

Warszawa, dnia 26 listopada 2014 r.

Pozycja 61

KOMUNIKAT

MINISTRA NAUKI I SZKOLNICTWA WYŻSZEGO¹⁾

z dnia 31 października 2014 r.

**o przyznanych dotacjach ze środków finansowych na naukę
na finansowanie utrzymania specjalnych urzędzeń badawczych**

Na podstawie art. 30 ust. 1 ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o zasadach finansowania nauki (Dz. U. Nr 96, poz. 615, z późn. zm.²⁾) ogłasza się wykaz jednostek naukowych, którym w okresie od dnia 1 stycznia 2014 r. do dnia 30 czerwca 2014 r. przyznano dotacje ze środków finansowych na naukę na finansowanie utrzymania specjalnych urzędzeń badawczych, stanowiący załącznik do komunikatu.

Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego: *wz. M. Ratajczak*

¹⁾ Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego kieruje działem administracji rządowej – nauka, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 1 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 22 września 2014 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego (Dz. U. poz. 1259).

²⁾ Zmiany wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2011 r. Nr 84, poz. 455 i Nr 185, poz. 1092, z 2013 r. poz. 675 oraz z 2014 r. poz. 379, 423 i 1198.

Załącznik do komunikatu
Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego
z dnia 31 października 2014 r. (poz. 61)

WYKAZ jednostek naukowych, którym w okresie od dnia 1 stycznia 2014 r. do dnia 30 czerwca 2014 r. przyznano dotacje ze środków finansowych na naukę na finansowanie utrzymania specjalnych urządzeń badawczych			
Lp.	Nazwa jednostki naukowej	Nazwa specjalnego urządzenia badawczego	Kwota dotacji (zł)
INSTYTUTY BADAWCZE			32 558 177
1	Główny Instytut Górnictwa	Centrum Czystych Technologii Węglowych	1 342 968
2	Instytut Badawczy Dróg i Mostów	Stanowisko do badań statycznych i dynamicznych elementów konstrukcyjnych (mostowych) „STEND”	393 879
3	Instytut Badawczy Leśnictwa	Laboratorium Biologii Molekularnej	300 456
4	Instytut Biotechnologii Przemysłu Rolno-Spożywczego im. prof. Waława Dąbrowskiego	Prowadzenie Kolekcji Kultur Drobnoustrojów Przemysłowych Instytutu Biotechnologii Przemysłu Rolno-Spożywczego im. prof. Waława Dąbrowskiego jako unikatowego miejsca badawczego o ogólnokrajowym znaczeniu	220 000
5	Instytut Chemii i Techniki Jądrowej	System pomiarowy do badań procesów z udziałem wolnych rodników, jonorodników i stanów wzbudzonych indukowanych radiacyjnie w biocząsteczkach, polimerach i półprzewodnikach	600 000
6	Instytut Ekologii Terenów Uprzemysłowionych	Multipolygon zintegrowanego monitoringu środowiska	676 104
7	Instytut Elektrotechniki	Generator zwarciovowy 2500MVA 10kV z trzema jednofazowymi transformatorami 750MVA na 10kV/15/24/60/110kV	1 000 000
8	Instytut Energetyki	Zespół urządzeń do badań najwyższych napięć	500 000
9	Instytut Fizyki Plazmy i Laserowej Mikrosyntezy im. Sylwestra Kaliskiego	Unikatowy kompleks badawczy Plasma-Focus PF-1000	363 000
10	Instytut Geodezji i Kartografii	Obserwatorium Geodezyjno-Geofizyczne BOROWA GÓRA	300 000
11	Instytut Hodowli i Aklimatyzacji Roślin – Państwowy Instytut Badawczy	Ogród Botaniczny Krajowego Centrum Roślinnych Zasobów Genowych IHAR-PIB w Bydgoszczy	1 040 000
12	Instytut Łączności – Państwowy Instytut Badawczy	Zestaw wzorców czasu i częstotliwości dla uczestnictwa w Polskiej Atomowej Skali Czasu TA (PL)	623 744
13	Instytut Mechaniki Precyzyjnej	Platforma badawcza procesów korozji atmosferycznej metali i powłok ochronnych wytworzonych w technologiach inżynierii powierzchni obejmująca sieć stacji korozyjnych, komory korozyjne oraz wielozadaniowe elektrochemiczne systemy pomiarowe	51 280
14	Instytut Metalurgii Żelaza im. Stanisława Staszica	Linia do półprzemysłowej symulacji procesów wytwarzania stopów i wyrobów metalowych –	680 000

