

Załącznik nr 2 do uchwały nr 37/2018 z dnia 12 kwietnia 2018 r.

Wykaz projektów badawczych własnych w grupie nauk o życiu wykonanych i rozliczonych pochodzących z konkursów przekazanych przez Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego do realizacji w Narodowym Centrum Nauki

Lp.	Numer umowy	Numer rej.	Tytuł	Kierownik	Nazwa jednostki	Koszty planowane	Koszty poniesione	Zwrot niewykorzystanych środków	Stanowisko Zespołu Ekspertów	Finansowany przez NCN	Uwagi
1	0801/B/P01/2008/35	NN304080135	Mechanizmy produkcji, dekompozycji i respiracji materii organicznej w Wielkich Jeziorach Mazurskich	dr hab. Waldemar Siuda	Uniwersytet Warszawski	196 970,00	196 970,00	0,00	umowa wykonana	NIE	
2	0637/B/P01/2008/35	NN401063735	Polimorfizm genu MDR1 a skuteczność terapii w raku jajnika	dr Łucja Fiszer-Maliszewska	Instytut Immunologii i Terapii Doświadczalnej im. Ludwika Hirszfelda PAN	351 000,00	351 000,00	0,00	umowa wykonana	NIE	
3	3071/B/P01/2009/37	NN301307137	Charakterystyka funkcjonalna mitochondrialnych proteaz typu m-AAA Arabidopsis thaliana	dr Marta Kołodziejczak	Uniwersytet Wrocławski	180 000,00	180 000,00	0,00	umowa wykonana	NIE	
4	0848/B/P01/2009/37	NN306084837	Kierunki przemian rzeźby i depozycji osadów w wielokorytowych systemach fluwalnych Wisły i Dunaju w warunkach zabudowy hydrotechnicznej - studium porównawcze	dr Piotr Gierszewski	Instytut Geografii i Przestrzennego Zagospodarowania im. S. Leszczyckiego PAN	98 800,00	98 800,00	0,00	umowa wykonana	NIE	
5	2649/B/P01/2009/37	NN306264937	Rekonstrukcja zasięgów lodowców rejonu Forlandsundet na podstawie inwentaryzacji podwodnych form morfologii glacialnej	dr hab. Marek Grześ	Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu	207 500,00	204 460,81	3 039,19	umowa wykonana	TAK	Niezgodne z umową wykorzystanie środków 0,01 zł - niedochodzone
6	2091/B/P01/2009/37	NN310209137	Wydajność fitomasy różnych gatunków roślin i jej przydatność do konwersji na biogaz w zależności od terminu zbioru	dr hab. inż. Bogdan Dubis	Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie	300 000,00	300 000,00	0,00	umowa wykonana	TAK	Niezgodne z umową wykorzystanie środków 0,33 zł - niedochodzone
7	1976/B/P01/2009/37	NN404197637	Zróżnicowanie unerwienia motorycznego i struktury mięśni szkieletowych kończyn tylnych samców i samic	dr hab. Dorota Bukowska	Akademia Wychowania Fizycznego im. Eugeniusza Piaseckiego w Poznaniu	196 000,00	194 326,62	1 673,38	umowa wykonana	TAK	Odsetki ustawowe z tytułu nieterminowego zwrotu niewykorzystanych środków 0,60 zł - niedochodzone
8	1773/B/P01/2010/38	NN302177338	Optymalizacja przygotowania antygenowo - zdefiniowanych komórek macierzystych mezenchymalnych dla celów terapii regeneracyjnej mięśnia sercowego po zawale	dr hab. Ewa Zuba-Surma	Uniwersytet Jagielloński	450 000,00	449 533,25	466,75	umowa wykonana	TAK	Odsetki ustawowe z tytułu nieterminowego zwrotu niewykorzystanych środków 0,31 zł - niedochodzone
9	5045/B/P01/2010/38	NN303504538	Charakterystyka transkryptomów gruczołów kloaki traszki zwyczajnej (Lissotriton vulgaris) i karpackiej (L. montandoni); identyfikacja i ewolucja genów zaangażowanych w rozród ze szczególnym uwzględnieniem feromonów godowych	dr Artur Osikowski	Uniwersytet Jagielloński	310 300,00	257 881,14	52 418,86	umowa wykonana	TAK	
10	3627/B/P01/2010/38	NN304362738	Kserotermiczne gatunki z rodzaju Campanula w Polsce na tle Europy Środkowej: filogeografia a uwarunkowania ekologiczne	dr Wojciech Paul	Instytut Botaniki im. Władysława Szafera PAN	228 690,00	228 690,00	0,00	umowa wykonana	TAK	Niezgodne z umową wykorzystanie środków 0,01 zł - niedochodzone
