

DECYZJA

**w sprawie braku potrzeby przeprowadzenia oceny
oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko**

Na podstawie: art. 71 ust. 2 pkt 2, 73ust.1, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 84 oraz art. 85 ust. 1, ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. dz. U. z 2021r., poz. 247 ze zm.), a także na podstawie § 3 ust. 1 pkt 54 lit. b rozporządzenia rady Ministrów z dnia 10 września 2019r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (t.j. dz. U. z 2019r., poz. 1839) oraz z godnie z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. – Kodeks Postępowania Administracyjnego (tj. Dz. U. 2021 poz. 735 ze zm), po rozpatrzeniu wniosku Inwestora PCWO ENERGY PROJEKT SP.Z O.O.

orzekam

I. Stwierdzić brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn. „Budowa farmy fotowoltaicznej zlokalizowanej na dz.nr. 275/4 w obrębie Słomin, Gmina Wyszogród”.

II. Określić warunki i wymagania dotyczące planowanego przedsięwzięcia w następującym zakresie:

1. Przed przystąpieniem do jakichkolwiek działań należy dokonać oględzin w terenie pod kątem występowania gatunków chronionych i ich siedlisk oraz analizy planowanych prac w kontekście przepisów dotyczących w szczególności dziko występujących zwierząt objętych ochroną gatunkową. Analiza winna być prowadzona również w kontekście możliwości uzyskania decyzji zezwalającej na odstępstwa od zakazów obowiązujących w stosunku do ww. formy ochrony przyrody.
2. Bezpośrednio przed rozpoczęciem robót oraz w trakcie prowadzenia prac budowlanych prowadzić kontrolę terenu na obecność zwierząt, gdy zaistnieje taka konieczność należy umożliwić im ucieczkę z terenu budowy, a w przypadku braku możliwości ucieczki, zwierzęta należy przenieść do odpowiednich siedlisk poza rejon objęty inwestycją.
3. Podczas prowadzenia prac należy zabezpieczyć wykopy w sposób uniemożliwiający wpadanie do nich zwierząt.
4. Wykaszenie roślinności pomiędzy rzędami paneli należy wykonywać po 1 sierpnia i prowadzić je od środka farmy w kierunku zewnętrznym.
5. Należy pozostawić prześwit wielkości minimum 10 cm pomiędzy ogrodzeniem, a powierzchnią gruntu.
6. Do ewentualnego obsiewu terenu należy użyć wyłącznie rodzimych gatunków roślin.
7. Na panelach fotowoltaicznych należy zastosować powłoki antyrefleksyjne.
8. Prace związane z realizacją przedsięwzięcia prowadzić w sposób niezagrażający środowisku gruntowo – wodnemu m.in. poprzez użycie sprzętu będącego w dobrym stanie technicznym, odpowiednią organizację prac budowlanych, magazynowanie materiałów i surowców niezbędnych do prowadzenia robot w sposób bezpieczny dla środowiska wodno-gruntowego;
9. Teren inwestycji wyposażyć w materiały sorpcyjne umożliwiające szybkie usunięcie ewentualnych wycieków paliw;
10. W sytuacjach awaryjnych, takich jak np. wyciek z paliwa, podjąć natychmiastowe działania w celu usunięcia awarii oraz usunięcia zanieczyszczonego gruntu; zanieczyszczony grunt należy przekazać podmiotom uprawnionym do jego rekultywacji;

