



SYMBIOLICZNA KANCELARIA  
Młodzi Pracownicy Senatu

1375

MINISTER GOSPODARKI

Wpłynęło do 12.06.07  
nr 5480 podpis Warszawa, dn. 6 czerwca 2007 r.

DE-IX-0700-2553-

-LM/EW/07

L.dz. 1437

GABINET MARSZAŁKA SENATU

wpłynęło dn. 11.06.07

nr 4232 podpis

Pan

Bogdan Borusewicz

Marszałek Senatu

Rzeczypospolitej Polskiej

Szanowny Panie Marszałku,

W odpowiedzi na oświadczenie Pani Senator Urszuli Gacek podczas 32 posiedzenia Senatu RP w dniu 26 kwietnia 2007 roku, przedstawiam następujące stanowisko.

O możliwości wprowadzenia energetyki jądrowej w Polsce mówi się w „*Polityce energetycznej Polski do 2025 roku*”. Sygnalizuje ją też przyjęty przez Radę Ministrów w marcu 2006r. „*Program dla elektroenergetyki*”. Budowę elektrowni jądrowej w Polsce w drugiej dekadzie XXI wieku przewidują w swoich planach rozwoju podmioty tworzące Polską Grupę Energetyczną. Długość procesu przygotowawczo- inwestycyjnego powoduje, że wprowadzenie do eksploatacji pierwszej elektrowni atomowej w Polsce jest możliwe w perspektywie 15 lat.

Ministerstwo Gospodarki koncentrowało się do tej pory na działaniach przygotowawczych do wypracowywania decyzji o ewentualnej budowie elektrowni jądrowej w Polsce. W pierwszym etapie byłoby to przeprowadzenie konsultacji społecznych, w tym przygotowanie ogólnopolskiej kampanii informacyjnej dotyczącej energetyki jądrowej, a w następnym etapie rozpoczęcie przygotowywania warunków dla procesu inwestycyjnego. Są one umieszczone w „*Harmonogramie realizacji zadań wykonawczych do 2008 r. określonych w Polityce energetycznej Polski do 2025 roku*” - do realizacji w objętym tym dokumentem horyzoncie czasowym.


Według obecnych planów, zespół ds. energetyki jądrowej będzie działał w układzie międzyresortowym, pod auspicjami Prezesa Rady Ministrów. W związku z tym, powyższe kwestie, jak również sprawa niezbędnych zmian w przepisach prawnych, finansowania inwestycji i przygotowania kadr dla niej, będą dopiero omawiane z przedstawicielami zainteresowanych resortów i innych instytucji np. Państwowej Agencji Energii Atomowej, która wykonuje okresowe badania dotyczące poglądów społeczeństwa polskiego na

energetykę jądrową. Ostatnie wyniki takich badań wskazują na wzmacniające się poparcie dla tego typu technologii.

W ramach przygotowań do wprowadzenia energetyki jądrowej w Polsce rozważana będzie także kwestia źródeł sfinansowania budowy pierwszej polskiej elektrowni jądrowej, a także oceniane będą inne możliwe źródła i metody pokrycia wzrastającego zapotrzebowania rozwijającej się polskiej gospodarki w energię elektryczną w najbliższych 10-20 latach. Opracowana zostanie strategia dla energetyki jądrowej w Polsce. Będzie to także częścią prac nad nową „Polityką energetyczną Polski do 2030 roku”, której przygotowanie przewiduje się w bieżącym roku.

Przedkładając powyższe wyjaśnienia, wyrażam nadzieję, że zawarte informacje uzna Pan Marszałek i Pani Senator za wystarczające.

 *Leszkiem Bralczykiem*

  
MINISTER  
z up.  
Krzysztof Tchórzewski  
SEKRETARZ STANU