

## Jednostki naukowe, którym przyznano dotacje na specjalne urządzenia badawcze na 2009 rok (SPUB kontynuowane)

– na podstawie art. 18 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 8 października 2004 r. o zasadach finansowania nauki (Dz. U. Nr 238, poz. 2390 i Nr 273, poz. 2703; z 2005 Nr 85, poz. 727 i Nr 179, poz. 1484 oraz z 2007 Nr 115, poz. 795)

Dotyczy dotacji przeznaczonych na finansowanie bieżących kosztów utrzymania specjalnych urządzeń badawczych w gotowości do prowadzenia badań naukowych lub prac rozwojowych albo świadczenia usług na rzecz tych badań lub prac, z wyłączeniem kosztów zakupu lub wytworzenia aparatury naukowo-badawczej oraz kosztów prac prowadzonych z wykorzystaniem tego urządzenia.

Propozycja wysokości dotacji na utrzymanie specjalnych urządzeń badawczych na 2009 rok dla jednostek naukowych została zaopiniowana przez obie komisje Rady Nauki.

Lp	Nazwa jednostki	Nazwa specjalnego urządzenia badawczego	Kwota dotacji (w zł)
<b>Jednostki badawczo-rozwojowe</b>			
1	Instytut Biotechnologii Przemysłu Rolno-Spożywczego w Warszawie	Prowadzenie kolekcji kultur drobnoustrojów przemysłowych jako unikatowego miejsca badawczego o ogólnokrajowym znaczeniu	226 000
2	Instytut Energii Atomowej POLATOM w Otwocku-Świerku	Laboratorium badań materiałów aktywnych (komory gorące) w laboratorium badań materiałowych	800 000
3	Instytut Geodezji i Kartografii w Warszawie	Obserwatorium geodezyjno-geofizyczne IGiK w Borowej Górze	315 000
4	Instytut Morski w Gdańsku	Eksplatacja statku naukowo-badawczego IMOR i kutra hydrograficznego IMOROS	1 229 000
5	Instytut Technologii Elektronowej w Warszawie	Krajowe centrum mikro- i nanotechnologii krzemowej	1 100 000
6	Morski Instytut Rybacki w Gdyni	Statek naukowo-badawczy „Baltica”	1 974 000
7	Narodowy Instytut Leków w Warszawie	Mikrobank 2	300 000
<b>Jednostki badawczo-rozwojowe razem</b>			<b>5 944 000</b>
<b>Polska Akademia Nauk</b>			
1	Centrum Badań Kosmicznych PAN w Warszawie	Obserwatorium astrogeodynamiczne CBK PAN w Borowcu i laboratorium geodynamiczne w Książu	375 000
2	Instytut Dendrologii PAN w Kórniku	Kolekcje dendrologiczne w Arboretum Kórnickim	242 000
3	Instytut Geofizyki PAN w Warszawie	Polska Stacja Polarna Hornsund na Spitsbergenie	2 166 000
4	Instytut Medycyny Doświadczalnej i Klinicznej im. Mirosława Mossakowskiego PAN w Warszawie	Ośrodek hodowli zwierząt zmodyfikowanych genetycznie – zwierzętarnia IMDIK PAN	772 000
5	Instytut Oceanologii PAN w Sopotcie	Statek naukowo-badawczy s/y „Oceania”	2 613 000
6	Instytut Systematyki i Ewolucji Zwierząt PAN w Jastrzębcu	Naukowa kolekcja zoologiczna	188 000
7	Instytut Wysokich Ciśnień PAN w Warszawie	Laboratorium kwantowych nanostruktur azotkowych	1 260 000
8	Muzeum i Instytut Zoologii PAN w Warszawie	Naukowa kolekcja zoologiczna	221 000
9	Ogród Botaniczny – Centrum Zachowania Różnorodności Biologicznej PAN w Powsinie	Utrzymanie kolekcji roślinnych Ogródu Botanicznego – CZRB PAN	1 300 000
10	Zakład Badania Ssaków PAN w Białowieży	Naukowa kolekcja zoologiczna	102 000
11	Zakład Biologii Antarktyki PAN w Warszawie	Stacja badawcza im. Henryka Arctowskiego w Antarktyce	2 630 000
12	Zakład Ichtiobiologii i Gospodarki Rybackiej PAN w Gołyszach	Utrzymanie i eksploatacja unikalnego urządzenia badawczego – ośrodka kierowanego rozrodu i chowu ryb ciepłolubnych	173 000
<b>PAN razem</b>			<b>12 042 000</b>
<b>Uczelnie</b>			
1	Politechnika Warszawska; Wydział Geodezji i Kartografii	Koszty udziału astrogeodezyjnego obserwatorium międzynarodowej stacji IGS w Józefosławiu w europejskich	290 000

