

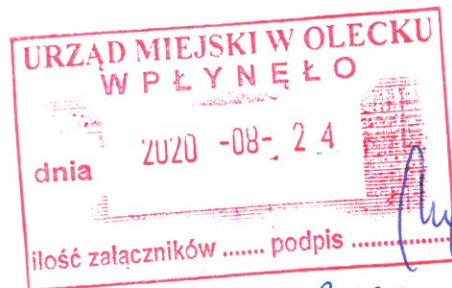
Augustów, dnia 19 sierpnia 2020r.



Państwowe  
Gospodarstwo Wodne  
Wody Polskie

Dyrektor  
Zarządu Zlewni  
w Augustowie

BI.ZZŚ.1.4360.258.2020.BG



20004/20  
ako yll A. Hojowlewicz  
25.08.2020r. Zym

### 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 2017r. Prawo wodne (Dz. U. z 2020r., poz. 310 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku Burmistrza Olecka z dnia 07 sierpnia 2020r., znak: GKO.6220.25.2020 oraz przeanalizowaniu wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wraz z załącznikami, w tym kartą informacyjną przedsięwzięcia,

**nie stwierdzam**

**potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na instalacji odnawialnego źródła energii, instalacji paneli fotowoltaicznych o mocy 1 MW pod nazwą „Możne PV” wraz z zagospodarowanym terenem i niezbędną infrastrukturą w miejscowości Możne na działkach ewidencyjnych numer 203/5, 203/10, gmina Olecko.**

Uzasadnienie

W dniu 10 sierpnia 2020r. do Dyrektora Zarządu Zlewni w Augustowie wpłynął wniosek Burmistrza Olecka z dnia 07 sierpnia 2020r., znak: GKO.6220.25.2020 o wydanie opinii dotyczącej potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedsięwzięcia polegającego na instalacji odnawialnego źródła energii, instalacji paneli fotowoltaicznych o mocy 1 MW pod nazwą „Możne PV” wraz z zagospodarowanym terenem i niezbędną infrastrukturą w miejscowości Możne na działkach ewidencyjnych numer 203/5, 203/10, 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 2019 r., poz. 1839).

Planowana inwestycja polega na instalacji odnawialnego źródła energii o mocy 1 MW, którego celem będzie produkcja energii elektrycznej i wprowadzenie jej do sieci elektroenergetycznej. Jako teren przedsięwzięcia wskazano działki o numerach ewidencyjnych 203/5 i 203/10, obręb Możne, gmina Olecko. Łączna powierzchnia działek wynosi 2,59 ha. Działki posiadają dostęp do drogi publicznej. Aktualnie obszar inwestycji jest użytkowany rolniczo i nie jest objęty miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego.

Moduły fotowoltaiczne o mocy jednostkowej od 250 W do 550 W każdy w ilości około 1 818 - 4 000 sztuk, mocowane będą w rzędach na szkieletowej konstrukcji wykonanej ze stali ocynkowanej, składającej się ze słupów wbijanych (za pomocą kafara) w grunt na głębokość około 1,5 - 2 m. Poszczególne rzędy paneli fotowoltaicznych zostaną rozmieszczone w odległości o około 3 - 4 m od siebie. Następnie grupy paneli fotowoltaicznych przyłączane zostaną do urządzenia energetycznego (string-box'a), którego zadaniem będzie sumowanie prądów i przesyłanie ich dalej jednym przewodem do inwerterów. Inwestor planuje montaż 1 inwertera centralnego lub do 50 sztuk inwerterów łańcuchowych. W kolejnym etapie energia przekazywana zostanie do stacji transformatorowej. Planuje się montaż transformatorów olejowych lub suchych żywicznych. W przypadku montażu transformatora olejowego stacja transformatorowa zostanie wyposażona w szczelną tacę mogącą pomieścić 100% oleju transformatorowego wykonaną z takich materiałów, aby ciecz izolacyjna lub olej nie przedostał się do środowiska gruntowo - wodnego. Energia ze stacji transformatora przekazywana będzie podziemną linią średniego napięcia do obiektu technicznego, będącego miejscem przyłączenia i jednocześnie sterownią całej instalacji. Wnioskodawca planuje przyłączyć przedmiotową instalację do napowietrznej linii średniego napięcia (SN) lokalnego operatora energetycznego. Projekt przyłącza energetycznego do sieci energetycznej Operatora Sieci Dystrybucyjnych będzie uzależniony od wydanych przez niego Warunków Przyłączenia. Budynek inwertera, trafostacji oraz kontener techniczny zostaną złożone z prefabrykowanych elementów, bądź dostarczone na teren inwestycji w całości. Powyższe elementy zostaną ustawione na prefabrykowanej płycie fundamentowej posadowionej na zagęszczonej podsypce. Przewody elektryczne wewnątrz instalacji zostaną ułożone w wiązkach w płytkim wykopie i przykryte gruntem rodzimym. Droga dojazdowa, wewnętrzna oraz plac manewrowy zostaną wykonane z półprzepuszczalnego kruszywa łamanego. Teren instalacji ogrodzony i będzie monitorowany.

