

I

(Rezolucje, zalecenia i opinie)

OPINIE

KOMISJA EUROPEJSKA

OPINIA KOMISJI

z dnia 3 lutego 2012 r.

dotycząca planu usuwania odpadów promieniotwórczych pochodzących z dwóch reaktorów EPR w elektrowni jądrowej Hinkley Point C znajdującej się w hrabstwie Somerset w Zjednoczonym Królestwie

(Jedynie tekst w języku angielskim jest autentyczny)

(2012/C 33/01)

Poniższa ocena została wykonana na mocy postanowień Traktatu Euratom, bez uszczerbku dla ewentualnych dodatkowych ocen, które mogą zostać dokonane na mocy Traktatu o funkcjonowaniu Unii Europejskiej i zobowiązań wynikających z tego traktatu oraz z prawodawstwa wtórnego.

W dniu 9 sierpnia 2011 r. Komisja Europejska otrzymała od rządu Zjednoczonego Królestwa – zgodnie z art. 37 Traktatu Euratom – ogólne dane związane z planem usuwania odpadów promieniotwórczych powstałych w związku z eksploatacją dwóch reaktorów EPR w elektrowni jądrowej Hinkley Point C.

Na podstawie tych danych oraz informacji uzupełniających przedstawionych przez rząd Zjednoczonego Królestwa na spotkaniu grupy ekspertów w dniach 8 i 9 listopada 2011 r. Komisja wydała następującą opinię:

- 1) Odległość między elektrownią a najbliższymi państwami członkowskimi wynosi 185 km w przypadku Francji i 250 km w przypadku Irlandii.
- 2) W warunkach normalnej eksploatacji emisje płynnych i gazowych zanieczyszczeń promieniotwórczych nie powinny spowodować istotnego narażenia zdrowia ludności w innym państwie członkowskim.
- 3) Stałe odpady o niskim poziomie radioaktywności składa się tymczasowo na terenie elektrowni przed ich transportem do obiektów trwałego składowania posiadających pozwolenie brytyjskich organów regulacyjnych. Elementy wypalonego paliwa jądrowego i odpady o średnim poziomie radioaktywności składa się tymczasowo na terenie elektrowni, do czasu, gdy w przyszłości będzie dostępne składowisko w głębokich warstwach geologicznych. Nie przewiduje się przerobu wypalonego paliwa jądrowego.
- 4) W przypadku nieplanowanego uwolnienia wycieków promieniotwórczych w wyniku wypadku o charakterze i skali przewidzianych w danych ogólnych, dawki, na które zostałaby narażona ludność w innym państwie członkowskim, nie byłyby istotne z punktu widzenia zdrowia ludzkiego.

Podsumowując, Komisja jest zdania, że zarówno w warunkach normalnej eksploatacji, jak i w razie wypadku o charakterze i skali przewidzianych w ogólnych danych, wdrożenie planu usuwania odpadów promieniotwórczych w dowolnej postaci z dwóch reaktorów EPR w elektrowni jądrowej Hinkley Point C, znajdującej się w hrabstwie Somerset w Zjednoczonym Królestwie, nie powinno spowodować skażenia promieniotwórczego wody, gleby lub powietrza w innym państwie członkowskim, istotnego z punktu widzenia zdrowia.

Sporządzono w Brukseli dnia 3 lutego 2012 r.

W imieniu Komisji
Günther OETTINGER
Członek Komisji
