



DZIENNIK URZĘDOWY

MINISTRA NAUKI I KOMITETU BADAŃ

NAUKOWYCH

Warszawa, dnia 4 lipca 2003 r.

Nr 10

TREŚĆ:

Poz.:

UCHWAŁY KOMITETU BADAŃ NAUKOWYCH

32. [Nr 23/2003 z dnia 26 czerwca 2003 r. w sprawie przyznania środków finansowych na dofinansowanie badań naukowych i prac rozwojowych będących częścią programów Unii Europejskiej lub innych programów międzynarodowych](#)
33. [Nr 24/2003 z dnia 26 czerwca 2003 r. w sprawie przyznania środków finansowych na sfinansowanie w 2003 r. wkładu strony polskiej z tytułu uczestnictwa w Szóstym Programie Ramowym Wspólnoty Europejskiej w zakresie badań, rozwoju technicznego i prezentacji, przyczyniającym się do utworzenia Europejskiej Przestrzeni Badawczej oraz do innowacji](#)
34. [Nr 25/2003 z dnia 26 czerwca 2003 r. zmieniająca uchwałę w sprawie przyznania środków finansowych na finansowanie lub dofinansowanie działalności statutowej jednostek naukowych w 2003 r.](#)
35. [Nr 26/2003 z dnia 26 czerwca 2003 r. zmieniająca uchwałę w sprawie przyznania środków finansowych na finansowanie lub dofinansowanie badań własnych szkół wyższych w 2003 r.](#)
36. [Nr 27/2003 z dnia 26 czerwca 2003 r. zmieniająca uchwałę w sprawie przyznania środków finansowych na finansowanie lub dofinansowanie działalności wspomagającej badania w 2003 r.](#)
37. [Nr 25/2003 z dnia 26 czerwca 2003 r. zmieniająca uchwałę w sprawie przyznania środków finansowych na dofinansowanie udziału w 2003 r. w specjalnym programie badawczym pod nazwą "eContent"](#)
38. [Nr 25/2003 z dnia 26 czerwca 2003 r. zmieniająca uchwałę w sprawie przyznania środków finansowych na opłacenie w 2003 r. składek na rzecz instytucji lub organizacji międzynarodowych](#)

ZARZĄDZENIA PRZEWODNICZĄCEGO KOMITETU BADAŃ NAUKOWYCH

39. [Nr 10/2003 z dnia 24 czerwca 2003 r. zmieniające zarządzenie w sprawie wyodrębnienia środków finansowych na finansowanie lub dofinansowanie określonych zadań w 2003 r.](#)
40. [Nr 12/2003 z dnia 24 czerwca 2003 r. zmieniające zarządzenie w sprawie podziału pomiędzy zespoły Komitetu Badań Naukowych środków finansowych ustalonych w](#)

**UCHWAŁA Nr 23/2003
KOMITETU BADAŃ NAUKOWYCH**

z dnia 26 czerwca 2003 r.

w sprawie przyznania środków finansowych na dofinansowanie badań naukowych i prac rozwojowych będących częścią programów Unii Europejskiej lub innych programów międzynarodowych.

Na podstawie art. 15 ust. 2 ustawy z dnia 12 stycznia 1991 r. o Komitecie Badań Naukowych (Dz. U. z 2001 r. Nr 33, poz. 389 i z 2003 r. Nr 39, poz. 335) uchwała się, co następuje:

§ 1.

1. Przyznaje się środki finansowe w łącznej wysokości 42 270 132 zł, z przeznaczeniem na dofinansowanie w latach 2003 – 2006 badań naukowych i prac rozwojowych będących częścią Piątego Programu Ramowego Badań, Rozwoju Technicznego i Prezentacji Unii Europejskiej, zwanego dalej „5.PR”, Międzynarodowych Sieci Naukowych (MSN), Europejskiego Programu Współpracy w Dziedzinie Badań Naukowo-Technicznych (COST), Inicjatywy EUREKA, Inicjatywy Środkowo–Europejskiej (CEI), programu badawczego realizowanego w ramach współpracy z Europejską Agencją Kosmiczną (ESA) i Western Arctic Shelf Basin Interaction (SBI), współfinansowanych z zagranicznych środków niepodlegających zwrotowi. Dofinansowanie w kolejnych latach będzie wynosiło:

w 2003 r. – 14 214 854 zł,
w 2004 r. – 13 534 380 zł,
w 2005 r. – 10 000 398 zł,
w 2006 r. – 4 520 500 zł.

2. Wysokość środków finansowych przyznanych poszczególnym jednostkom naukowym na dofinansowanie prac prowadzonych w ramach programów międzynarodowych, o których mowa w ust. 1, określa załącznik Nr 1 do uchwały.

§ 2.

Wydziałowi Mechaniczno-Energetycznemu Politechniki Wrocławskiej występującemu w charakterze koordynatora projektu Szóstego Programu Ramowego Unii Europejskiej, zwanego dalej „6.PR”, przyznaje się środki finansowe w wysokości 30 000 zł, z przeznaczeniem na koszty ponownego przygotowania wniosku nieprzyjętego do realizacji przez Komisję Europejską.

§ 3.

1. Jednostkom naukowym, które w ramach 5.PR i 6.PR zgłosiły projekty ocenione przez Komisję Europejską jako co najmniej dobre, lecz nie przyjęto ich do realizacji, przyznaje się środki finansowe w łącznej wysokości 255 000 zł, z przeznaczeniem na koszty kontynuacji współpracy z partnerami zagranicznymi lub na koszty ponownego przygotowania wniosku do Komisji Europejskiej.
2. Środki finansowe, o których mowa w ust. 1, w wysokości po 15 000 zł dla każdej jednostki naukowej, przyznaje się jednostkom wymienionym w załączniku Nr 2 do uchwały.

§ 4.

Środki finansowe, o których mowa w § 1 - 3, będą przekazywane wnioskodawcom na podstawie decyzji Przewodniczącego Komitetu Badań Naukowych, w formie dotacji podmiotowej.

§ 5.

W uchwale Nr 10/2003 Komitetu Badań Naukowych z dnia 20 marca 2003 r. w sprawie przyznania środków finansowych na dofinansowanie badań naukowych i prac rozwojowych będących częścią programów Unii Europejskiej lub innych programów międzynarodowych (Dz. Urz. MN i KBN Nr 5, poz. 14) wprowadza się następujące zmiany:

1. w § 1 w ust. 1 skreśla się wyrazy „Niemieckiego Synchrotronu Elektronowego (DESY)”,
2. w załączniku do uchwały po Lp. 84 wyraz „DESY” zastępuje się wyrazem „IAEA” a po Lp. 86 skreśla się wyraz „IAEA”.

§ 6.

W uchwale Nr 15/2003 Komitetu Badań Naukowych z dnia 17 kwietnia 2003 r. w sprawie przyznania środków finansowych na dofinansowanie badań naukowych i prac rozwojowych będących częścią programów Unii Europejskiej lub innych programów międzynarodowych ([Dz. Urz. MN i KBN Nr 7, poz. 22](#)) wprowadza się następujące zmiany:

1) w § 1 w ust. 1 wyrazy „13 310 654 zł” zastępuje się wyrazami „13 145 689 zł”, oraz wyrazy:

„w 2003 r. –6 939 657 zł”,
„w 2004 r. –3 699 728 zł”,
„w 2005 r. –2 541 817 zł”,

zastępuje się wyrazami

„w 2003 r. – 6 881 767 zł”,
„w 2004 r. – 3 653 838 zł”;
„w 2005 r. – 2 480 632 zł”;

- 2) w § 2 w ust. 1 wyrazy „100 000 zł” zastępuje się wyrazami „80 000 zł”;
- 3) w załączniku Nr 1 do uchwały skreśla się Lp. 13;
- 4) w załączniku Nr 2 do uchwały skreśla się Lp. 3.

