

o. I. 10-10-10  
04.04.2022

GKO.6220.3.2022

11

Augustów, dnia 29 marca 2022r.



Państwowe  
Gospodarstwo  
Wodne Wody Polskie

Dyrektor  
Zarządu Zlewni  
w Augustowie

BI.ZZŚ.1.4360.90.2022.BG

URZĄD MIEJSKI W OLECKU (SEKRETARIAT)	
wpłynęło dnia	01.04.2022
Nr rej.	8893/22
DEKRETAJĄCY SEKRETUJĄCY	

#### OPINIA

Na podstawie art. 64 ust. 1 pkt 4, a także 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 (t.j. Dz. U. z 2021r., poz. 247), art. 397 ust. 3 pkt 2 lit. b ustawy z dnia 20 lipca 2017r. Prawo wodne (t.j. Dz. U. z 2021r. poz. 237 ze zm.) oraz § 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 2019 r. poz. 1839), po rozpatrzeniu wniosku Burmistrza Olecka z dnia 17 marca 2022r. znak: GKO.6220.3.2022 oraz po przeanalizowaniu wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wraz z załącznikami, w tym karty informacyjnej przedsięwzięcia

nie stwierdzam

**potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na budowie i montażu wolnostojących paneli fotowoltaicznych (elektrowni słonecznej) o łącznej mocy elektrycznej do 5000 kW, zabudowa wolnostojąca, panele montowane na stelażach konstrukcji stalowej o wysokości do 4 m ponad średni poziom terenu (Elektrownia Północ).**

#### Uzasadnienie

W dniu 18 marca 2022r. do Dyrektora Zarządu Zlewni w Augustowie wpłynął wniosek Burmistrza Olecka z dnia 17 marca 2022r. znak: GKO.6220.3.2022 o wydanie opinii dotyczącej potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na budowie i montażu wolnostojących paneli fotowoltaicznych (elektrowni słonecznej) o łącznej mocy elektrycznej do 5000 kW, zabudowa wolnostojąca, panele montowane na stelażach konstrukcji stalowej o wysokości do 4 m ponad średni poziom terenu (Elektrownia Północ).

Planowane przedsięwzięcie kwalifikuje się do grupy przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko wymienionych w § 3 ust. 1 pkt. 54 lit. b Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839), dla których obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko może być stwierdzony.

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 2019 r., poz. 1839).

Planowane przedsięwzięcie obejmuje budowę farmy fotowoltaicznej o mocy do 5000 kW wraz z niezbędną infrastrukturą towarzyszącą na terenie części działek o numerach ewidencyjnych 181/43, 181/52, 245 i 246/3 położonych w obrębie Jaški, gmina Olecko. Powierzchnia objęta wnioskiem wyniesie do 5,834 ha. Aktualnie obszar jest użytkowany rolniczo. Obszar inwestycji nie jest objęty miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego.

Farma fotowoltaiczna składać się będzie z ogniw fotowoltaicznych (do 10 000 szt.), kontenerowej stacji transformatorowej (1 szt.), wewnętrznych linii elektroenergetycznych niskiego i średniego napięcia, falowników (około 60 szt.), oraz systemu monitoringu wizyjnego i ogrodzenia. Inwestycja będzie polegała na zamontowaniu paneli fotowoltaicznych na konstrukcjach stalowych (stelażach). Panele będą montowane w rzędach. Wysokość konstrukcji nie przekroczy 4 m. Kable sieci energetycznej zostaną ułożone w wykopach na głębokości 0,8 m – 1,2m. W przypadku, gdy Inwestor zdecyduje się na zastosowanie transformatora olejowego, misa fundamentowa stacji będzie posiadała pojemność zapewniającą zatrzymanie oleju wewnątrz stacji bez możliwości przedostania się do środowiska gruntowo-wodnego. Teren planowanej inwestycji zostanie ogrodzony.

Analizując usytuowanie przedsięwzięcia z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska, w odniesieniu do zapisów zawartych w art. 63 ust. 1 pkt. 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, ustalono, iż planowane zamierzenie ze względu na swoją lokalizację oraz skalę, nie spowoduje likwidowania naturalnych zbiorników wodnych. Przedsięwzięcie nie wiąże się z negatywnym oddziaływaniem na obszary wodno-błotne oraz inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych, obszary ochronne zbiorników wód śródłądowych lub przylegające do jezior. Teren planowanego przedsięwzięcia znajduje się w poza granicami obszarów chronionych regulowanych ustawą o ochronie przyrody, poza granicami głównych zbiorników wód podziemnych (GZWP), a także poza obszarami szczególnego zagrożenia powodzią w rozumieniu art. 16 pkt 34 ustawy Prawo wodne. Projektowana przez Inwestora (w kierunku południowym od przedmiotowej inwestycji), budowa innej elektrowni słonecznej o mocy 5000 kW objęta jest oddzielnym postępowaniem administracyjnym i nie będzie powiązana technologicznie z przedmiotową inwestycją. Zgodnie z treścią przedłożonej dokumentacji bliskie położenie obu elektrowni względem siebie nie spowoduje kumulacji ich oddziaływania na środowisko. Przedsięwzięcie nie będzie źródłem transgranicznego oddziaływania na środowisko.

