

08 03. ALCÍM — NANOTECHNOLÓGIÁK, INTELLIGENS ANYAGOK, ÚJ TERMELÉSI FOLYAMATOK ÉS ESZKÖZÖK

Cím Alcím Jogcímszo- port Jogcím	Megnevezés	PT	2006. évi előirányzatok		2005. évi előirányzatok		2004. évi tényadatok	
			Kötelezettség- vállalások	Kifizetések	Kötelezettség- vállalások	Kifizetések	Kötelezettség- vállalások	Kifizetések
08 03.	NANOTECHNOLÓGIÁK, INTELLIGENS ANYAGOK, ÚJ TERMELÉSI FOLYAMATOK ÉS ESZKÖZÖK							
08 03 01.	Nanotechnológiák, intelligens anyagok, új termelési folyama- tok és eszközök	3	386 694 000	282 000 000	353 300 000	227 000 000	344 885 800,—	148 310 309,20
	08 03. Alcím – Összesen		386 694 000	282 000 000	353 300 000	227 000 000	344 885 800,—	148 310 309,20

BIZOTTSÁG

08. CÍM — KUTATÁS

08 03. ALCÍM — NANOTECHNOLÓGIÁK, INTELLIGENS ANYAGOK, ÚJ TERMELÉSI FOLYAMATOK ÉS ESZKÖZÖK (folytatás)

08 03 01. Nanotechnológiák, intelligens anyagok, új termelési folyamatok és eszközök

Számadatok (Differenciált előirányzatok)

2006. évi előirányzatok		2005. évi előirányzatok		2004. évi tényadatok	
Kötelezettségvállalások	Kifizetések	Kötelezettségvállalások	Kifizetések	Kötelezettségvállalások	Kifizetések
386 694 000	282 000 000	353 300 000	227 000 000	344 885 800,—	148 310 309,20

A kifizetések várható ütemezése a kötelezettségvállalásokhoz képest a következő:

Kötelezettségvállalások		Kifizetések				
		2005	2006	2007	2008	Következő évek és egyéb
2005 előtti, kifizetetlen kötelezettségvállalások	451 638 938	187 600 000	83 050 000	93 500 000	87 400 000	88 938
Ismét rendelkezésre álló és/vagy 2004-ről áthozott kötelezettségvállalási előirányzatok						
2005. évi előirányzatok	353 300 000	39 400 000	80 000 000	70 000 000	60 000 000	103 900 000
2006. évi előirányzatok	386 694 000		118 950 000	85 000 000	55 000 000	127 744 000
Összesen	1 191 632 938	227 000 000	282 000 000	248 500 000	202 400 000	231 732 938

Megjegyzések

Az e területen végrehajtott cselekvések célja, hogy az elkövetkező években segítsenek elérni a tudás- és intelligencia-alapú termékek, szolgáltatások és gyártási folyamatok esetében a csúcstechnológia kifejlesztéséhez és kiaknázásához szükséges kapacitások kritikus tömegét, különös tekintettel az ökológiai hatékonyságra és a veszélyes anyagok környezetbe való kibocsátásának csökkentésére.

Annak érdekében, hogy az ezen előirányzatokból finanszírozott projektekből megvalósuljon a KKV-k 15 %-os részvételére vonatkozó cél, konkrét intézkedésekre van szükség. A KKV-specifikus cselekvésekhez tartozó olyan projekteket, amelyekhez nem áll rendelkezésre elegendő forrás, a tematikus program keretében történő finanszírozásra jogosulttá kell tenni, ha azok megfelelnek a tematikus követelményeknek.

Az e jogcímcsoport alá tartozó előirányzatokat ki kell egészíteni az Európai Gazdasági Térségről szóló megállapodás és különösen annak 82. cikke és 32. jegyzőkönyve alapján az EFTA-államokból befolyó hozzájárulásokkal. Tájékoztatásképpen, ezen összegek a bevételkimutatás 6 3 0. jogcímcsoportjába bevezetett EFTA-államokból származó hozzájárulások összegeit jelentik, amelyek a költségvetési rendelet 18. cikke (1) bekezdésének d) pontjával összhangban célhoz kötött bevételek minősülnek; azok megfelelő előirányzatok biztosítását és végrehajtását teszik lehetővé, az e szakasszal kapcsolatos kiadáskimutatás ezen részének V. melléklete alapján, amely az általános költségvetés elválaszthatatlan részét képezi.

Jogalap

A 786/2004/EK határozattal (HL L 138., 2004.4.30., 7. o.) módosított, az Európai Közösségnek az Európai Kutatási Térség létrehozását és az innovációt előmozdító, hatodik kutatási, technológiafejlesztési és demonstrációs keretprogramjáról (2002–2006) szóló, 2002. június 27-i 1513/2002/EK európai parlamenti és tanácsi határozat (HL L 232., 2002.8.29., 1. o.).

„Az Európai Kutatási Térség integrálása és megerősítése” (2002–2006) kutatási, technológiafejlesztési és demonstrációs egyedi program elfogadásáról szóló, 2002. szeptember 30-i 2002/834/EK tanácsi határozat (HL L 294., 2002.10.29., 1. o.).