

## I

(Rezolucje, zalecenia i opinie)

## OPINIE

## KOMISJI EUROPEJSKIEJ

## OPINIA KOMISJI

z dnia 19 marca 2010 r.

**dotycząca planu modyfikacji usuwania odpadów promieniotwórczych powstałych w zakładzie przetwarzania paliwa z reaktorów Magnox przy zakładzie Sellafield znajdującym się na terenie Zjednoczonego Królestwa, przedłożonego zgodnie z art. 37 Traktatu Euratom**

(Jedynie tekst w języku angielskim jest autentyczny)

(2010/C 72/01)

W dniu 17 września 2009 r. Komisja Europejska otrzymała od rządu Zjednoczonego Królestwa – zgodnie z art. 37 Traktatu Euratom – ogólne dane dotyczące planu modyfikacji usuwania odpadów promieniotwórczych powstałych w zakładzie przetwarzania paliwa z reaktorów Magnox przy zakładzie Sellafield w Zjednoczonym Królestwie.

Na podstawie tych danych oraz dodatkowych informacji, o które Komisja wystąpiła w dniu 17 września 2009 r. i które zostały przedłożone przez władze Zjednoczonego Królestwa dnia 14 grudnia 2009 r., a także po konsultacji z grupą ekspertów, Komisja wydała następującą opinię:

- 1) Odległość pomiędzy zakładem przetwarzania paliwa z reaktorów Magnox a najbliższym miejscem położonym w innym państwie członkowskim, w tym przypadku w Irlandii, wynosi 180 km.
- 2) Planowana modyfikacja doprowadzi do zwiększenia zatwierdzonego limitu emisji tylko gazowego antymonu 125.
- 3) W warunkach normalnej eksploatacji planowane zmiany nie spowodują narażenia zdrowia ludności w innym państwie członkowskim.
- 4) W przypadku nieplanowanego uwolnienia zanieczyszczeń promieniotwórczych, będącego następstwem wypadku o charakterze i skali przewidzianych w ogólnych danych, dawki przyjęte w innych państwach członkowskich nie wpłyną negatywnie na stan zdrowia ludności.

Podsumowując, Komisja wyraża opinię, że wdrożenie planu modyfikacji usuwania odpadów promieniotwórczych z zakładu przetwarzania paliwa z reaktorów Magnox przy zakładzie Sellafield w Zjednoczonym Królestwie powstałych zarówno podczas normalnej eksploatacji, jak i w następstwie wypadku o charakterze i skali przewidzianych w danych ogólnych, nie powinno spowodować promieniotwórczego skażenia wody, gleby lub powietrza innego państwa członkowskiego.

Sporządzono w Brukseli dnia 19 marca 2010 r.

W imieniu Komisji  
Günther OETTINGER  
Członek Komisji