

# Jak zahamować zmiany klimatyczne bez szkody dla wzrostu gospodarczego

Jeśli chcesz zamówić pisanie pracy od podstaw, to zapraszamy na stronę [pisanie prac](#) - sprawdzony serwis

Każdy program naprawczy mający zakończyć się sukcesem powinien łączyć w sobie dwa cele: stabilizację emisji gazów cieplarnianych i utrzymanie wzrostu gospodarczego.

## Wstęp 4

- I. Co to są zmiany klimatyczne i dlaczego zachodzą? 6
2. Wpływ zmian klimatycznych na wzrost gospodarczy. 7
3. Scenariusze działań – teoria Sztaby. 11
4. Redukcja emisji CO<sub>2</sub> – polityka klimatyczna Unii Europejskiej. 13
  - 4.1. 3 x 20 – nowa strategia redukcji emisji CO<sub>2</sub> 16
  - 4.2. Wpływ nowych regulacji na wydajność przedsiębiorstw i gospodarki 18
5. Stabilizacja emisji gazów cieplarnianych versus utrzymanie wzrostu gospodarczego 20
  - 5.1. Działania na poziomie kraju 22
  - 5.2. Działania na poziomie branży 27
6. Maksymalizacja redukcji emisji CO<sub>2</sub> przy zachowaniu minimalnych kosztów nakładów 32
  - 6.1. Wpływ kosztu redukcji na wzrost PKB 32
  - 6.2. Finansowanie inwestycji potrzebnych w redukcję emisji CO<sub>2</sub> 35
7. Wyzwania, jakie niesie ze sobą redukcja emisji CO<sub>2</sub> wobec gospodarki 40
  - 7.1. Definiowanie obszarów pozwalających na korzystanie z energooszczędnych rozwiązań 40
  - 7.2. Popularyzacja i wykorzystywanie nowych źródeł energii 41

7.3. Rozwój i proaktywne zastosowanie nowych technologii	44
7.4. Wpływ na zmianę nastawienia do tematu wśród managerów i konsumentów	47
7.5. Ochrona i budowanie carbon sinks	49
8. Sposoby na utrzymanie wydajności przedsiębiorstwa	52
9. Przykładowe strategie i działania przedsiębiorstw i krajów wobec redukcji emisji CO <sub>2</sub>	53
Zakończenie	57
Bibliografia	59