

Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Olsztynie
10-437 Olsztyn
Dworcowa 60

Olsztyn, 2020-11-06

26373/20

WOŚ.4220.557.2020.AZ.1

URZĄD MIEJSKI W OLECKU

W P Ł Y N E Ł O

Dnia 06 LIS 2020 r.

ilość zał. podpis

Burmistrz Olecka
19-400 Olecko 3

POSTANOWIENIE

06 LIS 2020

AKO
YR

Korespondencja wysłana z systemu EZD PUW

postanowienie o konieczności ooś dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na budowie elektrowni fotowoltaicznych wraz z niezbędną infrastrukturą towarzyszącą na działce nr 527 (obręb 0015) w miejscowości Lesk, gmina Olecko, o mocy 2 MW (2x1 MW)

Załączniki:

1. 557- postanowienir o konieczności ooś fotowoltaika Lesk.pdf

Dokument został podpisany, aby go zweryfikować należy użyć
oprogramowania do weryfikacji podpisu

Data złożenia podpisu: 2020-11-06T11:56:34.693Z

Podpis elektroniczny

Raport z weryfikacji podpisów

2020-11-06, 14:41

dokumentu nr: **O.26373.2020**

[ePuap] Nazwa dokumentu : Odpowiedź.xml Identyfikator dokumentu : 73146802

Nazwa pliku: **Odpowiedź.xml**

Id weryfikacji: 3386256
Id wersji pliku: 3386244
Pracownik weryfikujący: **Alicja Pietranis**
Stanowisko:
ID pracownika: 800
Data weryfikacji: 2020-11-06 14:40:42

Certyfikat

Numer seryjny: 589197909869242554402766270129564074266716640745
Właściciel: CN=Agnieszka Zaborowska,C=PL

Wystawiony przez: 2.5.4.97=VATPL-5260300517,CN=COPE SZAFIR -
Kwalifikowany,O=Krajowa Izba Rozliczeniowa S.A.,C=PL

Podpis

Numer seryjny: Signature-2099885966
Data podpisu: 2020-11-06 12:56:34
Typ podpisu: XAdES-BES
Status: **Poprawnie zweryfikowany**



*** Koniec zestawienia ***



**REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
W OLSZTYNIE**

Olsztyn, 6 listopada 2020 r.

WOOŚ.4220.557.2020.AZ.1

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 64 ust. 1 pkt 1, a także ust. 3 i 4 oraz art. 66 i art. 68 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 2020 r. poz. 283, z późn. zm.), § 3 ust. 1 pkt 54 lit. a rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839) oraz art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2020 r. poz. 256 z późn. zm.), nawiązując do pisma Burmistrza Olecka z 21 października 2020 r., znak: GKO.6220.33.2020, po przeanalizowaniu wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, złożonego przez Enersystem Artur Kucharski

- 1. wyrażam opinię, że dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na budowie elektrowni fotowoltaicznych wraz z niezbędną infrastrukturą towarzyszącą na działce nr 527 (obręb 0015) w miejscowości Lesk, gmina Olecko, o mocy 2 MW (2x1 MW), istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko;**
- 2. ustaliam pełny zakres raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko, zgodnie 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.**

Uzasadnienie

Planowane przedsięwzięcie polega na budowie elektrowni fotowoltaicznych o mocy do 2 MW wraz z niezbędną infrastrukturą towarzyszącą na działce nr 527 (obręb 0015) w miejscowości Lesk, gmina Olecko. Powierzchnia terenu objętego wnioskiem zajmie do 2,72 ha. Inwestycja realizowana będzie w granicach Obszaru Chronionego Krajobrazu Jezior Oleckich.

Zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 54 lit. a rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839), planowana inwestycja kwalifikuje się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko (zabudowa przemysłowa, w tym zabudowa systemami fotowoltaicznymi, lub magazynowa, wraz z towarzyszącą jej infrastrukturą, o powierzchni zabudowy nie mniejszej niż 0,5 ha na obszarach objętych formami ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1-5, 8 i 9 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, lub w otulinach form ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1-3 tej ustawy).

Zgodnie z art. 64 ust. 1 i 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 2020 r. poz. 283, z późn. zm.), zwanej dalej ustawą ooś, Burmistrz Olecka, pismem z 21 października 2020 r. (data wpływu 26.10.2020 r.), znak: GKO.6220.33.2020 wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony

Środowiska w Olsztynie o opinię w sprawie obowiązku przeprowadzenia dla przedmiotowego przedsięwzięcia oceny oddziaływania na środowisko i określenia ewentualnego zakresu raportu o oddziaływaniu na środowisko, załączając m.in. kopię wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach oraz kartę informacyjną przedsięwzięcia.

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

Planowana inwestycja polega na budowie elektrowni fotowoltaicznych o mocy do 2 MW, w skład której wchodzić będzie:

- zespół paneli fotowoltaicznych w liczbie do ok. 7200 paneli;
- kontener stacji transformatorowej;
- kontener techniczny;
- ogrodzenie terenu inwestycji.

