

**KOMUNIKAT**  
**MINISTRA NAUKI<sup>1)</sup>**  
z dnia 16 grudnia 2024 r.

**o zwiększeniach wysokości subwencji ze środków finansowych na utrzymanie i rozwój potencjału  
badawczego przyznanych na 2024 rok**

Na podstawie art. 368 ust. 10 pkt 3 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. – *Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce* (Dz.U. z 2024 r. poz. 1571), zwanej dalej „ustawą”, ogłasza się, w załączniku do komunikatu, zwiększenia wysokości subwencji przyznane instytutom naukowym Polskiej Akademii Nauk oraz Międzynarodowemu Instytutowi Biologii Molekularnej i Komórkowej w Warszawie ze środków finansowych, o których mowa w art. 365 pkt 2 lit. a-d i g ustawy.

Dariusz Wieczorek  
Minister Nauki

---

<sup>1</sup> Minister Nauki kieruje działem administracji rządowej – szkolnictwo wyższe i nauka, na podstawie § 1 ust. 2 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 18 grudnia 2023 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Nauki (Dz. U. poz. 2716)

Załącznik do komunikatu  
Ministra Nauki  
z dnia 16 grudnia 2024 r.

Lp.	Nazwa podmiotu	Zwiększenie wysokości subwencji (w zł)
1	Centrum Astronomiczne im. Mikołaja Kopernika PAN	1 176 000,0
2	Centrum Badań Kosmicznych PAN	1 011 000,0
3	Centrum Badań Molekularnych i Makromolekularnych PAN	1 663 000,0
4	Centrum Fizyki Teoretycznej PAN	409 000,0
5	Centrum Materiałów Polimerowych i Węglowych PAN	647 000,0
6	Europejskie Regionalne Centrum Ekohydrologii PAN	207 000,0
7	Instytut Agrofizyki im. Bohdana Dobrzańskiego PAN	1 318 000,0
8	Instytut Archeologii i Etnologii PAN	1 615 000,0
9	Instytut Badań Literackich PAN	1 699 000,0
10	Instytut Badań Systemowych PAN	1 112 000,0
11	Instytut Biochemii i Biofizyki PAN	3 576 000,0
12	Instytut Biocybernetyki i Inżynierii Biomedycznej im. Macieja Nałęczca PAN	766 000,0
13	Instytut Biologii Doświadczalnej im. Marcelego Nenckiego PAN	4 535 000,0
14	Instytut Biologii Medycznej PAN	466 000,0
15	Instytut Biologii Ssaków PAN	345 000,0
16	Instytut Botaniki im. Władysława Szafera PAN	1 722 000,0
17	Instytut Budownictwa Wodnego PAN	370 000,0
18	Instytut Chemii Bioorganicznej PAN	3 062 000,0
19	Instytut Chemii Fizycznej PAN	4 381 000,0
20	Instytut Chemii Organicznej PAN	1 857 000,0
21	Instytut Dendrologii PAN	1 083 000,0

22	Instytut Farmakologii im. Jerzego Maja PAN	2 452 000,0
23	Instytut Filozofii i Socjologii PAN	1 074 000,0
24	Instytut Fizjologii i Żywienia Zwierząt im. Jana Kielanowskiego PAN	669 000,0
25	Instytut Fizjologii Roślin im. Franciszka Górskiego PAN	445 000,0
26	Instytut Fizyki Jądrowej im. Henryka Niewodniczańskiego PAN	7 258 000,0
27	Instytut Fizyki Molekularnej PAN	1 288 000,0
28	Instytut Fizyki PAN	3 008 000,0
29	Instytut Genetyki Człowieka PAN	786 000,0
30	Instytut Genetyki i Biotechnologii Zwierząt PAN	1 105 000,0
31	Instytut Genetyki Roślin PAN	543 000,0
32	Instytut Geofizyki PAN	1 278 000,0
33	Instytut Geografii i Przestrzennego Zagospodarowania im. Stanisława Leszczyckiego PAN	1 833 000,0
34	Instytut Gospodarki Surowcami Mineralnymi i Energią PAN	747 000,0
35	Instytut Historii im. Tadeusza Manteuffla PAN	2 605 000,0
36	Instytut Historii Nauki im. Ludwika i Aleksandra Birkenmajerów PAN	1 062 000,0
37	Instytut Immunologii i Terapii Doświadczalnej im. Ludwika Hirszfelda PAN	2 686 000,0
38	Instytut Informatyki Teoretycznej i Stosowanej PAN	432 000,0
39	Instytut Inżynierii Chemicznej PAN	425 000,0
40	Instytut Języka Polskiego PAN	968 000,0
41	Instytut Katalizy i Fizykochemii Powierzchni im. Jerzego Habera PAN	1 752 000,0
42	Instytut Kultur Śródziemnomorskich i Orientalnych PAN	1 257 000,0
43	Instytut Maszyn Przepływowych im. Roberta Szwalskiego PAN	2 034 000,0
44	Instytut Matematyczny PAN	2 058 000,0
45	Instytut Mechaniki Górotworu PAN	647 000,0
46	Instytut Medycyny Doświadczalnej i Klinicznej im. Mirosława Mossakowskiego PAN	3 335 000,0

