

**08 11. FEJEZET — AZ EURATOM-SZERZŐDÉS ÉRTELMÉBEN VÉGZETT KUTATÁSI ÉS KÉPZÉSI CSELEKVÉSI PROGRAMOK**

Cím Fejezet Tételcsoport Tétel	Címsor	PT	2005. évi előirányzatok		2004. évi előirányzatok		2003. évi tényadatok	
			Kötelezettség- vállalások	Kifizetések	Kötelezettség- vállalások	Kifizetések	Kötelezettség- vállalások	Kifizetések
08 11.	AZ EURATOM-SZERZŐDÉS ÉRTELMÉBEN VÉGZETT KUTA- TÁSI ÉS KÉPZÉSI CSELEKVÉSI PROGRAMOK							
<b>08 11 01.</b>	<b>Kiemelt kutatási tématerületek</b>							
08 11 01 01.	Ellenőrzött termonukleáris mag- fúzió	3	180 983 000	125 000 000	173 700 000	119 300 000	152 200 000,—	80 000 000,—
08 11 01 02.	Radioaktív hulladékgazdálkodás	3	23 200 000	8 100 000	22 100 000	7 900 000	15 497 524,88	6 290 420,43
08 11 01 03.	Sugárvédelem	3	12 800 000	4 700 000	12 600 000	4 500 000	11 968 966,15	3 334 412,92
	08 11 01. tételcsoport – Részösszeg		216 983 000	137 800 000	208 400 000	131 700 000	179 666 491,03	89 624 833,35
<b>08 11 02.</b>	<b>Egyéb tevékenységek az atom- technológia és -biztonság terüle- tén</b>	3	12 800 000	4 700 000	12 600 000	4 500 000	10 430 000,—	3 571 047,58
	<b>08 11. Fejezet – Összesen</b>		<b>229 783 000</b>	<b>142 500 000</b>	<b>221 000 000</b>	<b>136 200 000</b>	<b>190 096 491,03</b>	<b>93 195 880,93</b>

## BIZOTTSÁG

## 08. CÍM — KUTATÁS

## 08 11. FEJEZET — AZ EURATOM-SZERZŐDÉS ÉRTELMÉBEN VÉGZETT KUTATÁSI ÉS KÉPZÉSI CSELEKVÉSI PROGRAMOK (folytatás)

## 08 11 01. Kiemelt kutatási tématerületek

08 11 01 01. Ellenőrzött termonukleáris magfúzió

Számadatok (Differenciált előirányzatok)

2005. évi előirányzatok		2004. évi előirányzatok		2003. évi tényadatok	
Kötelezettségvállalások	Kifizetések	Kötelezettségvállalások	Kifizetések	Kötelezettségvállalások	Kifizetések
180 983 000	125 000 000	173 700 000	119 300 000	152 200 000,—	80 000 000,—

A kifizetések várható ütemezése a kötelezettségvállalásokhoz képest a következő:

Kötelezettségvállalások		Kifizetések				
		2004	2005	2006	2007	Következő évek
2004 előtti, kifizetetlen kötelezettségvállalások	72 200 000	59 290 000	8 000 000	2 900 000	2 000 000	10 000
Ismét rendelkezésre álló és/vagy 2003-ról áthozott kötelezettségvállalási előirányzatok						
2004. évi előirányzatok	173 700 000	60 010 000	44 500 000	50 000 000	18 100 000	1 090 000
2005. évi előirányzatok	180 983 000		72 500 000	53 700 000	34 200 000	20 583 000
Összesen	426 883 000	119 300 000	125 000 000	106 600 000	54 300 000	21 683 000

## Megjegyzések

A magfúziós energia hozzájárulhat az alapterhelési elektromos áram emissziómentes nagyarányú termeléséhez. A magfúziós energia kutatása terén tett előrehaladás igazolja a magfúziós erőmű hosszú távú célkitűzése felé tett intenzív erőfeszítéseket.

