



DZIENNIK URZĘDOWY

MINISTRA NAUKI I KOMITETU BADAŃ

NAUKOWYCH

Warszawa, dnia 23 maja 2003 r.

Nr 8

TREŚĆ:

Poz.:

UCHWAŁY KOMITETU BADAŃ NAUKOWYCH

25. [Nr 17/2003 z dnia 13 maja 2003 r. w sprawie przyznania jednostkom naukowym środków finansowych na finansowanie lub dofinansowanie w 2003 r. inwestycji służących potrzebom badań naukowych i prac rozwojowych w zakresie infrastruktury informatycznej](#)
26. [Nr 18/2003 z dnia 15 maja 2003 r. w sprawie przyznania środków finansowych na finansowanie lub dofinansowanie badań własnych szkół wyższych w 2003 r.](#)
27. [Nr 19/2003 z dnia 15 maja 2003 r. w sprawie przyznania środków finansowych na utrzymanie specjalnych urzędzeń badawczych w 2003 r.](#)
28. [Nr 20/2003 z dnia 15 maja 2003 r. w sprawie przyznania środków finansowych na dofinansowanie prac wspomagających przystępowanie do specjalnych programów badawczych i realizacji zadań dotyczących uczestnictwa polskich zespołów w projektach Programów Ramowych Unii Europejskiej](#)
29. [Nr 21/2003 z dnia 15 maja 2003 r. w sprawie przyznania środków finansowych na dofinansowanie badań naukowych i prac rozwojowych będących częścią programów Unii Europejskiej lub innych programów międzynarodowych](#)
30. [Nr 22/2003 z dnia 25 maja 2003 r. zmieniająca uchwałę w sprawie przyznania środków finansowych na finansowanie lub dofinansowanie działalności statutowej jednostek naukowych w 2003 r.](#)

25

UCHWAŁA Nr 17/2003

KOMITETU BADAŃ NAUKOWYCH

z dnia 13 maja 2003 r.

**w sprawie przyznania jednostkom naukowym środków finansowych na finansowanie
lub dofinansowanie w 2003 r. inwestycji służących potrzebom badań naukowych
i prac rozwojowych w zakresie infrastruktury informatycznej**

Na podstawie art. 15 ust. 3a 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 25 000 000 zł, z przeznaczeniem na dofinansowanie w 2003 r. inwestycji służących potrzebom badań naukowych i prac rozwojowych, w zakresie infrastruktury informatycznej.
2. Ze środków finansowych, o których mowa w ust.1:
 1. kwotę 11 720 000 zł przeznacza się na finansowanie lub dofinansowanie kosztów inwestycji w zakresie budowy lub rozbudowy lokalnych sieci komputerowych LAN,
 2. kwotę 13 280 000 zł przeznacza się na finansowanie lub dofinansowanie kosztów inwestycji w zakresie wyposażenia centrów komputerów dużej mocy obliczeniowej.
3. Środki finansowe, o których mowa w ust. 1, będą przekazywane właściwym jednostkom naukowym na podstawie decyzji Przewodniczącego Komitetu Badań Naukowych, w formie dotacji celowej.

§ 2.

1. Wykaz jednostek naukowych, którym przyznano środki finansowe na inwestycje w zakresie infrastruktury informatycznej, dotyczące budowy lub rozbudowy lokalnych sieci komputerowych LAN, o których mowa w § 1 ust. 2 pkt 1, określa załącznik Nr 1 do uchwały.
2. Wykaz jednostek naukowych, którym przyznano środki finansowe na inwestycje w zakresie infrastruktury informatycznej, dotyczące wyposażenia centrów komputerów dużej mocy obliczeniowej, o których mowa w § 1 ust. 2 pkt 2, określa załącznik Nr 2 do uchwały.

§ 3.

Uchwała wchodzi w życie z dniem ogłoszenia.

Przewodniczący
Komitetu Badań Naukowych

Michał Kleiber

Wykaz jednostek naukowych, którym przyznano środki finansowe na inwestycje w zakresie infrastruktury informatycznej, dotyczące budowy lub rozbudowy lokalnych sieci komputerowych LAN.

Lp.	Nr wniosku	Nazwa jednostki	Tytuł wniosku	Wysokość dofinansowania [w zł]
1	2	3	4	5
1	DI/IA-2003/ 151	AKADEMIA BYDGOSKA IM. KAZIMIERZA WIELKIEGO	Rozbudowa lokalnych sieci komputerowych LAN w Akademii Bydgoskiej im. K.Wielkiego.	37 000
2	DI/IA-2003/ 81	AKADEMIA EKONOMICZNA IM.KAROLA ADAMIECKIEGO W KATOWICACH	Dalsza modyfikacja i rozbudowa sieci kampusowej CAN-AENET w AE im.K.Adamieckiego w Katowicach.	128 000
3	DI/IA-2003/ 132	AKADEMIA EKONOMICZNA IM.OSKARA LANGEGO WE WROCLAWIU	Zakup serwera i zasilacza.	34 000
4	DI/IA-2003/ 35	AKADEMIA GÓRNICZO- HUTNICZA IM.STANISŁAWA STASZICA W KRAKOWIE	Rozbudowa uczelnianej sieci komputerowej AGH.	399 000
5	DI/IA-2003/ 116	AKADEMIA MARYNARKI WOJENNEJ IM.BOHAŁTERÓW WESTERPLATTE	Modernizacja USK AMW w kierunku podniesienia prędkości transmisji oraz zwiększenia poziomu bezpieczeństwa.	83 000
6	DI/IA-2003/ 172	AKADEMIA MEDYCZNA W BYDGOSZCZY	Rozbudowa sieci LAN.	48 000
7	DI/IA-2003/ 117	AKADEMIA MEDYCZNA W GDAŃSKU	Rozbudowa i modernizacja lokalnej sieci komputerowej w budynkach mieszczących	72 000

			jednostki organizacyjne AM w Gdańsku.	
8	DI/IA-2003/ 158	AKADEMIA MEDYCZNA W LUBLINIE	Wykonanie nowych punktów dostępu do sieci LAN AM w Lublinie powiązanej z siecią MAN.	70 000
9	DI/IA-2003/ 59	AKADEMIA MEDYCZNA W POZNANIU	Dołączenie jednostek naukowych Akademii Medycznej do Poznańskiej Miejskiej Sieci Komputerowej POZMAN.	141 000
10	DI/IA-2003/ 4	AKADEMIA MEDYCZNA W WARSZAWIE	Budowa i rozbudowa sieci lokalnych w jednostkach organizacyjnych Akademii Medycznej.	175 000
11	DI/IA-2003/ 120	AKADEMIA MEDYCZNA WE WROCŁAWIU	Uczelniana sieć komputerowa Akademii Medycznej we Wrocławiu.	332 000
12	DI/IA-2003/ 108	AKADEMIA MORSKA W GDYNI	Rozbudowa USK AM w celu zwiększenia jej bezpieczeństwa, przepustowości i elastyczności.	113 000
13	DI/IA-2003/ 180	AKADEMIA MUZYCZNA IM. KAROLA SZYMANOWSKIEGO W KATOWICACH	Rozbudowa sieci LAN.	26 000
14	DI/IA-2003/ 111	AKADEMIA MUZYCZNA IM.STANISŁAWA MONIUSZKI W GDAŃSKU	Wewnętrzna sieć komputerowa Akademii Muzycznej w Gdańsku.	27 000
15	DI/IA-2003/ 38	AKADEMIA PEDAGOGICZNA IM.KOMISJI EDUKACJI NARODOWEJ W KRAKOWIE	Realizacja połączenia wszystkich budynków Uczelni z siecią Internet. Kontynuacja budowy i modernizacja sieci lokalnych we wszystkich budynkach Uczelni.	63 000
16	DI/IA-2003/ 39	AKADEMIA ROLNICZA IM.HUGONA KOŁŁĄTAJA W KRAKOWIE	Budowa dużej lokalnej sieci komp. obejmującej większość budynków nauk.-dydakt. AR im. H.Kołłątaja w Krakowie znajdujących się na terenie miasta Krakowa.	128 000
17	DI/IA-	AKADEMIA ROLNICZA W	Rozbudowa i	83 000

