

o. 3/17/2020
20.11.2020
21

Augustów, dnia 17 listopada 2020r.



Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie

Dyrektor
Zarządu Zlewni
w Augustowie

BI.ZZŚ.1.4360.343.2020.AN

19 LIS 2020
C.K.S.
JK

27098/20
URZĄD MIEJSKI W OLECKU
W P L Y N E Ł O
dnia 2020 11 19
Ilość załączników podpis

OPINIA

Na podstawie art. 64 ust. 1 pkt 4 oraz ust. 3 i 4 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 2020r., poz. 283 ze zm.), § 3 ust. 1 pkt 54 lit. b Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019r., poz. 1839) oraz art. 397 ust. 3 pkt 2 lit. b ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2020r., poz. 310 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku Burmistrza Olecka z dnia 03 listopada 2020r., znak: GKO.6220.28.2020 oraz przeanalizowaniu wniosku o wydanie opinii o środowiskowych uwarunkowaniach wraz z załącznikami, w tym kartą informacyjną przedsięwzięcia,

nie stwierdzam

potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedsięwzięcia polegającego na budowie farmy fotowoltaicznej o mocy do 1 MW wraz z niezbędną infrastrukturą na działce o numerze ewidencyjnym 97/2 obręb Moźne, gmina Olecko.

Uzasadnienie

W dniu 05 listopada 2020r. do Dyrektora Zarządu Zlewni w Augustowie wpłynął wniosek Burmistrza Olecka z dnia 03 listopada 2020r., znak: GKO.6220.28.2020 o wydanie opinii co do potrzeby, lub jej braku, przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedsięwzięcia polegającego na budowie farmy fotowoltaicznej o mocy do 1 MW wraz z niezbędną infrastrukturą na działce o numerze ewidencyjnym 97/2 obręb Moźne, gmina Olecko.

Przedsięwzięcie kwalifikuje się do kategorii przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których może być wymagana ocena oddziaływania na środowisko, wymienionych w § 3 ust. 1 pkt 54 lit. b Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019r., poz. 1839).

Przedmiotem wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach jest przedsięwzięcie polegające na budowie farmy fotowoltaicznej o łącznej mocy do 1MW wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną. Teren przedsięwzięcia stanowi działka o numerze ewidencyjnym 97/2 obręb 0017 Moźne, gmina Olecko o powierzchni 2,0 ha. Zgodnie z ewidencją gruntów i budynków, teren przeznaczony pod inwestycję stanowią użytki rolne klas IVa, IVb, V i VI oraz łąki ł. IV. Teren, na którym realizowane będzie przedsięwzięcie nie jest objęty ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

Podstawowe elementy instalacji stanowiąc będą: konstrukcje wolnostojące wbijane do ziemi do montażu ogniw fotowoltaicznych, panele fotowoltaiczne o mocy do 1MW (ilość paneli dla farmy o mocy do 1MW mieści się w przedziale od 2222 sztuk do 3332 szt.) inwertery (falowniki) w ilości od 5 do 40 szt. o mocy jednostkowej w przedziale od 25 kW do 200 kW, kontenerowa stacja transformatorowa wyposażona w rozdzielnicę nN, rozdzielnicę SN oraz transformator olejowy, przyłącze kablowe SN-15kV od planowanej stacji transformatorowej do miejsca przyłączenia wskazanego przed odpowiedniego operatora sieci elektroenergetycznej, ogrodzenie z siatki bez podmurówki.

Etap realizacji inwestycji związany będzie z wykonywaniem robót ziemnych oraz montażowych. Przewidziany czas prac związanych z budową farmy fotowoltaicznej będzie wynosił do 12 tygodni. Panele fotowoltaiczne zamontowane zostaną w sposób nieinwazyjny, metodą palowania profili stalowych bezpośrednio do gruntu. Powierzchnia gruntu pod panelami fotowoltaicznymi oraz przestrzeń wolna od infrastruktury farmy fotowoltaicznej w obrębie terenu inwestycji będzie porastać trawą. W celu przekazania energii elektrycznej do systemu elektroenergetycznego zaplanowano stację typu kontenerowego z wydzielonymi pomieszczeniami dla rozdzielni niskiego napięcia, komory transformatorowej oraz rozdzielni średniego napięcia. W stacji planuje się zastosowanie transformatora olejowego, zabezpieczonego przed wyciekami szczelną misą olejową.

Jak wynika z przedłożonych dokumentów, minimalizowanie negatywnych oddziaływań na środowisko wodno-gruntowe w czasie realizacji inwestycji odbywać się będzie przede wszystkim poprzez właściwą organizację prac, korzystanie ze sprawnego technicznie sprzętu, wyposażenie zaplecza budowy w przenośne toalety, zagospodarowanie powstających odpadów zgodnie z obowiązującymi w tym zakresie przepisami. W fazie eksploatacji przedsięwzięcie nie wiąże się z poborem wody, odprowadzaniem ścieków bytowo-gospodarczych i technologicznych, emisją zanieczyszczeń do powietrza, ani emisją hałasu. Farma fotowoltaiczna nie generuje odpadów, z wyjątkiem niewielkich ich ilości związanych z pracami konserwacyjnymi, które nie będą magazynowane na terenie farmy. Na terenie farmy nie będą wykorzystywane nawozy sztuczne oraz środki chemiczne ochrony roślin. Na podstawie przedstawionych informacji ustalono, iż w przypadku przedmiotowego przedsięwzięcia nie będzie występowało kumulowanie się oddziaływań z innymi przedsięwzięciami.