		moduł B (LPS – moduł B)	
15	Instytut Metalurgii Żelaza im. Stanisława Staszica	Linia do półprzemysłowej symulacji procesu spiekania rud żelaza i odpadów z wykorzystaniem nowatorskiego systemu neutralizacji spalin (Linia Spiekania – LS)	520 000
16	Instytut Morski w Gdańsku	Eksploracja statku naukowo-badawczego „Imor” i motorówki hydrograficznej „Imoros 2”	900 000
17	Instytut Nawozów Sztucznych	Instalacja do badań utleniania amoniaku	270 000
18	Instytut Nawozów Sztucznych	Instalacje do badań procesów ekstrakcji surowców naturalnych z użyciem CO ²	280 000
19	Instytut Nawozów Sztucznych	Urządzenie multiprocesowe wraz z systemem umożliwiającym bezpieczne rozdrabnianie/ mikronizację substancji czynnych farmaceutycznych celem zwiększenia ich biodostępności	200 000
20	Instytut Ochrony Roślin – Państwowy Instytut Badawczy	Centrum Badań Organizmów Kwarantannowych, Inwazyjnych i Genetycznie Zmodyfikowanych	713 600
21	Instytut Ochrony Środowiska – Państwowy Instytut Badawczy	Stacja Kompleksowego Monitoringu Środowiska „Puszcza Borecka” (Skrót nazwy: Stacja KMS Puszcza Borecka)	520 000
22	Instytut Technologii Eksploatacji – Państwowy Instytut Badawczy	System specjalistycznych urządzeń do badań tribologicznych	563 200
23	Instytut Technologii Eksploatacji – Państwowy Instytut Badawczy	System urządzeń do hybrydowych metod inżynierii powierzchni	567 600
24	Instytut Technologii Elektronowej	Centrum Nanofotoniki – Linia Technologiczna Związków Półprzewodnikowych III-V	750 000
25	Instytut Technologii Elektronowej	Krajowe Centrum Mikro– i Nanotechnologii Krzemowej	750 000
26	Instytut Technologii Materiałów Elektronicznych	VP508 Aixtron	1 000 000
27	Instytut Transportu Samochodowego	Symulator samochodu ciężarowego i autobusu AS1300	151 000
28	Instytut Włókien Naturalnych i Roślin Zielarskich	Ogród Roślin Leczniczych Instytutu Włókien Naturalnych i Roślin Zielarskich	363 000
29	Instytut Włókien Naturalnych i Roślin Zielarskich	Prowadzenie i utrzymanie unikatowej hodowli polskich ras jedwabnika morwowego w 2014 roku	435 600
30	Instytut Zaawansowanych Technologii Wytwarzania	Miejsce pracy badawczej dla technik spiekania w warunkach nierównowagowych	432 000
31	Morski Instytut Rybacki – Państwowy Instytut Badawczy	Statek naukowo-badawczy „BALTICA”	2 415 600
32	Narodowe Centrum Badań Jądrowych	Laboratorium Badań Materiałów Aktywnych (Komory Gorące) w Laboratorium Badań Materiałowych	348 500
33	Narodowe Centrum Badań Jądrowych	Reaktor jądrowy MARIA wraz z infrastrukturą techniczną i środkami bezpieczeństwa niezbędnymi do bezpiecznej eksploatacji reaktora w 2014 roku	9 040 250
34	Narodowy Instytut Leków	MIKROBANK 2	480 000
35	Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego – Państwowy Zakład Higieny (NIZP – PZH)	Laboratorium BSL3	644 596