	2003/ 161	LUBLINIE	modernizacja uczelnianych sieci LAN.	
18	DI/IA-2003/ 66	AKADEMIA ROLNICZA W POZNANIU	Poprawa niezawodności i bezpieczeństwa sieci uczelnianej AUNET oraz rozbudowa połączeń z siecią miejską POZMAN.	141 000
19	DI/IA-2003/ 128	AKADEMIA ROLNICZA WE WROCŁAWIU	Modernizacja szkieletowej sieci komputerowej w rejonie kampusu Placu Grunwaldzkiego oraz wymiana serwera.	77 000
20	DI/IA-2003/ 40	AKADEMIA SZTUK PIĘKNYCH IM.JANA MATEJKI W KRAKOWIE	Rozbudowa sieci komputerowej w centralnym kompleksie budynków ASP; Podłączenie do sieci MAN 2 kolejnych budynków ASP.	72 000
21	DI/IA-2003/ 115	AKADEMIA SZTUK PIĘKNYCH W GDAŃSKU	Rozbudowa sieci komputerowej ASP w Gdańsku, dostosowanie sieci do aktualnych warunków technicznych TASK.	52 000
22	DI/IA-2003/ 63	AKADEMIA SZTUK PIĘKNYCH W POZNANIU	Rozbudowa lokalnej sieci ASP do współpracy z siecią miejską i obsługi użytkowników.	26 000
23	DI/IA-2003/ 139	AKADEMIA ŚWIĘTOKRZYSKA	Rozbudowa szkieletu USK AŚ w ramach struktury MSK KielMAN.	45 000
24	DI/IA-2003/ 86	AKADEMIA TECHNICZNO-HUMANISTYCZNA	Rozbudowa i modernizacja sieci kampusowej ATH.	63 000
25	DI/IA-2003/ 150	AKADEMIA TECHNICZNO-ROLNICZA IM.JANA I JĘDRZEJA ŚNIADECKICH W BYDGOSZCZY	Rozbudowa sieci LAN.	93 000
26	DI/IA-2003/ 131	AKADEMIA WYCHOWANIA FIZYCZNEGO WE WROCŁAWIU	Uczelniana sieć komputerowa AWF we Wrocławiu - rozbudowa i modernizacja.	58 000
27	DI/IA-	CENTRUM	Modernizacja sieci	32 000

	2003/ 8	ASTRONOMICZNE PAN IM.MIKOŁAJA KOPERNIKA	komputerowej w CA PAN.	
28	DI/IA- 2003/ 153	CENTRUM ASTRONOMICZNE PAN IM.MIKOŁAJA KOPERNIKA Zakład Astrofizyki w Toruniu	Rozbudowa lokalnej sieci komputerowej Zakładu Astrofizyki CAMK PAN.	49 000
29	DI/IA- 2003/ 18	CENTRUM BADAŃ KOSMICZNYCH PAN	Modernizacja lokalnej sieci komputerowej w CBK PAN w Warszawie, ul Bartycka 18a.	38 000
30	DI/IA- 2003/ 92	CENTRUM ELEKTRYFIKACJI I AUTOMATYZACJI GÓRNICWA "EMAG"	Rozbudowa sieci lokalnej LAN - EMAG.	26 000
31	DI/IA- 2003/ 11	INSTYTUT ARCHEOLOGII I ETNOLOGII PAN	Rozbudowa sieci LAN IAiE PAN w Warszawie.	38 000
32	DI/IA- 2003/ 17	INSTYTUT BADAŃ SYSTEMOWYCH PAN	Rozbudowa i modernizacja lokalnej sieci komputerowej (LAN) i IBS PAN (ul.Newelska 6)	74 000
33	DI/IA- 2003/ 174	INSTYTUT BIOLOGII DOŚWIADCZALNEJ PAN IM.M.NENCKIEGO	Rozbudowa i modernizacja sieci LAN Instytutu.	38 000
34	DI/IA- 2003/ 69	INSTYTUT CHEMII BIOORGANICZNEJ PAN W POZNANIU	Modernizacja i rozbudowa lokalnej sieci komputerowej IChB PAN w Poznaniu, ul. Noskowskiego 12/14.	63 000
35	DI/IA- 2003/ 70	INSTYTUT CHEMII BIOORGANICZNEJ PAN W POZNANIU Poznańskie Centrum Superkomputerowo- Sieciowe	Rozbudowa lokalnej sieci PCSS do współpracy z siecią miejską oraz obsługi użytkowników sieci lokalnych.	167 000
36	DI/IA- 2003/ 13	INSTYTUT CHEMII FIZYCZNEJ PAN	Restrukturyzacja okablowania strukturalnego w Instytucie Chemii Fizycznej PAN.	96 000
37	DI/IA- 2003/ 16	INSTYTUT CHEMII ORGANICZNEJ PAN	Sieć strukturalna - ciąg dalszy, Instytut Chemii Organicznej PAN.	63 000
38	DI/IA-	INSTYTUT CHEMII	Sieć LAN w budynku nr 7	34 000

	2003/ 28	PRZEMYSŁOWEJ IM.PROF.IGNACEGO MOŚCICKIEGO	IChP.	
39	DI/IA- 2003/ 24	INSTYTUT ENERGII ATOMOWEJ	Modernizacja Szkieletowej Sieci Kampusowej Sieci Komputerowej IEA.	26 000
40	DI/IA- 2003/ 7	INSTYTUT FIZJOLOGII I ŻYWIENIA ZWIERZĄT IM.J.KIELANOWSKIEGO PAN	Rozbudowa sieci LAN.	24 000
41	DI/IA- 2003/ 65	INSTYTUT FIZYKI MOLEKULARNEJ PAN	Rozbudowa i modernizacja lokalnej sieci komputerowej LAN w IFM PAN w Poznaniu.	26 000
42	DI/IA- 2003/ 15	INSTYTUT FIZYKI PAN	Modyfikacja LAN w Instytucie Fizyki PAN - etap IV.	85 000
43	DI/IA- 2003/ 14	INSTYTUT GEOFIZYKI PAN	Okablowanie strukturalne w budynku Instytutu Geofizyki PAN ul. Ks.Janusza 64 (kontynuacja).	70 000
44	DI/IA- 2003/ 25	INSTYTUT HEMATOLOGII I TRANSFUZJOLOGII	Rozbudowa lokalnej sieci komputerowej IHiT.	45 000
45	DI/IA- 2003/ 91	INSTYTUT INFORMATYKI TEORETYCZNEJ I STOSOWANEJ PAN	Rozbudowa struktury i zasobów sieci lokalnej IITiS PAN.	32 000
46	DI/IA- 2003/ 31	INSTYTUT ŁĄCZNOŚCI	Modernizacja sieci komputerowej Instytutu Łączności.	29 000
47	DI/IA- 2003/ 113	INSTYTUT MASZYN PRZEPŁYWOWYCH PAN	Rozbudowa lokalnej sieci komputerowej LAN w 2003 r. IMP PAN w Gdańsku, ul. Fiszera 14.	29 000
48	DI/IA- 2003/ 52	INSTYTUT MECHANIKI GÓROTWORU PAN	Rozbudowa węzła mini- campusowego PAN w rejonie Reymonta 25-27.	59 000
49	DI/IA- 2003/ 79	INSTYTUT MEDYCZYNY PRACY IM.PROF.DR MED.JERZEGO NOFERA W ŁODZI	Rozbudowa i modernizacja lokalnej sieci komputerowej oraz wyposażenie sali wykładowej IMP w Łodzi do realizacji szkoleń na odległość.	70 000

50	DI/IA-2003/ 157	INSTYTUT MEDYCYNY WSI IM. WITOLDA CHODŹKI	Sieć komputerowa.	26 000
51	DI/IA-2003/ 9	INSTYTUT NAUK GEOLOGICZNYCH PAN	Wykonanie przyłącza światłowodowego wraz z wyposażeniem stacji końcowej.	61 000
52	DI/IA-2003/ 34	INSTYTUT OBRÓBKI SKRAWANIEM W KRAKOWIE	Modernizacja i rozbudowa sieci LAN w IOS.	63 000
53	DI/IA-2003/ 112	INSTYTUT OCEANOLOGII PAN W SOPOCIE	Przebudowa sieci LAN Instytutu Oceanologii PAN.	24 000
54	DI/IA-2003/ 12	INSTYTUT PODSTAW INFORMATYKI PAN	Modernizacja sieci lokalnej IPI PAN.	63 000
55	DI/IA-2003/ 19	INSTYTUT PODSTAWOWYCH PROBLEMÓW TECHNIKI PAN	Modernizacja i rozbudowa lokalnej sieci komputerowej w IPPT PAN.	32 000
56	DI/IA-2003/ 20	INSTYTUT PODSTAWOWYCH PROBLEMÓW TECHNIKI PAN KPK 6 Programu Ramowego	Modernizacja i rozbudowa lokalnej sieci komputerowej KPK 6. PR w IPPT PAN.	70 000
57	DI/IA-2003/ 32	INSTYTUT PRZEMYSŁU ORGANICZNEGO	Budowa lokalnej sieci komputerowej, wdrożenie zintegrowanego systemu kierowania IPO Warszawa.	38 000
58	DI/IA-2003/ 71	INSTYTUT ROŚLIN I PRZETWORÓW ZIELARSKICH	Podł. do sieci MAN lok. sieci komp. O/Ins. w Plewiskach k.Poznania oraz zw. niezaw. lok. sieci komp. w siedzibie Ins. w Poznaniu dla polepszenia wsp. z MAN.	23 000
59	DI/IA-2003/ 75	INSTYTUT SADOWNICTWA I KWIACIARSTWA	Połączenia światłowodowe i uzupełniające okablowania strukturalnego dla sieci komputerowej Instytutu Sadownictwa i Kwiaciarstwa.	26 000
60	DI/IA-2003/ 149	INSTYTUT TECHNOLOGII EKSPLOATACJI	Rozbudowa sieci LAN ITE w Radomiu wraz z	32 000