47	Instytut Metalurgii i Inżynierii Materiałowej im. Aleksandra Krupkowskiego PAN	747 000,0
48	Instytut Nauk Ekonomicznych PAN	659 000,0
49	Instytut Nauk Geologicznych PAN	929 000,0
50	Instytut Nauk Prawnych PAN	1 235 000,0
51	Instytut Niskich Temperatur i Badań Strukturalnych im. Włodzimierza Trzebiatowskiego PAN	2 274 000,0
52	Instytut Oceanologii PAN	1 394 000,0
53	Instytut Ochrony Przyrody PAN	643 000,0
54	Instytut Paleobiologii im. Romana Kozłowskiego PAN	368 000,0
55	Instytut Podstaw Informatyki PAN	620 000,0
56	Instytut Podstaw Inżynierii Środowiska PAN	651 000,0
57	Instytut Podstawowych Problemów Techniki PAN	3 094 000,0
58	Instytut Psychologii PAN	884 000,0
59	Instytut Rozrodu Zwierząt i Badań Żywności PAN	1 788 000,0
60	Instytut Rozwoju Wsi i Rolnictwa PAN	332 000,0
61	Instytut Sławistyki PAN	1 211 000,0
62	Instytut Studiów Politycznych PAN	965 000,0
63	Instytut Systematyki i Ewolucji Zwierząt PAN	788 000,0
64	Instytut Sztuki PAN	2 287 000,0
65	Instytut Wysokich Ciśnień PAN	1 126 000,0
66	Międzynarodowy Instytut Mechanizmów i Maszyn Molekularnych Polskiej Akademii Nauk - IMoI	401 000,0
67	Muzeum i Instytut Zoologii PAN	914 000,0
68	Międzynarodowy Instytut Biologii Molekularnej i Komórkowej w Warszawie	1 923 000,0
<b>Łączna wysokość przyznanych zwiększeń subwencji</b>		<b>100 000 000,0</b>

## OBJAŚNIENIE

Obowiązek wydania komunikatu wynika z art. 368 ust. 10 pkt 3 ustawy. Przepis ten nakłada na Ministra Nauki obowiązek ogłoszenia w Biuletynie Informacji Publicznej na swojej stronie podmiotowej komunikatu o wysokości zwiększeń subwencji, o których mowa w art. 368 ust. 9 ustawy.

Zwiększenia wysokości subwencji w łącznej kwocie 100 000 000,0 zł zostały przyznane:

- a) 67 instytutom naukowym Polskiej Akademii Nauk;
- b) Międzynarodowemu Instytutowi Biologii Molekularnej i Komórkowej w Warszawie, będącemu międzynarodowym instytutem naukowym;

na utrzymanie i rozwój potencjału badawczego, w tym na pokrycie bieżących potrzeb finansowych.

Łączna kwota zwiększenia wysokości subwencji na utrzymanie i rozwój potencjału badawczego została podzielona z uwzględnieniem propozycji przekazanej przez Przewodniczącego Zgromadzenia Dyrektorów Instytutów Naukowych PAN.

Przyznane zwiększenia wysokości subwencji mają charakter jednorazowy i nie zostaną uwzględnione w podstawie naliczenia subwencji na rok 2025.