

I

(Rezolucje, zalecenia, stanowiska i opinie)

OPINIE

KOMISJA

OPINIA KOMISJI

z dnia 1 sierpnia 2007 r.

dotycząca planu usuwania odpadów radioaktywnych powstałych w związku z eksploatacją Studsvik UK Metallic Recycling Facility znajdującej się w Workington, Cumbria, w Zjednoczonym Królestwie

(Jedynie tekst w języku angielskim jest autentyczny)

(2007/C 180/01)

W dniu 15 stycznia 2007 r. Komisja Europejska otrzymała od rządu Zjednoczonego Królestwa — zgodnie z art. 37 Traktatu Euratom — ogólne dane związane z planem usuwania odpadów radioaktywnych powstałych w związku z eksploatacją Studsvik UK Metallic Recycling Facility.

Na podstawie tych danych oraz dodatkowych informacji, o które wystąpiła Komisja i które zostały przekazane przez władze Zjednoczonego Królestwa w dniu 22 stycznia i 4 kwietnia 2007 r., oraz po konsultacji z grupą ekspertów, Komisja sporządziła następującą opinię:

- 1) Odległość pomiędzy instalacją a najbliższym miejscem położonym w innym państwie członkowskim, w tym przypadku w Irlandii, wynosi około 160 km.
- 2) Podczas normalnej eksploatacji emisje płynnych i gazowych zanieczyszczeń nie spowodują narażenia zdrowia ludności innych państw członkowskich.
- 3) Po przetworzeniu materiał zostanie częściowo zaklasyfikowany jako odpady o niskim poziomie radioaktywności, a częściowo przeznaczony do ponownego wykorzystania lub recyklingu. W procesie tym powstaną również pewne odpady wtórne o niskim poziomie radioaktywności. Instalacja nie ma w zamiarze przetwarzać odpadów, które nie będą mogły zostać przyjęte przez instalację składowania ostatecznego w Drigg. Odpady radioaktywne zostaną zwolnione z wymagań podstawowych norm bezpieczeństwa bądź po uzdatnieniu w Szwecji (wytop) bądź jeżeli spełnią kryteria określone w obowiązujących w Zjednoczonym Królestwie przepisach dotyczących bezpieczeństwa (Substances of Low Activity Exemption Order). W każdym przypadku spełnione zostaną kryteria określone w podstawowych normach bezpieczeństwa (dyrektywa 96/29/Euratom).
- 4) W przypadku nieplanowanego uwolnienia substancji radioaktywnych, będącego następstwem awarii o charakterze i skali określonych w ogólnych danych, dawki przyjęte w innych państwach członkowskich nie wpłyną negatywnie na stan zdrowia ludności.

Podsumowując, Komisja wyraża opinię, że plan usuwania wszystkich typów odpadów radioaktywnych powstałych w związku z eksploatacją Studsvik UK Metallic Recycling Facility znajdującej się w Workington, Cumbria, w Zjednoczonym Królestwie, zarówno podczas normalnej eksploatacji, jak i w przypadku awarii o charakterze i skali określonych w ogólnych danych, nie może skutkować skażeniem radioaktywnym wody, gleby lub powietrza w innym państwie członkowskim.