			przyłączeniem do sieci internet.	
61	DI/IA-2003/ 30	PAŃSTWOWY INSTYTUT GEOLOGICZNY	Modernizacja sieci komputerowej, serwer antywirusowy.	108 000
62	DI/IA-2003/ 141	POLITECHNIKA BIAŁOSTOCKA	Rozbudowa sieci LAN Politechniki Białostockiej.	257 000
63	DI/IA-2003/ 135	POLITECHNIKA CZĘSTOCHOWSKA	Wniosek zbiorczy - utrzymanie właściwego poziomu niezawodności sieci LAN.	83 000
64	DI/IA-2003/ 109	POLITECHNIKA GDAŃSKA	Rozbudowa i modernizacja zasobów infr. inf. uczelnianej i wydz. sieci komputerowych PG oraz sieci LAN CI TASK.	448 000
65	DI/IA-2003/ 45	POLITECHNIKA KRAKOWSKA IM.TADEUSZA KOŚCIUSZKI	Rozbudowa uczelnianej sieci komputerowej w Politechnice Krakowskiej.	193 000
66	DI/IA-2003/ 162	POLITECHNIKA LUBELSKA	Zbiorczy wniosek inwestycyjny PL o dofinansowanie lokalnych sieci komputerowych.	38 000
67	DI/IA-2003/ 76	POLITECHNIKA ŁÓDZKA	Rozbudowa USK Politechniki Łódzkiej.	185 000
68	DI/IA-2003/ 136	POLITECHNIKA OPOLSKA	Rozbudowa lokalnych sieci komputerowych w obiektach Politechniki Opolskiej - V etap.	77 000
69	DI/IA-2003/ 61	POLITECHNIKA POZNAŃSKA	Modernizacja i bezpieczeństwo USK Politechniki Poznańskiej we współdziałaniu z Poznańską MSK POZMAN.	243 000
70	DI/IA-2003/ 167	POLITECHNIKA SZCZECIŃSKA	Rozbudowa uczelnianej sieci komputerowej Politechniki Szczecińskiej.	409 000
71	DI/IA-2003/ 84	POLITECHNIKA ŚLĄSKA	Rozbudowa i modernizacja uczelnianej sieci komputerowej PŚ.	320 000
72	DI/IA-	POLITECHNIKA	Rozbudowa serwera	38 000

	2003/ 138	ŚWIĘTOKRZYSKA	lokalnej sieci komputerowej PŚ.	
73	DI/IA-2003/ 2	POLITECHNIKA WARSZAWSKA	Rozbudowa uczelnianej sieci Politechniki Warszawskiej.	639 000
74	DI/IA-2003/ 129	POLITECHNIKA WROCŁAWSKA	Wyodrębnienie Sieci Uczelnianej PWr z sieci WASK.	211 000
75	DI/IA-2003/ 119	POMORSKA AKADEMIA PEDAGOGICZNA W SŁUPSKU	Rozbudowa lokalnej sieci komputerowej.	26 000
76	DI/IA-2003/ 173	POMORSKA AKADEMIA PEDAGOGICZNA W SŁUPSKU Biblioteka Główna	Zakup serwera z oprogramowaniem.	63 000
77	DI/IA-2003/ 27	PRZEMYSŁOWY INSTYTUT ELEKTRONIKI	Rozbudowa i modernizacja infrastruktury informatycznej w PIE w Warszawie.	32 000
78	DI/IA-2003/ 6	SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO	Rozbudowa i modernizacja OSK SGGW na terenie Ursynowa, w tym doł. do niej jednostki zlok. na terenie Wolicy oraz budowa sieci w obiektach Leśnego Zakładu Doświadczalnego SGGW w Rogowie.	240 000
79	DI/IA-2003/ 5	SZKOŁA GŁÓWNA HANDLOWA	Podniesienie parametrów i rozbudowa sieci kampusowej SGH.	240 000
80	DI/IA-2003/ 179	ŚLĄSKA AKADEMIA MEDYCZNA W KATOWICACH	Modyfikacja i rozbudowa sieci SLAM-NET w ŚAM w Katowicach.	320 000
81	DI/IA-2003/ 110	UNIWERSYTET GDAŃSKI	Rozbudowa i modernizacja sieci lokalnych i usług sieciowych w UG.	236 000
82	DI/IA-2003/ 64	UNIWERSYTET IM.A.MICKIEWICZA W POZNANIU	Modernizacja infrastruktury informatycznej Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza.	217 000
83	DI/IA-2003/ 36	UNIWERSYTET JAGIELLOŃSKI	Rozbudowa sieci kampusowych UJ.	320 000

84	DI/IA-2003/ 37	UNIWERSYTET JAGIELLOŃSKI Collegium Medicum	Kontynuacja budowy dużej sieci lokalnej LAN CM UJ.	193 000
85	DI/IA-2003/ 77	UNIWERSYTET ŁÓDZKI	Modernizacja sieci LAN w Uniwersytecie Łódzkim.	224 000
86	DI/IA-2003/ 159	UNIWERSYTET MARII CURIE-SKŁODOWSKIEJ W LUBLINIE	Doposażenie wydziałowych sieci LAN w UMCS w switche posiadające mechanizmy sieci wirtualnych z portami Gigaethernetowymi.	115 000
87	DI/IA-2003/ 152	UNIWERSYTET MIKOŁAJA KOPERNIKA W TORUNIU	Modernizacja centralnych zasobów sieciowych LAN UMK w Toruniu.	256 000
88	DI/IA-2003/ 137	UNIWERSYTET OPOLSKI	Rozbudowa sieci lokalnych Uniwersytetu Opolskiego pod kątem przyłączenia ich do MSK w Opolu.	77 000
89	DI/IA-2003/ 144	UNIWERSYTET RZESZOWSKI	Uczelniana Sieć Komputerowa Uniwersytetu Rzeszowskiego.	153 000
90	DI/IA-2003/ 90	UNIWERSYTET ŚLĄSKI	Rozbudowa lokalnej sieci komputerowej UŚ z uwzględnieniem multimedialnego dostępu do Internetu.	320 000
91	DI/IA-2003/ 3	UNIWERSYTET WARSZAWSKI	Rozbudowa i modernizacja sieci LAN Uniwersytetu Warszawskiego.	704 000
92	DI/IA-2003/ 130	UNIWERSYTET WROCŁAWSKI	Rozbudowa i modernizacja sieci komputerowej Uniwersytetu Wrocławskiego.	211 000
93	DI/IA-2003/ 147	UNIWERSYTET ZIELONOGÓRSKI	Wniosek zbiorczy.	115 000
94	DI/IA-2003/ 126	WOJSKOWY INSTYTUT TECHNIKI INŻYNIERYJNEJ WROCŁAW	Rozbudowa węzła sieci lokalnej WITI.	52 000
95	DI/IA-	WYŻSZA SZKOŁA	Lokalne Sieci	55 000

	2003/ 168	MORSKA W SZCZECINIE	Komputerowe WSM w Szczecinie.	
96	DI/IA-2003/ 134	WYŻSZA SZKOŁA PEDAGOGICZNA W CZĘSTOCHOWIE	Budowa i rozbudowa lokalnych struktur sieciowych WSP w Częstochowie.	45 000

Załącznik Nr 2
do uchwały Nr 17/2003
Komitetu Badań Naukowych
z dnia maja 2003 r.

Wykaz jednostek naukowych, którym przyznano środki finansowe na inwestycje w zakresie infrastruktury informatycznej, dotyczące wyposażenia centrów komputerów dużej mocy obliczeniowej

Lp.	Nazwa jednostki	Wysokość dofinansowania w zł
1	2	4
1	Politechnika Gdańska - Centrum Informatyczne Trójmiejskiej Akademickiej Sieci Komputerowej (TASK)	1 550 000
2	Akademia Górniczo-Hutnicza w Krakowie - Akademickie Centrum Komputerowe CYFRONET	2 712 500
3	Instytut Chemii Bioorganicznej PAN - Poznańskie Centrum Superkomputerowo-Sieciowe (PCSS)	2 712 500
4	Uniwersytet Warszawski -Interdyscyplinarne Centrum Modelowania Matematycznego i Komputerowego (ICM UW)	5 805 000
5	Uniwersytet Warszawski -Interdyscyplinarne Centrum Modelowania Matematycznego i Komputerowego (ICM UW) - "Biblioteka Wirtualna Nauki"	500 000

z dnia 15 maja 2003 r.