11. W przypadku kolizji z urządzeniami melioracyjnymi występującymi poza ewidencją PGW Wody Polskie, należy uzgodnić warunki przebudowy z właścicielem gruntu lub sąsiadującym użytkownikiem terenu;
12. Na etapie realizacji ścieki bytowe odprowadzać do szczelnych zbiorników bezodpływowych, zbiorniki systematycznie opróżniać przez uprawnione podmioty;
13. Czyszczenie paneli fotowoltaicznych wykonywać bez chemicznych środków czyszczących;
14. Na etapie realizacji niezanieczyszczone wody opadowe i roztopowe z terenu zaplecza budowy odprowadzać do gruntu; odprowadzanie ww. wód prowadzić w sposób nie powodujący zalewania terenów sąsiednich oraz nie zmieniając stanu wody na gruncie, a zwłaszcza kierunku i natężenia odpływu ww. wód znajdujących się na gruncie;
15. Na etapie eksploatacji wody opadowe odprowadzać poprzez rozsączanie powierzchniowe w obrębie działek, na których zostanie posadowiona instalacja;
16. Prace ziemne związane z montażem paneli fotowoltaicznych (wbijaniem profili w grunt) oraz układaniem okablowania prowadzić bez konieczności prowadzenia prac odwodnieniowych;
17. W przypadku zastosowania transformatorów olejowych należy zastosować szczelne misy olejowe będące w stanie zmagazynować 110% oleju oraz wody z akcji gaśniczej, wykonane z takich materiałów aby ciecz izolacyjna lub olej nie przedostały się do środowiska gruntowo-wodnego;
18. Odpady magazynować w sposób selektywny, a następnie sukcesywnie przekazywać do odbioru podmiotom posiadającym stosowne zezwolenia w zakresie gospodarowania odpadami.

III. ustalić charakterystykę planowanego przedsięwzięcia zawartą w załączniku nr 1 do niniejszej decyzji jako jej integralną część.

UZASADNIENIE

W dniu 19.04.2021r Inwestor PCWO ENERGY PROJEKT SP.Z O.O. wystąpił do Burmistrza Gminy i Miasta Wyszogród z wnioskiem o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn : „Budowa farmy fotowoltaicznej zlokalizowanej na dz.nr. 275/4 w obrębie Słomin, Gmina Wyszogród”.

Stosownie do brzmienia art. 75 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. dz. U. z 2021r., poz. 247 ze zm.) organem właściwym do rozpatrzenia przedmiotowej sprawy jest Burmistrz Gminy i Miasta Wyszogród.

Zgodnie z art.71 ust.1, art.72ust.1, 73 ust. 1, art. 74 ust.3, art. 75 ust.1 pkt4 ustawy z dnia 3 października 2008r o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko oraz w związku z art. 49 i art. 61§ 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r- Kodeks postępowania administracyjnego w dniu 26.04.2021r Burmistrz Gminy i Miasta Wyszogród pismem IKR.6220.10.2021 poinformował strony o wszczęciu postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach poprzez;

- zawiadomienie stron postępowania
oraz

- wywieszenie zawiadomienia na tablicy ogłoszeń sołectwa Słomin , UGiM Wyszogród oraz w sposób zwyczajowo przyjęty.

Zawiadomienie o wszczęciu postępowania umieszczono ponadto w prowadzonym przez Burmistrza Gminy i Miasta Wyszogród publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach zawierających informację o środowisku i jego ochronie.

Stosownie do przepisu art. 10 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021 poz. 735 z póź.zm) organy administracji publicznej obowiązane są zapewnić stronom czynny udział w każdym stadium postępowania. Liczba stron w niniejszym postępowaniu przekracza 10 w związku z powyższym zawiadomienie stron o wszystkich czynnościach i wydawanych orzeczeniach w sprawie, organ prowadzący postępowania dokonuje poprzez – wywieszenie zawiadomienia na tablicy ogłoszeń oraz w sposób zwyczajowo przyjęty zawiadomienie stron o wszczęciu postępowania przekazano do zainteresowanych w dniu 26.04.2021r. Do planowanej inwestycji w określonym terminie nie wniesiono żadnych zastrzeżeń, uwag i wniosków.

Ponadto zapewniony został udział społeczeństwa, poprzez zamieszczanie na tablicy ogłoszeń UGiM Wyszogród, tablicy ogłoszeń sołectwa Słomin oraz w Biuletynie Informacji Publicznej.

Treść niniejszej decyzji przygotowana została w oparciu o warunki sformułowane przez organ uzgadniający i opiniujący, zgromadzony materiał dowodowy w sprawie, wiedzę własną organu jak też wnioski jakie wpłynęły w trakcie postępowania.

