



PAŃSTWOWY
POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY
W RADZIEJOWIE

URZĄD GMINNY 88-200 Radziejów, ul. Kościuszki 20/22
TOPÓLKA e-mail: psse.radziejow@pis.gov.pl
SEMIKOWSKI PRZEMISŁY tel./fax 054 285 36 14

N.NZ-40-5-2-1/2013

L.dz. 2146/13

Wpłynęło dnia 08.05.2013

L.dz. 984

podpis

Radziejów, dnia 2013-04-25

OPINIA

Na podstawie art.59 ust. 1, art. 64 ust. 1 pkt 2 art. 64 ust.3 oraz art. 78 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U. z 2008r. Nr 199 poz. 1227 z późn. zm.) w związku z wystąpieniem Urzędu Gminy Topólka z dnia 15.04.2013 znak RGIP-V.6220.2.2013 (data wpływu 17-04-2013) o wydanie opinii w sprawie potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowiskowo dla przedsięwzięcia polegającego na budowie paneli fotowoltanicznych o łącznej mocy do 2 MW, składającej się z wolnostojących, nie związanych z gruntem paneli fotowoltanicznych wraz z infrastrukturą towarzyszącą na działkach nr 177/1,195/3,202 w obrębie geodezyjnym Torzewo, gm. Topólka, przewidzianego do realizacji przez Przedsiębiorstwo Handlowo – Usługowe „CYTRUS” spółka jawna Andrzej Nowakowski, Mirosława Nowakowska ul. Smoleńska 15, 85-830 Bydgoszcz

PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY W RADZIEJOWIE
wyraża następującą opinię.

Po zapoznaniu się z charakterystyką zamierzenia zawartą w przedłożonej karcie informacyjnej przedsięwzięcia jestem zdania, że dla powyższego przedsięwzięcia należy przeprowadzić ocenę oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, a zakres raportu powinien obejmować zagadnienia określone w art. 66 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U. z 2008r. Nr 199 poz. 1227 z późn. zm.) a w szczególności:

1) opis planowanego przedsięwzięcia:

a) charakterystykę całego przedsięwzięcia i warunki użytkowania terenu w fazie budowy i eksploatacji lub użytkowania,

b) główne cechy charakterystyczne procesów produkcyjnych,

c) przewidywane rodzaje i ilości zanieczyszczeń, wynikające z funkcjonowania planowanego przedsięwzięcia;

2) opis elementów przyrodniczych środowiska objętych zakresem przewidywanego oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko, w tym elementów środowiska objętych ochroną na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody;