**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.

Przyznaje się środki finansowe w łącznej wysokości 125.907.000 zł, z przeznaczeniem na finansowanie lub dofinansowanie badań własnych szkół wyższych w 2003 r.

§ 2.

Wysokość środków finansowych przyznanych poszczególnym szkołom wyższym na finansowanie lub dofinansowanie badań własnych w 2003 r., w formie dotacji podmiotowej, określa załącznik do uchwały.

§ 3.

Uchwała wchodzi w życie z dniem ogłoszenia.

Przewodniczący
Komitetu Badań Naukowych

Michał Kleiber

ZAŁĄCZNIK
Do uchwały Nr 18/2003
Komitetu Badań Naukowych
z dnia 15 maja 2003 r.

**Wysokość środków finansowych przyznanych poszczególnym szkołom wyższym na
finansowanie lub dofinansowanie badań własnych w 2003 r.**

Lp.	Nazwa szkoły wyższej	Wysokość dotacji podmiotowej w zł
1	2	3
Szkoły wyższe nadzorowane przez Ministra Edukacji Narodowej i Sportu		
Szkoły Ekonomiczne		

1	Akademia Ekonomiczna im. Karola Adamieckiego w Katowicach	622 000
2	Akademia Ekonomiczna im. Oskara Langego we Wrocławiu	919 000
3	Akademia Ekonomiczna w Krakowie	846 000
4	Akademia Ekonomiczna w Poznaniu	829 000
5	Szkoła Główna Handlowa w Warszawie	1 078 000
Szkoły Rolnicze		
6	Akademia Podlaska w Siedlcach	686 000
7	Akademia Rolnicza im. Augusta Cieszkowskiego w Poznaniu	2 901 000
8	Akademia Rolnicza im. Hugona Kołłątaja w Krakowie	2 834 000
9	Akademia Rolnicza w Lublinie	3 280 000
10	Akademia Rolnicza w Szczecinie	1 636 000
11	Akademia Rolnicza we Wrocławiu	2 552 000
12	Akademia Techniczno-Rolnicza im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich w Bydgoszczy	1 284 000
13	Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie	3 742 000
Akademie Wychowania Fizycznego		
14	Akademia Wychowania Fizycznego i Sportu im. Jędrzeja Śniadeckiego w Gdańsku	120 000
15	Akademia Wychowania Fizycznego im. Bronisława Czecha w Krakowie	131 000
16	Akademia Wychowania Fizycznego w Katowicach	143 000
17	Akademia Wychowania Fizycznego w Poznaniu	272 000
18	Akademia Wychowania Fizycznego w Warszawie	187 000
19	Akademia Wychowania Fizycznego we Wrocławiu	242 000
Szkoły Pedagogiczne		
20	Akademia Bydgoska im. Kazimierza Wielkiego	483 000
21	Akademia Pedagogiczna im. Komisji Edukacji Narodowej w Krakowie	890 000
22	Akademia Pedagogiki Specjalnej im. Marii Grzegorzewskiej w Warszawie	93 000
23	Akademia Świętokrzyska im. Jana Kochanowskiego w Kielcach	636 000
24	Pomorska Akademia Pedagogiczna w Słupsku	228 000
25	Wyższa Szkoła Pedagogiczna w Częstochowie	374 000
Politechniki		
26	Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie	6 422 000
27	Akademia Techniczno-Humanistyczna w Bielsku Białej	319 000

28	Politechnika Białostocka	1 027 000
29	Politechnika Częstochowska	1 432 000
30	Politechnika Gdańska	3 882 000
31	Politechnika Koszalińska	459 000
32	Politechnika Krakowska im. Tadeusza Kościuszki	3 051 000
33	Politechnika Lubelska	823 000
34	Politechnika Łódzka	4 510 000
35	Politechnika Opolska	456 000
36	Politechnika Poznańska	3 077 000
37	Politechnika Radomska im. Kazimierza Pułaskiego	591 000
38	Politechnika Rzeszowska im. Ignacego Łukasiewicza	990 000
39	Politechnika Szczecińska	1 729 000
40	Politechnika Śląska w Gliwicach	5 070 000
41	Politechnika Świętokrzyska w Kielcach	534 000
42	Politechnika Warszawska	7 696 000
43	Politechnika Wrocławska	6 450 000

Uniwersytety

44	Katolicki Uniwersytet Lubelski	1 332 000
45	Uniwersytet Gdański	2 895 000
46	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu	5 608 000
47	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	5 262 000
48	Uniwersytet Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Warszawie	636 000
49	Uniwersytet Łódzki	4 267 000
50	Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie	2 813 000
51	Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu	3 180 000
52	Uniwersytet Opolski	983 000
53	Uniwersytet Rzeszowski	596 000
54	Uniwersytet Szczeciński	1 049 000
55	Uniwersytet Śląski w Katowicach	3 598 000
56	Uniwersytet w Białymstoku	790 000
57	Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie	3 685 000
58	Uniwersytet Warszawski	5 925 000
59	Uniwersytet Wrocławski	5 036 000
60	Uniwersytet Zielonogórski	916 000

Szkoły Teologiczne		
61	Chrześcijańska Akademia Teologiczna w Warszawie	78 000
62	Papieska Akademia Teologiczna w Krakowie	351 000
Państwowe wyższe szkoły zawodowe i niepaństwowe szkoły wyższe		
63	Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Gorzowie Wielkopolskim	15 000
64	Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Kaliszu	20 000
65	Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Legnicy	20 000
66	Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Nowym Sączu	15 000
67	Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Nysie	15 000
68	Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Tarnowie	15 000
69	Gdańska Wyższa Szkoła Humanistyczna w Gdańsku	24 000
70	Szkoła Wyższa Psychologii Społecznej w Warszawie	40 000
71	Wyższa Szkoła Finansów i Zarządzania w Białymstoku	30 000
72	Wyższa Szkoła Humanistyczno-Ekonomiczna w Łodzi	25 000
73	Wyższa Szkoła Informatyki i Zarządzania w Rzeszowie	30 000
74	Wyższa Szkoła Przedsiębiorczości i Zarządzania im. Leona Koźmińskiego w Warszawie	40 000
75	Wyższa Szkoła Zarządzania i Marketingu w Warszawie	25 000

Szkoły wyższe nadzorowane przez Ministra Kultury		
76	Akademia Muzyczna im. Feliksa Nowowiejskiego w Bydgoszczy	23 000
77	Akademia Muzyczna im. Fryderyka Chopina w Warszawie	50 000
78	Akademia Muzyczna im. Grażyny i Kiejstuta Bacewiczów w Łodzi	29 000
79	Akademia Muzyczna im. Ignacego Jana Paderewskiego w Poznaniu	29 000
80	Akademia Muzyczna im. Karola Lipińskiego we Wrocławiu	29 000
81	Akademia Muzyczna im. Karola Szymanowskiego w Katowicach	29 000
82	Akademia Muzyczna im. Stanisława Moniuszki w Gdańsku	29 000
83	Akademia Muzyczna w Krakowie	50 000
84	Akademia Sztuk Pięknych im. Jana Matejki w Krakowie	55 000
85	Akademia Sztuk Pięknych w Gdańsku	23 000
86	Akademia Sztuk Pięknych w Katowicach	25 000
87	Akademia Sztuk Pięknych w Łodzi	29 000
88	Akademia Sztuk Pięknych w Poznaniu	29 000
89	Akademia Sztuk Pięknych w Warszawie	55 000
90	Akademia Sztuk Pięknych we Wrocławiu	25 000

91	Akademia Teatralna im. Aleksandra Zelwerowicza w Warszawie	23 000
92	Państwowa Wyższa Szkoła Filmowa Telewizyjna i Teatralna im. Leona Schillera w Łodzi	25 000
93	Państwowa Wyższa Szkoła Teatralna im. Ludwika Solskiego w Krakowie	23 000

Szkoły wyższe nadzorowane przez Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji		
94	Szkoła Główna Służby Pożarniczej w Warszawie	99 000
95	Wyższa Szkoła Policji w Szczytnie	74 000

Szkoły wyższe nadzorowane przez Ministra Infrastruktury		
96	Akademia Morska w Gdyni	188 000
97	Wyższa Szkoła Morska w Szczecinie	126 000

27

**UCHWAŁA Nr 19/2003
KOMITETU BADAŃ NAUKOWYCH**

z dnia 15 maja 2003 r.

**w sprawie przyznania środków finansowych na utrzymanie specjalnych urzędzeń
badawczych 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.

Przyznaje się środki finansowe w łącznej wysokości 22.142.000 zł, z przeznaczeniem na dofinansowanie utrzymania przez jednostki naukowe specjalnych urzędzeń badawczych w 2003 r.

§ 2.