§ 7.

Uchwała wchodzi w życie z dniem ogłoszenia.

Przewodniczący
Komitetu Badań Naukowych

Michał Kleiber

ZAŁĄCZNIK Nr 1
do uchwały Nr 23/2003
Komitetu Badań Naukowych
z dnia 26 czerwca 2003 r.

Wykaz jednostek naukowych, którym przyznano środki finansowe na dofinansowanie badań naukowych i prac rozwojowych prowadzonych w ramach projektów będących częścią programów Unii Europejskiej lub innych programów międzynarodowych

Lp.	Nazwa jednostki	Numer i tytuł projektu	Wysokość dofinansowania w złotych w latach				
			2003	2003	2003	2003	2003
1	2	3	4	5	6	7	8
5.PR							
1	Wydział Fizyki i Techniki Jądrowej Akademii Górniczo-Hutniczej w Krakowie	Monitoring metanu w Europie Akronim: METH – MONITEUR 5.PR – IV Program Tematyczny Kontrakt: EVK2-CT-2002-00175	46 500	61 200	-	-	107 700
2	Wydział Biotechnologii Uniwersytetu Jagiellońskiego w Krakowie	Rośliny jadalne basenu Morza Śródziemnego: potencjalne nowe środki odżywcze i lecznicze oraz ich obecna rola w diecie śródziemnomorskiej Akronim: Local Food Nutraceuticals 5.PR – I Program Tematyczny Kontrakt: QLK1-CT-2001-00173	298300	158 100	-	-	456 400
3	Instytut Biochemii i Biofizyki PAN w Warszawie	Wykorzystanie ściany komórkowej drożdży do poszukiwania związków o działaniu grzybobójczym	111 000	-	-	-	111 000

		Akronim: EUROCELLWALL 5.PR – I Program Tematyczny Kontrakt: QLK3-CT-2000-01537					
4	Instytut Badań Systemowych PAN w Warszawie	Zintegrowane zarządzanie zasobami wodnymi w zlewniach transgranicznych Akronim: TRANSCAT 5.PR – IV Program Tematyczny Kontrakt: EVK1-CT-2002-00124	103 390	166 700	113 860	-	383 950
5	Zakład Fizjologii Roślin PAN w Krakowie	Centrum badań nad biologią roślin poddanych działaniu stresu środowiskowego w zrównoważonej produkcji rolniczej Akronim: CROPSTRESS 5.PR – I Program Tematyczny Kontrakt: QLK5-CT-2002-30424	588 800	416 000	272 000	-	1 276 800
6	Instytut Biologii Doświadczalnej im. M. Nenckiego PAN w Warszawie	Ocena pojedynczych i wielokrotnych mutacji u myszy transgenicznych służących jako modele choroby Alzheimerera Akronim: APP-PS 5.PR – I Program Tematyczny Kontrakt: QLK6-CT-1999-01289	149 000	-	-	-	149 000
7	Instytut Badawczy Leśnictwa w Warszawie	Ochrona zasobów leśnych w Europie Środkowej Akronim: PROFOREST 5.PR – I Program Tematyczny Kontrakt: QLK1-CT-2002-30315	389 000	311 000	345 000	-	1 045 000
8	Wydział Matematyczno-Fizyczny Politechniki Śląskiej w Gliwicach	Centrum doskonałości: Gliwickie centrum metod datowania bezwzględnego Akronim: GADAM 5.PR – IV Program Tematyczny Kontrakt: EVK2-CT-2002-80008	57 500	490 690	25 600	-	573 790
9	Wydział Matematyczno-Fizyczny Politechniki Śląskiej w Gliwicach	Rekonstrukcja zmienności klimatu europejskiego na przestrzeni ostatnich 400 lat w oparciu o analizy izotopowe wysokiej rozdzielczości Akronim: ISONET	194 500	134 980	53 400	-	382 880

		5.PR – IV Program Tematyczny Kontrakt: EVK2-CT-2002-00147					
10	Instytut Agrofizyki im. B. Dobrzańskiego PAN w Lublinie	Centrum doskonałości fizyki stosowanej w rolnictwie zrównoważonym 5.PR – I Program Tematyczny Kontrakt: QLK5-CT-2002-30428	378 800	406 800	396 000	-	1 181 600
11	Instytut Katalizy i Fizykochemii Powierzchni PAN w Krakowie	Poprawa właściwości powierzchniowych implantów metalicznych: nowe metody preparatyki i nowe materiały Akronim: NAS-SIMI 5.PR – III Program Tematyczny Kontrakt: G5RD-CT-2000-00423	260 000	-	-	-	260 000
12	Wydział Mechaniczny Politechniki Wrocławskiej	Centrum doskonałości recyklingu materiałów Akronim: MAREC 5.PR – III Program Tematyczny Kontrakt: G1MA-CT-2002-04064	249 000	249 600	249 000	-	747 600
13	Wydział Ochrony Zdrowia Collegium Medicum Uniwersytetu Jagiellońskiego w Krakowie	Międzynarodowe badanie determinantów jakości życia i świadczeń zdrowotnych dla osób starszych Akronim: CLESA 5.PR – I Program Tematyczny Kontrakt: QLK6-CT-2000-00664	87 000	34 000	-	-	121 000
14	Wydział Technologii Żywności Akademii Rolniczej im. A. Cieszkowskiego w Poznaniu	Ocena bezpieczeństwa i efektywności suplementacji żelazem u kobiet w ciąży Akronim: FeMMES 5.PR – I Program Tematyczny Kontrakt: QLK1-CT-1999-00337	192 010	4 480	-	-	196 490
15	Instytut Podstawowych Problemów Techniki PAN w Warszawie	Modelowanie w zagadnieniach biomedycznych i diagnostyka Akronim: ABIOMED 5.PR – I Program Tematyczny Kontrakt: QLK6-CT-2002-90449	245 800	179 000	173 000	-	597 800
16	Instytut Ekologii Terenów Uprzemysłowionych	Emisja rtęci z zakładów produkcji chloru i wodorotlenku sodu w Europie	108 290	25 970	-	-	134 260

	w Katowicach	Akronim: EMECAP 5.PR – I Program Tematyczny Kontrakt: QLK4-CT-2000-00489					
17	Instytut Odlewnictwa w Krakowie	Wykrywanie i lokalizacja korozji na statkach (przewożących ropę naftową) za pomocą emisji akustycznej 5.PR – IV Program Tematyczny Kontrakt: EVG1-CT-2002- 00067	32 400	28 300	38 800	15 600	115 100
18	Wydział Metalurgii i Inżynierii Materiałowej Akademii Górniczo- Hutniczej w Krakowie	Sterowane komputerowo maszyny wytrzymałościowe dla próby rozciąganie – walidacja Akronim: TENSTAND 5.PR – Kontrakt: G6RD-CT-2000- 00412	208 020	25 980	-	-	234 000
19	Instytut Badawczy Dróg i Mostów w Warszawie	Nowoczesne i przyjazne środowisku materiały dla budownictwa komunikacyjnego Akronim: SAMARIS 5.PR – III Program Tematyczny Kontrakt: GRD2/2000/30228	88 480	79 680	30 080	-	198 240
20	Instytut Podstawowych Problemów Techniki PAN w Warszawie	Wirtualna analiza środowiska zderzeń dla symulacji bezpieczeństwa pasażerów Akronim: ADVANCE 5.PR – III Program Tematyczny Kontrakt: G3RD-CT-2000- 00276	239 190	-	-	-	239 190
21	Instytut Budownictwa, Mechanizacji i Elektryfikacji Rolnictwa w Warszawie (dla Europejskiego Centrum Energii Odnawialnej)	Przednormatywne prace nad próbkowaniem i badaniem biopaliw stałych i opracowaniem systemu zapewnienia jakości Akronim: BIONORM 5.PR – IV Program Tematyczny Kontrakt: ENK6-CT-2001- 00556	62 160	40 880	-	-	103 040
22	Wydział Biologii i Ochrony Środowiska Uniwersytetu Łódzkiego	Opracowanie zintegrowanych konceptji reutilizacji wód odpadowych Akronim: AQUAREC 5.PR – IV Program Tematyczny Kontrakt: EVK1-CT-2002- 00130	92 190	93 450	88 480	-	274 120

