

Warszawa, dnia 1 marca 2010 r.

**Konferencja „ Z wiatrem czy pod wiatr”  
Sejm RP**

**Premier RP  
Szanowny Pan  
Donald Tusk  
Posłowie i Senatorowie RP**

**Apel/ Moratorium**

W ciągu ostatnich dwóch lat w Polsce obserwowany jest, z dużym niepokojem, agresywnie rozwijający się proces lokowania farm wiatrowych.

Elektrownie wiatrowe, w polskim prawie budowlanym i procedurach administracyjnych, nie mają określonych zapisów, związanych z ich budową, eksploatacją – co skutecznie wykorzystują inwestorzy. Mimo istniejącej „Polityki energetycznej Polski do 2030 r.” panuje chaos, nie tylko prawny, ale organizacyjny, co może zagrażać nie tylko zdrowiu człowieka, ale bezpieczeństwu energetycznemu Państwa.

Postępowanie firm „ wiatrowych” często wiąże się z działaniem na granicy prawa, bez poszanowania krajobrazu, środowiska, a przede wszystkim ludzi. Społeczeństwo mimo gwarancji ustawowych, nie uczestniczy w procedowaniu, prowadzącym do zainstalowania elektrowni wiatrowych – rodzi to konflikty, zwłaszcza w sytuacji lokalizacji elektrowni blisko domów (np. 80 m) w miejscach mało wietrznych (Dolny Śląsk, Podkarpacie) czy przy obszarach Natura 2000.

Co znamienne inwestorzy bez trudu uzyskują informacje dotyczące działek, którymi są zainteresowani, adresów, nazwisk (przetwarzają dane , mimo braku posiadanych oświadczeń). Docierają indywidualnie do właścicieli ziemi i po podpisaniu skandalicznych „monopolistycznych” umów, rozpoczynają procedurę administracyjną. Burmistrzowie, wójtowi radni pod ich wpływem, wbrew miejscowym strategiom, zmieniają studium, inicjują proces wydawania decyzji bez weryfikacji „badań” oddziaływania inwestycji na środowisko, lekceważąc opinie polskich naukowców na temat hałasu , infradźwięków.

Zdając sobie sprawę ze zobowiązań europejskich (m.in. pakietu klimatyczno-energetycznego) konieczności poszukiwania alternatywnych źródeł energii, ale mając na względzie dobro człowieka, środowiska i bezpieczeństwa energetycznego Polski –

**Apelujemy:**

- o jednoznaczne zapisy określające lokalizację farm wiatrowych (projektowanie , budowę, utrzymanie i rozbiórkę, odległość elektrowni od zabudowań – co najmniej 1500 m, zasady działania organów administracji publicznej)
- pilną analizę obecnego stanu
- ogłoszenia planu koniecznego i bezpiecznego dla Polski zasilania państwowej energii alternatywnymi źródłami ( w tym mało efektywnej energii wiatrowej)