36	„Poltegor – Instytut” Instytut Górnictwa Odkrywkowego	Modułowy reaktor ciśnieniowego zgazowania węgla i materiałów pochodzenia organicznego (węgle o różnym stopniu uwęglenia, biomasa, odpady organiczne) z instalacją zasilającą	100 000
37	„Poltegor – Instytut” Instytut Górnictwa Odkrywkowego	Zespół urządzeń wyposażenia Laboratorium Biotechnologii do prowadzenia badań w skali wielkolaboratoryjnej i analiz fizyko-chemicznych	65 000
38	Wojskowy Instytut Higieny i Epidemiologii im. gen. Karola Kaczkowskiego	Kompleks laboratoryjny 3-go stopnia hermetyczności – system dekontaminacji ścieków niebezpiecznych	488 800
39	Wojskowy Instytut Higieny i Epidemiologii im. gen. Karola Kaczkowskiego	Mikrofalowa bezdechowa komora pomiarowa na pasmo GSM i UMTS	96 000
40	Wojskowy Instytut Higieny i Epidemiologii im. gen. Karola Kaczkowskiego	Pracownia Toksykologii Bojowych Środków Trujących	788 000
41	Wojskowy Instytut Medycyny Lotniczej	Komora niskich ciśnień	768 000
42	Wojskowy Instytut Medycyny Lotniczej	Wirówka przeciążeniowa – symulator szkoleniowy	816 000
JEDNOSTKI NAUKOWE PAN			24 820 943
1	Instytut Agrofizyki im. Bohdana Dobrzańskiego PAN	Środowiskowe Laboratorium Energii Odnawialnej	513 546
2	Instytut Biochemii i Biofizyki PAN	Polska Stacja Antarktyczna im. H. Arctowskiego	4 422 000
3	Instytut Biochemii i Biofizyki PAN	Zintegrowane laboratorium wielkoskalowych analiz genów i białek	1 052 000
4	Instytut Biologii Medycznej PAN	Infrastruktura do prowadzenia i utrzymania kolekcji i hodowli komórkowych, kolekcji szczepów bakteryjnych i wirusowych oraz plazmidów, jako unikatowego miejsca badawczego o ogólnokrajowym znaczeniu	424 320
5	Instytut Biologii Ssaków PAN	Naukowa Kolekcja Zoologiczna Instytutu Biologii Ssaków PAN	200 000
6	Instytut Botaniki im. Władysława Szafera PAN	Kolekcje roślin flor współczesnych i kopalnych oraz grzybów Instytutu Botaniki PAN	363 000
7	Instytut Chemii Bioorganicznej PAN	Centrum Genomiki	350 000
8	Instytut Dendrologii PAN	Kolekcje Dendrologiczne w Arboretum Kórnickim	425 920
9	Instytut Fizyki Jądrowej im. Henryka Niewodniczańskiego PAN	Środowiskowa infrastruktura IFJ PAN do akceleracji jonów, naświetlań i obrazowania dla badań interdyscyplinarnych z fizyki, biologii, medycyny i nauk pokrewnych	1 170 565
10	Instytut Fizyki Molekularnej PAN	Aparatura do osadzania układów warstwowych metodami fizycznymi z fazy gazowej w warunkach ultra-wysokiej próżni, ich strukturyzacji w skali nanometrycznej i charakteryzacji właściwości fizycznych – Laboratorium Nanostruktur	350 000
11	Instytut Fizyki PAN	Laboratorium epitaksji z wiązek molekularnych (MBE) nanostruktur półprzewodnikowych	1 450 000
12	Instytut Genetyki i Hodowli Zwierząt PAN	Kolekcja zwierząt o unikalnych właściwościach genetycznych	800 000
13	Instytut Geofizyki PAN	Polska Stacja Polarna na Spitsbergenie	4 050 000

