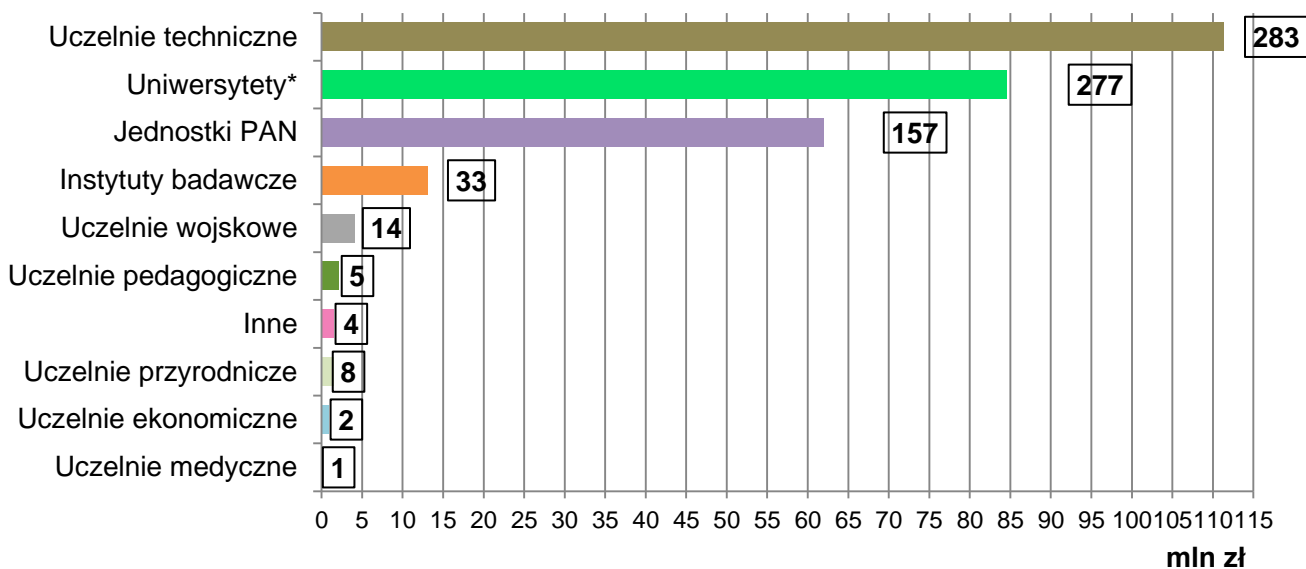


Rankingi beneficjentów konkursów OPUS, PRELUDIUM, SONATA rozstrzygniętych w 2013 r. w grupie nauk ścisłych i technicznych (ST) w poszczególnych panelach.

Wykres 1. Wysokość finansowania przyznanego poszczególnym typom beneficjentów konkursów OPUS, PRELUDIUM, SONATA w 2013 r. (w mln zł) wraz z liczbą zakwalifikowanych wniosków w grupie nauk ST



* w tym uniwersytety katolickie

Tabela 1. Typy beneficjentów konkursów OPUS, PRELUDIUM, SONATA w 2013 r. uszeregowanych według wysokości przyznanego finansowania (w zł) wraz z liczbą zakwalifikowanych wniosków w grupie nauk ST

Lp.	Typ beneficjenta	Wysokość finansowania (zł)	Zakwalifikowane wnioski (szt.)
1	Uczelnie techniczne	111 350 309	283
2	Uniwersytety*	84 591 423	277
3	Jednostki PAN	62 006 252	157
4	Instytuty badawcze	13 164 085	33
5	Uczelnie wojskowe	4 177 685	14
6	Uczelnie pedagogiczne	2 195 241	5
7	Inne	1 572 860	4
8	Uczelnie przyrodnicze	1 548 091	8
9	Uczelnie ekonomiczne	907 216	2
10	Uczelnie medyczne	99 760	1
OGÓŁEM W ST		281 612 922	784

* w tym uniwersytety katolickie

Panel ST1 Nauki matematyczne

Wykres 2. Wysokość finansowania przyznanego poszczególnym typom beneficjentów konkursów OPUS, PRELUDIUM, SONATA w 2013 r. (w mln zł) wraz z liczbą zakwalifikowanych wniosków w panelu ST1

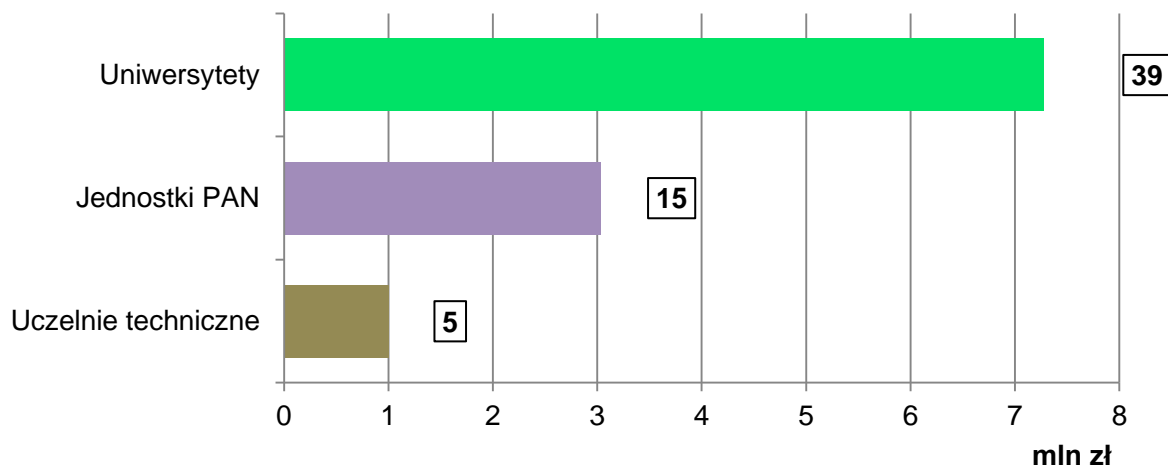


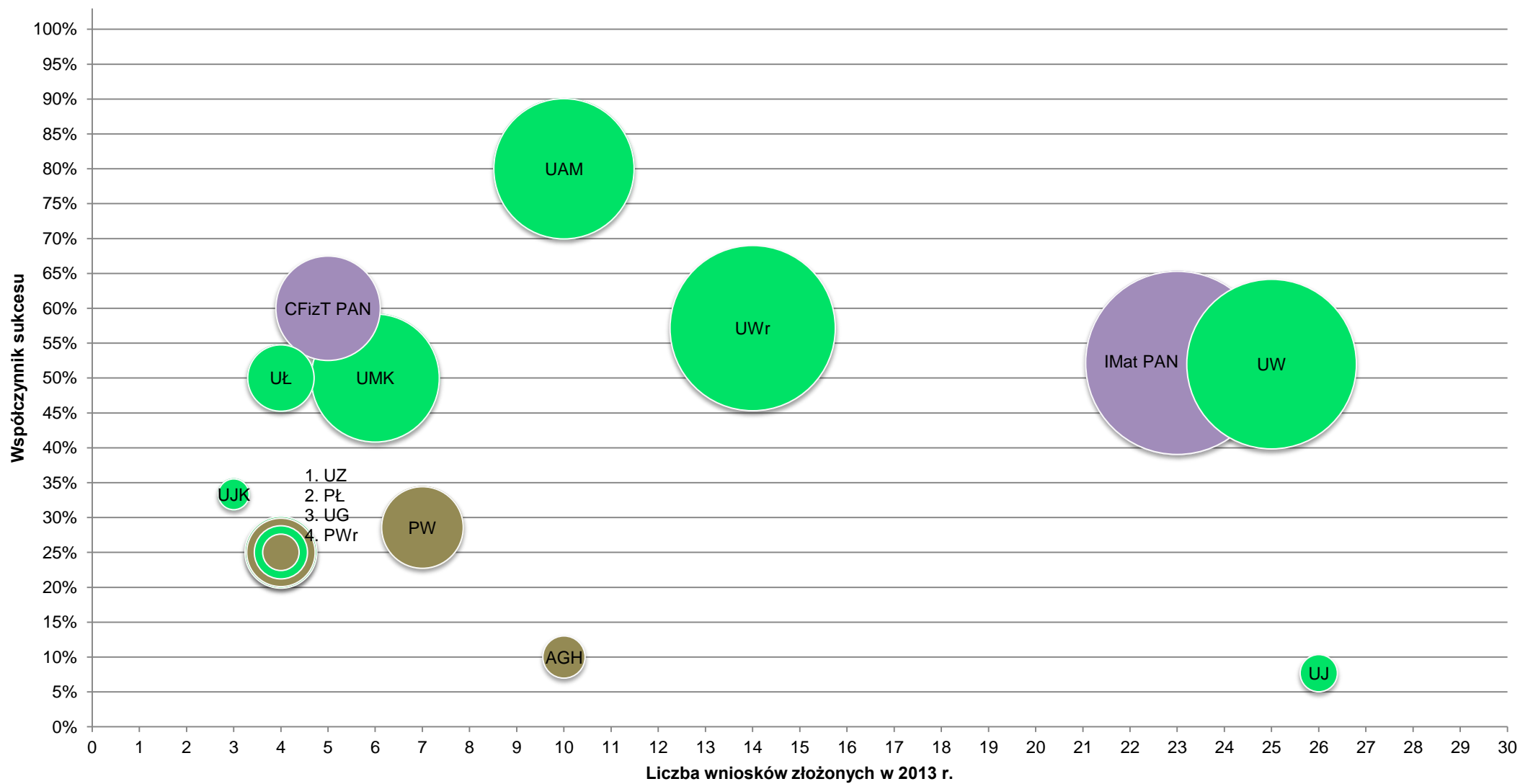
Tabela 2. Typy beneficjentów konkursów OPUS, PRELUDIUM, SONATA w 2013 r. uszeregowanych według wysokości przyznanego finansowania (w zł) wraz z liczbą zakwalifikowanych wniosków w panelu ST1

Lp.	Typ beneficjenta	Wysokość finansowania (zł)	Zakwalifikowane wnioski (szt.)
1	Uniwersytety	7 275 750	39
2	Jednostki PAN	3 032 180	15
3	Uczelnie techniczne	1 003 060	5
OGÓŁEM W ST1		11 310 990	59

Tabela 3. **Panel ST1**. Beneficjenci konkursów OPUS, PRELUDIUM, SONATA rozstrzygniętych w 2013 r., uszeregowani według wysokości przyznanego finansowania (w zł) wraz z liczbą zakwalifikowanych wniosków i wysokością liczbowego współczynnika sukcesu

Lp.	Beneficjent	Skrócona nazwa	Wysokość finansowania (zł)	Złożone wnioski (szt.)	Zakwalifikowane wnioski (szt.)	Współczynnik sukcesu
1	Instytut Matematyczny PAN	IMat PAN	2 297 260	23	12	52%
2	Uniwersytet Warszawski	UW	1 938 790	25	13	52%
3	Uniwersytet Wrocławski	UWr	1 840 930	14	8	57%
4	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu	UAM	1 354 280	10	8	80%
5	Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu	UMK	1 130 290	6	3	50%
6	Centrum Fizyki Teoretycznej PAN	CFizT PAN	734 920	5	3	60%
7	Politechnika Warszawska	PW	464 970	7	2	29%
8	Uniwersytet Zielonogórski	UZ	347 370	4	1	25%
9	Politechnika Łódzka	PŁ	328 680	4	1	25%
10	Uniwersytet Łódzki	UŁ	310 170	4	2	50%
11	Uniwersytet Gdański	UG	190 380	4	1	25%
12	Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie	AGH	120 000	10	1	10%
13	Uniwersytet Jagielloński	UJ	93 340	26	2	8%
14	Politechnika Wrocławska	PWr	89 410	4	1	25%
15	Uniwersytet Jana Kochanowskiego w Kielcach	UJK	70 200	3	1	33%
OGÓŁEM			11 310 990		59	

Wykres 3. **Panel ST1**. Beneficjenci konkursów OPUS, PRELUDIUM, SONATA rozstrzygniętych w 2013 r. Wielkość obiektów: przyznana kwota, kolor: typ beneficjenta



Panel ST2 Podstawowe składniki materii

Wykres 4. Wysokość finansowania przyznanego poszczególnym typom beneficjentów konkursów OPUS, PRELUDIUM, SONATA w 2013 r. (w mln zł) wraz z liczbą zakwalifikowanych wniosków w panelu ST2

