

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 735 z późn. zm.), w związku z art. 63 ust. 1 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 (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 247 z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku Pani Izy Michałek reprezentującej spółkę Elektrownia PV 83 Sp. z o. o., ul. Puławska 2, 02-566 Warszawa, w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia pn. „Budowa Elektrowni Słonecznej wraz z infrastrukturą towarzyszącą na działce nr ew. 218/17, 218/22, 218/36 (obręb 0018) w obrębie ew. Świekatowo, Gmina Świekatowo” (proj. Świekatowo Ia)”

postanawiam

1. nałożyć obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia.
2. ustalić zakres raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko dla planowanej inwestycji, który winien zawierać i spełniać wszystkie wymagania określone w art. 66 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko.

W szczególności raport powinien zawierać:

1. Dokładny opis elementów przyrodniczych, które mogą być objęte wpływem przedsięwzięcia (w szczególności siedlisk i gatunków chronionych jeżeli występują) w pełnym okresie wegetatywnym. Należy podać metodykę prowadzonych badań i obserwacji terenowych, ich autorów oraz wskazać wykorzystane materiały źródłowe.
2. Szczegółową i rzetelną analizę wpływu planowanego przedsięwzięcia na środowisko przyrodnicze (w szczególności na gatunki lub siedliska chronione jeżeli występują), które mogą być zagrożone w wyniku realizacji przedsięwzięcia. Należy uwzględnić zarówno etap realizacji, jak i etap użytkowania inwestycji. W analizie należy uwzględnić pełny zakres oddziaływania przedsięwzięcia, wynikający z trwałego wyłączenia terenu z użytkowania przyrodniczego oraz z emisji akustycznej, pyłowej, świetlnej i in. (należy również uwzględnić ewentualną tymczasową zajętość terenu pod składy materiałów budowlanych, parki maszyn, tymczasowe drogi dojazdowe itp.).
3. Analizę wpływu planowanego przedsięwzięcia na lokalne korytarze migracji (należy zinwentaryzować miejsca migracji zwierząt, także płazów i drobnych zwierząt).
4. Przedstawić działania minimalizujące i kompensujące negatywny wpływ przedsięwzięcia (na etapie budowy i eksploatacji) na środowisko przyrodnicze i krajobrazowe oraz przedstawić i uzasadnić ewentualne propozycje w zakresie monitoringu porealizacyjnego.

5. Szczegółową analizę akustyczną w odniesieniu do terenów chronionych akustycznie, wraz z podaniem danych wejściowych i wyjściowych do obliczeń oraz przedstawieniem graficznym wyników; uzasadnić przyjęte natężenia ruchu w poszczególnych prognozach ruchu.
6. Analizę wpływu inwestycji na stan zanieczyszczenia powietrza – zarówno na etapie realizacji jak i eksploatacji przedsięwzięcia; należy wskazać jakie zostaną wdrożone działania minimalizujące i ograniczające negatywny wpływ inwestycji na środowisko na etapie prac budowlanych.
7. Charakterystykę przedsięwzięcia, w tym warunki użytkowania terenu w trakcie jego realizacji i eksploatacji, miejsce i rodzaj zastosowanych technologii budowlanych, lokalizację baz materiałowo-sprzętowych, zajętość terenu w czasie prac itp.
8. Informacje dotyczące ilości, rodzajów oraz sposobu postępowania z odpadami powstającymi na etapie realizacji oraz eksploatacji przedmiotowego przedsięwzięcia.
9. Informacje dotyczące budowy oraz przebudowy istniejącej sieci uzbrojenia terenu kolidującej z inwestycją w odniesieniu do rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. 2019 poz. 1839 j. t.).
10. Informacje jakie kroki zostaną podjęte przez Inwestora celem adaptacji przedsięwzięcia do zdiagnozowanych zmian klimatu oraz wskazanie rozwiązań zapobiegających generowaniu oddziaływań skutkujących nasilaniem się zmian w klimacie.
11. Wariantowanie przedsięwzięcia; należy wskazać poza wariantem inwestorskim także racjonalny wariant alternatywny, w tym/i racjonalny wariant najkorzystniejszy dla środowiska. Zwraca się uwagę, iż analiza wariantów winna być przeprowadzona na podobnym poziomie szczegółowości, do czego nawiązuje art. 66 ust. 1 pkt 6 i 6 „a” 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, mówiący o określeniu przewidywanego oddziaływania analizowanych wariantów na środowisko, a nie tylko określeniu przewidywanego oddziaływania analizowanego wariantu inwestorskiego, a także o porównaniu oddziaływań analizowanych wariantów.
12. Opis możliwych konfliktów społecznych.
13. Ocenę wpływu planowanej inwestycji na wody powierzchniowe, podziemne i środowisko gruntowo wodne oraz powierzchnię ziemi – zarówno na etapie realizacji jak i eksploatacji inwestycji, z uwzględnieniem sytuacji awaryjnych, wraz z propozycją optymalnych zabezpieczeń środowiska gruntowo wodnego, wód powierzchniowych i podziemnych oraz powierzchni ziemi przed ewentualnym negatywnym wpływem planowanej inwestycji.
14. Rozwiązania chroniące środowisko gruntowo-wodne przed zanieczyszczeniem i ocenę ich skuteczności;