23	Wydział Biologii i Nauk o Ziemi Uniwersytetu Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie	Biodegradacja pulpy drzewnej przy użyciu reakcji enzymów ligninolitycznych 5.PR – I Program Horyzontalny Kontrakt: ICA2-CT-2000-10050 (Kontynuacja: czwarty rok realizacji projektu)	53 100	-	-	-	53 100
24	Centralny Instytut Ochrony Pracy – Państwowy Instytut Badawczy w Warszawie	Podtrzymanie zdolności do pracy w zawodzie pielęgniarstwa – badanie przedwczesnego odchodzenia z pracy Akronim: Nurses' exit study 5.PR – I Program Tematyczny Kontrakt: QLK6-CT-2001-00475	42 350	60 550	-	-	102900
25	Wydział Nauk o Żywieniu Człowieka i Konsumpcji Szkoły Głównej Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie	Dalszy rozwój europejskiej polityki w zakresie rolnictwa ekologicznego ze szczególnym uwzględnieniem poszerzenia Unii Europejskiej Akronim: EU-CEEOPF 5.PR – I Program Tematyczny Kontrakt: QLK5-CT-2002-00917	184 190	237 050	68 410	-	489 650
26	Wydział Ogrodnictwa i Architektury Krajobrazu Szkoły Głównej Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie	Wysokiej jakości odporne jabłonie dla rolnictwa zrównoważonego Akronim: HiDRAS 5.PR – I Program Tematyczny Kontrakt: QLK5-CT-2002-01492	214 800	186 000	186 000	186 000	772 800
27	Instytut Geofizyki PAN w Warszawie	Rozwój w istniejących badaniach trzęsień ziemi infrastruktury w kierunku Śródziemnomorsko-Europejskiej sieci szybkiej wymiany danych sejsmicznych oraz ich archiwizacji Akronim: MEREDIAN 5.PR – IV Program Tematyczny Kontrakt: EVR1-CT-2000-40007	37 000	68 000	21 000	-	126 000
28	Wydział Fizyki Uniwersytetu Warszawskiego	Badanie egzotycznych jąder atomowych przy użyciu spektrometrów identyfikujących Akronim: EXOTAG 5.PR – III Program	139 000	37 000	-	-	176 000

		Horyzontalny Kontrakt: HPRI-CT-1999-50017 (Kontynuacja projektu – 4-ty i 5-ty rok realizacji projekt)					
29	Wydział Lekarski Collegium Medicum Uniwersytetu Jagiellońskiego w Krakowie	Europejska Akcja Antykoagulacyjna (EAA): ocena kosztów i skuteczności leczenia przeciwwązkowego wspomaganego komputerowo Akronim: EAA – COMPUTER DOSAGE 5.PR – I Program Tematyczny Kontrakt: QLG4-CT-2001- 02175	48 100	33 800	-	-	81 900
30	Międzyuczelniany Wydział Biotechnologii Uniwersytetu Gdańskiego	Badania strukturalne i funkcjonalne glikoprotein wirusa zapalenia wątroby typu C w celu identyfikacji nowych metod terapeutycznych Akronim: ENHCV 5.PR – I Program Tematyczny Kontrakt: QLK2-CT-2001- 01120	240 000	240 000	101 600	-	581 600
31	Wydział Biologii Uniwersytetu Warszawskiego	Zintegrowane podejście do usuwania przez rośliny toksycznych metali z gleb Akronim: METALLOPHYTES 5.PR – I Program Tematyczny Kontrakt: QLK3-CT-2000- 00479	251 800	18 000	-	-	269 800
32	Wydział Nauk Ekonomicznych Uniwersytetu Warszawskiego	Zlewnie rzeczne Europy. Zmiany w zlewniach i ich wpływ na wybrzeże Akronim: EUROCAT 5.PR – IV Program Tematyczny Kontrakt: EVK1-CT-2000- 00044	90 500	-	-	-	90 500
33	Wydział Nauk o Żywieniu Człowieka i Konsumpcji Szkoły Głównej Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie	Żywność jako element jakości życia w starszym wieku Akronim: SENIOR FOOD 5.PR – I Program Tematyczny Kontrakt: QLK1-CT-2002- 02447	108 963	108 962	54 482	-	272 407
34	Wydział Nauk Społecznych	Zorganizowane społeczeństwo obywatelskie i współzrządzenie	99 050	104 970	42 130	-	246 150

	Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach	Europejskie Akronim: CIVGOV 5.PR – III Program Horyzontalny Kontrakt: HPSE-CT-2002-00114					
35	Instytut Geografii i Przestrzennego Zagospodarowania PAN w Warszawie	Restrukturyzacja wielkich osiedli mieszkaniowych w miastach europejskich: dobre przykłady i nowe wizje rozwoju zrównoważonego jednostek sąsiedzkich i miast 5.PR – IV Program Tematyczny Kontrakt: EVK4-CT-2002-00085	119 580	101 999	84 309	-	305 888
36	Instytut Farmakologii PAN w Krakowie	Opiaty w leczeniu przewlekłego bólu i stanu zapalnego układu ruchowego Akronim: EPILA 5.PR – I Program Tematyczny Kontrakt: QLK6-CT-1999-02234	118 770	79 170	-	-	197 940
37	Wydział Inżynierii Środowiska i Energetyki Politechniki Śląskiej w Gliwicach	Centrum badań biotechnologii środowiskowej Akronim: DEMETER 5.PR – IV Program Tematyczny Kontrakt: EVK1-CT-2002-80009	277 200	221 900	205 100	-	704 200
38	Wydział Mechaniczny Energetyki i Lotnictwa Politechniki Warszawskiej	Ekonomiczny cyfrowy układ typu fly by wire sterowania lotem dla małego samolotu ogólnego przeznaczenia Akronim: ADFCS II 5.PR – III Program Tematyczny Kontrakt: G4RD-CT-2000-00286	261 261	-	-	-	261 261
39	Instytut Uprawy, Nawożenia i Gleboznawstwa w Puławach	Los i toksyczność allelozwiązków (naturalnych toksyn roślinnych) w odniesieniu do środowiska i konsumenta Akronim: FATEALLCHEM 5.PR – I Program Tematyczny Kontrakt: QLK5-CT-2001-01967	103 351	104 298	-	-	207 649
40	Wydział Melioracji i Inżynierii	Standaryzacja systemów klasyfikacji rzek: ramowa	128 840	81 600	-	-	210 440

