

OŚ.BIP.6220.3.2013

DECYZJA

Na podstawie art. 104 i 105 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 z późn. zm.) w związku z art. 59 ust. 1, art. 71 ust. 2 i art. 75 ust. 1 pkt. 4 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2008 r. Nr 199, poz. 1227) oraz § 2 i § 3 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213, poz. 1397) a także art. 4 ust. 2 Dyrektywy Rady z dnia 27 czerwca 1985 r. w sprawie oceny skutków wywieranych przez niektóre przedsięwzięcia publiczne i prywatne na środowisko 85/337/EWG (Dz. U. UE. L Nr 175, str. 40),

umarzam postępowanie

wszczęte na wniosek Gminy Daszyna, 99-107 Daszyna, w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn. „budowa instalacji ogniw fotowoltaicznych w budynkach indywidualnych” planowanego do realizacji na terenie gminy Daszyna.

UZASADNIENIE

Przedstawiciel Gminy Daszyna, w dniu 24.01.2013 r. złożył wniosek w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn. „budowa instalacji ogniw fotowoltaicznych w budynkach indywidualnych”. Wraz z wnioskiem złożono kartę informacyjną przedsięwzięcia i mapki z lokalizacją inwestycji.

Na podstawie art. 73 ust.1 ustawy ooś, postępowanie w przedmiocie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wszczyna się na wniosek podmiotu podejmującego realizację przedsięwzięcia. Dla przedmiotowej inwestycji organem właściwym do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, zgodnie z art. 75 ust. 1 pkt 4, jest wójt gminy.

Zgodnie z obowiązującym prawem organ prowadzący postępowanie wystąpił w dniu 31.01.2013 r. z wnioskiem (OŚ.BIP.6220.3.2013) o wydanie opinii w przedmiocie potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Łodzi oraz do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Łęczycy.

Zarówno Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Łęczycy opinią z dnia 11.02.2013 r., znak: ZNS/440/2/2013 – data wpływu 12.02.2013 r., jak też Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Łodzi postanowieniem z dnia 13.02.2013 r., znak: WOOŚ.4240.110.2013.KD – data wpływu 18.02.2013 r., wyrazili opinię, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Projekt jest elementem składowym realizowanego, wieloletniego programu ochrony powietrza na terenie gminy Daszyna. W ramach tej części projektu planuje się wykonać rozproszone instalacje ogniw fotowoltaicznych u odbiorców indywidualnych w miejscowościach: Daszyna, Żelazna Stara, Drzykozy, Sławoszew, Mazew Kolonia, Krężelewice, Żelazna Nowa, PGR Koryta. Projekt obejmuje wykonanie 30 szt. instalacji. Budynki wyposażone są w typowe instalacje elektryczne. Przyjęto średnie zużycie energii elektrycznej dla budynku na poziomie 5.000 kWh/rok; średnio moc przyłączenia – 4/7 kW.

W wyniku realizacji instalacji fotowoltaicznej odbiorca może korzystać z energii elektrycznej wyprodukowanej w sposób nowoczesny, wysokosprawny i przyjazny dla środowiska, a część energii która nie zostanie zużyta może zostać odsprzedana, ponieważ układ fotowoltaiczny w całości podłączony będzie do istniejącej sieci energetycznej.

Instalację fotowoltaiczną dobrano tak, aby pokrywała w okresie najintensywniejszego promieniowania słonecznego zapotrzebowania na energię elektryczną dla budynku oraz produkowała energię elektryczną do odsprzedaży. Optymalnie więc, instalacja fotowoltaiczna powinna produkować ok. 5.200 kWh/rok „czystej” energii elektrycznej z odnawialnego źródła energii (średnio przyjęto że instalacja pracuje ok. 1.900 h w roku).

W ramach przyjętego programu przewidziano:

- zakup i montaż 40 m² kompletnych modułów fotowoltaicznych wraz z instalacją, wykorzystujących energię słoneczną do produkcji energii elektrycznej (generator słoneczny i przetwornica 12/220V).

Wyprodukowana energia gromadzona będzie przez moduły fotowoltaiczne, a następnie kierowana w parametrach prądu stałego do specjalnych przetwornic sinusoidalnych, które przetworzą ją na parametry prądu przemiennego sieci energetycznej. Następnie po dokonaniu pomiaru ilości łącznie wyprodukowanej

energii przez ogniwa, część energii przesyłana jest do instalacji elektrycznej odbiorcy i wykorzystywana w gospodarstwie domowym, zaś nadwyżka przesyłana jest do sieci energetycznej.

