



STANOWISKO FORUM^{CO2}

w sprawie Benchmarków i Carbon Leakage

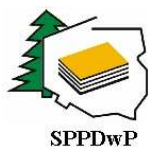
przyjęte na IV Kongresie Programowo – Organizacyjnym
FORUM BRANŻOWYCH ORGANIZACJI GOSPODARCZYCH

Koszęcin, 21 czerwca 2011 roku

 Izba Gospodarcza
Ciepłownictwo Polskie



 spc



SPPDwP



Stowarzyszenie Przemysłu Wapienniczego
www.wapno-tifo.pl

 ZPCB
Związek Producentów
Ceramiki Budowlanej

ZWIĄZEK PRACODAWCÓW
POLSKIE SZKŁO
POLISH GLASS MANUFACTURERS FEDERATION



Sektory przemysłowe współpracujące w ramach FORUM^{CO2} popierają co do zasady zastosowanie benchmarków do wyliczenia wielkości przydziału bezpłatnych uprawnień w EU ETS. Jednak sposób wprowadzania tego rozwiązania, jak i zastosowana metodyka wyliczenia wysokości benchmarków jest według FORUM^{CO2} bardzo kontrowersyjna.

Przyjęta w dniu 27 kwietnia 2010 roku decyzja KE w sprawie ustanawiania przejściowych zasad dotyczących zharmonizowanego przydziału bezpłatnych uprawnień do emisji na mocy art. 10a Dyrektywy 2003/87/WE określiła poziomy benchmarków, w oparciu o które będzie następował przydział uprawnień do emisji w latach 2013 – 2020. Określone w decyzji poziomy benchmarków nie spełniają oczekiwań energochłonnych sektorów przemysłowych.

FORUM^{CO2} uważa, że nad wyraz ambitne wskaźniki stanowią poważne zagrożenie dla utrzymania produkcji przemysłowej na terenie Unii Europejskiej; szczególnie dotyczy to krajów, które cechuje wysoki stopień nawęglania gospodarki.

FORUM^{CO2} stoi na stanowisku, że globalny system ochrony przed zmianami klimatu, którego narzędziem jest EU ETS, powinien działać w taki sposób, aby umożliwić rozwój nowoczesnych, niskoemisyjnych technologii wytwarzania danego produktu, niezależnie od miejsca na świecie, w którym są one aktualnie lub mają być zainstalowane. System, który skutkuje przenoszeniem produkcji z nowoczesnych zakładów do zakładów o niższym poziomie technologicznym jest z definicji nie do przyjęcia, ponieważ jest sprzeczny z zasadami ekonomii i zdrowym rozsądkiem, a dodatkowo, zamiast ograniczania, powoduje wzrost emisji gazów cieplarnianych na kuli ziemskiej.

- FORUM^{CO2} uważa za konieczne poddanie rewizji stanowiska UE w zakresie poziomu benchmarków i wprowadzenie mechanizmów wyrównujących szanse energochłonnych sektorów w krajach o wysokim stopniu nawęglania gospodarki.

- FORUM^{CO2} wspiera inicjatywę polskiego Rządu w dążeniach do opracowania indywidualnych wskaźników emisyjnych dla sektora ciepłowniczego w krajach posiadających znaczący udział systemowych sieci ciepłowniczych.

FORUM^{CO2} BRANŻOWYCH ORGANIZACJI GOSPODARCZYCH

- FORUM^{CO2} apeluje do Rządu RP o zaskarżenie do Europejskiego Trybunału Sprawiedliwości decyzji KE w sprawie ustanawiania przejściowych zasad dotyczących zharmonizowanego przydziału bezpłatnych uprawnień do emisji na mocy art. 10a Dyrektywy 2003/87/WE.
- FORUM^{CO2}, uważa że wprowadzenie tak ambitnych wskaźników jakie ustalone zostały decyzją z kwietnia 2011 wymaga stworzenia dodatkowych mechanizmów pozwalających sektorom energochłonnym osiągnąć redukcję zachowując własną konkurencyjność. Zdaniem FORUM^{CO2}, jednym ze sposobów jest włączenie do tzw. osiągniętej redukcji emisji ilość emisji powstałej na skutek stosowania paliw pochodzących z odpadów. Zdaniem FORUM^{CO2} wykorzystanie jakichkolwiek paliw z odpadów jest neutralne pod względem emisji CO₂.
- FORUM^{CO2} zwraca się do Rządu RP o podjęcie działań w zakresie uruchomienia w Polsce mechanizmów rekompensat za wzrost cen energii elektrycznej wynikającej z wprowadzenie Systemu Handlu Emisjami.
- Ze względu na utratę konkurencyjności na jaką wystawione zostały energochłonne sektory, FORUM^{CO2} domaga się utrzymania lub rozszerzenia w całym okresie 2013 – 2020 listy sektorów narażonych na ucieczkę emisji. Podczas najbliższej weryfikacji listy należy uwzględnić szczególne warunki w jakich działają sektory energochłonne w państwach brzegowych oraz w krajach o wysokim nawęgleniu gospodarki.
- Zdaniem FORUM^{CO2}, przyjmowane przez UE założenie, że energochłonne procesy produkcyjne zostaną zastąpione „zielonymi” technologiami, które stworzą nową europejską specjalizację i nowe „zielone” miejsca pracy w skali porównywalnej do wielkości redukcji miejsc pracy spowodowanej ograniczaniem produkcji przemysłowej, wydaje się być myśleniem życzeniowym. Nie ma żadnej pewności, że „zielone” technologie wytwarzane w Europie będą konkurencyjne w stosunku do technologii chińskich, czy amerykańskich, a jest wysoce prawdopodobne, że proces zamykania zakładów przemysłowych będzie procesem lawinowym. Może to spowodować trudne do przewidzenia w skutkach napięcia i protesty społeczne oraz kolejne kryzysy ekonomiczne w krajach UE.



Andrzej Werkowski
Przewodniczący FORUM^{CO2}

FORUM^{CO2} – organizacja powołana do życia 2 czerwca 2005 roku, jednocząca na płaszczyźnie programowej energochłonne sektory przemysłu oraz sektor ciepłownictwa, wytwarzające blisko 20% PKB oraz tworzące ponad 500 tysięcy miejsc pracy.