	Środowiska Akademii Rolniczej im. A. Cieszkowskiego w Poznaniu	metoda kalibracji wyników biologicznej oceny jakości rzek na potrzeby klasyfikacji ekologicznej zgodnej z wymaganiami Ramowej Dyrektywy Wodnej Unii Europejskiej Akronim: STAR 5.PR – IV Program Tematyczny Kontrakt: EVK1-CT-2001-00089					
41	Instytut Genetyki i Hodowli Zwierząt PAN w Jastrzębcu – Wólka Kosowska	Centrum doskonałości: Zastosowanie genomiki i biotechnologii do doskonalenia cech funkcjonalnych zwierząt gospodarskich i jakości produktów zwierzęcych Akronim: ANIMBIOGEN 5.PR – I Program Tematyczny Kontrakt: QLK3-CT-2002-30354	235 900	157 000	157 000	38 900	588 800
42	Instytut Biochemii i Biofizyki PAN w Warszawie	Linia komórkowa DT40 limfocytów B jako model genetyczny i alternatywa dla badań z użyciem zwierząt laboratoryjnych Akronim: Somatic cell genetic 5.PR – I Program Tematyczny Kontrakt: QLK3-CT-2000-00785	144 850	76 000	-	-	220 850
43	Wydział Ochrony Zdrowia Collegium Medicum Uniwersytetu Jagiellońskiego w Krakowie	Kodeksy etyczne w pielęgniarstwie: treść i funkcje w perspektywie europejskiej Akronim: Nurses' Codes 5.PR – I Program Tematyczny Kontrakt: QLG6-CT-2001-00945	75 000	65 000	-	-	140 000
44	Instytut Ekologii Terenów Uprzemysłowionych w Katowicach	Wpływ zmian użytkowania gruntów na źródła, receptory i strumienie węgla na obszarach górskich Europy Akronim: CARB MONT 5.PR – IV Program Tematyczny Kontrakt: EVK2-CT-2001-00125	72 100	50 600	-	-	122 700
45	Instytut Agrofizyki im. B.Dobrzańskiego	Ocena wpływu zmian klimatu na użytkowanie ziemi w krajach Europy Środkowej i Wschodniej	60 900	-	-	-	60 900

	PAN w Lublinie	Akronim: ACCELERATES 5.PR – IV Program Tematyczny Kontrakt: EVK2-CT-2000-00061					
46	Wydział Automatyki, Elektroniki i Informatyki Politechniki Śląskiej w Gliwicach	Zaawansowana infrastruktura do paneuropejskiej inżynierii rozproszonej Akronim: E-Colleg 5.PR – II Program Tematyczny Kontrakt: IST-1999-11746 (Kontynuacja projektu – rozszerzenie zadań – realizacja projektu przedłużona przez KE)	305 400	-	-	-	305 400
47	Wydział Biologii, Geografii i Oceanologii Uniwersytetu Gdańskiego	Prognozowanie procesów dynamicznych zachodzących w strefach oceanicznych i brzegowych Europy Akronim: HIPOCAS 5.PR – IV Program Tematyczny Kontrakt: EVK2-CT-1999-00038	217 950	95 670	-	-	313 620
48	Wydział Automatyki, Elektroniki i Informatyki Politechniki Śląskiej w Gliwicach	Klaster wirtualnych organizacji Akronim: VOSTER 5.PR – II Program Tematyczny Kontrakt: IST-2001-32031	66 600	28 600	-	-	95 200
49	Instytut-Pomnik Centrum Zdrowia Dziecka w Warszawie	Inicjatywa europejska dla pierwotnych niedoborów odporności Akronim: EURO-PID 5.PR – I Program Tematyczny Kontrakt: QLG1-CT-2002-01395	65 700	64 000	-	-	129 700
50	Wydział Nauki o Żywności Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie	Wybór żywności, spożywanie posiłków: utrzymanie niezależności i jakości życia w starszym wieku Akronim: SENIOR FOOD 5.PR – I Program Tematyczny Kontrakt: QLK1-CT-2002-02447	184 400	202 400	188 976	-	575 776
51	Instytut Chemii Bioorganicznej PAN w Poznaniu dla Poznańskiego Centrum	Upowszechnianie technologii gridowych, standardy, aplikacje, prognozy i szkolenia Akronim: GRIDSTART 5.PR – II Program Tematyczny	132 717	96 717	-	-	229 434

	Superkomputerowo Sieciowego	Kontrakt: IST-2001-34808					
52	Centrum Analiz Społeczno-Ekonomicznych Fundacja Naukowa w Warszawie	Integracja z Unią Europejską a perspektywy konwergencji w krajach Europy Środkowo-Wschodniej. Determinanty luki w produktywności Akronim: Productivity Gap 5.PR – III Program Tematyczny Kontrakt:HPSE-CT-2001-00065	16 720	55 450	-	-	72 170
53	Krajowa Agencja Poszanowania Energii S.A. w Warszawie	Europejska sieć służąca promocji technologii energetycznych w sektorze budownictwa Akronim OPET Building 5.PR – IV Program Tematyczny Kontrakt: NNE5/2002/94	31 599	9 302	-	-	40 901
54	Rzeszowska Agencja Rozwoju Regionalnego S.A. w Rzeszowie	Ośrodek Przekazu Innowacji – Polska Południowa 5.PR – II Program Horyzontalny Kontrakt: IRC 4.62 ADD2 (Kontynuacja projektu - realizacja projektu przedłużona przez KE)	148 100	32 107	-	-	180 207
55	Bałtycka Agencja Poszanowania Energii S.A. w Gdańsku	Rozwój systemów ciepłowniczych/elektrociepłowni w krajach kandydujących do UE 5.PR – IV Program Tematyczny Kontrakt: NNE5/2002/52	16 180	8 990	-	-	25 170
56	International Management Services Sp. z o.o. w Krakowie	Czasowo zorientowany model zrównoważonej rewitalizacji miast Akronim: SURE 5.PR – IV Program Tematyczny Kontrakt: EVK4-CT-2002-00094	95 600	72 300	15 000	-	182 900
57	Bioinfobank Sp. z o.o. w Poznaniu	Liniowe motywy eukariotyczne Akronim: ELM 5.PR – I Program Tematyczny Kontrakt: QLRI-CT-2000-00127	152 100	150 800	-	-	302 900
58	Bioinfobank Sp. z o.o. w Poznaniu	Wykorzystanie genomiki do tworzenia ekologicznych organizmów do oczyszczania środowiska Akronim: MiFRIEND 5.PR – I Program Tematyczny Kontrakt: QLK3-CT-2000-	421 200	-	-	-	421 200

		00170					
5.PR- "Sieć"							
59	Muzeum i Instytut Zoologii PAN w Warszawie	Europejska sieć informacji o różnorodności biologicznej Akronim: ENBI 5.PR – IV Program Tematyczny Kontrakt: EVK2-CT-2002-20020	5 000	7 000	-	-	12 000
60	Wydział Matematyki i Informatyki Uniwersytetu Wrocławskiego	Probabilistyka kwantowa z zastosowaniem do fizyki, teorii informacji i biologii 5.PR – III Program Horyzontalny Kontrakt: HPRN-CT-2002-00279	100 000	-	-	-	100 000
61	Wydział Fizyki i Techniki Jądrowej Akademii Górniczo-Hutniczej w Krakowie	Badania zjawisk porządkowania spinowego, ładunkowego i orbitalnego w złożonych tlenkach metali przejściowych Akronim: SCOOTMO 5.PR – III Program Horyzontalny Kontrakt: HPRN-CT-2002-00293	58 000	25 000	17 000	-	100 000
62	Wydział Biologii i Nauk o Ziemi Uniwersytetu Łódzkiego	Fauna Europy Akronim: FaEu-NAS 5.PR – IV Program Tematyczny Kontrakt: EVR1-CT-1999-20001	2 300	7 000	-	-	9 300
63	Wydział Chemiczny Politechniki Gdańskiej	Europejski wirtualny instytut materiałów odniesienia Akronim: VI-RM 5.PR – III Program Tematyczny Kontrakt: G7RT-CT-2002-05104	14 630	4 560	3 229	-	22 419

