



DZIENNIK URZĘDOWY

MINISTRA NAUKI I KOMITETU BADAŃ

NAUKOWYCH

Warszawa, dnia 28 marca 2003 r.

Nr 5

TREŚĆ:

Poz.:

UCHWAŁY KOMITETU BADAŃ NAUKOWYCH

13. [Nr 9/2003 z dnia 20 marca 2003 r. w sprawie przyznania jednostkom naukowym środków finansowych na finansowanie lub dofinansowanie kosztów realizacji inwestycji służących potrzebom badań naukowych lub prac rozwojowych](#)
14. [Nr 10/2003 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](#)
15. [Nr 11/2003 z dnia 20 marca 2003 r. w sprawie przyznania środków finansowych na dofinansowanie prac wspomagających przystępowanie do specjalnych programów badawczych w ramach Programów Ramowych Unii Europejskiej](#)
16. [Nr 12/2003 z dnia 20 marca 2003 r. w sprawie przyznania środków finansowych na dofinansowanie udziału w 2003 r. w specjalnym programie badawczym pod nazwą "eContent"](#)

ZARZĄDZENIE MINISTRA NAUKI - PRZEWODNICZĄCEGO KOMITETU BADAŃ NAUKOWYCH

17. [Nr 5/2003 z dnia 27 marca 2003 r. w sprawie gospodarstwa pomocniczego pod nazwą "Zakład Obsługi Ministerstwa Nauki i Informatyzacji"](#)

**w sprawie przyznania jednostkom naukowym środków finansowych na finansowanie
lub dofinansowanie kosztów realizacji inwestycji służących potrzebom badań
naukowych lub prac rozwojowych**

Na podstawie art. 15 ust. 3 a 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 jednostkom naukowym środki finansowe w łącznej wysokości 203 229 346 zł, z przeznaczeniem na finansowanie lub dofinansowanie w latach 2003 - 2005 kosztów realizacji inwestycji służących potrzebom badań naukowych lub prac rozwojowych.
2. Ze środków finansowych, o których mowa w ust. 1:
 1. kwotę 131 492 170 zł przeznacza się na finansowanie lub dofinansowanie w latach 2003 – 2005 kosztów realizacji inwestycji budowlanych; finansowanie lub dofinansowanie w kolejnych latach będzie wynosiło:
 - a. w 2003 r. – 47 689 624 zł,
 - b. w 2004 r. – 66 185 800 zł,
 - c. w 2005 r. – 37 551 376 zł,
 2. kwotę 51 802 546 zł przeznacza się na finansowanie lub dofinansowanie w 2003 r. kosztów realizacji inwestycji aparaturowych.
3. Środki finansowe, o których mowa w ust. 1, przekazywane będą jednostkom naukowym na podstawie decyzji Przewodniczącego Komitetu Badań Naukowych, w formie dotacji celowej.

§ 2.

Wykaz jednostek naukowych, którym przyznano środki finansowe na finansowanie lub dofinansowanie kosztów realizacji inwestycji budowlanych, o których mowa w § 1 ust. 2 pkt 1, nazwę inwestycji oraz wysokość dotacji celowej w latach 2003 - 2005, określa załącznik Nr 1 do uchwały.

§ 3.

Wykaz jednostek naukowych, którym przyznano środki finansowe na finansowanie lub dofinansowanie kosztów realizacji inwestycji aparaturowych, o których mowa w § 1 ust. 2 pkt 2 oraz wysokość dotacji celowej w 2003 r., określa załącznik Nr 2 do uchwały.

§ 4.

Uchwała wchodzi w życie z dniem ogłoszenia.

Przewodniczący
Komitetu Badań Naukowych:

Michał Kleiber

Załącznik Nr 1
do uchwały Nr 9/2003
Komitetu Badań Naukowych
z dnia 20 marca 2003 r.

Wykaz jednostek naukowych, którym przyznano środki finansowe na finansowanie lub dofinansowanie kosztów realizacji inwestycji budowlanych w latach 2003-2005

Lp.	NAZWA JEDNOSTKI NAUKOWEJ	NAZWA INWESTYCJI	Wysokość dotacji celowej w zł		
			2003 r. 4	2004 r. 5	2005 r. 6
1	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza Poznań, Wydział Neofilologii, Filologii Polskiej i Klasycznej	Biblioteka filologiczna "Novum"	2 000 000	4 500 000	2 000 000
2	Uniwersytet Warszawski, Wydział Historyczny, Instytut Historyczny	Remont generalny gmachu pomuzealnego dla potrzeb Instytutu	900 000	0	0
3	Uniwersytet Jagielloński, Kraków, Wydział Historyczny	Zakończenie adaptacji pomieszczeń Pracowni Źródłoznawstwa Archeologicznego w Collegium Minus	154 000	0	0
4	Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych	Ośrodek Archeologii Uniwersytetu	1 000 000	0	0
5	Uniwersytet Szczeciński, Wydział Humanistyczny	Adaptacja kompleksu budynków D,E,F,G dla Wydziału	500 000	2 500 000	0
6	Szkoła Główna Handlowa, Warszawa	Budowa budynku M	2 000 000	6 000 000	0
7	Uniwersytet Warszawski, Wydział Fizyki, Instytut Fizyki Doświadczalnej	Adaptacja części warsztatów mechanicznych na Pracownię Fizyki Wzrostu	246 000	0	0

		Kryształów - etap II			
8	Instytut Matematyczny PAN, Warszawa	Kompleksowe zagospodarowanie terenu, adaptacja piętra stajni i strychu "B" oraz zbudowanie stacji trafo w Ośrodku Konferencyjnym w Będlewie	600 000	0	0
9	Centrum Badań Wysokociśnieniowych PAN, Warszawa	Infrastruktura ultraczystych pomieszczeń laboratoryjnych w budynku Instytutu przy al.. Prymasa Tysiąclecia 98: zasilanie energetyczne, instalacje wentylacyjne i oczyszczania powietrza.	980 000	700 000	1 200 000
10	Centrum Astronomiczne PAN, Warszawa	Termorenowacja budynków Centrum	1 250 000	1 150 000	0
11	Uniwersytet Warszawski, Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Rozbudowa i modernizacja pracowni naukowych Wydziału - etap III	1 150 000	0	0
12	Instytut Fizyki PAN, Warszawa	Modernizacja zaplecza badawczego Instytutu	780 000	0	0
13	Uniwersytet Śląski, Katowice, Wydział Biologii i Ochrony Środowiska	Rozbudowa i modernizacja ogólnowydziałowych laboratoriów naukowych Wydziału	960 000	4 750 000	5 200 000
14	Uniwersytet Gdański, Wydział Biologii, Geografii i Oceanologii, Instytut Oceanografii	Rozbudowa Instytutu Oceanografii	1 000 000	11 000 000	11 028 000
15	Instytut Botaniki PAN , Kraków	Wymiana dźwigu osobowego w budynku Instytutu	156 000	0	0
16	Instytut Ochrony Przyrody PAN, Kraków	Wymiana dachu i orynowania oraz konserwacja ścian drewnianych w Tatrzańskej Stacji Terenowej w Zakopanem	124 000	0	0
17	Instytut Biologii Doświadczalnej PAN, Warszawa	Kompleksowa modernizacja budynku Instytutu	750 000	750 000	0

18	Uniwersytet Mikołaja Kopernika, Toruń, Wydział Biologii i Nauk o Ziemi	Budowa budynku dla Wydziału z przeznaczeniem dla biotechnologii, ochrony i kształtowania środowiska oraz geografii	500 000	3 500 000	4 000 000
19	Instytut Farmakologii PAN, Kraków	Modernizacja pomieszczeń po starej kotłowni węglowej w budynku głównym Instytutu dla celów naukowych	510 000	0	0
20	Śląska Akademia Medyczna, Katowice, Wydział Lekarski	Modernizacja organizowanego laboratorium do badań analitycznych i immunologicznych	749 000	0	0
21	Akademia Medyczna w Lublinie, Wydział Lekarski i Farmaceutyczny	Budynek Zakładów Teoretycznych	500 000	0	0
22	Akademia Medyczna Białystok, Wydział Lekarski	Modernizacja Zakładu Patologii Ogólnej i Doświadczalnej	452 000	0	0
23	Collegium Medicum UJ., Kraków, Wydział Lekarski	Rozbudowa i modernizacja bloku operacyjnego Katedry Ginekologii i Onkologii	800 000	0	0
24	Akademia Medyczna Gdańsk	Pierwsze wyposażenie Trójmiejskiej Akademickiej Zwierzętarni Doświadczalnej	700 000	0	0
25	Instytut Gruźlicy i Chorób Płuc, Warszawa	Modernizacja Zakładu Mikrobiologii	600 000	0	0
26	Instytut Medycyny Pracy	Modernizacja pomieszczeń Ośrodka Alergii Zawodowej i Środowiskowej	500 000	0	0
27	Akademia Medyczna we Wrocławiu, Wydział Lekarski	Remont pawilonu z przeznaczeniem na Środowiskowy Ośrodek Medycyny Molekularnej	600 000	0	0
28	Instytut Rybactwa Śródlądowego	Modernizacja zaplecza laboratoryjnego Instytutu	600 000	554 000	0
29	Ogród Botaniczny PAN w	Wyposażenie szklarni	384 000	0	0

