

VÉLEMÉNYEK

BIZOTTSÁG

A BIZOTTSÁG VÉLEMÉNYE

(2008. szeptember 19.)

az Euratom-Szerződés 37. cikkével összhangban a franciaországi Flamanville EPR reaktor (3. sz. egység) radioaktív hulladékának ártalmatlanítására vonatkozó tervről

(Csak a francia nyelvű szöveg hiteles)

(2008/C 241/02)

2008. február 11-én az Európai Bizottság az Euratom-Szerződés 37. cikkével összhangban megkapta a francia kormánytól a Flamanville EPR reaktor (3. sz. egység) radioaktív hulladék-ártalmatlanítási tervének általános adatait.

Ezen adatok és azon kiegészítő információk alapján, amelyeket a francia kormány képviselői a szakértőcsoport 2008. május 28–29-i ülésén átadtak, a Bizottság a következő véleményt alakította ki:

1. A létesítmény és a valamely szomszédos ország – ez esetben a Csatorna-szigetek (brit koronafüggőségek) – területén fekvő legközelebbi pont közötti távolság 30 km. A legközelebbi tagállamoktól mért távolság 120 km az Egyesült Királyság, illetőleg 360 km Belgium esetében.
2. A szokásos működés során a környezetbe jutó folyékony és gáz-halmazállapotú szennyező anyagok várhatóan nem lesznek jelentős hatással más tagállamok vagy szomszédos ország lakosságának egészségére.
3. A szilárd radioaktív hulladékot ideiglenesen a telephelyen tárolják, majd később elszállítják a francia kormány által engedélyezett lerakóhelyekre. A kiégett fűtőelemeket ideiglenesen a telephelyen tárolják, majd később elszállítják a La Hague-i feldolgozóüzembe.
4. Az általános adatokban eredetileg feltételezett típusú és nagyságú baleset esetén bekövetkező nem tervezett radioaktív hulladék-szennyezés várhatóan nem fog más tagállamokban vagy szomszédos országban olyan sugárdózist eredményezni, amely hatással lenne a lakosság egészségére.

Következésképpen a Bizottság azon a véleményen van, hogy a franciaországi flamanville-i atomerőmű területén található EPR jelű reaktorból származó radioaktív hulladék ártalmatlanítására vonatkozó terv megvalósítása sem a szokásos műveletek során, sem az általános adatokban feltételezett típusú és nagyságú baleset esetén, várhatóan egyetlen típusú radioaktív hulladék vonatkozásában sem okoz radioaktív szennyeződést más tagállamok vagy szomszédos ország vizeiben, talajában vagy légtérében.