Planowana inwestycja zlokalizowana jest w granicach Obszaru Chronionego Krajobrazu Jezior Oleckich, na terenie którego obowiązują zapisy Rozporządzenia nr 139 Wojewody Warmińsko-Mazurskiego z dnia 12 listopada 2008 r. w sprawie *Obszaru Chronionego Krajobrazu Jezior Oleckich* (Dz. Urz. Woj. Warm.-Maz. z 2008 r., nr 178, poz. 2621). W świetle § 4 ust. 1 pkt 2 ww. rozporządzenia na terenie Obszaru Chronionego Krajobrazu zakazuje się realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, do których należy planowana inwestycja. W bieżącym stanie prawnym zastosowanie ma art. 24 ust. 3 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 roku o ochronie przyrody (Dz.U. z 2020 r. poz. 55, z późn. zm.), zgodnie z którym na obszarze chronionego krajobrazu dopuszcza się realizację przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko w rozumieniu przepisów ustawy ooś, dla których przeprowadzona ocena oddziaływania na środowisko wykazała brak znacząco negatywnego wpływu na ochronę przyrody i ochronę krajobrazu obszaru chronionego krajobrazu.

W związku z powyższym oraz po przeanalizowaniu załączonej karty informacyjnej przedsięwzięcia i uwzględnieniu łącznych uwarunkowań określonych w art. 63 ust. 1 ww. ustawy ooś, a w szczególności usytuowania planowanego przedsięwzięcia stwierdzono, że należy wykonać raport oddziaływania na środowisko (raport ooś) w pełnym zakresie, określonym w art. 66 ustawy ooś.

Raport ooś powinien poddawać szczegółowej analizie rozpatrywane warianty przedsięwzięcia, uwzględniając ich oddziaływanie na wszystkie komponenty środowiska na etapie jego realizacji, eksploatacji oraz likwidacji, a w szczególności na walory przyrodnicze i krajobrazowe Obszaru Chronionego Krajobrazu jezior Oleckich oraz wszystkie zakazy obowiązujące na tym obszarze. Zakres raportu powinien uwzględniać występowanie chronionych siedlisk przyrodniczych, chronionych gatunków roślin, zwierząt i grzybów oraz określać oddziaływanie planowanego przedsięwzięcia na zachowanie zasobów populacji tych gatunków. Powinien również zawierać opis krajobrazu, w którym planowana jest lokalizacja przedsięwzięcia wraz z oceną wpływu na krajobraz.

W zakresie oddziaływań środowiskowych szczególnej analizy wymaga wpływ inwestycji na klimat akustyczny i elektromagnetyczny środowiska. Ponadto w raporcie ooś należy szczegółowo opisać użytkowanie tego terenu w fazie budowy i na etapie eksploatacji inwestycji. W tym celu należy wskazać: zakres prac ziemnych, skalę ewentualnej wycinki roślinności, przewidywany czas trwania budowy, eksploatacji i likwidacji oraz rozwiązania dotyczące transportu materiałów budowlanych i elementów elektrowni. Opis projektowanej instalacji powinien zawierać informacje o rodzaju i maksymalnej ilości urządzeń oraz obiektów budowlanych, z których będzie się ona składała, ich napięciach znamionowych, sposobie połączenia oraz funkcjonowania (z załączonym schematem graficznym rozmieszczenia poszczególnych urządzeń na terenie nieruchomości objętej inwestycją). Przy ocenie oddziaływania przedsięwzięcia na komponenty środowiska należy uwzględnić wszystkie oddziaływania pośrednie i skumulowane. Kumulację oddziaływań należy rozumieć jako dodatkowy wpływ innych istniejących lub planowanych przedsięwzięć, których oddziaływanie będzie się nakładać wpływając na poszczególne komponenty środowiska. W raporcie ooś należy zawrzeć informacje na temat powiązań z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć realizowanych, zrealizowanych lub planowanych, dla których wydano decyzję o środowiskowych

uwarunkowaniach, znajdujących się na terenie, na którym planuje się realizację przedsięwzięcia, oraz w obszarze oddziaływania przedsięwzięcia lub których oddziaływania mieszczą się w obszarze oddziaływania planowanego przedsięwzięcia – w zakresie, w jakim ich oddziaływania mogą prowadzić do skumulowania oddziaływań z planowanym przedsięwzięciem.

W raporcie ooś należy dokonać oceny wpływu planowanego przedsięwzięcia na jednolite części wód i osiągnięcie celów środowiskowych ustalonych w planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza. W tym celu należy ustalić lokalizację przedsięwzięcia względem zlewni i jednolitych części wód, zidentyfikować cele środowiskowe dla tych wód oraz środki mające na celu osiągnięcie lub zachowanie dobrego stanu/potencjału ekologicznego w zakresie elementów biologicznych, hydromorfologicznych i fizykochemicznych.

Raport o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko pozwoli kompleksowo ocenić, w jaki sposób budowa elektrowni fotowoltaicznej wraz z niezbędną infrastrukturą wpłynie na środowisko, a także pozwoli przeanalizować oddziaływanie alternatywnych rozwiązań oraz wybrać optymalny wariant przedsięwzięcia i określić środki dla zminimalizowania wpływu przedsięwzięcia na środowisko, w tym na obszary chronione, w zasięgu których znajduje się przedmiotowe przedsięwzięcie.

Biorąc powyższe pod uwagę, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Olsztynie postanowił jak w sentencji.

POUCZENIE

Na niniejsze postanowienie nie przysługuje zażalenie.

Regionalny Dyrektor
Ochrony Środowiska w Olsztynie
Agata Moździerz

Otrzymują:

1. Burmistrz Olecka, Pl. Wolności 3, 19-400 Olecko – z prośbą o poinformowanie stron postępowania (doręczenie elektroniczne poprzez platformę ePUAP)
2. Enersystem Artur Kucharski, ul. Kręta 28c, 85-850 Ożarów Mazowiecki
3. aa

