

OPINIE

KOMISJA

OPINIA KOMISJI

z dnia 7 maja 2008 r.

dotycząca planu usuwania odpadów radioaktywnych powstałych w związku z likwidacją reaktora wodnego ciśnieniowego BR3 znajdującego się na terenie SCK-CEN w Belgii, zgodnie z art. 37 Traktatu Euratom

(Jedynie teksty w językach francuskim i niderlandzkim są autentyczne)

(Tekst mający znaczenie dla EOG)

(2008/C 114/02)

W dniu 22 lipca 2005 r., zgodnie z art. 37 Traktatu Euratom, Komisja Europejska otrzymała od rządu Belgii ogólne dane dotyczące planu usuwania odpadów radioaktywnych powstałych w wyniku likwidacji reaktora wodnego ciśnieniowego BR3.

Na podstawie tych danych oraz dodatkowych informacji, o które Komisja poprosiła w dniu 15 listopada 2005 r. i 7 maja 2007 r. i które władze Belgii dostarczyły w dniu 19 marca 2007 r. oraz 9 listopada 2007 r., oraz po skonsultowaniu się z grupą ekspertów, Komisja wydała następującą opinię:

- 1) Odległość pomiędzy przedmiotowym obiektem a najbliższym miejscem położonym na terytorium innego państwa członkowskiego, w tym przypadku Niderlandów, wynosi około 10 km.
- 2) Uwolnienia płynnych i gazowych zanieczyszczeń podczas normalnej likwidacji nie spowodują ekspozycji stanowiącej zagrożenie dla zdrowia ludności innych państw członkowskich.
- 3) Stałe odpady radioaktywne powstałe w związku z likwidacją zostaną przetransportowane na teren Belgo-process plc (przylegający do terenu BR3) w celu ich przetworzenia, przerobu i tymczasowego składowania.
- 4) Stałe odpady niepromieniotwórcze oraz materiały, które nie przekraczają dopuszczalnych poziomów emisji, zostaną zwolnione z mechanizmów kontrolnych i będą usuwane jako odpady konwencjonalne lub zostaną przeznaczone do recyklingu bądź ponownego wykorzystania. Działania takie będą przeprowadzane zgodnie z kryteriami określonymi w podstawowych normach bezpieczeństwa (dyrektywa Rady 96/29/Euratom).
- 5) W przypadku nieplanowanego uwolnienia odpadów promieniotwórczych, będącego następstwem wypadku o charakterze i skali przewidzianych w ogólnych danych, dawki promieniowania przyjęte w innych państwach członkowskich nie wpłyną negatywnie na stan zdrowia ludności.

Podsumowując, Komisja jest zdania, że realizacja planu usuwania odpadów promieniotwórczych w jakiegokolwiek postaci, powstałych w związku z likwidacją reaktora BR3 znajdującego się na terenie SCK-CEN w Belgii, zarówno przy normalnym przebiegu likwidacji, jak i w następstwie wypadku o charakterze i skali określonych w ogólnych danych, nie spowoduje radioaktywnego skażenia wody, gleby lub powietrza innego państwa członkowskiego.