

## **POSTANOWIENIE**

Na podstawie art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2016 r. , poz. 23 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 2016 r., poz. 353 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 *instalacji wolnostojących paneli fotowoltaicznych o mocy do 2MW o powierzchni do 4,0 ha wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną i podłączeniem do krajowej sieci elektroenergetycznej, które planowane jest do realizacji w miejscowości Witoszyn na działce nr ewid. 649/11.*

### **Uzasadnienie**

W dniu 28.04.2017 r. wpłynął do Urzędu Gminy Wymiarki wniosek Energy Group DRF sp. z o.o. ul. Hoża 86 lok. 410, 00-682 Warszawa, w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na instalacji wolnostojących paneli fotowoltaicznych o mocy do 2MW o powierzchni do 4,0 ha wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną i podłączeniem do krajowej sieci elektroenergetycznej, które planowane jest do realizacji w miejscowości Witoszyn na działce nr ewid. 649/11. Zgodnie z art. 64 ust. 2 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2016 r. poz. 23 ze zm.) Wójt Gminy Wymiarki pismem z dnia 04.05.2017 r. znak. j.w. wezwał Wnioskodawcę do uzupełnienia wniosku. Dnia 11.05.2017 r. do tutejszego urzędu wpłynęły uzupełnienia Wnioskodawcy.

Stosownie 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 2016 r., poz. 353 ze zm.) organem właściwym do rozpatrzenia przedmiotowej sprawy jest Wójt Gminy Wymiarki.

Z dniem 15.05.2017 r. na podstawie art. 73 ust. 1 wyżej wymienionej ustawy wszczęto postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedmiotowego przedsięwzięcia.

Zgodnie z art. 10 § 1 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego zapewniono stronom czynny udział w postępowaniu. O wszczęciu postępowania strony zostały zawiadomione pismem z dnia 15.05.2017 r. znak j.w. oraz poprzez zamieszczenie ogłoszenia na BIP Urzędu Gminy Wymiarki w zakładce obwieszczenia. W wyznaczonym terminie wpłynęły dwa protesty mieszkańców miejscowości Witoszyn dotyczyły one między innymi bliskiej lokalizacji farmy paneli fotowoltaicznych od zabudowań mieszkalnych, szkoły z boiskiem, sali sportowej, zagrożenia wytwarzania dodatkowych pól magnetycznych, wpływu, na jakość życia i środowiska naturalnego. W związku z wątpliwościami mieszkańców tut. organ zwrócił się z prośbą do inwestora o zajęcie stanowiska odnośnie protestów. Pismem z dnia 19.06.2017 r. znak j.w. zawiadomiono składających protest o możliwości zapoznania się z wnioskiem, kartą informacyjną oraz zebranyimi dokumentami w powyższej sprawie .



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 2016 r., poz. 353 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 Regionalnego Dyrektora ochrony Środowiska i opinii sanitarnej Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego.

W związku z powyższym na etapie prowadzonego postępowania administracyjnego Wójt Gminy Wymiarki wystąpił pismem z dnia 15.05.2017 r. znak j.w. do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wlkp. oraz do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Żaganiu 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 25.05.2017 r. (data wpływu 29.05.2017 r.) znak: WZŚ.4240.190.2017.PK stwierdził, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Żaganiu opinią z dnia 24.05.2017 r. (data wpływu 29.05.2017 r.) znak: NS-NZ.9022.4.18.2017 wniósł o ustalenie obowiązku sporządzenia raportu oddziaływania wyżej wymienionego przedsięwzięcia na środowisko w zakresie zgodnym z 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. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Żaganiu nie uzasadnił swojej opinii o konieczności sporządzenia raportu oddziaływania na środowisko planowanego przedsięwzięcia.

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

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na budowie elektrowni fotowoltaicznej składającej się z niezależnych bloków o łącznej mocy do 2,0 MW wraz z infrastrukturą techniczną (konstrukcje i elementy montażowe, panele fotowoltaiczne, inwertery DC/AC, okablowanie solarne, kontenerowe rozdzielnice nn/SN, układy pomiarowo - zabezpieczające, instalacją elektryczną, siecią łączności światłowodowej) służącej do wytwarzania elektrycznej z energii słońca.

