

I

(Rezolucje, zalecenia i opinie)

OPINIE

KOMISJA EUROPEJSKA

OPINIA KOMISJI

z dnia 23 listopada 2010 r.

dotycząca planu modyfikacji usuwania odpadów promieniotwórczych powstałych w zakładzie konwersji Comurhex II, znajdującym się w Malvési we Francji, przedłożonego zgodnie z art. 37 Traktatu Euratom

(Jedynie tekst w języku francuskim jest autentyczny)

(2010/C 319/01)

W dniu 11 maja 2010 r. Komisja Europejska otrzymała od rządu francuskiego – zgodnie z art. 37 Traktatu Euratom – ogólne dane dotyczące planu modyfikacji usuwania odpadów promieniotwórczych powstałych w zakładzie konwersji Comurhex II w Malvési.

Na podstawie tych danych oraz dodatkowych informacji, o które Komisja wystąpiła w dniu 8 czerwca 2010 r. i które zostały przedłożone przez władze francuskie w dniu 29 lipca 2010 r., a także po konsultacji z grupą ekspertów, Komisja sporządziła następującą opinię:

- 1) odległość pomiędzy zakładem a najbliższym miejscem położonym na terytorium innego państwa członkowskiego, w tym przypadku Hiszpanii, wynosi 80 km. Kolejnym najbliższym państwem członkowskim są Włochy, oddalone o ok. 340 km;
- 2) podczas normalnej eksploatacji emisje płynnych i gazowych zanieczyszczeń nie spowodują narażenia zdrowia ludności innego państwa członkowskiego;
- 3) odpady promieniotwórcze w stanie stałym są czasowo składowane na terenie zakładu przed wysyłką do odpowiednio autoryzowanego zakładu oczyszczania lub unieszkodliwiania położonego we Francji;
- 4) w przypadku nieplanowanego uwolnienia zanieczyszczeń promieniotwórczych, będącego następstwem wypadku o charakterze i skali przewidzianych w ogólnych danych, dawki przyjęte w innym państwie członkowskim nie wpłyną negatywnie na stan zdrowia ludności.

Podsumowując, Komisja jest zdania, że wdrożenie planu modyfikacji usuwania odpadów promieniotwórczych w jakiegokolwiek postaci, powstałych w zakładzie konwersji Comurhex II, znajdującym się w Malvési we Francji, nie może, zarówno przy normalnej eksploatacji, jak i w następstwie wypadku o charakterze i skali określonych w ogólnych danych, spowodować skażenia promieniotwórczego wody, gleby lub powietrza w innym państwie członkowskim.

Sporządzono w Brukseli dnia 23 listopada 2010 r.

W imieniu Komisji
Günther OETTINGER
Członek Komisji