64	Wydział Elektroniki Politechniki Wrocławskiej	Forum laboratoriów wdrażających unijną Dyrektywę na tematy kompatybilności elektromagnetycznej Akronim: FOR-EMC 5.PR – III Program Tematyczny Kontrakt: G7RT-CT- 2002-05107	2 500	7 500	-	-	10 000
65	Wydział Zarządzania i Ekonomii Politechniki Gdańskiej	Planowanie i rozwój transportu w aglomeracjach europejskich Akronim: PLUME 5.PR – IV Program Tematyczny Kontrakt: EVK4-CT- 2002-20011	2 300	2 300	1 800		6 400
66	Instytut Medycyny Pracy im. J. Nofera w Łodzi	Doskonalenie oceny ekspozycji w przemśle gumowym dla perspektywnych badań kohortowych i kontroli narażenia Akronim: EXASRUB 5.PR – I Program Tematyczny Kontrakt: QLK4-CT- 2001-00160	33 180	-	-	-	33 180
67	Wydział Transportu Politechniki Warszawskiej	Bezpieczeństwo i niezawodność wyrobów przemysłowych, systemów i sektorów gospodarczych Akronim: SAFERELNET 5.PR – III Program Tematyczny Kontrakt: G1RT-CT- 2001-05051	5 300	5 300	5 400		16 000
68	Instytut Medycyny Pracy im. J. Nofera w Łodzi	Europejski system kontroli uczuleń kontaktowych – centrum danych Akronim: ESSCA- DC	18 908	-	-	-	18 908

		5.PR – I Program Tematyczny Kontrakt: QLK4-CT-2001-00343					
69	Wydział Chemiczny Politechniki Gdańskiej	Rozwój infrastruktury metrologicznej w chemii w krajach kandydujących do Unii Europejskiej Akronim: QUA-NAS 5.PR – III Program Tematyczny Kontrakt: G7RT-CT-2002-05110	26 600	5 400	5 742	-	37 742
70	Centrum Transferu Technologii Politechniki Krakowskiej	Nawiązanie współpracy pomiędzy innowacyjnymi regionami w Europie a regionami w krajach stowarzyszonych Akronim: PARTNER 5.PR – II Program Horyzontalny Kontrakt: IPS-2000-01008	8 235	-	-	-	8 235
71	Wydział Lekarski Akademii Medycznej we Wrocławiu	Rola czynników środowiskowych i infekcji w etiologii atopii i astmy oskrzelowej u dzieci Akronim: E21-4AYC 5.PR – I Program Tematyczny Kontrakt: QLK4-CT-2000-00263	17 300	28 475	-	-	45 775
MSN							
72	Wydział Mechaniczny Politechniki Wrocławskiej	Sieć naukowa pn. Recykling Materiałów – 3 RNET	100 000	150 000	-	-	250 000
73	Wydział Biologii, Geografii i Oceanologii Uniwersytetu Gdańskiego dla Stacji Badania Wędrówek	Działalność koordynacyjna [polskiej sieci naukowej w ramach programu SE European Bird	35 000	40 000	-	-	75 000

	Ptaków Przebendowo- Choczewo	Migration Network (SEEN) (dofinansowanie na rozszerzenie zadań)					
74	Instytut Fizyki Jądrowej im. H. Niewodniczańskiego w Krakowie	Międzynarodowa współpraca w formie sieci naukowej związanej z konwencją polsko- francuską IN2 P3 w zakresie cząstek elementarnych, fizyki jądrowej niskich energii i jej zastosowań (kontynuacja dofinansowania)	204 000	205 000	205 000	-	614 000
75	Instytut Włókien Naturalnych w Poznaniu	Międzynarodowa sieć badawcza ds. lnu i innych roślin włóknistych (FAO European Cooperative Research Network on Flax and other Bast Plants) działająca w ramach systemu ESCORENA	70 000	70 000	70 000	-	210 000

COST

76	Wydział Inżynierii Procesowej i Ochrony Środowiska Politechnika Łódzka	COST 527 - Plazmowe nakładanie oraz plazmowa modyfikacja powierzchni – zastosowania w ochronie środowiska.	150 000	100 000	100 000	-	350 000
77	Instytutu Odlewnictwa w Krakowie	COST 531 – Projektowanie lutowi bezołowiowych nowej generacji.	150 000	120 000	120 000	120 000	510 000
78	Instytut Metalurgii i Inżynierii Materiałowej PAN w Krakowie	COST 531 - Nowe materiały i technologie dla lutowania bezołowiowego.	180 000	250 000	300 000	200 000	930 000
79	Wydział Inżynierii Kształtowania	COST 625 – Trójwymiarowe	265 200	234 000	234 000	-	733 200

	Środowiska i Geodezji Akademia Rolnicza we Wrocławiu	monitorowanie aktywnych struktur tektonicznych.					
EUREKA							
80	Instytut Techniki Budowlanej w Warszawie	E! 3034 SEFIE Steelbiz jako E-forum do wdrażania Eurokodów dot. budownictwa stalowego	80 000	132 000	106 000	-	318 000
81	Centralny Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Opakowań w Warszawie	E! 3064 BIOMIXEDPACK Nowe warstwowe materiały opakowaniowe z surowców odnawialnych.	164 000	352 000	284 000	-	800 000
82	Centrum Chemii Polimerów PAN w Zabrze	E! 3064 BIOMIXEDPACK Nowe warstwowe materiały opakowaniowe z surowców odnawialnych.	160 000	270 000	270 000	-	700 000
83	Wydział Oceanotechniki i Okrętownictwa Politechniki Gdańskiej	E! 3065 INCOWATRANS Nowa generacja przyjaznych środowiskowo statków śródlądowych i przybrzeżnych dla polskiego systemu dróg wodnych relacji wschód-zachód	1 000 000	1 900 000	1 900 000	1 900 000	6 700 000
84	Instytut Morski w Gdańsku	E! 3065 INCOWATRANS Nowa generacja przyjaznych środowiskowo statków śródlądowych i przybrzeżnych dla polskiego systemu dróg wodnych relacji wschód-zachód	140 000	560 000	600 000	380 000	1 680 000
85	Wydział Inżynierii Środowiska Politechniki Warszawskiej	E! 3065 INCOWATRANS Nowa generacja przyjaznych środowiskowo statków śródlądowych i przybrzeżnych dla polskiego systemu dróg wodnych relacji wschód-zachód	350 000	1 000 000	1 000 000	1 000 000	3 350 000
86	Instytut Metalurgii Żelaza w Gliwicach	E! 3073 CONTANNEALSHEETS	260 000	410 000	100 000	180 000	950 000

		Wprowadzenie metod sterowania i optymalizacji procesów ciągłych, opartych na wiedzy podstawowej, do produkcji blach ze stali IF w celu poprawy ochrony środowiska i wzrostu efektywności produkcji					
87	Wydział Oceanotechniki i Okrętnictwa Politechniki Gdańskiej	E! 3074 ASPIS Zastosowanie wielowarstwowych paneli stalowych w konstrukcji statków	1 000 000	1 500 000	1 500 000	500 000	4 500 000
88	Katedra i Zakład Fizjologii Doświadczalnej Akademii Medycznej w Warszawie	E! 2939 CAVASCREEN System badań przesiewowych układu sercowo-naczyniowego bazujący na wieloparametrowej analizie hemodynamiki serca i perfuzji naczyniowej w wybranych obszarach serca	152 000	127 000	100 000	-	379 000
CEI							
89	Państwowy Instytut Geologiczny w Warszawie	Metody badań i monitoringu procesów osuwiskowych na przykładzie Polski, Czech i Słowacji CEI Action Plan 2002 – 2003 I.6.8. Geohazards in Central Europe	101 000	81 000	82 000	-	264 000
ESA							
90	Wydział Elektroniki Politechniki Wrocławskiej	Optymalizowanie pokładowego podsystemu telekomunikacyjnego minisatelity	160 200	185 800	87 000	-	433 000
SBI							
91	Instytut Oceanologii PAN w Sopocie	Western Arctic Shelf Basin Interaction (SBI) – Kontrakt z Marynarką Wojenną	57 000	-	-	-	57 000

		Stanów Zjednoczonych Kontrakt Nr: N62558- 02-M-6483					
--	--	--	--	--	--	--	--

Załącznik Nr 2
do uchwały Nr 23/2003
Komitetu Badań Naukowych
z dnia 26 czerwca 2003 r.

