



Stanowisko
Polskiego Forum Akademicko-Gospodarczego
z dnia 28 czerwca 2011r.

Polskie Forum Akademicko-Gospodarcze, po zapoznaniu się z propozycją dotyczącą wykorzystania rodzimych źródeł energii i związanych z nimi możliwościami obniżenia emisji CO₂, zawartą w piśmie Central Europe Energy Partners do Komisarza UE ds. Energii Guenthera Oettingera z 1 czerwca 2011r., stwierdza co następuje:

- Propozycja wychodzi naprzeciw wykorzystaniu instalacji węglowych z możliwością obniżania emisji CO₂ w miarę rozwoju technologii zwiększających sprawność energetyczną instalacji.
- Koncepcja ustanowienia benchmarków umożliwia natychmiastowe podejmowanie niezbędnych inwestycji, przy rewidowaniu benchmarków co 5 lat (uwzględnienie postępu technologicznego).
- Proponowane przesunięcie derogacji przewidzianej przez UE dla Polski na 2020r. poza ten horyzont czasowy, umożliwi amortyzację nakładów inwestycyjnych (20 lat od uruchomienia inwestycji), dzięki temu w sposób stały byłby obniżany poziom emisji dwutlenku węgla.
- Propozycja wspiera dodatkowy wysiłek inwestorów na rzecz obniżenia emisji CO₂, np. poprzez dalsze zwiększenie sprawności energetycznej, CCS, itp. powyżej ustalonych benchmarków w ten sposób, że za każdy dodatkowy procent obniżki emisji CO₂ ponad ustalony próg dolicza się dodatkowy rok derogacji.

Podsumowując należy stwierdzić, że powyższe rozwiązanie wzmacnia bezpieczeństwo Unii Europejskiej w sektorze energii, poprzez umożliwienie wykorzystania najtańszych i najłatwiej dostępnych rodzimych źródeł energii, przy jednoczesnej stałej redukcji CO₂.

Polskie Forum Akademicko-Gospodarcze zwraca się do odpowiednich instytucji państwowych o wsparcie przedstawionej propozycji na forum Unii Europejskiej w ramach Polskiej Prezydencji.