	Warszawie	doświadczalno-ekspozycyjnej w sprzęt do kontroli i regulacji warunków uprawy roślin.			
30	Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego, Wydział Nauk o Zwierzętach	Rozbudowa zwierzętarni	500 000	0	0
31	Instytut Sadownictwa i Kwiaciarnictwa	Modernizacja chłodni doświadczalnej, termomodernizacja budynku i adaptacja pomieszczeń na pracownie naukowe i laboratoryjne pracowni przechowalnictwa.	400 000	200 000	0
32	Instytut Warzywnictwa, Skierniewice	Kontenerowa stacja wodociągowa, przyłącze ze studni głębinowej i sieć wody technologicznej dla obiektów Instytutu	319 000	0	0
33	Instytut Budownictwa, Mechanizacji i Elektryfikacji Rolnictwa	Laboratorium badawczo-doświadczalne mechanizacji obrotów udojowych	384 000	117 000	0
34	Zakład Badań Środowiska Rolniczego i Leśnego PAN	Wymiana okien w Zakładzie	124 000	0	0
35	Uniwersytet Warmińsko-Mazurski, Wydział Ochrony Środowiska i Rybactwa	Centrum Biotechnologii Środowiska	2 745 624	5 063 800	2 354 376
36	Politechnika Szczecińska, Wydział Mechaniczny	Modernizacja laboratoriów Wydziału	800 000	300 000	0
37	Uniwersytet Zielonogórski, Wydział Mechaniczny	Modernizacja i rozbudowa hali laboratoryjnej Wydziału Mechanicznego na Centrum Naukowo-Badawcze	1 100 000	3 600 000	0
38	Instytut Technologii Eksploatacji	Modernizacja infrastruktury technicznej laboratoriów badawczych Instytutu.	620 000	0	0
39	Instytut Techniki Budowlanej	Rozbudowa laboratorium Przegród Lekkich i	650 000	2 350 000	0

		Przeszkleń			
40	Politechnika Krakowska, Wydział Mechaniczny	Podest aparaturowy w hali nr 6 Instytutu M-5	52 000	145 000	0
41	Politechnika Warszawska, Wydział Inżynierii Lądowej	Laboratorium Technologii Betonów, Laboratorium Kompozytów Polimerowych	110 000	0	0
42	Politechnika Śląska, Wydział Mechaniczny Technologiczny	Modernizacja infrastruktury Laboratoriów i pracowni naukowo-badawczych Wydziału	500 000	0	0
43	Politechnika Świętokrzyska, Wydział Mechatroniki i Budowy Maszyn	Budowa Pracowni Nadzoru i Badań Narzędzi Pomiarowych w Laboratorium Skomputeryzowanych Pomiarów Wielkości Geometrycznych	176 000	0	0
44	Politechnika Warszawska, Wydział Mechaniczny Energetyki i Lotnictwa	Remont kapitalny budynków laboratoryjnych oraz wybranych pomieszczeń lab. w budynku głównym Instytutu Techniki Ciepłej	600 000	2 066 000	1 746 000
45	Politechnika Łódzka, Wydział Mechaniczny	Pierwsze wyposażenie obiektów w ramach zadania: "Adaptacja budynków pofabrycznych i rozbudowa obiektu dla potrzeb laboratoriów maszyn wodnych, mechaniki płynów i metrologii "	400 000	0	0
46	Instytut Metali Nieżelaznych	Termorenowacja budynku głównego IMN II etap	500 000	0	0
47	Politechnika Śląska, Wydział Chemiczny	Przebudowa istniejącego budynku dla potrzeb magazynu centralnego chemikaliów	297 000	0	0
48	Instytut Chemii Fizycznej PAN	Modernizacja obiektów Instytutu - biblioteka, wymiana centrali telefonicznej.	500 000	0	0

49	Politechnika Wrocławska, Wydział Chemiczny	Modernizacja laboratoriów biotechnologii - I etap	698 000	0	0
50	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza, Wydział Chemii	Modernizacja laboratoriów chemicznych w budynku Collegium Chemicum UAM	950 000	950 000	0
51	Centrum Badań Molekularnych i Makromolekularnych PAN	Modernizacja laboratoriów w budynku laboratoryjnym Centrum	671 000	757 000	0
52	Uniwersytet w Białymstoku, Wydział Biologiczno-Chemiczny, Instytut chemii	Pierwsze wyposażenie budynku Instytutu	650 000	0	0
53	Instytut Włókien Chemicznych	Modernizacja laboratoriów Instytutu IV etap	500 000	350 000	0
54	Instytut Maszyn Przepływowych PAN	Przebudowa i modernizacja głównego laboratorium - II etap	712 000	0	0
55	Politechnika Wrocławska, Wydział Elektryczny	Budowa Centrum Naukowo-Badawczego	2 000 000	9 000 000	9 000 000
56	Instytut Energetyki	Modernizacja budynku Zakładów Ciepłno- Mechanicznych Instytutu	640 000	620 000	0
57	Instytut Technologii Materiałów Elektronicznych	Modernizacja systemów wentylacyjno- klimatyzacyjnych	1 118 000	933 000	933 000
58	Instytut Technologii Elektronowej	Modernizacja budynków laboratoriów badawczych Instytutu	470 000	360 000	0
59	Politechnika Warszawska, Wydział Elektroniki i Technik Informacyjnych	Adaptacja pomieszczenia i realizacja stanowiska do wodorowania włókien optycznych	100 000	0	0
60	Instytut Łączności	Adaptacja pomieszczeń dla potrzeb telekomunikacyjnych laboratoriów naukowo- badawczych Instytutu	700 000	300 000	0
61	Politechnika Warszawska, Wydział Transportu	Przebudowa laboratorium badawczego Zakładu Eksploatacji i Utrzymania Pojazdów	971 000	0	0
62	Centrum Elektryfikacji i	Wykonanie prac	890 000	0	0

	Automatyzacji Górnictwa EMAG	izolacyjnych i modernizacja budynków laboratoryjnych Centrum			
63	Instytut Pojazdów Szynowych	Kompleks torowych stanowisk badawczych do oceny bezpieczeństwa jazdy	1 123 000	0	0
64	Instytut Badawczy Dróg i Mostów	Laboratorium Analiz Geotechnicznych	885 000	590 000	0
65	Politechnika Warszawska, Wydział Geodezji i Kartografii	Adaptacja pomieszczeń w Obserwatorium Astronomiczno-Geodezyjnym w Józefosławiu dla potrzeb laboratorium metrologii i instrumentoznawstwa geodezyjnego	79 000	0	0
66	Główny Instytut Górnictwa	Modernizacja sieci wysokiego i niskiego napięcia w budynkach Instytutu.	150 000	0	0
67	Wojskowa Akademia Techniczna, Instytut Optoelektroniki	Adaptacja i modernizacja zaplecza n.b. w Instytucie: laboratoria: technologii specjalnych, systemów ochrony, sceny termalnej, symulacji komputerowych, oddziaływania promieniowania laserowego z materia, systemów detekcyjnych dla zakresu UV	520 000	1 400 000	0
68	Wojskowa Akademia Techniczna, Wydział Inżynierii, Chemii i Fizyki Technicznej	Modernizacja laboratorium Syntezy organicznej w tym syntezy ciekłych kryształów	160 000	0	0
69	Instytut Technicznych Wyrobów Włókienniczych "Moratex	Modernizacja obiektu Instytutu	400 000	0	0
70	Wojskowy Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Służby Materiałów Pędnych i Smarów	Stanowisko do badań filtrów do paliw lotniczych	1 080 000	1 680 000	90 000

Wykaz jednostek naukowych, którym przyznano środki finansowe na finansowanie lub dofinansowanie kosztów realizacji inwestycji aparaturowych w 2003 r.

