

**Lista rankingowa projektów rekomendowanych do przyznania dofinansowania złożonych w ramach Programu Operacyjnego  
Innowacyjna Gospodarka, 2007-2013 Działanie 1.1/Poddziałanie 1.1.2**

Lp.	Numer wniosku	Nazwa wnioskodawcy	Województwo	Tytuł projektu	Wnioskowana kwota dofinansowania PLN	Rekomendowana kwota dofinansowania PLN	Rekomendowana kwota dofinansowania narastająco [PLN]	Liczba przyznanych punktów
1	POIG-01.01.02-00-109/09	Pomorska Akademia Medyczna w Szczecinie	cały kraj	Innowacyjne metody wykorzystania komórek macierzystych w medycynie	45 351 032,00	45 351 032,00	45 351 032,00	<b>96,20</b>
2	POIG.01.01.02-10-123/09	Politechnika Łódzka	łódzkie	Zastosowanie biomasy do wytwarzania polimerowych materiałów przyjaznych środowisku	31 326 929,24	31 326 929,24	76 677 961,24	<b>95,00</b>
3	POIG.01.01.02-14-116/09	Instytut Mechaniki Precyzyjnej	mazowieckie	Opracowanie techniki kontroli wiroprądami struktury, naprężeń i wad w lotniczych kołach zębatych zahartowanych indukcyjnie	3 919 800,00	3 919 800,00	80 597 761,24	<b>93,40</b>
4	POIG.01.01.02-14-017/09	Instytut Lotnictwa	mazowieckie	Opracowanie technologii badań odporności na uszkodzenia lotniczych i kosmicznych kompozytowych struktur nośnych - TEBUK	8 141 394,00	8 141 394,00	88 739 155,24	<b>92,00</b>
5	POIG.01.01.02-00-045/09	Politechnika Warszawska	cały kraj	Inżynieria Internetu Przyszłości	39 729 125,36	39 729 125,36	128 468 280,60	<b>91,40</b>
6	POIG.01.01.02-14-072/09	Warszawski Uniwersytet Medyczny	mazowieckie	Poszukiwanie innowacyjnego leku śródbłonkowego w grupie nowych pochodnych escyny	7 071 896,25	7 071 896,25	135 540 176,85	<b>91,00</b>
7	POIG.01.01.02-14-100/09	Politechnika Warszawska	mazowieckie	Wytwarzanie stali o strukturze nanokrystalicznej przy wykorzystaniu przemian fazowych	7 999 500,00	7 999 500,00	143 539 676,85	<b>90,60</b>
8	POIG.01.01.02-12-065/09	Instytut Katalizy i Fizykochemii Powierzchni Polska Akademia Nauk	małopolskie	Opracowanie technologii otrzymywania nanostrukturalnych katalizatorów tlenkowych do oczyszczania powietrza z toksycznych lotnych związków	4 041 460,00	4 041 460,00	147 581 136,85	<b>90,00</b>
9	POIG.01.01.02-14-033/09	Instytut Lotnictwa	mazowieckie	PHOENIX- Bezzałogowy samolot stratosferyczny	10 312 400,00	10 312 400,00	157 893 536,85	<b>90,00</b>
10	POIG.01.01.02-14-054/09	Instytut Biochemii i Biofizyki Polskiej Akademii Nauk	mazowieckie	Metagenomy jako źródło nowoczesnych narzędzi biotechnologicznych służących do bioremediacji i biotransformacji	15 225 200,27	15 225 200,27	173 118 737,12	<b>90,00</b>