11	3757/B/P01/2010/38	NN304375738	Rola czynników wewnętrznych i zewnętrznych w resorpcji składników mineralnych, cukrów niestrukturalnych i zmianach zawartości substancji ochroniających u sosny zwyczajnej	prof. dr hab. czł. koresp. PAN Jacek Oleksyn	Instytut Dendrologii PAN	247 486,00	247 486,00	0,00	umowa wykonana	TAK	
12	3764/B/P01/2010/38	NN305376438	Przemiany środowiskowe oraz kolonizacja i sukcesja roślinności na obszarze historycznych koloni pingwinów w Antarktyce	dr Jerzy Smykła	Instytut Ochrony Przyrody PAN	197 000,00	197 000,00	0,00	umowa wykonana	TAK	



13	3968/B/P01/2010/38	NN305396838	Wykorzystanie fotoindukowanej luminescencji do badania interakcji substancji humusowych z wybranymi pestycydami	dr inż. Romualda Bejger	Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie	146 800,00	146 800,00	0,00	umowa wykonana	TAK	
14	3975/B/P01/2010/38	NN305397538	Dynamika zmian biocenozy środowiska osadowego Zalewu Szczecińskiego w warunkach intensywnego dopływu roślinnej materii organicznej z toni wody: aspekty współczesne i historyczne	dr inż. Brygida Wawrzyniak-Wydrowska	Uniwersytet Szczeciński	250 000,00	250 000,00	0,00	umowa wykonana	TAK	
15	4027/B/P01/2010/38	NN306402738	Rozwój form korytowych i ich zmienność w rzece górskiej	dr Dorota Giriak	Uniwersytet Warszawski	129 000,00	129 000,00	0,00	umowa wykonana	TAK	
16	4299/B/P01/2010/38	NN309429938	Wpływ wybranych gatunków roślin z rodzin kapustowatych i rdestowatych na pędraki chrabąszczy <i>Melolontha</i> spp.	dr hab. inż. Lidia Sukovata	Instytut Badawczy Leśnictwa	149 400,00	149 400,00	0,00	umowa wykonana	TAK	
17	4408/B/P01/2010/38	NN310440838	Wpływ porażenia grzybem <i>Sclerotinia sclerotiorum</i> na skład chemiczny, plon oraz wartość opałową słomy rzepaku i słazowca pensylwańskiego, a także wykorzystanie jej do otrzymywania kompozytów z polimerami termoplastycznymi	prof. dr hab. inż. Dorota Kalembasa	Uniwersytet Przyrodniczo-Humanistyczny w Siedlcach	190 000,00	190 000,00	0,00	umowa wykonana	TAK	
18	1101/B/P01/2010/38	NN311110138	Wpływ dodatku rodzaju tanin i olejów do paszy dla owiec na populację mikroorganizmów i przemiany w żwaczu oraz aktywność enzymatyczną soku żóciowo - trzustkowego i jakość jagnięciny	dr Barbara Kowalik	Instytut Fizjologii i Żywienia Zwierząt im. Jana Kielanowskiego PAN	290 500,00	290 500,00	0,00	umowa wykonana	TAK	
19	2709/B/P01/2010/38	NN313270938	Technologia zbioru i przechowywania słomy kukurydzianej jako biomasy energetycznej i substratu strukturalnego do kompostowania	prof. dr hab. inż. Jacek Przybył	Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu	258 000,00	258 000,00	0,00	umowa wykonana	TAK	Niezgodne z umową wykorzystanie środków 0,01 zł - niedochodzone
20	0275/B/P01/2010/38	NN401027538	Ocena aktywności biologicznej pochodnych betuliny i kwasu betulinoowego w badaniach <i>in vitro</i> na keratynocytach prawidłowych oraz nowotworach wywodzących się z keratynocytów	dr Małgorzata Drag-Zalesińska	Uniwersytet Medyczny im. Piastów Śląskich we Wrocławiu	368 000,00	367 737,00	263,00	umowa wykonana	TAK	
21	0480/B/P01/2010/38	NN401048038	Rola izoformy MT-3 metalotioneiny w progresji ludzkiego raka gruczołu piersiowego w modelu <i>in vivo</i>	prof. dr hab. Piotr Dziegiel	Uniwersytet Medyczny im. Piastów Śląskich we Wrocławiu	396 000,00	396 000,00	0,00	umowa wykonana	TAK	
22	5718/B/P01/2010/38	NN401571838	Poszukiwanie zmian genetycznych związanych z ryzykiem i przebiegiem chorób neurozwyrodnieniowych - mutacje i polimorfizmy w dystonii	dr hab. Ewa Golańska	Uniwersytet Medyczny w Łodzi	340 000,00	340 000,00	0,00	umowa wykonana	TAK	