Lp.	Nazwa jednostki naukowej	Wysokość dotacji celowej w zł
1	2	3
1	Akademia Muzyczna im. Karola Szymanowskiego w Katowicach	100 000
2	Akademia Muzyczna w Krakowie	100 000
3	Akademia Sztuk Pięknych im. Jana Matejki w Krakowie	200 000
3.1	Wydział Konserwacji i Restauracji Dzieł Sztuki	200 000
4	Akademia Sztuk Pięknych w Poznaniu	100 000
4.1	Wydział Malarstwa, Grafiki i Rzeźby	100 000
5	Akademia Sztuk Pięknych w Warszawie	200 000
5.1	Wydział Konserwacji i Restauracji Dzieł Sztuki	200 000
6	Akademia Sztuk Pięknych we Wrocławiu	100 000
7	Państwowa Wyższa Szkoła Teatralna im. L. Solskiego w Krakowie	150 000
8	Akademia Medyczna w Białymstoku	700 000
8.1	Wydział Lekarski	700 000
9	Akademia Medyczna w Gdańsku	672 060
9.1	Wydział Farmaceutyczny	672 060
10	Akademia Medyczna w Lublinie	540 000
10.1	Wydział Lekarski	540 000
11	Akademia Medyczna w Poznaniu	400 000
11.1	Wydział Lekarski II	400 000
12	Akademia Medyczna w Warszawie	240 000
12.1	I Wydział Lekarski	240 000
13	Akademia Medyczna we Wrocławiu	600 000
13.1	Wydział Lekarski	600 000
14	Centrum Medyczne Kształcenia Podyplomowego w Warszawie	600 000
15	Collegium Medicum Uniwersytetu Jagiellońskiego w Krakowie	550 000

15.1	Wydział Lekarski	550 000
16	Pomorska Akademia Medyczna w Szczecinie	450 000
16.1	Wydział Stomatologii	450 000
17	Śląska Akademia Medyczna w Katowicach	700 000
17.1	Wydział Farmaceutyczny w Sosnowcu	700 000
18	Akademia Bydgoska im. Kazimierza Wielkiego	500 000
18.1	Wydział Matematyki, Techniki i Nauk Przyrodniczych	500 000
19	Akademia Górniczo-Hutnicza im. St. Staszica w Krakowie	1 560 000
19.1	Wydział Inżynierii Materiałowej i Ceramiki	350 000
19.2	Wydział Metalurgii i Inżynierii Materiałowej	410 000
19.3	Wydział Metali Nieżelaznych	800 000
20	Politechnika Białostocka	150 000
20.1	Wydział Mechaniczny	150 000
21	Politechnika Częstochowska	405 000
21.1	Wydział Inżynierii Mechanicznej i Informatyki	155 000
21.2	Wydział Inżynierii Procesowej, Materiałowej i Fizyki Stosowanej	250 000
22	Politechnika Gdańska	792 770
22.1	Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki	792 770
23	Politechnika Krakowska im. Tadeusza Kościuszki	183 000
23.1	Wydział Mechaniczny	97 000
23.2	Wydział Inżynierii Lądowej	86 000
24	Politechnika Łódzka	1 010 600
24.1	Wydział Chemiczny	1 010 600
25	Politechnika Poznańska	894 780
25.1	Wydział Budowy Maszyn i Zarządzania	200 000
25.2	Wydział Elektryczny	58 000
25.3	Wydział Informatyki i Zarządzania	123 780
25.4	Wydział Maszyn Roboczych i Transportu	513 000
26	Politechnika Szczecińska	200 000
26.1	Wydział Mechaniczny	200 000
27	Politechnika Śląska w Gliwicach	410 000
27.1	Wydział Inżynierii Materiałowej, Metalurgii, Transportu	230 000
27.2	Wydział Inżynierii Środowiska i Energetyki	180 000
28	Politechnika Świętokrzyska w Kielcach	149 000

28.1	Wydział Mechatroniki i Budowy Maszyn	149 000
29	Politechnika Warszawska	1 190 000
29.1	Wydział Elektryczny	150 000
29.2	Wydział Inżynierii Materiałowej	800 000
29.3	Wydział Mechaniczny Energetyki i Lotnictwa	240 000
30	Politechnika Wroclawska	850 000
30.1	Wydział Chemiczny	400 000
30.2	Wydział Mechaniczny	450 000
31	Akademia Podlaska w Siedlcach	150 000
31.1	Wydział Rolniczy	150 000
32	Akademia Rolnicza im. Hugona Kołłątaja w Krakowie	190 000
32.1	Wydział Technologii Żywności	190 000
33	Akademia Rolnicza w Lublinie	310 000
33.1	Wydział Rolniczy	140 000
33.2	Wydział Biologii i Hodowli Zwierząt	170 000
34	Akademia Rolnicza w Poznaniu	384 459
34.1	Wydział Leśny	87 459
34.2	Wydział Melioracji i Inżynierii Środowiska	57 000
34.3	Wydział Rolniczy	240 000
35	Akademia Rolnicza w Szczecinie	290 000
35.1	Wydział Kształtowania Środowiska I Rolnictwa	290 000
36	Akademia Rolnicza we Wrocławiu	400 000
36.1	Wydział Nauk o Żywności	400 000
37	Akademia Techniczno-Rolnicza im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich w Bydgoszczy	650 000
37.1	Wydział Rolniczy	350 000
37.2	Wydział Zootechniczny	300 000
38	Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie	451 592
38.1	Wydział Inżynierii i Kształtowania Środowiska	143 000
38.2	Wydział Rolniczy	148 592
38.3	Zakład Analiz Fizykochemicznych	160 000
39	Katolicki Uniwersytet Lubelski	50 000
39.1	Wydział Nauk Humanistycznych	50 000
40	Uniwersytet Gdański	410 000
40.1	Wydział Biologii, Geografii i Oceanologii	250 000

40.2	Biblioteka Główna	50 000
40.3	Wydział Chemii	110 000
41	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu	991 000
41.1	Wydział Biologii	600 000
41.2	Wydział Chemii	200 000
41.3	Wydział Historyczny	100 000
41.4	Wydział Nauk Geograficznych i Geologicznych	91 000
42	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	1 382 000
42.1	Wydział Biologii i Nauk o Ziemi	649 000
42.2	Wydział Matematyki i Fizyki	100 000
42.3	Biblioteka Jagiellońska	200 000
42.4	Wydział Biotechnologii	433 000
43	Uniwersytet Łódzki	421 000
43.1	Wydział Biologii i Ochrony Środowiska	174 000
43.2	Wydział Nauk Geograficznych	247 000
44	Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie	525 000
44.1	Wydział Biologii i Nauk o Ziemi	300 000
44.2	Wydział Chemii	225 000
45	Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu	447 000
45.1	Wydział Biologii i Nauk o Ziemi	97 000
45.2	Wydział Sztuk Pięknych	200 000
45.3	Wydział Chemii	150 000
46	Uniwersytet Śląski w Katowicach	200 000
46.1	Wydział Nauk o Ziemi	200 000
47	Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie	215 800
47.1	Wydział Bioinżynierii Zwierząt	215 800
48	Uniwersytet Warszawski	1 928 900
48.1	Wydział Biologii	404 000
48.2	Wydział Chemii	97 400
48.3	Wydział Fizyki	1 206 000
48.4	Wydział Geologii	78 500
48.5	Wydział Geografii i Studiów Regionalnych	143 000
49	Uniwersytet Wrocławski	365 000
49.1	Wydział Nauk Przyrodniczych	365 000
50	Wojskowa Akademia Techniczna w Warszawie	570 000

50.1	Wydział Mechaniczny	220 000
50.2	Wydział Elektroniki	350 000
51	Instytut Fizyki PAN w Warszawie	1 110 000
52	Instytut Matematyczny PAN w Warszawie	170 000
53	Instytut Niskich Temperatur i Badań Strukturalnych im. Włodzimierza Trzebiatowskiego PAN we Wrocławiu	320 000
54	Instytut Biochemii i Biofizyki PAN w Warszawie	340 000
55	Instytut Biologii Doświadczalnej im. Marcelego Nenckiego PAN w Warszawie	325 000
56	Instytut Geofizyki PAN w Warszawie	309 950
57	Instytut Paleobiologii im. Romana Kozłowskiego PAN w Warszawie	70 000
58	Instytut Systematyki i Ewolucji Zwierząt PAN w Krakowie	107 000
59	Instytut Dendrologii PAN w Kórniku	50 000
60	Instytut Geografii i Przestrzennego Zagospodarowania PAN w Warszawie	185 000
61	Instytut Nauk Geologicznych PAN w Warszawie	95 000
62	Instytut Oceanologii PAN w Sopocie	189 550
63	Instytut Ochrony Przyrody PAN w Krakowie	50 000
64	Zakład Antropologii PAN we Wrocławiu	30 000
65	Zakład Badania Ssaków PAN w Białowieży	77 000
66	Międzynarodowy Instytut Biologii Molekularnej i Komórkowej w Warszawie	240 000
67	Instytut Farmakologii PAN w Krakowie	500 000
68	Zakład Genetyki Człowieka PAN w Poznaniu	500 000
69	Instytut Centrum Medycyny Doświadczalnej i Klinicznej PAN w Warszawie	700 000
70	Instytut Immunologii i Terapii Doświadczalnej im. Ludwika Hirszfelda PAN we Wrocławiu	250 000
71	Instytut Agrofizyki im. Bohdana Dobrzańskiego PAN w Lublinie	200 000
72	Instytut Genetyki i Hodowli Zwierząt PAN w Jastrzębcu	190 000
73	Instytut Rozrodu Zwierząt i Badań Żywności PAN w Olsztynie	220 000
74	Zakład Badań Środowiska Rolniczego i Leśnego PAN w Poznaniu	44 000
75	Instytut Fizjologii i Żywienia Zwierząt im. Jana Kielanowskiego PAN w Jabłoncej	300 000