oraz

odpowiedzi na uwagi zawarte w postanowieniu oraz opinii organów (nieopisane w powyższych punktach), które zajęły stanowisko w sprawie.

UZASADNIENIE

W dniu 5 lipca 2021 r. Pani Iza Michałek reprezentująca spółkę Elektrownia PV 83 Sp. z o. o., ul. Puławska 2, 02-566 Warszawa złożyła wniosek do organu właściwego tj. Wójta Gminy Świąkatowo o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanego przedsięwzięcia pn. „Budowa Elektrowni Słonecznej wraz z infrastrukturą towarzyszącą na działce nr

ew. 218/17, 218/22, 218/36 (obręb 0018) w obrębie ew. Świekatowo, Gmina Świekatowo” (proj. Świekatowo Ia)”.

Inwestycja będzie polegała na montażu wolnostojących ogniw fotowoltaicznych wraz z infrastrukturą towarzyszącą o łącznej mocy do 18 MW. Przewidywana roczna produkcja energii to ok. 18 144 MWh rocznie.

Wójt Gminy Świekatowo obwieszczeniem z dnia 6 lipca 2021 r. wszczął postępowanie administracyjne w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. Wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Bydgoszczy, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Świeciu i Dyrektora Zarządu Zlewni w Chojnicach Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie o wydanie opinii co do konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i ewentualnego sporządzenia raportu oddziaływania na środowisko, wraz z określeniem jego zakresu.

- Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Bydgoszczy postanowieniem z dnia 21.07.2021 r. nr WOO.4220.825.2021.PS stwierdził obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, wskazując jakie elementy winien zwracać raport.

- Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Świeciu do czasu wydania niniejszego postanowienia nie zajął stanowiska.

- Dyrektor Zarządu Zlewni w Chojnicach Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie opinią z dnia 11.10.2021 r. (data wpływu) nr GD.ZZŚ.1.435.218.2021.MK wyraził opinię w której stwierdza, że planowane przedsięwzięcie nie wymaga przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, wskazując jednocześnie wymagania opisane w załączniku nr 2 do niniejszego postanowienia.

Kierując się otrzymanymi opiniami jak wyżej i dokonując własnej oceny zgromadzonego materiału, Wójt Gminy Świekatowo stwierdza, że przedmiotowe przedsięwzięcie z racji charakteru może pociągać za sobą wystąpienie zagrożeń dla środowiska, oraz może być przyczyną znaczących oddziaływań. W związku z powyższym po rozpatrzeniu sprawy na podstawie art. 63 ust. 2 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, Wójt Gminy Świekatowo orzekł o obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i o konieczności sporządzenia raportu oddziaływania na środowisko planowanego do realizacji zadania inwestycyjnego, wskazując zakres tego opracowania.

POUCZENIE

Na niniejsze postanowienie przysługuje zażalenie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Bydgoszczy ul. Jagiellońska 3, 85-950 Bydgoszcz za pośrednictwem Wójta Gminy Świekatowo w terminie 7 dni od daty otrzymania postanowienia.

WÓJT GMINY ŚWIEKATOWO

MAREK TOPOLIŃSKI

Otrzymują:

1. Wnioskodawca;
2. strony postępowania przez tablicę ogłoszeń Urzędu Gminy w Świekatowie;
3. tablica ogłoszeń sołectwa Świekatowo;
4. BIP Urzędu Gminy w Świekatowie;
5. A/a.

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Bydgoszczy, ul. Dworcowa 91,
85-009 Bydgoszczy,
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Świeciu , ul. Sądowa 5 , 86-100 Świecie,
3. Państwowe Gospodarstwo Wodne Zarząd Zlewni w Chojnicach, ul. Łużycka 1A, 89-500 Chojnice.

sporządził: Łukasz Rybarczyk

tel. 604 296 45

l.rybarczyk@swiekatowo.pl