



MINISTER SKARBU PAŃSTWA

DPS-PZ-5232-1/12 (MSP/DPS/1406/12)

Warszawa, 21 grudnia 2012r.

GABINET MARSZAŁKA SENATU

wpłynęło dn. 27.12.2012r.
nr. 6184 podpis. M. Połec

SECRETARIAT
Biura Prac Senackich
Wpłynęło dn. 28.12.2012
nr. 11043 podpis. [Signature]

Pan

Bogdan Borusewicz

Marszałek Senatu RP

W związku z oświadczeniem senatora Jarosława Obrembskiego złożonym podczas 20. Posiedzenia Senatu RP w dniu 9 listopada 2012r. (znak: BPS/043-20-819/12) w sprawie poniesionych kosztów związanych z realizacją projektu budowy elektrowni jądrowej poniżej przedstawiam stosowne wyjaśnienia.

Wydatki poniesione w związku z realizacją projektu budowy elektrowni jądrowej ponoszone były w 2009 roku bezpośrednio przez PGE S.A., natomiast w latach 2010- wrzesień 2012 ponoszone były przez spółki zależne PGE Energia Jądrowa S.A. i PGE EJ 1 Sp. z o.o., powołane w celu realizacji zadań w Grupie Kapitałowej PGE w zakresie energetyki jądrowej. Grupa Kapitałowa PGE powyższe wydatki sfinansowała ze środków własnych.

Odnosząc się do poziomu kosztów poniesionych przez Grupę Kapitałową PGE w związku z realizacją projektu budowy elektrowni jądrowej, informacja nie może zostać ujawniona, ponieważ stanowi ona tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu ustawy z dnia 16 kwietnia 1993 r. o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji.

Polski projekt jądrowy nadal pozostaje jednym z priorytetów dla polskiego rządu. Strategia rządu zakłada dywersyfikację źródeł energii, która umożliwi Polsce bezpieczeństwo i niezależność od zewnętrznych dostawców energii. Elementem bezpieczeństwa jest także dywersyfikacja technologii wytwarzania energii. Do określenia optymalnego mixu energetycznego konieczna jest analiza kosztów i korzyści oraz potencjału poszczególnych opcji technologicznych.

W przypadku gazu łupkowego, jest obecnie zbyt wcześnie, aby określić, jakie są zasoby możliwe do wydobywania i jaki będzie jego koszt, a zatem - jaki będzie koszt produkcji energii elektrycznej w blokach gazowych nim opalanych. Dopiero wykonanie i przetestowanie około 100-150 odwiertów poszukiwawczych da podstawy do realnego oszacowania polskiego potencjału wydobywczego, a tego należy się spodziewać w latach 2014-15.

MINISTER SKARBU PAŃSTWA
z up. PODSEKRETARZ STANU
Paweł Tamborski