



DZIENNIK URZĘDOWY

MINISTRA NAUKI I KOMITETU BADAŃ

NAUKOWYCH

Warszawa, dnia 25 kwietnia 2003 r. Nr 7

TREŚĆ:

Poz.:

UCHWAŁY KOMITETU BADAŃ NAUKOWYCH

22. [Nr 15/2003 z dnia 17 kwietnia 2003 r. w sprawie przyznania środków finansowych na dofinansowanie badań naukowych i prac rozwojowych będących częścią programów Unii Europejskiej](#)
23. [Nr 16/2003 z dnia 17 kwietnia 2003 r. zmieniająca uchwałę w sprawie przyznania środków finansowych na finansowanie lub dofinansowywanie działalności wspomagającej badania w 2003 r.](#)

ZARZĄDZENIE PRZEWODNICZĄCEGO KOMITETU BADAŃ NAUKOWYCH

24. [Nr 9/2003 z dnia 20 kwietnia 2003 r. zmieniające zarządzenie w sprawie podziału pomiędzy zespoły Komitetu Badań Naukowych środków finansowych ustalonych w budżecie państwa na naukę w 2003 r.](#)
-

22

UCHWAŁA 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.

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 13 310 654 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) i Inicjatywy EUREKA. Dofinansowanie w kolejnych latach będzie wynosiło:

w 2003 r. – 6 939 657 zł,

w 2004 r. – 3 699 728 zł,

w 2005 r. – 2 541 817 zł,

w 2006 r. – 129 452 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.

1. Jednostkom naukowym występującym w charakterze koordynatora projektu 5.PR w ogłoszonym przez Komisję Europejską w dniu 20 września 2001 r. konkursie na wsparcie centrów doskonałości, skierowanym do instytucji naukowych krajów kandydujących do Unii Europejskiej, przyznaje się środki finansowe w łącznej wysokości 100 000 zł, z przeznaczeniem na refundację części kosztów przygotowania wniosku.
2. Środki finansowe, o których mowa w ust. 1, w wysokości po 20 000 zł przyznaje się jednostkom naukowym wymienionym w załączniku Nr 2 do uchwały.

§ 3.

1. Jednostkom naukowym, które w ramach 5.PR zgłosiły projekty ocenione przez Komisję Europejską jako co najmniej dobre, lecz nie przyjęto ich do realizacji, przyznaje się środki finansowe w łącznej wysokości 45 000 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:
 1. Instytutowi Podstaw Inżynierii Środowiska PAN w Zabrze,
 2. Wydziałowi Fizyki Politechniki Warszawskiej,
 3. Zakładowi Higieny Wydziału Wychowania Fizycznego Akademii Wychowania Fizycznego im. E. Piaseckiego w Poznaniu.

§ 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 38/2002 Komitetu Badań Naukowych z dnia 21 listopada 2002 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 13, poz. 56) wprowadza się następujące zmiany:

1) w § 1 wyrazy „17 286 180 zł” zastępuje się wyrazami „ 14 508 180 zł” oraz wyrazy:

„w 2002 r. – 5 271 400 zł”,
„w 2003 r. – 6 519 080 zł”,
„w 2004 r. – 4 328 000 zł”,

zastępuje się wyrazami

„w 2002 r. – 4 104 100 zł”,
„w 2003 r. – 5 596 180 zł”,
„w 2004 r. – 3 640 200 zł”;

2) w załączniku Nr 1 do uchwały skreśla się Lp. 15, 16, 17, 22, 24, 25.

§ 6.

W uchwale Nr 42/2002 Komitetu Badań Naukowych z dnia 13 grudnia 2002 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 14, poz. 60) wprowadza się następujące zmiany:

1) w § 1 wyrazy „6 344 533 zł” zastępuje się wyrazami „ 4 644 104 zł” oraz wyrazy:

„w 2002 r. – 1 247 723 zł”,
„w 2003 r. – 2 520 446 zł”,
„w 2004 r. – 1 736 388 zł”,
„w 2005 r. – 839 976 zł”,

zastępuje się wyrazami

„w 2002 r. – 1 098 646 zł”,
„w 2003 r. – 1 935 215 zł”,
„w 2004 r. – 1 236 010 zł”,
„w 2005 r. – 374 233 zł”;

2) w załączniku Nr 1 do uchwały skreśla się Lp. 3 i 13.