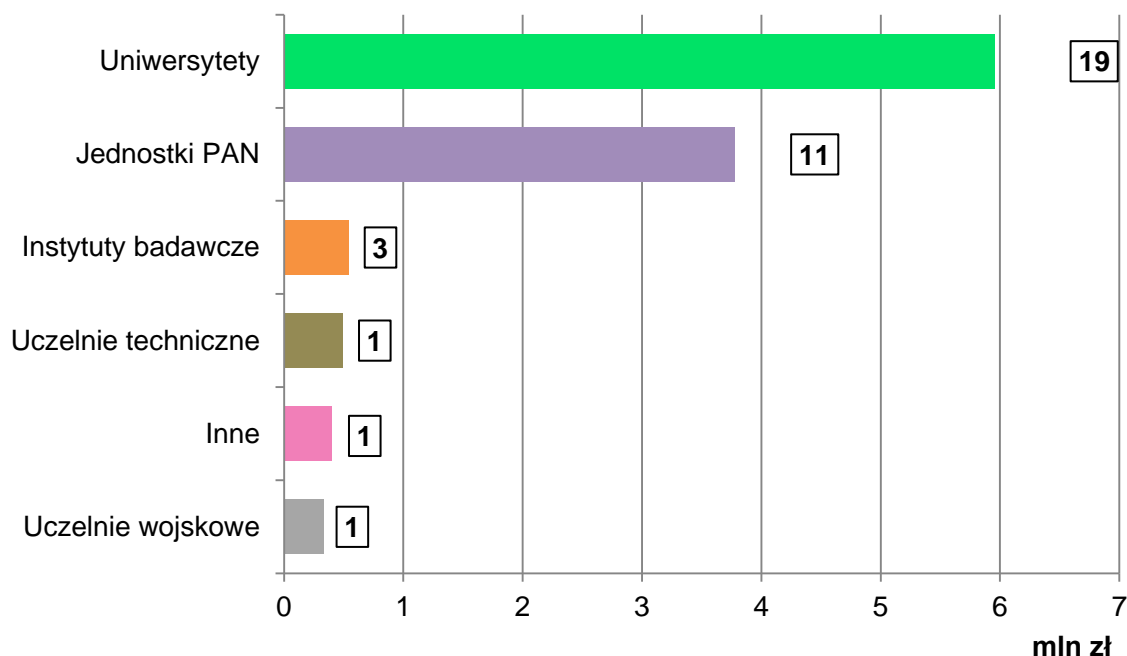


Tabela 4. Typy beneficjentów konkursów OPUS, PRELUDIUM, SONATA w 2013 r. uszeregowanych według wysokości przyznanego finansowania (w zł) wraz z liczbą zakwalifikowanych wniosków w panelu ST2

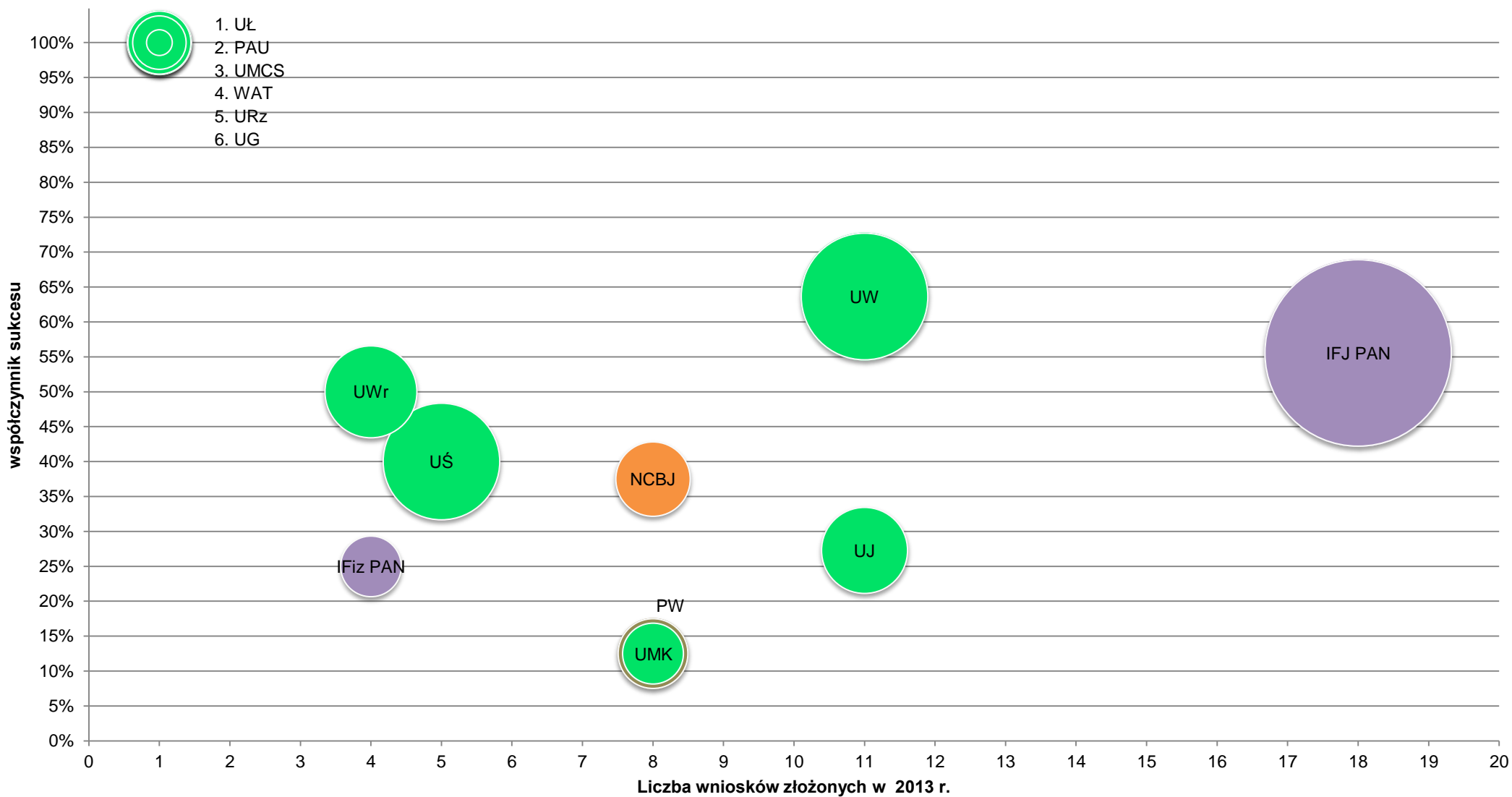
Lp.	Typ beneficjenta	Wysokość finansowania (zł)	Zakwalifikowane wnioski (szt.)
1	Uniwersytety	5 957 590	19
2	Jednostki PAN	3 775 646	11
3	Instytuty badawcze	536 285	3
4	Uczelnie techniczne	491 082	1
5	Inne*	400 000	1
6	Uczelnie wojskowe	330 100	1
OGÓŁEM W ST2		11 490 703	36

* Polska Akademia Umiejętności

Tabela 5. **Panel ST2.** Beneficjenci konkursów OPUS, PRELUDIUM, SONATA rozstrzygniętych w 2013 r., uszeregowani według wysokości przyznanego finansowania (w zł) wraz z liczbą zakwalifikowanych wniosków i wysokością liczbowego współczynnika sukcesu

Lp.	Beneficjent	Skrócona nazwa	Wysokość finansowania (zł)	Złożone wnioski (szt.)	Zakwalifikowane wnioski (szt.)	Współczynnik sukcesu
1	Instytut Fizyki Jądrowej im. Henryka Niewodniczańskiego PAN	IFJ PAN	3 419 646	18	10	56%
2	Uniwersytet Warszawski	UW	1 588 714	11	7	64%
3	Uniwersytet Śląski w Katowicach	UŚ	1 316 476	5	2	40%
4	Uniwersytet Wrocławski	UWr	818 350	4	2	50%
5	Uniwersytet Jagielloński	UJ	716 540	11	3	27%
6	Narodowe Centrum Badań Jądrowych	NCBJ	536 285	8	3	38%
7	Politechnika Warszawska	PW	491 082	8	1	13%
8	Uniwersytet Łódzki	UŁ	402 600	1	1	100%
9	Polska Akademia Umiejętności	PAU	400 000	1	1	100%
10	Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu	UMK	375 680	8	1	13%
11	Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej	UMCS	375 600	1	1	100%
12	Instytut Fizyki PAN	IFiz PAN	356 000	4	1	25%
13	Wojskowa Akademia Techniczna im. Jarosława Dąbrowskiego	WAT	330 100	1	1	100%
14	Uniwersytet Rzeszowski	URz	292 000	1	1	100%
15	Uniwersytet Gdański	UG	71 630	1	1	100%
OGÓŁEM			11 490 703		36	

Wykres 5. **Panel ST2.** Beneficjenci konkursów OPUS, PRELUDIUM, SONATA rozstrzygniętych w 2013 r. Wielkość obiektów: przyznana kwota, kolor: typ beneficjenta



Panel ST3 Fizyka fazy skondensowanej

Wykres 6. Wysokość finansowania przyznanego poszczególnym typom beneficjentów konkursów OPUS, PRELUDIUM, SONATA w 2013 r. (w mln zł) wraz z liczbą zakwalifikowanych wniosków w panelu ST3