Środki finansowe, o których mowa w § 1, będą przekazywane właściwym jednostkom naukowym na podstawie decyzji Przewodniczącego Komitetu Badań Naukowych, w formie dotacji podmiotowej.

§ 3.

Wykaz jednostek naukowych, którym przyznano środki finansowe na dofinansowanie utrzymania specjalnych urzędzeń badawczych w 2003 r., określa załącznik do uchwały.

§ 4.

Wysokość dotacji podmiotowej dla jednostek naukowych wymienionych w załączniku do uchwały obejmuje środki finansowe przyznane tym jednostkom na podstawie uchwały Nr 6/2003 Komitetu Badań Naukowych z dnia 20 lutego 2003 r. w sprawie przyznania środków finansowych na utrzymanie specjalnych urzędzeń badawczych w 2003 r. (Dz. Urz. MN i KBN Nr 3, poz. 8).

§ 5.

Traci moc uchwała Nr 6/2003 Komitetu Badań Naukowych z dnia 20 lutego 2003 r. w sprawie przyznania środków finansowych na utrzymanie specjalnych urzędzeń badawczych w 2003 r. (Dz. Urz. MN i KBN Nr 3, poz. 8).

§ 6.

Uchwała wchodzi w życie z dniem ogłoszenia.

Przewodniczący
Komitetu Badań Naukowych

Michał Kleiber

ZAŁĄCZNIK
do uchwały Nr 19/2003
Komitetu Badań Naukowych
z dnia 15 maja 2003 r.

Wykaz jednostek naukowych, którym przyznano środki finansowe na utrzymanie specjalnych urzędzeń badawczych w 2003 r.

Lp.	Nazwa jednostki badawczej	Tytuł dofinansowania	Wysokość dofinansowania w zł
1	2	3	4
1	Uniwersytet Warszawski Ośrodek Badań Archeologicznych NOVAE	koszty utrzymania bazy archeologicznej w Novae (Bułgaria)	97 000

2	Uniwersytet Warszawski Centrum Archeologii Śródziemnomorskiej	koszty badań archeologicznych i prac rekonstrukcyjnych oraz konserwatorskich prowadzonych w pięciu krajach Bliskiego Wschodu	1 247 700
3	Centrum Badań Wysokociśnieniowych PAN	koszty utrzymania Laboratorium Krystalizacji	312 000
4	Uniwersytet Warszawski Wydział Fizyki	koszty utrzymania polskiego teleskopu fotometrycznego w Obserwatorium Las Campanas, Chile	224 800
5	Uniwersytet Warszawski Środowiskowe Laboratorium Ciężkich Jonów	koszty utrzymania Warszawskiego Cyklotronu Ciężkich Jonów	760 000
6	Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu Wydział Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej	koszty utrzymania Torunskiej Stacji VLBI i EPN. Radioteleskopy 32m i 15m	459 800
7	Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu Wydział Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej	koszty utrzymania Krajowego Laboratorium Fizyki Atomowej, Molekularnej i Optycznej (FAMO)	300 000
8	Akademia Pedagogiczna im. Komisji Edukacji Narodowej w Krakowie Wydział Matematyczno-Fizyczno-Techniczny	koszty utrzymania Obserwatorium Astronomicznego na Suchorze	91 600
9	Uniwersytet Gdański Wydział Biologii, Geografii i Oceanologii	"koszty eksploatacji i utrzymania K/H ""OCEANOGRAF 2"""	180 000
10	Uniwersytet Gdański Wydział Biologii, Geografii i Oceanologii	koszty utrzymania Stacji Morskiej w Helu	160 000
11	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie Wydział Biologii i Nauk o Ziemi	koszty utrzymania Ogrodu Botanicznego Uniwersytetu Jagiellońskiego	200 000
12	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu Wydział Biologii	koszty utrzymania kolekcji roślinnych Ogrodu Botanicznego	200 000
13	Uniwersytet Warszawski Wydział Biologii	koszty utrzymania Ogrodu Botanicznego Uniwersytetu Warszawskiego	200 000
14	Uniwersytet Wrocławski Wydział Nauk Przyrodniczych	koszty utrzymania kolekcji roślinnych Ogrodu Botanicznego	200 000

15	Uniwersytet Wrocławski Wydział Nauk Przyrodniczych	koszty utrzymania herbarium i kolekcji zoologicznej muzeum przyrodniczego	90 000
16	Uniwersytet Wrocławski Wydział Nauk Przyrodniczych Instytut Zoologii	koszty utrzymania kolekcji ryb kopalnych	50 000
17	Instytut Geofizyki PAN	koszty utrzymania Polskiej Stacji Polarnej Hornsund na Spitsbergenie	1 790 400
18	Instytut Dendrologii PAN	koszty utrzymania kolekcji dendrologicznych w Arboretum Kórnickim	200 000
19	Instytut Oceanologii PAN	"koszty utrzymania i eksploatacji statku badawczego ""Oceania"""	2 370 000
20	Instytut Systematyki i Ewolucji Zwierząt PAN	koszty utrzymania naukowej kolekcji zoologicznej	170 000
21	Muzeum i Instytut Zoologii PAN	koszty utrzymania naukowej kolekcji zoologicznej	200 000
22	Zakład Badania Ssaków PAN	koszty utrzymania naukowej kolekcji zoologicznej	92 000
23	Zakład Biologii Antarktyki PAN	koszty utrzymania stacji badawczej im.H.Arctowskiego w Antarktyce	2 300 000
24	Ogród Botaniczny PAN	koszty utrzymania kolekcji roślinnych Ogrodu Botanicznego	860 000
25	Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie Wydział Leśny	koszty utrzymania Arboretum w Rogowie	190 000
26	Akademia Rolnicza im. Augusta Cieszkowskiego w Poznaniu Wydział Leśny	koszty utrzymania kolekcji dendrologicznych w Arboretum Leśnym w Zielonce	190 000
27	Zakład Ichtiobiologii i Gospodarki Rybackiej PAN	koszty utrzymania unikatowego urządzenia badawczego - Ośrodka kierowanego rozrodu i chowu ryb ciepłolubnych	170 000
28	Stacja Badawcza Rolnictwa Ekologicznego i Hodowli Zachowawczej Zwierząt PAN w Popielnie	koszty ochrony zasobów genetycznych konika polskiego bytującego w stanie wolnym wraz z ekosystemem leśnym będącym naturalnym siedliskiem konika	150 000
29	Morski Instytut Rybacki	"koszty utrzymania statku naukowo-badawczego ""Baltica"""	1 800 000

30	Instytut Biotechnologii Przemysłu Rolno-Spożywczego	koszty utrzymania kolekcji kultur drobnoustrojów przemysłowych i drożdży jako unikatowego miejsca badawczego o ogólnokrajowym znaczeniu	220 000
31	Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie Pracownia Mikroskopii Elektronowej	koszty utrzymania mikroskopów elektronowych Pracowni Mikroskopii Elektronowej	46 000
32	Centralny Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Przemysłu Gastronomicznego i Artykułów Spożywczych	koszty utrzymania Centralnego Laboratorium Jakości	33 500
33	Politechnika Warszawska Wydział Samochodów i Maszyn Roboczych	koszty utrzymania Środowiskowego Centrum Komputerowego Wspomagania Projektowania Maszyn.	254 100
34	Instytut Metalurgii Żelaza im. Stanisława Staszica	koszty utrzymania urządzenia Gleeble 3800 symulującego procesy odlewania oraz obróbki cieplno-mechanicznej stali i stopów metali nieżelaznych.	470 000
35	Instytut Spawalnictwa	koszty utrzymania stanowiska badawczego wyposażonego w spawalniczy laser gazowy dużej mocy.	403 000
36	Instytut Chemii i Techniki Jądrowej	koszty utrzymania zespołu akceleratorów i napromienników gamma służących badaniom z zakresu chemii i fizyki radiacyjnej.	991 000
37	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie Środowiskowe Laboratorium Analiz Fizykochemicznych i Badań Strukturalnych	koszty utrzymania zestawu spektrometrów do analizy powierzchni Centrum Badań Powierzchni ŚLAFiBS UJ	194 000
38	Instytut Energii Atomowej	koszty utrzymania Laboratorium badań materiałów aktywnych (Komory Gorące) w Laboratorium Badań Materiałowych.	771 500
39	Instytut Fizyki Plazmy i Laserowej Mikrosyntezy im. Sylwestra Kaliskiego	koszty utrzymania unikatowego kompleksu badawczego Plasma-Focus PF-1000.	202 800