14	Instytut Maszyn Przepływowych im. Roberta Szewalskiego PAN	Laboratorium ekoenergetyki IMP PAN	60 632
15	Instytut Oceanologii PAN	Statek naukowo-badawczy s/y „Oceania”	4 600 000
16	Instytut Rozrodu Zwierząt i Badań Żywności PAN	Zintegrowany system analiz transkryptomicznych i proteomicznych	1 100 000
17	Instytut Systematyki i Ewolucji Zwierząt PAN	Naukowa Kolekcja Zoologiczna	330 000
18	Instytut Wysokich Ciśnień PAN	Laboratorium Kwantowych Nanostruktur Azotkowych (LKNA)	1 600 000
19	Międzynarodowy Instytut Biologii Molekularnej i Komórkowej	Pracownia Hodowli Ryb Danio Rerio tzw. „Zebrafish Core Facility”	440 960
20	Muzeum i Instytut Zoologii PAN	Centrala Obrączkowania Ptaków	242 000
21	Muzeum i Instytut Zoologii PAN	Naukowa Kolekcja Zoologiczna	440 000
22	Muzeum i Instytut Zoologii PAN	Sekwenatory do analiz molekularnych	436 000
PODSTAWOWE JEDNOSTKI ORGANIZACYJNE UCZELNI			25 168 435
1	Akademia Marynarki Wojennej im. Bohaterów Westerplatte, Wydział Mechaniczno-Elektryczny	Pracownia hiperbaryczna	96 800
2	Akademia Morska w Szczecinie, Wydział Nawigacyjny	HYDROGRAF XXI	60 500
3	Akademia Muzyczna im. Grażyny i Kiejstuta Bacewiczów w Łodzi, Wydział Fortepianu, Organów, Klawesynu i Instrumentów Dawnych	Organy mechaniczne z systemem sterującym LWL MIDI	13 200
4	Akademia Sztuk Pięknych im. Eugeniusza Gepperta we Wrocławiu, Wydział Ceramiki i Szkła	Dwukomorowy hutniczy piec elektryczny do wytopu masy szklanej, typ DC – 55	260 800
5	Akademia Sztuk Pięknych im. Eugeniusza Gepperta we Wrocławiu, Wydział Ceramiki i Szkła	Unikatowe urządzenia do wypału ceramiki w ramach ośrodka badawczego: Centrum Badań Praktycznych i Wdrożeniowych w zakresie Sztuki i Wzornictwa Ceramiki: piec do wypału ceramiki drewnem „Tongkama” i piec gazowy firmy Blaauw	168 000
6	Akademia Sztuk Pięknych im. Eugeniusza Gepperta we Wrocławiu, Wydział Malarstwa i Rzeźby	Unikatowe miejsce prac artystyczno-badawczych (zespół pieców metalurgicznych z oprzyrządowaniem i parkiem maszynowym)	90 000
7	Akademia Teatralna im. Aleksandra Zelwerowicza w Warszawie, Wydział Aktorski	Teatr Collegium Nobilem	425 952
8	Akademia Teatralna im. Aleksandra Zelwerowicza w Warszawie, Wydział Reżyserii	Studio audio-video	70 000
9	Akademia Teatralna im. Aleksandra Zelwerowicza w Warszawie, Wydział Sztuki Lalkarskiej z siedzibą w Białymstoku	Teatr Szkolny im. J. Wilkowskiego	130 000
10	Gdański Uniwersytet Medyczny, Wydział Lekarski z Oddziałem Stomatologicznym	Pracownia Terapii Komórkowej Zakładu Immunologii Klinicznej i Transplantologii GUMed	422 400
11	Państwowa Wyższa Szkoła Filmowa, Telewizyjna i Teatralna im. Leona Schillera w Łodzi, Wydział Operatorski i Realizacji Telewizyjnej	Studio Telewizyjne PWSFTVIT	165 000