§ 7.

W uchwale Nr 7/2003 Komitetu Badań Naukowych z dnia 20 lutego 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 3, poz. 9) wprowadza się następujące zmiany:

1) w § 1 w ust. 1 wyrazy „34 332 150 zł” zastępuje się wyrazami „34 327 350 zł”, oraz wyrazy:

„w 2003 r. –16 115 008 zł”,

„w 2004 r. –10 628 451 zł”,

zastępuje się wyrazami

„w 2003 r. – 16 112 608 zł”,

„w 2004 r. – 10 626 051 zł”;

2) w załączniku do uchwały skreśla się Lp. 54.

§ 8.

Uchwała wchodzi w życie z dniem ogłoszenia.

Przewodniczący
Komitetu Badań Naukowych

Michał Kleiber

ZAŁĄCZNIK Nr 1
do uchwały Nr 15/2003
Komitetu Badań Naukowych
z dnia 17 kwietnia 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	2004	2005	2006	2003-2006
1	2	3	4	5	6	7	8
5.PR							
1	Instytut Przemysłu Organicznego w Warszawie dla Oddziału w Pszczynie	Poszukiwanie nowych inhibitorów RNA helikazy wirusa zapalenia wątroby typu C (HCV) potencjalnych środków	73 200	48 800	41 200	-	163 200

		<p>przeciwwirusowych do terapii i profilaktyki chorób indukowanych przez HCV</p> <p>Akronim: HCV INHIBITORS</p> <p>5.PR – I Program</p> <p>Tematyczny</p> <p>Kontrakt: QLK2-CT-2002-01079</p>					
2	Instytut Oceanologii PAN w Sopocie	<p>Budowa długoterminowej infrastruktury dla badań morskiej bioróżnorodności w strefie ekonomicznej Unii Europejskiej i krajów stowarzyszonych</p> <p>Akronim: MARBENA</p> <p>5.PR – IV Program</p> <p>Tematyczny</p> <p>Kontrakt: EVR1-CT-2002-40029</p>	138 000	32 000	37 000	-	207 000
3	Instytut Chemii Organicznej PAN w Warszawie	<p>Centrum doskonałości dla rozwoju badań nad syntezą nowych środków leczniczych z cukrów</p> <p>Akronim: CEDNETS</p> <p>5.PR – I Program</p> <p>Tematyczny</p> <p>Kontrakt: QLK-CT-2002-90351</p>	40 000	100 000	100 000	-	240 000
4	Instytut „Pomnik Centrum Zdrowia Dziecka” w Warszawie	<p>Badania komórkowych mechanizmów postępu choroby i farmakoterapia przewlekłej niewydolności nerek u dzieci</p> <p>Akronim: ESCAPE</p> <p>5.PR – I Program</p> <p>Tematyczny</p>	190 900	166 400	168 500	-	525 800

		Kontrakt: QLG1-CT-2002-00908					
5	Katedra Patomorfologii Wydziału Medycznego Collegium Medicum Uniwersytetu Jagiellońskiego w Krakowie	Skóra jako bariera dla ultra-drobnych cząstek Akronim: NANODERM 5.PR – I Program Tematyczny Kontrakt: QLK4-CT-2002-02678	46 200	38 500	39 270	-	123 970
6	Główny Instytut Górnictwa w Katowicach	Rozwój upraw energetycznych w Europie Środkowo-Wschodniej, na terenach gdzie produkcja rolnicza jest nieekonomiczna Akronim: ENERGY FOREST 5.PR – IV Program Tematyczny Kontrakt: ENK5-CT-2002-80647	83 517	41 756	-	-	125 273
7	Katedra Ekologii Stosowanej Uniwersytetu Łódzkiego	Związek między różnorodnością sinic, a produkcją toksyn sinicowych Akronim: MIDI-CHIP-TOX 5.PR – IV Program Tematyczny Kontrakt: EVK2-CT-1999-00026	220 200	-	-	-	220 200
8	Instytut Geofizyki PAN w Warszawie	Europejski system monitoringu aerozolu Akronim: EARLINET 5.PR – IV Program Tematyczny Kontrakt: EVR1-CT-1999-40003	69 250	-	-	-	69 250
9	Instytut Geofizyki PAN w Warszawie	Europejska baza danych UV i jej wykorzystanie do ocen klimatologicznych	264 000	-	-	-	264 000