Wykaz jednostek naukowych, którym przyznano środki finansowe w wysokości po 15 000 zł, z przeznaczeniem na dofinansowanie kosztów kontynuowania współpracy z partnerem zagranicznym oraz kosztów ponownego przygotowania wniosków

Lp.	Nazwa jednostki	Nazwa programu	Tytuł projektu
1	2	3	4
5.PR			
1	Centrum Transferu Technologii Politechniki Krakowskiej	III Program Tematyczny 5.PR	Wykorzystanie w europejskiej przestrzeni badawczej potencjału krajów stowarzyszonych w dziedzinie nanotechnologii Akronim: NAS NANO
2	Instytut Badawczy Leśnictwa w Warszawie	I Program Tematyczny 5.PR	Systemy wspomagania podjęcia decyzji w zakresie postępowania z owadami liściożernymi sosny w Europie: nowe narzędzia w ochronie lasu Akronim: MONIPINE
3	Wydział Biologii i Ochrony Środowiska Uniwersytetu Łódzkiego	I Program Tematyczny 5.PR	Znaczniki dynamiczne – nowe narzędzie diagnostyczne i terapeutyczne Akronim: DM
6.PR			
4	Instytut Architektury Tekstyliów w Łodzi	6.PR Priorytet 3	Innowacyjne funkcjonalne tekstyli dla wyrobów technicznych Akronim: FUNCTEX
5	Wydział Podstawowych Problemów Techniki	6.PR Priorytet 3	Produkcja i zastosowania organizowanych na

	Politechniki Wrocławskiej		poziomie nano biopowierzchni: przyszłe technologie dla badań biomedycznych i bioinżynieryjnych Akronim: ProBioSurf
6	Instytut Technologii Materiałów Elektronicznych w Warszawie	6.PR Priorytet 3	Inżynieria w makroskali warstw o strukturze nanometrycznej do zastosowań ochronnych Akronim: NANOFILMS
7	Instytut Technologii Materiałów Elektronicznych w Warszawie	6.PR Priorytet 3	Przełomowe obróbki powierzchni (czyszczenie, ochrona, własności) oraz europejska sieć danych technologii obróbki powierzchni Akronim: SOLUTION PROVISION
8	Wydział Technologii i Inżynierii Chemicznej Politechniki Szczecińskiej	6.PR Priorytet 3	Nowe fotokatalityczne warstwy otrzymane z nanokompozytowych półprzewodników Akronim: PHOTONANOX
9	Instytut Problemów Jądrowych w Otwocku-Świerku	6.PR Priorytet 3	Trwałe, wysokiej jakości, zaawansowane technologicznie materiały hybrydowe (organiczno-nieorganiczne) do zastosowań technicznych Akronim: SHAPE
10	Instytut Problemów Jądrowych w Otwocku-Świerku	6.PR Priorytet 3	Lamelarne nanokompozyty jako wielofunkcyjne materiały ogniotrwale dla zrównoważonego rozwoju branży elektryczno-elektronicznej Akronim: NANOTRONICS
11	Instytut Problemów Jądrowych w Otwocku-Świerku	6.PR Priorytet 3	Świat bez tarcia Akronim: NANOLUBE
12	Instytut Architektury Tekstyliów w Łodzi	6.PR Priorytet 3	Nowe systemy powierzchniowego wykończenia

			wielofunkcyjnych tekstyliów i włókien Akronim: SURFTEX
13	Przemysłowy Instytut Elektroniki w Warszawie	6.PR Priorytet 3	Wielofunkcyjne i inteligentne materiały posiadające własności adaptacyjne Akronim: MIMAP
14	Wydział Maszyn Roboczych Politechniki Poznańskiej	6.PR Priorytet 3	Europejski instytut zrównoważonych rozwiązań Akronim: IN-SUSTAIN
15	Wydział Mechaniczny Politechniki Koszalińskiej	6.PR Priorytet 3	Zintegrowany inteligentny system wytwarzania Akronim: 12MS
16	Wydział Mechaniczno-Energetyczny Politechniki Wrocławskiej	6.PR Priorytet 3	Przyszłość tworzyw sztucznych w chemii przyjaznej środowisku Akronim: NIRVANA
17	Wydział Mechaniczno-Energetyczny Politechniki Wrocławskiej	6.PR Priorytet 3	Nowe zintegrowane badania nad opracowaniem zaawansowanych nanokompozytów Akronim: GREENPLAS

**UCHWAŁA Nr 24/2003
KOMITETU BADAŃ NAUKOWYCH**

z dnia 26 czerwca 2003 r.

w sprawie przyznania środków finansowych na sfinansowanie w 2003 r. wkładu strony polskiej z tytułu uczestnictwa w Szóstym Programie Ramowym Wspólnoty Europejskiej w zakresie badań, rozwoju technicznego i prezentacji, przyczyniającym się do utworzenia Europejskiej Przestrzeni Badawczej oraz do innowacji.

Na podstawie art. 15 ust. 2 ustawy z dnia 12 stycznia 1991 r. o Komitecie Badań Naukowych (Dz. U. z 2001 r. Nr 33, poz. 389 i z 2003 r. Nr 39, poz. 335), oraz w związku z § 2 pkt 1 lit. b

zarządzenia Nr 1/2003 Przewodniczącego Komitetu Badań Naukowych z dnia 9 stycznia 2003 r. w sprawie wyodrębnienia środków finansowych na finansowanie lub dofinansowanie określonych zadań w 2003 r. (Dz. Urz. MN i KBN Nr 1, poz. 2 i Nr 6, poz. 20) uchwała się, co następuje:

§ 1.

Instytutowi Podstawowych Problemów Techniki Polskiej Akademii Nauk, pełniącemu funkcję krajowego punktu kontaktowego w ramach koordynowania działań związanych z uczestnictwem w Szóstym Programie Ramowym Wspólnoty Europejskiej w zakresie badań, rozwoju technicznego i prezentacji, przyczyniającym się do utworzenia Europejskiej Przestrzeni Badawczej oraz do innowacji, przyznaje się środki finansowe w złotych, stanowiące równowartość kwoty 707 483 EUR, z przeznaczeniem na sfinansowanie II raty wkładu strony polskiej z tytułu uczestnictwa w tym Programie w 2003 r.

§ 2.

Środki finansowe, o których mowa w § 1, po skorygowaniu ich wysokości stosownie do otrzymanej z Komisji Europejskiej Note Verbale, zostaną przekazane Instytutowi Podstawowych Problemów Techniki Polskiej Akademii Nauk na podstawie decyzji Przewodniczącego Komitetu Badań Naukowych, w formie dotacji podmiotowej, po otrzymaniu Note Verbale, po dokonaniu przeliczenia według aktualnego kursu walut, ogłoszonego przez Narodowy Bank Polski.

§ 3.

Uchwała wchodzi w życie z dniem ogłoszenia.

Przewodniczący
Komitetu Badań Naukowych

Michał Kleiber

Na podstawie art. 15 ust. 2 ustawy z dnia 12 stycznia 1991 r. o Komitecie Badań Naukowych (Dz. U. z 2001 r. Nr 33, poz. 389 i z 2003 r. Nr 39, poz. 335) uchwała się, co następuje:

§ 1.

