



Az Országgyűlés  
Törvényalkotási Bizottsága

Iromány száma: **T/1839/7.**

Benyújtás dátuma: **2022-12-01 15:19**

Parlex azonosító: **CHYS189H0001**

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

Benyújtó: **Hende Csaba elnök**

Törvényjavaslat címe: **Az atomenergiáról szóló 1996. évi CXVI. törvény és egyes kapcsolódó törvények módosításáról**

Önálló iromány száma: **T/1839**

### **Összegző módosító javaslat**

A Törvényalkotási Bizottság – az egyes házszabályi rendelkezésekről szóló 10/2014. (II. 24.) OGY határozat 46. § (5) bekezdése alapján – **az atomenergiáról szóló 1996. évi CXVI. törvény és egyes kapcsolódó törvények módosításáról szóló T/1839. számú törvényjavaslathoz az alábbi összegző módosító javaslatot** terjeszti elő.

Módosítópont sorszáma: **1.**

Törvényjavaslat érintett rendelkezése: **4. § - 1996. évi CXVI. törvény 12/B. § (8) bekezdés b) pont**

Módosítás jellege: **módosítás**

#### **4. §**

Az atomenergiáról szóló 1996. évi CXVI. törvény 12/B. § (8) bekezdés b) pontja helyébe a következő rendelkezés lép:

(Az ügyintézési határidő)

„b) negyvenkét nap a nukleáris biztonság szempontjából sajátos olyan építmények esetében, amelyek a nukleáris létesítmény vagy a **[radioaktív hulladéktároló]radioaktív hulladéktároló** létesítéséhez szükségesek, de nincs szerepük a létesítmény üzemeltetésében,”

(ha ezeket a közigazgatási hatósági ügyeket az Ngtv. felhatalmazása alapján a Kormány rendeletben kiemelt jelentőségű ügyé nyilvánította.)

Módosítópont sorszáma: **2.**

Törvényjavaslat érintett rendelkezése: **13. § - 1997. évi I. törvény 3. § (2) bekezdés**

Módosítás jellege: **módosítás**

#### **13. §**

A nukleáris biztonságról a Nemzetközi Atomenergia Ügynökség keretében Bécsben, 1994. szeptember 20-án létrejött Egyezmény kihirdetéséről szóló 1997. évi I. törvény 3. § (2) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(2) **[A]Az e** törvény végrehajtásáról a Kormány és az Országos Atomenergia Hivatal együttesen gondoskodik az atomenergiáról szóló 1996. évi CXVI. törvény rendelkezései alapján.”

Módosítópont sorszáma: **3.**

Törvényjavaslat érintett rendelkezése: **14. § - 2001. évi LXXVI. törvény 3. § (2) bekezdés**

Módosítás jellege: **módosítás**

#### 14. §

A Nemzetközi Atomenergia Ügynökség keretében a kiégett fűtőelemek kezelésének biztonságáról és a radioaktív hulladékok kezelésének biztonságáról létrehozott közös egyezmény kihirdetéséről szóló 2001. évi LXXVI. törvény 3. § (2) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(2) **[A]Az e** törvény végrehajtásáról a Kormány és az Országos Atomenergia Hivatal együttesen gondoskodik az atomenergiáról szóló 1996. évi CXVI. törvény rendelkezései alapján.”

Módosítópont sorszáma: **4.**

Törvényjavaslat érintett rendelkezése: **1. melléklet - 1996. évi CXVI. törvény 2. mellékletében foglalt táblázat 13. sor**