23	3860/B/P01/2010/38	NN402386038	Związek pomiędzy profilem hormonalnym a funkcją układu sercowo-naczyniowego u chorych z guzami wydzielającymi katecholaminy - prospektywne, wielośrodkowe badanie	prof. dr hab. czł. koresp. PAN Andrzej Januszewicz	Instytut Kardiologii im. Prymasa Tysiąclecia Stefana Kardynała Wyszyńskiego w Warszawie	500 000,00	500 000,00	0,00	umowa wykonana	TAK	
24	4314/B/P01/2010/38	NN402431438	Polimorfizmy genów związanych ze szlakiem sygnałowym BMP a wzrost ryzyka występowania sporadycznych nowotworów jelita	dr hab. Andrzej Pławski	Instytut Genetyki Człowieka PAN	339 999,00	339 999,00	0,00	umowa wykonana	TAK	
25	5716/B/P01/2010/38	NN403571638	Nowe mediatory w diagnostyce sepsy, ciężkiej sepsy i wstrząsu septycznego oraz ich znaczenie jako wczesnych wskaźników prognostycznych i rokowniczych	dr Monika Jedynak	Uniwersytet Medyczny w Białymstoku	380 000,00	378 087,28	1 912,72	umowa wykonana	TAK	
26	5779/B/P01/2010/38	NN403577938	Ocena prognostyczna profilu ekspresji markerów limfangiogenezy w niedrobnokomórkowym raku płuca leczonym operacyjnie	prof. dr hab. Jerzy Laudański	Uniwersytet Medyczny w Białymstoku	412 700,00	412 700,00	0,00	umowa wykonana	TAK	
27	9014/B/P01/2010/38	NN403589338	Ograniczenie niedokrwienne uszkodzenia nerki przechowywanej w ciągłej perfuzji w hipotermii - ocena wpływu na czynność allogennego przeszczepu nerkowego	dr Piotr Domagała	Warszawski Uniwersytet Medyczny	360 000,00	360 000,00	0,00	umowa wykonana	TAK	



28	3144/B/P01/2010/39	NN306314439	Zmienność stężenia i składu pyłów atmosferycznych w zależności od warunków meteorologicznych i ocena ich oddziaływania na zdrowie człowieka (na przykładzie Sosnowca)	dr Mieczysław Leśniak	Uniwersytet Śląski w Katowicach	380 500,00	367 784,55	12 715,45	umowa wykonana	TAK	
29	4063/B/P01/2010/39	NN311406339	Geny związane z metabolizmem białka prionowego i ocena ich wpływu na zmiany neurodegeneracyjne mózgu owiec	dr Agata Piestrzyńska-Kajtoch	Instytut Zootechniki - Państwowy Instytut Badawczy w Krakowie	349 700,00	349 700,00	0,00	umowa wykonana	TAK	
30	1354/B/P01/2010/39	NN401135439	Analiza antyagregacyjnych właściwości torsyny A na przykładzie białka tau, synukleiny alfa, huntingtyny oraz cynkowo-miedziowej dysmutazy ponadtlenkowej	dr hab. Michał Milewski	Instytut Matki i Dziecka w Warszawie	247 000,00	247 000,00	0,00	umowa wykonana	TAK	
31	1329/B/P01/2010/39	NN407132939	Stężenie BALP, ECD/HER-2 i YKL-40 w surowicy krwi, jako potencjalnych markerów diagnostycznych, prognostycznych oraz do monitorowania leczenia dzieci i młodzieży z mięsakiem kościopochodnym	dr Magdalena Rychłowska-Pruszyńska	Instytut Matki i Dziecka w Warszawie	254 610,00	254 610,00	0,00	umowa wykonana	TAK	
32	8014/B/P01/2011/40	NN303801440	Wikaryzm i pseudowikaryzm wysokościowy we florze Polski - wzorce przestrzenne i uwarunkowania środowiskowe	prof. dr hab. Zbigniew Mirek	Instytut Botaniki im. Władysława Szafera PAN	294 324,00	294 324,00	0,00	umowa wykonana	TAK	
33	8019/B/P01/2011/40	NN303801940	Modyfikacje budowy ściany komórkowej w odpowiedzi na ołów oraz przyczyny ich powstawania	dr hab. Magdalena Krzesłowska	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu	350 000,00	350 000,00	0,00	umowa wykonana	TAK	Niezgodne z umową wykorzystanie środków 0,01 zł - niedochodzone
34	8066/B/P01/2011/40	NN303806640	Reakcja ucieczki chloroplastów pod wpływem jonów ołowiu na przykładzie Lemna trisulca L.	dr hab. Sławomir Samardakiewicz	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu	229 180,00	229 180,00	0,00	umowa wykonana	TAK	