12	Politechnika Częstochowska, Wydział Budownictwa	RK-3 (RK-4) Urządzenie kontrolno pomiarowe do badania równości i chropowatości powierzchni betonowych i asfaltobetonowych	35 000
13	Politechnika Częstochowska, Wydział Budownictwa	Tester tribologiczny T-05 typu rolka-klocek	17 600
14	Politechnika Częstochowska, Wydział Inżynierii Produkcji i Technologii Materiałów	Fizyczny symulator procesów metalurgicznych Gleeble 3800	110 000
15	Politechnika Częstochowska, Wydział Inżynierii Produkcji i Technologii Materiałów	Laboratorium walcownictwa materiałów mało plastycznych i trudno odkształcalnych	88 088
16	Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny	Jednostka badawczo-szkoleniowa s/y Photon (jacht żaglowo-motorowy, typ VENTURO)	70 000
17	Politechnika Gdańska, Wydział Mechaniczny	Urządzenie do szybkiego prototypowania przez stapianie proszków wiązką lasera	79 200
18	Politechnika Koszalińska, Instytut Technologii i Edukacji	Zestaw laboratoryjny do badania właściwości mechanicznych i tribologicznych cienkich warstw	77 000
19	Politechnika Krakowska im. Tadeusza Kościuszki, Wydział Mechaniczny	Instalacja do badań komputerowych układów monitorowania energetycznych kotłów parowych	304 720
20	Politechnika Krakowska im. Tadeusza Kościuszki, Wydział Mechaniczny	System badawczy procesów pulsacyjnego prasowania części maszyn z materiałów sypkich ze spiekaniem rekuperacyjnym	385 000
21	Politechnika Łódzka, Wydział Elektrotechniki, Elektroniki, Informatyki i Automatyki	Laboratorium Generacji Rozproszonej w Instytucie Elektroenergetyki Politechniki Łódzkiej	371 800
22	Politechnika Rzeszowska im. Ignacego Łukasiewicza, Wydział Budowy Maszyn i Lotnictwa	Urządzenie laboratoryjne do wytwarzania żaroodpornych warstw dyfuzyjnych na elementach silników lotniczych metodą fizycznego osadzania z fazy gazowej z odparowaniem za pomocą wiązki elektronów – Smart Coater EB-PVD firmy ALD Vacuum Technologies GmbH	224 000
23	Politechnika Śląska, Wydział Mechaniczny Technologiczny	Specjalistyczne stanowisko do otrzymywania mikro i nanowłókien oraz mikro i nanocząstek polimerowych	200 000
24	Politechnika Śląska, Wydział Mechaniczny Technologiczny	Stanowisko badawcze dedykowane do identyfikacji strukturalnej nanomateriałów wykorzystujące zjawisko rozpraszania elastycznego elektronów o wysokiej energii	500 000
25	Politechnika Śląska, Wydział Mechaniczny Technologiczny	Symulator odkształcenia plastycznego oraz procesów obróbki plastycznej i cieplno-plastycznej wraz z modułem do otrzymywania struktur nano-krystalicznych	200 000
26	Politechnika Warszawska, Wydział Mechatroniki	Przemysłowy tomograf komputerowy (CT) METROTOM 800	383 631
27	Politechnika Wrocławska, Wydział Elektroniki Mikrosystemów i Fotoniki	Reaktor epitaksjalny z głowicą homogenizującą firmy AIXTRON (kontynuacja)	190 212
28	Politechnika Wrocławska, Wydział Elektroniki Mikrosystemów i Fotoniki	System dozowania gazów firmy AIXTRON	105 600
29	Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie, Wydział Budownictwa i Inżynierii	Park Wodny Wydziału Budownictwa i Inżynierii Środowiska SGGW w Warszawie	120 000