Módosítás jellege: **módosítás**

„2. melléklet az 1996. évi CXVI. törvényhez

Az Országos Atomenergia Hivatal hatósági eljárásaiban közreműködő szakhatóságok

	A	B	C	D	E
...					
13	2.1 2.	Az atomenergiáról szóló törvény szerinti Időszakos Biztonsági Jelentés.	Annak elbírálása, hogy az Időszakos Biztonsági Jelentésnek a nukleáris létesítmény által a környezetben keltett hatásoknak vizsgálata vonatkozásában a hosszú távú környezeti tendenciák bemutatását, továbbá a környezeti sugárzás ellenőrző rendszer és program megfelelőségét,	Időszakos Biztonsági Jelentés felülvizsgálata és a feltárt eltérések jóváhagyása	környezetvédelmi és természetvédelmi hatáskörében eljáró Baranya Megyei Kormányhivatal

			<p>valamint a környezetnek a létesítmény üzemeltetéséből adódó sugárterhelését, a környezet-ellenőrző rendszer mért adatainak elemzését, az eredmények értékelését, a környezeti sugárzás-ellenőrző rendszer és a környezet-ellenőrzési program megfelelőségének értékelését tartalmazó részek megfelelnek-e a [külön] jogszabályban meghatározott környezetvédelmi és természetvédelmi követelményeknek.</p>		
--	--	--	---	--	--

”

Módosítópont sorszáma: 5.

Törvényjavaslat érintett rendelkezése: **1. melléklet - 1996. évi CXVI. törvény 2. mellékletében foglalt táblázat 16. sor**

Módosítás jellege: **módosítás**

„2. melléklet az 1996. évi CXVI. törvényhez

Az Országos Atomenergia Hivatal hatósági eljárásaiban közreműködő szakhatóságok

	A	B	C	D	E
...					
16	3.3.	A radioaktív hulladék-tároló esetében.	A felszín alatti radioaktív hulladék-tároló telepítésére és tervezésére vonatkozó földtani, bányászati és műszaki biztonsági követelményeknek való megfelelés vizsgálata. A felszíni (külszíni) radioaktív hulladék-tároló telepítésére és tervezésére vonatkozó földtani követelményeknek való	a) telephely kutatási keretprogram engedély, b) (fázisonkénti) telephelykutatási engedély, c) telepítési engedély, d) létesítési engedély, e) üzemeltetési engedély,	bányafelügyelet

			<p>megfelelésének vizsgálata.[  <b>A radioaktív hulladék-tároló építése során kitermelni tervezett ásványi nyersanyag mennyisége, fajtája, a felhasználás, hasznosítás módjának meghatározása, az ásványvagyon-védelmi szempontok érvényesítése, valamint a bányajáradék-fizetési kötelezettség megállapítása]</b>  <u>Bányajáradék fizetési kötelezettség megállapítása, ha a nukleáris létesítmény építése során több mint 500 m<sup>3</sup> ásványi nyersanyag mennyiséget termelnek ki.</u></p>	<p>f) lezárási engedély,  g) az a)-f) engedélyek módosítása</p>	
--	--	--	---	---	--

”

Módosítópont sorszáma: **6.**

Törvényjavaslat érintett rendelkezése: **1. melléklet - 1996. évi CXVI. törvény 2. mellékletében foglalt táblázat 17. sor**

Módosítás jellege: **módosítás**

„2. melléklet az 1996. évi CXVI. törvényhez

Az Országos Atomenergia Hivatal hatósági eljárásaiban közreműködő szakhatóságok

	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>E</b>
	...				
17	3.4.	A radioaktív hulladék-tárolóval összefüggő építményre vonatkozó eljárásokban, ha annak földtani vonatkozása is van, illetve az építés során több mint 500 m <sup>3</sup> ásványi nyersanyagot termelnek ki.	A felszín alatti radioaktív hulladék-tároló telepítésére és tervezésére vonatkozó földtani, bányászati és műszaki biztonsági követelményeknek való megfelelés <b>[vizsgálata]</b> <b>A] vizsgálata.</b> A felszíni (külszíni) radioaktív hulladék-tároló telepítésére és tervezésére vonatkozó földtani	a) építési (bontási) engedély, b) használatbavételi engedély c) az a) és b) engedélyek módosítása	bányafelügyelet

			követelményeknek való <b>[megfelelésének]megfelelés</b> vizsgálata. A <b>[radioaktívhulladék-          tároló telepítésére és          tervezésére vonatkozó          földtani követelményeknek          való megfelelés vizsgálata          és a ]bányajáradék-fizetési          kötelezettség megállapítása.</b>		
--	--	--	---	--	--

”

Módosítópont sorszáma: 7.