		Akronim: EDUCE 5.PR – IV Program Tematyczny Kontrakt: EVK2-CT- 1999-00028					
10	Zakład Mikroelektroniki Instytutu Fizyki Politechniki Śląskiej w Gliwicach	Centrum doskonałości z fizyki i technologii półprzewodnikowych granic fazowych i sensorów Akronim: CESIS 5.PR – III Program Tematyczny Kontrakt: G6MA-CT- 2002-04042	158 200	280 100	107 910	-	546 210
11	Instytut Ekologii Terenów Uprzemysłowio-nych w Katowicach	Zintegrowane podejście do oceny obiegu rtęci w Basenie Morza Śródziemnego Akronim: MERCYMS 5.PR – IV Program Tematyczny Kontrakt: EVK3-CT- 2002-00070	57 100	59 400	35 800	-	152 300
12	Instytut Mechaniki Precyzyjnej w Warszawie	Model działania kompleksu zanieczyszczeń powietrza i oszacowanie ich progowego poziomu dla obiektów dziedzictwa kulturowego Akronim: MULTI- ASSESS-NAS 5.PR – IV Program Tematyczny Kontrakt: EVK4-CT- 2001-00044	57 936	46 312	-	-	104 248
13	Wydział Ekonomii Uniwersytetu Gdańskiego	Badanie możliwości wsparcia instrumentami ekonomicznymi regulacji transportowych i	57 890	45 890	61 185	-	164 965

		działań uzupełniających w realizacji celów polityki transportowej Akronim: SPECTRUM 5.PR – III Program Tematyczny Kontrakt: GMA2/2000/32056 SI2.335673					
14	Instytut Informatyki Uniwersytetu Warszawskiego	Architektury dla mobilności Akronim: AGILE 5.PR – II Program Tematyczny Kontrakt: IST-2001-32747	76 200	52 200	-	-	128 400
15	Centrum Badań Molekularnych i Makromolekularnych PAN w Łodzi	Oddziaływania pomiędzy stresem oksydacyjnym i mitogennym szlakiem sygnałowym w chorobie Alzheimera Akronim: Oxidant stress in AD 5.PR – I Program Tematyczny Kontrakt: QLK6-CT-1999-02112	173 200	-	-	-	173 200
16	Centrum Chemii Polimerów PAN w Zabrze	Nowe biokompatybilne nanocząsteczkowe systemy ukierunkowanego uwalniania leków fibrynolitycznych Akronim: TATLYS 5.PR – III Program Tematyczny Kontrakt: G5RD-CT-2000-00294	102 900	14 000	-	-	116 900
17	Instytut Oceanologii PAN W Sopocie	Przybrzeżne piaski jako filtry biokatalityczne Akronim: COSA 5.PR – IV Program Tematyczny	506 200	168 000	165 000	-	839 200

		Kontrakt:EVK3-CT-2002-00076					
18	Katedra Socjologii Ogólnej Wydziału Ekonomiczno- Socjologicznego Uniwersytetu Łódzkiego	Proces uczenia się w ramach europejskiej sieci rolnictwa: instytucje, sieci i zarządzanie 5.PR – III Program Horyzontalny Kontrakt: HPSE-CT- 2002-60059	72 700	38 400	-	-	111 100
19	Instytut Ochrony Środowiska w Warszawie	Standaryzacja systemów klasyfikacji rzek: ramowa metoda kalibracji wyników biologicznej oceny jakości wód na potrzeby klasyfikacji ekologicznej zgodnej z wymaganiami ramowej dyrektywy wodnej Unii Europejskiej Akronim: STAR 5.PR – IV Program Tematyczny Kontrakt: EVK1-CT- 2001-00089	26 872	7 758	-	-	34 630
20	Instytut Podstaw Elektrotechniki i Elektrotechnologii Politechniki Lubelskiej	Centrum doskonałości zastosowań technologii plazmowych i nadprzewodnikowych Akronim: ASPPECT 5.PR – IV Program Tematyczny Kontrakt: ENK6-CT- 2002-80668	308 221	230 997	228 784	-	768 002
21	Instytut Podstawowych Problemów Techniki PAN w Warszawie	Mechaniczna integralność a mikrostruktura kości związana z osteoporozą, starzeniem się i leczeniem Akronim: MIAB 5.PR – QLK6-CT-	152 264	-	-	-	152 264