40	Instytut Górnictwa Odkrywkowego POLTEGOR-INSTYTUT	koszty utrzymania środowiskowego, terenowego laboratorium pomiarowego maszyn i urządzeń górnictwa odkrywkowego.	80 000
41	Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie Wydział Górniczy i Geoinżynierii	koszty utrzymania Laboratorium Techniki Strzelniczej i Materiałów Wybuchowych w Regulicach.	190 000
42	Centrum Badań Kosmicznych PAN	koszty utrzymania obserwatorium astrogeodynamiczne CBK PAN w Borowcu.	340 000
43	Centrum Techniki Okrętowej - Zakład Badawczo-Rozwojowy	koszty utrzymania basenu badań modelowych Ośrodka Hydromechaniki Okrętu CTO ZBR.	1 007 000
44	Instytut Geodezji i Kartografii	koszty utrzymania obserwatorium geodezyjno geofizycznego IGiK w Borowej Górze	300 000
45	Instytut Morski	koszty eksploatacji i utrzymania statku badawczego Doktor Lubecki i kutra hydrograficznego Imoros	494 700
46	Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie Wydział Geodezji i Gospodarki Przestrzennej	koszty utrzymania obserwatorium satelitarnego w Lamkówku na potrzeby udziału w programach badań geodynamicznych.	150 000
47	Politechnika Warszawska Wydział Geodezji i Kartografii	koszty udziału Astrogeodezyjnego Obserwatorium Międzynarodowej Stacji IGS w Józefosławiu w europejskich i globalnych programach badawczych	276 100
48	Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Centrum Techniki Morskiej	koszty utrzymania Laboratorium do badań modelowych urządzeń demagnetyzacyjnych okrętów oraz badań wibroakustycznych	463 000

**UCHWAŁA Nr 20/2003
KOMITETU BADAŃ NAUKOWYCH**

z dnia 15 maja 2003 r.

**w sprawie przyznania środków finansowych na dofinansowanie prac
wspomagających przystępowanie do specjalnych programów badawczych i realizacji
zadań dotyczących uczestnictwa polskich zespołów w projektach 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.

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, przyznaje się środki finansowe w wysokości 350 000 zł, z przeznaczeniem na dofinansowanie w 2003 r. prac wspomagających przystępowanie do specjalnych programów badawczych.

§ 2.

Krajowej Izbie Gospodarczej Elektroniki i Telekomunikacji, która zgłosiła projekt oceniony przez Komisję Europejską jako co najmniej dobry, lecz nie przyjęto go do realizacji, przyznaje się środki finansowe w wysokości 15 000 zł, z przeznaczeniem na koszty kontynuacji współpracy z partnerami zagranicznymi lub na koszty ponownego przygotowania wniosku do Komisji Europejskiej.

§ 3.

1. Środki finansowe, o których mowa w § 1, będą przekazane właściwej jednostce naukowej na podstawie decyzji Przewodniczącego Komitetu Badań Naukowych, w formie dotacji podmiotowej.
2. Środki finansowe, o których mowa w § 2, będą przekazane właściwemu podmiotowi działającemu na rzecz nauki na podstawie decyzji Przewodniczącego Komitetu Badań Naukowych i umowy.

§ 4.

Uchwała wchodzi w życie z dniem ogłoszenia.

29

**UCHWAŁA Nr 21/2003
KOMITETU BADAŃ NAUKOWYCH**

z dnia 15 maja 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 18 441 686 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 Niemieckiego Synchronotru Elektronowego (DESY). Dofinansowanie w kolejnych latach będzie wynosiło:

w 2003 r. – 8 388 356 zł,
w 2004 r. – 5 478 990 zł,
w 2005 r. – 4 058 868 zł,
w 2006 r. – 515 472 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.

1. Jednostkom naukowym występującym w charakterze koordynatora projektu 5.PR

przyznaje się środki finansowe w łącznej wysokości 60 000 zł, z przeznaczeniem na refundację części kosztów przygotowania przyjętego wniosku albo na koszty ponownego przygotowania wniosku nieprzyjętego do realizacji przez Komisję Europejską.

2. Środki finansowe, o których mowa w ust. 1, w wysokości po 30 000 zł dla każdej jednostki naukowej, przyznaje się:

1. Poznańskiemu Centrum Superkomputerowo Sieciowemu Instytutu Chemii Bioorganicznej PAN w Poznaniu,
2. Instytutowi Obróbki Plastycznej w Poznaniu.

§ 3.

Wydziałowi Inżynierii i Kształtowania Środowiska Katedrze Geoinżynierii Szkoły Głównej Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie, która w ramach 5.PR zgłosiła projekt oceniony przez Komisję Europejską jako co najmniej dobry, lecz nie przyjęto go do realizacji, przyznaje się środki finansowe w wysokości 15 000 zł, z przeznaczeniem na koszty kontynuacji współpracy z partnerami zagranicznymi lub na koszty ponownego przygotowania wniosku do Komisji Europejskiej.

§ 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 20/2003
Komitetu Badań Naukowych
z dnia 15 maja 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-
1	2	3					

			4	5	6	7	2006 8
5. PR							
1	Wydział Mechaniczno- Energetyczny Politechniki Wrocławskiej	Połączenie elektrowni i spalarni odpadów w jeden układ Akronim: UPSWING 5.PR- IV Program Tematyczny Kontrakt: ENK5-CT- 2002-00697	88 200	73 500	44 100	-	205 800
2	Wydział Inżynierii i Marketingu Tekstyliów Politechniki Łódzkiej	Biotekstylia z chityny i dibutyrylochityny Akronim: CHITOMED 5.PR – I Program Tematyczny Kontrakt: QLK5-CT- 2002-01330	339 230	172 060	120 310	-	631 600
3	Instytut Cybernetyki Technicznej Politechniki Wrocławskiej	Bezpieczne współspalanie i rozszerzone wykorzystanie biomasy i bioodpadów w elektrowniach i elektrociepłowniach wyposażonych w kotły fluidalne z akceptowalnym poziomem emisji Akronim: FBCOBIOW 5.PR – IV Program Tematyczny Kontrakt: ENK5-CT- 2002-00638	82 600	103 600	74 900	-	261 100
4	Wydział Inżynierii Materiałowej i Ceramiki Akademii Górnictwo-Hutniczej w Krakowie	Zwiększenie użyteczności zeszklonych plazmowo popiołów przez przetworzenie ich w szkło piankowe dla budownictwa Akronim: WASTILE 5.PR – III Program Tematyczny	275 265	-	-	-	275 265

		Kontrakt: G1RD-CT-2001-00468					
5	Instytut Elektrotechniki w Warszawie	Podniesienie jakości energii elektrycznej i bezpieczeństwa wyrobów elektrotechnicznych Akronim: ELECTRIC ENERGY 5.PR – IV Program Tematyczny Kontrakt: NNE5/2002/27	360 254	280 020	248 197	20 472	908 943
6	Katedra Teorii i Analiz Systemów Ekonomicznych Wydziału Ekonomiczno-Socjologicznego Uniwersytetu Łódzkiego	Modelowanie możliwości i ograniczeń zmian strukturalnych w Europie w kierunku osiągnięcia wzrostu zrównoważonego Akronim: MOSUS 5.PR – IV Program Tematyczny Kontrakt: EVG1-CT-2002-00083	81 000	84 000	71 850	-	236 850
7	Instytut Techniki Lotniczej i Mechaniki Stosowanej Wydziału Mechanicznego Energetyki i Lotnictwa Politechniki Warszawskiej	Metody badania przepływów przy wielkich liczbach Reynoldsa w zastosowaniu do projektowania samolotów komunikacyjnych Akronim: HiReTT 5.PR – III Program Tematyczny Kontrakt: G4RD-CT-1999-00140 (Przedłużenie realizacji projektu i rozszerzenie zakresu realizowanych zadań)	20 790	-	-	-	20 790
8	Europejskie Centrum Energii Odnawialnej Instytutu Budownictwa, Mechanizacji i	Opracowanie linii bazowych dla europejskich krajów akcesyjnych – promocja inwestycji	141 760	-	-	-	141 760

	Elektryfikacji Rolnictwa w Warszawie	w dziedzinie czystej energii poprzez wykorzystanie mechanizmu wspólnych działań (Joint Implementation) w krajach Europy Środkowej i Wschodniej Akronim: BASE 5.PR – IV Program Tematyczny Kontrakt: ENK6-CT-2001-00582					
9	Międzynarodowy Instytut Biologii Molekularnej i Komórkowej w Warszawie	Nowe strategie terapeutyczne z zastosowaniem białek opiekuńczych Hsp70 i zastosowanie tych białek do skonstruowania bioreaktorów Akronim: The HSP70 5.PR – I Program Tematyczny Kontrakt: QLK3-CT-2000-00720	197 000	-	-	-	197 000
10	Instytut Biochemii i Biofizyki PAN w Warszawie	Rozwój ultraczułych metod proteomicznych: zastosowanie do mukowiscydozy Akronim: EUROPROCF 5.PR – I Program Tematyczny Kontrakt: QLG1-CT-2001-01335 (Rozszerzenie zakresu realizowanych zadań)	179 800	100 900	-	-	280 700
11	Instytut Biochemii Lekarskiej Collegium Medicum Uniwersytetu Jagiellońskiego w	Europejska baza linii komórek nowotworowych Akronim: ESTDAB-NAS	203 260	61 100	-	-	264 360