Törvényjavaslat érintett rendelkezése: **1. melléklet - 1996. évi CXVI. törvény 2. mellékletében foglalt táblázat 18. sor**

Módosítás jellege: **módosítás**

„2. melléklet az 1996. évi CXVI. törvényhez

Az Országos Atomenergia Hivatal hatósági eljárásaiban közreműködő szakhatóságok

	A	B	C	D	E
	...				
18	3.5.	A radioaktívhulladék- tároló átalakítása esetén, ha annak földtani vonatkozása is van, illetve az átalakítás során több mint 500 m <sup>3</sup> ásványi nyersanyagot termelnek ki.	A felszín alatti radioaktívhulladék-tároló <b>[telepítésére és            tervezésére]átalakítására</b> vonatkozó földtani, bányászati és műszaki biztonsági követelményeknek való megfelelés vizsgálata. A felszíni (külszíni) radioaktívhulladék-tároló <b>[telepítésére és            tervezésére]átalakítására</b> vonatkozó földtani követelményeknek való <b>[megfelelésének]megfelelés</b> vizsgálata. A <b>[radioaktívhulladék-            tároló telepítésére és            tervezésére vonatkozó            földtani követelményeknek            való megfelelés vizsgálata</b>	radioaktív- hulladéktároló átalakításának engedélyezése	bányafelügyel eti

			és a bányajáradék-fizetési kötelezettség megállapítása.		
--	--	--	---	--	--

Módosítópont sorszáma: **8.**

Törvényjavaslat érintett rendelkezése: **1. melléklet - 1996. évi CXVI. törvény 2. mellékletében foglalt táblázat 26. sor**

Módosítás jellege: **módosítás**

„2. melléklet az 1996. évi CXVI. törvényhez

Az Országos Atomenergia Hivatal hatósági eljárásaiban közreműködő szakhatóságok

	A	B	C	D	E
...					
26	3.1 3.	Radioaktív hulladék-tárolóval összefüggő építmények létesítése esetén, ha az építmény építése során mélyalapozási technológiát alkalmaznak, vagy ha az építési tevékenység során több mint 500 m <sup>3</sup> ásványi nyersanyag mennyiséget termelnek ki.	A létesülő új épületre vonatkozó földtani követelményeknek való megfelelés vizsgálata, <u>valamint a bányajáradék-fizetési kötelezettség megállapítása.</u>	a) építési engedély, b) használatbavételi engedély c) az a) és b) engedélyek módosítása	bányafelügyelet

Módosítópont sorszáma: **9.**

Törvényjavaslat érintett rendelkezése: **1. melléklet - 1996. évi CXVI. törvény 2. mellékletében foglalt táblázat 31. sor**

Módosítás jellege: **módosítás**

„2. melléklet az 1996. évi CXVI. törvényhez

Az Országos Atomenergia Hivatal hatósági eljárásaiban közreműködő szakhatóságok

	A	B	C	D	E
...					

31	3.1 8.	Az atomenergiáról szóló törvény szerinti Időszakos Biztonsági Jelentés radioaktív hulladék-tároló esetében.	Annak elbírálása, hogy az Időszakos Biztonsági Jelentésnek a radioaktív-hulladék-tároló általa környezetben keltett hatásoknak vizsgálata vonatkozásában a hosszú távú környezeti tendenciák bemutatását, továbbá a környezeti sugárzás ellenőrző rendszer és program megfelelőségét, valamint a környezetnek a létesítmény üzemeltetéséből adódó sugárterhelését, a környezet-ellenőrző rendszer mért adatainak elemzését, az eredmények értékelését, a környezeti sugárzás-ellenőrző rendszer és a környezet-ellenőrzési program megfelelőségének értékelését tartalmazó részek megfelelnek-e a [külön] jogszabályban meghatározott környezetvédelmi és természetvédelmi követelményeknek.	Időszakos Biztonsági Jelentés felülvizsgálata és a feltárt eltérések jóváhagyása	környezetvédelmi és természetvédelmi hatáskörében eljáró Baranya Megyei Kormányhivatal
----	-----------	---	--	--	--

