

## I

(Állásfoglalások, ajánlások és vélemények)

## VÉLEMÉNYEK

## BIZOTTSÁG

## A BIZOTTSÁG VÉLEMÉNYE

(2008. január 11.)

**az Euratom-Szerződés 37. cikkével összhangban az Egyesült Királyságban található oldburyi atomerőmű leszerelése következtében keletkező radioaktív hulladék ártalmatlanítására vonatkozó tervről**

(Csak az angol nyelvű szöveg hiteles)

(2008/C 7/01)

2007. február 1-jén az Európai Bizottság az Euratom-Szerződés 37. cikkével összhangban megkapta az Egyesült Királyság kormányától az oldburyi atomerőmű leszerelésével összefüggésben kidolgozott radioaktív-hulladék-ártalmatlanítási terv általános adatait.

Ezen adatok alapján és a szakértőcsoporttal folytatott konzultációt követően a Bizottság a következő véleményt alakította ki:

1. A létesítmény és a tagállamokkal – ez esetben Franciaországgal – alkotott országhatár legközelebbi pontja közötti távolság mintegy 220 km. A második legközelebb fekvő tagállam Írország, mintegy 270 km-re.
2. A szokásos leszerelési műveletek során a környezetbe jutó folyékony és gáz-halmazállapotú szennyező anyagok várhatóan nem lesznek hatással más tagállamok lakosságának egészségére.
3. A szilárd halmazállapotú besugárzott fűtőelemeket és a kis radioaktivitású szilárd halmazállapotú radioaktív hulladékot előbb az atomerőmű területén fogják tárolni, majd újrafeldolgozás, illetőleg elhelyezés céljából a területen kívülre, az Egyesült Királyság területén fekvő más létesítményekbe fogják szállítani. A közepes radioaktivitású szilárd halmazállapotú radioaktív hulladékot mindaddig az atomerőmű területén fogják tárolni, amíg a kormány döntést nem hoz a hosszú távú elhelyezés módjáról. A kibocsátási szinteknek megfelelő nem radioaktív szilárd halmazállapotú hulladék és az egyéb visszamaradó anyagok felett megszűnik a hatósági ellenőrzés, és közönséges hulladékként ártalmatlanításra, újrahasználatra vagy újrafeldolgozásra kerülnek. Minderre az alapvető biztonsági előírásokban (96/29/Euratom tanácsi irányelv) előírt kritériumoknak megfelelően fog sor kerülni.
4. Az általános adatokban eredetileg feltételezett típusú és nagyságú baleset esetén bekövetkező nem tervezett radioaktív-hulladék-szennyezés várhatóan nem fog más tagállamokban olyan sugárdózist eredményezni, amely hatással lenne a lakosság egészségére.

A Bizottság következőképpen azon a véleményen van, hogy az Egyesült Királyságban található oldburyi atomerőmű leszerelésével összefüggésben kidolgozott radioaktív-hulladék-ártalmatlanítási terv megvalósítása sem a szokásos működés során, sem az általános adatokban feltételezett típusú és nagyságú baleset esetén várhatóan egyetlen típusú radioaktív hulladék vonatkozásában sem okozza más tagállamok vizeinek, talajának vagy légtérének az emberi egészség szempontjából jelentős mértékű radioaktív szennyeződését.