



# DZIENNIK URZĘDOWY

MINISTRA NAUKI I SZKOLNICTWA WYŻSZEGO

---

Warszawa, dnia 25 kwietnia 2017 r.

Pozycja 20

**KOMUNIKAT**

**MINISTRA NAUKI I SZKOLNICTWA WYŻSZEGO<sup>1)</sup>**

z dnia 18 kwietnia 2017 r.

**o przyznanych dotacjach podmiotowych ze środków finansowych na naukę na finansowanie utrzymania specjalnych urzędzeń badawczych z zakresu infrastruktury informatycznej nauki**

Na podstawie art. 4b ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o zasadach finansowania nauki (Dz. U. z 2016 r. poz. 2045, 1933 i 2260) ogłasza się wykaz jednostek naukowych i uczelni, którym w roku 2016 przyznano dotacje podmiotowe ze środków finansowych na naukę na finansowanie utrzymania specjalnych urzędzeń badawczych z zakresu infrastruktury informatycznej nauki, stanowiący załącznik do komunikatu.

Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego: *wz. A.T. Bobko*

---

<sup>1)</sup> Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego kieruje działem administracji rządowej – nauka, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 1 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 17 listopada 2015 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego (Dz. U. poz. 1896).

Załącznik do komunikatu  
Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego  
z dnia 18 kwietnia 2017 r. (poz. 20)

<b>WYKAZ</b> <b>jednostek naukowych i uczelni, którym w roku 2016 przyznano dotacje podmiotowe ze środków finansowych na naukę na finansowanie utrzymania specjalnych urządzeń badawczych z zakresu infrastruktury informatycznej nauki</b>			
Lp.	Nazwa jednostki	Nazwa specjalnego urządzenia badawczego z zakresu infrastruktury informatycznej nauki	Kwota dotacji (w zł)
<b>INSTYTUTY BADAWCZE</b>			<b>6 600 000</b>
1	Instytut Uprawy Nawożenia i Gleboznawstwa – Państwowy Instytut Badawczy w Puławach	Miejska Sieć Komputerowa PULMAN	300 000
2	Narodowe Centrum Badań Jądrowych w Otwocku-Świerku	Centrum Informatyczne Świerk	3 500 000
3	Naukowa i Akademicka Sieć Komputerowa NASK w Warszawie	Miejska Sieć Komputerowa MAN w środowisku warszawskim (WARMAN)	2 800 000
<b>JEDNOSTKI NAUKOWE POLSKIEJ AKADEMII NAUK</b>			<b>13 130 000</b>
4	Instytut Chemii Bioorganicznej Polskiej Akademii Nauk	Utrzymanie i udostępnienie Komputerów Dużej Mocy Obliczeniowej (KDM) dla potrzeb poznańskiego środowiska naukowego	6 030 000
5	Instytut Chemii Bioorganicznej Polskiej Akademii Nauk	Miejska Sieć Komputerowa POZMAN	2 400 000
6	Instytut Chemii Bioorganicznej Polskiej Akademii Nauk	Utrzymanie łączności zagranicznej pomiędzy siecią PIONIER a europejską siecią naukową GEANT oraz Internetem światowym	4 700 000
<b>UCZELNIE I PODSTAWOWE JEDNOSTKI ORGANIZACYJNE UCZELNI</b>			<b>44 270 000</b>
7	Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie, Akademickie Centrum Komputerowe Cyfronet AGH	Utrzymanie Miejskiej Akademickiej Sieci Komputerowej w Krakowie (MAN Kraków)	2 500 000
8	Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie, Akademickie Centrum Komputerowe Cyfronet AGH	Utrzymanie komputerów dużej mocy obliczeniowej (KDMO) w Akademickim Centrum Komputerowym Cyfronet AGH w Krakowie	10 970 000
9	Politechnika Białostocka	Utrzymanie Miejskiej Sieci Komputerowej BIAMAN w latach 2016–2018	1 100 000
10	Politechnika Częstochowska	Utrzymanie Akademickiej Miejskiej Sieci Komputerowej CZESTMAN w Częstochowie, w 2016 roku	600 000
11	Politechnika Gdańska, Centrum Informatyczne Trójmiejskiej Akademickiej Sieci Komputerowej – CI TASK	Komputery dużej mocy – KDM Centrum Informatycznego Trójmiejskiej Akademickiej Sieci Komputerowej	3 910 000
12	Politechnika Gdańska, Centrum Informatyczne Trójmiejskiej Akademickiej Sieci Komputerowej – CI TASK	Trójmiejska Akademicka Sieć Komputerowa – TASK (MAN)	2 250 000