76	Zakład Fizjologii Roślin im. Franciszka Górskiego PAN w Krakowie	102 000
77	Instytut Budownictwa Wodnego PAN w Gdańsku	210 000
78	Instytut Maszyn Przepływowych PAN w Gdańsku	180 000
79	Instytut Podstawowych Problemów Techniki PAN w Warszawie	490 000
80	Centrum Badań Molekularnych i Makromolekularnych PAN w Łodzi	1 530 000
81	Instytut Chemii Fizycznej PAN w Warszawie	4 900 000
82	Instytut Katalizy i Fizykochemii Powierzchni PAN w Krakowie	290 000
83	Instytut Biocybernetyki i Inżynierii Biomedycznej PAN w Warszawie	1 310 000
1	2	3
84	Polska Akademia Umiejętności w Krakowie	100 000
85	Instytut Fizyki Jądrowej im. H. Niewodniczańskiego w Krakowie	200 000
86	Instytut Problemów Jądrowych im. Andrzeja Sołtana w Otwocku-Świerku	100 000
87	Instytut Gruźlicy i Chorób Płuc w Warszawie	135 000
88	Instytut Hematologii i Transfuzjologii w Warszawie	150 000
89	Instytut Psychiatrii i Neurologii w Warszawie	500 000
90	Instytut Fizjologii i Patologii Słuchu w Warszawie	120 000
91	Instytut Kardiologii w Warszawie	104 000
92	Instytut Medycyny Pracy i Zdrowia Środowiskowego w Sosnowcu	20 000
93	Instytut Medycyny Pracy im. prof. dr med. Jerzego Nofera w Łodzi	350 000
94	Instytut "Pomnik - Centrum Zdrowia Dziecka" w Warszawie	280 000
95	Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego w Warszawie	563 000
96	Instytut Medycyny Wsi im. Witolda Chodźki w Lublinie	32 000
97	Instytut Rybactwa Śródlądowego im. Stanisława Sakowicza w Olsztynie	65 000
98	Instytut Badawczy Leśnictwa w Warszawie	120 000
99	Instytut Ochrony Roślin w Poznaniu	200 000
100	Instytut Przemysłu Mięsnego i Tłuszczowego w Warszawie	150 000
101	Instytut Roślin i Przetworów Zielarskich w Poznaniu	200 000

102	Instytut Sadownictwa i Kwiaciarnictwa w Skierniewicach	120 000
103	Instytut Uprawy Nawożenia i Gleboznawstwa w Puławach	260 000
104	Instytut Warzywnictwa w Skierniewicach	366 435
105	Instytut Zootechniki w Krakowie	300 000
106	Państwowy Instytut Weterynaryjny w Puławach	400 000
107	Instytut Budownictwa Mechanizacji i Elektryfikacji Rolnictwa w Warszawie	167 000
108	Instytut Melioracji i Użytków Zielonych w Falentach	100 000
109	Morski Instytut Rybacki w Gdyni	38 200
110	Instytut Techniki Budowlanej w Warszawie	455 000
111	Instytut Technologii Eksploatacji w Radomiu	480 000
112	Instytut Metali Nieżelaznych w Gliwicach	170 000
113	Instytut Metalurgii Żelaza im. Stanisława Staszica w Gliwicach	150 000
114	Instytut Elektrotechniki w Warszawie	600 000
115	Instytut Technologii Elektronowej w Warszawie	385 450
116	Instytut Technologii Materiałów Elektronicznych w Warszawie	1 100 000
117	Państwowy Instytut Geologiczny w Warszawie	1 708 000
118	Instytut Techniczny Wojsk Lotniczych w Warszawie	350 000
119	Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Centrum Techniki Morskiej w Gdańsku	500 000
120	Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Urządzeń Mechanicznych w Gliwicach	150 000

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 35 739 869 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), Europejskiej Organizacji Badań Jądrowych (CERN), Inicjatywy EUREKA, Niemieckiego Synchrotronu Elektronowego (DESY), Międzynarodowej Agencji Energii Atomowej (IAEA) i eksperymentu ICARUS w podziemnym laboratorium Gran Sasso współfinansowanego z zagranicznych środków finansowych niepodlegających zwrotowi. Dofinansowanie w kolejnych latach będzie wynosiło:

w 2003 r. – 16 194 282 zł,
w 2004 r. – 11 981 197 zł,
w 2005 r. – 7 058 120 zł,
w 2006 r. – 506 270 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 do uchwały.

§ 2.

Zakładowi Genetyki Człowieka PAN występującemu w charakterze koordynatora projektu 5.PR, w ogłoszonym przez Komisję Europejską konkursie na wsparcie centrów doskonałości, przyznaje się środki finansowe w wysokości 20 000 zł, z przeznaczeniem na refundację części kosztów przygotowania wniosku.

§ 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 Rozrodu Zwierząt i Badań Żywności PAN w Olsztynie,
2. Instytutowi Włókiennictwa w Łodzi,
3. Instytutowi Wzornictwa Przemysłowego w Warszawie.

§ 4.

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

§ 5.

Uchwała wchodzi w życie z dniem ogłoszenia.

Przewodniczący
Komitetu Badań Naukowych

Michał Kleiber

ZAŁĄCZNIK
Do uchwały Nr 10/2003
Komitetu Badań Naukowych
z dnia 20 marca 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	Katedra i Klinika Psychiatrii Wydziału Kształcenia Podyplomowego Akademii Medycznej we Wrocławiu	Ocena stosowania przymusu w psychiatrii w Europie oraz ujednoczenie standardów postępowania Akronim: EUNOMIA 5.PR – I Program Tematyczny Kontrakt: QLG4-CT-2002-01036	155 200	117 200	86 400	-	358 800
2	Morski Instytut Rybacki w Gdyni	Zintegrowane strategie zarządzania wodami transgranicznymi	227 990	-	-	-	227 990

		wschodniego krańca Europy – badania pilotażowe Jeziora Peipsi oraz jego zlewni. Akronim: MANTRA-East 5.PR – IV Program Tematyczny Kontrakt: EVK1-CT-2000-00076					
3	Instytut Budownictwa Wodnego PAN w Gdańsku	Współdziaływanie człowieka i wieloskalowej morfologicznej ewolucji wybrzeża Akronim: HUMOR 5.PR – IV Program Tematyczny Kontrakt: EVK3-CT-2000-00037	173 800	-	-	-	173 800
4	Instytut Fizyki Jądrowej im. H. Niewodniczańskiego w Krakowie	Skóra jako bariera dla ultra-drobnych cząstek Akronim: NANODERM 5.PR – I Program Tematyczny Kontrakt: QLK4-CT-2002-02678	124 000	90 000	69 500	-	283 500
5	Instytut Ochrony Roślin w Poznaniu	Wertycaliza gatunków drzew – opracowanie istotnych czynników dla integrowanej i innowacyjnej strategii postępowania. 5.PR – III Program Tematyczny Kontrakt: QLK5-CT-1999-01523	30 600	-	-	-	30 600
6	Wydział Chemiczny Politechniki Rzeszowskiej	Przyjazne dla środowiska procesy chemiczne ze wspomaganymi komputerowo modelowaniem, projektowaniem i sterowaniem	174 000	217 000	99 000	-	490 000

		Akronim: COMODEC 5.PR – III Program Tematyczny Kontrakt: G1MA-CT- 2002-04057					
7	Instytut Materiałoznawstwa i Mechaniki Technicznej Wydziału Mechanicznego Politechniki Wrocławskiej	Materiały zol-żelowe i nanotechnologia Akronim: SGM&N 5.PR – III Program Tematyczny Kontrakt: G5MA-CT- 2002-04025	193 000	192 900	193 000	-	578 900
8	Zakład Medycyny Rodzinnej Uniwersytetu Medycznego w Łodzi	Opracowanie, udoskonalenie oraz praktyczne zastosowanie nowego, nieinwazyjnego systemu zbierania moczu Akronim: NICMS 5.PR – I Program Tematyczny Kontrakt: QLK6-CT- 2002-02576	44 400	97 200	107 400	-	249 000
9	Instytut Genetyki Roślin PAN w Poznaniu	Sucha zgnilizna kapustnych: metody molekularne i modelowanie matematyczne trwałej odporności Akronim: SECURE 5.PR – I Program Tematyczny Kontrakt: QLK5-CT- 2002-01813	250 800	131 000	122 000	122 000	625 800
10	Wydział Inżynierii Chemicznej i Procesowej Politechniki Warszawskiej	Zastosowanie metod obliczeniowej dynamiki płynów (CFD) do przewidywania utraty kontroli termicznej w reaktorach chemicznych Akronim: NAS-AWARD	115 225	49 140	30660	-	195 025