	Środowiska		
30	Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie, Wydział Leśny	Arboretum SGGW w Rogowie	332 750
31	Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie, Wydział Medycyny Weterynaryjnej	Laboratorium cytogenomiki weterynaryjnej	245 160
32	Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie, Wydział Rolnictwa i Biologii	Wydziałowa Stacja Doświadczalna im. prof. Mariana Górskiego w Skierniewicach – od 1922 r. wieloletnie doświadczenia agrotechniczne	658 865
33	Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie, Wydział Rolnictwa i Biologii	Zespół urządzeń do kompleksowego przygotowania materiału, obserwacji w mikroskopie optycznym, fluorescencyjnym, skanującym laserowym mikroskopie konfokalnym i transmisyjnym mikroskopie elektronowym oraz cyfrowej analizy uzyskanych obrazów	149 040
34	Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie, Wydział Technologii Drewna	Maszyna wytrzymałościowa TiraTest 2300	110 000
35	Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie, Wydział Technologii Drewna	Przyrząd do pomiarów deformacji płaskich elementów	31 600
36	Śląski Uniwersytet Medyczny w Katowicach, Wydział Lekarski w Katowicach	Centrum Medycyny Doświadczalnej	1 154 844
37	Uniwersytet Gdański, Wydział Biologii	Kolekcja plazmidów i drobnoustrojów	291 200
38	Uniwersytet Gdański, Wydział Biologii	Naukowa kolekcja inkluzji organicznych zachowanych w bursztynie	405 600
39	Uniwersytet Gdański, Wydział Biologii	Stacja Badania Wędrówek Ptaków	363 000
40	Uniwersytet Gdański, Wydział Biologii	Zielnik roślin i grzybów Uniwersytetu Gdańskiego	488 800
41	Uniwersytet Gdański, Wydział Oceanografii i Geografii	Stacja Morska Instytutu Oceanografii Uniwersytetu Gdańskiego wraz z wyposażeniem badawczo-eksploracyjnym	376 310
42	Uniwersytet Gdański, Wydział Oceanografii i Geografii	Statek badawczy k/h „OCEANOGRAF-2” i nowo wybudowany statek badawczy „OCEANOGRAF”	704 000
43	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu, Wydział Biologii	Ogród Botaniczny UAM w Poznaniu – Kolekcja dydaktyczna i zachowawcza roślinności świata	181 500
44	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu, Wydział Biologii	Zbiory Przyrodnicze	88 000
45	Uniwersytet Jagielloński, Wydział Biologii i Nauk o Ziemi	Ogród Botaniczny Uniwersytetu Jagiellońskiego, ul. Kopernika 27, 31-501 Kraków	330 000
46	Uniwersytet Jagielloński, Wydział Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej	System statycznej i dynamicznej spektrometrii mas jonów wtórnych TOF-SIMS 5	238 111
47	Uniwersytet Jagielloński, Wydział Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej	Układy badawcze w Zespole Pracowni Spektroskopii Elektronów w Instytucie Fizyki Uniwersytetu Jagiellońskiego	160 667
48	Uniwersytet Marii Curie-	Naukowe kolekcje botaniczne, mykologiczne	240 240

	Skłodowskiej, Wydział Biologii i Biotechnologii	i faunistyczne Wydziału Biologii i Biotechnologii UMCS	
49	Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej, Wydział Humanistyczny	Audiometr impedancyjny AZ 26	40 040
50	Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej, Wydział Humanistyczny	Audiometr kliniczny AC 40	40 040
51	Uniwersytet Medyczny im. Piastów Śląskich we Wrocławiu, Wydział Farmaceutyczny z Oddziałem Analityki Medycznej	Ogród Botaniczny Roślin Leczniczych Uniwersytetu Medycznego im. Piastów Śląskich we Wrocławiu	312 000
52	Uniwersytet Medyczny w Białymstoku, Wydział Farmaceutyczny z Oddziałem Medycyny Laboratoryjnej	Centrum Medycyny Doświadczalnej Uniwersytetu Medycznego w Białymstoku	1 331 000
53	Uniwersytet Medyczny w Łodzi, Wydział Farmaceutyczny	Kompleks Pracowni Doświadczalnych in vivo i in vitro – Zwierzętnia Wydziału Farmaceutycznego	559 520
54	Uniwersytet Mikołaja Kopernika, Wydział Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej	Krajowe Laboratorium Fizyki Atomowej, Molekularnej i Optycznej (KL FAMO), Wydział Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej, Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu	450 000
55	Uniwersytet Mikołaja Kopernika, Wydział Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej	Utrzymanie Toruńskiej Stacji VLBI. Radioteleskopy 32m i 15m	380 000
56	Uniwersytet Mikołaja Kopernika, Wydział Nauk Historycznych	Infrastruktura i zespół badawczy dla realizacji archeologicznych prac podwodnych	165 850
57	Uniwersytet Mikołaja Kopernika, Wydział Nauk Historycznych	Linia technologiczna do badań nad nowoczesnymi metodami konserwacji i analizy zabytków	64 584
58	Uniwersytet Mikołaja Kopernika, Wydział Nauk Historycznych	Polska Misja Historyczna przy Uniwersytecie Juliusza Maksymiliana w Würzburgu	226 448
59	Uniwersytet Mikołaja Kopernika, Wydział Nauk o Ziemi	Obserwatorium Meteorologiczne UMK	171 840
60	Uniwersytet Mikołaja Kopernika, Wydział Nauk o Ziemi	Stacja Polarna Uniwersytetu Mikołaja Kopernika na Spitsbergenie	186 600
61	Uniwersytet Pedagogiczny im. Komisji Edukacji Narodowej w Krakowie, Wydział Matematyczno-Fizyczno-Techniczny	Obserwatorium Astronomiczne na Suhorze Uniwersytetu Pedagogicznego im. Komisji Edukacji Narodowej w Krakowie	166 400
62	Uniwersytet Pedagogiczny im. Komisji Edukacji Narodowej w Krakowie, Wydział Humanistyczny	Miejsce pracy badawczej – Uniwersytet Pedagogiczny im. Komisji Edukacji Narodowej w Krakowie, Wydział Humanistyczny, Centrum Dokumentacji Zsylek, Wypędzeń i Przesiedleń – Fort Skotniki	185 900
63	Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie, Wydział Medycyny Weterynaryjnej	Spektrometr masowy z detektorem czasu przelotu (MALDI-TOF)	135 200
64	Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu, Wydział Leśny	Arboretum Leśne w Zielonce	362 032