W toku prowadzonego postępowania na podstawie art. 64 ust 1 i 2 ww. ustawy, pismem z dnia 26.04.2021r Burmistrz Gminy i Miasta Wyszogród wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Płocku oraz do Zarządu Zlewni we Włocławku o wydanie opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby, co do zakresu raportu o oddziaływania na środowisko wnioskowanego przedsięwzięcia. W powyższym piśmie skierowanym do organów opiniującym Burmistrz Gminy i Miasta Wyszogród wskazał, iż na terenie planowanego przedsięwzięcia nie obowiązuje miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego.

W dniu 21.05.2021r do urzędu wpłynęło pismo Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Warszawie znak: WA.ZZŚ.7.435.1.141.2021.Wł z dnia 13 maja 2021 roku wyrażającego opinię, iż nie istnieje potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

W dniu 11.05.2021r do urzędu wpłynęła opinia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie znak: WOOŚ-I.4220.658.2021.IP z dnia 10 maja 2021 roku iż, dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

W dniu 17.05.2021r wpłynęła opinia sanitarna Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Płocku znak: PPIS/ZNS/451/13/EJ/2593/2021 z dnia 10 maja 2021 roku że nie ma konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

W trakcie analizy planowanego przedsięwzięcia organ prowadzący postępowanie wziął pod uwagę wytyczne art. 63 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008r o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U z 2021r. poz.247, ze zm., zwanej dalej ustawą oos”).

Burmistrz Gminy i Miasta Wyszogród obwieszczeniem znak:IKR.6220.10.4.2021r z dnia 11.06.2021r powiadomił strony postępowania o wydaniu opinii przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie oraz opinii sanitarnej wydanej przez Państwowy Powiatowy inspektor Sanitarny w Płocku jak również Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Warszawie .

Przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowego przedsięwzięcia, Burmistrz Gminy i Miasta Wyszogród spełniając wymóg art. 10 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. – Kodeks Postępowania Administracyjnego (tj. Dz. U. 2021 poz. 735) poinformował strony postępowania o możliwości zapoznania się z zebranymi w toku postępowania materiałami dla ww. przedsięwzięcia oraz możliwością

wypowiedzenia się co do złożonych materiałów w terminie 7 dni od dnia doręczenia wskazanej informacji. W określonym terminie żadna ze stron postępowania nie wniosła uwag ani wniosków.

Przedmiotem przedsięwzięcia jest „Budowa farmy fotowoltaicznej zlokalizowanej na dz.nr. 275/4 w obrębie Słomin, Gmina Wyszogród”. Z KIP wynika, że powierzchnia ww. działki wynosi 2,64ha, a powierzchnia przeznaczona do przekształcenia, w tym tymczasowego, w celu realizacji przedsięwzięcia wynosić będzie do 2,17ha.

Z KIP wynika, że w skład projektowanej farmy fotowoltaicznej wchodzić będą następujące elementy:

- stalowe, ocynkowane konstrukcje i elementy montażowe do instalacji paneli (tzw. stoły fotowoltaiczne), o orientacji południowej, usytuowane na gruncie;
- panele fotowoltaiczne o łącznej mocy do 4 MWp w ilości do 10 tys. sztuk;
- inwertery DC/AC o łącznej mocy nominalnej do 4 MWp w ilości do 80 sztuk;
- stacje transformatorowe do 4 sztuk;
- pośrednie rozdzielnice napięcia;
- układy pomiarowo- zabezpieczające;
- trasy oraz linie kablowe;
- instalacje odgromowe, przepięciowe oraz przetężeniowe;
- dodatkowe oprzyrządowanie pomocnicze;
- ogrodzenie i monitoring;

Z KIP wynika, że Inwestor przewiduje zastosowanie transformatorów suchych lub olejowych wyposażonych w szczelną misę olejową.

Otoczenie terenu inwestycji stanowią użytki rolne, tereny zadrzewione i droga. Z KIP wynika, że najbliższe zabudowania zlokalizowane są ponad 230m na południu od planowanej inwestycji. Transport wszelkiego rodzaju materiałów na etapie realizacji inwestycji (m.in. elementów prefabrykowanych, paneli fotowoltaicznych) odbywał się w porze dziennej.

Przedsięwzięcie znajduje się poza obszarami objętymi ochroną na mocy przepisów ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody (t.j. Dz.U. z 2020r. poz. 55, ze zm).