11	POIG.01.01.02-10-106/09	Politechnika Łódzka	łódzkie	Innowacyjne środki i efektywne metody poprawy bezpieczeństwa i trwałości obiektów budowlanych i infrastruktury transportowej w strategii zrównoważonego rozwoju	33 025 437,57	33 025 437,57	206 144 174,69	<b>89,60</b>
12	POIG.01.01.02-02-006/09	Instytut Niskich Temperatur i Badań Strukturalnych im. W.Trzebiatowskiego Polskiej Akademii Nauk (INTIBS PAN)	dolnośląskie	Nowe wydajne luminofory do oświetleń i koncentratów słonecznych	16 412 920,00	16 412 920,00	222 557 094,69	<b>89,40</b>
13	POIG.01.01.02-00-022/09	Politechnika Warszawska	cały kraj	Bioimplanty dla potrzeb leczenia ubytków tkanki kostnej u chorych	31 795 800,00	31 795 800,00	254 352 894,69	<b>88,80</b>
14	POIG.01.01.02-10-025/09	Centrum Badań Molekularnych i Makromolekularnych PAN w Łodzi	łódzkie	Technologia otrzymywania biodegradowalnych poliestrów z wykorzystaniem surowców odnawialnych	43 305 983,14	43 305 983,14	297 658 877,83	<b>88,80</b>
15	POIG.01.01.02-24-078/09	Uniwersytet Śląski w Katowicach	śląskie	Zintegrowany system wspomagający zarządzaniem i ochroną zbiornika zaporowego (ZiZOZap)	19 666 472,00	19 666 472,00	317 325 349,83	<b>88,60</b>
16	POIG.01.01.02-14-102/09	Instytut Chemii Organicznej Polskiej Akademii Nauk	mazowieckie	Cukry jako surowce odnawialne w syntezie produktów o wysokiej wartości	25 503 764,00	25 503 764,00	342 829 113,83	<b>88,28</b>
17	POIG.01.01.02-14-034/09	Instytut Technologii Eksploatacji - Państwowy Instytut Badawczy	mazowieckie	Innowacyjne systemy wspomagania technicznego zrównoważonego rozwoju gospodarki	60 800 634,00	60 800 634,00	403 629 747,83	<b>88,20</b>
18	POIG.01.01.02-22-080/09	Akademia Medyczna w Gdańsku	pomorskie	Opracowanie molekularnych testów wspomagających wykrywanie wczesnego raka płuca MOLTEST 2013	19 803 109,88	19 803 109,88	423 432 857,71	<b>88,00</b>
19	POIG.01.01.02-10-018/09	Centralny Instytut Ochrony Pracy - Państwowy Instytut Badawczy	łódzkie	Innowacyjne materiały polimerowe i węglowe chroniące przed nanocząsteczkami, parami i	6 581 462,00	6 581 462,00	430 014 319,71	<b>87,60</b>
20	POIG.01.01.02-14-051/09	Instytut Psychiatrii i Neurologii	mazowieckie	Badania nad podłożem molekularnym i próba genetycznej klasyfikacji pacjentów z objawami spastycznej paraplegii	3 534 900,00	3 534 900,00	433 549 219,71	<b>87,60</b>
21	POIG.01.01.02-00-097/09	Politechnika Warszawska	cały kraj	Nowe materiały konstrukcyjne o podwyższonej przewodności cieplnej	23 886 858,60	23 886 858,60	457 436 078,31	<b>87,20</b>

22	POIG.01.01.02-12-004/09	Instytut Farmakologii Polskiej Akademii Nauk	małopolskie	Depresja - mechanizmy - terapia	40 669 180,00	40 669 180,00	498 105 258,31	<b>87,00</b>
23	POIG.01.01.02-00-108/09	Instytut Fizyki Polskiej Akademii Nauk	cały kraj	Nowoczesne materiały i innowacyjne metody dla przetwarzania i monitorowania energii (MIME)	22 031 860,00	22 031 860,00	520 137 118,31	<b>87,00</b>
24	POIG.01.01.02-00-074/09	Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu	cały kraj	Biotechnologiczna konwersja glicerolu do polioli i kwasów dikarboksylowych	25 724 539,10	25 724 539,10	545 861 657,41	<b>87,00</b>
25	POIG.01.01.02-00-015/09	Instytut Metali Nieżelaznych	cały kraj	Zaawansowane materiały i technologie ich wytwarzania	79 577 915,20	79 577 915,20	625 439 572,61	<b>86,80</b>
26	POIG.01.01.02-22-011/09	Instytut Oceanologii Polskiej Akademii Nauk - IO PAN	pomorskie	Satelitarna kontrola środowiska morza bałtyckiego (SatBałtyk)	38 461 176,47	38 461 176,47	663 900 749,08	<b>86,40</b>
27	POIG.01.01.02-14-094/09	Instytut Chemii i Techniki Jądrowej	mazowieckie	Analiza możliwości pozyskiwania uranu dla energetyki jądrowej z zasobów krajowych	7 443 020,17	7 443 020,17	671 343 769,25	<b>86,20</b>
28	POIG.01.01.02-10-107/09	Instytut Biologii Medycznej PAN	łódzkie	Badanie mechanizmów molekularnych na styku organizm ludzki - patogen - czynniki środowiska (InterMolMed)	39 129 444,00	39 129 444,00	710 473 213,25	<b>86,20</b>
29	POIG.01.01.02-00-061/09	Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu	cały kraj	Nowa żywność bioaktywna o zaprogramowanych właściwościach	35 141 315,27	35 141 315,27	745 614 528,52	<b>86,20</b>
30	POIG.01.01.02-12-112/09	Uniwersytet Jagielloński	małopolskie	Innowacyjny katalizator do bezpośredniego rozkładu NO na bazie tlenków brązów	4 611 884,91	4 611 884,91	750 226 413,43	<b>85,80</b>
31	POIG.01.01.02-00-048/09	Instytut Biochemii i Biofizyki Polskiej Akademii Nauk	cały kraj	Elektrochemiczne bioczuJNIKI do detekcji aktywacji receptorów RAGE - narzędzia taniej teranostyki	3 471 281,79	3 471 281,79	753 697 695,22	<b>85,40</b>
32	POIG.01.01.02-00-122/09	Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie	cały kraj	Poprawa efektywności badań sejsmicznych w poszukiwaniach i rozpoznawaniu złóż gazu w utworach formacji czerwonego spągowca	20 805 454,00	20 805 454,00	774 503 149,22	<b>85,40</b>
33	POIG.01.01.02-00-069/09	Uniwersytet Jagielloński	cały kraj	Śródbłonek naczyniowy w chorobach cywilizacyjnych: od badań poznawczych do oferty innowacyjnego leku o działaniu śródbłonkowym	62 609 375,42	62 609 375,42	837 112 524,64	<b>85,20</b>