Uwzględniając opisane w przedłożonych dokumentach: charakterystykę i lokalizację terenu przedsięwzięcia należy stwierdzić, że nie będzie ono wiązało się z zajęciem cennych siedlisk przyrodniczych, terenów leśnych, obszarów wodnych, wodno-błotnych, bagiennych lub torfowiskowych. Nie będzie również negatywnie oddziaływać na obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych, obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych lub przylegające do jezior, ponieważ obszary te nie występują w rejonie przedsięwzięcia. Teren planowanego przedsięwzięcia znajduje się poza granicami obszarów chronionych regulowanych ustawą o ochronie przyrody.

Zgodnie z Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016r. w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły (Dz. U. z 28 listopada 2016r. poz. 1911), działka inwestycyjna znajduje się w obrębie jednolitej części wód powierzchniowych (JCWP) „*Możanka*” o kodzie RW20001826261329 oraz w obszarze jednolitej części wód podziemnych (JCWPd) oznaczonej europejskim kodem PLGW200032. JCWP „*Możanka*” charakteryzowana jest jako naturalna, o dobrym stanie wód, niezagrożona ryzykiem nieosiągnięcia wyznaczonych celów środowiskowych polegających na utrzymaniu dobrego stanu chemicznego i dobrego stanu ekologicznego. Stan ilościowy i chemiczny JCWPd PLGW200032 został oceniony jako dobry. JCWPd nie jest zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celu środowiskowego, którym jest utrzymanie obecnego stanu ilościowego i chemicznego wód poprzez zapobieganie doptywowi zanieczyszczeń, zapewnienie równowagi pomiędzy poborem i zasilaniem wód podziemnych, wdrożenie działań dla ochrony wód podziemnych.

Po przeanalizowaniu przedłożonych dokumentów, mając na uwadze specyfikę instalacji fotowoltaicznych, skalę i lokalizację omawianego przedsięwzięcia uznano, iż jego realizacja nie będzie kolidować z realizacją celów środowiskowych określonych dla ww. jednolitych części wód powierzchniowych i podziemnych. W związku z powyższym, w opinii tut. organu, dla przedsięwzięcia

polegającego na *budowie farmy fotowoltaicznej o mocy do 1 MW wraz z niezbędną infrastrukturą na działce o numerze ewidencyjnym 97/2 obręb Moźne, gmina Olecko*, nie zachodzi konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko w zakresie wpływu przedsięwzięcia na stan wód oraz osiągnięcie określonych dla nich celów środowiskowych.

DYREKTOR
Edyta Gorzyzkowska
Edyta Gorzyzkowska

Otrzymuje:

1. Burmistrz Olecka, Plac Wolności 3, 19 - 400 Suwałki

2. a/a

Do wiadomości:

1. CP Green Energy sp. z o.o., ul. Obrońców Wybrzeża 2b, 83 - 000 Pruszcz Gdański

Klauzula informacyjna dotycząca przetwarzania danych osobowych

Zgodnie z art. 13 ust. 1 i 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 (ogólne rozporządzenie o ochronie danych osobowych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016, str. 1 z późn. zm., dalej jako: Rozporządzenie) Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie informuje:

1. Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie z siedzibą przy ul. Żelaznej 59A, 00-848 Warszawa (dalej jako: PGW Wody Polskie).
2. Kontakt z Inspektorem Ochrony Danych w PGW Wody Polskie możliwy jest pod adresem e-mail: iod@wody.gov.pl lub listownie pod adresem: Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie z siedzibą przy ul. Żelaznej 59A, 00-848 Warszawa, z dopiskiem „Inspektor Ochrony Danych” a także z Regionalnym Inspektorem Ochrony Danych pod adresem e-mail: riod.bialystok@wody.gov.pl
3. Zebrane dane osobowe będą przetwarzane zgodnie z RODO oraz innymi obowiązującymi przepisami prawa w celu załatwienia niniejszej sprawy.
4. Zebranie danych osobowych jest wymogiem wynikającym z obowiązujących przepisów prawa i jest niezbędne do załatwienia sprawy, prowadzonej w ramach ustawowego umocowania.
5. Dane będą udostępniane jedynie uprawnionym podmiotom na zasadach i w okolicznościach przewidzianych w ww. rozporządzeniu (RODO) oraz w innych powszechnie obowiązujących przepisach prawa.
6. Zebrane dane osobowe nie będą przekazywane do państwa trzeciego lub organizacji międzynarodowych.
7. Osoba, której dane dotyczą ma prawo żądania dostępu do treści swoich danych oraz ich sprostowania, usunięcia lub ograniczenia przetwarzania, prawo do wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania oraz prawo do przenoszenia danych.
8. Okres przechowywania zebranych danych osobowych uzależniony jest od rodzaju sprawy, dla potrzeb której zebrano dane osobowe i nadanej kategorii archiwalnej, zgodnej z jednolitym rzeczowym wykazem akt określonym przepisami prawa. Zebrane dane osobowe mogą być jednak przechowywane dłużej, ponieważ materiały będące we władaniu podmiotów wykonujących zadania z zakresu administracji publicznej mogą być usunięte tylko na podstawie zgody Archiwum Państwowego.
9. Podanie przez Panią/Pana danych osobowych jest obowiązkowe, w sytuacji, gdy przesłankę przetwarzania danych osobowych stanowi przepis prawa lub zawarta między stronami umowa, w przypadku, gdy przetwarzanie odbywa się na podstawie zgody, podanie danych osobowych Administratorowi jest dobrowolne jednak ich niepodanie skutkuje brakiem realizacji zamierzonego celu.
10. W razie naruszenia zasad przetwarzania danych osobie, której dane dotyczą, przysługuje prawo wniesienia skargi do organu nadzorczego – Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych.
11. Zebrane dane osobowe nie będą przetwarzane w sposób zautomatyzowany i nie będą podlegały profilowaniu.