		i globalnych programach badawczych	
2	Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie; Wydział Leśny	Arboretum w Rogowie	204 000
3	Śląski Uniwersytet Medyczny w Katowicach	Centrum medycyny doświadczalnej Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach	662 000
4	Uniwersytet Gdański; Wydział Oceanografii i Geografii	Stacja morska w Helu	168 000
5	Uniwersytet Gdański; Wydział Oceanografii i Geografii	Statek r/v „Oceanograf-2”	205 000
6	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu; Wydział Biologii	Utrzymanie kolekcji roślinnych ogrodu botanicznego	221 000
7	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie; Wydział Biologii i Nauk o Ziemi	Ogród botaniczny Uniwersytetu Jagiellońskiego	221 000
8	Uniwersytet Medyczny w Białymstoku; Wydział Farmaceutyczny z Oddziałem Medycyny Laboratoryjnej	Centrum medycyny doświadczalnej Uniwersytetu Medycznego w Białymstoku	700 000
9	Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu; Krajowe Laboratorium Fizyki Atomowej, Molekularnej i Optycznej – KL FAMO	Krajowe Laboratorium Fizyki Atomowej, Molekularnej i Optycznej – KL FAMO	462 000
10	Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu; Wydział Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej	Utrzymanie toruńskiej stacji VLBI. Radioteleskopy 32 m i 15 m	500 000
11	Uniwersytet Pedagogiczny im. Komisji Edukacji Narodowej w Krakowie; Wydział Matematyczno-Fizyczno-Techniczny	Obserwatorium astronomiczne Uniwersytetu Pedagogicznego im. Komisji Edukacji Narodowej na Suhorze	117 000
12	Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu; Wydział Leśny	Kolekcje dendrologiczne w arboretum leśnym w Zielonce	194 000
13	Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie; Wydział Geodezji i Gospodarki Przestrzennej	Utrzymanie obserwatorium satelitarnego w Lamkówku na potrzeby udziału w programach badań geodynamicznych	158 000
14	Uniwersytet Warszawski; Centrum Archeologii Śródziemnomorskiej im. Kazimierza Michałowskiego	Badania archeologiczne i prace rekonstrukcyjne oraz konserwatorskie prowadzone w pięciu krajach Bliskiego Wschodu	1 862 000
15	Uniwersytet Warszawski; Ośrodek Badań nad Antykem Europy Południowo-Wschodniej	Utrzymanie bazy archeologicznej w Novae (Bułgaria)	133 000
16	Uniwersytet Warszawski; Środowiskowe Laboratorium Ciężkich Jonów	Warszawski cyklotron ciężkich jonów	851 000
17	Uniwersytet Warszawski; Wydział Biologii	Ogród botaniczny Uniwersytetu Warszawskiego	221 000
18	Uniwersytet Warszawski; Wydział Fizyki	Koszty utrzymania polskiego teleskopu fotometrycznego w obserwatorium w Las Campanas (Chile)	437 000
19	Uniwersytet Warszawski; Wydział Historyczny	Baza wykopaliskowa Instytutu Archeologii Uniwersytetu Warszawskiego w Ptolemais (Libia)	110 000
20	Uniwersytet Wrocławski; Wydział Nauk Biologicznych	Bieżące koszty utrzymania kolekcji roślinnych ogrodu botanicznego	221 000
21	Uniwersytet Wrocławski; Wydział Nauk Biologicznych	Herbarium i kolekcja zoologiczna muzeum przyrodniczego	100 000
22	Uniwersytet Wrocławski; Wydział Nauk Biologicznych	Utrzymanie kolekcji kopalnych	56 000
<b>Uczelnie razem</b>			<b>8 093 000</b>
<b>Inne</b>			
1	Centrum Techniki Okrętowej SA – Zakład Badawczo-Rozwojowy w Gdańsku	Basen badań modelowych Ośrodka Hydromechaniki Okrętu ZBR CTO SA	1 000 000
2	Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Centrum Techniki Morskiej SA w Gdyni	Laboratorium do badań modelowych urządzeń demagnetyzacyjnych okrętów oraz badań wibroakustycznych	480 000
<b>Inne razem</b>			<b>1 480 000</b>
<b>Ogółem</b>			<b>27 559 000</b>