

## Protokół zdawczo-odbiorczy

Fundacja Greenpeace Polska przyjmuje raport „[R]ewolucja energetyczna. Scenariusz zaopatrzenia Polski w czyste nośniki energii w perspektywie długookresowej”, wykonany przez EC BREC Instytut Energetyki Odnawialnej.

Praca została wykonana na podstawie umowy nr 3/2008 zawartej 4-go marca 2008 r. w Warszawie między EC BREC Instytut Energetyki Odnawialnej Sp. z o.o. a Fundacją Greenpeace Polska. Honorarium za wykonaną pracę wyniosło 11.000 EUR.

Zakres prac obejmował:

- Przegląd i weryfikację scenariusza referencyjnego produkcji energii dla Polski do 2050 r.
- Aktualizację danych statystycznych dla Polski (dane za 2005 r.) i dostarczenie innych niezbędnych danych m.in. moc zainstalowana, produkcja energii, emisje, potencjał energii odnawialnej i efektywności energetycznej, koszty produkcji energii.
- Przegląd i weryfikację scenariusza alternatywnego produkcji energii dla Polski do 2050 r.
- Interpretację wyników obu scenariuszy i przygotowanie opisu, który stanowi treść raportu m.in. rozwój zapotrzebowania na energię, przyrost ludności i PKB, energochłonność, rozwój zapotrzebowania całkowitego na energię końcową, rozwój transportu scenariusz zrównoważonego rozwoju zapotrzebowania na energię dla Polski: produkcja energii elektrycznej i ciepła, zużycie energii pierwotnej, rozwój emisji CO<sub>2</sub>, przyszłe koszty produkcji energii, miejsca pracy, wnioski.
- Opis założeń metodycznych prac nad scenariuszem.

Wykonawca wykazał się profesjonalizmem w modelowaniu i interpretacji wyników scenariuszy rozwoju odnawialnych źródeł energii. Opracowanie przedstawia długookresową prognozę produkcji energii w oparciu o potencjał OZE i prognozę zużycia energii ze szczególnym uwzględnieniem efektywności energetycznej i spełnia wszystkie wymogi zamówienia.

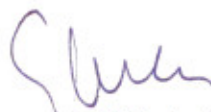
Strona odbierająca pracę:

Magdalena Zowsik

Kierowniczką projektu

*Zowsik*

Strona przekazująca pracę



Grzegorz Wiśniewski  
Przezes Zarządu