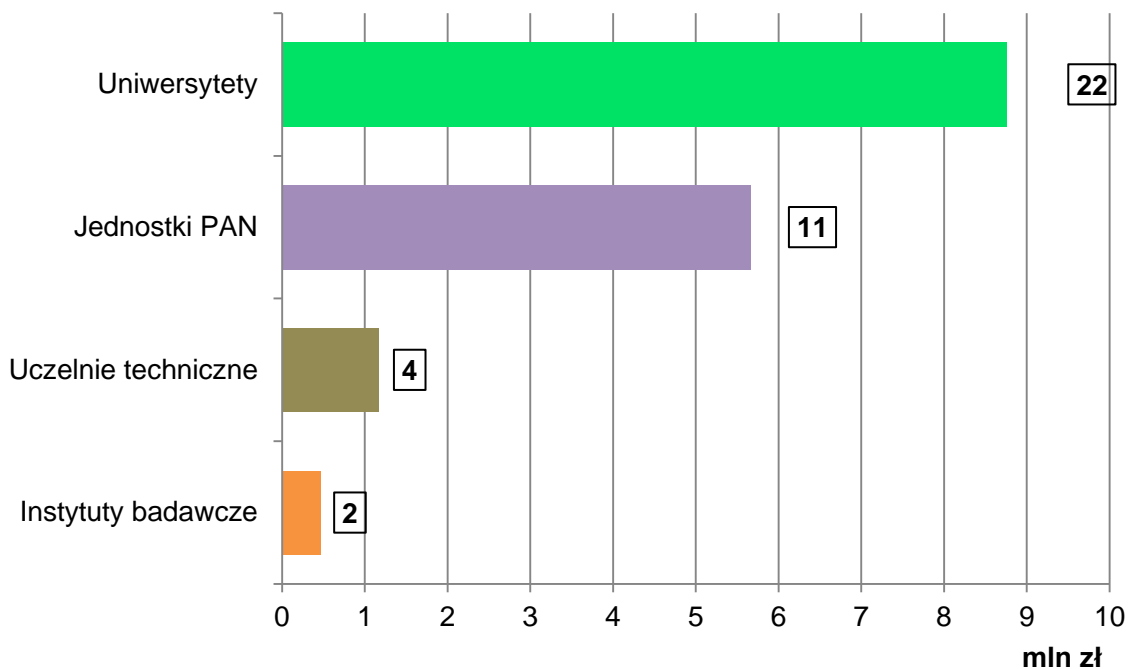


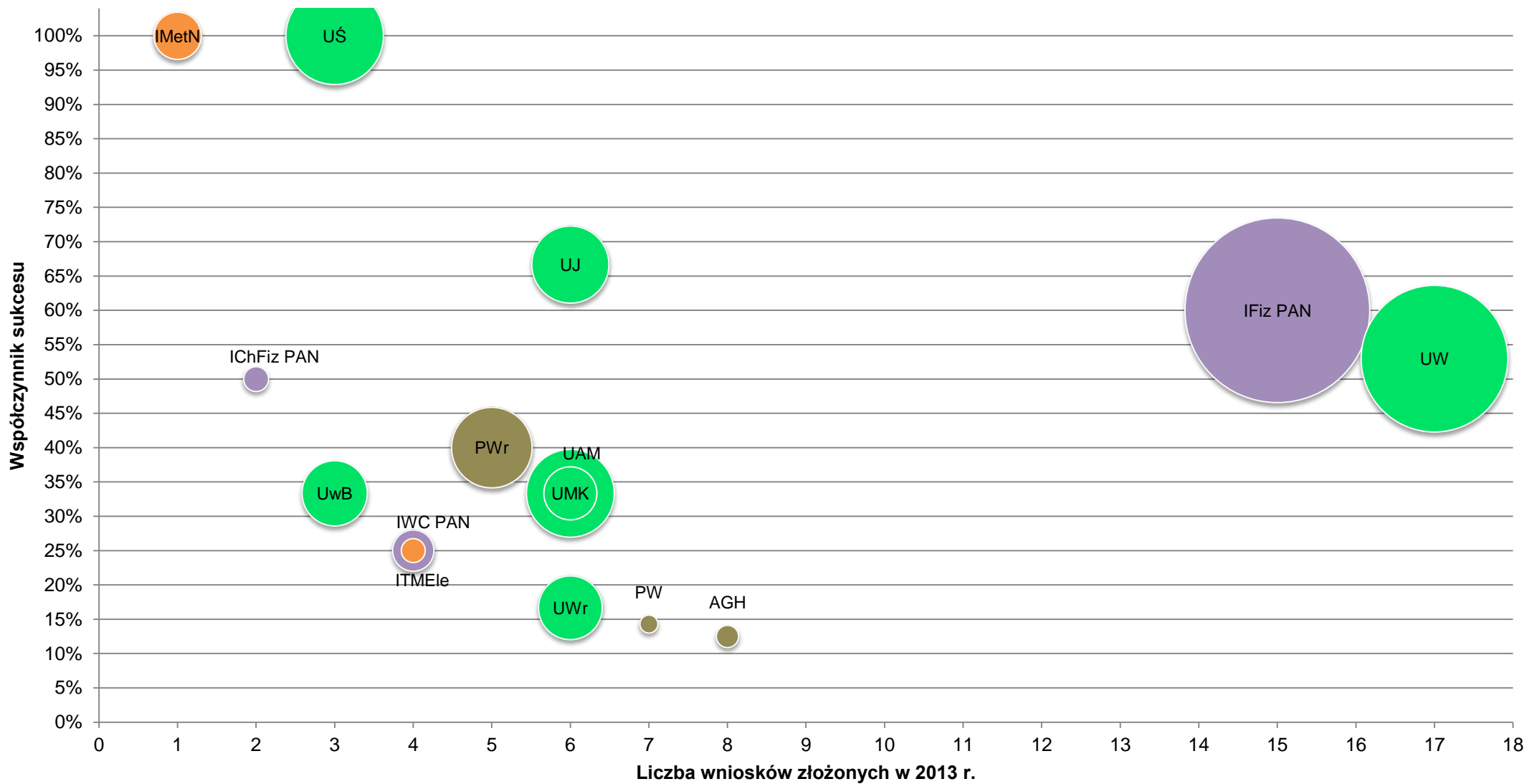
Tabela 6. Typy beneficjentów konkursów OPUS, PRELUDIUM, SONATA w 2013 r. uszeregowanych według wysokości przyznanego finansowania (w zł) wraz z liczbą zakwalifikowanych wniosków w panelu ST3

Lp.	Typ beneficjenta	Wysokość finansowania (zł)	Zakwalifikowane wnioski (szt.)
1	Uniwersytety	8 751 597	22
2	Jednostki PAN	5 663 832	11
3	Uczelnie techniczne	1 167 570	4
4	Instytuty badawcze	467 420	2
OGÓŁEM W ST3		16 050 419	39

Tabela 7. **Panel ST3**. Beneficjenci konkursów OPUS, PRELUDIUM, SONATA rozstrzygniętych w 2013 r., uszeregowani według wysokości przyznanego finansowania (w zł) wraz z liczbą zakwalifikowanych wniosków i wysokością liczbowego współczynnika sukcesu

Lp.	Beneficjent	Skrócona nazwa	Wysokość finansowania (zł)	Złożone wnioski (szt.)	Zakwalifikowane wnioski (szt.)	Współczynnik sukcesu
1	Instytut Fizyki PAN	IFiz PAN	5 285 532	15	9	60%
2	Uniwersytet Warszawski	UW	3 333 264	17	9	53%
3	Uniwersytet Śląski w Katowicach	UŚ	1 518 298	3	3	100%
4	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu	UAM	1 193 740	6	2	33%
5	Politechnika Wrocławska	PWr	1 040 930	5	2	40%
6	Uniwersytet Jagielloński	UJ	954 280	6	4	67%
7	Uniwersytet w Białymstoku	UwB	659 240	3	1	33%
8	Uniwersytet Wrocławski	UWr	657 125	6	1	17%
9	Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu	UMK	435 650	6	2	33%
10	Instytut Metali Nieżelaznych	IMetN	367 920	1	1	100%
11	Instytut Wysokich Ciśnień PAN	IWC PAN	282 600	4	1	25%
12	Instytut Technologii Materiałów Elektronicznych	ITMEle	99 500	4	1	25%
13	Instytut Chemii Fizycznej PAN	IChFiz PAN	95 700	2	1	50%
14	Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie	AGH	76 640	8	1	13%
15	Politechnika Warszawska	PW	50 000	7	1	14%
OGÓŁEM			16 050 419		39	

Wykres 7. **Panel ST3**. Beneficjenci konkursów OPUS, PRELUDIUM, SONATA rozstrzygniętych w 2013 r. Wielkość obiektów: przyznana kwota, kolor: typ beneficjenta



Panel ST4 Chemia analityczna i fizyczna

Wykres 8. Wysokość finansowania przyznanego poszczególnym typom beneficjentów konkursów OPUS, PRELUDIUM, SONATA w 2013 r. (w mln zł) wraz z liczbą zakwalifikowanych wniosków w panelu ST4

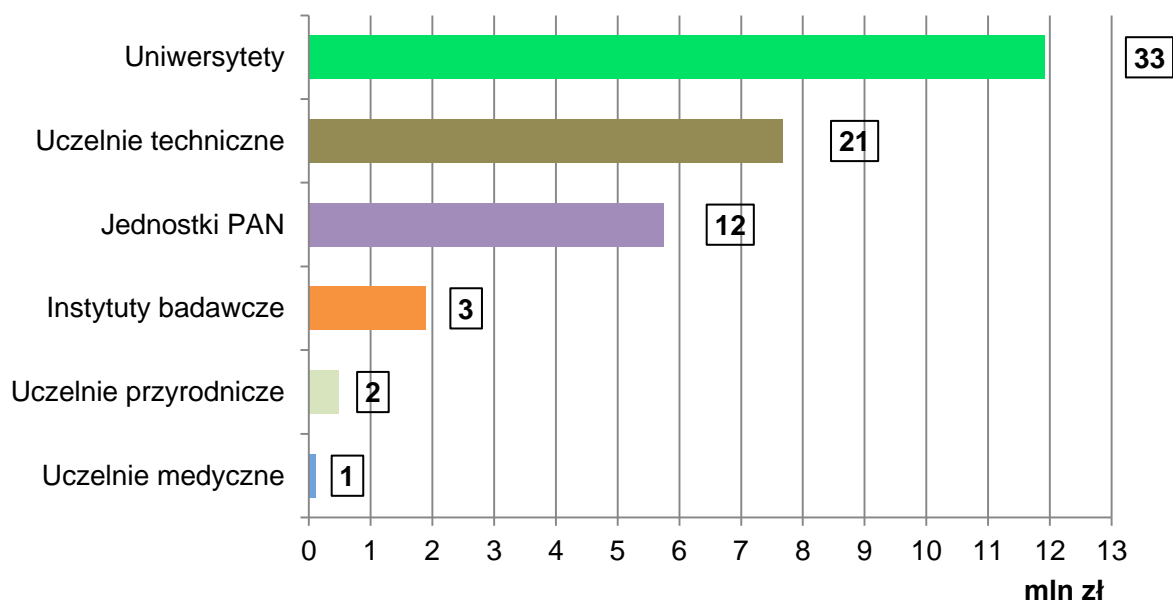


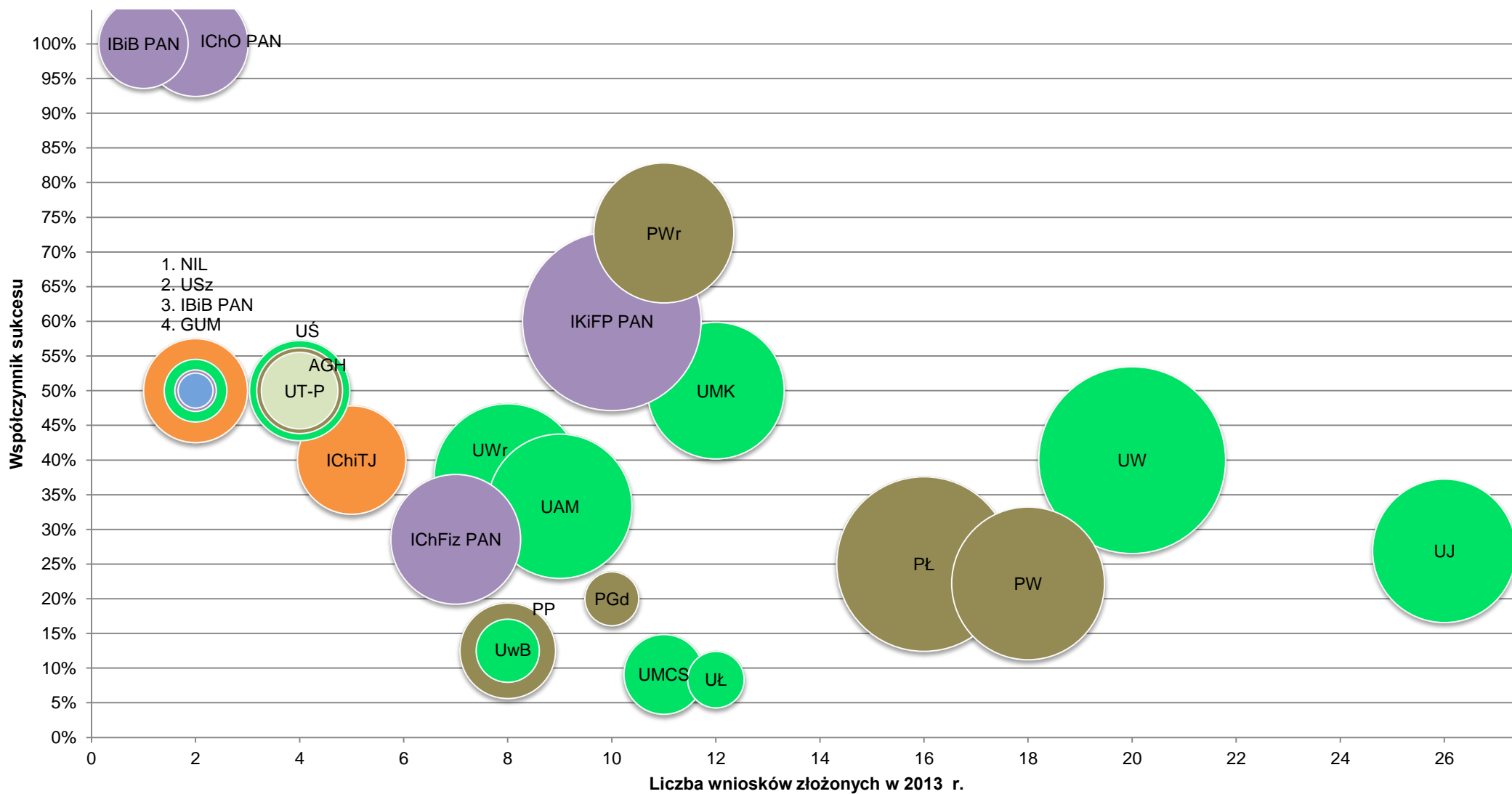
Tabela 8. Typy beneficjentów konkursów OPUS, PRELUDIUM, SONATA w 2013 r. uszeregowanych według wysokości przyznanego finansowania (w zł) wraz z liczbą zakwalifikowanych wniosków w panelu ST4

Lp.	Typ beneficjenta	Wysokość finansowania (zł)	Zakwalifikowane wnioski (szt.)
1	Uniwersytety	11 913 846	33
2	Uczelnie techniczne	7 667 189	21
3	Jednostki PAN	5 749 870	12
4	Instytuty badawcze	1 889 440	3
5	Uczelnie przyrodnicze	477 150	2
6	Uczelnie medyczne	99 760	1
OGÓŁEM W ST4		27 797 255	72

Tabela 9. **Panel ST4.** Beneficjenci konkursów OPUS, PRELUDIUM, SONATA rozstrzygniętych w 2013 r., uszeregowani według wysokości przyznanego finansowania (w zł) wraz z liczbą zakwalifikowanych wniosków i wysokością liczbowego współczynnika sukcesu

Lp.	Beneficjent	Skrócona nazwa	Wysokość finansowania (zł)	Złożone wnioski (szt.)	Zakwalifikowane wnioski (szt.)	Współczynnik sukcesu
1	Uniwersytet Warszawski	UW	2 846 778	20	8	40%
2	Instytut Katalizy i Fizykochemii Powierzchni im. Jerzego Habera PAN	IKiFP PAN	2 599 730	10	6	60%
3	Politechnika Łódzka	PŁ	2 527 251	16	4	25%
4	Politechnika Warszawska	PW	1 903 698	18	4	22%
5	Uniwersytet Wrocławski	UWr	1 801 883	8	3	38%
6	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu	UAM	1 732 840	9	3	33%
7	Uniwersytet Jagielloński	UJ	1 679 585	26	7	27%
8	Politechnika Wrocławska	PWr	1 597 670	11	8	73%
9	Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu	UMK	1 522 810	12	6	50%
10	Instytut Chemii Fizycznej PAN	IChFiz PAN	1 402 850	7	2	29%
11	Instytut Chemii i Techniki Jądrowej	IChiTJ	984 400	5	2	40%
12	Instytut Chemii Organicznej PAN	ICHO PAN	927 840	2	2	100%
13	Narodowy Instytut Leków	NIL	905 040	2	1	50%
14	Uniwersytet Śląski w Katowicach	UŚ	843 100	4	2	50%
15	Politechnika Poznańska	PP	767 880	8	1	13%
16	Instytut Biochemii i Biofizyki PAN	IBiB PAN	669 450	1	1	100%
17	Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie	AGH	620 850	4	2	50%
18	Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej	UMCS	538 160	11	1	9%
19	Uniwersytet Technologiczno-Przyrodniczy im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich w Bydgoszczy	UT-P	477 150	4	2	50%
20	Uniwersytet w Białymstoku	UwB	339 940	8	1	13%
21	Uniwersytet Szczeciński	USz	335 300	2	1	50%
22	Uniwersytet Łódzki	UŁ	273 450	12	1	8%
23	Politechnika Gdańska	PGd	249 840	10	2	20%
24	Instytut Biocybernetyki i Inżynierii Biomedycznej im. Macieja Nałęczą PAN	IBiB PAN	150 000	2	1	50%
25	Gdański Uniwersytet Medyczny	GUM	99 760	2	1	50%
OGÓLEM			27 797 255		72	

Wykres 9. **Panel ST4.** Beneficjenci konkursów OPUS, PRELUDIUM, SONATA rozstrzygniętych w 2013 r. Wielkość obiektów: przyznana kwota, kolor: typ beneficjenta



Panel ST5 Synteza i materiały

Wykres 10. Wysokość finansowania przyznanego poszczególnym typom beneficjentów konkursów OPUS, PRELUDIUM, SONATA w 2013 r. (w mln zł) wraz z liczbą zakwalifikowanych wniosków w panelu ST5

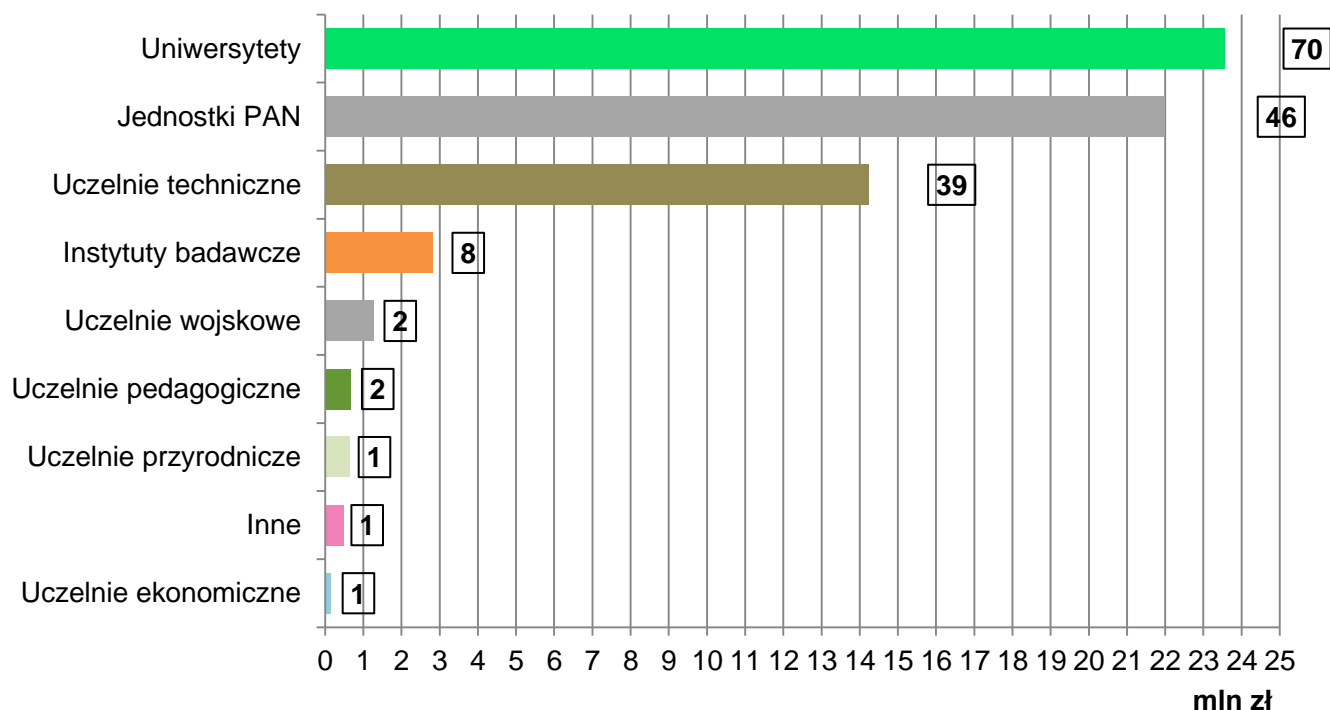


Tabela 10. Typy beneficjentów konkursów OPUS, PRELUDIUM, SONATA w 2013 r. uszeregowanych według wysokości przyznanego finansowania (w zł) wraz z liczbą zakwalifikowanych wniosków w panelu ST5

Lp.	Typ beneficjenta	Wysokość finansowania (zł)	Zakwalifikowane wnioski (szt.)
1	Uniwersytety	23 549 346	70
2	Jednostki PAN	21 985 042	46
3	Uczelnie techniczne	14 227 226	39
4	Instytuty badawcze	2 822 560	8
5	Uczelnie wojskowe	1 258 000	2
6	Uczelnie pedagogiczne	678 110	2
7	Uczelnie przyrodnicze	627 042	1
8	Inne*	500 700	1
9	Uczelnie ekonomiczne	149 416	1
OGÓŁEM W ST5		65 797 442	170

* Apeiron Synthesis Sp. z o. o.

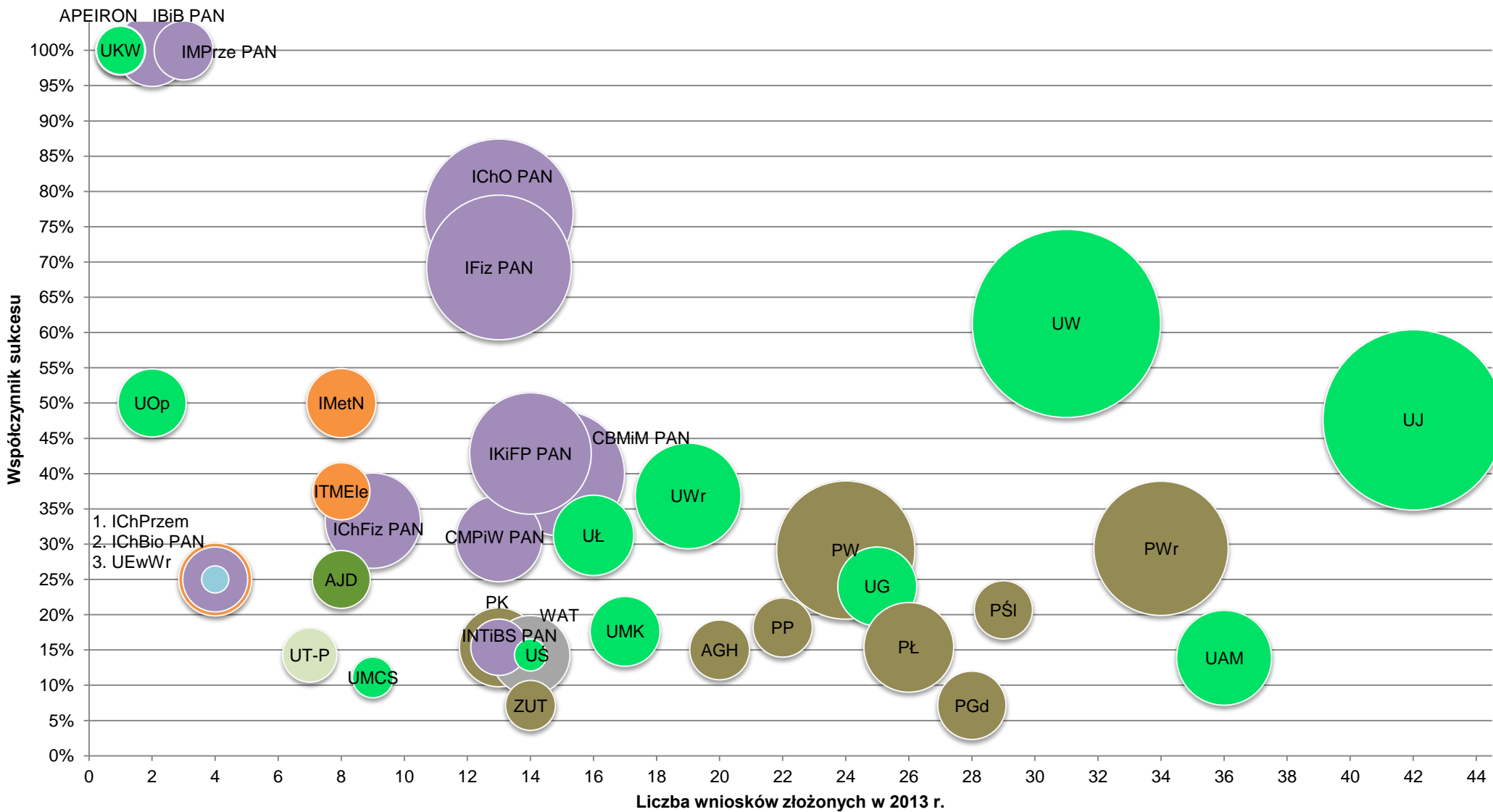
Tabela 11. **Panel ST5.** Beneficjenci konkursów OPUS, PRELUDIUM, SONATA rozstrzygniętych w 2013 r., uszeregowani według wysokości przyznanego finansowania (w zł) wraz z liczbą zakwalifikowanych wniosków i wysokością liczbowego współczynnika sukcesu

Lp.	Beneficjent	Skrócona nazwa	Wysokość finansowania (zł)	Złożone wnioski (szt.)	Zakwalifikowane wnioski (szt.)	Współczynnik sukcesu
1	Uniwersytet Warszawski	UW	7 176 566	31	19	61%
2	Uniwersytet Jagielloński	UJ	6 595 719	42	20	48%
3	Instytut Chemii Organicznej PAN	ICHO PAN	4 546 610	13	10	77%
4	Instytut Fizyki PAN	IFiz PAN	4 325 625	13	9	69%
5	Politechnika Warszawska	PW	3 955 820	24	7	29%
6	Politechnika Wrocławska	PWr	3 654 443	34	10	29%
7	Centrum Badań Molekularnych i Makromolekularnych PAN	CBMiM PAN	3 236 967	15	6	40%
8	Instytut Katalizy i Fizykochemii Powierzchni im. Jerzego Habera PAN	IKIFP PAN	3 061 600	14	6	43%
9	Uniwersytet Wrocławski	UWr	2 265 113	19	7	37%
10	Instytut Chemii Fizycznej PAN	IChFiz PAN	1 897 940	9	3	33%
11	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu	UAM	1 880 450	36	5	14%
12	Politechnika Łódzka	PŁ	1 630 786	26	4	15%
13	Centrum Materiałów Polimerowych i Węglowych PAN	CMPiW PAN	1 548 980	13	4	31%
14	Uniwersytet Łódzki	UŁ	1 355 280	16	5	31%
15	Politechnika Krakowska im. Tadeusza Kościuszki	PK	1 314 125	13	2	15%
16	Uniwersytet Gdański	UG	1 309 497	25	6	24%
17	Wojskowa Akademia Techniczna im. Jarosława Dąbrowskiego	WAT	1 258 000	14	2	14%
18	Instytut Chemii Przemysłowej im. prof. Ignacego Mościckiego	ICPrzem	1 118 800	4	1	25%
19	Instytut Biochemii i Biofizyki PAN	IBiB PAN	1 059 500	2	2	100%
20	Instytut Metali Nieżelaznych	IMetN	1 007 760	8	4	50%
21	Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu	UMK	987 790	17	3	18%
22	Politechnika Gdańska	PGd	945 950	28	2	7%
23	Uniwersytet Opolski	UOp	936 180	2	1	50%
24	Instytut Chemii Bioorganicznej PAN	IChBio PAN	891 560	4	1	25%
25	Politechnika Poznańska	PP	745 230	22	4	18%
26	Instytut Maszyn Przepływowych im. Roberta Szwalskiego PAN	IMPrze PAN	740 740	3	3	100%
27	Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie	AGH	724 547	20	3	15%
28	Politechnika Śląska	PŚI	720 425	29	6	21%
29	Instytut Technologii Materiałów Elektronicznych	ITMEle	696 000	8	3	38%
30	Akademia im. Jana Długosza w Częstochowie	AJD	678 110	8	2	25%
31	Instytut Niskich Temperatur i Badań Strukturalnych im. Włodzimierza Trzebiatowskiego PAN	INTiBS PAN	675 520	13	2	15%

Rankingi Narodowego Centrum Nauki 2013 r.

32	Uniwersytet Technologiczno-Przyrodniczy im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich w Bydgoszczy	UT-P	627 042	7	1	14%
33	Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie	ZUT	535 900	14	1	7%
34	Apeiron Synthesis Sp. z o. o.	APEIRON	500 700	1	1	100%
35	Uniwersytet Kazimierza Wielkiego	UKW	472 500	1	1	100%
36	Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej	UMCS	362 000	9	1	11%
37	Uniwersytet Śląski w Katowicach	UŚ	208 251	14	2	14%
38	Uniwersytet Ekonomiczny we Wrocławiu	UEWr	149 416	4	1	25%
OGÓŁEM			65 797 442		170	

Wykres 11. **Panel ST5**. Beneficjenci konkursów OPUS, PRELUDIUM, SONATA rozstrzygniętych w 2013 r. Wielkość obiektów: przyznana kwota, kolor: typ beneficjenta



Panel ST6 Informatyka i technologie informacyjne

Wykres 12. Wysokość finansowania przyznanego poszczególnym typom beneficjentów konkursów OPUS, PRELUDIUM, SONATA w 2013 roku (w mln zł) wraz z liczbą zakwalifikowanych wniosków w panelu ST6

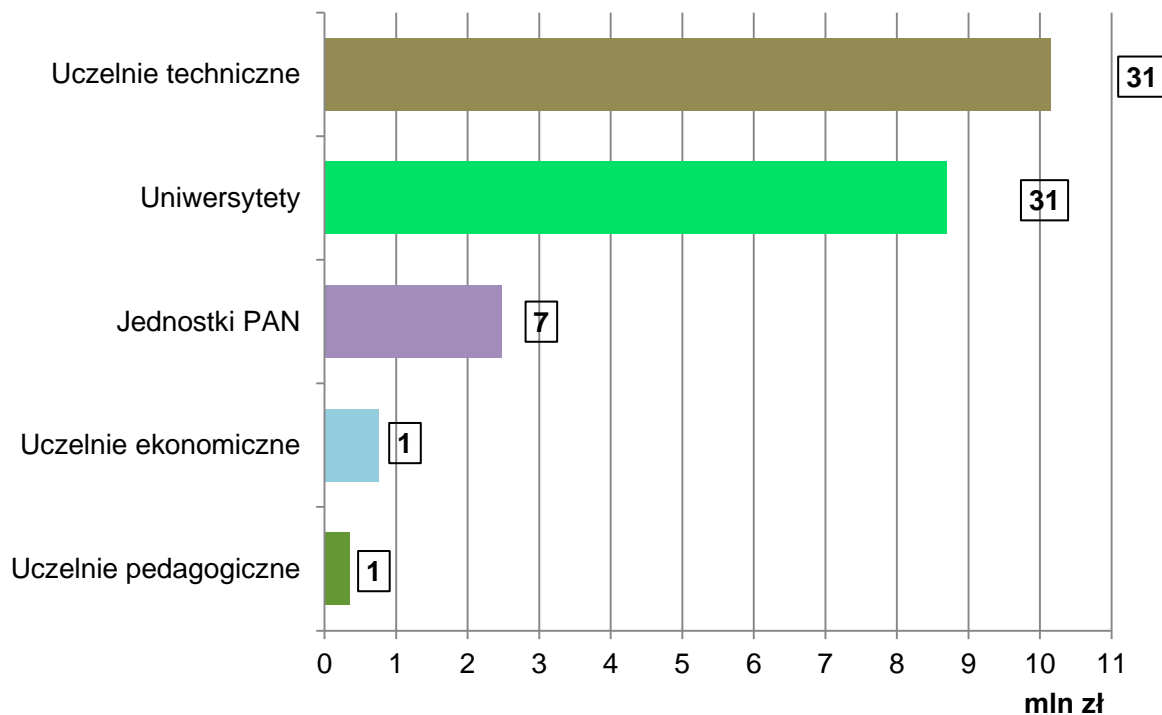


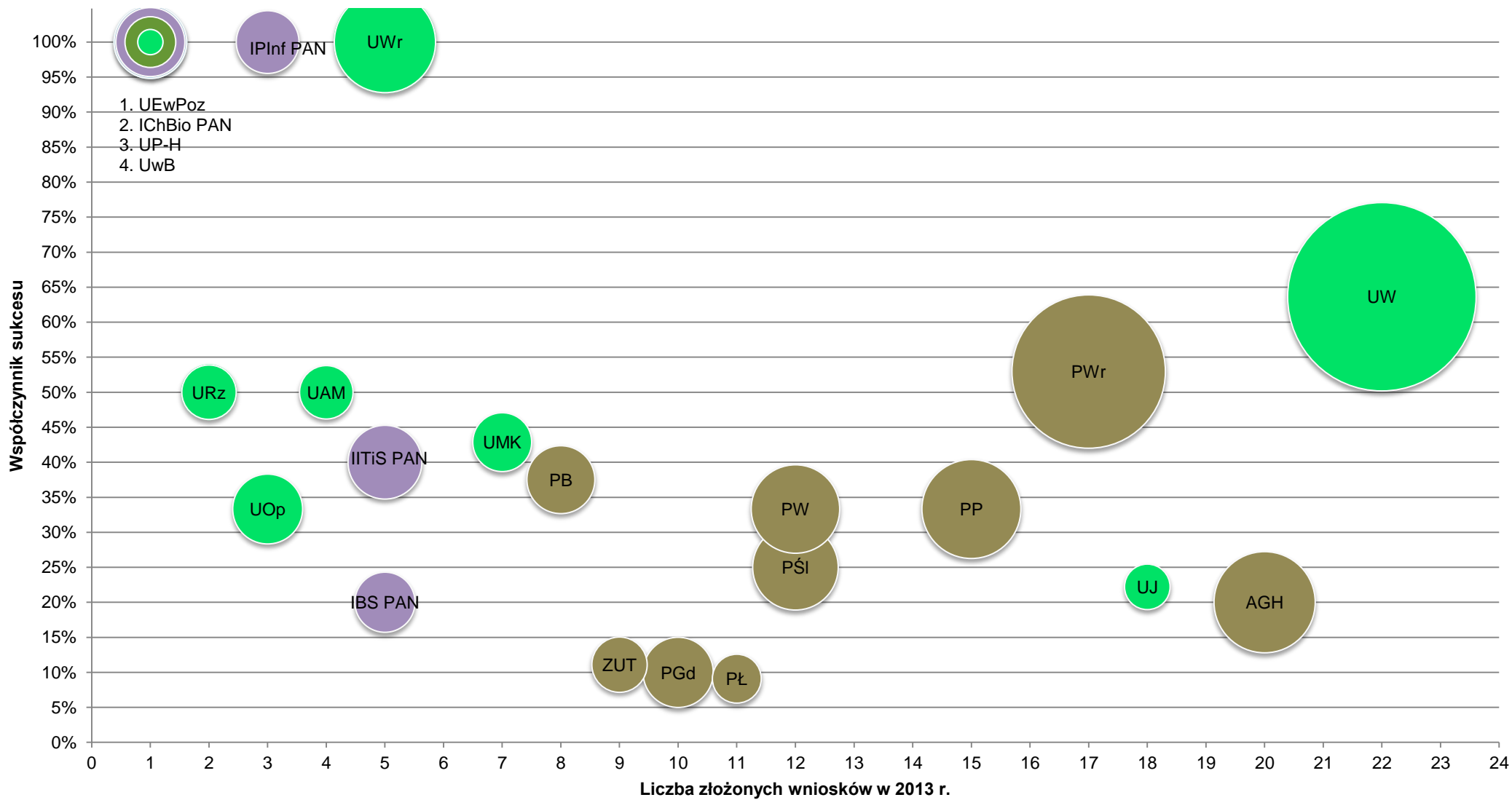
Tabela 12. Typy beneficjentów konkursów OPUS, PRELUDIUM, SONATA w 2013 r. uszeregowanych według wysokości przyznanego finansowania (w zł) wraz z liczbą zakwalifikowanych wniosków w panelu ST6

Lp.	Typ beneficjenta	Wysokość finansowania (zł)	Zakwalifikowane wnioski (szt.)
1	Uczelnie techniczne	10 160 737	31
2	Uniwersytety	8 707 247	31
3	Jednostki PAN	2 476 669	7
4	Uczelnie ekonomiczne	757 800	1
5	Uczelnie pedagogiczne	355 131	1
OGÓŁEM W ST6		22 457 584	71

Tabela 13. **Panel ST6.** Beneficjenci konkursów OPUS, PRELUDIUM, SONATA rozstrzygniętych w 2013 r., uszeregowani według wysokości przyznanego finansowania (w zł) wraz z liczbą zakwalifikowanych wniosków i wysokością liczbowego współczynnika sukcesu

Lp.	Beneficjent	Skrócona nazwa	Wysokość finansowania (zł)	Złożone wnioski (szt.)	Zakwalifikowane wnioski (szt.)	Współczynnik sukcesu
1	Uniwersytet Warszawski	UW	4 894 468	22	14	64%
2	Politechnika Wrocławska	PW _r	3 244 272	17	9	53%
3	Uniwersytet Wrocławski	UW _r	1 454 057	5	5	100%
4	Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie	AGH	1 411 769	20	4	20%
5	Politechnika Poznańska	PP	1 350 064	15	5	33%
6	Politechnika Warszawska	PW	1 079 320	12	4	33%
7	Politechnika Śląska	PŚI	1 008 512	12	3	25%
8	Uniwersytet Ekonomiczny w Poznaniu	UEwPoz	757 800	1	1	100%
9	Instytut Informatyki Teoretycznej i Stosowanej PAN	IITiS PAN	750 774	5	2	40%
10	Instytut Chemii Bioorganicznej PAN	IChBio PAN	684 000	1	1	100%
11	Politechnika Gdańska	PG _d	679 750	10	1	10%
12	Uniwersytet Opolski	UOp	672 512	3	1	33%
13	Politechnika Białostocka	PB	636 050	8	3	38%
14	Instytut Podstaw Informatyki PAN	IPInf PAN	543 140	3	3	100%
15	Instytut Badań Systemowych PAN	IBS PAN	498 755	5	1	20%
16	Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu	UMK	477 670	7	3	43%
17	Uniwersytet Rzeszowski	URz	430 560	2	1	50%
18	Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie	ZUT	421 800	9	1	11%
19	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu	UAM	394 000	4	2	50%
20	Uniwersytet Przyrodniczo-Humanistyczny w Siedlcach	UP-H	355 131	1	1	100%
21	Politechnika Łódzka	PŁ	329 200	11	1	9%
22	Uniwersytet Jagielloński	UJ	285 640	18	4	22%
23	Uniwersytet w Białymstoku	UwB	98 340	1	1	100%
OGÓŁEM			22 457 584	71	71	

Wykres 13. **Panel ST6**. Beneficjenci konkursów OPUS, PRELUDIUM, SONATA rozstrzygniętych w 2013 r. Wielkość obiektów: przyznana kwota, kolor: typ beneficjenta



Panel ST7 Inżynieria systemów i telekomunikacji

Wykres 14 Wysokość finansowania przyznanego poszczególnym typom beneficjentów konkursów OPUS, PRELUDIUM, SONATA w 2013 roku (w mln zł) wraz z liczbą zakwalifikowanych wniosków w panelu ST7

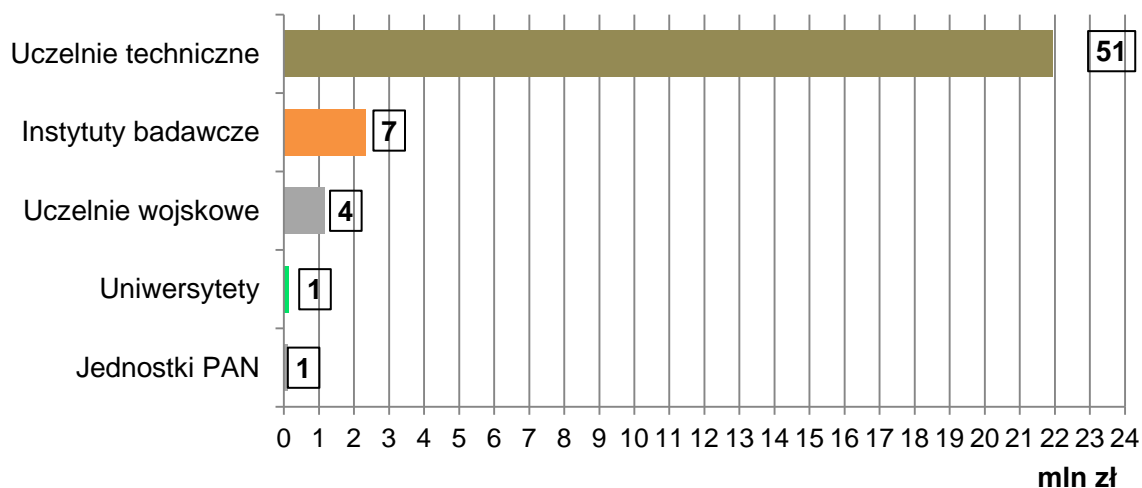


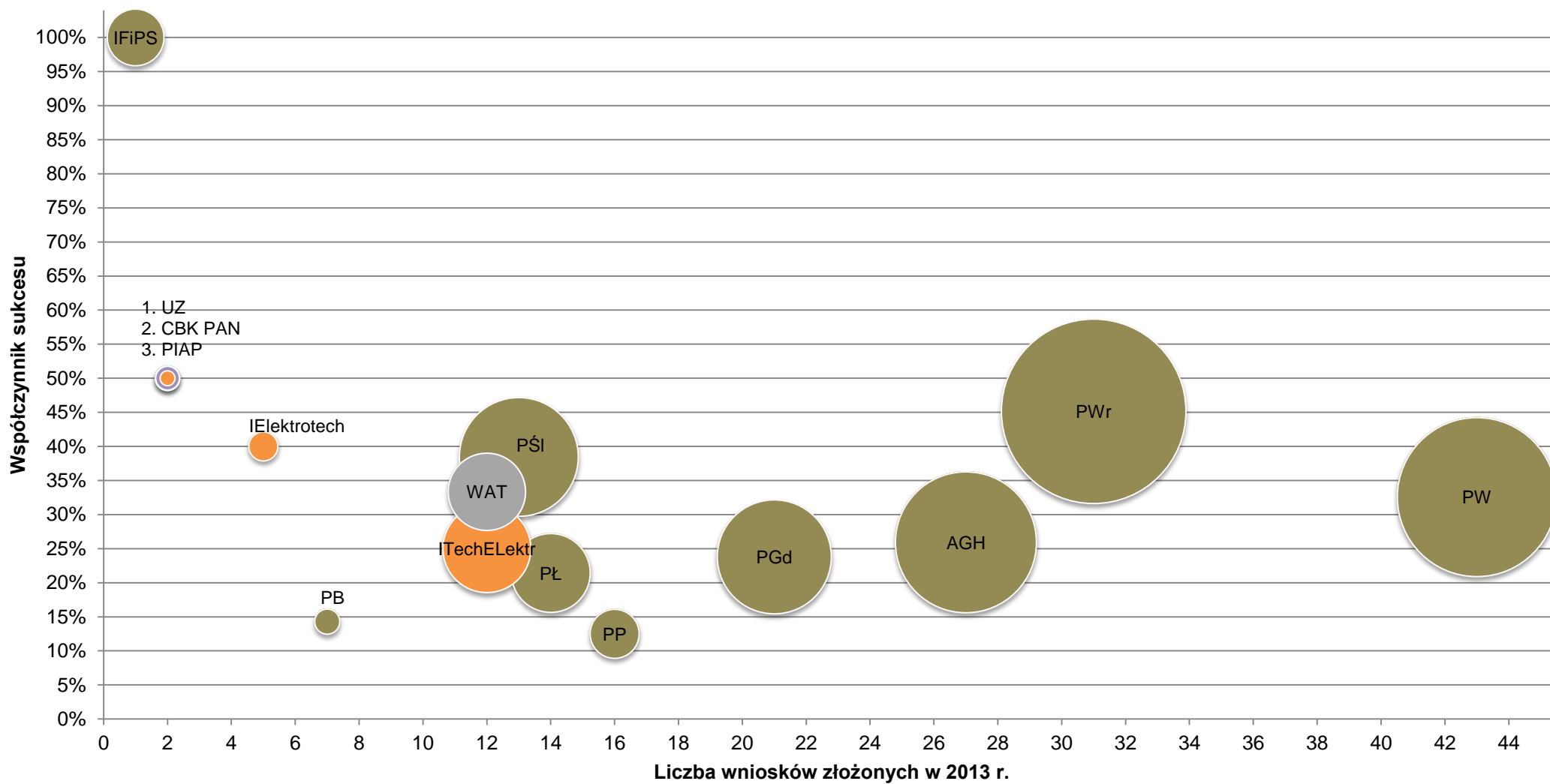
Tabela 14. Typy beneficjentów konkursów OPUS, PRELUDIUM, SONATA w 2013 r. uszeregowanych według wysokości przyznanego finansowania (w zł) wraz z liczbą zakwalifikowanych wniosków w panelu ST7

Lp.	Typ beneficjenta	Wysokość finansowania (zł)	Zakwalifikowane wnioski (szt.)
1	Uczelnie techniczne	21 949 882	51
2	Instytuty badawcze	2 327 590	7
3	Uczelnie wojskowe	1 164 400	4
4	Uniwersytety	127 222	1
5	Jednostki PAN	105 062	1
OGÓŁEM W ST7		25 674 156	64

Tabela 15. **Panel ST7.** Beneficjenci konkursów OPUS, PRELUDIUM, SONATA rozstrzygniętych w 2013 r., uszeregowani według wysokości przyznanego finansowania (w zł) wraz z liczbą zakwalifikowanych wniosków i wysokością liczbowego współczynnika sukcesu

Lp.	Beneficjent	Skrócona nazwa	Wysokość finansowania (zł)	Złożone wnioski (szt.)	Zakwalifikowane wnioski (szt.)	Współczynnik sukcesu
1	Politechnika Wroclawska	PWr	6 389 327	31	14	45%
2	Politechnika Warszawska	PW	4 839 388	43	14	33%
3	Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie	AGH	3 808 985	27	7	26%
4	Politechnika Śląska	PŚI	2 650 625	13	5	38%
5	Politechnika Gdańska	PGd	2 439 159	21	5	24%
6	Instytut Technologii Elektronowej	ITechELEktr	1 498 380	12	3	25%
7	Politechnika Łódzka	PŁ	1 210 718	14	3	21%
8	Wojskowa Akademia Techniczna im. Jarosława Dąbrowskiego	WAT	1 164 400	12	4	33%
9	Instytut Fizjologii i Patologii Słuchu	IFiPS	604 320	1	1	100%
10	Politechnika Poznańska	PP	479 080	16	2	13%
11	Instytut Elektrotechniki	IElektrotech	174 900	5	2	40%
12	Politechnika Białostocka	PB	132 600	7	1	14%
13	Uniwersytet Zielonogórski	UZ	127 222	2	1	50%
14	Centrum Badań Kosmicznych PAN	CBK PAN	105 062	2	1	50%
15	Przemysłowy Instytut Automatyki i Pomiarów PIAP	PIAP	49 990	2	1	50%
OGÓŁEM			25 674 156		64	

Wykres 15. **Panel ST7**. Beneficjenci konkursów OPUS, PRELUDIUM, SONATA rozstrzygniętych w 2013 r. Wielkość obiektów: przyznana kwota, kolor: typ beneficjenta



Panel ST8 Inżynieria procesów i produkcji

Wykres 16. Wysokość finansowania przyznanego poszczególnym typom beneficjentów konkursów OPUS, PRELUDIUM, SONATA w 2013 r. (w mln zł) wraz z liczbą zakwalifikowanych wniosków w panelu ST8

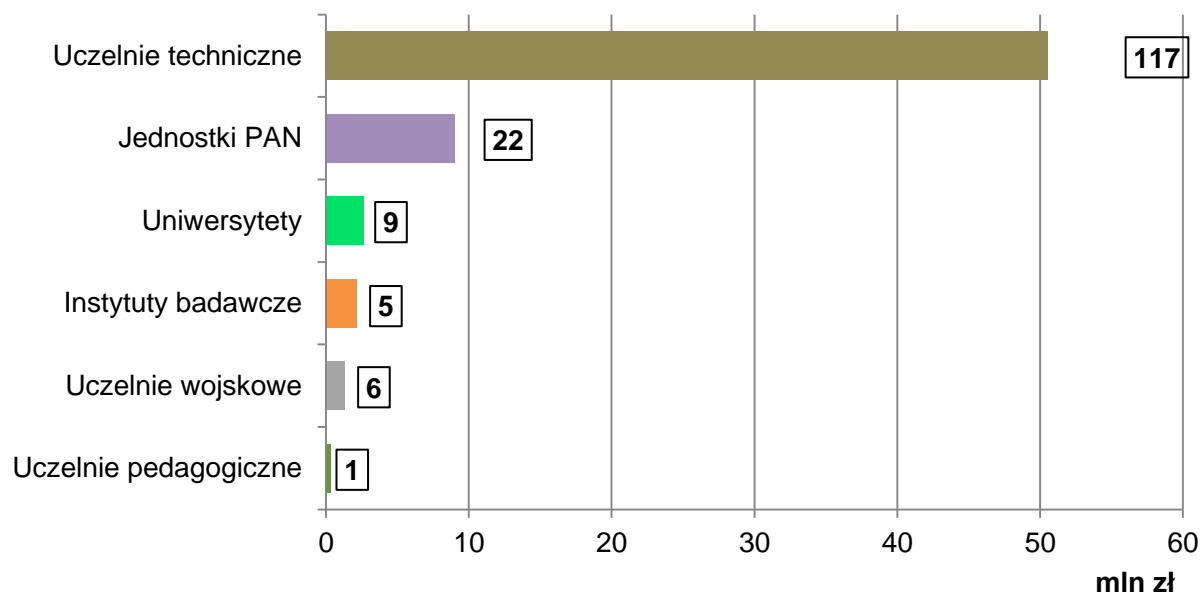


Tabela 16, Typy beneficjentów konkursów OPUS, PRELUDIUM, SONATA w 2013 r., uszeregowanych według wysokości przyznanego finansowania (w zł) wraz z liczbą zakwalifikowanych wniosków w panelu ST8

Lp.	Typ beneficjenta	Wysokość finansowania (zł)	Zakwalifikowane wnioski (szt.)
1	Uczelnie techniczne	50 523 232	117
2	Jednostki PAN	9 001 329	22
3	Uniwersytety	2 625 244	9
4	Instytuty badawcze	2 150 250	5
5	Uczelnie wojskowe	1 325 385	6
6	Uczelnie pedagogiczne	274 000	1
OGÓŁEM W ST8		65 899 440	160

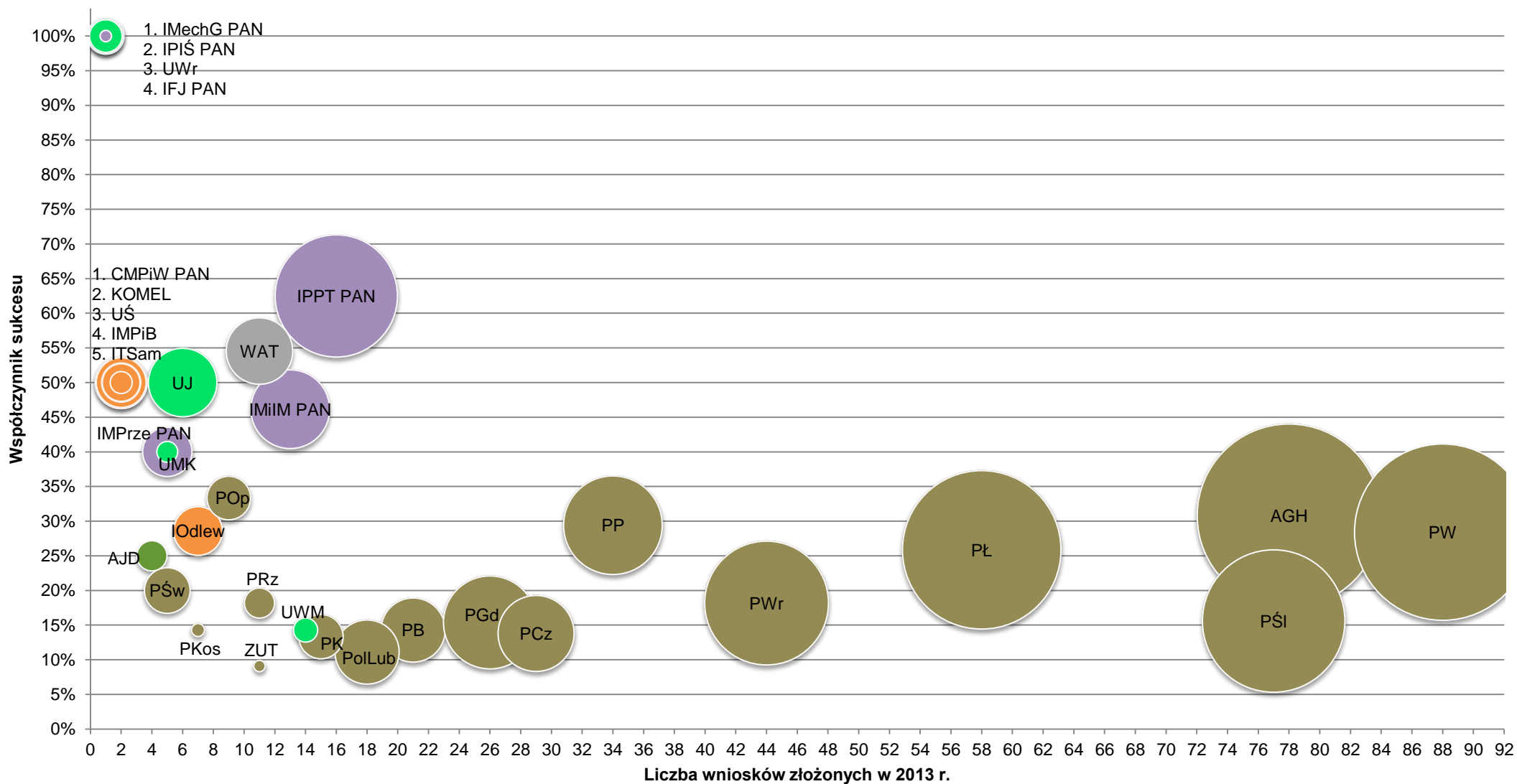
Tabela 17, **Panel ST8**. Beneficjenci konkursów OPUS, PRELUDIUM, SONATA rozstrzygniętych w 2013 r., uszeregowani według wysokości przyznanego finansowania (w zł) wraz z liczbą zakwalifikowanych wniosków i wysokością liczbowego współczynnika sukcesu

Lp.	Beneficjent	Skrócona nazwa	Wysokość finansowania (zł)	Złożone wnioski (szt.)	Zakwalifikowane wnioski (szt.)	Współczynnik sukcesu
1	Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie	AGH	10 291 371	78	24	31%
2	Politechnika Warszawska	PW	9 344 996	88	25	28%
3	Politechnika Łódzka	PŁ	7 681 434	58	15	26%
4	Politechnika Śląska	PŚI	6 218 014	77	12	16%
5	Politechnika Wroclawska	PWr	4 711 330	44	8	18%
6	Instytut Podstawowych Problemów Techniki PAN	IPPT PAN	4 597 704	16	10	63%
7	Politechnika Poznańska	PP	3 006 624	34	10	29%
8	Politechnika Gdańska	PGd	2 677 444	26	4	15%
9	Instytut Metalurgii i Inżynierii Materiałowej im. Aleksandra Krupkowskiego PAN	IMIIM PAN	1 930 820	13	6	46%
10	Politechnika Częstochowska	PCz	1 800 112	29	4	14%
11	Uniwersytet Jagielloński	UJ	1 469 040	6	3	50%
12	Wojskowa Akademia Techniczna im. Jarosława Dąbrowskiego	WAT	1 325 385	11	6	55%
13	Politechnika Białostocka	PB	1 291 760	21	3	14%
14	Politechnika Lubelska	PolLub	1 221 200	18	2	11%
15	Centrum Materiałów Polimerowych i Węglowych PAN	CMPiW PAN	861 000	2	1	50%
16	Branżowy Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Maszyn Elektrycznych "Komel"	KOMEL	789 500	2	1	50%
17	Instytut Maszyn Przepływowych im. Roberta Szewalskiego PAN	IMPrze PAN	773 395	5	2	40%
18	Instytut Odlewnictwa	IOdlew	755 150	7	2	29%
19	Politechnika Krakowska im. Tadeusza Kościuszki	PK	630 087	15	2	13%
20	Politechnika Świętokrzyska	PŚw	627 800	5	1	20%
21	Politechnika Opolska	POp	609 192	9	3	33%
22	Uniwersytet Śląski w Katowicach	UŚ	461 970	2	1	50%
23	Instytut Inżynierii Materiałów Polimerowych i Barwników	IIMPiB	460 000	2	1	50%
24	Instytut Mechaniki Górotworu PAN	IMechG PAN	399 010	1	1	100%
25	Instytut Podstaw Inżynierii Środowiska PAN	IPiŚ PAN	390 000	1	1	100%
26	Uniwersytet Wroclawski	UWr	348 000	1	1	100%
27	Politechnika Rzeszowska im. Ignacego Łukasiewicza	PRz	299 500	11	2	18%
28	Akademia im. Jana Długosza w Częstochowie	AJD	274 000	4	1	25%
29	Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie	UWM	196 534	14	2	14%
30	Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu	UMK	149 700	5	2	40%

Rankingi Narodowego Centrum Nauki 2013 r.

31	Instytut Transportu Samochodowego	ITSam	145 600	2	1	50%
32	Politechnika Koszalińska	PKos	62 448	7	1	14%
33	Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie	ZUT	49 920	11	1	9%
34	Instytut Fizyki Jądrowej im. Henryka Niewodniczańskiego PAN	IFJ PAN	49 400	1	1	100%
OGÓŁEM			65 899 440		160	

Wykres 17, **Panel ST8**. Beneficjenci konkursów OPUS, PRELUDIUM, SONATA rozstrzygniętych w 2013 r. Wielkość obiektów: przyznana kwota, kolor: typ beneficjenta



Panel ST9 Astronomia i badania kosmiczne

Wykres 18 Wysokość finansowania przyznanego poszczególnym typom beneficjentów konkursów OPUS, PRELUDIUM, SONATA w 2013 roku (w mln zł) wraz z liczbą zakwalifikowanych wniosków w panelu ST9

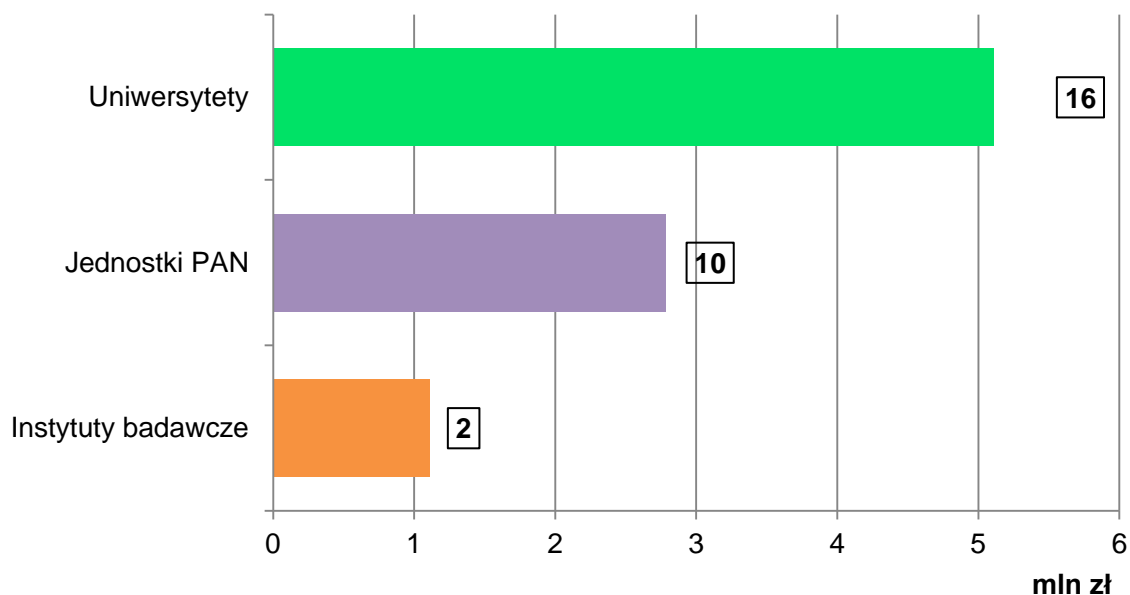


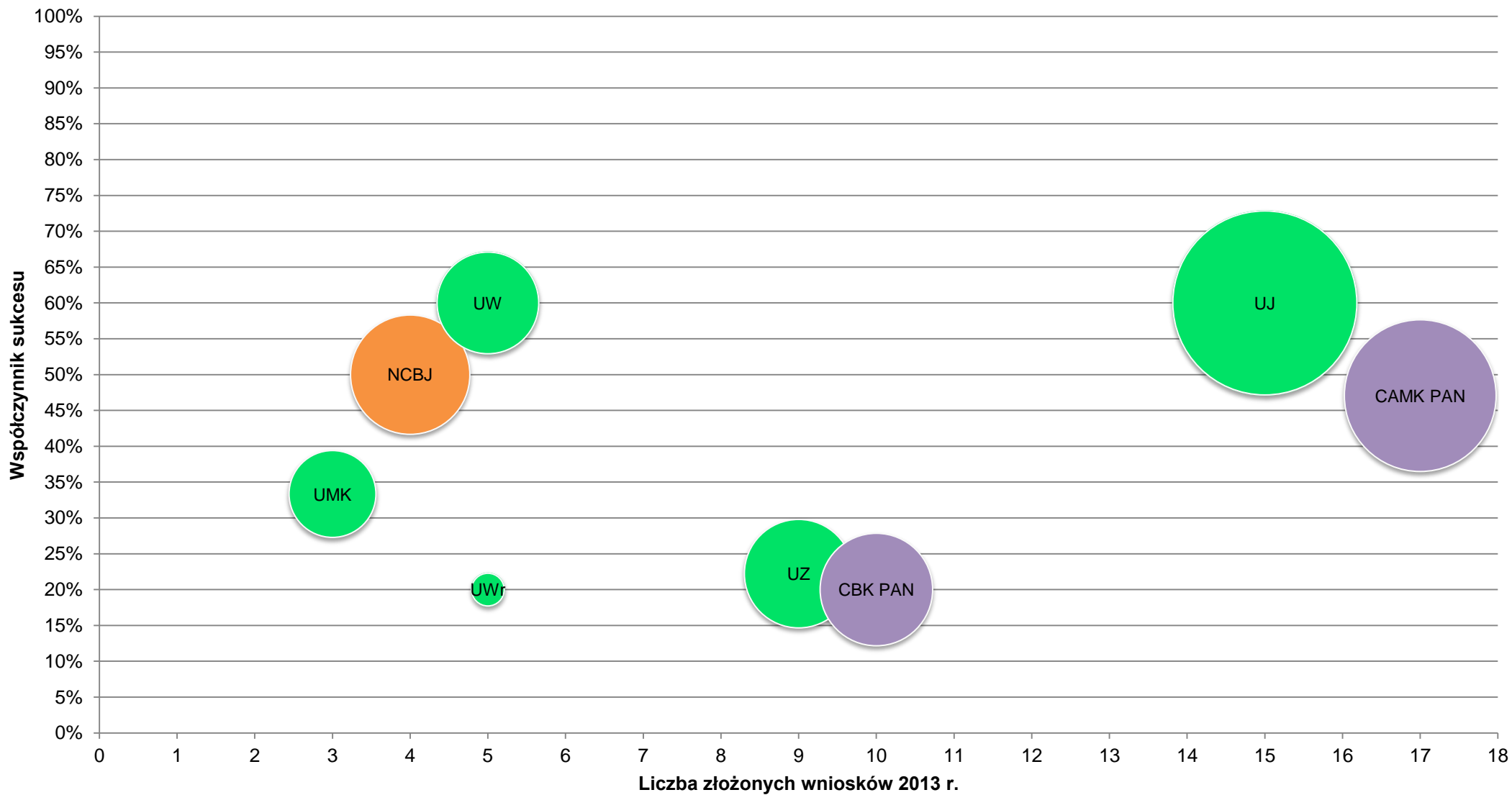
Tabela 18. Typy beneficjentów konkursów OPUS, PRELUDIUM, SONATA w 2013 r. uszeregowanych według wysokości przyznanego finansowania (w zł) wraz z liczbą zakwalifikowanych wniosków w panelu ST9

Lp.	Typ beneficjenta	Wysokość finansowania (zł)	Zakwalifikowane wnioski (szt.)
1	Uniwersytety	5 112 030	16
2	Jednostki PAN	2 783 936	10
3	Instytuty badawcze	1 110 860	2
OGÓLEM W ST9		9 006 826	28

Tabela 19, **Panel ST9**. Beneficjenci konkursów OPUS, PRELUDIUM, SONATA rozstrzygniętych w 2013 r., uszeregowani według wysokości przyznanego finansowania (w zł) wraz z liczbą zakwalifikowanych wniosków i wysokością liczbowego współczynnika sukcesu

Lp.	Beneficjent	Skrócona nazwa	Wysokość finansowania (zł)	Złożone wnioski (szt.)	Zakwalifikowane wnioski (szt.)	Współczynnik sukcesu
1	Uniwersytet Jagielloński	UJ	2 684 090	15	9	60%
2	Centrum Astronomiczne im. Mikołaja Kopernika PAN	CAMK PAN	1 796 210	17	8	47%
3	Narodowe Centrum Badań Jądrowych	NCBJ	1 110 860	4	2	50%
4	Centrum Badań Kosmicznych PAN	CBK PAN	987 726	10	2	20%
5	Uniwersytet Zielonogórski	UZ	918 900	9	2	22%
6	Uniwersytet Warszawski	UW	829 240	5	3	60%
7	Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu	UMK	588 800	3	1	33%
8	Uniwersytet Wrocławski	UWr	91 000	5	1	20%
OGÓŁEM			9 006 826		28	

Wykres 19. **Panel ST9.** Beneficjenci konkursów OPUS, PRELUDIUM, SONATA rozstrzygniętych w 2013 r. Wielkość obiektów: przyznana kwota, kolor: typ beneficjenta



Panel ST10 Nauki o Ziemi

Wykres 20 Wysokość finansowania przyznanego poszczególnym typom beneficjentów konkursów OPUS, PRELUDIUM, SONATA w 2013 roku (w mln zł) wraz z liczbą zakwalifikowanych wniosków w panelu ST10

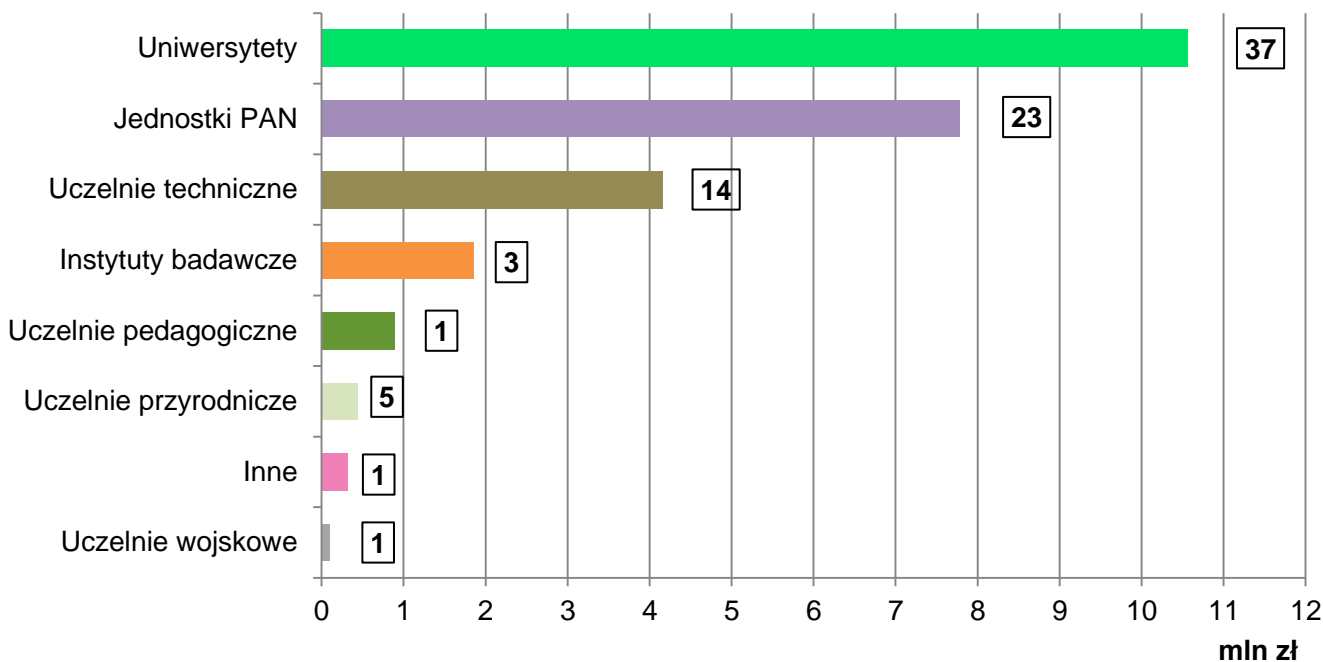


Tabela 20. Typy beneficjentów konkursów OPUS, PRELUDIUM, SONATA w 2013 r. uszeregowanych według wysokości przyznanego finansowania (w zł) wraz z liczbą zakwalifikowanych wniosków w panelu ST10

Lp.	Typ beneficjenta	Wysokość finansowania (zł)	Zakwalifikowane wnioski (szt.)
1	Uniwersytety	10 571 551	37
2	Jednostki PAN	7 432 686	22
3	Uczelnie techniczne	4 160 331	14
4	Instytuty badawcze	1 859 680	3
5	Uczelnie pedagogiczne	888 000	1
6	Inne*	672 160	2
7	Uczelnie przyrodnicze	443 899	5
8	Uczelnie wojskowe	99 800	1
OGÓŁEM W ST10		26 128 107	85

* Fundacja Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza, Poznański Park Naukowo-Technologiczny

Tabela 21. **Panel ST10.** Beneficjenci konkursów OPUS, PRELUDIUM, SONATA rozstrzygniętych w 2013 r., uszeregowani według wysokości przyznanego finansowania (w zł) wraz z liczbą zakwalifikowanych wniosków i wysokością liczbowego współczynnika sukcesu

Lp.	Beneficjent	Skrócona nazwa	Wysokość finansowania (zł)	Złożone wnioski (szt.)	Zakwalifikowane wnioski (szt.)	Współczynnik sukcesu
1	Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie	AGH	2 717 631	27	8	30%
2	Instytut Geofizyki PAN	IGeofiz PAN	2 498 750	13	5	38%
3	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu	UAM	2 430 783	37	6	16%
4	Uniwersytet Warszawski	UW	1 799 538	17	7	41%
5	Uniwersytet Śląski w Katowicach	UŚ	1 659 851	25	7	28%
6	Instytut Podstaw Inżynierii Środowiska PAN	IPIŚ PAN	1 521 600	9	3	33%
7	Instytut Paleobiologii im. Romana Kozłowskiego PAN	IPaleob PAN	1 482 147	7	6	86%
8	Uniwersytet Wrocławski	UWr	1 358 849	24	5	21%
9	Państwowy Instytut Geologiczny - Państwowy Instytut Badawczy	PIG-PIB	1 237 680	5	2	40%
10	Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie	UWM	1 056 716	17	2	12%
11	Akademia Pomorska w Słupsku	APom	888 000	3	1	33%
12	Instytut Nauk Geologicznych PAN	INGeol PAN	749 207	5	3	60%
13	Uniwersytet Gdański	UG	677 863	13	4	31%
14	Instytut Uprawy Nawożenia i Gleboznawstwa - Państwowy Instytut Badawczy	IUNG-PIB	622 000	2	1	50%
15	Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu	UMK	509 010	11	1	9%
16	Politechnika Łódzka	PŁ	498 050	1	1	100%
17	Akademia Morska w Gdyni	AMwG	479 720	2	1	50%
18	Instytut Geografii i Przestrzennego Zagospodarowania im. S. Leszczyckiego PAN	IGiPZ PAN	476 080	8	1	13%
19	Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej	UMCS	454 700	3	1	33%
20	Europejskie Regionalne Centrum Ekohydrologii PAN	ERCE PAN	353 500	1	1	100%
21	Fundacja Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza, Poznański Park Naukowo-Technologiczny	FUAM PPNT	318 660	1	1	100%
22	Instytut Ochrony Przyrody PAN	IOP PAN	305 500	2	1	50%
23	Instytut Oceanologii PAN	IOce PAN	299 562	22	2	9%
24	Uniwersytet Jagielloński	UJ	292 049	10	1	10%
25	Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu	UPwW	196 080	14	2	14%
26	Uniwersytet Szczeciński	USz	182 432	11	2	18%
27	Politechnika Gdańska	PGd	150 000	4	1	25%
28	Uniwersytet w Białymstoku	UwB	149 760	1	1	100%
29	Politechnika Wrocławska	PWr	139 490	8	1	13%

Rankingi Narodowego Centrum Nauki 2013 r.

30	Politechnika Częstochowska	PCz	100 000	1	1	100%
31	Uniwersytet Technologiczno-Przyrodniczy im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich w Bydgoszczy	UT-P	99 957	2	1	50%
32	Instytut Agrofizyki im. Bohdana Dobrzańskiego PAN	IAgrofiz PAN	99 840	2	1	50%
33	Wojskowa Akademia Techniczna im. Jarosława Dąbrowskiego	WAT	99 800	2	1	50%
34	Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kołłątaja w Krakowie	UR	97 862	10	1	10%
35	Politechnika Warszawska	PW	75 440	7	1	14%
36	Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie	SGGW	50 000	4	1	25%
OGÓŁEM			26 128 107		85	

Wykres 21. **Panel ST10.** Beneficjenci konkursów OPUS, PRELUDIUM, SONATA rozstrzygniętych w 2013 r. Wielkość obiektów: przyznana kwota, kolor: typ beneficjenta