		5.PR – III Program Tematyczny Kontrakt: G1RD-CT-2001-00499					
11	Instytut Przemysłu Mięsnego i Tłuszczowego w Warszawie dla Działu Surowcowo-Inżynieryjnego w Poznaniu	Standaryzacja i klasyfikacja świń w UE poprzez udoskonalenie procedur statystycznych oraz nowe rozwiązania technologiczne Akronim: EUPIGCLASS 5.PR – III Program Tematyczny Kontrakt:G6RD-CT-1999-00127	34 200	-	-	-	34 200
12	Morski Instytut Rybacki w Gdyni	Oszacowanie wpływu rybołówstwa dennego na bioróżnorodność i procesy zachodzące w ekosystemach morskich Akronim: COST-IMPACT 5.PR – I Program Tematyczny Kontrakt: Q5RS-2001-00993	210 500	68 800	-	-	279 300
13	Instytut Fizyki Wydziału Fizyki Uniwersytetu Warszawskiego	Fizyka i technologia materiałów półprzewodnikowych i struktur dla optoelektroniki i spintroniki Akronim: CEMOS 5.PR – III Program Tematyczny Kontrakt: G5MA-CT-2002-04062	207 575	262 270	167 484	-	637 329
14	Zakład Chemii Organicznej Instytutu Chemii Uniwersytetu w Białymstoku	Globalny system monitorowania bilansu węgla Akronim: TCOS Siberia 5.PR – IV Program Tematyczny	308 483	121 030	-	-	429 513

		Kontrakt: EVK2-CT-2001-00131					
15	Instytut Technologii Nieorganicznej i Nawozów Mineralnych Politechniki Wrocławskiej	Bezpieczny i wydajny proces utleniania węglowodorów w wyniku oceny kinetyki i wybuchowości oraz rozwoju inżynierskich narzędzi komputerowych Akronim: SAFEKINEX 5.PR – IV Program Tematyczny Kontrakt: EVG1-CT-2002-00072	146 000	81 000	77 000	51 000	355 000
16	Centrum Europejskich Studiów Regionalnych i Lokalnych Uniwersytetu Warszawskiego	Zamknięte granice jako arena współpracy: przebudowa zewnętrznych granic Europy – polityka, praktyka, percepcja Akronim: EXLINEA 5.PR – III Program Horyzontalny Kontrakt: HPSE-CT-2002-00141	63 000	115 800	56400	-	235 200
17	Instytut Maszyn Przepływowych PAN w Gdańsku	Centrum czystych i bezpiecznych technologii w energetyce Akronim: CLEANERPAS 5.PR – IV Program Tematyczny Kontrakt: NNE5/2002/7	208 300	250 100	104 200	20 920	583 520
18	Instytut Logistyki i Magazynowania w Poznaniu	Polskie centrum kompetencji w logistyce Akronim: POLLOCO 5.PR- III Program Tematyczny Kontrakt: GMA1/2002-72093	390 000	350 000	330 000	-	1 070 000

19	Instytut Fizyki Molekularnej PAN w Poznaniu	Centrum doskonałości magnetycznych i molekularnych materiałów dla elektroniki przyszłości w Instytucie Fizyki Molekularnej PAN Akronim: MMMFE 5.PR – III Program Tematyczny Kontrakt: G5MA-CT- 2002-04049	229 500	278 500	121 300	-	629 300
20	Katedra Chemii Analitycznej Wydziału Chemicznego Politechniki Gdańskiej	Centrum doskonałości analitiky i monitoringu środowiska Akronim: CEEAM 5 PR – IV Program Tematyczny Kontrakt: EVK1-CT- 2002-80010	334 749	431 000	355 730	-	1 121 479
21	Instytut Ochrony Środowiska w Warszawie	Planowanie transportowe i zagospodarowanie przestrzenne a rozwój zrównoważony Akronim: TRANSPLUS 5.PR – IV Program Tematyczny Kontrakt: EVK4-CT- 1999-00009	69 189	-	-	-	69 189
22	Instytut Elektroenergetyki Politechniki Poznańskiej	Centrum doskonałości w wytwarzaniu, przesyśle i rozdziale energii elektrycznej Akronim: GETRADEE 5.PR – IV Program Tematyczny Kontrakt: NNE5/2002/15	229 064	404 752	26 113	-	659 929
23	Instytut Metalurgii i Inżynierii Materiałowej PAN w Krakowie	Centrum doskonałości materiałów w skali nano i mikro oraz rozwoju nowych materiałów	176 600	274 500	142 500	-	593 600

		Akronim: NAMAM 5.PR – III Program Tematyczny Kontrakt: G5MA-CT- 2002-04048					
24	Instytut Fizyki Plazmy i Laserowej Mikrosyntezy w Warszawie	Centrum doskonałości zastosowań plazmy oraz technik wielkiej mocy Akronim: CE-AAP 5.PR – III Program Tematyczny Kontrakt: G4MA-CT- 2002-04037	224 000	168 000	168 000	-	560 000
25	Państwowy Instytut Geologiczny w Warszawie	Wsparcie dla integracji w Europejskiej Przestrzeni Badawczej Centrum Doskonałości Państwowego Instytutu Geologicznego: Badania Środowiska Abiotycznego Akronim: REA 5.PR – IV Program Tematyczny Kontrakt: EVK1-CT- 2002-80006	103 000	175 000	85000	-	363 000
26	Instytut Energetyki w Warszawie	Centrum integracji badań nad zaopatrzeniem w energię Europy Środkowo- Wschodniej z wykorzystaniem paliw kopalnych i źródeł odnawialnych Akronim: CENERG 5.PR – IV Program Tematyczny Kontrakt: NNE5/2002/24	245 700	212 150	280 150	-	738 000
27	Zakład Badania Ssaków PAN w Białowieży	Centrum doskonałości w ochronie bioróżnorodności i badaniach ssaków w	547 550	420 000	360 000	-	1 327 550

		<p> europejskich systemach lądowych Akronim: BIOTER 5.PR – IV Program Tematyczny Kontrakt: EVK2-CT-2002-80011</p>					
28	<p> Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej w Warszawie dla Oddziału we Wrocławiu</p>	<p> System wspomagania osłony przeciwpowodziowej integrujący w czasie rzeczywistym technologie hydrologiczne, meteorologiczne i badań przestrzennych (radarowe) Akronim: FLOODRELIEF 5.PR – IV Program Tematyczny Kontrakt: EVK1-CT-2002-00117</p>	115 000	143 600	99 000	-	357 600
29	<p> Instytut Fizjologii i Żywienia Zwierząt im. J. Kielanowskiego PAN w Jabłoncej</p>	<p> Orzęski jako wskaźnik bezpieczeństwa środowiskowego organizmów modyfikowanych genetycznie Akronim: CIMES 5.PR – I Program Tematyczny Kontrakt: QLK3-CT-2002-02151</p>	300 000	76 000	42 000	-	418 000
30	<p> Instytut Podstawowych Problemów Techniki PAN w Warszawie</p>	<p> Akusto i termofizyczna analiza skal Akronim: ACUTHERM 5.PR – III Program Tematyczny Kontrakt: G6RD-CT-2002-00266</p>	86 480	39 250	-	-	125 730
31	<p> Wydział Inżynierii Lądowej Politechniki Gdańskiej</p>	<p> Centrum rewitalizacji budowli miejskich: transfer technologii, badania naukowe i</p>	439 080	345 100	367 600	-	1 151 780

		edukacja Akronim: CURE 5.PR – IV Program Tematyczny Kontrakt: EVK4-CT- 2002-80005					
32	Państwowy Instytut Geologiczny w Warszawie	Zintegrowana koncepcja remediacji wód podziemnych Akronim: INCORE 5.PR – IV Program Tematyczny Kontrakt: EVK1-CT- 1999-00017	273 238	-	-	-	273 238
33	Instytut Techniki Lotniczej i Mechaniki Stosowanej Wydziału Mechanicznego Energetyki i Lotnictwa Politechniki Warszawskiej	Środowisko symulacji i system doradczy wspomagania pracy na pokładzie statku oraz oceny jego osiągów manewrowych w czasie projektowania Akronim: SEA- AHED 5.PR – IV Program Tematyczny Kontrakt: G3RD-CT- 2000-00311	264 866	-	-	-	264 866
34	Instytut Energii Atomowej w Otwocku-Świerku	Zarządzanie zagrożeniami dla zdrowia i środowiska Akronim: MANHAZ 5.PR – IV Program Tematyczny Kontrakt: EVG1-CT- 2002-80001	45 736	41 019	46 911	-	133 666
35	Wydział Inżynierii Materiałowej Politechniki Warszawskiej	Materiały nanokrystaliczne: wytwarzanie, struktura, modelowanie, właściwości i zastosowania Akronim: NanoCentre 5.PR – III Program Tematyczny Kontrakt: G5MA-CT-	366 500	126 000	64 000	-	556 500

		2002-04043					
36	Wydział Architektury Politechniki Krakowskiej	Jakość życia seniorów w zależności od warunków mobilności Akronim: SIZE 5.PR – I Program Tematyczny Kontrakt: QLK6-CT- 2002-02399	122 000	78 000	74 000	-	274 000
37	Instytut Rozwoju Miast w Krakowie	Czasowo zorientowany model zrównoważonej rewitalizacji miast Akronim: SURE 5.PR – IV Program Tematyczny Kontrakt: EVK4-CT- 2002-00094	179 300	97 600	69 200	-	346 100
38	Katedra Ekologii Roślin Wydziału Biologii, Geografii i Oceanologii Uniwersytetu Gdańskiego	Dynamika bioróżnorodności drzew leśnych: połączenie danych genetycznych, paleogenetycznych i historii roślinności Akronim: FOSSILVA 5.PR – IV Program Tematyczny Kontrakt: EVK2-CT- 1999-00036	77 635	-	-	-	77 635
39	Instytut Informatyki Uniwersytetu Warszawskiego	Europejskie Stowarzyszone Konferencje Teorii i Praktyki Oprogramowania 2003, kongres międzynarodowy ETAPS 2003 5. PR – II Program Tematyczny, III Program Horyzontalny Kontrakt: IST-2001- 92523 Kontrakt: HPCF-CT- 2002-00088 Grant USAN00014-	52 800	-	-	-	52 800

