

HATÁSVIZSGÁLATI LAP			
Iktatószám:	AFO/19068/2013	Dátum:	2013. október
A hatásvizsgálat elkészítésére fordított idő:	1 munkanap	Kapcsolódó hatásvizsgálati lapok:	
Hatásvizsgálatba bevont személyek, szervezetek:	Országos Atomenergia Hivatal	Vizsgált időtáv:	2013

Előterjesztés címe:	Előterjesztés az atomenergiáról szóló 1996. évi CXVI. törvény módosításáról	Előterjesztő:	Nemzeti Fejlesztési Minisztérium (Atomenergetikai Főosztály)
Intézkedés megnevezése:	törvénymódosítás		
Előterjesztés szükségessége:	Az előterjesztés az atomenergiáról szóló 1996. évi XCVI. törvény (a továbbiakban: Atv.) módosítását tartalmazza a Polgári Törvénykönyvről szóló 2013. évi V. törvény kártérítésre, a személyiségi jogi jogsérelem következményeire és az Atv. atomkárira vonatkozó rendelkezési közötti összhang megteremtése, valamint az egyes nukleáris biztonsági hatósági eljárások eljárási határidejének módosítása és az eljárásban részt vevő ügyfelekre vonatkozó rendelkezések pontosítása, továbbá egyes eljárásokban a közmeghallgatás tartásának kötelező előírása, továbbá a hiányzó, talált és lefoglalt nukleáris és egyéb radioaktív anyagokra vonatkozó szabályok felülvizsgálata és korszerűsítése érdekében.		
Utolsó módosítás dátuma:		Következő módosítás várható dátuma:	
Előzmények:			

Végrehajtás feltételei		
Az intézkedés alkalmazásához szükséges személyi, szervezeti, tárgyi és pénzügyi feltételek adottak?	igen	Az előterjesztés törvényi szinten mondja ki, hogy a hiányzó vagy talált anyaggal összefüggésben megindított nyomozati eljárásban a nyomozhatóság sugárvédelmi és nukleáris szakkérdésben a Magyar Tudományos Akadémia Energiatudományi Kutatóközpontját (a továbbiakban: MTA EK) köteles szakértőként bevonni, továbbá azt, hogy a hiányzó, talált, vagy lefoglalt anyaggal kapcsolatos intézkedések során az anyag vizsgálatával és a sugárvédelemmel kapcsolatos – kormányrendeletben meghatározott – feladatokat az MTA EK látja el. Mivel az MTA EK a nukleáris anyagokkal kapcsolatos feladatok elvégzésére jelenleg is folyamatos ügyeleti rendszert és mobil mérési képességet tart fenn, amely alkalmas a nukleáris és más radioaktív anyagok azonosítására és a sugárhelyzet értékelésére is, továbbá nemzetközi színvonalú nukleáris törvényszéki analitikai laboratóriummal rendelkezik, ezért a feladat ellátása többlet költségvetési erőforrásokat nem igényel. Az MTA EK-val a feladat ellátással kapcsolatos szakmai tervezet egyeztetésre került.

I. VERSENYKÉPESSÉG			
1. Miként járul hozzá az intézkedés az ország versenyképességének javításához?	Nem változik érdemben		
Kérjük mutassa be a versenyképességet befolyásoló tényezőket!			
2. Az intézkedés hozzájárul a foglalkoztatás növeléséhez?	nem	Hány fővel?	
3. Megtörtént-e az intézkedés adminisztratív terhekre gyakorolt hatásainak vizsgálata?		igen	
Piaci szereplők esetén			
	Növekednek	0 Ft	mértékben
	Csökkennek	0 Ft	mértékben
Közigazgatási szereplők esetén		Lakossági és egyéb nem piaci szereplők esetén	
	Növekednek		Növekednek
	Csökkennek		Csökkennek

II. TÁRSADALMI FELZÁRKÓZÁS			
1. Érintett csoportok			
	Csoport megnevezése	Csoport mérete (fő)	Előny - Hátrány
1.	-	0	
2.	-	0	
3.	-	0	
2. Hatások összefoglalója			
Kérjük mutassa be az érintett csoport/ok társadalmi helyzetére gyakorolt hatásokat! (max. 8 mondat)			

III. STABIL KÖLTSÉGVETÉS			
1. Költségvetési hatások			
	A vizsgált időszakban	Az aktuális évben	A további két évben
Az intézkedés költségvetési egyenlegrontó hatása	0 Ft	0 Ft	0 Ft
Az intézkedés egyenlegrontó hatásának fedezete a költségvetésben	0 Ft	0 Ft	0 Ft
Az intézkedés költségvetési egyenlegjavító hatása	0 Ft	0 Ft	0 Ft
Az intézkedés egyenlegjavító hatásának figyelembevétele a költségvetésben	0 Ft	0 Ft	0 Ft
Teljes hatás	0 Ft	0 Ft	0 Ft
Teljes hatás az elfogadott költségvetéshez képest	0 Ft	0 Ft	0 Ft

IV. FENNTARTHATÓ FEJLŐDÉS	
Vannak-e az intézkedésben foglaltaknak jelentősnek ítélt környezeti vagy természeti hatásai?	nem
Hatások összefoglalója Kérjük mutassa be az intézkedés környezeti és természeti hatásait!	

V. EGYÉB HATÁSOK	
Vannak-e az intézkedésben foglaltaknak jelentősnek ítélt egészséghatásai?	nem
Kérjük röviden, lényegre törően mutassa be az adott intézkedés egészséghatásait!	
Vannak-e az intézkedésnek további hatásai?	nem
Kérjük mutassa be az intézkedés további hatásainak egyes elemeit!	

Jóváhagyta:	dr. Pócze Orsolya
-------------	-------------------	-------