

## **POSTANOWIENIE**

Na podstawie z art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021 r., poz. 735 ze zm.), art. 63 ust. 1 pkt 1 i ust. 3 i 4 w związku z art. 64 ust. 1 oraz art. 66, a także art. 68 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2022 r., poz. 1029 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 04.07.2022 r. (data wpływu do tut. Urzędu – 06.07.2022 r.) firmy GreenArt Development Sp. z o.o., z siedzibą przy ul. Grzybowskiej 5a, 00-132 Warszawa, w imieniu której działa Pan Bartosz Kanka, na realizację przedsięwzięcia polegającego na „Budowie elektrowni fotowoltaicznej (EPV Obkas) o łącznej mocy do 85 MW włącznie (w tym także etapowo), wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną na działce o nr ewid. 114/1, obręb Obkas, gmina Kamień Krajeński”.

### **postanawiam**

1. nałożyć obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na „Budowie elektrowni fotowoltaicznej (EPV Obkas) o łącznej mocy do 85 MW włącznie (w tym także etapowo), wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną na działce o nr ewid. 114/1, obręb Obkas, gmina Kamień Krajeński”;
2. ustalić 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 ocenach oddziaływania na środowisko;
3. ponadto zakres raportu powinien obejmować zgodnie z treścią art. 68 ust. 2 pkt 2b ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko, ze szczególnym uwzględnieniem wpływu i skutków realizacji zamierzenia na ochronę przyrody i ochronę krajobrazu Krajeńskiego Parku Krajobrazowego:

- a) rodzaje wariantów alternatywnych wymagających zbadania,
  - b) zakres i szczegółowość wymaganych danych pozwalających scharakteryzować przedsięwzięcie, rodzaje oddziaływań oraz elementy środowiska wymagające szczegółowej analizy,
  - c) zakres i metody badań;
4. ustalam zakres raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko, poprzez przedstawienie w raporcie załącznika mapowego z legendą, wstępnej koncepcji rozmieszczenia poszczególnych elementów planowanej instalacji na terenie farmy fotowoltaicznej, a także poprzez uwzględnieniem poniższych zagadnień w zakresie:
- I. Lokalizacji i zagospodarowania terenów sąsiednich:
- 1) przedstawienia na mapie najbliższych położonych terenów chronionych akustycznie względem granic terenu inwestycyjnego wraz z określeniem odległości i charakteru zabudowy;
  - 2) przeprowadzenia analizy wpływu paneli fotowoltaicznych na zabudowę mieszkaniową usytuowaną w pobliżu planowanej instalacji;
  - 3) szczegółowego określenia i przeanalizowania wpływu emisji pola elektromagnetycznego oraz emisji hałasu z przedmiotowej instalacji na środowisko;
  - 4) przeanalizowania wystąpienia możliwych konfliktów społecznych, związanych z projektowanym zamierzeniem.
- II. Ochrony przyrody:
- a) oceny zgodności przedsięwzięcia z ograniczeniami ustawowymi:
    - uchwałą nr X/229/15 Sejmiku Województwa Kujawsko-Pomorskiego z dnia 24 sierpnia 2015 r. w sprawie Krajeńskiego Parku Krajobrazowego (Dz. Urz. Woj. Kuj. - Pom. poz. 2550 ze zm.),
    - przepisami obowiązującymi względem gatunków chronionych i ich siedlisk, wynikającymi z art. 51, 52 i 56 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 roku o ochronie przyrody (Dz. U. z 2022 r. poz. 916),
  - b) oceny wpływu i skutków realizacji zamierzenia na:
    - Krajeński Park Krajobrazowy,
    - gatunki zwierząt (w szczególności objęte ochroną) i ich siedliska bytowania oraz gatunki roślin i siedliska przyrodnicze, jak również



szlaki migracji zwierząt (w tym szlaki wędrówki płazów i ssaków),  
pozostające w zasięgu oddziaływania inwestycji,

– różnorodność biologiczną,

c) przedstawienia wpływu inwestycji na krajobraz na etapach realizacji oraz eksploatacji przedsięwzięcia, poprzez:

– identyfikację oddziaływań,

– określenie charakteru krajobrazu oraz typów krajobrazu w odniesieniu do lokalizacji farmy fotowoltaicznej,

