

# Ameryka też gra w zielone

**W** ostatnich latach rośnie znaczenie energii odnawialnej i efektywności energetycznej. Związane jest to z obawami dotyczącymi bezpieczeństwa dostaw energii.

Przedstawiciele przedsiębiorstw użyteczności publicznej na wszystkich trzech głównych rynkach energii (Ameryka Północna, Europa oraz Azja i Oceania) wymieniają korzystanie z odnawialnych źródeł energii na pierwszym miejscu wśród najważniejszych planowanych zmian.

Mozna zapytać: skąd wynika tak głęboka transformacja sposobu myślenia w sektorze użyteczności publicznej? Wydaje się, iż jest ona w dużej mierze reakcją na zmiany klimatyczne i prętem w zakresie chęci do działania, jaki nastąpił w USA. Spośród trzech głównych regionów to właśnie w Stanach Zjednoczonych przedstawiciele przedsiębiorstw najczęściej spodziewają się, że inicjatywy związane ze zrównoważonym rozwojem będą znacząco rzutować na najbliższe lata.

Opinia amerykańskiego społeczeństwa i środowisk politycznych na temat zmian klimatu w ostatnim czasie znacznie się zmieniła, zarówno w poszczególnych stanach, jak i w skali całego kraju. Takie inicjatywy i wydarzenia, jak nowe przepisy wprowadzone w Kalifornii, zmiana

większości w Kongresie i decyzja prezydenta Busba o podkreśleniu „poważnego wyzwania, jakim jest zmiana klimatu na świecie” w jego dorocznym przemówieniu o stanie państwa wygłoszonym w 2007 r., zwiększyły oczekiwania, że w kolejnych latach znacznie ważniejszą rolę w amerykańskim środowisku regulacyjnym będzie odgrywał zrównoważony rozwój.

W Europie raport Sterna skutecznie zwrócił uwagę na koszty gospodarcze nieuwzględnienia zmian klimatycznych, a w Azji prezydent Indii Abdul Kalam powiedział na konferencji w 2006 r., że przejście „od paliw kopalnych do odnawialnych źródeł energii jest nieuniknione”.

Co więcej, na szerszą skalę, oscarowy dokument byłego wiceprezydenta Stanów Zjednoczonych Ala Gore’a „Niewygodna prawda” (*An Inconvenient Truth*) miał również wpływ na zmianę myślenia opinii publicznej i polityków.

W Polsce problem rosnących kosztów energii powoduje poszukiwanie coraz częściej możliwości wytwarzania jej ze źródeł innych niż węgiel kamienny czy brunatny. Co w tej sytuacji można zrobić? Dobrą drogą, którą powinni pójść samorządowcy w naszym kraju, są inwestycje w czystą energię, czyli w odnawialne źródła energii.

Wojciech Bugajski

## WOJCIECH BUGAJSKI

Magister zarządzania i marketingu Akademii Świętokrzyskiej im. Jana Kochanowskiego w Kielcach (obecnie Uniwersytetu Humanistyczno-Przyrodniczego im. Jana Kochanowskiego w Kielcach).



Do maja 2007 r. pracownik Wydziału Przygotowania i Oceny Projektów Departamentu Planowania Strategicznego i Polityki Transportowej Ministerstwa Transportu w Warszawie (przygotowanie i koordynacja projektów infrastrukturalnych współfinansowanych ze źródeł UE). Obecnie specjalista w Wydziale Realizacji Koncepcji w Departamencie Dróg i Autostrad w Ministerstwie Transportu.

Ekspert ds. doradztwa w pozyskiwaniu środków z funduszy europejskich. Były pracownik Centrum Doradztwa Gospodarczego Sp. z o.o. specjalizującej się w doradztwie w zakresie odnawialnych źródeł energii.

Współpracownik m.in. Wyższej Szkoły Handlowej im. Bolesława Markowskiego w Kielcach oraz Wyższej Szkoły Techniki Komputerowych i Telekomunikacji w Kielcach. Ekspert w dziedzinie ekonomii i finansów.

## European Investments & Partners

Wiodąca Firma Doradcza i Inwestycyjna na Rynku Ochrony Środowiska oraz Energii Odnawialnej w Europie Centralnej

- Organizacja finansowania projektowego
- Doradztwo przy sprzedaży firm
- Pozyskiwanie finansowania dłużnego
- Wycena firm publicznych i prywatnych
- Doradztwo strategiczne i finansowe
- Doradztwo przy wejściu na giełdę
- Dokapitalizowanie spółek

Wyłączny przedstawiciel dwóch specjalistycznych funduszy inwestycyjnych:

### 1. Environmental Investment Partners II, Inc.

działającego w sektorze ochrony środowiska (gospodarka odpadami, gospodarka wodno-ściekowa, OZE)

### 2. Continental Wind Partners

działającego w sektorze energetyki wiatrowej  
Współpraca z developerami projektów OZE od fazy początkowej do fazy budowy

Szybkie podejmowanie decyzji dzięki reprezentacji obu funduszy w kraju

Kontakt:

Adam de Sola Pool  
pool@eip.com.pl

Rafał Małecki  
rafal@eip.com.pl

Tel. + 48 (22) 756 3232, Fax. + 48 (22) 756 4919

Ul. Piaskowa 12c 05-510 Konstancin-Chylice Polska

www.eip.com.pl