35	8069/B/P01/2011/40	NN303806940	Molekularno-strukturalne podstawy spoczynku wegetatywnych pąków świerka pospolitego	dr hab. Marzenna Guzicka	Instytut Dendrologii PAN	256 000,00	256 000,00	0,00	umowa wykonana	TAK	
36	8073/B/P01/2011/40	NN303807340	Jak być indywidualnie rozpoznawalnym? Akustyczne mechanizmy rozpoznawania osobników u ortolana (Emberiza hortulana)	prof. dr hab. Tomasz Osiejuk	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu	137 300,00	137 300,00	0,00	umowa wykonana	TAK	
37	8124/B/P01/2011/40	NN303812440	Genera et species Orchidialium. 1	prof. dr hab. Dariusz Szlachetko	Uniwersytet Gdański	387 597,00	387 597,00	0,00	umowa wykonana	TAK	
38	8144/B/P01/2011/40	NN303814440	Specjacja mieszańcowa Aconitum w Europie środkowej	dr hab. Józef Mitka	Uniwersytet Jagielloński	299 000,00	298 935,51	64,49	umowa wykonana	TAK	
39	8150/B/P01/2011/40	NN303815040	Ewolucja gametogenezy: Identyfikacja i charakterystyka funkcjonalna genów ulegających specyficznej ekspresji w rozdzielnopłciowych gametofitach wytwarzających organy płciowe wątrobowca Pellia endiviifolia	prof. dr hab. Zofia Szwejkowska-Kulińska	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu	430 000,00	429 999,99	0,01	umowa wykonana	TAK	
40	8217/B/P01/2011/40	NN303821740	Taksonomiczne zróżnicowanie porostów z rodzaju Caloplaca w Boliwii	dr Karina Wilk	Instytut Botaniki im. Władysława Szafera PAN	200 200,00	200 200,00	0,00	umowa wykonana	TAK	
41	0376/B/P01/2011/40	NN304037640	Wpływ warunków świetlnych wzrostu krzewów czeremchy zwyczajnej i amerykańskiej na żerowanie foliofagów - szubargi pięciopłamki i namiotnika czeremszczka	prof. dr hab. Piotr Karolewski	Instytut Dendrologii PAN	200 000,00	200 000,00	0,00	umowa wykonana	TAK	
42	2769/B/P01/2011/40	NN304276940	Naturalne mieszańce ryb w środowisku antropogenicznym: identyfikacja molekularna i tempo wzrostu w porównaniu z gatunkami rodzicielskimi	dr hab. Antoni Amirowicz	Instytut Ochrony Przyrody PAN	208 750,00	208 750,00	0,00	umowa wykonana	TAK	Niezgodne z umową wykorzystanie środków 4,46 zł - niedochodzone
43	2779/B/P01/2011/40	NN304277940	Pytanie o regulację populacji na przykładzie poczwarówki jajowatej Vertigo moulinsiana (gatunku objętego Dyrektywą Siedliskową) na terenie obszaru Natura 2000 "Ostoja Nidziańska"	dr Anna Lipińska	Instytut Ochrony Przyrody PAN	124 000,00	124 000,00	0,00	umowa wykonana	TAK	
44	2942/B/P01/2011/40	NN304294240	Mechanizmy ewolucji społecznej mrówek: analiza wpływu potencjalnej płodności na zachowanie i podział pracy	dr hab. Oskar Wasielewski	Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu	253 775,00	253 775,00	0,00	umowa wykonana	TAK	



45	7900/B/P01/2011/40	NN304790040	Sekwestracja węgla organicznego w glebach siedlisk świeżych Rezerwatu Biosfery " Puszcza Kampinoska"	dr hab. inż. Danuta Czepińska-Kamińska	Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie	165 300,00	165 300,00	0,00	umowa wykonana	TAK	Niezgodne z umową wykorzystanie środków 0,07 zł - niedochodzone
46	0191/B/P01/2011/40	NN305019140	Reliktowe populacje sosny zwyczajnej (Pinus sylvestris L.) z Europy Środkowo-Wschodniej - studium porównawcze z użyciem markerów molekularnych DNA i cech morfologicznych igieł	dr hab. Lech Urbaniak	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu	150 000,00	150 000,00	0,00	umowa wykonana	TAK	Niezgodne z umową wykorzystanie środków 0,02 zł - niedochodzone