		1999-02024					
22	Instytut Podstawowych Problemów Techniki PAN w Warszawie	System potrójnej generacji energii wykorzystujący zjawiska sorpcji w ciele stałym przy wytwarzaniu chłodu Akronim: SOCOOL 5.PR – IV program Tematyczny Kontrakt: ENK5-CT-2002-00632	119 544	86 217	49 180	52 452	307 393
23	Instytut Katalizy i Fizykochemii Powierzchni PAN w Krakowie	Cement romański do właściwej konserwacji zabytków architektury Akronim: ROCEM 5.PR – IV Program Tematyczny Kontrakt: EVK4-CT-2002-00084	737 000	214 000	225 000	-	1 176 000
24	Centrum Transferu Technologii Politechniki Krakowskiej	Tworzenie sieci współpracy pomiędzy krajami centralnej i wschodniej Europy Akronim: NetCeE 5.PR – II Program Tematyczny Kontrakt: IST-2001-38738	51 000	-	-	-	51 000
25	Instytut Lotnictwa w Warszawie	Narzędzia i techniki badawcze dla potrzeb projektowania samolotów komunikacyjnych w zakresie dużych liczb Reynoldsa Akronim: HiReTT 5 PR – III Program Tematyczny Kontrakt: G4RD-CT-1999-00140 DZ/1434/2003	119 780	-	-	-	119 780
26	Instytut Spawalnictwa w Gliwicach	Polskie spawalnicze centrum doskonałości Akronim: INSPAW 5.PR – III Program	220 000	226 000	169 000	-	615 000

		Tematyczny Kontrakt: G1MA-CT- 2002-04027					
27	Centrum Badań Wysokociśnienio- wych PAN w Warszawie	Sesja plenarna jesiennej konferencji EMRS 2002 Akronim: PLENARYEMRS 5.PR – II Program Horyzontalny Kontrakt: ICA1-CT- 2002-60025	26 183	-	-	-	26 183
28	Centrum Badań Wysokociśnienio- wych PAN w Warszawie	Skutki oddziaływań powierzchniowych, nowe właściwości materiałów nanokrystalicznych Akronim: NANOstructured materials 5.PR – II Program Horyzontalny Kontrakt: ICA1-CT- 12002-60028	38 000	-	-	-	38 000
29	Wydział Budowy Maszyn i Zarządzania Politechniki Poznańskiej	Centrum wirtualnego projektowania i automatyzacji Akronim: VIDA 5.PR – III Program Tematyczny Kontrakt: G1MA-CT- 2002-04015	220 000	389 000	215 000	-	824 000
30	Instytut Technologii Elektronowej w Warszawie	Centrum doskonałości: Fizyka i technologia nanostruktur fotonicznych Akronim: CEPHONA 5.PR – III Program Tematyczny Kontrakt: G5MA-CT- 2002-04061	160 116	108 693	151 488	-	420 297
31	Instytut Genetyki Roślin PAN w Poznaniu	Centrum doskonałości w agrobiologii i genetyce molekularnej roślin	366 900	326 000	464 900	-	1 157 800

		Akronim: PAGEN 5.PR – I Program Tematyczny Kontrakt: QLK5-CT- 2002-30379					
32	Auto Tools Warszawa Sp. z o.o.	Inteligentny układ do kształtowania na gotowo produktów z blachy Akronim: INETFORSMEP 5.PR – III Program Tematyczny Kontrakt: G1RD-CT- 2002-00682	115 600	113 400	-	-	229 000
33	Krajowa Agencja Poszanowania Energii S.A. w Warszawie	Wytyczne prawne i regulacyjne dla integracji systemów rozproszonej generacji i rozwoju sieci zrównoważonej energetyki Akronim: SUSTELNET 5.PR – IV Program Tematyczny Kontrakt: ENK5-CT- 2001-00577	163 900	-	-	-	163 900
34	Krajowa Agencja Poszanowania Energii S.A. w Warszawie	Narzędzie wspomagające decyzje w długoterminowych strategiach inwestycyjnych w utrzymaniu i termomodernizacji budynków Akronim: INVESTIMMO 5.PR – III Program Tematyczny Kontrakt: G1RD-CT- 2000-00371	71 976	-	-	-	71 976
35	Fundacja Inkubator – Centrum Transferu Technologii w Łodzi	Ośrodek Przekazu Innowacji -Polska Południowa 5.PR - II Program Horyzontalny	348 000	77 300	-	-	425 300