34	POIG.01.01.02-14-013/09	Instytut Podstaw Informatyki Polskiej Akademii Nauk	mazowieckie	Adaptacyjny system wspomagający rozwiązywanie problemów w oparciu o analizę treści dostępnych źródeł elektronicznych	14 991 014,00	14 991 014,00	852 103 538,64	<b>85,20</b>
35	POIG.01.01.02-24-005/09	Politechnika Śląska	śląskie	Innowacyjne spoiwa cementowe i betony z wykorzystaniem popiołu	11 973 860,47	11 973 860,47	864 077 399,11	<b>85,00</b>
36	POIG.01.01.02-10-039/09	Politechnika Łódzka	łódzkie	Tekstyczny system do elektrostymulacji mięśni	1 176 950,00	1 176 950,00	865 254 349,11	<b>85,00</b>
37	POIG.01.01.02-12-028/09	Instytut Katalizy i Fizykochemii Powierzchni Polska Akademia Nauk	małopolskie	Funkcjonowanie nano i makrocząsteczki - synteza oraz zastosowania w innowacyjnych materiałach i technologiach (FUNANO)	4 950 000,00	4 950 000,00	870 204 349,11	<b>84,80</b>
38	POIG.01.01.02-14-090/09	Instytut Genetyki i Hodowli Zwierząt Polskiej Akademii Nauk	mazowieckie	Biożywność - innowacyjne, funkcjonalne produkty pochodzenia zwierzęcego	38 556 511,00	38 556 511,00	908 760 860,11	<b>84,60</b>
39	POIG.01.01.02-00-062/09	Akademia Górniczo - Hutnicza im Stanisława Staszica w Krakowie	cały kraj	Inteligentny System Informacyjny dla Globalnego Monitoringu, Detekcji i Identyfikacji Zagrożeń (INSIGMA)	17 436 754,00	17 436 754,00	926 197 614,11	<b>84,40</b>
40	POIG.01.01.02-00-113/09	Politechnika Poznańska	cały kraj	Nowa generacja energooszczędnych napędów elektrycznych do pomp i wentylatorów dla górnictwa	13 991 378,00	13 991 378,00	940 188 992,11	<b>84,40</b>
41	POIG.01.01.02-22-079/09	Akademia Medyczna w Gdańsku	pomorskie	Krajowe Centrum Diagnostyki i Leczenia Hipercholesterolemii Rodzinnej	5 517 170,00	5 517 170,00	945 706 162,11	<b>84,20</b>
42	POIG.01.01.02-12-012/09	Uniwersytet Jagielloński-Collegium Medicum	małopolskie	Opracowanie innowacyjnej grupy związków o aktywności stabilizującej potencjał błony komórkowej	5 005 406,00	5 005 406,00	950 711 568,11	<b>83,60</b>