W uchwale Nr 13/2003 Komitetu Badań Naukowych z dnia 8 kwietnia 2003 r. w sprawie przyznania środków finansowych na finansowanie lub dofinansowanie działalności statutowej jednostek naukowych w 2003 r. (Dz. Urz. MN i KBN Nr 6, poz. 18 i Nr 8, poz. 30) wprowadza się następujące zmiany:

1. w § 1 w ust. 1 wyrazy „1 291 157 400 zł” zastępuje się wyrazami „1 292 277 400 zł”,
2. w załączniku do uchwały:
 - a) w Lp. 142 w kolumnie 4 wyrazy „2 148 400” zastępuje się wyrazami „2 218 400”,
 - b) w Lp. 292 w kolumnie 4 wyrazy „1 921 800” zastępuje się wyrazami „2 371 800”,
 - c) w Lp. 337 w kolumnie 4 wyrazy „12 374 000” zastępuje się wyrazami „12 974 000”.

§ 2.

Uchwała wchodzi w życie z dniem ogłoszenia.

Przewodniczący
Komitetu Badań Naukowych

Michał Kleiber

UCHWAŁA Nr 26/2003 KOMITETU BADAŃ NAUKOWYCH

z dnia 26 czerwca 2003 r.

zmieniająca uchwałę w sprawie przyznania środków finansowych na finansowanie lub dofinansowanie badań własnych szkół wyższych w 2003 r.

Na podstawie art. 15 ust. 2 ustawy z dnia 12 stycznia 1991 r. o Komitecie Badań Naukowych (Dz. U. z 2001 r. Nr 33, poz. 389 i z 2003 r. Nr 39, poz. 335) uchwała się, co następuje:

§ 1.

W uchwale Nr 18/2003 Komitetu Badań Naukowych z dnia 15 maja 2003 r. w sprawie przyznania środków finansowych na finansowanie lub dofinansowanie badań własnych szkół wyższych w 2003 r. (Dz. Urz. MN i KBN Nr 8, poz. 26) wprowadza się następujące zmiany:

1. w § 1 wyrazy „125.907.000 zł” zastępuje się wyrazami „156.073.000 zł,
2. w załączniku do uchwały:

a) Lp. 74 otrzymuje brzmienie:

74	Wyższa Szkoła Przedsiębiorczości i Zarządzania im. Leona Koźmińskiego w Warszawie	40 000
----	---	-----------

b) po Lp. 97 dodaje się wyrazy „Szkoly wyższe nadzorowane przez Ministra Obrony Narodowej” oraz dodaje się Lp. 98 – Lp. 102 w brzmieniu:

„98	Akademia Obrony Narodowej w Warszawie	850 000
99	Akademia Marynarki Wojennej w Gdyni	770 000
100	Wojskowa Akademia Techniczna w Warszawie	2 556 000
101	Wyższa Szkoła Oficerska Sił Powietrznych w Dęblinie	260 000
102	Wyższa Szkoła Oficerska Wojsk Lądowych we Wrocławiu	460 000”

c) po Lp. 102 dodaje się wyrazy „Szkoly wyższe nadzorowane przez Ministra Zdrowia” oraz dodaje się Lp. 103 – Lp. 114 w brzmieniu:

„103	Akademia Medyczna w Białymstoku	1 264 000
104	Akademia Medyczna w Bydgoszczy	1 335 000
105	Akademia Medyczna w Gdańsku	2 197 000
106	Śląska Akademia Medyczna w Katowicach	2 826 000
107	Collegium Medicum Uniwersytetu Jagiellońskiego	2 884 000
108	Akademia Medyczna w Lublinie	2 019 000
109	Uniwersytet Medyczny w Łodzi	2 250 000
110	Akademia Medyczna w Poznaniu	2 451 000
111	Pomorska Akademia Medyczna w Szczecinie	1 384 000
112	Akademia Medyczna w Warszawie	3 227 000

113	Akademia Medyczna we Wrocławiu	2 077 000
114	Centrum Medyczne Kształcenia Podyplomowego w Warszawie	1 356 000”

§ 2.

Uchwała wchodzi w życie z dniem ogłoszenia.

Przewodniczący
Komitetu Badań Naukowych

Michał Kleiber

36

**UCHWAŁA Nr 27/2003
KOMITETU BADAŃ NAUKOWYCH**

z dnia 26 czerwca 2003 r.

zmieniająca uchwałę w sprawie przyznania środków finansowych na finansowanie lub dofinansowanie działalności wspomagającej badania w 2003 r.

Na podstawie art. 15 ust. 7 pkt 1 ustawy z dnia 12 stycznia 1991 r. o Komitecie Badań Naukowych (Dz. U. z 2001 r. Nr 33, poz. 389 i z 2003 r. Nr 39, poz. 335) uchwała się, co następuje:

§ 1.

W uchwale Nr 8/2003 Komitetu Badań Naukowych z dnia 4 marca 2003 r. w sprawie przyznania środków finansowych na finansowanie lub dofinansowanie działalności wspomagającej badania w 2003 r. (Dz. Urz. MN i KBN Nr 4, poz. 12 i Nr 7, poz. 23) wprowadza się następujące zmiany:

- 1) w § 1 wyrazy „28.607.000 zł” zastępuje się wyrazami „30.507.000 zł”;
- 2) w załączniku do uchwały:
 - a) Lp. 13 otrzymuje brzmienie:
„13. Prezes Polskiej Akademii Umiejętności
370.000”;
 - b) Lp. 16 otrzymuje brzmienie:
„16. Minister Nauki – Przewodniczący Komitetu Badań Naukowych

7.692.000”,
c) po Lp. 16 dodaje się Lp. 17 – 19 w brzmieniu:
„17. Minister Infrastruktury
500.000,
18. Prezes Głównego Urzędu Miar
25.000,
19. Prezes Wyższego Urzędu Górniczego
45.000”.

§ 2.

Uchwała wchodzi w życie z dniem ogłoszenia.

Przewodniczący
Komitetu Badań Naukowych

Michał Kleiber

37

UCHWAŁA Nr 28/2003 KOMITETU BADAŃ NAUKOWYCH

z dnia 26 czerwca 2003 r.

zmieniająca uchwałę w sprawie przyznania środków finansowych na dofinansowanie udziału w 2003 r. w specjalnym programie badawczym pod nazwą „eContent”.

Na podstawie art. 15 ust. 2 ustawy z dnia 12 stycznia 1991 r. o Komitecie Badań Naukowych (Dz. U. z 2001 r. Nr 33, poz. 389 i z 2003 r. Nr 39, poz. 335) uchwała się, co następuje:

§ 1.

W uchwale Nr 12/2003 Komitetu Badań Naukowych z dnia 20 marca 2003 r. w sprawie przyznania środków finansowych na dofinansowanie udziału w 2003 r. w specjalnym programie badawczym pod nazwą „eContent” (Dz. Urz. MN i KBN Nr 5, poz. 16) w § 1 wprowadza się następujące zmiany:

1. dotychczasową treść oznacza się jako ust.1;
2. po ust.1 dodaje się ust.2-4 w brzmieniu:

„ 2. Przyznaje się Akademii Górniczo-Hutniczej w Krakowie, pełniącej funkcję krajowego punktu kontaktowego w ramach koordynowania działań, o których mowa w ust. 1, środki finansowe w złotych, stanowiące równowartość 24.075,00 EUR, z przeznaczeniem na sfinansowanie wkładu strony polskiej z tytułu uczestnictwa w programie eContent w 2003 r. wnoszonego na podstawie decyzji Nr 1/2002 Rady Stowarzyszenia Rzeczypospolitej Polskiej-Unii Europejskiej z dnia 28 lutego 2002 r. w sprawie przyjęcia ogólnych warunków uczestnictwa Rzeczypospolitej Polskiej w programach wspólnotowych.