65	Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu, Wydział Inżynierii Kształtowania Środowiska i Geodezji	Hydrauliczny Model Wrocławskiego Śródmiejskiego Węzła Wodnego	133 637
66	Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu, Wydział Inżynierii Kształtowania Środowiska i Geodezji	Stacja permanentnych obserwacji satelitarnych GPS/GLONASS, meteorologicznych i poziomu wody gruntowej	184 000
67	Uniwersytet Rzeszowski, Wydział Matematyczno-Przyrodniczy	Podwójny reaktor MBE – Dual compact 21 T 3-5 & MCT	532 000
68	Uniwersytet Szczeciński, Wydział Nauk o Ziemi	Statek naukowo-badawczy „SNB-US-1”	100 000
69	Uniwersytet w Białymstoku, Wydział Biologiczno-Chemiczny	Laboratorium badań molekularnych bakterii owadobójczych o potencjalnym zastosowaniu w produkcji biologicznych insektycydów	148 000
70	Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie, Wydział Nauk Medycznych	Laboratorium badań na komórkami macierzystymi (stanowisko pracy wyposażone w boks hiperbaryczny, rezonans magnetyczny, tomograf komputerowy, mikroskop semikonfokalny, mikroskopy fluorescencyjne, sortery komórek, cytometr przepływowo, inkubatory)	480 480
71	Uniwersytet Warszawski, Centrum Archeologii Śródziemnomorskiej im. prof. Kazimierza Michałowskiego	Stacja Badawcza w Kairze i utrzymanie misji terenowych	1 500 000
72	Uniwersytet Warszawski, Centrum Nowych Technologii Uniwersytetu Warszawskiego	Centrum Sekwencjonowania Nowej Generacji	750 000
73	Uniwersytet Warszawski, Ośrodek Badań nad Antykiem Europy Południowo-Wschodniej	Baza archeologiczna w Novae – Bułgaria	132 000
74	Uniwersytet Warszawski, Środowiskowe Laboratorium Ciężkich Jonów	Cyklotron U-200P	1 200 000
75	Uniwersytet Warszawski, Wydział Biologii	Ogród Botaniczny (wg ustawy o ochronie przyrody z dn. 16.04.2004 i decyzji Ministra Środowiska z dn. 9.05.2006)	332 750
76	Uniwersytet Warszawski, Wydział Fizyki	Koszty utrzymania polskiego teleskopu fotometrycznego w Obserwatorium w Las Campanas, Chile	550 000
77	Uniwersytet Warszawski, Wydział Fizyki	Laboratoria Nanotechnologii Półprzewodników i Struktur Półprzewodnikowych Wydziału Fizyki Uniwersytetu Warszawskiego (LaNSP)	426 800
78	Uniwersytet Warszawski, Wydział Historyczny	Centrum Studiów Andyjskich Uniwersytetu Warszawskiego w Cusco (Peru)	132 000
79	Uniwersytet Warszawski, Wydział Lingwistyki Stosowanej	Okulograf stacjonarny o częstotliwości próbkowania 250Hz wraz z urządzeniami sterującymi, oprogramowaniem Experiment Suite 360	41 124
80	Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Biologicznych	Bieżące koszty utrzymania kolekcji roślin Ogrodu Botanicznego i Arboretum w Wojsławicach	231 000
81	Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Biologicznych	Herbarium i kolekcja zoologiczna Muzeum Przyrodniczego UWrocław we Wrocławiu	99 000
82	Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska	System monitoringu warstwy granicznej atmosfery, warunków aerosanitarnych i biometeorologicznych we Wrocławiu	76 000

