



Országos Atomenergia Hivatal

1539 Budapest 114, Pf. 676  
Telefon: (1) 436-4881  
Telefax: (1) 436-4802  
E-mail: dg@haea.gov.hu

Ügyiratszám:	Ügyszám	Határozat száma	Iktatószám
Ügyintéző:	OAH-2021-01098/2021	RSZ-HA0359	OAH-2021-01098-0005/2021
Ügyfél:	Jobbágy Benedek		
Ügyfél képviselője:	Izotóp Intézet Kft.		
	Lakatos Mihály ügyvezető igazgató		

**Tárgy:** Az Izotóp Intézet Kft. kérelmére engedély radioaktív anyag közúti szállításához

## HATÁROZAT

Az **Izotóp Intézet Kft.** (székhely: 1121 Budapest, Konkoly-Thege Miklós út 29-33., a továbbiakban: Ügyfél) kérelmére engedélyt adok radioaktív anyag közúti szállítására az alábbi feltételekkel:

1. A szállítható radioaktív anyagokra illetve aktivitására vonatkozó korlátozások:
  - a) Engedményes küldeménydarabok esetén a *Veszélyes Áruk Nemzetközi Közúti Szállításáról* szóló Európai Megállapodás (a továbbiakban: ADR) 2.2.7.2.4.1.2. táblázata szerint,
  - b) A típusú csomagolás esetén az ADR 2.2.7.2.4.4. pontja szerint,
  - c) B típusú csomagolás esetén a küldeménydarab-minták engedélyokiratában meghatározott radionuklid és aktivitás,
  - d) Kis fajlagos aktivitású radioaktív anyagok az ADR 2.2.7.2.3.1.2 pontja és az ADR 7.5.11 szakasz CV33 előírás 2) pontja szerint,
  - e) Szennyezett felületű tárgyak az ADR 2.2.7.2.3.2 pontja és az ADR 7.5.11 szakasz CV33 előírás 2) pontja szerint.
2. A szállítható radioaktív anyagok UN száma és helyes szállítási megnevezése:
  - UN 2908 Radioaktív anyag, engedményes küldeménydarabban - üres csomagolóeszköz
  - UN 2909 Radioaktív anyag engedményes küldeménydarabban – természetes uránból készült gyártmányok
  - UN 2909 Radioaktív anyag engedményes küldeménydarabban - szegényített uránból készült gyártmányok
  - UN 2909 Radioaktív anyag engedményes küldeménydarabban – természetes tóriumból készült gyártmányok
  - UN 2910 Radioaktív anyag engedményes küldeménydarabban – korlátozott anyagmennyiség
  - UN 2911 Radioaktív anyag engedményes küldeménydarabban – készülékek
  - UN 2911 Radioaktív anyag engedményes küldeménydarabban – gyártmányok
  - UN 2912 Kis fajlagos aktivitású radioaktív anyag (LSA-I)
  - UN 2913 Radioaktív anyagok, szennyezett felületű tárgyak (SCO-I)
  - UN 2913 Radioaktív anyagok, szennyezett felületű tárgyak (SCO-II)
  - UN 2915 Radioaktív anyag, A típusú küldeménydarabban
  - UN 2916 Radioaktív anyag, B(U) típusú küldeménydarabban
  - UN 2919 Radioaktív anyag, külön megegyezés alapján szállított
  - UN 3321 Kis fajlagos aktivitású radioaktív anyag (LSA-II)

UN 3322 Kis fajlagos aktivitású radioaktív anyag (LSA-III)  
UN 3324 Kis fajlagos aktivitású radioaktív anyag (LSA-II), hasadó  
UN 3325 Kis fajlagos aktivitású radioaktív anyag (LSA-III), hasadó  
UN 3326 Radioaktív anyag, hasadó, szennyezett felületű tárgyak (SCO-I)  
UN 3326 Radioaktív anyag, hasadó, szennyezett felületű tárgyak (SCO-II)  
UN 3327 Radioaktív anyag, hasadó, A típusú küldeménydarabban  
UN 3328 Radioaktív anyag, hasadó, B(U) típusú küldeménydarabban  
UN 3332 Radioaktív anyag, A típusú küldeménydarabban, különleges formában  
UN 3333 Radioaktív anyag, hasadó, A típusú küldeménydarabban, különleges formában

3. A szállítási tevékenység során alkalmazandó sugárvédelmi mérőeszközök:  
A radioaktív anyagokat szállító járművön, vagy a radioaktív anyag ki- és berakodás helyén rendelkezésre kell állnia a *radioaktív anyagok szállításáról, fuvarozásáról és csomagolásáról* szóló 51/2013. (IX.6.) NFM rendelet (a továbbiakban 51/2013. (IX.6.) NFM rendelet) 5. § szerinti sugárvédelmi mérőműszernek.
4. Az Ügyfél a radioaktív anyag szállítása közben bekövetkezett minden rendkívüli eseményt és balesetet köteles az 51/2013. (IX.6.) NFM rendelet 12. § (1) és (2) bekezdéseiben megjelölt szervezetek az ott megjelölt módon bejelenteni.
5. Az engedélyezett szállítási tevékenység a 2021. március 17. napján kelt 3. verziójú Sugárvédelmi Program alkalmazásával, az abban foglaltak betartásával végezhető.

Az Országos Atomenergia Hivatal (OAH) engedélye 2026. március 19. napjáig hatályos.