## Jogalap

A legutóbb a 2004/444/Euratom határozattal (HL L 127., 2004.4.29., 112. o.) módosított, az Európai Atomenergia-közösségnek (Euratom) az Európai Kutatási Térség létrehozását előmozdító, hatodik nukleáris kutatási és képzési keretprogramjáról szóló, 2002. június 3-i 2002/668/Euratom tanácsi határozat (HL L 232., 2002.8.29., 34. o.).

A nukleáris kutatási és képzési egyedi (Euratom) program (2002–2006) elfogadásáról szóló, 2002. szeptember 30-i 2002/837/Euratom tanácsi határozat (HL L 294., 2002.10.29., 74. o.).

**08 11. FEJEZET — AZ EURATOM-SZERZŐDÉS ÉRTELMEBEN VÉGZETT KUTATÁSI ÉS KÉPZÉSI CSELEKVÉSI PROGRAMOK** (folytatás)**08 11 01.** (folytatás)

## 08 11 01 02. Radioaktív hulladékgazdálkodás

## Szám adatok (Differenciált előirányzatok)

2005. évi előirányzatok		2004. évi előirányzatok		2003. évi tényadatok	
Kötelezettségvállalások	Kifizetések	Kötelezettségvállalások	Kifizetések	Kötelezettségvállalások	Kifizetések
23 200 000	8 100 000	22 100 000	7 900 000	15 497 524,88	6 290 420,43

A kifizetések várható ütemezése a kötelezettségvállalásokhoz képest a következő:

Kötelezettségvállalások		Kifizetések				
		2004	2005	2006	2007	Következő évek
2004 előtti, kifizetetlen kötelezettségvállalások	9 200 000		1 800 000	3 500 000	2 000 000	1 900 000
Ismét rendelkezésre álló és/vagy 2003-ról áthozott kötelezettségvállalási előirányzatok						
2004. évi előirányzatok	22 100 000	7 900 000	2 000 000	3 500 000	4 500 000	4 200 000
2005. évi előirányzatok	23 200 000		4 300 000	3 100 000	3 700 000	12 100 000
Összesen	54 500 000	7 900 000	8 100 000	10 100 000	10 200 000	18 200 000

*Megjegyzések*

E tevékenységek célja a tárolási technológiák fejlesztése és tesztelése, a megfelelő helyek vizsgálata, a biztonsággal és a biztonsági értékelési módszerekkel kapcsolatos alapvető tudományos megértés előmozdítása, a radioaktív hulladék hatását csökkentő különféle módszerek vizsgálata és olyan döntési folyamatok kidolgozása, amelyeket az összes érintett fél méltányosnak tart.

*Jogalap*

A legutóbb a 2004/444/Euratom határozattal (HL L 127., 2004.4.29., 112. o.) módosított, az Európai Atomenergia-közösségnek (Euratom) az Európai Kutatási Térség létrehozását előmozdító, hatodik nukleáris kutatási és képzési keretprogramjáról szóló, 2002. június 3-i 2002/668/Euratom tanácsi határozat (HL L 232., 2002.8.29., 34. o.).

A nukleáris kutatási és képzési egyedi (Euratom) program (2002–2006) elfogadásáról szóló, 2002. szeptember 30-i 2002/837/Euratom tanácsi határozat (HL L 294., 2002.10.29., 74. o.).

## BIZOTTSÁG

## 08. CÍM — KUTATÁS

## 08 11. FEJEZET — AZ EURATOM-SZERZŐDÉS ÉRTELMEBEN VÉGZETT KUTATÁSI ÉS KÉPZÉSI CSELEKVÉSI PROGRAMOK (folytatás)

## 08 11 01. (folytatás)

## 08 11 01 03. Sugárvédelem

## Számadatok (Differenciált előirányzatok)

2005. évi előirányzatok		2004. évi előirányzatok		2003. évi tényadatok	
Kötelezettségvállalások	Kifizetések	Kötelezettségvállalások	Kifizetések	Kötelezettségvállalások	Kifizetések
12 800 000	4 700 000	12 600 000	4 500 000	11 968 966,15	3 334 412,92

A kifizetések várható ütemezése a kötelezettségvállalásokhoz képest a következő:

Kötelezettségvállalások		Kifizetések				
		2004	2005	2006	2007	Következő évek
2004 előtti, kifizetetlen kötelezettségvállalások	8 700 000		500 000	3 000 000	2 000 000	3 200 000
Ismét rendelkezésre álló és/vagy 2003-ról áthozott kötelezettségvállalási előirányzatok						
2004. évi előirányzatok	12 600 000	4 500 000	1 200 000	1 200 000	2 000 000	3 700 000
2005. évi előirányzatok	12 800 000		3 000 000	1 800 000	3 000 000	5 000 000
Összesen	34 100 000	4 500 000	4 700 000	6 000 000	7 000 000	11 900 000

## Megjegyzések

A tevékenységek célja a lakosság által és a munkahelyen jellemzően tapasztalt sugárzási szinttel való érintkezésből eredő kockázatokkal kapcsolatos bizonytalanságok megoldása. Ez továbbra is vitatott tudományos és politikai kérdés marad, és fontos következményei vannak a sugárzás orvosi és ipari felhasználására nézve.

## Jogalap

A legutóbb a 2004/444/Euratom határozattal (HL L 127., 2004.4.29., 112. o.) módosított, az Európai Atomenergia-közösségnek (Euratom) az Európai Kutatási Térség létrehozását előmozdító, hatodik nukleáris kutatási és képzési keretprogramjáról szóló, 2002. június 3-i 2002/668/Euratom tanácsi határozat (HL L 232., 2002.8.29., 34. o.).

A nukleáris kutatási és képzési egyedi (Euratom) program (2002–2006) elfogadásáról szóló, 2002. szeptember 30-i 2002/837/Euratom tanácsi határozat (HL L 294., 2002.10.29., 74. o.).

## 08 11. FEJEZET — AZ EURATOM-SZERZŐDÉS ÉRTELMÉBEN VÉGZETT KUTATÁSI ÉS KÉPZÉSI CSELEKVÉSI PROGRAMOK (folytatás)

## 08 11 02. Egyéb tevékenységek az atomtechnológia és -biztonság területén

Szám adatok (Differenciált előirányzatok)

2005. évi előirányzatok		2004. évi előirányzatok		2003. évi tényadatok	
Kötelezettségvállalások	Kifizetések	Kötelezettségvállalások	Kifizetések	Kötelezettségvállalások	Kifizetések
12 800 000	4 700 000	12 600 000	4 500 000	10 430 000,—	3 571 047,58

A kifizetések várható ütemezése a kötelezettségvállalásokhoz képest a következő:

Kötelezettségvállalások		Kifizetések				
		2004	2005	2006	2007	Következő évek
2004 előtti, kifizetetlen kötelezettségvállalások	6 800 000		1 600 000	2 500 000	1 800 000	900 000
Ismét rendelkezésre álló és/vagy 2003-ról áthozott kötelezettségvállalási előirányzatok						
2004. évi előirányzatok	12 600 000	4 500 000	1 000 000	2 000 000	3 100 000	2 000 000
2005. évi előirányzatok	12 800 000		2 100 000	2 500 000	2 900 000	5 300 000
Összesen	32 200 000	4 500 000	4 700 000	7 000 000	7 800 000	8 200 000

## Megjegyzések

E tevékenységek célja, hogy támogassa az Európai Unió politikáját az egészségügy, energetika és környezetvédelem terén annak biztosítása érdekében, hogy Európa magas szinten maradjon a tematikus prioritások alá nem tartozó, ide vonatkozó területeken, és hozzájáruljon az Európai Kutatási Térség létrehozásához.

## Jogalap

A legutóbb a 2004/444/Euratom határozattal (HL L 127., 2004.4.29., 112. o.) módosított, az Európai Atomenergia-közösségnek (Euratom) az Európai Kutatási Térség létrehozását előmozdító, hatodik nukleáris kutatási és képzési keretprogramjáról szóló, 2002. június 3-i 2002/668/Euratom tanácsi határozat (HL L 232., 2002.8.29., 34. o.).

A nukleáris kutatási és képzési egyedi (Euratom) program (2002–2006) elfogadásáról szóló, 2002. szeptember 30-i 2002/837/Euratom tanácsi határozat (HL L 294., 2002.10.29., 74. o.).