

## I

(Állásfoglalások, ajánlások, iránymutatások és vélemények)

## VÉLEMÉNYEK

## BIZOTTSÁG

**A Bizottság véleménye (2007. március 22.) az Euratom-Szerződés 37. cikkével összhangban a Németországi Szövetségi Köztársaságban, az észak-rajna-vesztfáliai Jülichben található AVR kísérleti atomerőmű leszerelésével összefüggő radioaktív hulladék-ártalmatlanítási tervről**

(csak a német nyelvű szöveg hiteles)

(2007/C 67/01)

2006. augusztus 23-án az Európai Bizottság az Euratom-Szerződés 37. cikkével összhangban megkapta a Németországi Szövetségi Köztársaság kormányától a jülichi AVR kísérleti atomerőmű leszerelésével összefüggő radioaktív hulladék-ártalmatlanítási terv általános adatait.

Ezen adatok és azon további információk alapján, amelyeket a Bizottság a német kormánytól 2006. szeptember 27-én kért és 2006. október 31-én megkapott, valamint a szakértői csoporttal lefolytatott konzultációt követően a Bizottság a következő véleményt alakította ki.

1. A létesítmény és a valamely másik tagállam – ez esetben Hollandia – területén fekvő legközelebbi pont közötti távolság mintegy 25 km.
2. A leszerelés szokásos műveletei során a környezetbe jutó gáz- és folyékony halmazállapotú szennyező anyagok egészségi szempontból nem okoznak jelentős hatást más tagállamok lakosságára nézve.
3. Amíg nemzeti tárolóhely nem áll rendelkezésre, a leszerelés során keletkező szilárd halmazállapotú radioaktív hulladékot a helyszínen fogják tárolni. A kibocsátási szinteknek megfelelő nem radioaktív szilárd halmazállapotú hulladék és anyagok felett megszűnik a hatósági ellenőrzés, és közönséges hulladékként ártalmatlanításra, újrafeldolgozásra vagy újrahasználatra kerülnek. Erre az alapvető biztonsági előírásokban (96/29/Euratom tanácsi irányelv) előírt kritériumoknak megfelelően fog sor kerülni.
4. Az általános adatokban feltételezett típusú és nagyságú baleset esetén nem tervezett módon a környezetbe jutó radioaktív hulladék miatt más tagállamok lakosságát valószínűsíthetően nem éri egészségi szempontból jelentős sugárdózis.

A Bizottság következőképpen azon a véleményen van, hogy a Németországi Szövetségi Köztársaságban, az észak-rajna-vesztfáliai Jülichben található AVR kísérleti atomerőmű leszerelésével összefüggő 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 légterének az emberi egészség szempontjából jelentős mértékű radioaktív szennyeződését.

---