



Az Országgyűlés
Gazdasági Bizottsága

Iromány száma: **B/2225/3.**

Benyújtás dátuma: **2023-12-05 15:32**

Parlex azonosító: **GHQ6GK440001**

Címzett: **Kövér László, az Országgyűlés elnöke**

Benyújtó: **Bánki Erik elnök**

Tárgyalási szerepkör a HHSZ alapján: **Kijelölt bizottság (beszámoló tárgyalására), 83. § (1) bekezdés**

Az ülés időpontja: **2023. 12. 05.**

**A Gazdasági Bizottság
16/2022-2026. számú határozata
az atomenergia 2021. évi hazai alkalmazásának biztonságáról szóló beszámoló
(B/2225. szám)
elfogadásáról**

Az Országgyűlés Gazdasági Bizottsága az egyes házszabályi rendelkezésekről szóló 10/2014. (II. 24.) OGY határozat 85. § (2) bekezdés a) pontja alapján az atomenergia 2021. évi hazai alkalmazásának biztonságáról szóló beszámolót (B/2225. szám) elfogadja.

Indokolás

Az atomenergiáról szóló 1996. évi CXVI. törvény 8. § (3) bekezdésében foglaltaknak megfelelően az atomenergia-felügyeleti szerv, az Országos Atomenergia Hivatal elnöke 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 – 2023. december 5-i ülésén a B/2225. számú beszámolót megvitatta és elfogadta. Megállapította, hogy az megfelel a jogszabályban foglalt követelményeknek, részletesen beszámol az atomenergia hazai alkalmazásának biztonságáról.

Az Országos Atomenergia Hivatal felügyeleti körébe tartozó Paksi Atomerőműben, a Budapesti Kutatóreaktorban, a BME NTI Oktatóreaktorban, a Kiegészítő Kazetták Átmeneti Tárolójában, a Nemzeti Radioaktív Hulladék-tárolóban, továbbá a Radioaktív Hulladék Feldolgozó és Tárolóban a nukleáris biztonság helyzete a 2021. évben is megfelelő eredményt mutatott. A nukleáris létesítmények és a radioaktív hulladék-tárolók a tervekben és a hatósági engedélyekben

meghatározott keretek szerint üzemeltek.

A sugárveszélyes tevékenységek végzésére a vonatkozó engedélyekben előírt feltételek szerint, a lakosságot és a munkavállalókat érintő kockázatnövekedés nélkül került sor. A sugáregészségügyi hatóság az ionizáló sugárzásokkal kapcsolatos tevékenysége során rendkívüli eseményt nem tapasztalt. A környezeti ellenőrző rendszerek üzemeltetése 2021-ben is összehangoltan zajlott, az ellenőrzések során a hatósági és üzemi mérési eredmények egyezést mutattak, az érintettek betartották a rájuk vonatkozó kibocsátási határértékeket.

A fizikai védelmi rendszerek technikai és az elhárító erők által biztosított feltételei maradéktalanul rendelkezésre álltak, a nukleáris létesítmények terv szerint lebonyolították az éves fizikai védelmi gyakorlataikat. A 2021-ben elvégzett értékelés alapján a nukleáris létesítmények és radioaktív hulladék-tárolók nukleáris baleset-elhárítási felkészültsége megfelelő volt.