13	Politechnika Koszalińska	Utrzymanie Miejskiej Akademickiej Sieci Komputerowej KOSMAN w Koszalinie w latach 2016–2018	300 000
14	Politechnika Łódzka	Miejska Sieć Komputerowa LODMAN	1 580 000
15	Politechnika Rzeszowska im. Ignacego Łukasiewicza	„Rzeszowska Miejska Sieć Komputerowa” (RMSK) – Miejska Akademicka Sieć Komputerowa w Rzeszowie	470 000
16	Politechnika Śląska	Śląska Akademicka Sieć Komputerowa	2 700 000
17	Politechnika Świętokrzyska w Kielcach, Wydział Zarządzania i Modelowania Komputerowego	„Utrzymanie i użytkowanie miejskiej sieci komputerowej MAN w środowisku kieleckim oraz połączeń krajowych i międzynarodowych w latach 2016–2018”	500 000
18	Politechnika Wroclawska, Wroclawskie Centrum Sieciowo-Superkomputerowe	Zasoby KDM WCSS i oprogramowanie	2 970 000
19	Politechnika Wroclawska, Wroclawskie Centrum Sieciowo-Superkomputerowe	Wroclawska Akademicka Sieć Komputerowa WASK	1 900 000
20	Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie	Utrzymanie Miejskiej Akademickiej Sieci Komputerowej LUBMAN w Lublinie w latach 2016–2018	650 000
21	Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu	Utrzymanie środowiskowej sieci komputerowej TORMAN w Toruniu i regionie w latach 2016–2018	950 000
22	Uniwersytet Opolski	Utrzymanie i użytkowanie Miejskiej Sieci Komputerowej MAN w środowisku opolskim w latach 2016–2018 oraz połączeń krajowych i międzynarodowych	550 000
23	Uniwersytet Technologiczno-Humanistyczny im. Kazimierza Pułaskiego w Radomiu	Miejska Akademicka Sieć Komputerowa MAN Radom (RAMAN) w Radomiu	500 000
24	Uniwersytet Technologiczno-Przyrodniczy im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich w Bydgoszczy	Miejska Akademicka Sieć Komputerowa BYDMAN	550 000
25	Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie, Ośrodek Eksploatacji i Zarządzania Miejską Siecią Komputerową OLMAN	Miejska Sieć Komputerowa OLMAN w Olsztynie	390 000
26	Uniwersytet Warszawski, Interdyscyplinarne Centrum Modelowania Matematycznego i Komputerowego	Centrum Komputerów Dużej Mocy (KDM) i jego zasoby usytuowane w Interdyscyplinarnym Centrum Modelowania Matematycznego i Komputerowego Uniwersytetu Warszawskiego	7 500 000
27	Uniwersytet Zielonogórski w Zielonej Górze, Centrum Komputerowe	Zielonogórska Miejska Sieć Komputerowa ZIELMAN w Zielonej Górze	650 000
28	Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie, Akademickie Centrum Informatyki	Akademicka Miejska Sieć Komputerowa w Szczecinie	780 000
<b>Łączna kwota przyznanych dotacji</b>			<b>64 000 000</b>