		031-1002					
40	Instytut Podstawowych Problemów Techniki PAN w Warszawie	Tworzenie sieci w Centralnej i Wschodniej Europie Akronim: NETCEE 5.PR – II Program Tematyczny Kontrakt: IST-2001-38738	199 900	-	-	-	199 900
41	Instytut Podstaw Informatyki PAN w Warszawie	Logiczne uwarunkowania etycznego postępowania w środowisku ekonomii informacyjnej uniwersalnego ekosystemu informacyjnego Akronim: ALFEBIITE 5.PR – II Program Tematyczny Kontrakt: IST-1999-12098	231 184	-	-	-	231 184
42	Instytut Maszyn Elektrycznych Politechniki Warszawskiej	Ekologiczne i energooszczędne systemy i urządzenia elektromechanicznego przetwarzania energii 5.PR – IV Program Tematyczny Kontrakt: NNE5/2002/6	239 753	230 000	230 000	-	699 753
43	Instytut Psychiatrii i Neurologii w Warszawie	Zintegrowane usługi na rzecz podwójnej diagnozy i pełnego powrotu z uzależnienia Akronim: ISADORA 5.PR – I Program Tematyczny Kontrakt: QLG4-CT-2002-00911	80 000	77 600	32 000	-	189 600
44	Instytut Systemów Elektronicznych Politechniki Warszawskiej	Centrum doskonałości: Mikrosystemy, projektowanie i technologia	353 000	342 600	346 000	-	1 041 600

		Akronim: COMBAT 5.PR – III Program Tematyczny Kontrakt: G1MA-CT- 2002-04045					
45	Instytut Barwników i Produktów Organicznych w Zgierzu	Otrzymywanie bioaktywnych włókien z dibutyrylochityny i regenerowanej chityny Akronim: CHITOMED 5.PR – I Program Tematyczny Kontrakt: QLK5-CT- 2002-01330	183 600	6 600	10 600	-	200 800
46	Zakład Wysokich Napięć i Materiałów Elektrotechnicznych Instytutu Elektroenergetyki Wydziału Elektrycznego Politechniki Poznańskiej	Niezawodna diagnostyka wysokonapięciowego układu izolacyjnego transformatorów dla zapewnienia bezpieczeństwa systemu energetycznego Akronim: REDIATOOL 5.PR – IV Program Tematyczny Kontrakt: NNE5/2001/472	508 956	229 030	221 726	-	959 712
47	Instytut Mikroelektroniki i Optoelektroniki Wydziału Elektroniki i Technik Informacyjnych Politechniki Warszawskiej	Rozpowszechnianie PV: Transfer technologii, demonstracja i wymiana naukowa dla ustanowienia mocnego europejskiego sektora fotowoltaiki Akronim: PV Enlargement 5.PR – IV Program Tematyczny Kontrakt: NNE5/2001/736	84 000	88 400	120 000	269 100	561 500
48	Instytut Sterowania i	Centrum	202	202	202	-	608

	Elektroniki Przemysłowej Wydziału Elektrycznego Politechniki Warszawskiej	doskonałości: Energoelektronika i sterowanie inteligentne w oszczędzaniu energii Akronim: PELINCEC 5.PR – IV Program Tematyczny Kontrakt: ENK6-CT-2002-80669	982	982	982		946
49	Instytut Włókien Chemicznych w Łodzi	Biomedyczne tekstylia z dibutyrylochityny i chityny Akronim: CHITOMED 5.PR – I Program Tematyczny Kontrakt: QLK5-CT-2002-01330	236 000	64 200	-	-	300 200
50	Wydział Ekonomii Uniwersytetu Gdańskiego	Badanie możliwości wsparcia instrumentami ekonomicznymi regulacji transportowych i działań uzupełniających w realizacji celów polityki transportowej Akronim: SPECTRUM 5.PR – III Program Tematyczny Kontrakt: GMA2/2000/32056 SI2.335673	42 664	57 223	58592	-	158 479
51	Instytut Ekologii Terenów Uprzemysłowionych w Katowicach	Sieciowo-zorientowana ocena ryzyka na podstawie wstępnych badań in-situ terenów zanieczyszczonych Akronim: NORISC 5.PR – IV Program Tematyczny Kontrakt: EVK4-CT-	160 600	-	-	-	160 600

		2000-00026					
52	Instytut Fizyki Jądrowej im. H. Niewodniczańskiego w Krakowie	Monitoring skutków genetycznych u ludzi Akronim: HUMOGEF 5.PR – I Program Horyzontalny Kontrakt: ICA1-CT- 2002-60003 (refundacja poniesionych kosztów)	20 000	-	-	-	20 000
53	Zakład Ergonomii Katedry Medycyny Pracy i Chorób Środowiskowych Collegium Medicum Uniwersytetu Jagiellońskiego w Krakowie	4 Międzynarodowa konferencja naukowa poświęcona zagadnieniom starzenia się i pracy pt. „Promocja zdolności do pracy i zatrudnienia“ 12-15 czerwca 2002 roku, Kraków Akronim: POWADE 5.PR – I program Horyzontalny Kontrakt: ICA1-CT- 2002-60011 (refundacja poniesionych kosztów)	17 640	-	-	-	17 640
54	Polski Rejestr Statków S.A. w Gdańsku	Wykrywanie i lokalizowanie procesu korozyjnego na statkach (tankowcach) metodą emisji akustycznej 5.PR – IV Program Tematyczny Kontrakt: EVG1-CT- 2002-00067	68 000	54 000	159 000	32 000	313 000
55	ENERGETYKA- CZERWONAK S.A. Zakłady Produkcyjno- Remontowe Energetyki w Poznaniu	Niezawodna diagnostyka wysokonapięciowego układu izolacyjnego transformatorów dla zapewnienia bezpieczeństwa systemu	104 121	88 727	60 272	-	253 120

		energetycznego Akronim: REDIATool 5.PR – IV Program Tematyczny Kontrakt: NNE5/2001/472					
56	ABM SOLID S.A. w Tarnowie	Osad na ciepło Akronim: Sludge for heat 5.PR – IV Program Tematyczny Kontrakt: NNE5/2001/468	298 900	138 520	88040	-	525 460
57	NEUROSOFT Sp. z o.o. w Krakowie	Nauczanie poprzez proces Akronim: LIP 5.PR- II Program Tematyczny Kontrakt: IST-2001-32518	252 900	252 900	-	-	505 800
58	Fundacja Uniwersytetu im. A. Mickiewicza w Poznaniu	Walidacja i transfer do 5 regionów krajów akcesyjnych regionalnych programów wspierających powstawanie i rozwój firm typu start-up we współpracy europejskiej Akronim: PARTNER+ 5.PR – II Program Horyzontalny Kontrakt: IPS-2001-41103	106900	101 600	52 200	-	260 700
59	Instytut Technik Telekomunikacyjnych i Informatycznych ITTI w Poznaniu	Konfiguracja i dostarczanie usług użytkownikom końcowym w sieciach Premium IP Akronim: CADENUS 5.PR – II Program Tematyczny Kontrakt: IST-1999-11017	67 000	-	-	-	67 000
60	Centrum Analiz	Zmiany w	51 685	56	56	-	165

	Spółeczno-Ekonomicznych Fundacja Naukowa w Warszawie	konkurencyjności przemysłu przetwórczego jako czynnik integracji: identyfikacja wyzwań Jednolitego Rynku rozszerzonej Unii Europejskiej Akronim: Competitiveness 5.PR – III Program Horyzontalny Kontrakt:HPSE-CT-2002-00148		880	880		445
61	Centrum Transferu Technologii w Gdańsku	Działalność Centrum Przekazu Innowacji we Wschodniej Polsce 5.PR – Kontrakt: IRC 4.63 (kontynuacja)	145 314	22 491	-	-	167 805

5.PR - Sieci

62	Instytut Podstawowych Problemów Techniki PAN w Warszawie	Ocena wytrzymałości, monitorowanie i sterowanie konstrukcji Akronim: SAMCO 5.PR – III Program Tematyczny Kontrakt: G1RT-CT-2001-05040	19 600	19 600	19 100	-	58 300
63	Centrum Badawczo-Projektowe Miedzi CUPRUM Sp. z o.o. we Wrocławiu	Sieć europejskich przemysłów wydobywczych Akronim: NESMI 5 PR – III Program Tematyczny Kontrakt: G1RT-CT-2002-05078	8 515	8 515	-	-	17 030
64	Centrum Badawczo-Projektowe Miedzi CUPRUM Sp. z o.o. we Wrocławiu	Inżynieria cyklu życia budowlanych struktur przemysłowych Akronim: LIFETIME 5.PR – III Program Tematyczny Kontrakt: G1RT-CT-	2 477	2 477	-	-	4 954