Najbliżej położone obszary Natura 2000, obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Kampinoska Dolina Wisły PLH140029 oraz obszar specjalnej ochrony ptaków Dolina Środkowej Wisły PLB140004, znajdują się kolejno w odległości około 10,3 i 10,6 km od planowanej inwestycji.

Nieruchomość, na której planowana jest inwestycja obejmują grunty rolne. Ubogie florystycznie siedliska antropogeniczne w silnym stopniu przekształcone. Zbiorowiska można zaliczyć do klasy zbiorowisk poł uprawnych oraz terenów ruderalnych. Charakter i struktura zbiorowisk roślinnych, na działce inwestycyjnej, w wysokim stopniu ogranicza potencjalną możliwość występowania gatunków cennych w przyszłości. Ubogie i proste zbiorowiska wykazane w obrębie terenu inwestycji porastające

najpospolitszymi gatunkami roślin, nie wykazują potencjału do zajmowania tych gruntów na gatunki cenne. Uwzględniając bardzo niską wartość i wskaźnik bioróżnorodności wykazanych zbiorowisk roślinnych, stwierdza się, że nie nastąpi negatywne oddziaływanie na wykazaną szatę roślinną terenu inwestycji. Ponadto, budowa farmy fotowoltaicznej nie wymaga naruszenia i przekształcenia siedlisk naturalnych, bądź półnaturalnych, czy zajęcia siedlisk wrażliwych będących potencjalnym miejscem występowania gatunków chronionych.

Przedmiotowy teren nie wykazuje cech siedlisk naturalnych i półnaturalnych mogących stanowić chronione siedliska przyrodnicze i siedliska gatunków objętych dyrektywami – ptasią i siedliskową. W związku z powyższym uznano, że przedmiotowa budowa nie będzie miała negatywnego wpływu na środowisko przyrodnicze oraz że nałożenie obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko ze względu na uwarunkowania przyrodnicze nie jest konieczne, a także że nałożone warunki zminimalizują oddziaływanie przedsięwzięcia.

Biorąc pod uwagę zakres i lokalizację przedsięwzięcia, a także założenia przedstawione w KIP, stwierdza się, iż realizacja i funkcjonowanie planowanej inwestycji nie będzie znacząco negatywnie oddziaływać na przedmioty ochrony i integralność ww. obszarów Natura 2000, a tym samym na spójność Europejskiej Sieci Ekologicznej Natura 2000. Realizacja inwestycji nie przyczyni się w sposób istotny do zmniejszenia różnorodności biologicznej terenu oraz zwiększenie wrażliwości elementów środowiska przyrodniczego na ewentualne zmiany klimatyczne obszaru. W rejonie oddziaływania inwestycji nie występują siedliska łąkowe.

Jednocześnie, w myśl art. 64 ust 3a ustawy o oś wskazuje następujące warunki i wymagania:

Z uwagi na lokalizację inwestycji na terenach rolnych nakładam warunek nr 1. Zgodnie z ustawą o ochronie przyrody oraz rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 16 grudnia 2016r. w sprawie ochrony gatunkowej zwierząt (t.j. Dz.U. poz. 2183, ze zm), w stosunku do dziko występujących zwierząt objętych ochroną, obowiązuje szereg zakazów. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie lub Generalny Dyrektor Ochrony Środowiska mogą wydać decyzję zezwalającą na czynności podlegające zakazom w trybie i na zasadach określonych ww. ustawą. W przypadku gatunków objętych ochroną ścisłą, gatunków ptaków oraz gatunków wymienionych w załączniku IV dyrektywy Rady 92/43/EWG z dnia 21 maja 1992r w sprawie ochrony siedlisk przyrodniczych oraz dzikiej fauny i flory musza być spełnione konieczne wymogi nadrzędnego interesu publicznego., w tym wymogi o charakterze społecznym lub gospodarczym lub wymogi związane korzystnymi skutkami o podstawowym znaczeniu dla środowiska.. Wnikliwa analiza możliwości realizacji planowanych działań w kontekście przepisów dotyczących ochrony gatunkowej i możliwości uzyskania derogacji leży w gestii Inwestora. Jednocześnie informuje się, że zgodnie z art. 131 pkt 14 ustawy o ochronie przyrody, kto bez zezwolenia lub wbrew jego warunkom narusza zakazy w stosunku do roślin, zwierząt, grzybów objętych ochroną gatunkową podlega karze aresztu lub grzywny.

