współtworzą ekosystem, a każdy element tego ekosystemu (rośliny, ssaki, ptaki, krajobraz, korytarze ekologiczne, itp.)

z osobna, a także w powiązaniu ze sobą są chronione w myśl ww. uchwały w sprawie Kuryłowskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu.

W związku z planowaną inwestycją należy mieć również na uwadze potencjalne oddziaływania skumulowane. Przed organem prowadzącym toczy się postępowanie w sprawie

wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla budowy farmy fotowoltaicznej o mocy do 125 MW na działkach o nr ewid. 300/1, 300/3, 300/4, 300/5, 300/7 w obrębie Kulno, czyli w bezpośrednim sąsiedztwie dla przedmiotowej inwestycji. W przypadku realizacji obydwu inwestycji przekształceniu uległby obszar o powierzchni ok. 130 ha. W ocenie organu prowadzącego stanowi to znaczne przekształcenie terenów rolniczych, do tej pory niezainwestowanych, objętych ochroną wielkopowierzchniową w postaci Kuryłowskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu i stoi w sprzeczności z celem utworzenia tego obszaru jakim jest ochrona krajobrazu rolniczego.

Planowane przedsięwzięcie zaprojektowano w centrum korytarza ekologicznego (Korytarz Południowo-Centralny, w części KPdC-1C Lasy Cieszanowskie) a ochrona korytarzy ekologicznych jest również jedną z funkcji obszaru chronionego krajobrazu. Budowa farmy fotowoltaicznej wiązać będzie się również z ogrodzeniem całości terenu co będzie skutkowało wyłączeniem znacznej powierzchni dla migracji szczególnie dużych i średnich zwierząt.

Wójt Gminy Kuryłówka jako organ prowadzący postępowanie w całości podziela zdanie wyrażone przez specjalistyczny organ uzgadniający jakim jest Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska, i nie może się zgodzić z dokumentacją przedstawioną przez Inwestora. W przypadku realizacji przedmiotowej inwestycji na omawianym terenie Kuryłowski Obszar Chronionego Krajobrazu nie „potrzebuje współistnieć” z innymi formami ochrony przyrody. KOChK sam w sobie jest cennym obszarem przyrodniczym, ma swoje indywidualne cele ochrony, i zagrożenia które należy minimalizować, i właśnie dlatego obszar ten został obszarem chronionym. Wójt Gminy Kuryłówka również podziela zdanie organu uzgadniającego dot. oddziaływań skumulowanych. W przypadku realizacji obydwu farm fotowoltaicznych nastąpi wygrodzenie ok 130 ha powierzchni rolnych pod infrastrukturę przemysłową, planowaną do eksploatacji na okres ok. 30 lat. Zarówno nie można uznać iż będzie to tylko rozwiązanie tymczasowe, jak i że przekształcenie terenu nie będzie miało negatywnego wpływu na środowisko. Zgoda na ustalenie środowiskowych uwarunkowań a co za tym idzie bardzo prawdopodobny scenariusz realizacji inwestycji może przyczynić się do wzrostowego trendu realizacji inwestycji tego typu bądź podobnych co wiązałoby się z zawężaniem i zmniejszaniem korytarza ekologicznego, jak również dochodziłoby do dalszego przekształcania krajobrazu rolniczego na przemysłowy dla którego utworzono Kuryłowski Obszar Chronionego Krajobrazu.

Realizacja przedmiotowej inwestycji stałaby w sprzeczności również z założeniami zrównoważonego rozwoju odnawialnych źródeł energii określonymi w dokumencie „Wojewódzki program rozwoju odnawialnych źródeł energii dla województwa podkarpackiego” (2013 r.). Zgodnie z tym opracowaniem, zrównoważony rozwój odnawialnych źródeł energii, zwiększający bezpieczeństwo i niezależność energetyczną, powinien rozwijać się tylko na terenach, na których występuje niski poziom ryzyka oraz częściowo na terenach, na których występuje średni poziom ryzyka wystąpienia konfliktów społeczno-środowiskowych. Kuryłowski Obszar Chronionego Krajobrazu został w tym dokumencie zaliczony do obszaru średniego i wysokiego ryzyka wystąpienia konfliktów społeczno-środowiskowych. Program dopuszcza rozwój farm fotowoltaicznych w ww. obszarze, jednak pod pewnymi warunkami – nie może odbywać się kosztem środowiska i krajobrazu, jak również powinien on mieć miejsce głównie na terenach zurbanizowanych (kolektory słoneczne, ogniwa fotowoltaiczne) i mieć charakter umiarkowany. Zgodnie z tym dokumentem, lokalizacja przedmiotowej inwestycji (teren o wysokich walorach krajobrazowych, z dala od terenów zurbanizowanych) powinien być wykluczony z rozwoju energetyki słonecznej.

