

Słoneczne ciepło i zielone prawo

– Polska potrzebuje słonecznego ciepła i zielonego prawa, a Polacy solidnych rozwiązań energetyki słonecznej ze skutecznym systemem wsparcia, ulg podatkowych i dotacji – stwierdzili przedstawiciele Panelu Słonecznego i Insty-

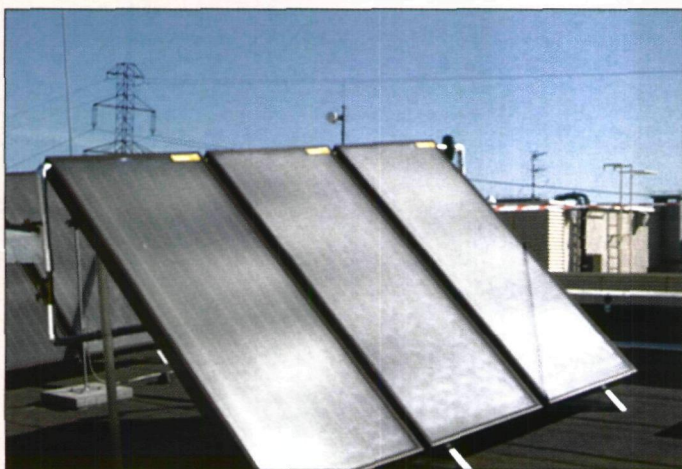
tutu Energii Odnawialnej na konferencji zorganizowanej podczas targów energii odnawialnej Renexpo w Warszawie.

Panel Słoneczny reprezentujący jedenaście największych firm działających w sektorze energii odnawial-

nej, produkujących urządzenia systemów energetyki słonecznej, postuluje o skutecznym systemie wsparcia finansowego energii odnawialnej do 2020 r. Podkreśla, że mimo sprzyjającej rozproszonej energetyce nowej dyrektywie Unii Europejskiej o promocji odnawialnych źródeł energii, akceptowanym przez Polskę priorytetem związanym z rozwojem zielonej gospodarki, a także realizacji udanego programu Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej na polskim rynku kolektorów słonecznych, istnieje poważna obawa, że sektor rozproszonych, zdecentralizowanych źródeł energetyki odnawialnej nie będzie odgrywał należytej mu roli w realizacji celów dla OZE na 2020 r. i w regulacjach prawnych w tym zakresie. Spóźnione wspar-

cie dla OZE uniemożliwi wykorzystanie pełnego potencjału gospodarczego i stosunkowo niskich kosztów, a tym samym konkurencyjności zielonej energetyki rozproszonej. Związek Pracodawców Forum Energetyki Odnawialnej (ZPFEO) podczas Forum Energetyki Odnawialnej – „Biznes i przemysł dla zielonej gospodarki” wnioskował o zmiany w projektowanej ustawie o odnawialnych źródłach energii i apelował o zasadniczą zmianę podejścia do systemu wsparcia energetyki odnawialnej w Polsce.

Grzegorz Wiśniewski, prezes ZPFEO, szacuje krajowy rynek inwestycji w nowe urządzenia do 2020 r. na 90 mld zł. Aby ten potencjał wykorzystać do budowy zielonej gospodarki potrzebne są skuteczne i dobre działa-



nia. Mamy w kraju około 350 firm i wystarczająco zróżnicowane odnawialne zasoby energii, a to oznacza, że Polska nie może stać się wyłącznie montownią urządzeń przez zagraniczne koncerny i niczym nie uzasadnionym importerem biomasy. ZPFEO proponuje wydłużenie programu „słonecznych” dotacji NFOSiGW dla właścicieli budynków jednorodzinnych po 2014 r., przeprowadzenie ogólnokrajowej kampanii edukacyjno-informacyjnej o zaletach energii słonecznej termicznej i innych małych odnawialnych źródeł energii, wprowadzenie nakazu ustawowej instalacji zestawu słonecznego do wytwarzania ciepłej wody użytkowej w budynkach nowo budowanych i poddawanych remontowi kapitalnemu, jak ma to miejsce w wielu krajach Europy.

Grażyna Kaniewska

Fot. Agnieszka Kaniewska