	Krakowie	5.PR – I Program Tematyczny Kontrakt: QLR1-CT- 2001-01325					
12	Instytut Inżynierii Materiałowej Wydziału Mechanicznego Politechniki Łódzkiej	Nowe technologie dla zastosowań medycznych: badanie i produkcja powierzchni węglowych pozwalających na kontrolowaną bioaktywność Akronim: NANODIAM 5.PR – III Program Tematyczny Kontrakt: G5MA-CT- 2002-04050	495 628	48 230	48 230	-	592 088
13	Instytut Problemów Jądrowych im. A. Sołtana w Otwocku- Świerku	Komputerowe wspomaganie informacji o podstawach, osiągnięciach i zastosowaniach fizyki jądrowej Akronim: NUPEX 5.PR – III Program Horyzontalny Kontrakt: HPRP-CT- 2002-00006	22 500	11 400	-	-	33 900
14	Europejskie Centrum Energii Odnawialnej Instytutu Budownictwa, Mechanizacji i Elektryfikacji Rolnictwa w Warszawie	Technologiczna i społeczna wizja przyszłości energetyki europejskiej. Ogólnoeuropejskie studium Delhi Akronim: Eurendel 5.PR – IV Program Tematyczny Kontrakt: ENG1-CT- 2002-00673	80 700	66 020	-	-	146 720
15	Zakład Chemii i Ochrony Środowiska Morskiego Instytutu Oceanografii Uniwersytetu	Oszacowanie wpływu połowów dennych na bioróżnorodność i przebieg procesów w ekosystemach	126 169	31 475	-	-	157 644

	Gdańskiego	morskich Akronim: COST-IMPACT 5.PR – I Program Tematyczny Kontrakt: Q5RS-2001-00993					
16	Instytut Górnictwa Naftowego i Gazownictwa w Krakowie	Rozwój metodyki analizy składu stałych odpadów komunalnych w celu zwiększenia precyzji oraz możliwości porównywania wyników Akronim: S.W.A. – Tool 5.PR – IV Program Tematyczny Kontrakt: EVK4-CT-2000-00030	36 200	6 400	-	-	42 600
17	Centrum Transferu Technologii Politechniki Krakowskiej	Globalne kształcenie w produkcji Akronim: GEM EUROPE 5.PR – II Program Tematyczny Kontrakt: IST-2001-32059	38 200	20 600	-	-	58 800
18	Instytut Polityki Społecznej Wydziału Dziennikarstwa i Nauk Politycznych Uniwersytetu Warszawskiego	Ksenofobia w Europie: formy dyskryminacji instytucjonalnej, politycznej i społecznej Akronim: Xenophob 5.PR – III Program Horyzontalny Kontrakt: HPSE-CT-2002-00135	88 600	90 600	86 800	-	266 000
19	Instytut Lotnictwa w Warszawie	Opracowanie technologii symulacji aeroelastycznej na siatkach niestrukturalnych – rozszerzenie walidacji programu TAURUS o nieliniową odpowiedź	105 900	35 290	-	-	141 190

		struktury Akronim: TAURUS 5.PR- III Program Tematyczny Kontrakt: G4RD-CT- 2001-00403					
20	Zakład Biologii Wód im. K. Sarmacha PAN w Krakowie	Zintegrowane funkcjonowanie ekosystemu dla oceny i zarządzania jakością rzek Akronim: RIVFUNCTION 5.PR – IV program Tematyczny Kontrakt: EVK1-CT- 2001-00088	300 000	33 000	-	-	333 000
21	Instytut Biochemii i Biofizyki PAN w Warszawie	Optymalizacja wartości odżywczej roślin uprawnych Akronim: OPTI-2 5.PR – I Program Tematyczny Kontrakt: QLRT-CT- 2000-00103	140 230	31 070	-	-	171 300
22	Instytut Biochemii i Biofizyki PAN w Warszawie	Rozwój ulepszonych systemów do fitoremediacji gleb zanieczyszczonych metalami poprzez poprawę zdolności fitoakumulacji Akronim: PHYTAC 5.PR – I Program Tematyczny Kontrakt: QLK3-CT- 2001-00429	188 792	91 670	-	-	280 462
23	Instytut Biochemii i Biofizyki PAN w Warszawie	Profile ekspresji genomu jako wzorce dla oceny bezpieczeństwa nowych szczepów, włączając GMO używane w wytwarzaniu żywności na drodze procesów biotechnologicznych	241 000	116 000	-	-	357 000

		Akronim: EXPRESS-FINGERPRINTS 5.PR – I Program Tematyczny Kontrakt: QLK3-CT-2001-01473					
24	Instytut Uprawy, Nawożenia i Gleboznawstwa w Puławach	Ochrona jakości wody i gleby oraz zrównoważony rozwój obszarów wiejskich Akronim: PROLAND 5.PR – I Program Tematyczny Kontrakt: QLK4-CT-2002-30663	306 000	430 000	347 000	-	1 083 000
25	Katedra Fizyki Szkoły Głównej Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie	Badanie mechanizmów utrzymywania sprawności i regeneracji starzejącego się mięśnia: poradnictwo, metody diagnostyczne i terapia Akronim: Ageing Muscle 5.PR – I Program Tematyczny Kontrakt: QLK6-CT-1999-02034	150 993	-	-	-	150 993
26	Wydział Elektrotechniki i Automatyki Politechniki Gdańskiej	Międzynarodowa konferencja „Czysty, sprawny i bezpieczny transport miejski” Akronim: CESSURA 5.PR – II Program Horyzontalny Kontrakt: ICA1-CT-2002-60034	40 050	-	-	-	40 050
27	Zakład Procesów Ciepłych, Miernictwa i Ochrony Powietrza Instytutu Inżynierii Ciepłej i	Osady na ciepło Akronim: Sludge for Heat 5.PR – IV Program Tematyczny	576 000	185 000	213 000	-	974 000

	Ochrony Powietrza Wydziału Inżynierii Środowiska Politechniki Krakowskiej	Kontrakt: NNE5/2001/468					
28	Instytut Techniki Ciepłej Politechniki Śląskiej w Gliwicach	Optymalizacja, symulacja procesów i systemów energetycznych i ich wpływ na środowisko Akronim: OPTI- ENERGY 5.PR – IV Program Tematyczny Kontrakt: NNE5/2002/1	322 800	328 800	336 000	-	987 600
29	Katedra Ogrzewnictwa, Wentylacji i Techniki Odpylania Politechniki Śląskiej w Gliwicach	Centrum energetycznie efektywnych technik i systemów Akronim: ENER- INDOOR 5.PR – IV Program Tematyczny Kontrakt: NNE5/2002/9	178 990	160 685	205 667	-	545 342
30	Zakład Biofizyki Molekularnej i Medycznej Uniwersytetu Medycznego w Łodzi	Centrum doskonałości w dziedzinie medycyny molekularnej – kooperacja i integracja badań naukowych i kształcenia podyplomowego Akronim: MolMed 5.PR – I Program Tematyczny Kontrakt: QLK3-CT- 2002-30326	690 000	627 000	518 000	-	1 835 000
31	Instytut Pielęgniarstwa Collegium Medicum Uniwersytetu Jagiellońskiego w Krakowie	Europejski program nauczania bioetyki w oparciu o szpitale Akronim: EHP 5.PR – I Program Tematyczny Kontrakt: QLG6-CT- 2002-30571	18 900	14 000	-	-	32 900

32	Zakład Transplantologii Polsko- Amerykańskiego Instytutu Pediatrii Collegium Medicum Uniwersytetu Jagiellońskiego w Krakowie	Centrum badań komórki pnia (centrum doskonałości) Akronim: STEC 5.PR – I Program Tematyczny Kontrakt: QLK3-CT- 2002-30307	300 100	225 100	225 100	-	750 300
33	Katedra Fizyki Budowli i Materiałów Budowlanych Wydziału Budownictwa, Architektury i Inżynierii Środowiska Politechniki Łódzkiej	Efektywne ekonomicznie, zrównoważone i innowacyjne metody poprawy bezpieczeństwa pożarowego w istniejących tunelach Akronim: UPTUN 5.PR – III Program Tematyczny Kontrakt: G1RD-CT- 2002-00766	40 320	40 320	34 560	-	115 200
34	Instytut Sadownictwa i Kwaciarnictwa w Skierniewicach	Badawcze centrum doskonałości w dziedzinie sadownictwa zrównoważonego Akronim: PomoCentre 5.PR – I Program Tematyczny Kontrakt: QLK1-CT- 2002-30402	459 470	366 000	366 000	-	1 191 470
35	Polskie Sieci Elektroenergetyczne – Zachód Sp. z o.o. w Poznaniu	Niezawodna diagnostyka wysokonapięciowego układu izolacyjnego transformatorów dla zapewnienia bezpieczeństwa systemu energetycznego Akronim: REDIATool 5.PR – IV Program Tematyczny Kontrakt: NNE5/2001/472	14 125	16 500	14 604	-	45 229

