

A BIZOTTSÁG VÉLEMÉNYE**(2005.07.01.)****az Euratom-Szerződés 37. cikkével összhangban a belgiumi Belgoprocess plc. 1. telephelyén található „131X” (Pamela) épület átalakításával szükségessé vált radioaktív hulladék-ártalmatlanítási tervről**

(2005/C 168/14)

(Csak a holland nyelvű szöveg hiteles)

2004. december 6-án az Európai Bizottság az Euratom-Szerződés 37. cikkével összhangban megkapta a belga kormánytól a belgiumi Belgoprocess plc. 1. telephelyén található „131X” (Pamela) épület átalakításával szükségessé vált radioaktív hulladék-ártalmatlanítási terv általános adatait.

Ezen adatok alapján, valamint a szakértőcsoporttal történt konzultációt követően a Bizottság a következő véleményt alakította ki:

1. A tervezett beavatkozás a „131X” jelű épületet érinti, amelyben a Pamela-üzemet a közepesen és fokozottan radioaktív alfa-sugárzó hulladékok feldolgozását és kondicionálását végző többfunkciós egységgé kívánják átalakítani. Az átalakított Pamela-épület csak gáz-halmazállapotú radioaktív szennyezést okoz, amelyet a „120X” jelű főkéménybe vezetnek. A Pamela-épületből származó kibocsátásra külön kibocsátási határértékek megállapítását tervezik. A „120X” jelű főkémény meglévő kibocsátási határértékei ugyanakkor változatlanok maradnak.
2. A „131X” jelű épület és a legközelebbi tagállam, ez esetben Hollandia közötti távolság 11 km.
3. A szokásos működés során a kibocsátott gáz-halmazállapotú radioaktív szennyezés nem teszi ki jelentős egészségkárosító hatásnak más tagállamok lakosságát.
4. A Pamela-üzem működéséből származó folyékony és szilárd halmazállapotú radioaktív hulladékot a helyszínen kezelik, kondicionálják és tárolják.
5. Az általános adatokban figyelembe vett típusú és nagyságú baleset miatt bekövetkező nem tervezett radioaktív hulladék-kibocsátás esetén a más tagállamok lakosságához várhatóan eljutó mennyiségek nem járnak jelentős egészségkárosító hatással.

A Bizottság következképpen azon a véleményen van, hogy a belgiumi Belgoprocess plc. 1. telephelyén található „131X” (Pamela) épület átalakításával szükségessé vált radioaktív hulladék-ártalmatlanítási terv végrehajtása mind a szokásos működés során, mind az általános adatokban figyelembe vett típusú és nagyságú baleset esetén, valamennyi típusú radioaktív hulladék vonatkozásában várhatóan nem okozza egy másik tagállam vizeinek, talajának vagy légtérének az emberi egészség szempontjából jelentős radioaktív szennyezkódését.