		Kontrakt nr IRC 4.62 (kontynuacja projektu)					
5.PR "Sieci"							
36	Instytut Uprawy, Nawożenia i Gleboznawstwa w Puławach	Ocena zawartości i możliwości zmniejszenia dopływu metali ciężkich do agroekosystemów Akronim: AROMIS 5.PR – I Program Tematyczny Kontrakt: QLK5-CT- 2000-00670	8 850	-	-	-	8 850
37	Katedra Komunikacji Lądowej Wydziału Budownictwa Politechniki Śląskiej w Gliwicach	Sieć europejskich operatorów średnich i dużych ośrodków badań nad transportem Akronim: INTRANSNET 5.PR – III Program Tematyczny Kontrakt: G7RT-CT- 2001-05058	36 305	17 959	-	-	54 264
38	Główny Instytut Górnictwa w Katowicach	Metrologia we wspieraniu nauk o zapobieganiu oraz polityki zrównoważonego rozwoju Akronim: METROPOLIS 5.PR – III Program Tematyczny Kontrakt: G6RT-CT- 2002-05095	7 832	-	-	-	7 832
39	Instytut Chemii i Techniki Jądrowej w Warszawie	Chemia rodników siarki o znaczeniu biologicznym: ochronna i uszkadzająca rola rodników sulfanylowych i tioeterowych Akronim: SULFRAD 5.PR – III Program Horyzontalny Kontrakt: HPRN-CT-	35 000	40 000	25 000	-	100 000

		2002-00184					
40	Instytut Medycyny Pracy i Zdrowia Środowiskowego w Sosnowcu	Europejska sieć dotycząca badań wrażliwości środowiskowego narażenia dzieci na substancje genotoksyczne Akronim: ChildrenGenoNetwork 5.PR – I Program Tematyczny Kontrakt: QLK4-CT-2002-02198	25 250	-	-	-	25 250
41	Wydział Inżynierii Mechanicznej i Robotyki Akademii Górniczo-Hutniczej im. S. Staszica w Krakowie	Sieć tematyczna nt. Czystsze i sprawniejsze turbiny gazowe Akronim: CAME-GT 5.PR- IV Program Tematyczny Kontrakt: ENK5-CT-2000-20062	46 000	-	-	-	46 000
42	Instytut Podstawowych Problemów Techniki PAN w Warszawie	Budownictwo europejskie w służbie społeczeństwa Akronim: ECO-SERVE 5.PR – III Program Tematyczny Kontrakt: G1RT-CT-2002-05085	11 000	11 000	11 000	12 000	45 000
43	Instytut Przetwórstwa Tworzyw Sztucznych „Metalchem“ w Toruniu	Analiza zintegrowanych scenariuszy dla powłok na podłoża metalowe Akronim: ISACOAT 5.PR – III Program Tematyczny Kontrakt: G1RT-CT-2001-05036	12 490	4 980	-	-	17 470
5.PR - CRAFT							
44	ENEL Sp. z o.o. w Gliwicach	Nowy innowacyjny system z magazynowaniem energii w cewce z wysokotemperaturowego nadprzewodnika (SMES) do celów	144 981	61 666	-	-	206 647

		wysokosprawnej jakości energii elektrycznej Akronim: HIPOLITY 5.PR – IV Program Tematyczny Kontrakt: ENK6-CT-2002-30025					
MSN							
45	Wydział Chemiczny Politechniki Warszawskiej	Polska sieć tematyczna: Analityka: techniki, urządzenia, systemy – AN-NET	35 000	-	-	-	35 000
COST							
46	Katedra Ochrony Roślin Wydziału Rolniczego Akademii Podlaskiej w Siedlcach	COST 842 – Wpływ pestycydów, metali ciężkich i rodzaju gleby na wzrost i kiełkowanie grzyba <i>Erynia neoaphidis</i> oraz zastosowanie technik molekularnych do identyfikacji wybranych gatunków grzybów z rodziny Entomophthoraceae	60 000	30 000	-	-	90 000
47	Instytut Sadownictwa i Kwiaciarnictwa w Skierniewicach	COST 853 – Przygotowanie sond molekularnych (DNA i przeciwciał) do wykrywania roślinnych wirusów i patogenów wirusopodobnych za pomocą technologii mikromacierzy	60 000	65 000	60 000	65 000	250 000
48	Instytut Łączności w Warszawie	COST 273 – Mobilne szerokopasmowe sieci multimedialne	450 000	450 000	168 600	-	1 068 600
EUREKA							
49	Instytut Celulozowo-Papierniczy w Łodzi	E! 2806 RECYPA – Nowe materiały kompozytowe z makulatury dla	374 000	108 000	18 000	-	500 000