Rozliczanie poboru energii elektrycznej odbiorcy z Zakładem Energetycznym będzie odbywało się poprzez obliczenie różnicy wynikającej ze wskazań liczników. Dzięki zainstalowaniu systemu fotowoltaicznego planuje się uzyskanie rocznego przychodu średnio na poziomie 5.000 zł dla 1 gospodarstwa.

W związku z realizacją inwestycji mogą powstawać odpady z opakowań z tektury i z tworzyw sztucznych, odpady z przewodów elektrycznych oraz rurek osłonowych (niewykorzystane ścinki). W/w odpady powinny zostać umieszczone w szczelnych pojemnikach i następnie unieszkodliwione przez uprawnione podmioty.

W związku z tym, że planowana inwestycja nie spowoduje pogorszenia jakości środowiska, nie przewiduje się zastosowania szczególnych rozwiązań ochronnych.

Planowana inwestycja nie będzie stanowić uciążliwości dla środowiska poprzez zanieczyszczenia powietrza, wody i gleby. Nie przewiduje się występowania negatywnego oddziaływania na środowisko i zdrowie ludzi na żadnym z etapów realizacji inwestycji.

Inwestycja nie znajduje się w zasięgu obszarów Natura 2000, w bezpośrednim otoczeniu planowanej inwestycji brak jest obszarów parków narodowych, leśnych kompleksów promocyjnych, ochrony uzdrowiskowej. Na terenach przeznaczonych pod inwestycję nie występują obszary wodno-błotne, wybrzeża, leśne, ochronne wód śródlądowych i stref ochronnych ujęć wód, obszary specjalnej ochrony przyrodniczej, obszary na których standardy środowiska zostały przekroczone oraz obszary ochrony uzdrowiskowej. Inwestycja ze względu na swoją lokalizację nie będzie oddziaływać transgranicznie.

W związku z tym, że rodzaj planowanego przedsięwzięcia nie jest wymieniony w treści §2 i §3 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213, poz. 1397) można jednoznacznie stwierdzić, że planowana inwestycja nie zostanie zaliczona do mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko jak i mogących potencjalnie oddziaływać na środowisko.

Ponadto w myśl art. 4 Dyrektywy Rady z dnia 27 czerwca 1985 r. w sprawie oceny skutków wywieranych przez niektóre przedsięwzięcia publiczne i prywatne na środowisko 85/337/EWG (Dz. U. UE. L Nr 175, str. 40) ocenę oddziaływania na środowisko przeprowadza się wyłącznie dla przedsięwzięć wymienionych w załączniku I oraz dla przedsięwzięć wymienionych w załączniku II, ale tylko wówczas, gdy poprzez badanie indywidualne stwierdzone zostanie, że dane przedsięwzięcie może znacząco oddziaływać na środowisko i tym samym wymaga oceny tego oddziaływania. Budowa instalacji ogniw fotowoltaicznych w budynkach indywidualnych jest przedsięwzięciem, które nie jest również wymienione w przytoczonych wyżej załącznikach do dyrektywy.

Zgodnie zatem z przywołanym przepisem dyrektywy, jeżeli w badaniu indywidualnym stwierdzone zostanie, że przedsięwzięcie nie wymaga oceny oddziaływania na środowisko, to nie prowadzi się dalszego postępowania oraz nie zapewnia się udziału społeczeństwa, a jedynie udostępnia się opinii publicznej informację, że badanie indywidualne nie stwierdziło, że planowane przedsięwzięcie podlega ocenie oddziaływania na środowisko (art. 4 ust. 4 Dyrektywy 85/337/EWG).

Zatem zgodnie z zapisem art. 59 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2008 r. Nr 199, poz. 1227 z późn. zm.) inwestycja pod nazwą "budowa instalacji ogniw fotowoltaicznych w budynkach indywidualnych" na terenie gminy Daszyna nie wymaga przeprowadzania postępowania w sprawie oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, w związku z powyższym w przedmiotowej sprawie nie jest wymagane uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Mając powyższe na uwadze, w oparciu o art. 105 § 1 kpa stanowiącym, że gdy postępowanie z jakichkolwiek przyczyn stało się bezprzedmiotowe, organ administracji publicznej wydaje decyzję o umorzeniu postępowania - orzeczono jak w sentencji.

Od niniejszej decyzji służy stronie prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Łodzi, za pośrednictwem Wójta Gminy Daszyna, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Z upr. **WÓJTA**

Mariusz Galewski
SEKRETARZ GMINY

.....
podpis

Otrzymują:

1. Gmina Daszyna
99-107 Daszyna
Daszyna 34a
2. a/a

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Łodzi
ul. Traugutta 25, 90-113 Łódź
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Łęczycy
ul. A. Mickiewicza 18, 99-100 Łęczycza