– określenie znaczących cech krajobrazowych, na które może oddziaływać realizacja elektrowni fotowoltaicznych,

– wskazanie kluczowych punktów i ciągów widokowych oraz odbiorców krajobrazu, na których może mieć wpływ widok farm fotowoltaicznych,

– ocenę oddziaływania wizualnego przedsięwzięcia,

– analizę wpływu skumulowanego na krajobraz,

– przedstawienie propozycji działań minimalizujących,

d) analizy zasięgu i skutków realizacji zamierzenia na: formy ochrony przyrody, gatunki i ich siedliska oraz siedliska przyrodnicze, a także szlaki migracji zwierząt pozostające w jego zasięgu oddziaływania.

Oceny i analizy o których mowa w ppkt. a – d, przeprowadzić dla fazy przygotowania i eksploatacji farmy fotowoltaicznej, uwzględniając oddziaływania skumulowane pochodzące od przedsięwzięć sąsiadujących, również planowanych do realizacji.

e) wskazań co do potrzeby zastosowania działań minimalizujących i kompensujących względem stwierdzonych elementów środowiska przyrodniczego, (rzeczywistych i potencjalnych gatunków fauny, rzeczywistych siedlisk przyrodniczych i gatunków roślinności) pozostających w zasięgu oddziaływania realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia wraz z podaniem ich zakresu, lokalizacji oraz terminu wykonania, w tym działań ukierunkowanych względem:

- gatunków i siedlisk przyrodniczych, związanych z wyeliminowaniem zagrożeń niszczenia i pogorszenia warunków siedliskowych występowania,

- walorów krajobrazowych, np. związanych ze złagodzeniem oddziaływań wynikających z wprowadzenia instalacji i infrastruktury w przestrzeni otwartych terenów poprzez dokonanie nasadzeń,

- korytarzy ekologicznych i migracji zwierząt, związanych z zachowaniem i poprawą warunków funkcjonowania korytarzy np. o znaczeniu lokalnym i ponadlokalnym.

f) analizę emisji hałasu z inwentarów i transformatorów względem najbliższej zabudowy chronionej akustycznie dla natężenia dźwięku w poszczególnych punktach emisji,

g) analizę oddziaływania elektromagnetycznego względem pobliskiej zabudowy mieszkaniowej, zagrodowej,

h) analizę przewidywanych znaczących oddziaływań, w tym oddziaływania bezpośredniego, pośredniego, wtórnego, skumulowanego, krótkoterminowego, średnioterminowego i długoterminowego, stałych i chwilowych oraz pozytywnych i negatywnych, w szczególności na pobliską zabudowę mieszkaniową i zagrodową.

5. natomiast zgodnie z treścią art. 68 ust. 2 pkt 2c ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko, wskazując następujący zakres i metody badań wpływu na niektóre, następujące elementy środowiska:

I. w zakresie gospodarki odpadami:

1) podać rodzaj i szacowane ilości odpadów (według ich kodu), powstające na etapie prowadzenia prac budowlano – montażowych, eksploatacji i likwidacji zadania,

2) wskazać sposób (np. kontener, pojemnik itp.) oraz miejsce ich magazynowania, wraz z określeniem zabezpieczeń, jakie będą stosowane w celu wyeliminowania ich negatywnego oddziaływania na środowisko (np. szczelne podłoże, inne zabezpieczenia przed niekorzystnymi warunkami pogodowymi, niekontrolowanym rozprzestrzenianiem się odpadów itp.),

3) określić sposób dalszego postępowania z wytworzonymi odpadami;

II. w zakresie ochrony przyrody:

1) przeprowadzić badania terenowe w celu rozpoznania występowania siedlisk gatunków zwierząt, roślin i grzybów oraz siedlisk przyrodniczych (w tym ponadlokalnych, lokalnych i okresowych).



Metody oraz terminy badań dostosować do biologii i ekologii gatunków oraz siedlisk potencjalnie występujących w zasięgu inwestycji oraz uwzględniając dobre praktyki w tym zakresie, np. określone w ramach Państwowego Monitoringu Środowiska GIOŚ.

Zebranie wyników powinno być przeprowadzone w okresie zgodnym z wymaganiami ekologicznymi poszczególnych grup gatunków i siedlisk przyrodniczych.

