

I

(Rezolucje, zalecenia i opinie)

OPINIE

KOMISJA EUROPEJSKA

OPINIA KOMISJI

z dnia 30 maja 2012 r.

dotycząca planu unieszkodliwiania odpadów promieniotwórczych z obiektów przeznaczonych do tymczasowego magazynowania odpadów średnioaktywnych i wypalonego paliwa w elektrowni jądrowej Hinkley Point C zlokalizowanej w Somerset w Zjednoczonym Królestwie, zgodnie z art. 37 Traktatu Euratom

(Jedynie tekst w języku angielskim jest autentyczny)

(2012/C 154/01)

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 27 stycznia 2012 r. Komisja Europejska otrzymała od rządu Zjednoczonego Królestwa, zgodnie z art. 37 Traktatu Euratom, dane ogólne dotyczące planu unieszkodliwiania odpadów promieniotwórczych z obiektów przeznaczonych do tymczasowego magazynowania odpadów średnioaktywnych i wypalonego paliwa w elektrowni jądrowej Hinkley Point C zlokalizowanej w Somerset w Zjednoczonym Królestwie.

Na podstawie tych danych oraz po konsultacji z grupą ekspertów Komisja wydała następującą opinię:

- 1) Odległość między obiektem a najbliższą granicą z państwami członkowskimi wynosi 185 km w przypadku Francji i 250 km w przypadku Irlandii.
- 2) W warunkach normalnej eksploatacji odprowadzanie płynnych i gazowych uwolnień promieniotwórczych nie powinno spowodować istotnego narażenia zdrowia ludności w innym państwie członkowskim.
- 3) Wtórne niskoaktywne stałe odpady promieniotwórcze są tymczasowo składowane na terenie obiektu przed wysyłką do zakładu unieszkodliwiania autoryzowanego przez organy regulacyjne Zjednoczonego Królestwa. Niepromieniotwórcze

odpady stałe lub pozostałości zostaną przeznaczone do unieszkodliwienia jako zwykłe odpady lub do ponownego wykorzystania bądź recyklingu zgodnie z kryteriami określonymi w dyrektywie 96/29/Euratom.

- 4) W przypadku nieplanowanego uwolnienia wycieków promieniotwórczych w wyniku wypadku o charakterze i skali przewidzianych w danych ogólnych, dawki, na które zostałyby 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 danych ogólnych, wdrożenie planu unieszkodliwiania odpadów promieniotwórczych w dowolnej postaci z obiektów przeznaczonych do tymczasowego magazynowania odpadów średnioaktywnych i wypalonego paliwa w elektrowni jądrowej Hinkley Point C zlokalizowanej w 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 30 maja 2012 r.

W imieniu Komisji
Günther OETTINGER
Członek Komisji