W celu ochrony zwierząt wskazano konieczność zastosowania odpowiednich zabezpieczeń wykopów powstałych podczas realizacji inwestycji. W celu ograniczenia śmiertelności zwierząt mogących występować na terenie inwestycji, nakazano umożliwić zwierzętom ucieczkę z terenu robót, a w razie konieczności ich przeniesienie w dogodne siedliska. Określone warunki nr 2,3 i 4 ogranicza również śmiertelność zwierząt na etapie eksploatacji przedsięwzięcia.

Sposób montażu siatki ogrodzeniowej ma na celu umożliwienia swobodnego przemieszczenia się przez teren farmy drobnych zwierząt.

Użycie do obsiewu roślin rodzimych gatunków zapobieganie niekontrolowanemu rozprzestrzenianiu się gatunków obcych i inwazyjnych.

Zastosowanie modułów fotowoltaicznych o powierzchni antyrefleksyjnej zapobiegnie niepożądanemu efektowi odbicia światła od powierzchni paneli, czyli tzw. oślnieniu (dotyczy ornitofauny).

Ze względu na charakter planowanej inwestycji jej lokalizację i zakres nie przewiduje się, aby jej realizacja i eksploatacja wiązała się ze znacząco negatywnym oddziaływaniem na środowisko w zakresie ochrony przyrody, ani na bioróżnorodność, a tym samym nie wymaga wykonania raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

Pouczenie

1. Zgodnie z art. 127 § 1 i 2 oraz art. 129 § 1 i 2 Kodeks postępowania administracyjnego (tj. Dz. U. 2021 poz. 735 ze zm od niniejszej decyzji przysługuje stronom prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego za pośrednictwem Burmistrza Gminy i Miasta Wyszogród w terminie 14-tu dni od daty jej doręczenia.

2. Zgodnie z art. 127a ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tj. Dz. U. 2021 poz. 735 ze zm) w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może w formie oświadczenia, zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia Burmistrza Gminy i Miasta Wyszogród oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

3. Jednocześnie informuję iż w myśl art. 130 § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tj. Dz. U. 2021 poz. 735 ze zm decyzja podlega wykonaniu przed upływem terminu do wniesienia odwołania, jeżeli jest zgodna z żądaniem wszystkich stron lub jeżeli wszystkie strony zrzekły się prawa do wniesienia odwołania.

4. Według art. 72 ust. 3 uoś decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o którym mowa w ust. 1, oraz zgłoszenia, o którym mowa w ust. 1a. Złożenie wniosku lub dokonanie zgłoszenia następuje w terminie 6 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna, z zastrzeżeniem ust. 4 i 4b.

5. Złożenie wniosku lub dokonanie zgłoszenia może nastąpić w terminie 10 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach lub podmiot, na który została przeniesiona ta decyzja, otrzymali przed upływem terminu, o którym mowa w ust. 3 od organu, który wydał decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach, stanowisko, że realizacja planowanego przedsięwzięcia przebiega etapowo oraz że aktualne są warunki realizacji przedsięwzięcia określone w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach lub postanowieniu, o którym mowa w art. 90 ust. 1, jeżeli było wydane. Zajęcie stanowiska następuje w drodze postanowienia uwzględniającego informację na temat stanu środowiska i możliwości realizacji warunków wynikających z decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Załączniki:

1. Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia;



Z. up. Burmistrza Gminy i Miasta Wyszogród
SEKRETARZ
Gminy i Miasta Wyszogród
Wioletta Dobrowolska

Otrzymują;

1. Wnioskodawca;
2. Strony wg rozdzielnika znajdującego się w aktach sprawy;
3. A/a;

Do wiadomości;

- Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie;
- Państwowy Powiatowy Inspektorat Sanitarny w Płocku;
- Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Warszawie ;

Klauzula informacyjna: