



KONKURS OPUS 6 – STATYSTYKI

Rozstrzygnięcie: maj 2014 r.

OPUS jest to konkurs na projekty badawcze, w tym na finansowanie zakupu lub wytworzenia aparatury naukowo-badawczej niezbędnej do realizacji tych projektów.

W konkursie OPUS 6 z terminem przyjmowania wniosków do dnia 16 grudnia 2013 r., **wpłynęły 2372 wnioski na łączną kwotę niemal 1 mld 25 mln zł.** W ramach nauk humanistycznych, społecznych i o sztuce (HS) zostało złożonych 866 wniosków, w ramach nauk o życiu (NZ) – 724 wnioski, zaś w naukach ścisłych i technicznych (ST) – 782 wnioski.

W wyniku rozstrzygnięcia konkursu OPUS 6 do **drugiego etapu oceny merytorycznej** zostało zakwalifikowanych **757 wniosków** (co stanowiło 32% wszystkich złożonych wniosków). Do **finansowania** zakwalifikowano **388 wniosków** (co stanowiło odpowiednio 16% wszystkich złożonych wniosków) **na łączną kwotę 200 451 032 zł.**

Liczbowy wskaźnik sukcesu, obliczany na podstawie stosunku liczby wniosków zakwalifikowanych do finansowania (388) do liczby wszystkich wniosków złożonych (2372) w ramach konkursu **wyniósł 16%.**

Najmniejszą wartość wskaźnik ten osiągnął w przypadku projektów grupy NZ – 15% (por. Tabela 1).

Tabela 1. Liczbowy wskaźnik sukcesu dla konkursu OPUS 6 w grupach nauk

OPUS 6	LICZBA WNIOSKÓW ZŁOŻONYCH	LICZBA WNIOSKÓW ZAKWALIFIKOWANYCH DO FINANSOWANIA	LICZBOWY WSKAŹNIK SUKCESU
HS	866	146	17%
NZ	724	107	15%
ST	782	135	17%
OGÓŁEM	2 372	388	16%

Źródło: Zespół ds. analiz i ewaluacji na podstawie danych z systemu Obsługa Strumieni Finansowania (OSF)

Finansowy wskaźnik sukcesu (stosunek wysokości finansowanej kwoty do łącznej kwoty wszystkich wniosków złożonych w konkursie) **wyniósł również 16%**, a jego wartość utrzymała się na podobnym poziomie w każdej z trzech grup nauk (por. tab. 2).

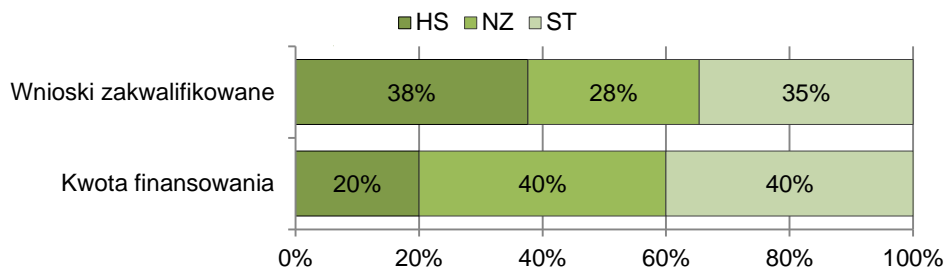
Tabela 2. Finansowy wskaźnik sukcesu dla konkursu OPUS 6 w grupach nauk

OPUS 6	KWOTA WNIOSKÓW ZŁOŻONYCH (zł)	WYSOKOŚĆ PRZYZNANEGO FINANSOWANIA (zł)	FINANSOWY WSKAŹNIK SUKCESU
HS	243 891 595	39 785 328	16%
NZ	499 463 152	80 185 031	16%
ST	505 238 195	80 480 673	16%
OGÓŁEM	1 248 592 942	200 451 032	16%

Źródło: Zespół ds. analiz i ewaluacji na podstawie danych z OSF



Wykres 1. Wnioski zakwalifikowane do finansowania i kwota finansowania w konkursie OPUS 6 w grupach nauk (ujęcie procentowe)



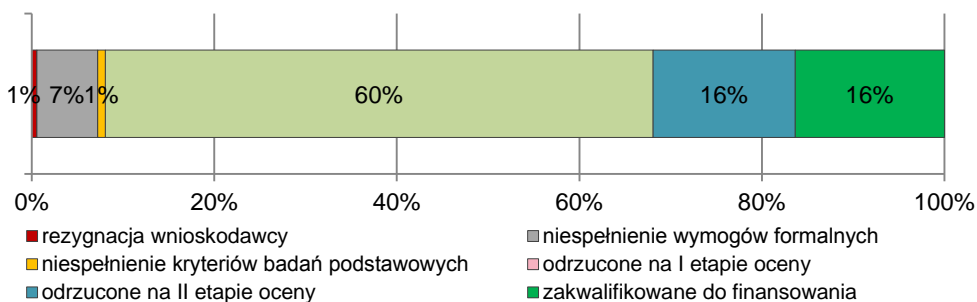
Źródło: Zespół ds. analiz i ewaluacji na podstawie danych z OSF

Tabela 3. Liczba wniosków zakwalifikowanych do finansowania i kwota finansowania w konkursie OPUS 6 w grupach nauk

GRUPA NAUK	LICZBA WNIOSKÓW ZAKWALIFIKOWANYCH DO FINANSOWANIA	% Z LICZBY	WYSOKOŚĆ PRYZNANEGO FINANSOWANIA (zł)	% Z KWOTY
HS	146	38%	39 785 328	20%
NZ	107	28%	80 185 031	40%
ST	135	35%	80 480 673	40%
OGÓŁEM	388	100%	200 451 032	100%

Źródło: Zespół ds. Analiz i Ewaluacji na podstawie danych z OSF

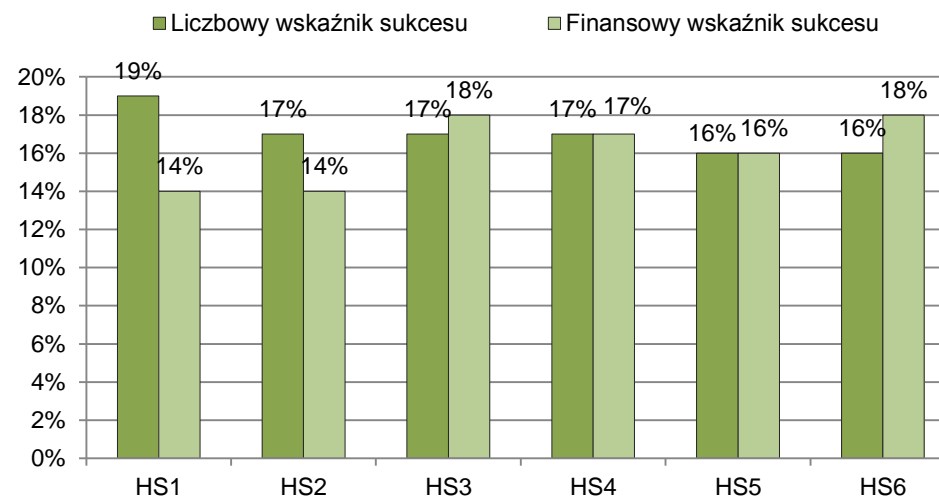
Wykres 2. Wyniki procesu oceny wniosków w konkursie OPUS 6



Źródło: Zespół ds. analiz i ewaluacji na podstawie danych z OSF

W grupie HS najwyższą wartość liczbowego wskaźnika sukcesu zanotowano w panelu HS1 *Fundamentalne pytania o naturę człowieka i otaczającej go rzeczywistości* (19%), najniższą w panelach HS5 *Normy i władza* oraz HS6 *Człowiek i życie społeczne* (po 16%). Wartość finansowego wskaźnika sukcesu w grupie HS wahała się między 18% (dla paneli HS6 *Człowiek i życie społeczne* i HS3 *Wiedza o przeszłości*) a 14% (dla paneli HS1 *Fundamentalne pytania o naturę człowieka i otaczającej go rzeczywistości* i HS2 *Kultura i twórczość kulturowa*) (por. wyk. 3).

Wykres 3. Liczbowy i finansowy wskaźnik sukcesu w grupie HS w konkursie OPUS 6

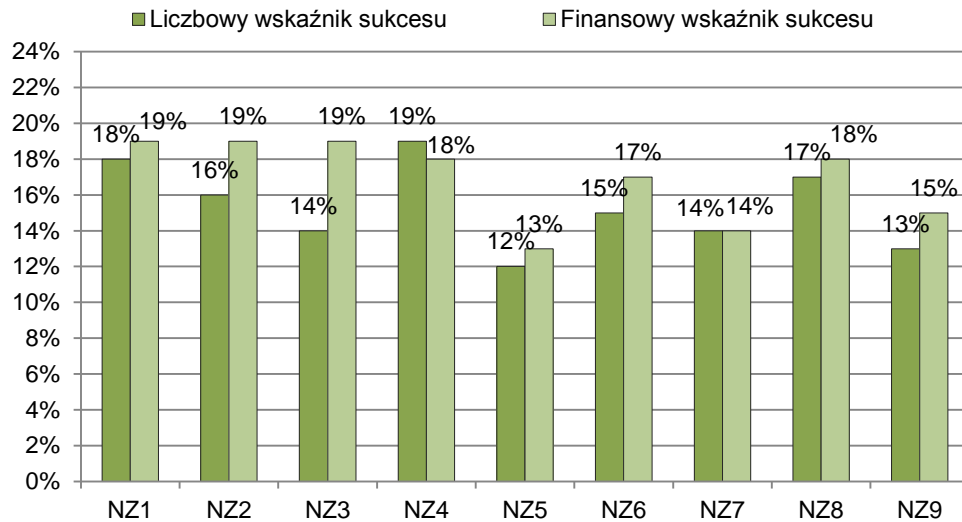


Źródło: Zespół ds. analiz i ewaluacji na podstawie danych z OSF



W grupie NZ najwyższą wartość liczbowego wskaźnika sukcesu zanotowano dla panelu NZ4 *Biologia na poziomie tkanek, narządów i organizmów* (19%). Z kolei, dla panelu NZ5 *Choroby niezakaźne ludzi i zwierząt* zanotowano najniższą wartość liczbowego wskaźnika sukcesu (12%) oraz najniższą wartość finansowego wskaźnika sukcesu (13%). Finansowy wskaźnik sukcesu osiągnął najwyższą wartość dla paneli NZ1 *Podstawowe procesy życiowe na poziomie molekularnym* oraz NZ2 *Genetyka, genomika* (po 19%) (por. Wykres 4).

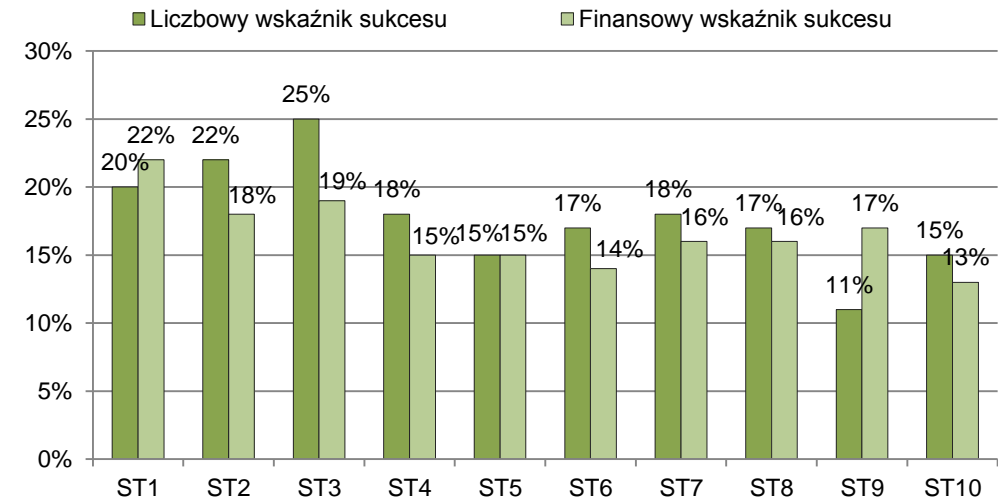
Wykres 4. Liczbowy i finansowy wskaźnik sukcesu w grupie NZ w konkursie OPUS 6



Źródło: Zespół ds. analiz i ewaluacji na podstawie danych z OSF

W przypadku grupy ST najwyższą wartość liczbowego wskaźnika sukcesu zanotowano dla panelu ST3 *Fizyka fazy skondensowanej* (25%), a najniższą wartość dla panelu ST9 *Astronomia i badania kosmiczne* (11%). Z kolei najwyższą wartość finansowego wskaźnika sukcesu zanotowano dla panelu ST1 *Nauki matematyczne* (22%), a najniższą dla panelu ST10 *Nauki o Ziemi* (13%) (por. wykres 5).

Wykres 5. Liczbowy i finansowy wskaźnik sukcesu w grupie ST w konkursie OPUS 6



Źródło: Zespół ds. analiz i ewaluacji na podstawie danych z OSF

Dane dotyczące liczby i wartości wniosków złożonych i zakwalifikowanych do finansowania w ramach poszczególnych paneli zostały umieszczone w tabeli 13.



W procesie oceny wniosków złożonych w ramach konkursu OPUS 6 eksperci wskazali także wnioski, które zostały objęte karencją. Oznacza to, że kierownicy tych projektów nie będą mogli wystąpić z wnioskiem o finansowanie w kolejnej edycji konkursów NCN. W konkursie OPUS 6 spośród 2372 złożonych wniosków 9% zostało objętych karencją. Rozkład procentowy wniosków objętych karencją w poszczególnych grupach nauk przedstawiał się bardzo podobnie (por. tab. 4).

Tabela 4. Wnioski objęte karencją w konkursie OPUS 6 w grupach nauk

OPUS 6	LICZBA ZŁOŻONYCH WNIOSKÓW	LICZBA WNIOSKÓW OBJĘTYCH KARENcją	% WNIOSKÓW OBJĘTYCH KARENcją SPOŚRÓD WNIOSKÓW ZŁOŻONYCH W KONKURSIE
HS	866	91	11%
NZ	724	51	7%
ST	782	69	9%
OGÓŁEM	2 372	211	9%

Źródło: Zespół ds. analiz i ewaluacji na podstawie danych z OSF

Finansowanie w ramach konkursu OPUS 6

W konkursie OPUS 6 na finansowanie projektów badawczych przeznaczono łącznie ponad 200 mln zł, przy czym maksymalna przyznana kwota wyniosła 1 815 180 zł (dla projektu w grupie NZ), a minimalna 18 720 zł (dla projektu w grupie HS, por. tab. 5).

Średnia przyznana kwota w konkursie OPUS 6 wyniosła 516 626 zł, a mediana 476 689 zł. Analiza wysokości finansowania projektów w ramach poszczególnych paneli wskazuje, że najwyższą wartość mediany zanotowano dla projektów zakwalifikowanych do finansowania w ramach panelu NZ3 *Biologia na poziomie komórki* (1 077 200 zł). Najniższą wartość mediany (126 606 zł) zanotowano z kolei w ramach panelu HS1 *Fundamentalne pytania o naturę człowieka i otaczającej go rzeczywistości* (por. tab. 5).



Tabela 5. Liczba wniosków zakwalifikowanych do finansowania, minimum, maksimum, średnia i mediana wysokości przyznanego finansowania w ramach poszczególnych paneli w konkursie OPUS 6

PANEL	LICZBA WNISKÓW ZAKWALIFIKO- WANYCH DO FINANSOWANIA	ŚREDNIA WYSOKOŚĆ FINANSOWANIA (zł)	MEDIANA WYSOKOŚCI FINANSOWANIA (zł)	MINIMUM WYSOKOŚCI FINANSOWANIA (zł)	MAKSIMUM WYSOKOŚCI FINANSOWANIA (zł)
HS	146	272 502	228 475	18 720	1 006 425
HS1	12	168 272	126 605	73 710	462 000
HS2	26	244 804	193 481	54 600	747 360
HS3	17	339 408	348 912	18 720	647 453
HS4	52	253 482	238 040	50 550	646 545
HS5	22	230 678	172 430	67 600	664 080
HS6	17	433 838	388 840	47 021	1 006 425
NZ	107	749 393	689 926	139 300	1 815 180
NZ1	10	804 385	861 200	298 612	1 150 060
NZ2	9	974 959	891 630	656 525	1 698 000
NZ3	7	1 122 519	1 077 200	563 960	1 815 180
NZ4	13	658 768	670 000	196 360	1 065 000
NZ5	10	761 711	780 070	410 450	1 134 618
NZ6	8	799 372	726 430	376 460	1 359 699
NZ7	21	665 646	522 900	280 000	1 763 965
NZ8	9	491 991	558 000	139 300	731 680
NZ9	20	726 319	686 213	469 381	1 240 227
ST	135	596 153	571 600	45 460	1 499 772
ST1	9	290 349	25 4940	85 600	593 240
ST2	7	569 089	40 7920	326 580	1 499 772
ST3	15	530 131	49 8180	164 414	1 019 500
ST4	13	527 255	46 0900	159 000	843 299
ST5	21	739 360	74 8000	228 560	1 460 440
ST6	8	385 570	43 3025	150 800	571 600
ST7	13	693 765	63 1680	448 624	1 499 040
ST8	32	68 3404	67 3035	296 563	1 434 695
ST9	2	1 002 150	100 2150	971 600	1 032 700
ST10	15	504 956	51 9780	45 460	975 908

Źródło: Zespół ds. analiz i ewaluacji na podstawie danych z OSF

Wnioskodawcy i beneficjenci konkursu OPUS 6

W konkursie OPUS 6 zdecydowana większość wniosków została złożona przez jednostki naukowe, czyli uczelnie wyższe (79%), jednostki Polskiej Akademii Nauk (13%) i instytuty badawcze (6%).

Podobnie rozkładają się proporcje wśród beneficjentów – dominują wśród nich uczelnie wyższe, których wnioski stanowiły 78% projektów zakwalifikowanych do finansowania w konkursie OPUS 6. Około 16% beneficjentów stanowiły jednostki naukowe Polskiej Akademii Nauk, a w dalszej kolejności, z 5% udziałem instytuty badawcze (por. tab. 6, wyk. 6).

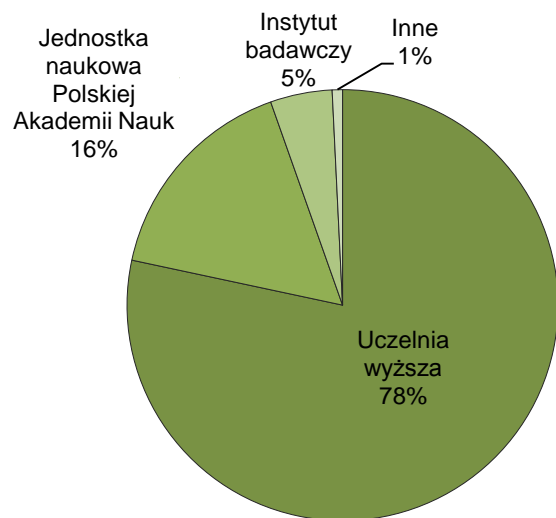
Tabela 6. Liczba wniosków zakwalifikowanych do finansowania i wysokość przyznanego finansowania w konkursie OPUS 6 wg. typu podmiotu

TYP PODMIOTU	LICZBA ZŁOŻONYCH WNISKÓW	LICZBA WNISKÓW ZAKWALIFIKOWANYCH DO FINANSOWANIA	WYSOKOŚĆ PRYZNANEGO FINANSOWANIA (zł)
Uczelnia wyższa	1881	304	144 014 918
Jednostka naukowa PAN	318	63	39 421 881
Instytut badawczy	131	18	16 070 813
Inne	42	3	943 420
OGÓŁEM	2 372	388	200 451 032

Źródło: Zespół ds. analiz i ewaluacji na podstawie danych z OSF



Wykres 6. Beneficjenci konkursu OPUS 6, ujęcie procentowe



Źródło: Zespół ds. analiz i ewaluacji na podstawie danych z OSF

Liderem wśród beneficjentów w konkursie OPUS 6 okazał się Uniwersytet Jagielloński (łącznie z Collegium Medicum UJ), który otrzymał finansowanie na realizację 35 projektów badawczych na łączną kwotę około 17,35 mln zł. Tuż za nim znalazł się Uniwersytet Warszawski, któremu przyznano ponad 14 mln zł na prowadzenie 32 projektów badawczych (por. tab. 7, 8, 9 oraz 14 z rankingiem beneficjentów konkursu OPUS 6).

Tabela 7. Liderzy wśród beneficjentów konkursu OPUS 6 w grupie HS wg liczby wniosków zakwalifikowanych do finansowania oraz wysokości przyznanego finansowania

LP.	NAZWA PODMIOTU	LICZBA WNIOSKÓW ZAKWALIFIKOWANYCH DO FINANSOWANIA	WYSOKOŚĆ PRYZNANEGO FINANSOWANIA (zł)
1	Uniwersytet Warszawski	18	4 778 222
2	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu	10	2 623 497
3	Uniwersytet Mikołaja Kopernika	9	1 754 413
4	Uniwersytet Łódzki	9	2 547 927
5	Uniwersytet Jagielloński	9	2 669 935
6	Uniwersytet Ekonomiczny w Poznaniu	9	3 250 242
OGÓŁEM HS OPUS 6		146	39 785 328

Źródło: Zespół ds. analiz i ewaluacji na podstawie danych z OSF

Tabela 8. Liderzy wśród beneficjentów konkursu OPUS 6 w grupie NZ wg liczby wniosków zakwalifikowanych do finansowania oraz wysokości przyznanego finansowania

LP.	NAZWA PODMIOTU	LICZBA WNIOSKÓW ZAKWALIFIKOWANYCH DO FINANSOWANIA	WYSOKOŚĆ PRYZNANEGO FINANSOWANIA (zł)
1	Uniwersytet Jagielloński	14	9 034 613
2	Warszawski Uniwersytet Medyczny	7	6 347 888
3	Centrum Onkologii – Instytut im. Marii Skłodowskiej-Curie	5	3 852 860
4	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu	5	3 512 530
5	Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie	4	4 515 787
OGÓŁEM NZ OPUS 6		107	80 185 031

Źródło: Zespół ds. analiz i ewaluacji na podstawie danych z OSF



Tabela 9. Liderzy wśród beneficjentów konkursu OPUS 6 w grupie ST wg liczby wniosków zakwalifikowanych do finansowania oraz wysokości przyznanego finansowania

LP.	NAZWA PODMIOTU	LICZBA WNIOSKÓW ZAKWALIFIKOWANYCH DO FINANSOWANIA	WYSOKOŚĆ PRYZNANEGO FINANSOWANIA (zł)
1	Uniwersytet Jagielloński	12	5 650 194
2	Politechnika Warszawska	12	7 769 205
3	Uniwersytet Warszawski	10	6 007 115
4	Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie	9	4 583 748
5	Uniwersytet Wrocławski	8	2 703 710
OGÓŁEM ST OPUS 6		135	80 480 673

Źródło: Zespół ds. analiz i ewaluacji na podstawie danych z OSF

Kierownicy projektów finansowanych w ramach konkursu OPUS 6

Wśród autorów złożonych wniosków największy odsetek stanowiły osoby ze stopniem naukowym doktora (39%), a nieco mniejszy ze stopniem doktora habilitowanego (37%). Natomiast kierownicy projektów zakwalifikowanych do finansowania posiadali w pierwszej kolejności stopień doktora habilitowanego (36%), a następnie tytuł naukowy profesora (35%). Stosunkowo najmniejszy był udział osób ze stopniem naukowym doktora (29%) (por. tab. 10).

Tabela 10. Kierownicy projektów finansowanych w konkursie OPUS 6 w podziale ze względu na tytuł/stopień naukowy w grupach nauk

		TYTUŁ/STOPIEŃ NAUKOWY KIEROWNIKA PROJEKTU			
		prof.	dr hab.	dr	bsd*
WNIOSKI ZŁOŻONE	HS	152	298	412	4
	%	18%	34%	48%	0,5%
	NZ	211	258	252	3
	%	29%	36%	35%	0,4%
	ST	206	322	250	4
	%	26%	41%	32%	0,5%
	OGÓŁEM	569	878	914	11
	%	24%	37%	39%	0,5%
WNIOSKI ZAKWALIFIKOWANE	HS	25	59	61	1
	%	43%	40%	42%	1%
	NZ	46	37	24	0
	%	43%	35%	22%	0%
	ST	64	43	28	0
	%	47%	32%	21%	0%
	OGÓŁEM	135	139	113	1
	%	35%	36%	29%	0%

*bsd – osoby nieposiadające stopnia naukowego doktora („bez stopnia doktora”)

Źródło: Zespół ds. analiz i ewaluacji na podstawie danych z OSF

Wśród 2372 wniosków złożonych do konkursu OPUS 6, kobiety były kierownikami 975 z nich, co stanowiło 41% całości. Natomiast mężczyźni byli kierownikami 1397 nadesłanych wniosków (59%). Podobnie jak w poprzedniej edycji konkursu OPUS, największą dysproporcję wśród wnioskodawców ze względu na płeć zanotowano w grupie nauk ST, gdzie 74% wniosków złożyli mężczyźni. Z kolei w grupie NZ kobiety stanowiły



połowę wnioskodawców (51%). Większość projektów zakwalifikowanych do finansowania w każdej grupie nauk jest kierowana przez mężczyzn. Mężczyźni stanowili 74% laureatów w grupie nauk ST, 53% wśród laureatów w grupie HS oraz 59% w grupie NZ (por. tab. 11).

Tabela 11. Kierownicy projektów finansowanych w konkursie OPUS 6 w podziale ze względu na płeć w grupach nauk

	WNIOSKI ZŁOŻONE		WNIOSKI ZAKWALIFIKOWANE DO FINANSOWANIA	
	KOBIETA	MĘŻCZYŻNA	KOBIETA	MĘŻCZYŻNA
HS	404	462	69	77
%	47%	53%	47%	53%
NZ	368	356	44	63
%	51%	49%	41%	59%
ST	203	579	35	100
%	26%	74%	26%	74%
OGÓŁEM	975	1397	148	240
%	41%	59%	38%	62%

Źródło: Zespół ds. analiz i ewaluacji na podstawie danych z OSF



Liczba wniosków zakwalifikowanych do finansowania oraz wysokość przyznanego finansowania w konkursie OPUS 6 w podziale na województwa i grupy nauk

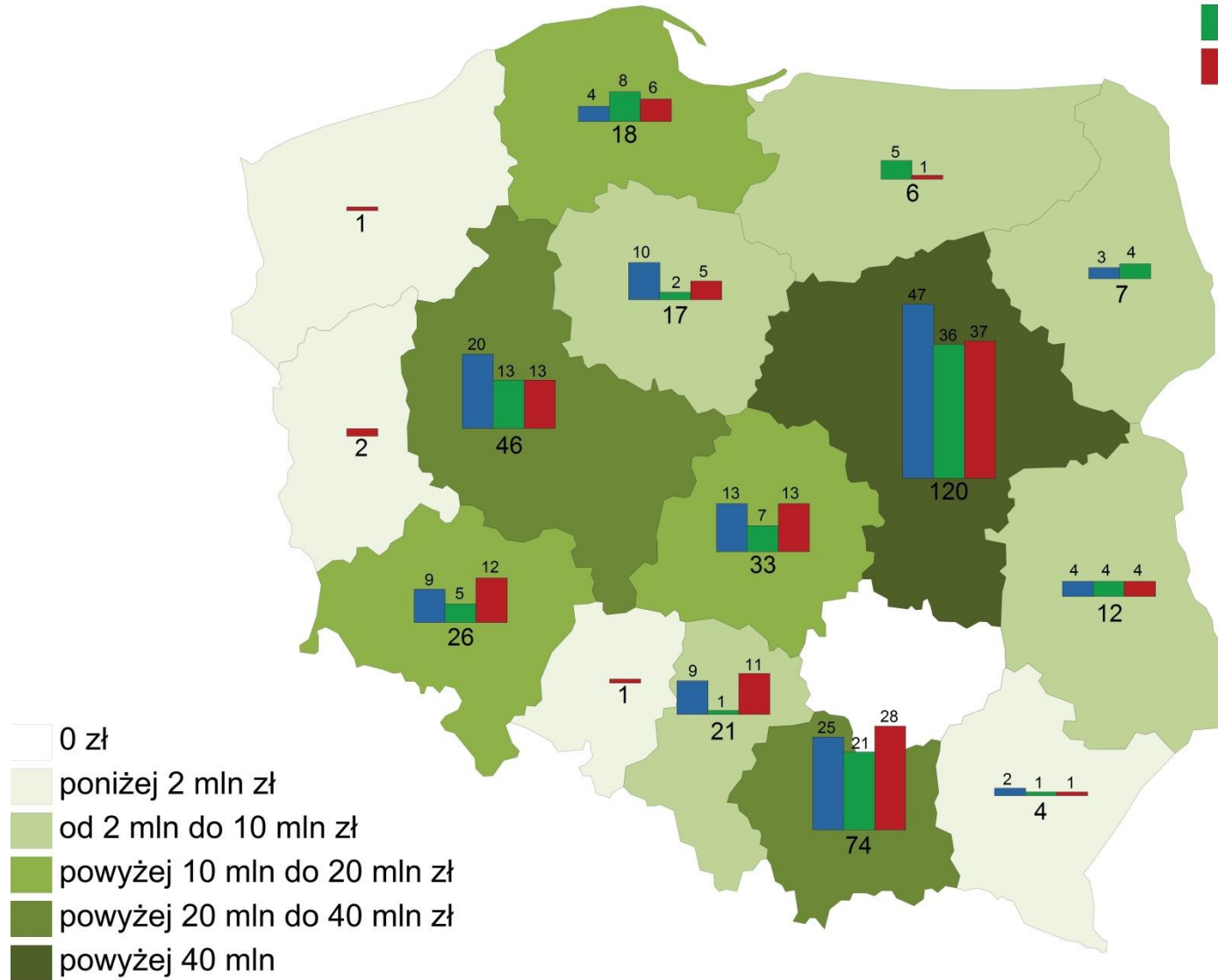




Tabela 12. Liczba wniosków zakwalifikowanych do finansowania oraz wysokość przyznanego finansowania w konkursie OPUS 6 w podziale na województwa Polski

LP.	WOJEWÓDZTWO	LICZBA WNIOSKÓW ZAKWALIFIKOWANYCH DO FINANSOWANIA	WYSOKOŚĆ PRYZNANEGO FINANSOWANIA (ZŁ)	LICZBA WNIOSKÓW ZAKWALIFIKOWANYCH DO FINANSOWANIA W DZIALE HS	WYSOKOŚĆ PRYZNANEGO FINANSOWANIA W DZIALE HS (ZŁ)	LICZBA WNIOSKÓW ZAKWALIFIKOWANYCH DO FINANSOWANIA W DZIALE NZ	WYSOKOŚĆ PRYZNANEGO FINANSOWANIA W DZIALE NZ (ZŁ)	LICZBA WNIOSKÓW ZAKWALIFIKOWANYCH DO FINANSOWANIA W DZIALE ST	WYSOKOŚĆ PRYZNANEGO FINANSOWANIA W DZIALE ST (ZŁ)
1	mazowieckie	120	71 185 547	47	13 446 342	36	31 293 728	37	26 445 477
2	małopolskie	74	35 334 311	25	6 833 569	21	13 787 865	28	14 712 877
3	wielkopolskie	46	23 412 828	20	5 960 769	13	9 377 887	13	8 074 172
4	łódzkie	33	15 824 515	13	3 349 255	7	3 861 168	13	8 614 092
5	dolnośląskie	26	11 915 201	9	2 631 927	5	4 059 060	12	5 224 214
6	śląskie	21	8 445 148	9	1 868 996	1	748 960	11	5 827 192
7	pomorskie	18	10 192 073	4	1 291 843	8	5 070 797	6	3 829 433
8	kujawsko-pomorskie	17	6 730 178	10	2 029 957	2	1 388 761	5	3 311 460
9	lubelskie	12	7 257 047	4	1 351 620	4	3 878 387	4	2 027 040
10	podlaskie	7	2 895 259	3	365 550	4	2 529 709	0	–
11	warmińsko-mazurskie	6	3 967 254	0	–	5	3 542 989	1	424 265
12	podkarpackie	4	1 717 270	2	655 500	1	645 720	1	416 050
13	lubuskie	2	688 230	0	–	0	–	2	688 230
14	zachodniopomorskie	1	484 171	0	–	0	–	1	484 171
15	opolskie	1	402 000	0	–	0	–	1	402 000
16	świętokrzyskie	0	–	0	–	0	–	0	–
OGÓŁEM		388	200 451 032	146	39 785 328	107	80 185 031	135	80 480 673

Źródło: Zespół ds. analiz i ewaluacji na podstawie danych z OSF

Tabela 13. Liczba i wartość wniosków złożonych i zakwalifikowanych do finansowania w ramach poszczególnych paneli w konkursie OPUS 6

GRUPA NAUK/ PANEL	PLANOWANE NAKLADY FINANSOWE OPUS 6 ¹ (ZŁ)	WNIOSKI ZŁOŻONE		WNIOSKI ZAKWALIFIKOWANE DO FINANSOWANIA		WSKAŹNIKI SUKCESU	
		LICZBA	WARTOŚĆ (ZŁ)	LICZBA	WARTOŚĆ (ZŁ)	LICZBOWY	FINANSOWY
HS	40 000 000	866	243 891 595	146	39 785 328	17%	16%
HS1	2 300 000	63	14 088 882	12	2 019 267	19%	14%
HS2	6 700 000	151	44 523 266	26	6 364 900	17%	14%
HS3	5 700 000	103	32 798 072	17	5 769 935	17%	18%
HS4	13 200 000	308	79 574 835	52	13 181 058	17%	17%
HS5	5 000 000	136	31 697 214	22	5 074 917	16%	16%
HS6	7 100 000	105	41 209 326	17	7 375 251	16%	18%
NZ	80 000 000	724	499 463 152	107	80 185 031	15%	16%
NZ1	7 900 000	55	43 350 704	10	8 043 852	18%	19%
NZ2	8 480 000	56	46 491 360	9	8 774 635	16%	19%
NZ3	7 480 000	51	42 407 351	7	7 857 633	14%	19%
NZ4	8 330 000	68	46 360 050	13	8 563 982	19%	18%
NZ5	7 610 000	82	57 033 729	10	7 617 106	12%	13%
NZ6	6 230 000	53	37 930 237	8	6 394 974	15%	17%
NZ7	14 940 000	150	102 219 629	21	13 978 557	14%	14%
NZ8	4 500 000	52	24 314 763	9	4 427 919	17%	18%
NZ9	14 530 000	157	99 355 329	20	14 526 373	13%	15%
ST	80 000 000	782	505 238 195	135	80 480 673	17%	16%
ST1	2 500 000	46	11 726 923	9	2 613 140	20%	22%
ST2	3 900 000	32	22 750 880	7	3 983 622	22%	18%
ST3	7 700 000	59	41 187 591	15	7 951 964	25%	19%
ST4	7 500 000	73	44 290 907	13	6 854 321	18%	15%
ST5	15 500 000	142	102 781 757	21	15 526 559	15%	15%
ST6	3 000 000	48	21 933 744	8	3 084 560	17%	14%
ST7	9 100 000	73	57 499 073	13	9 018 941	18%	16%
ST8	21 700 000	188	132 686 461	32	21 868 922	17%	16%
ST9	1 600 000	18	11 557 760	2	2 004 300	11%	17%
ST10	7 500 000	103	58 823 099	15	7 574 344	15%	13%
OGÓŁEM	200 000 000	2 372	1 248 592 942	388	200 451 032	16%	16%

Źródło: Zespół ds. analiz i ewaluacji na podstawie danych z systemu OSF

¹ Zgodnie z uchwałą nr 4/2014 z dnia 13 lutego 2014 r. Rady Narodowego Centrum Nauki w sprawie ustalenia wysokości środków finansowych przeznaczonych na realizację projektów badawczych w ramach poszczególnych dyscyplin lub grup dyscyplin dla konkursów NCN „OPUS 6”, „PRELUDIUM 6”, „SONATA 6” ogłoszonych w dniu 16 września 2013 r.



Tabela 14. Zestawienie podmiotów, którym zostało przyznane finansowanie w konkursie OPUS 6 uszeregowanych wg liczby wniosków zakwalifikowanych do finansowania oraz wysokości przyznanego finansowania

LP.	NAZWA JEDNOSTKI	LICZBA WNIOSKÓW ZAKWALIFIKOWANYCH DO FINANSOWANIA	WYSOKOŚĆ PRYZNANEGO FINANSOWANIA (zł)	LICZBA WNIOSKÓW ZŁOŻONYCH
1	Uniwersytet Jagielloński	35	17 354 742	134
2	Uniwersytet Warszawski	32	14 306 642	126
3	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu	22	11 568 917	117
4	Uniwersytet Wrocławski	15	5 849 537	68
5	Uniwersytet Łódzki	13	5 190 837	66
6	Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu	12	3 437 633	80
7	Politechnika Warszawska	12	7 769 205	60
8	Uniwersytet Śląski w Katowicach	10	3 793 422	56
9	Politechnika Gdańska	9	4 784 074	34
10	Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie	9	4 583 748	47
11	Uniwersytet Ekonomiczny w Poznaniu	9	3 250 242	37
12	Politechnika Łódzka	8	4 087 440	42
13	Szkoła Główna Handlowa w Warszawie	8	1 785 140	16
14	Warszawski Uniwersytet Medyczny	7	6 347 888	30
15	Szkoła Wyższa Psychologii Społecznej w Warszawie	6	2 811 351	8
16	Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej	6	2 556 730	37
17	Centrum Onkologii – Instytut im. Marii Skłodowskiej-Curie	5	3 852 860	13
18	Centrum Badań Molekularnych i Makromolekularnych PAN	5	3 243 452	13
19	Uniwersytet Gdański	5	2 732 391	40
20	Politechnika Wrocławska	5	2 569 204	38
21	Uniwersytet Medyczny w Łodzi	5	2 123 460	30
22	Politechnika Poznańska	5	1 898 642	29
23	Uniwersytet Ekonomiczny w Krakowie	5	1 063 025	18
24	Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie	4	4 515 787	28
25	Instytut Biochemii i Biofizyki PAN	4	3 615 740	17
26	Instytut Farmakologii PAN	4	2 983 084	8
27	Uniwersytet Medyczny im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu	4	2 912 197	26
28	Instytut Biologii Ssaków PAN	4	2 529 709	5
29	Uniwersytet Ekonomiczny w Katowicach	4	1 070 356	13
30	Instytut Biologii Doświadczalnej im. M. Nenckiego PAN	3	2 742 200	10
31	Uniwersytet Technologiczno-Przyrodniczy im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich w Bydgoszczy	3	2 258 501	7
32	Politechnika Śląska	3	2 117 990	60
33	Instytut Rozrodu Zwierząt i Badań Żywności PAN	3	2 064 330	6
34	Instytut Fizyki PAN	3	2 001 460	16
35	Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie	3	1 902 924	39



36	Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu	3	1 694 530	21
37	Instytut Archeologii i Etnologii PAN	3	869 831	7
38	Instytut Chemii Organicznej PAN	2	1 740 975	4
39	Instytut Nauk Geologicznych PAN	2	1 704 777	3
40	Uniwersytet Medyczny im. Piastów Śląskich we Wrocławiu	2	1 563 460	17
41	Instytut Wysokich Ciśnień PAN	2	1 556 600	6
42	Uniwersytet Medyczny w Lublinie	2	1 551 132	11
43	Gdański Uniwersytet Medyczny	2	1 508 968	29
44	Narodowy Instytut Leków	2	1 462 648	4
45	Politechnika Krakowska im. Tadeusza Kościuszki	2	1 451 608	17
46	Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kołłątaja w Krakowie	2	1 358 536	18
47	Instytut Fizjologii i Żywnienia Zwierząt im. Jana Kielanowskiego PAN	2	1 337 680	5
48	Uniwersytet Rzeszowski	2	1 082 040	14
49	Uniwersytet Kazimierza Wielkiego w Bydgoszczy	2	1 034 044	7
50	Katolicki Uniwersytet Lubelski Jana Pawła II	2	787 460	17
51	Uniwersytet Zielonogórski	2	688 230	30
52	Instytut Rozwoju Wsi i Rolnictwa PAN	2	677 818	5
53	Wyższa Szkoła Informatyki i Zarządzania w Rzeszowie	2	635 230	2
54	Uniwersytet Ekonomiczny we Wrocławiu	2	584 200	31
55	Krakowska Akademia im. Andrzeja Frycza Modrzewskiego	2	439 500	6
56	Uniwersytet Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Warszawie	2	429 145	17
57	Instytut Sztuki PAN	2	306 170	2
58	Uniwersytet w Białymstoku	2	168 220	28
59	Państwowy Instytut Weterynaryjny – Państwowy Instytut Badawczy	1	1 763 965	6
60	Instytut Psychiatrii i Neurologii	1	1 698 000	3
61	Instytut Technologii Elektronowej	1	1 499 040	4
62	Międzynarodowy Instytut Biologii Molekularnej i Komórkowej	1	1 165 520	3
63	Instytut Podstawowych Problemów Techniki PAN	1	1 160 700	7
64	Instytut Chemii Bioorganicznej PAN	1	1 150 060	11
65	Centrum Badań Kosmicznych PAN	1	1 032 700	5
66	Instytut Medycyny Pracy im. prof. dr. med. Jerzego Nofera	1	975 348	4
67	Centrum Astronomiczne im. Mikołaja Kopernika PAN	1	971 600	4
68	Centrum Materiałów Polimerowych i Węglowych PAN	1	759 500	1
69	Akademia Sztuk Pięknych im. Jana Matejki w Krakowie	1	747 360	3
70	Instytut Chemii i Techniki Jądrowej	1	737 480	4
71	Instytut Metalurgii i Inżynierii Materiałowej im. Aleksandra Krupkowskiego PAN	1	686 070	5
72	Instytut Niskich Temperatur i Badań Strukturalnych im. Włodzimierza Trzebiatowskiego PAN	1	683 200	2
73	Instytut „Pomnik Centrum Zdrowia Dziecka”	1	681 250	3
74	Instytut Immunologii i Terapii Doświadczalnej im. Ludwika Hirszfelda PAN	1	665 600	14



75	Instytut Ochrony Roślin – Państwowy Instytut Badawczy	1	645 000	3
76	Politechnika Lubelska	1	597 760	5
77	Instytut Biocybernetyki i Inżynierii Biomedycznej im. Macieja Nałęcz PAN	1	592 450	3
78	Instytut Maszyn Przepływowych im. Roberta Szwalskiego PAN	1	590 200	4
79	Instytut Oceanologii PAN	1	576 440	3
80	Instytut Hodowli i Aklimatyzacji Roślin – Państwowy Instytut Badawczy	1	569 630	3
81	Państwowy Instytut Geologiczny – Państwowy Instytut Badawczy	1	552 332	6
82	Instytut Botaniki im. Władysława Szafera PAN	1	544 372	3
83	Politechnika Koszalińska	1	484 171	10
84	Instytut Kultur Śródziemnomorskich i Orientalnych PAN	1	477 525	1
85	Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego – Państwowy Zakład Higieny	1	467 740	5
86	Politechnika Częstochowska	1	450 000	15
87	Krakowski Szpital Specjalistyczny im. Jana Pawła II	1	411 632	1
88	Instytut Fizyki Jądrowej im. Henryka Niewodniczańskiego PAN	1	407 920	12
89	Politechnika Opolska	1	402 000	7
90	Uniwersytet Pedagogiczny im. Komisji Edukacji Narodowej w Krakowie	1	371 610	12
91	Instytut Nauk Ekonomicznych PAN	1	350 000	1
92	Stowarzyszenie European Regional Science Association sekcja polska (Polish Section)	1	342 188	1
93	Instytut Sławistyki PAN	1	305 702	3
94	Instytut Gospodarki Surowcami Mineralnymi i Energią PAN	1	299 826	1
95	Akademia Wychowania Fizycznego im. Eugeniusza Piaseckiego w Poznaniu	1	293 240	5
96	Uniwersytet Muzyczny Fryderyka Chopina	1	231 100	2
97	Instytut Katalizy i Fizykochemii Powierzchni im. Jerzego Habera PAN	1	228 560	5
98	Instytut Języka Polskiego PAN	1	227 610	6
99	Spółeczna Akademia Nauk	1	203 978	5
100	Politechnika Białostocka	1	197 330	9
101	Fundacja „Centrum Europejskie – Natolin”	1	189 600	1
102	Instytut Studiów Politycznych PAN	1	180 000	3
103	Akademia Techniczno-Humanistyczna w Bielsku-Białej	1	149 230	5
104	Muzeum i Instytut Zoologii PAN	1	139 300	7
105	Uniwersytet Papieski Jana Pawła II w Krakowie	1	117 140	4
106	Akademia im. Jana Długosza w Częstochowie	1	104 650	17
107	Akademia Pedagogiczna im. Komisji Edukacji Narodowej w Krakowie	1	47 021	1
108	Instytut Historii im. Tadeusza Manteuffla PAN	1	18 720	7
OGÓŁEM		388	200 451 032	2 372

Źródło: Zespół ds. analiz i ewaluacji na podstawie danych z OSF



Tabela 15. Wykaz paneli dyscyplin NCN obowiązujących dla konkursu OPUS 6

HS	NAUKI HUMANISTYCZNE, SPOŁECZNE I O SZTUCE
HS1	Fundamentalne pytania o naturę człowieka i otaczającej go rzeczywistości
HS2	Kultura i twórczość kulturowa
HS3	Wiedza o przeszłości
HS4	Jednostka, instytucje, rynki
HS5	Normy i władza
HS6	Człowiek i życie społeczne
NZ	NAUKI O ŻYCIU
NZ1	Podstawowe procesy życiowe na poziomie molekularnym
NZ2	Genetyka, genomika
NZ3	Biologia na poziomie komórki
NZ4	Biologia na poziomie tkanek, narządów i organizmów
NZ5	Choroby niezakaźne ludzi i zwierząt
NZ6	Immunologia i choroby zakaźne ludzi i zwierząt
NZ7	Zdrowie publiczne
NZ8	Podstawy wiedzy o życiu na poziomie środowiskowym
NZ9	Podstawy stosowanych nauk o życiu
ST	NAUKI ŚCISŁE I TECHNICZNE
ST1	Nauki matematyczne
ST2	Podstawowe składniki materii
ST3	Fizyka fazy skondensowanej
ST4	Chemia analityczna i fizyczna
ST5	Synteza i materiały
ST6	Informatyka i technologie informacyjne
ST7	Inżynieria systemów i telekomunikacji
ST8	Inżynieria procesów i produkcji
ST9	Astronomia i badania kosmiczne
ST10	Nauki o Ziemi