36	Przedsiębiorstwo Betonów Specjalnych SUPERBET Sp. z o.o. w Krakowie	Cement romański do właściwej konserwacji zabytków architektury Akronim: ROCEM 5.PR – IV Program Tematyczny Kontrakt: EVK4-CT- 2002-00084	62 000	104 000	44 000	-	210 000
37	Narodowa Agencja Poszanowania Energii S.A. w Warszawie	Zintegrowane wdrożenie „zielonej” energii elektrycznej do europejskich sieci energetycznych Akronim: GREEN NET 5.PR – IV Program Tematyczny Kontrakt: NNE5/2001/660	19 400	126 300	-	-	145 700

5. PR "Sieci"

38	Instytut Logistyki i Magazynowania w Poznaniu	Forum laboratoriów wdrażających unijną dyrektywę nt. kompatybilności elektromagnetycznej Akronim: FOR-EMC 5.PR – III Program Tematyczny Kontrakt: G7RT-CT- 2002-05107	48 000	46 650	5 350	-	100 000
39	Instytut Logistyki i Magazynowania w Poznaniu	Sieć tematyczna bezpieczeństwa i zabezpieczeń w transporcie intermodalnym Akronim: SIT 5.PR – III Program Tematyczny Kontrakt: GTC2/2001/51804	16 000	18 000	19 000	-	53 000
40	Instytut Logistyki i Magazynowania w Poznaniu	Sieć tematyczna e- logistyki/ e- kompleksowej obsługi użytkownika Akronim: E-	10 000	11 000	11 000	-	32 000

		THEMATIC 5.PR – II Program Tematyczny Kontrakt: IST-2001-37056					
41	Instytut Fizyki Wydziału Podstawowych Problemów Techniki Politechniki Wrocławskiej	Kanadyjsko europejska inicjatywa o nanostrukturach–2 Akronim: CERION-2 5.PR – II Program Tematyczny Kontrakt: IST-2001-39059	4 000	1 000	-	-	5 000
42	Katedra Chemii Analitycznej Wydziału Chemicznego Politechniki Warszawskiej	Rozwój infrastruktury metrologicznej w chemii w państwach kandydujących do Unii Europejskiej Akronim: QUA 5.PR – III Program Tematyczny Kontrakt: G7RT-CT-2002-05110	13 000	13 000	20 200	-	46 200
43	Wydział Inżynierii Materiałowej Politechniki Warszawskiej	Oparte na analizie ryzyka badania i procedury konserwacyjne dla przemysłu europejskiego Akronim: RIMAP Network 5.PR – III Program Tematyczny Kontrakt: G1RT-CT-2001-05027	5 400	-	-	-	5 400
44	Zakład Badania Ssaków PAN w Białowieży	Europejska platforma bioróżnorodności Akronim: BioPlatform 5.PR – IV Program Tematyczny Kontrakt: EVK2-CT-2001-20009	58 300	41 700	-	-	100 000
45	Krajowa Agencja Poszanowania Energii S.A. w Warszawie	Europejska sieć tematyczna dotycząca generacji	36 430	-	-	-	36 430

		rozproszonej i integracji odnawialnych źródeł energii Akronim: ENIRDGnet 5.PR – IV Program Tematyczny Kontrakt:ENK5-CT-2001-20528					
--	--	--	--	--	--	--	--

MSN

46	Zakład Badań Statystyczno-Ekonomicznych Głównego Urzędu Statystycznego i Polskiej Akademii Nauk w Warszawie	Międzynarodowa sieć naukowa pn. Ocena wpływu działalności badawczo-rozwojowej (B+R) i innowacji na rozwój społeczno-gospodarczy	32 000	36 000	28 000	-	96 000
47	Katedra Biotechnologii Środowiskowej Wydziału Inżynierii Środowiska i Energetyki Politechniki Śląskiej w Gliwicach	Naukowa sieć tematyczna pn. Biotechnologia Środowiska - ENBIONET	35 000	24 000	30 000	-	89 000
48	Instytut Chemii Fizycznej PAN w Warszawie	Sieć naukowa pn. Rekomendowane dane fizykochemiczne	65 000	55 000	-	-	120 000

COST

49	Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej w Warszawie	COST 717 - Zastosowanie danych radarowych do modeli meteorologicznych i hydrologicznych.	150 000	111 000	-	-	261 000
50	Instytut Technologii Eksploatacji w Radomiu	COST 532 - Wytwarzanie wielowarstwowych struktur kompozytowych: warstwa dyfuzyjna/powłoka PVD	245 000	265 000	269 000	255 000	1 034 000

		komplementarnymi technologiami wielostopniowymi.					
51	Instytut Technologii Eksploatacji w Radomiu	COST 532 – Mechanochemiczna synergia pomiędzy powłokami PVD/CVD a przyjaznymi dla środowiska środkami smarowymi w tocznym i ślizgowym styku tarciovym.	288 000	288 000	240 000	240 000	1 056 000
52	Instytut Technologii Eksploatacji w Radomiu	COST 532 - Stabilność oksydacyjna nietoksycznych smarów plastycznych.	61 000	100 000	127 000	-	288 000
53	Instytut Technologii Eksploatacji w Radomiu	COST 532 - Oddziaływania pomiędzy dodatkami smarnymi a materiałem elementów wężła tarcia.	120 000	134 000	96 000	-	350 000
54	Wydział Chemii Uniwersytet Warszawski	COST 523 - Magnetyczna charakteryzacja materiałów nanokrystalicznych.	39 000	39 000	-	-	78 000
55	Zakład Chemii Fizycznej Wydział Chemiczny Politechnika Rzeszowska	COST D29 - Nadtlenoazotyn jako czynnik nitrujący wysokowartościowe związki chemiczne.	50 000	115 000	115 000	-	280 000
DESY							
56	Wydział Fizyki i techniki Jądrowej Akademii Górniczo-Hutniczej w Krakowie	Projekt i budowa aparatury detekcyjnej oraz przygotowywanie programu fizycznego dla eksperymentu na akceleratorze liniowym TESLA	50 000	50 000	50 000	-	150 000
57	Instytut Fizyki Jądrowej w Krakowie	Projekt i budowa aparatury detekcyjnej	50 000	50 000	50 000	-	150 000

		oraz przygotowywanie programu fizycznego dla eksperymentu na akceleratorze liniowym TESLA					
--	--	--	--	--	--	--	--

**UCHWAŁA Nr 22/2003
KOMITETU BADAŃ NAUKOWYCH**

z dnia 15 maja 2003 r.

**zmieniająca uchwałę w sprawie przyznania środków finansowych na finansowanie
lub dofinansowanie działalności statutowej jednostek naukowych 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 13/2003 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) wprowadza się następujące zmiany:

- 1) w §1 ust. 1 wyrazy "1 290 857 400" zastępuje się wyrazami "1 291 157 400",
- 2) w załączniku do uchwały:

- a) po Lp. 47.2 dodaje się Lp. 47a w brzmieniu:

47a	Akademia Pedagogiki Specjalnej w Warszawie	3	100 000
-----	---	---	------------

- b) w Lp. 64.5 w kolumnie 3 cyfrę "2" zastępuje się cyfrą "1",
- c) w Lp. 76 w kolumnie 4 wyrazy "14 186 000" zastępuje się wyrazami "14 236 000",
- d) po Lp. 76.14 dodaje się Lp. 76.15 w brzmieniu:

76.15	Wydział Pedagogiczno-Artystyczny w Kaliszu	3	50 000
-------	--	---	--------

- e) w Lp. 81 w kolumnie 4 wyrazy "6 009 900" zastępuje się wyrazami "6 054 900",
f) po Lp. 81.11 dodaje się Lp. 81.12 w brzmieniu:

81.12	Wydział Teologiczny	3	45 000
-------	---------------------	---	--------

- g) w Lp. 85 w kolumnie 4 wyrazy "6 488 200" zastępuje się wyrazami "6 543 200",
h) po Lp. 85.10 dodaje się Lp. 85.11 w brzmieniu:

85.11	Wydział Teologiczny	3	55 000
-------	---------------------	---	--------

- i) po Lp. 100 dodaje się Lp. 100a i 100a.1 w brzmieniu:

100a	Szkoła Wyższa Psychologii Społecznej w Warszawie		50 000
100a.1	Wydział Psychologii	3	50 000

- j) w Lp. 116 w kolumnie 3 cyfrę "3" zastępuje się cyfrą "2"


§ 2.

Uchwała 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](#)  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 3,00 zł (VAT 0,0%)