A határozat ellen fellebbezésnek helye nincs, jelen határozat a közléssel végleges és végrehajtható. A határozat ellen, annak közlésétől számított 30 napon belül – jogszabálysértésre hivatkozva – a Fővárosi Törvényszékhez címzett, de az OAH-hoz benyújtott kereseti kérelemnek van helye. A pert az OAH ellen kell megindítani. A pert a bíróság tárgyaláson kívül bírálja el, kivéve, ha a tárgyalás megtartását a peres felek bármelyike kifejezetten kéri. E kérelem elmulasztása miatt igazolásnak helye nincs. Jelen határozat halasztó hatályának elrendelésére az ügyben eljáró bíróság jogosult. A közigazgatási határozat bírósági felülvizsgálata iránti eljárás illetéke 30.000 forint, azonban a perben a feleket tárgyi illetékfeljegyzési jog illeti meg.

Megállapítom, hogy a radioaktív anyagok közúti szállítási engedélyezési eljárása igazgatási szolgáltatási díjköteles eljárás. Az eljárás igazgatási szolgáltatási díja 30.000 forint, melyet az Ügyfél megfizetett.

Az eljárás során egyéb eljárási költség nem merült fel.

## INDOKOLÁS

Az Ügyfél 2021. január 20. napján érkeztetett, OAH-2021-01098-0001/2021 számon iktatott kérelmet nyújtott be radioaktív anyag szállításának engedélyezése iránt az OAH-hoz. A kérelem alapján 2021. január 21. napján közigazgatási hatósági eljárás indult. Jelen ügyben az ügyintézési határidő – az *általános közigazgatási rendtartásról* szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 50. § (2) bekezdés c) pontja alapján – 60 nap.

A kérelmezett szállítási tevékenység végzéséhez és a Sugárvédelmi Program alkalmazásához az *Országos Atomenergia Hivatal nukleáris energiával kapcsolatos európai uniós, valamint nemzetközi kötelezettségekkel összefüggő feladatköréről, az Országos Atomenergia Hivatal hatósági eljárásaiban közreműködő szakhatóságok kijelöléséről, a kiszabható bírság mértékéről, valamint az Országos Atomenergia Hivatal munkáját segítő tudományos tanácsról* szóló 112/2011. (VII.4.) Korm. rendelet (a továbbiakban: 112/2011.

A fentiek alapján a rendelkező részben foglaltak szerint döntöttem.

Az eljárásért fizetendő igazgatási szolgáltatási díj megfizetése iránti kötelezettséget az *Országos Atomenergia Hivatal egyes közigazgatási eljárásaiért és igazgatási jellegű szolgáltatásaiért fizetendő díjakról* szóló 4/2016. (III.5.) NFM rendelet 2. § (1) és (2) bekezdése írja elő. Az eljárásért fizetendő igazgatási szolgáltatási díj mértékének jogalapja a 4/2016. (III.5.) NFM rendelet 2. melléklete.

Döntésem jogalapját Ákr. 80. §-a, 81. §-a, valamint a 112/2011. (VII.4.) Korm. rendelet, az 51/2013. (IX.6.) NFM rendelet és a 61/2013. (X.17.) NFM rendelet fent megjelölt rendelkezései képezik.

Hatáskörömet az *atomenergiáról* szóló 1996. évi CXVI. törvény (a továbbiakban: Atv.) 6. §-a, a 17. § (2) bekezdése, illetékességemet az Atv. 8. § (4) bekezdésének a) pontja állapítja meg.

Felhívom a figyelmet arra, hogy az Atv. 14. § (3) bekezdése értelmében az OAH az engedélyt visszavonhatja vagy az engedély időbeli hatályát korlátozhatja, ha megállapítja, hogy az engedély megadása alapjául szolgáló nukleáris biztonsági, biztosítéki, védettségi, valamint az ionizáló sugárzás elleni védelemmel kapcsolatos körülmények megváltoztak és az ebből fakadó kockázat mértéke növekedett.

A döntésem elleni fellebbezés az Ákr. 116. § (4) bekezdésének a) pontja és az Atv. 8. § (1) bekezdése alapján kizárt.

A bírósági felülvizsgálatra a *közigazgatási perrendtartásról* szóló 2017. évi I. törvény (a továbbiakban: Kp.) 12. § (1) bekezdése, valamint 13. § (3) bekezdése a) pontjának aa) alpontja alapján a Fővárosi Törvényszék rendelkezik hatáskörrel és kizárólagos illetékességgel. A kereset benyújtásának szabályaira, valamint a határozat halasztó hatályának elrendelésére vonatkozó tájékoztatás a Kp. 39. § és 52. § (1) bekezdésének rendelkezésein, a tárgyalástartásának szabályairól adott tájékoztatás a Kp. 77. § rendelkezésein alapul.

A bírósági eljárási illeték mértékét az *illetékekről* szóló 1990. évi XCIII. törvény (a továbbiakban: Itv.) 45/A. § (1) bekezdése állapítja meg. A tárgyi illetékfeljegyzési jogról az Itv. 62. § (1) bekezdés h) pont rendelkezik.

Döntésemről értesítem a 112/2011. (VII.4.) Korm. rendelet 5. § (4) bekezdésében felsorolt szerveket.

Budapest, 2021. március 19.

Az Országos Atomenergia Hivatal főigazgatója,  
Fichtinger Gyula nevében

Hullán Szabolcs  
főigazgató-helyettes

**Erről értesül:**

- 1./ Izotóp Intézet Kft. (1121 Budapest, Konkoly-Thege Miklós út 29-33.)
- 2./ Irrattár
- 3./ Országos tisztifőorvos
- 4./ Belügyminisztérium Országos Katasztrófavédelmi Főigazgatóság
- 5./ Észak-budai Katasztrófavédelmi Kirendeltség
- 6./ Terrorelhárítási Központ