Z uwagi na potencjalne znaczenie terenu dla ptaków migrujących prowadząc badania terenowe należy uwzględnić wskazania metodyczne (w tym co do zakresu, terminów i sposobu prowadzenia badań) przedstawione w Sikora A., Chylarecki P., Meissner W., Neubauer G. (red.). 2011. Monitoring ptaków wodno – błotnych w okresie wędrówek. Poradnik metodyczny. Generalna Dyrekcja Ochrony Środowiska.

Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 17 marca 2022 r. w sprawie formatu dokumentu zawierającego wyniki inwentaryzacji przyrodniczej oraz formatu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko (Dz. U. z 2022 r., poz. 652) wyniki inwentaryzacji przyrodniczej przedstawić w postaci:

1. tekstowej – w formacie PDF z możliwością przeszukiwania tekstu oraz w formacie RTF, DOCX, DOC, albo ODT.
2. tabelarycznej – w formacie PDF z możliwością przeszukiwania tekstu oraz w formacie XML, XLSX, XLS, albo ODS,
3. graficznej i kartograficznej – w formacie PDF,
4. wektorowej (danych geoprzestrzennych GIS) w formacie Shape File (SHP) lub GeoPackage (GPKG).

#### **UZASADNIENIE**

Procedura oddziaływania na środowisko została wszczęta w związku z wnioskiem złożonym dnia 04.07.2022 r. (data wpływu do tut. Urzędu – 06.07.2022 r.) przez firmę GreenArt Development Sp z o.o., z siedzibą przy ul. Grzybowskiej 5a, 00-132 Warszawa, w imieniu której działa Pan Bartosz Kanka, w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na „Budowie elektrowni fotowoltaicznej (EPV Obkas) o łącznej mocy do 85 MW włącznie (w tym także etapowo), wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną na działce o nr ewid. 114/1, obręb Obkas, gmina Kamień Krajeński.

Organ wydający decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach zobowiązany jest do zasięgnięcia opinii w sprawie potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko właściwych organów, tj.: Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego, Dyrektora Państwowego Gospodarstwa Wodnego. W związku z powyższym Burmistrz Kamienia Krajeńskiego wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Bydgoszczy, Dyrektora Zarządu Zlewni w Chojnicach oraz do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Sępólnie Krajeńskim z wnioskiem dotyczącym wydania opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko i ewentualnego zakresu raportu o oddziaływaniu na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia.

W odpowiedzi otrzymano opinię Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Sępólnie Krajeńskim, znak: N.NZ.9022.1.3.5.2022 z dnia 18.07.2022 r., (wpływ do tut. Urzędu 19.07.2022 r.) który uznał, że należy przeprowadzić ocenę oddziaływania na środowisko i wskazał zakres raportu.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Bydgoszczy w dniu 22.07.2022 r. wydał postanowienie, znak WOO.4220.688.2022.PS1, o konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, a tym samym sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko.

Dyrektor Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, Zarząd Zlewni w Chojnicach w dniu 21.07.2022 r. (data wpływu do tut. Urzędu 25.07.2022 r.) wydał opinię w której nie stwierdzono potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla ww. przedsięwzięcia.

Mając na uwadze powyższe dokumenty Burmistrz Kamienia Krajeńskiego postanowił o nałożeniu obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia.

BURMISTRZ  
  
mgr inż. Wojciech Głomski

## POUCZENIE

Zgodnie z art. 65 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 2021 r., poz. 2373 ze zm.), na niniejsze postanowienie przysługuje zażalenie.

Na niniejsze postanowienie służy zażalenie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Bydgoszczy za pośrednictwem Burmistrza Kamienia Krajeńskiego w terminie 7 dni od daty doręczenia postanowienia.

Postanowienie o nałożeniu obowiązku przedłożenia raportu i jego zakresie zostało udostępnione w Biuletynie Informacji Publicznej w dniu .....

**2022 -08- 03**

**Otrzymują:**

1. Wnioskodawca,
2. Strony postępowania zgodnie z rozdzielnikiem w aktach sprawy,
3. a/a

Do wiadomości:

1. Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska, ul. Dworcowa 81, 85-950 Bydgoszcz,
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny ul. Kościuszki 28, 89-400 Sępólno Krajeńskie