

I

(Rezolucje, zalecenia i opinie)

OPINIE

KOMISJA EUROPEJSKA

OPINIA KOMISJI

z dnia 21 grudnia 2010 r.

dotycząca planu usuwania odpadów promieniotwórczych znajdujących się w magazynie buforowym dla odpadów o bardzo niskim poziomie radioaktywności, zlokalizowanym na terenie elektrowni jądrowej Ignalina na Litwie, przedłożonego zgodnie z art. 37 Traktatu Euratom

(Jedynie tekst w języku litewskim jest autentyczny)

(2010/C 349/01)

W dniu 8 czerwca 2010 r. Komisja Europejska otrzymała od rządu litewskiego – zgodnie z art. 37 Traktatu Euratom – ogólne dane dotyczące planu usuwania odpadów promieniotwórczych znajdujących się w magazynie buforowym dla odpadów o bardzo niskim poziomie aktywności, zlokalizowanym na terenie elektrowni jądrowej Ignalina.

Na podstawie tych danych oraz dodatkowych informacji, o które Komisja wystąpiła w dniu 9 lipca 2010 r. i które zostały przekazane przez władze litewskie w dniu 16 sierpnia 2010 r., a także po konsultacji z grupą ekspertów, Komisja sporządziła następującą opinię:

1. Odległość pomiędzy instalacją a najbliższym punktem położonym w innym państwie członkowskim, w tym przypadku na Łotwie, wynosi 8 km. Kolejnym najbliższym państwem członkowskim jest Polska, oddalona o ok. 250 km. Odległość do Białorusi, która jest państwem sąsiadującym, wynosi 5 km.
2. Podczas normalnej eksploatacji emisje płynnych i gazowych zanieczyszczeń nie spowodują narażenia zdrowia ludności innego państwa członkowskiego bądź państw sąsiadujących.
3. Wtórne stałe odpady promieniotwórcze będą tymczasowo składowane w instalacji przed ich przemieszczeniem do właściwego zakładu przetwarzania odpadów na terenie obiektu.

Stale odpady niepromieniotwórcze oraz odpady resztkowe, które są zwolnione z mechanizmów kontrolnych, będą usuwane jako zwykłe odpady lub zostaną przeznaczone do ponownego wykorzystania bądź recyklingu, zgodnie z kryteriami określonymi w podstawowych normach bezpieczeństwa (dyrektywa 96/29/Euratom).

4. W przypadku nieplanowanego uwolnienia zanieczyszczeń promieniotwórczych, będącego następstwem wypadku o charakterze i skali przewidzianych w ogólnych danych, dawki przyjęte w innym państwie członkowskim lub w państwach sąsiadujących nie wpłyną negatywnie na stan zdrowia ludności.

Podsumowując, Komisja jest zdania, że wdrożenie planu usuwania odpadów promieniotwórczych w jakiegokolwiek postaci, znajdujących się w magazynie buforowym dla odpadów o bardzo niskim poziomie radioaktywności, zlokalizowanym na terenie elektrowni jądrowej Ignalina na Litwie, nie może, zarówno

przy normalnym przebiegu likwidacji, jak i w następstwie wypadku o charakterze i skali określonych w ogólnych danych, spowodować skażenia promieniotwórczego wody, gleby lub powietrza innego państwa członkowskiego.

Sporządzono w Brukseli dnia 21 grudnia 2010 r.

W imieniu Komisji
Günther OETTINGER
Członek Komisji