- 3) opis istniejących w sąsiedztwie lub w bezpośrednim zasięgu oddziaływania planowanego przedsięwzięcia zabytków chronionych na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami;
- 4) opis przewidywanych skutków dla środowiska w przypadku niepodejmowania przedsięwzięcia;
- 5) opis analizowanych wariantów, w tym:
 - a) wariantu proponowanego przez wnioskodawcę oraz racjonalnego wariantu alternatywnego,
 - b) wariantu najkorzystniejszego dla środowiska wraz z uzasadnieniem ich wyboru;
- 6) określenie przewidywanego oddziaływania na środowisko analizowanych wariantów,
- 7) uzasadnienie proponowanego przez wnioskodawcę wariantu, ze wskazaniem jego oddziaływania na środowisko, w szczególności na:
 - a) ludzi, rośliny, zwierzęta, grzyby i siedliska przyrodnicze, wodę i powietrze,
 - b) powierzchnię ziemi, z uwzględnieniem ruchów masowych ziemi, klimat i krajobraz,
 - c) dobra materialne,
 - d) zabytki i krajobraz kulturowy, objęte istniejącą dokumentacją, w szczególności rejestrem lub ewidencją zabytków,
 - e) wzajemne oddziaływanie między elementami, o których mowa w lit. a-d;
- 8) opis metod prognozowania zastosowanych przez wnioskodawcę oraz opis przewidywanych znaczących oddziaływań planowanego przedsięwzięcia na środowisko, obejmujący bezpośrednie, pośrednie, wtórne, skumulowane, krótko-, średnio- i długoterminowe, stałe i chwilowe oddziaływania na środowisko, wynikające z:
 - a) istnienia przedsięwzięcia,
 - b) wykorzystywania zasobów środowiska,
 - c) emisji;
- 9) wskazanie, czy dla planowanego przedsięwzięcia jest konieczne ustanowienie obszaru ograniczonego użytkowania w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. - Prawo ochrony środowiska, oraz określenie granic takiego obszaru, ograniczeń w zakresie przeznaczenia terenu, wymagań technicznych dotyczących obiektów budowlanych i sposobów korzystania z nich; nie dotyczy to przedsięwzięć polegających na budowie drogi krajowej;
- 10) przedstawienie zagadnień w formie graficznej;
- 11) przedstawienie zagadnień w formie kartograficznej w skali odpowiadającej przedmiotowi i szczegółowości analizowanych w raporcie zagadnień oraz umożliwiającej kompleksowe przedstawienie przeprowadzonych analiz oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko;
- 12) analizę możliwych konfliktów społecznych związanych z planowanym przedsięwzięciem;
- 13) przedstawienie propozycji monitoringu oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na etapie jego budowy i eksploatacji lub użytkowania, w szczególności na cele i przedmiot ochrony obszaru Natura 2000 oraz integralność tego obszaru;
- 14) streszczenie w języku niespecjalistycznym informacji zawartych w raporcie, w odniesieniu do każdego elementu raportu;
- 15) źródła informacji stanowiące podstawę do sporządzenia raportu.

Z przedłożonych materiałów wynika, że zaplanowano budowę paneli fotowoltanicznych o łącznej mocy do 2 MW, składającej się z wolnostojących, nie związanych z gruntem paneli wraz z infrastrukturą towarzyszącą na działkach nr 177/1,195/3,202 w obrębie geodezyjnym Torzewo, gm. Topólka.

Działki inwestycyjne położone są na terenach rolniczych z rozproszoną zabudową zagrodową i stanowią grunty orne IV i V klasy oraz nieużytki. Łączna powierzchnia terenu przewidywana pod instalacje paneli będzie wynosiła około 3,5 ha. Przewiduje się, że najbliższe budynki mieszkalne położone będą w odległości około 40 m.

Panele wykonane będą w postaci rzędów wolnostojących bezpośrednio na gruncie modułów. Konstrukcja wsporcza dla paneli wykonana będzie z kształtowników stalowych o niewielkich

przekrojach. Do konstrukcji wsporczej, w dolnej części w miejscu styku z gruntem, zostaną zamocowane betonowe prefabrykowane stopy, które zapewnią stabilne ustawienie paneli.

Wysokość zabudowy wszystkich elementów paneli nie przekroczy 3 m nad poziomem gruntu.

Inwestycja usytuowana jest poza obszarami chronionymi określonymi w ustawie z dnia 16 kwietnia 2004 roku o ochronie przyrody (Dz. U. z 2009 roku nr 151 poz. 1220 z późn. zm.).

Gmina Topólka nie ma sporządzonego miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla przedmiotowych działek.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Radziejowie po przeanalizowaniu otrzymanych materiałów, mając na uwadze skalę przedsięwzięcia tj. powierzchnie gruntu, na której realizowana będzie inwestycja oraz fakt, że w obrębie geodezyjnym Torzewo, planowane są również inne inwestycje polegające na budowie paneli fotowoltaicznych na dużej powierzchni uznał, że dla planowanego przedsięwzięcia przeprowadzenie oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko jest konieczne, ponieważ może ono negatywnie oddziaływać na środowisko oraz na zdrowie ludzi i komfort ich życia.

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
w Radziejowie

Elżbieta Mintus

Otrzymuje:

- ① Urząd Gminy Topólka, 87-875 Topólka
2. Przedsiębiorstwo Handlowo – Usługowe „CYTRUS” spółka jawna
Andrzej Nowakowski,
Mirosława Nowakowska
ul. Smoleńska 15, 85-830 Bydgoszcz
3. a/a