		2002-05082					
65	Instytut Telekomunikacji i Akustyki Politechniki Wrocławskiej	Sieć wibrometrii laserowej: systemy i zastosowania Akronim: LAVINYA 5.PR – III Program Tematyczny Kontrakt: G6RT-CT-2002-05093	10 400	8 350	-	-	18 750
66	Instytut Mikrobiologii Uniwersytetu Wrocławskiego	Roślinne transportery błonowe: od struktury do funkcji Akronim: Plant transporters 5.PR – III Program Horyzontalny Kontrakt: HPRN-CT-2002-00269	100 000	-	-	-	100 000
67	Instytut Ekologii Terenów Uprzemysłowionych w Katowicach	Budowa sieci zsynchronizowanych działań dla gospodarczej odnowy terenów uprzemysłowionych Akronim: CABERNET 5.PR – IV Program Tematyczny Kontrakt: EVK4-CT-2001-20004 (Membership Agreement No RH3044-CAB-004)	9 000	9 000	-	-	18 000
68	Instytut Medycyny Pracy im. J. Nofera w Łodzi	Środowisko a zdrowie dzieci opracowanie zasad polityki zdrowotnej Akronim: PINCHE 5.PR – I Program Tematyczny Kontrakt: QLK4-CT-2002-02395	14 420	12 270	6 280	-	32 970
69	Główny Instytut Górnictwa w Katowicach	Europejska sieć zrównoważonego górnictwa i przemysłu przetwórstwa surowców mineralnych	8 278	8 278	-	-	16 556

		Akronim: NESMI 5.PR – III Program Tematyczny Kontrakt: G1RT-CT- 2002-05078					
70	Fundacja Inkubator w Łodzi	Pokonywanie barier innowacyjności wśród małych i średnich przedsiębiorstw Akronim: INNOBA-SME 5.PR – II Program Horyzontalny Kontrakt: IPS-2000-01007	10 100	-	-	-	10 100
71	Instytut Badawczy Dróg i Mostów w Warszawie dla filii we Wrocławiu	Wyposażenie badawcze w dziedzinie komunikacji w Europie Akronim: TREE 5.PR – III Program Tematyczny Kontrakt: G7RT-CT- 2001-05057	31 680	15 840	-	-	47 520

5.PR - CRAFT

72	ELDOS Sp. z o.o. we Wrocławiu	Płytki drukowane z wysokolutowaną powłoką cynową przeznaczone do lutowania bezołowiowego Akronim: PRINT 5.PR – III Program Tematyczny Kontrakt: G1ST-CT- 2002-50254	100 163	150 243	-	-	250 406
73	MERKAR Sp. z o.o. w Katowicach	Płytki drukowane z wysokolutowaną powłoką cynową przeznaczone do lutowania bezołowiowego Akronim: PRINT 5.PR – III Program Tematyczny	24 810	37 200	-	-	62 010

		Kontrakt: G1ST-CT-2002-50254					
MSN							
74	Instytut Biologii Doświadczalnej im. M. Nenckiego PAN w Warszawie	Polska sieć biologii komórkowej i molekularnej UNESCO/PAN	450 000	500 000	550 000	-	1 500 000
75	Wydział Polonistyki Uniwersytetu Warszawskiego	Literatury słowiańskie po roku 1989 w dialogu z Europą i światem. Nowe zjawiska, tendencje, perspektywy	48 050	73 350	140 350	-	261 750
COST							
76	Instytut Inżynierii Tekstyliów i Materiałów Polimerowych Wydziału Inżynierii Włókienniczej i Ochrony Środowiska Akademii Techniczno-Humanistycznej w Bielsku-Białej	COST 628 - Ocena możliwości minimalizacji odpadów w procesie technologicznym dziania.	80 000	80 000	20 000	-	180 000
77	Wydział Informatyki Politechniki Białostockiej	COST 282 – Eksploracja wiedzy w bazach danych z wykorzystaniem koncepcji bionicznych.	91 080	-	-	-	91 080
78	Instytut Łączności w Warszawie	COST 270 - Badanie wpływu skrajnych temperatur i przyspieszonego starzenia na dyspersję polaryzacyjną (PMD) jednomodowych włókien światłowodowych (ITU-T G.652 i G.655) umieszczonych w pokryciach ochronnych o	402 000	400 000	400 000	-	1 202 000

		konstrukcji ścistej.					
79	Zakład Metali Nieżelaznych, Wydziału Metali Nieżelaznych Akademii Górniczo-Hutniczej w Krakowie	COST 531 - Własności fizykochemiczne trójskładnikowych stopów srebra stosowanych na luty bezołowiowe.	90 000	50 000	50 000	-	190 000
CERN							
80	Instytut Problemów Jądrowych im. A. Sołtana w Otwocku-Świerku dla Zakładu Fizyki Wielkich Energii w Warszawie	Eksperyment LHCb – budowa aparatury i przygotowanie oprogramowania (część warszawska).	140 000	130 000	130 000	-	400 000
EUREKA							
81	Wydział Chemii Politechniki Gdańskiej	E! 2772 BALTECOLOGICALSHIP Przyjazne środowiskowo statki dla Morza Bałtyckiego	500 000	100 000	-	-	600 000
82	Instytut Odlewnictwa w Krakowie	E! 2930 RECY SAND Przetworzenie zużytych mas formierskich	60 000	60 000	60 000	-	180 000
83	Instytut Pojazdów Szynowych Politechniki Krakowskiej	E! 3023 MODLOC Modernizacja spalinowych pojazdów trakcyjnych do obsługi przewozów tranzytowych Wschód-Zachód na linii Hutniczej Szerokotorowej (LHS)	1 300 000	800 000	-	-	2 100 000
84	Wydział Transportu Politechniki Warszawskiej	E! 3023 MODLOC Modernizacja spalinowych pojazdów trakcyjnych do obsługi przewozów tranzytowych Wschód-Zachód na linii Hutniczej Szerokotorowej (LHS)	300 000	1 100 000	-	-	1 400 000
DESY							
85	Instytut Fizyki Plazmy i Laserowej Mikrosyntezy w Warszawie	Badanie wydajności oraz rozkładu energetycznego promieniowania jonizującego z układu Plasma-Focus o	30 000	15 000	-	-	45 000

		energii 1,2 MJ					
86	Instytut Fizyki Plazmy i Laserowej Mikrosyntezy w Warszawie	Repetytywny generator typu Plasma-Focus jako źródło promieniowania jonizującego oraz strumieni plazmy do zastosowań w technologii materiałowej, biologii i medycynie	30 000	15 000	-	-	45 000

IAEA

87	Wydział Biologii i Ochrony Środowiska Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach	Analiza mutacyjna cech systemu korzeniowego dotyczących agronomicznych cech jęczmienia jarego	38 000	42 000	-	-	80 000
88	Wydział Biologii i Ochrony Środowiska Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach	Identyfikacja genów odpowiadających za rozwój włósników u jęczmienia i ryżu	60 000	50 000	-	-	110 000
89	Wydział Biologii i Ochrony Środowiska Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach	Mutagenesa i fizyczne mapowanie genów u gatunków roślin uprawnych z małymi chromosomami	11 250	11 250	11 250	11 250	45 000

ICARUS

90	Instytut Fizyki Teoretycznej Wydziału Fizyki i Astronomii Uniwersytetu Wrocławskiego	Udział w eksperymentach ICARUS w podziemnym laboratorium w Gran Sasso	151 800	130 000	68 000	-	349 800
91	Instytut Fizyki Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach	Udział w eksperymentach ICARUS w podziemnym laboratorium w Gran Sasso	250 300	174 200	54 700	-	479 200
92	Instytut Fizyki Jądrowej im. H.	Udział w eksperymentach	293 600	219 300	82 000	-	594 900

	Niewodniczań-skiego w Krakowie	ICARUS w podziemnym laboratorium w Gran Sasso					
93	Instytut Problemów Jądrowych im. A. Sołtana w Otwocku-Świerku dla Zakładu Fizyki Wielkich Energii w Warszawie	Udział w eksperymencie ICARUS w podziemnym laboratorium w Gran Sasso	334 600	291 660	83 600	-	709 860

15

**UCHWAŁA Nr 11/2003
KOMITETU BADAŃ NAUKOWYCH**

z dnia 20 marca 2003 r.

w sprawie przyznania środków finansowych na dofinansowanie prac wspomagających przystępowanie do specjalnych programów badawczych w ramach Programów Ramowych Unii Europejskiej.

Na podstawie art. 15 ust. 2 i ust. 7a 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.

Przyznaje się środki finansowe w łącznej wysokości 3 915 000 zł, z przeznaczeniem na dofinansowanie w 2003 r. prac wspomagających przystępowanie do specjalnych programów badawczych, w ramach Programów Ramowych Unii Europejskiej.