Budowa farmy fotowoltaicznej w przedmiotowej lokalizacji stałaby w sprzeczności z celem ochrony Kuryłowskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu, jakim jest ochrona

wyróżniającego się krajobrazu o zróżnicowanych ekosystemach, w tym właśnie krajobrazu rolniczego oraz korytarzy migracyjnych, również w kontekście oddziaływań skumulowanych.

Podsumowując, Wójt Gminy Kuryłówka opierając się na przedłożonej przez Inwestora dokumentacji, opiniach Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Leżajsku, Dyrektora Zarządu Zlewni Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w Stalowej Woli, postanowieniu o odmowie uzgodnienia warunków realizacji przedsięwzięcia wydanym przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie, które to postanowienie z mocy prawa jest wiążące dla organu prowadzącego postępowanie i którego treść w całości podziela Wójt Gminy Kuryłówka: **stwierdza się, że niemożliwe jest ustalenie środowiskowych uwarunkowań dla planowanej inwestycji z uwagi brak adekwatnych środków i działań minimalizujących jej wpływ na krajobraz i środowisko przyrodnicze a co za tym idzie niemożliwe jest wyrażenie zgody na realizację planowanego przedsięwzięcia.**

Jednocześnie stwierdza się, że realizacja planowanej inwestycji z uwagi na swoją lokalizację i charakter nie oddziaływałyby w sposób znacząco negatywny na obszary sieci Natura 2000, integralność tych obszarów oraz na spójność ich sieci.

Mając na uwadze powyższe, postanowiono orzec jak w sentencji decyzji.

Ponieważ liczba stron postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach przekracza 10 – stosownie do art. 49 Kpa w związku z art. 74 ust. 3 uoos odstępuje się od indywidualnego powiadamiania stron postępowania o niniejszej decyzji i innych czynnościach organu administracji publicznej, a zawiadamiania stron o czynnościach organu dokonuje się przez obwieszczenie, w innej formie publicznego ogłoszenia zwyczajowo przyjętej w danej miejscowości lub przez udostępnienie pisma w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie podmiotowej właściwego organu administracji publicznej.

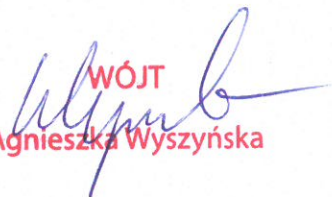
W trakcie prowadzonego postępowania administracyjnego nie wpłynęły uwagi ani wnioski dotyczące planowanej inwestycji.

Na podstawie art. 85 ust. 3 uoos – informację o wydaniu niniejszej decyzji i o możliwości zapoznania się z jej treścią oraz dokumentacją sprawy, podaje się do publicznej wiadomości przez publikację obwieszczenia o jej wydaniu na stronie BIP i tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy w Kuryłówce



Od niniejszej decyzji służy stronom prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Rzeszowie za pośrednictwem Wójta Gminy Kuryłówka, w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. 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.

Wójt Gminy Kuryłówka informuje, że przetwarzanie Pani/Pana danych osobowych odbywa się zgodnie z przepisami 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 (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. U. UE. L.2016.119.1). Szczegółowe informacje o zasadach przetwarzania Pani/Pana danych osobowych oraz o przysługujących Pani/Panu prawach z tym związanych znajdują się na naszej stronie Biuletynu Informacji Publicznej pod adresem: <http://www.kurylowka.biuletyn.net/> w zakładce: OCHRONA DANYCH OSOBOWYCH.


WÓJT
Agnieszka Wyszynska

Otrzymują :

1. Inwestor: Projekt Solartech Development Sp. z o.o.
ul. Barlickiego 2, 97-200 Tomaszów Mazowiecki
adres do korespondencji:
ul. Metalowców 15A, piętro 2, 44-109 Gliwice
2. Strony postępowania zawiadamiane przez obwieszczenie - na podstawie art. 49 K.p.a. w zw. z art. 74 ust. 3 ustawy.
3. A/a.

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Rzeszowie;
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Leżajsku;
3. Dyrektor Zarządu Zlewni Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie z siedzibą w Stalowej Woli.

