

Fundacja na rzecz Energetyki Zrównoważonej podejmie realizację projektu Baltic InteGrid

data publikacji: 30.01.2014

Udostępnij:



Fundacja na Rzecz Energetyki Zrównoważonej w ramach mechanizmu Seed Money Facility wspólnie z 4 instytucjami partnerskimi z Danii, Niemiec i Szwecji podejmuje się realizacji projektu o nazwie Integrated Baltic Offshore Wind Electricity Grid Development (Baltic InteGrid).

- Program Baltic InteGrid będący przedsięwzięciem opracowywanym na podstawie mechanizmu Seed Money Facility jest programem zalążkowym. Celem projektów uzyskujących dofinansowanie jest wypracowanie docelowego, wielkoskalowego projektu, który zostanie złożony do konkretnego programu unijnego, takiego jak np. Horyzont 2020 lub innego programu UE. W ramach naszego projektu z naszymi partnerami zostanie wypracowane docelowe konsorcjum, plany działania oraz rezultaty projektu docelowego. Projekt sam w sobie musi wypracować podstawowe rezultaty: wypracowanie konsorcjum, ostatecznego planu działania projektu docelowego, opisanie stanu bieżącego oraz określenie źródeł finansowania projektu docelowego- mówi Mariusz Wójcik, prezes Fundacji.

Seed Money Facility jest mechanizmem pozwalającym współfinansować przygotowanie projektów, które przyczynią się do realizacji celów Strategii UE dla regionu Morza Bałtyckiego.

W ramach projektu zalążkowego o nazwie Baltic InteGrid Fundacja współpracuje z 4 instytucjami partnerskimi z Danii, Niemiec i Szwecji.

Projektem docelowym UE ma być stworzenie konkretnych koncepcji na zaawansowanym poziomie, studium wykonalności koncepcji sieci morskich w kontekście rozwoju sieci krajowych i międzynarodowych w oparciu o morską energetykę wiatrową. Tym samym morskie farmy wiatrowe staną się elementem integrującym rozwój sieci morskich na Morzu Bałtyckim.

- Podobna inicjatywa jest realizowana na Morzu Północnym, gdzie projektów morskich farm wiatrowych jest o wiele więcej. Inspirując się rozwojem offshore na tym akwenie i przewidując, że na Morzu Bałtyckim również rozpocznie się dynamiczny rozwój morskich farm stwierdziliśmy, że czas rozpocząć pracę nad konkretnymi koncepcjami rozwoju sieci morskich w ujęciu krajowym i międzynarodowym.

Badana jest możliwość połączenia polskiej sieci elektroenergetycznej z sieciami o zasięgu międzynarodowym (np. szwedzko- litewskiej sieci NordBalt).

- Jednym z celów Fundacji na rzecz Energetyki Zrównoważonej jest rozwój morskiej energetyki wiatrowej. W ramach naszej działalności udało się nam uzyskać pewne, pozytywne wydzwiski ze strony rządu (poprzez wprowadzenie do Ustawy o Odnawialnych Źródłach Energii zapisów dedykowanych morskiej energetyce wiatrowej). Znaczenie projektu docelowego dla projektów morskich farm wiatrowych w Polsce jest ogromne. Jeśli przyłącza morskich farm wiatrowych będą realizowane w sposób zintegrowany, koszty budowy farm okażą się o wiele niższe. W obecnej chwili każda morska farma wiatrowa jest podłączana do systemu energetycznego indywidualnie przez każdego inwestora. Oczywiście warunki przyłączenia określają miejsca przyłączenia, lecz każdy inwestor jest odpowiedzialny za przyłączenie swojego projektu. Zrealizowanie całego przedsięwzięcia w taki sposób, by sieć morska była zintegrowana, a kwestie przyłączeń nie spoczywały na barkach każdego inwestora z osobna, pozwoli w znaczący sposób zaoszczędzić na kosztach realizacji.

Przygotowanie całego przedsięwzięcia oraz złożenie projektu docelowego ma nastąpić w ciągu roku.

- Chcemy zintegrować działania krajów nadbałtyckich, gdyż zintegrowane działania są efektywniejsze. Do naszego projektu chcemy włączyć operatorów sieci przesyłowych w każdym z krajów partnerskich (Szwecji, Danii i Niemiec). Nasze koncepcje mają zostać włączone do planów inwestycyjnych partnerów.

Polub:

Lubię to! [Zarejestruj się](#), aby zobaczyć co lubią Twoi znajomi.