

NOTATKA

z posiedzenia Komisji Gospodarki Narodowej

Data posiedzenia: 21 stycznia 2009 r.

Nr posiedzenia: 100

Godz. rozpoczęcia posiedzenia: 12.08

Posiedzeniu przewodniczył: senator Tomasz Misiak – przewodniczący komisji.

Porządek posiedzenia: 1. Prezentacja raportu pt. „Energetyka jądrowa – perspektywy rozwoju w Polsce”.

W posiedzeniu uczestniczyli: – senatorowie członkowie komisji

– zaproszeni goście:

– Ministerstwo Gospodarki:

– podsekretarz stanu Joanna Strzelec – Łobodzińska,

– dyrektor Departamentu Dywersyfikacji Dostaw Energii Andrzej Chwas,

– radca ministra w Departamencie Dywersyfikacji Dostaw Energii Lech Małecki,

– Polska Grupa Energetyczna S.A.:

– prezes Tomasz Zadroga,

– ekspert Olgierd Skonieczny,

– Państwowa Agencja Atomistyki:

– prezes Jerzy Niewodniczański,

– wiceprezes Maciej Jurkowski,

– naczelnik Wydziału Nadzoru i Analiz Obiektów Jądrowych Andrzej Mikulski,

– Polskie Towarzystwo Nukleoniczne :

– prezes Zbigniew Zimek,

– wiceprezes Stefan Chwaszczewski,

– Urząd Regulacji Energetyki:

– główny specjalista w Departamencie Integracji Europejskiej i Studiów Porównawczych Jacek Biedrzycki,

– MDI Startegic Solutions:

– prezes Rafał Kasprów,

– dyrektor zarządzający Tamara Surman,

– kierownik projektu Konrad Zyznar,

– Sejm RP:

– przewodniczący Podkomisji stałej do spraw energetyki w Komisji Gospodarki, przewodniczący Parlamentarnego Zespołu ds. Energetyki poseł Andrzej Czerwiński.

Przebieg posiedzenia:

Ad. 1 Raport, przygotowany przez MDI Strategic Solutions pod kierownictwem naukowym Polskiego Towarzystwa Nukleonicznego, przedstawił wiceprezes Towarzystwa Stefan Chwaszczewski. Profesor Chwaszczewski omówił m.in. aktualną sytuację energetyczną Polski i perspektywy rozwoju, najistotniejsze aspekty związane z planowanym wprowadzeniem energetyki jądrowej, krajowe uwarunkowania prawne oraz przewidywane korzyści. Scharakteryzował także energetykę jądrową w innych - europejskich i światowych - krajach oraz nawiązał do alternatywnych źródeł pozyskiwania energii.

Podsekretarz stanu w Ministerstwie Gospodarki Joanna Strzelec-Lobodzińska poinformowała o uchwale Rady Ministrów w sprawie działań podejmowanych w zakresie rozwoju energetyki jądrowej. Zamierzenia rządu przewidują, przede wszystkim, powołanie pełnomocnika rządu do spraw energetyki jądrowej, który przygotuje i przedstawi Radzie Ministrów projekt programu, Prezes Państwowej Agencji Atomistyki Jerzy Niewodniczański odniósł się do zagadnień bezpieczeństwa jądrowego i radiologicznego. Wskazał na pełne przygotowanie polskich organów dozoru jądrowego do zapewnienia standardów światowych w tym zakresie. Podkreślił także konieczność rozwoju nauki i kształcenia nowych kadr oraz uchwalenie przez parlament odpowiedniej „specustawy”, umożliwiającej sprawne przeprowadzenie planowanych inwestycji. Prezes Polskiej Grupy Energetycznej S.A, która będzie odpowiedzialna za budowę elektrowni jądrowych, Tomasz Zadroga omówił aktualne działania PGE, m.in.: w zakresie szacowania kosztów inwestycji i prowadzenia badań możliwych lokalizacji przyszłych elektrowni. Nadmienił, że budowa elektrowni jądrowych prowadzona będzie z innymi podmiotami, a PGE będzie dążyć do zapewnienia współpracy i utworzenia konsorcjum z firmami, które posiadają doświadczenie w budowie i zarządzaniu elektrowniami jądrowymi.

W dyskusji senatorowie pytali m.in. o termin powołania pełnomocnika rządu, lokalizacji elektrowni i realne możliwości realizacji poszczególnych etapów inwestycji, a także o współpracę z Litwą w zakresie wykorzystania przez Polskę energii z reaktora w Ignalinie.

Odpowiedzi na pytania senatorów udzielali prezesi: Tomasz Zadroga i Jerzy Niewodniczański.

Przewodniczący komisji senator Tomasz Misiak zadeklarował pełne poparcie komisji w zakresie odpowiedniej zmiany prawa jak również inicjowanie działań mających na celu pozyskanie akceptacji społecznej.

W posiedzeniu komisji nie uczestniczyły osoby wykonujące działalność lobbingsową.

Sporządziła: Barbara Kapis