”

Módosítópont sorszáma: **10.**

Törvényjavaslat érintett rendelkezése: **1. melléklet - 1996. évi CXVI. törvény 2. mellékletében foglalt táblázat 37. sor**

Módosítás jellege: **módosítás**

„2. melléklet az 1996. évi CXVI. törvényhez

Az Országos Atomenergia Hivatal hatósági eljárásaiban közreműködő szakhatóságok

	A	B	C	D	E
...					
37	3.2	Radioaktív hulladék-	Annak vizsgálata, hogy a	kutatási védőidom	BM Országos

4.	tároló esetében.	tervezett radioaktív hulladék-tároló kutatási védőidomának határai a földtani gát épségének megóvása érdekében megfelelőek-e, illetve annak határain belül a vízhasználati jog korlátozására vonatkozó követelmények teljesíthetők-e.	kijelölése, felülvizsgálata[.]	Katasztrófavédelmi Főigazgatóság, mint vízügyi és vízvédelmi hatóság
----	------------------	---	--------------------------------	--

”

Módosítópont sorszáma: **11.**

Törvényjavaslat érintett rendelkezése: **1. melléklet - 1996. évi CXVI. törvény 2. mellékletében foglalt táblázat 53. sor**

Módosítás jellege: **módosítás**

„2. melléklet az 1996. évi CXVI. törvényhez

Az Országos Atomenergia Hivatal hatósági eljárásaiban közreműködő szakhatóságok

	A	B	C	D	E
...					
53	6.5.	Nukleáris létesítménnyel összefüggő építmények létesítése esetén, ha az építmény építése során mélyalapozási technológiát alkalmaznak, vagy ha az építési tevékenység során több mint 500 m <sup>3</sup> ásványi nyersanyag mennyiséget termelnek ki.	A létesülő új épültre vonatkozó földtani követelményeknek való megfelelés vizsgálata, <u>valamint a bányajáradék-fizetési kötelezettség megállapítása.</u>	a) építési (bontási) engedély, b) használatbavételi engedély c) az a)-b) engedélyek módosítása.	bányafelügyelet

”

### Indokolás

1. Nyelvhelyességi pontosítás.
2. Jogtechnikai pontosítás.
3. Jogtechnikai pontosítás.



- 4.** Jogtechnikai pontosítás.
- 5.** A módosítás pontosítja a vizsgálandó szakkérdések körét és az engedélyek módosítására is kiterjeszti a bányafelügyelet szakhatósági hatáskörét.
- 6.** Nyelvhelyességi pontosítás, továbbá tartalmi pontosítás annak érdekében, hogy a földtani követelményeknek való megfelelés vizsgálata, mint szakkérdés szükségtelen ismétlődése elhagyásra kerüljön.
- 7.** Nyelvhelyességi, illetve tartalmi pontosítás a bányafelügyelet szakhatósági hatáskörét érintően, valamint annak érdekében, hogy a földtani követelményeknek való megfelelés vizsgálata, mint szakkérdés szükségtelen ismétlődése elhagyásra kerüljön.
- 8.** A vizsgálandó szakkérdések köre kiegészül a bányajáradék-fizetési kötelezettséggel.
- 9.** Jogtechnikai pontosítás.
- 10.** Nyelvhelyességi pontosítás.
- 11.** A vizsgálandó szakkérdések köre kiegészül a bányajáradék-fizetési kötelezettséggel.