§ 2.

Środki finansowe, o których mowa w § 1, przyznaje się:

- 1) Instytutowi Podstawowych Problemów Techniki Polskiej Akademii Nauk, pełniącemu funkcję krajowego punktu kontaktowego w ramach koordynowania działań związanych z uczestnictwem w Szóstym Programie Ramowym Unii Europejskiej - w wysokości 2 200 000 zł,
- 2) jednostkom naukowym wymienionym w załączniku Nr 1 do uchwały, pełniącym funkcję regionalnych lub branżowych punktów kontaktowych – w łącznej wysokości 1 485 000 zł,
- 3) podmiotom działającym na rzecz nauki wymienionym w załączniku Nr 2 do uchwały,

pełniącym funkcję regionalnych lub branżowych punktów kontaktowych – w łącznej wysokości 230 000 zł.

§ 3.

1. Środki finansowe, o których mowa w § 2 pkt 1 i 2, będą przekazywane właściwym jednostkom naukowym na podstawie decyzji Przewodniczącego Komitetu Badań Naukowych, w formie dotacji podmiotowej.
2. Środki finansowe, o których mowa w § 2 pkt 3, będą przekazywane właściwym podmiotom działającym na rzecz nauki na podstawie decyzji Przewodniczącego Komitetu Badań Naukowych i umowy zawartej z Komitetem Badań Naukowych.

§ 4.

Uchwała wchodzi w życie z dniem ogłoszenia.

Przewodniczący
Komitetu Badań Naukowych

Michał Kleiber

Załącznik Nr 1
do uchwały Nr 11/ 2003
Komitetu Badań Naukowych
z dnia 20 marca 2003 r.

Wykaz jednostek naukowych, pełniących funkcję regionalnych lub branżowych punktów kontaktowych, którym przyznano środki finansowe na dofinansowanie prac wspomagających przystępowanie do specjalnych programów badawczych w ramach Programów Ramowych Unii Europejskiej w 2003 r.

Lp.	Nazwa jednostki naukowej	Wysokość dofinansowania w złotych
1	2	3
1	Instytut Sadownictwa i Kwiaciarnictwa w Skierniewicach	25 000
2	Uniwersytet Medyczny w Łodzi	20 000
3	Instytut Agrofizyki im. B. Dobrzańskiego PAN w Lublinie	80 000
4	Akademia Medyczna w Gdańsku	10 000
5	Politechnika Opolska	15 000
6	Politechnika Rzeszowska im. Ignacego Łukasiewicza w Rzeszowie	20 000
7	Politechnika Gdańska	120 000
8	Uniwersytet im. Mikołaja Kopernika w Toruniu	20 000

9	Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie	70 000
10	Politechnika Szczecińska	80 000
11	Uniwersytet Warszawski	30 000
12	Instytut Ekologii Terenów Uprzemysłowionych w Katowicach	15 000
13	Ośrodek Przetwarzania Informacji w Warszawie	30 000
14	Instytut Chemicznej Przeróbki Węgla w Zabrzu	50 000
15	Centrum Techniki Okrętowej w Gdańsku /Zakład Badawczo-Rozwojowy/	10 000
16	Centrum Naukowo-Techniczne Kolejnictwa w Warszawie	10 000
17	Politechnika Koszalińska	20 000
18	Politechnika Wrocławska Wrocławskie Centrum Transferu Technologii	150 000
19	Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie	30 000
20	Instytut Odlewnictwa w Krakowie	10 000
21	Akademia Techniczno-Rolnicza im. J.J. Śniadeckich w Bydgoszczy	10 000
22	Politechnika Krakowska Centrum Transferu Technologii	150 000
23	Instytut Metali Nieżelaznych w Gliwicach	10 000
24	Politechnika Śląska w Gliwicach	80 000
25	Uniwersytet Jagielloński Collegium Medicum w Krakowie	20 000
26	Uniwersytet Łódzki	50 000
27	Politechnika Warszawska	30 000
28	Międzynarodowe Centrum Ekologii PAN w Warszawie	15 000
29	Uniwersytet Marii Curie – Skłodowskiej w Lublinie	10 000
30	Uniwersytet Gdański	10 000
31	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu	10 000
32	Uniwersytet Jagielloński /Biuro Współpracy Międzynarodowej/ w Krakowie	10 000
33	Akademia Bydgoska im. Kazimierza Wielkiego w Bydgoszczy	10 000
34	Katolicki Uniwersytet Lubelski w Lublinie	10 000
35	Politechnika Białostocka /Wydział Zarządzania, Centrum Innowacji i Transferu Technologii/	20 000
36	Fundacja Uniwersytetu im. A. Mickiewicza w Poznaniu Poznański Park Naukowo-Technologiczny	150 000
37	Akademia Medyczna im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu	10 000
38	Akademia Morska w Gdyni	10 000
39	Instytut Elektrotechniki w Warszawie	10 000

40	Instytut Uprawy Nawożenia i Gleboznawstwa w Puławach	10 000
41	Pomorska Akademia Medyczna w Szczecinie	10 000
42	Politechnika Łódzka /Biuro Międzynarodowych Programów Naukowych/	15 000
43	Akademia Rolnicza im. Augusta Cieszkowskiego w Poznaniu	10 000

Załącznik Nr 2
do uchwały Nr 11/2003
Komitetu Badań Naukowych
z dnia 20 marca 2003 r.

Wykaz podmiotów działających na rzecz nauki, pełniących funkcję regionalnych lub branżowych punktów kontaktowych, którym przyznano środki finansowe na dofinansowanie prac wspomagających przystępowanie do specjalnych programów badawczych w ramach Programów Ramowych Unii Europejskiej w 2003 r.

Lp.	Nazwa podmiotu	Wysokość dofinansowania w złotych
1	2	3
1	Centrum Transferu Technologii w Gdańsku	10 000
2	Stowarzyszenie „Miasta w Internecie” w Tarnowie	40 000
3	Hi –Tech sp. z o.o. w Warszawie	30 000
4	Fundacja Inkubator w Łodzi	15 000
5	Polskie Towarzystwo Informatyczne w Warszawie	10 000
6	Fundacja Rozwoju Przedsiębiorczości w Łodzi	80 000
7	Świętokrzyskie Centrum Innowacji i Transferu Technologii Sp. z o. o. w Kielcach	25 000
8	LfC Sp. z o. o. w Zielonej Górze	10 000
9	Starostwo Powiatowe w Słupsku	10 000

z dnia 20 marca 2003 r.

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.

Przyznaje się Akademii Górniczo-Hutniczej w Krakowie środki finansowe w wysokości 160.000 zł, z przeznaczeniem na dofinansowanie w 2003 r. udziału w specjalnym programie badawczym pod nazwą „eContent”, dotyczącym rozwoju zasobów informacyjnych w postaci cyfrowej w sieciach globalnych oraz promowania różnorodności językowej w społeczeństwie informacyjnym, a także prowadzenia prac wspomagających przystępowanie do tego programu.

§ 2.

Środki finansowe, o których mowa w § 1, zostaną przekazane Akademii Górniczo-Hutniczej w Krakowie na podstawie decyzji Przewodniczącego Komitetu Badań Naukowych, w formie dotacji podmiotowej.

§ 3.

Uchwała wchodzi w życie z dniem ogłoszenia.

Przewodniczący
Komitetu Badań Naukowych

Michał Kleiber

17

ZARZĄDZENIE Nr 5/2003

MINISTRA NAUKI

z dnia 27 marca 2003 r.

w sprawie gospodarstwa pomocniczego pod nazwą „Zakład Obsługi Ministerstwa Nauki i Informatyzacji”

Na podstawie art. 20 ust. 3 pkt 1 ustawy z dnia 26 listopada 1998 r. o finansach publicznych (Dz. U. z 2003 r. Nr 15, poz. 148) oraz w związku z art. 13 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 § 1 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 18 marca 2003 r. w sprawie utworzenia Ministerstwa Nauki i Informatyzacji i zniesienia urzędu Komitetu Badań Naukowych (Dz. U. Nr , poz.) zarządza się, co następuje:

§ 1.

Gospodarstwu pomocniczemu pod nazwą „Zakład Obsługi Komitetu Badań Naukowych” utworzonemu na podstawie decyzji Nr 2 Przewodniczącego Komitetu Badań Naukowych z dnia 7 maja 1991 r. nadaje się nazwę „Zakład Obsługi Ministerstwa Nauki i Informatyzacji”, zwany dalej „Zakładem”.

§ 2.

Siedzibą Zakładu jest siedziba Ministerstwa Nauki i Informatyzacji w Warszawie przy ul. Wspólnej 1/3.

§ 3.

Przedmiotem działania Zakładu jest obsługa gospodarcza Ministerstwa Nauki i Informatyzacji.

§ 4.

Pracownicy Zakładu Obsługi Komitetu Badań Naukowych stają się pracownikami Zakładu.

§ 5.

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem 1 kwietnia 2003 r.

Minister Nauki

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

[Ośrodka 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 prenumerator 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 3,00 zł (VAT 0,0%)