Zgodnie z Planem gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły, wprowadzonym Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016r. (Dz. U. z 28 listopada 2016r. poz. 1911) obszar przedsięwzięcia znajduje się w zlewni JCWP „Jegrznia (Lega) od wpływu do jeziora Olecko Wielkie do wypływu z jeziora Olecko Małe” o kodzie RW20002526261539, której status określono jako naturalna część wód, stan wód oceniony został jako zły. JCWP „Jegrznia (Lega) od wpływu do jeziora Olecko Wielkie do wypływu z jeziora Olecko Małe” zagrożona jest ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych. Celem środowiskowym dla JCWP jest osiągnięcie dobrego stanu wód powierzchniowych, w tym dobrego stanu ekologicznego oraz dobrego stanu chemicznego. Dla JCWP RW20002526261539 wprowadzono odstępstwo (typ: brak możliwości technicznych). W uzasadnieniu derogacji wskazano, iż w zlewni JCWP nie zidentyfikowano presji mogącej być przyczyną występujących przekroczeń wskaźników jakości. Konieczne jest dokonanie szczegółowego rozpoznania przyczyn w celu prawidłowego zaplanowania działań naprawczych. Rozpoznanie przyczyn nieosiągnięcia dobrego stanu zapewni realizacja działań na poziomie krajowym: utworzenie krajowej bazy danych o zmianach hydromorfologicznych, przeprowadzenie pogłębionej analizy presji pod kątem zmian hydromorfologicznych, opracowanie dobrych praktyk w zakresie robót hydrotechnicznych i prac utrzymaniowych wraz z ustaleniem zasad ich wdrażania oraz opracowanie krajowego programu renaturalizacji wód powierzchniowych.

Planowane przedsięwzięcie położone jest w obrębie JCWPd PLGW200032, której stan oceniony został jako dobry, a z oceny stanu wynika, że jest ona niezagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych. Celem środowiskowym dla JCWPd jest utrzymanie dobrego stanu poprzez zapobieganie dopływowi zanieczyszczeń, zapewnienie równowagi pomiędzy poborem i zasilaniem wód podziemnych, wdrożenie działań dla ochrony wód podziemnych.

Na etapie realizacji inwestycji nastąpi krótkotrwałe i ograniczone do niezbędnego minimum przekształcenie terenu związane z montażem wewnętrznych doziemnych linii elektroenergetycznych. Gleba i humus z wykopów będą gromadzone w osobnych hałdach, a następnie po zakończeniu robót zostaną rozplantowane w obrębie działek. Prace będą realizowane w sposób, minimalizujący zagrożenie zanieczyszczenia środowiska gruntowego, szczególnie substancjami ropopochodnymi. Zaplecze budowy będzie wyposażone w systemy odbioru i odprowadzania ścieków bytowych

w postaci montażu przenośnych toalet. Wszystkie odpady powstałe w fazie budowy oraz eksploatacji obiektu będą odpowiednio segregowane i zagospodarowane zgodnie z obowiązującymi przepisami. Eksploatacja elektrowni fotowoltaicznej nie będzie powodowała dopływu substancji szkodliwych do wód podziemnych i powierzchniowych, nie będzie powodowała ograniczeń w przepływach wód podziemnych oraz nie wpłynie na zachwiania równowagi między poborem a zasilaniem wód. Farma fotowoltaiczna działa bezobsługowo, w związku z powyższym nie wymaga budowy zaplecza socjalnego. Panele nie wymagają mycia, gdyż wody opadowe w sposób wystarczający obmywają powierzchnię instalacji. Gdy zaistnieje konieczność mycia paneli, zostanie do tego wykorzystana woda (dostarczona z zewnątrz) oraz biodegradowalne środki myjące. W trakcie funkcjonowania elektrowni nie będą powstawały odpady, z wyjątkiem niewielkich ich ilości związanych z pracami konserwacyjnymi urządzeń technicznych.

Faza likwidacji będzie polegała na demontażu i utylizacji lub zezłomowaniu poszczególnych elementów instalacji fotowoltaicznej. Oddziaływania, jakie będą występowały w fazie likwidacji będą zbliżone to tych z fazy budowy inwestycji.

Po przeanalizowaniu informacji przedstawionych w karcie informacyjnej, biorąc pod uwagę charakter, niewielką skalę i lokalizację inwestycji stwierdzono, że planowane przedsięwzięcie nie będzie stanowić zagrożenia dla osiągnięcia celów środowiskowych ustalonych dla ww. JCW. W związku z powyższym, w opinii tut. organu, dla przedsięwzięcia polegającego na *budowie i montażu wolnostojących paneli fotowoltaicznych (elektrowni słonecznej) o łącznej mocy elektrycznej do 5000 kW, zabudowa wolnostojąca, panele montowane na stelażach konstrukcji stalowej o wysokości do 4 m ponad średni poziom terenu (Elektrownia Północ)*, nie zachodzi konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko w zakresie wpływu przedsięwzięcia na stan wód oraz osiągnięcie określonych dla nich celów środowiskowych.

Z UP. DYREKTORA  
  
Ireneusz Majdak  
Z-CA DYREKTORA

Otrzymują:

1. Burmistrz Olecka, Plac Wolności 3, 19 – 400 Olecko
2. a/a

Do wiadomości:

1. CS Energia sp. z o. o., ul. Czyżewska 20, 07-323 Zaręby Kościelne

### 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](mailto: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](mailto: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 przestankę 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.