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, na podstawie przedłożonych dokumentów ustalono, iż planowane zamierzenie 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 śródlądowych lub przylegające do jezior. Działki inwestycyjne graniczą z niewielkim ciekim naturalnym „Możanka”. Teren planowanego przedsięwzięcia znajduje się poza granicami obszarów chronionych regulowanych ustawą o ochronie przyrody. Najbliżej zlokalizowanym obszarem chronionym jest Obszar Chronionego Krajobrazu „Jezior Olekich” położony około 350 m od miejsca planowanej inwestycji. Teren planowanego przedsięwzięcia znajduje się poza granicami głównych zbiorników wód podziemnych (GZWP), a także poza obszarami szczególnego zagrożenia powodzią w rozumieniu art. 16 pkt 34 ustawy *Prawo wodne*. Planowana inwestycja nie ma bezpośredniego powiązania z innymi przedsięwzięciami o podobnym charakterze, realizowanymi lub zrealizowanymi, wobec czego potencjalne skumulowane oddziaływanie planowanej inwestycji z innymi przedsięwzięciami nie będzie występować. 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) teren przedsięwzięcia znajduje się w obrębie zlewni jednolitej części wód powierzchniowych (JCWP), tj. „Możanka” o kodzie RW20001826261329 posiadającej status naturalnej części wód, której stan oceniono jako dobry, niezagrożonej ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych. Celem środowiskowym dla jednolitych części wód powierzchniowych RW20001826261329 jest utrzymanie dobrego stanu wód, charakteryzowanego poprzez dobry stan ekologiczny i dobry stan chemiczny. Ponadto, teren przedsięwzięcia położony jest w obszarze jednolitej części wód podziemnych (JCWPd) oznaczonej kodem PLGW200032, której stan ilościowy i chemiczny został oceniony jako dobry.



JCWPD nie jest zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celu środowiskowego. 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 etap realizacji inwestycji, w celu ochrony środowiska Inwestor będzie dążył do zapewnienia odpowiedniej organizacji robót, stosowania sprawnych technicznie maszyn oraz zapewnienia odpowiedniej ilości sorbentów do likwidacji ewentualnych wycieków substancji ropopochodnych na terenie placu budowy. W przypadku awarii nastąpi niezwłoczne usunięcie skażonej warstwy ziemi przez wyspecjalizowaną firmę. Na terenie planowanej inwestycji nie będzie odbywał się pobór wody i nie będą powstawały ścieki socjalno - bytowe, za wyjątkiem etapu budowy, podczas którego zaplecze budowy będzie wyposażone w systemy odbioru i odprowadzania ścieków bytowych w postaci montażu przenośnych toalet. Ścieki socjalno - bytowe będą odbierane przez firmy zajmujące się wywozem nieczystości płynnych, posiadające stosowne zezwolenia. Odpady będą gromadzone selektywnie w wyznaczonych miejscach a następnie odbierane przez firmy posiadające stosowne zezwolenia, w celu ich dalszego zagospodarowania. Materiały budowlane będą dowożone na teren budowy sukcesywnie w miarę potrzeb.

Na etapie eksploatacji planowana instalacja będzie monitorowana i zarządzana zdalnie. Mycie paneli będzie prowadzone wyłącznie przy użyciu obrotowej szczotki i demineralizowanej wody bez zastosowania dodatków w tym detergentów. Zużycie wody szacuje się na poziomie 4 m<sup>3</sup>/1 MW. Magazynowanie olejów, smarów i innych materiałów ropopochodnych niezbędnych do eksploatacji i konserwacji sprzętu, będzie odbywało się poza miejscem realizacji prac. Powstałe podczas eksploatacji odpady będą usuwane z terenu przedsięwzięcia przez podmioty świadczące usługi serwisowe, bezpośrednio po ich wytworzeniu. Wody opadowe będą swobodnie infiltrowały do gruntu.