Projektowana inwestycja zlokalizowana będzie na działce nr ewid. 649/11 obręb Witoszyn o pow. 4,14 ha. Planowana inwestycja zajmie teren o powierzchni do 4,0 ha. Całość inwestycji realizowana będzie na gruntach klas IV, V i VI, obecnie wykorzystywanych rolniczo. W ramach inwestycji nie przewiduje się wycinki drzew



lub krzewów. Działka nr ewid. 649/11 na której planowana jest inwestycja nie graniczy bezpośrednio z zabudową mieszkalną.

Na całym obszarze inwestycji planowane jest usytuowanie do 8000 paneli fotowoltaicznych. Panele fotowoltaiczne układane będą na stołach montażowych mieszczących od 2 do 20 paneli każdy w zależności od wyboru systemu montażowego. Ilość i moc paneli uzależniona będzie od rodzaju mocy nominalnej oraz rodzaju paneli. Wysokość konstrukcji montażowej nie przekroczy 4 metrów n.p.g. na całym obszarze inwestycji planowane jest usytuowanie 2 kontenerowej rozdzielniczy o wymiarze 3x6 metra oraz wysokości 3,5 m. Energia elektryczna w wnioskowanej inwestycji będzie przesyłana linią kablową do istniejącej sieci elektroenergetycznej. W celu przekazania energii elektrycznej do systemu elektroenergetycznego zaplanowano stację transformatorową 0,4/15kV.

Planowana inwestycja nie będzie wymagała stałej obsługi, zaplecza socjalnego ani infrastruktury wodno-kanalizacyjnej.

Teren planowanej farmy fotowoltaicznej zostanie ogrodzony, ogrodzeniem z siatki zgrzewanej p zmiennej wielkości oczek tak by od gruntu nie migrowały małe zwierzęta, a na ogrodzeniu zostanie założony system monitoringowo - alarmowy.

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. Zapobieganie zanieczyszczeniu powierzchni ziemi związane będzie głównie z taką organizacją placu budowy, aby na jego terenie i w okolicy nie pozostawały resztki materiałów budowlanych, które mogą powodować zanieczyszczenie gruntu.

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 transformatorów suchych, które nie zawierają cieczy, co eliminuje wycieki mogące powodować pożar lub niebezpieczeństwo wybuchu. Instalacja nie wytwarza dźwięków. Projektowane do zastosowania panele ogniw fotowoltaicznych nie będą wyposażone w wentylatory służące do chłodzenia konstrukcji ogniw. 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 inwertorów 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



wymieniona normą. Od granicy działki zachowany zostanie niezabudowany pas 3 m, tak by oddziaływanie nie wychodziło poza obszar działki nr ewid. 649/11.

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 2016 r. poz. 2134 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 polegające instalacji wolnostojących paneli fotowoltaicznych o mocy do 2MW o powierzchni do 4,0 ha wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną i podłączeniem do krajowej sieci elektroenergetycznej na działce nr ewid. 649/11 położonej w obrębie Witoszyn nie wywoła transgranicznego oddziaływania na środowisko.

Na podstawie przeprowadzonego postępowania, biorąc pod uwagę uwarunkowania wymienione w art. 63 ustawy z dnia 3 października 2008r. 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.) uznałam, 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 2008r. 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.



**WÓJT**  
Wojciech Olszewski

Otrzymują:

1. Energy Group DRF sp. z o.o. adres do korespondencji skr. pocztowa 17, Luboń
2. Pan Jarosław Nowak, Witoszyn
3. Nadleśnictwo Żagań
4. Pani Janina Czarkowska, Witoszyn
5. Pan Jan Śnieżek, Witoszyn
6. Pan Józef Hanaczewski, Witoszyn

7. Pani Barbara Kamińska, Witoszyn
8. Pan Zbigniew Podwórny, Witoszyn
9. Pan Jakub Kamień, Łaz
10. Pan Jarosław Hejmanowski, Żary
11. Pan Józef Rebryna, Witoszyn
12. Nadleśnictwo Wymiarki
13. Pan Piotr Nowogrodzki, Witoszyn
14. aa/Gmina Wymiarki

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gorzowie Wlkp.
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Żaganiu
3. BiP Wymiarki – zawiadomienie
4. tablica ogłoszeń – siedziba tut. Urzędu
5. tablica ogłoszeń w miejscowości Witoszyn