

Sz.P. Hanna Trojanowska  
Ministerstwo Gospodarki  
Plac Trzech Krzyży 3/5  
00-507 Warszawa

Warszawa, 29 maja 2012

Szanowna Pani Minister,

W związku niedawnym opublikowaniem przez ekspertów z niemieckiego Max Planck Institute for Chemistry z Mainz analizy dotyczącej ryzyka wystąpienia katastrofy jądrowej pt. „Global Risk of Radioactive Fallout After Major Nuclear Reactor Accidents”<sup>1</sup> (Lelieveld et al.), która udowadnia m.in., że ryzyko awarii jądrowej związanej ze stopieniem rdzenia reaktora jest aż 200 krotnie wyższe niż dotychczas szacowano, zwracam się z następującymi pytaniami oraz wnioskiem formalnym:

- czy Ministerstwo Gospodarki jest świadome wyników wspomnianej analizy ekspertów Max Planck Institute for Chemistry?

- czy i jak Polska jest przygotowana w świetle tej analizy na poważną katastrofę w elektrowni jądrowej? W odpowiedzi proszę uwzględnić fakt znaczącego zagęszczenia reaktorów jądrowych wśród krajów sąsiadujących oraz w Europie, a szczególnie plany budowy elektrowni jądrowej w Polsce. Oraz w jaki sposób rząd polski planuje takiej katastrofie zapobiec?

- ponieważ organy państwowe prowadzą działania mające na celu wybudowanie elektrowni jądrowej w Polsce, proszę o odpowiedź, czy Ministerstwo Gospodarki, lub inny odpowiedzialny organ państwa polskiego, włączy do analizy ryzyka katastrofy jądrowej dokonywanej w ramach prowadzonej prognozy oceny oddziaływania na środowisko projektu Programu Polskiej Energetyki Jądrowej wnioski wynikające ze wspomnianego wyżej raportu „Global risk of radioactive fallout after major nuclear reactor accidents”?

W imieniu Fundacji Greenpeace Polska wnioskuję o włączenie niniejszego listu oraz zawartych w nim pytań i odpowiedzi na nie do procedury konsultacji społecznych prognozy oceny oddziaływania na środowisko projektu Programu Polskiej Energetyki Jądrowej lub bezpośrednio do przygotowywanej prognozy oceny oddziaływania na środowisko projektu Programu Polskiej Energetyki Jądrowej.

Z poważaniem,  
Iwo Łoś

Koordynator Kampanii Klimat i energia  
Greenpeace Polska

Do wiadomości:  
Departament Energetyki Jądrowej Ministerstwa Gospodarki  
Waldemar Pawlak, Minister Gospodarki

<sup>1</sup> Pełna analiza znajduje się pod tym adresem www:  
<http://www.atmos-chem-phys.net/12/4245/2012/acp-12-4245-2012.pdf>