		opakowań, mebli oraz elementów wyposażenia wnętrz					
--	--	---	--	--	--	--	--

ZAŁĄCZNIK Nr 2
do uchwały Nr 15/2003
Komitetu Badań Naukowych
z dnia 17 kwietnia 2003 r.

Wykaz jednostek naukowych występujących w charakterze koordynatora projektu 5.PR w ogłoszonym przez Komisję Europejską konkursie na wsparcie centrów doskonałości, którym przyznano środki finansowe w wysokości po 20 000 zł, z przeznaczeniem na refundację części kosztów przygotowania wniosku

Lp.	Nazwa jednostki	Nazwa programu	Tytuł projektu
1	2	3	4
1	Katedra Technologii Surowców Wydziału Nauk o Żywności Akademii Rolniczej we Wrocławiu	I Program Tematyczny 5.PR	Centrum doskonałości: Międzynarodowe Centrum Zastosowań Optoelektroniki w Inżynierii Biomedycznej, Medycynie, Technologii Żywności i Ekologii Akronim: CE-BEMFE
2	Instytut Maszyn Ciepłych Wydziału Inżynierii Mechanicznej i Informatyki Politechniki Częstochowskiej	III Program Tematyczny 5.PR	Centrum doskonałości: Centrum Badań i Edukacji w zakresie komputerowego modelowania technologii przyjaznych środowisku Akronim: COMECO
3	Wydział Technologii i Inżynierii Chemicznej Politechniki Szczecińskiej	III Program Tematyczny 5.PR	Centrum doskonałości: centrum recyklingu materiałów polimerowych Akronim: ECO-PLAST
4	I Katedra Chirurgii Ogólnej Collegium Medicum Uniwersytetu Jagiellońskiego w Krakowie	I Program Tematyczny 5.PR	Centrum doskonałości badań naukowych w chirurgii i chirurgicznego szkolenia podyplomowego Akronim: SURPOST
5	Wydział Samochodów i Maszyn Roboczych Politechniki Warszawskiej	III Program Tematyczny 5.PR	Centrum Kompetencji Badań Stosowanych w Transporcie Akronim: ARTOT

**UCHWAŁA Nr 16/2003
KOMITETU BADAŃ NAUKOWYCH**

z dnia 17 kwietnia 2003 r.

zmieniająca uchwałę w sprawie przyznania środków finansowych na finansowanie lub dofinansowywanie 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 dofinansowywanie działalności wspomagającej badania w 2003 r. (Dz. Urz. MN i KBN Nr 4, poz. 12) wprowadza się następujące zmiany:

1. w § 1 wyrazy „28.327.000 zł” zastępuje się wyrazami „28.607.000 zł”,
2. w załączniku do uchwały w Lp. 16 w kolumnie 3 kwotę „6.152.000” zastępuje się kwotą „6.432.000”.

§ 2.

Uchwała wchodzi w życie z dniem ogłoszenia.

Przewodniczący
Komitetu Badań Naukowych

Michał Kleiber

**ZARZĄDZENIE Nr 9/2003
PRZEWODNICZĄCEGO KOMITETU BADAŃ NAUKOWYCH**

z dnia 20 kwietnia 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 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) 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 w 2003 r. (Dz. Urz. MN i KBN Nr 3, poz. 11) w § 4 wyrazy „18.000.000,00 zł” zastępuje się wyrazami „17.720.000,00 zł”.

§ 2.

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem ogłoszenia.

Przewodniczący
Komitetu Badań Naukowych

Michał Kleiber

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 NET](#) 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 NET](#) 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 NET](#), 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 3,00 zł (VAT 0,0%)
