



Warszawa, dnia 18 maja 2010r.

## MINISTER ŚRODOWISKA

*Andrzej Kraszewski*

DZKiOApek-07 /10/MW

*Szanowni Państwo,*

Witam serdecznie organizatorów III Forum Przemysłu Energetyki Słonecznej – **Nowe możliwości i wyzwania do 2020 r.**, prelegentów spotkania oraz wszystkich zebranych gości.

Na wstępie pragnę zaznaczyć, jak ważne są działania w kierunku rozpowszechnienia wiedzy na temat ochrony środowiska oraz wykorzystania różnych form energii odnawialnej, prowadzone przez organizatorów Forum. Działania te przyczyniają się do realizacji zadań określonych w dyrektywach Unii Europejskiej dotyczących pakietu energetyczno-klimatycznego, a w szczególności w dyrektywie Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/28/WE *w sprawie promowania stosowania energii ze źródeł odnawialnych*.

**Jednym z celów polityki państwa jest wspieranie wykorzystania odnawialnych zasobów energii**, umożliwiające uzyskanie 7,5% udziału energii pochodzącej z tych źródeł w bilansie energii pierwotnej w 2010 r. oraz zwiększenie udziału energii ze źródeł odnawialnych w bilansie energii finalnej do 15% w 2020 r. dla Polski. Dla rozwoju wykorzystania odnawialnych źródeł energii istotne znaczenie ma pakiet energetyczno - klimatyczny, będący wynikiem konkluzji Rady Europejskiej z marca 2007 r., mający na celu realizację założeń, które stanowią, że do 2020 r. Unia Europejska:

- zredukuje emisję gazów cieplarnianych w stosunku do poziomu emisji z 1990 r. o 20%, (z opcją 30% redukcji, o ile w tym zakresie zostaną zawarte stosowne porozumienia międzynarodowe),
- **zwiększy udział energii odnawialnej w finalnej konsumpcji energii o 20%**,
- zmniejszy zużycie energii o 20% w wyniku poprawy efektywności jej wykorzystania,
- zwiększy udział biopaliw w ogólnej konsumpcji paliw transportowych co najmniej o 10 %.

Wszystkie te cele wymagają podjęcia intensywnych działań i zastosowania prawno-ekonomicznych instrumentów wsparcia.

Ważnym działaniem podejmowanym przez Rząd, promującym wykorzystanie **odnawialnych źródeł energii** jest przyjęcie w listopadzie 2009 r. dokumentu strategicznego *Polityka energetyczna Polski do 2030 roku*, w którym jednym z podstawowych kierunków polskiej polityki energetycznej jest rozwój wykorzystania odnawialnych źródeł energii.

Istotnym działaniem na szczeblu rządowym jest również stworzenie dokumentu pt. „*Kierunki rozwoju biogazowni rolniczych w Polsce*”, który zakłada do roku 2020 budowę średnio jednej biogazowni w każdej gminie.

**Ministerstwo Środowiska przywiązuje szczególne znaczenie do promocji rozwoju energetyki odnawialnej.** Wzrost udziału tego typu energii w bilansie energetycznym jest bowiem istotnym elementem zrównoważonego rozwoju, prowadzącym do poprawy bezpieczeństwa energetycznego, a przede wszystkim poprawy stanu środowiska. Rozwój wykorzystania odnawialnych źródeł energii przyczynia się także do tworzenia nowych miejsc pracy zarówno w sektorze energetyki, jak i w sektorach z nim powiązanych.

**Resort Środowiska tworzy przepisy prawne, w szczególności określające skutki realizacji przedsięwzięć,** które stanowią podstawę dla działań inwestorów zainteresowanych budową inwestycji z zakresu odnawialnych źródeł energii. Powołanie Generalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska odpowiedzialnej m.in.: za realizację ustawy z dnia 3 października 2008 r. *o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko* usprawnia dokonywanie ocen oddziaływania na środowisko, eliminuje opóźnienia w procesie wydawania decyzji administracyjnych i przyspiesza realizację inwestycji również w zakresie odnawialnych źródeł energii.

**Ministerstwo Środowiska wspiera działania umożliwiające rozwój i wykorzystanie odnawialnych źródeł energii, które przyczyniają się do ograniczenia emisji gazów cieplarnianych i ochrony atmosfery.** Dlatego też, patronuje Narodowemu Funduszowi Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w finansowaniu działań w zakresie **odnawialnych źródeł energii**, który zgodnie ze *Strategią działania Funduszu na lata 2009-2012*, wspiera rozwój odnawialnych źródeł energii. *Plan stabilności i rozwoju*, ogłoszony przez Rząd pod koniec listopada 2008 r., wymienia NFOŚiGW jako jedną z instytucji, która poprzez aktywną stymulację inwestycji przyczyni się do poprawy koniunktury gospodarczej w najbliższych latach.

Wychodząc naprzeciw specyficznym potrzebom rynku, NFOŚiGW w ramach **trzeciej części „Programu dla przedsięwzięć w zakresie odnawialnych źródeł energii i obiektów wysokosprawnej Kogeneracji”**, zaplanował udzielanie dopłaty na częściową spłatę kapitału kredytów bankowych przeznaczonych **na zakup i montaż kolektorów słonecznych dla osób fizycznych i wspólnot mieszkaniowych.** Dofinansowanie to będzie udzielane w formie dotacji w

wysokości do 45% kapitału kredytu bankowego wykorzystanego na sfinansowanie kosztów kwalifikowanych przedsięwzięcia. Budżet na lata 2010-2014 wynosi 300 mln zł.

Dzisiejsze spotkanie wpisuje się w działania na rzecz ochrony klimatu podejmowane na forum globalnym w ramach Konwencji Klimatycznej, jak również przez Unię Europejską w ramach wdrażania pakietu energetyczno – klimatycznego i promocji zastosowania energii ze źródeł odnawialnych.

Życzę wszystkim uczestnikom ciekawych prelekcji oraz owocnych obrad w czasie Forum, które doprowadzą do wymiany doświadczeń w zakresie wdrażania w Polsce odnawialnych źródeł energii, a w szczególności umożliwią poruszenie zagadnień z zakresu możliwości i zasadności zastosowania kolektorów słonecznych w naszym kraju, zgodnie z zasadą zrównoważonego rozwoju.

*Z poważaniem,*

Z up. MINISTRA  
PODSEKRETARZ STANU  
GŁÓWNY KONSERWATOR PRZYRODY

*Janusz Zaleski*