3. Środki finansowe, o których mowa w ust. 2, zostaną przekazane Akademii Górniczo-Hutniczej w Krakowie po dokonaniu przeliczenia według aktualnego kursu walut, ogłoszonego przez Narodowy Bank Polski.

4. Wkład strony polskiej z tytułu uczestnictwa w programie eContent w 2003 zostanie sfinansowany ze środków wyodrębnionych, o których mowa w § 2 pkt 1 lit. b zarządzenia Nr 1/2003 Przewodniczącego Komitetu Badań Naukowych z dnia 9 stycznia 2003 r. w sprawie wyodrębnienia środków finansowych na finansowanie lub dofinansowanie określonych zadań w 2003 r. (Dz. Urz. MN i KBN Nr 1, poz. 2, Nr 6, poz. 20 i Nr 10, poz. 39).”

§ 2.

Uchwała wchodzi w życie z dniem ogłoszenia.

Przewodniczący
Komitetu Badań Naukowych

Michał Kleiber

38

UCHWAŁA Nr 29/2003 KOMITETU BADAŃ NAUKOWYCH

z dnia 26 czerwca 2003 r.

zmieniająca uchwałę w sprawie przyznania środków finansowych na opłacenie w 2003 r. składek na rzecz instytucji lub organizacji międzynarodowych.

Na podstawie art. 15 ust. 2a ustawy z dnia 12 stycznia 1991 r. o Komitecie Badań Naukowych (Dz. U. z 2001 r. Nr 33, poz. 389 i z 2003 r. Nr 39, poz. 335) uchwała się, co następuje:

§ 1.

W uchwale Nr 2/2003 Komitetu Badań Naukowych z dnia 16 stycznia 2003 r. w sprawie przyznania środków finansowych na opłacenie w 2003 r. składek na rzecz instytucji lub

organizacji międzynarodowych (Dz. Urz. MN i KBN Nr 2, poz. 4), wprowadza się następujące zmiany w § 1:

1. w ust. 1 wyrazy „171 798 EUR” zastępuje się wyrazami „172 593 EUR”;
2. w ust. 2 w pkt 1 w lit. a wyrazy „41 484 EUR” zastępuje się wyrazami „42 279 EUR”.

§ 2.

Uchwała wchodzi w życie z dniem ogłoszenia.

Przewodniczący
Komitetu Badań Naukowych

Michał Kleiber

39

ZARZĄDZENIE Nr 10/2003 PRZEWODNICZĄCEGO KOMITETU BADAŃ NAUKOWYCH

z dnia 24 czerwca 2003 r.

zmieniające zarządzenie w sprawie wyodrębnienia środków finansowych na finansowanie lub dofinansowanie określonych zadań w 2003 r

Na podstawie art. 14 ust. 4 ustawy z dnia 12 stycznia 1991 r. o Komitecie Badań Naukowych (Dz. U. z 2001 r. Nr 33, poz. 389 i z 2003 r. Nr 39, poz. 335) i § 80 ust. 2 rozporządzenia Przewodniczącego Komitetu Badań Naukowych z dnia 30 listopada 2001 r. w sprawie kryteriów i trybu przyznawania i rozliczania środków finansowych ustalanych w budżecie państwa na naukę (Dz. U. Nr 146, poz. 1642) zarządza się, co następuje:

§ 1.

W zarządzeniu Nr 1/2003 Przewodniczącego Komitetu Badań Naukowych z dnia 9 stycznia 2003 r. w sprawie wyodrębnienia środków finansowych na finansowanie lub dofinansowanie określonych zadań w 2003 r. (Dz. Urz. MN i KBN Nr 1, poz. 2 i Nr 6, poz. 20) wprowadza się następujące zmiany:

1. w § 1 wyrazy „677.310.000 zł” zastępuje się wyrazami „679.210.000 zł”;
2. w § 2 w pkt 3 w lit. a wyrazy „28.607.000 zł” zastępuje się wyrazami „30.507.000 zł”,

§ 2.

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem ogłoszenia.

40

**ZARZĄDZENIE Nr 12/2003
PRZEWODNICZĄCEGO KOMITETU BADAŃ NAUKOWYCH**

z dnia 26 czerwca 2003 r.

zmieniające zarządzenie w sprawie podziału pomiędzy zespoły Komitetu Badań Naukowych środków finansowych ustalonych w budżecie państwa na naukę w 2003 r.

Na podstawie art. 14 ust. 3 ustawy z dnia 21 stycznia 1991 r. o Komitecie Badań Naukowych (Dz. U. z 2001 r. Nr 33, poz. 389 i z 2003 r. Nr 39, poz. 335) zarządza się, co następuje:

§ 1


W zarządzeniu Nr 4/2003 Przewodniczącego Komitetu Badań Naukowych z dnia 20 lutego 2003 r. w sprawie podziału pomiędzy zespoły Komitetu Badań Naukowych środków finansowych ustalonych w budżecie państwa na naukę 2003 r. (Dz. Urz. MN i KBN Nr 3, poz. 11 i Nr 7, poz. 24) wprowadza się następujące zmiany:

1. w § 1 w ust. 1 wyrazy "1 291 426 000,00 zł" zastępuje się wyrazami "1 292 546 000,00 zł"
2. w § 4 wyrazy "17 720 000,00 zł" zastępuje się wyrazami "15 820 000,00 zł"
3. w załączniku Nr 1 do zarządzenia:
 - a. w Lp. 4 w kolumnie 3 wyrazy "123 841 200" zastępuje się wyrazami "123 911 200",
 - b. w Lp. 8 w kolumnie 3 wyrazy "53 721 700" zastępuje się wyrazami "54 171 700",
 - c. w Lp. 11 w kolumnie 3 wyrazy "78 769 700" zastępuje się wyrazami "79 369 700"


§2

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem ogłoszenia.

Zbiory Dzienników Urzędowych Ministra Nauki i Komitetu Badań Naukowych są wyłożone do powszechnego wglądu (w godz. 900-1400) w Bibliotece Komitetu Badań Naukowych ul. Wspólna 1/3, 00-529 Warszawa, pokój 521, tel. 5292 521.


Egzemplarze bieżące i z lat ubiegłych można nabywać za gotówkę lub na podstawie nadesłanego zamówienia w [Ośrodku Przetwarzania Informacji](#) _00-950 Warszawa, skr. poczt. 355, Al. Niepodległości 188b, pokój 10. Ośrodek przyjmuje zamówienia na prenumeratę egzemplarzy z 2003 r. w formie przedpłaty, która powinna być dokonana przelewem w wysokości 38,50 zł, na rachunek bankowy Ośrodka:

Powszechny Bank Kredytowy S.A., III O/Warszawa konto Nr 11101024-401020182017.

Na przelewie należy zaznaczyć "Prenumerata Dziennika Urzędowego MNiKBN". Odbioru zamówionych egzemplarzy prenumeratę dokonuje u Wydawcy lub drogą pocztową. W razie zlecenia dostawy należy podać dokładny adres wraz z numerem kodu pocztowego. Wszelkich informacji o warunkach prenumeraty udziela [Ośrodek Przetwarzania Informacji](#)  tel. 825 08 09.

Wydawca: Komitet Badań Naukowych

Redakcja: Komitet Badań Naukowych - Departament Prawny, ul. Wspólna 1/3, 00-529 Warszawa, tel. 628 70 29 i 625 52 87, e-mail: dp@kbn.gov.pl

Skład, druk i rozpowszechnianie: [Ośrodek Przetwarzania Informacji](#) , 00-950 Warszawa, skr. poczt. 355, Al. Niepodległości 188b, tel. 825-08-09, e-mail: opi@opi.org.pl

Tłoczono z polecenia Przewodniczącego Komitetu Badań Naukowych w [Ośrodku Przetwarzania Informacji](#) 

ISSN 1644-4248

cena 3,50 zł (VAT 0,0%)