		(Obserwatorium meteorologiczne Uniwersytetu Wrocławskiego)	
83	Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska	Utrzymanie kolekcji Muzeum Geologicznego Uniwersytetu Wrocławskiego	132 800
84	Wojskowa Akademia Techniczna im. Jarosława Dąbrowskiego, Instytut Optoelektroniki	Laboratorium laserowo – plazmowych źródeł promieniowania rentgenowskiego i skrajnego nadfioletu wysokiej intensywności – HIXEL (High Intensity X-ray and Extreme ultraviolet sources Laboratory)	343 200
85	Wojskowa Akademia Techniczna im. Jarosława Dąbrowskiego, Instytut Optoelektroniki	Stanowisko badań dynamicznych (SBD) modułów funkcjonalnych przenośnych rakiet przeciwlotniczych	270 000
86	Wojskowa Akademia Techniczna im. Jarosława Dąbrowskiego, Wydział Inżynierii Lądowej i Geodezji	Laboratorium Naukowego Centrum Geomatyki Stosowanej WAT w krajowych i międzynarodowych projektach badawczych	352 000
87	Wojskowa Akademia Techniczna im. Jarosława Dąbrowskiego, Wydział Nowych Technologii i Chemii	LENS-WAT	330 000
INNE JEDNOSTKI ORGANIZACYJNE			30 000
1	Instytut Wzornictwa Przemysłowego Sp. z o.o.	System do analizy ruchu w przestrzeni trójwymiarowej Vicon Nexus MX	30 000
ŁĄCZNA KWOTA			82 577 555

Objaśnienia do komunikatu

Obowiązek wydania komunikatu wynika z art. 30 ust. 1 ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o zasadach finansowania nauki (Dz. U. Nr 96, poz. 615, z późn. zm.).

Zgodnie z art. 18 ust. 1 pkt 2 ustawy, minister właściwy do spraw nauki przyznaje środki finansowe na naukę na finansowanie kosztów związanych z utrzymaniem specjalnych urzędzeń badawczych w jednostkach naukowych.

Załącznik do komunikatu zawiera wykaz 152 jednostek naukowych, z podziałem na instytuty badawcze, jednostki naukowe PAN, podstawowe jednostki organizacyjne uczelni oraz inne jednostki organizacyjne, którym przyznano dotacje ze środków finansowych na naukę na finansowanie utrzymania specjalnych urzędzeń badawczych w okresie od dnia 1 stycznia 2014 r. do dnia 30 czerwca 2014 r.

Dotacje zostały przyznane w łącznej wysokości 82 577 555 zł, w tym:

- 1) instytutom badawczym – 32 558 177 zł,
- 2) jednostkom naukowym PAN – 24 820 943 zł,
- 3) podstawowym jednostkom organizacyjnym uczelni publicznych – 25 168 435 zł,
- 4) innym jednostkom organizacyjnym – 30 000 zł.