Likwidacja przedsięwzięcia będzie polegała na demontażu paneli fotowoltaicznych wraz z infrastrukturą towarzyszącą oraz rekultywacji terenu. Rekultywacja będzie miała na celu przywrócenie środowiska glebowego do stanu pierwotnego, uzupełnienie ewentualnych ubytków mas ziemnych powstałych w wyniku prowadzenia wykopów.

Po przeanalizowaniu przedłożonych dokumentów, mając na uwadze specyfikę instalacji fotowoltaicznych, skalę i lokalizację omawianego przedsięwzięcia uznano, iż jego realizacja nie wpłynie negatywnie na realizację celów środowiskowych określonych dla ww. jednolitych części wód powierzchniowych i podziemnych. W związku z powyższym, w opinii tut. organu, dla przedsięwzięcia polegającego na *instalacji odnawialnego źródła energii, instalacji paneli fotowoltaicznych o mocy 1 MW pod nazwą „Możne PV” wraz z zagospodarowanym terenem i niezbędną infrastrukturą w miejscowości Możne na działkach ewidencyjnych numer 203/5, 203/10, 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*  
Edyta Borzyszkowska

Otrzymuje:

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

Do wiadomości:

1. Energy Group DRF Sp. z o.o., ul. Hoża 86 lok. 410, 00-682 Warszawa – pełnomocnik Inwestora

### Klauzula informacyjna dotycząca przetwarzania danych osobowych

Zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2 ogólnego rozporządzenia\* o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r. informuję, iż:

1) administratorem Pani/Pana danych osobowych jest **Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie z siedzibą w Warszawie 00-844, ul. Grzybowska 80/82**.

2) Kontakt z Inspektorem Ochrony Danych w Państwowym Gospodarstwie Wodnym 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, 00-844 Warszawa, ul. Grzybowska 80/82 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) Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą **w celu**:

- wypełnienia obowiązków prawnych ciążących na administratorze (podstawa prawna: art. 6 ust. 1 lit c Rozporządzenia);
- wykonania umowy, której stroną jest osoba, której dane dotyczą, lub do podjęcia działań przed wykonaniem umowy, (podstawa prawna: art. 6 ust. 1 lit b Rozporządzenia);
- wykonania zadania realizowanego w interesie publicznym lub w ramach sprawowania władzy publicznej (podstawa prawna: art. 6 ust. 1 lit. e Rozporządzenia);
- w pozostałych przypadkach Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą wyłącznie na podstawie wcześniej udzielonej zgody w zakresie i celu określonym w treści zgody, (podstawa prawna: art. 6 ust. 1 lit a Rozporządzenia).

4) **Odbiorcą** Pani/Pana danych osobowych mogą być:

1. organy władzy publicznej oraz podmioty wykonujące zadania publiczne lub działające na zlecenie organów władzy publicznej, w zakresie i w celach, które wynikają z przepisów powszechnie obowiązującego prawa.

5) Pani/Pana dane osobowe będą przetwarzane przez okres niezbędny do realizacji wskazanych w pkt. 3 celów przetwarzania albo wycofania przez Panią/Pana zgody na ich przetwarzanie.

6) W związku z przetwarzaniem Pani/Pana danych osobowych przysługują Pani/Panu następujące uprawnienia:

- a. **prawo dostępu do danych osobowych**, w tym prawo do uzyskania kopii tych danych;
- b. **prawo do żądania sprostowania** (poprawiania) danych osobowych – w przypadku, gdy dane są nieprawidłowe lub niekompletne;
- c. **prawo do żądania ograniczenia przetwarzania** danych osobowych – w przypadku, gdy:
  - osoba, której dane dotyczą kwestionuje prawidłowość danych osobowych,
  - administrator nie potrzebuje już danych dla swoich celów, ale osoba, której dane dotyczą, potrzebuje ich do ustalenia, obrony lub dochodzenia roszczeń,
- d. **prawo wniesienia skargi** do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, gdy uzna Pani/Pan, iż przetwarzanie danych osobowych Pani/Pana dotyczących narusza przepisy ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r.;
- e. **prawo do cofnięcia zgody** w przypadku, gdy przetwarzanie danych osobowych odbywa się na podstawie zgody osoby na przetwarzanie danych osobowych (art. 6 ust. 1 lit a Rozporządzenia), prawo do cofnięcia zgody przysługuje Pani/Panu w dowolnym momencie, cofnięcie udzielonej zgody nie ma wpływu na zgodność przetwarzania, którego dokonano na podstawie zgody przed jej cofnięciem.

7) 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.

8) Pani/Pana dane mogą być przetwarzane w sposób zautomatyzowany i mogą podlegać profilowaniu.

\* 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).