



**Az Országgyűlés
Gazdasági bizottságának
21/2018-2022. számú
határozata**

**az atomenergia 2018. évi hazai alkalmazásának biztonságáról szóló
beszámoló (B/12911. szám)
elfogadásáról**

Az Országgyűlés Gazdasági bizottsága az egyes házsabályi rendelkezésekről szóló 10/2014. (II. 24.) OGY határozat 85. § (2) bekezdés a) pontja alapján az atomenergia 2018. évi hazai alkalmazásának biztonságáról szóló beszámolót (B/12911. szám) elfogadja.

Indokolás

Az atomenergiáról szóló 1996. évi CXVI. törvény 8. § (3) bekezdésében foglaltaknak megfelelően az atomenergia-felügyeleti szerv (az Országos Atomenergia Hivatal, a továbbiakban: OAH) az innovációért és technológiáért felelős miniszter útján beszámolt az Országgyűlésnek az atomenergia hazai alkalmazásának biztonságáról.

A Gazdasági bizottság mint feladat- és hatáskör szerint illetékes bizottság – az Országgyűlésről szóló 2012. évi XXXVI. törvény 27/B. §-a, valamint a HHSZ 85. § (1) bekezdésében kapott felhatalmazás alapján – 2020. november 16-i ülésén a B/12911. számú beszámolót megvitatta és elfogadta. Megállapította, hogy az megfelel a jogszabályban foglalt követelményeknek, alaposan és részletesen beszámol az atomenergia hazai alkalmazásának biztonságáról.

A beszámoló tájékoztatást ad az OAH felügyeleti körébe tartozó nukleáris létesítmények – a Paksi Atomerőmű, a Budapesti Kutatóreaktor, a BME NTI Oktatóreaktor, a Kiegészítő Kazetták Átmeneti Tárolója –, valamint a radioaktív hulladék-tároló létesítmények tevékenységéről, az ezeket érintő engedélyezési, ellenőrzési és értékelési eljárásokról, megállapításokról, eredményeiről. Kiemeli, hogy a 2018. évben a létesítményekben nem történt a nukleáris biztonságot veszélyeztető, hatósági korlátokat átlépő eltérés.

A sugárvédelem és sugáregészségügy körében a radioaktív anyagok alkalmazására, az ionizáló sugárzással kapcsolatos tevékenységek végzésére a vonatkozó előírások betartásával, kockázatnövekedés és rendkívüli események nélkül került sor. A nukleáris létesítmények fizikai védelmének technikai rendszerei és erőforrásai hatékonyan reagáltak a korábban nem tapasztalt, az MVM Paksi Atomerőmű Zrt.-t érintő, kisebb rendkívüli eseményekre. A nukleáris export és import engedélyezésének rendszere, a radioaktív anyagok csomagolása és szállítása, valamint a nukleáris baleset-elhárítási felkészültség a 2018. évben is a hazai és a nemzetközi előírásoknak megfelelő színvonalú volt.

A beszámoló kitér továbbá a nemzetközi szervezetekkel való együttműködésre, valamint az OAH-nak az Európai Unióban vállalt szerepére.

Budapest, 2020. november 16.




Bánki Erik
elnök