47	0363/B/P01/2011/40	NN305036340	Rozpoznanie reakcji topoli i wierzby na zanieczyszczenia składników odpadów garbarskich i perspektywy ich wykorzystania do nasadzeń	prof. dr hab. Gabriela Lorenc-Plucińska	Instytut Dendrologii PAN	364 000,00	364 000,00	0,00	umowa wykonana	TAK	
48	0616/B/P01/2011/40	NN305061640	Wykorzystanie szczepu <i>Stenotrophomonas maltophilia</i> KB2, zdolnego do kometabolicznego rozkładu 4-chlorofenolu, w bioremediacji gleb skażonych związkami aromatycznymi	dr Izabela Greń	Uniwersytet Śląski w Katowicach	310 500,00	307 750,43	2 749,57	umowa wykonana	TAK	
49	1760/B/P01/2011/40	NN305176040	Ekologiczna rola odlogów stref otaczających parki krajobrazowe w województwie łódzkim	dr Stanisław Krysiak	Uniwersytet Łódzki	122 350,00	121 526,92	823,08	umowa wykonana	TAK	
50	0705/B/P01/2011/40	NN306070540	Przyrodnicze i antropogeniczne uwarunkowania przebiegu górnej granicy lasu w masywie Babiej Góry i jej dynamika w ostatnich 200 latach	prof. dr hab. Adam Łajczak	Uniwersytet Śląski w Katowicach	220 056,00	217 321,69	2 734,31	umowa wykonana	TAK	
51	1086/B/P01/2011/40	NN309108640	Zmiany w strukturze i właściwościach drewna sosny pospolitej (Pinus sylvestris L.) na gruntach porolnych, jako reakcja na stres środowiskowy	dr inż. Katarzyna Marciszewska	Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie	149 700,00	149 700,00	0,00	umowa wykonana	TAK	
52	7052/B/P01/2011/40	NN309705240	Wykorzystanie metody somatycznej embriogenezy do wegetatywnego rozmnażania i długoterminowego przechowywania buka zwyczajnego (Fagus sylvatica L.)	dr Teresa Hazubska-Przybył	Instytut Dendrologii PAN	285 000,00	285 000,00	0,00	umowa wykonana	TAK	
53	7121/B/P01/2011/40	NN309712140	Ekologiczne uwarunkowania zdrowotności drzewostanów dębowych dotkniętych klęską powodzi	dr inż. Wojciech Szewczyk	Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu	248 950,00	248 949,26	0,74	umowa wykonana	TAK	Niezgodne z umową wykorzystanie środków 1,11 zł - niedochodzone
54	7310/B/P01/2011/40	NN310731040	Wpływ sposobu siewu rzepaku ozimego w płytkich bruzdach na jego zimotrwałość, zdrowotność i plonowanie	prof. dr hab. inż. Grażyna Harasimowicz-Hermann	Uniwersytet Technologiczno-Przyrodniczy im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich w Bydgoszczy	198 450,00	198 450,00	0,00	umowa wykonana	TAK	
55	7741/B/P01/2011/40	NN310774140	Analiza ekspresji genów szlaku biosyntezy giberelin w roślinach pszenicy zwyczajnej i jęczmienia zawierających różne geny karłowatości	prof. dr hab. inż. Krzysztof Kowalczyk	Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie	250 000,00	250 000,00	0,00	umowa wykonana	TAK	
56	7764/B/P01/2011/40	NN310776440	Zmiany w metabolomie i proteomie siewek wybranych gatunków roślin uprawnych w odpowiedzi na stropy abiotyczne	prof. dr hab. inż. Lesław Lahuta	Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie	300 000,00	300 000,00	0,00	umowa wykonana	TAK	
57	4951/B/P01/2011/40	NN312495140	Selekcja i charakterystyka aktywności metabolicznej szczepów bakterii fermentacji mlekowej o specyficznych właściwościach proteolitycznych względem alergennych białek mąki	dr hab. inż. Krystyna Stecka	Instytut Biotechnologii Przemysłu Rolno-Spożywczego im. prof. Wacława Dąbrowskiego w Warszawie	290 280,00	290 280,00	0,00	umowa wykonana	TAK	Niezgodne z umową wykorzystanie środków 0,55 zł - niedochodzone
58	5066/B/P01/2011/40	NN312506640	Ekstrakcja wspomaganą mikrofalami beta-glukanu i związków o działaniu przeciwutleniającym z owsa siewnego <i>Avena sativa</i> L.	dr hab. inż. Joanna Harasym	Uniwersytet Ekonomiczny we Wrocławiu	216 295,00	216 259,45	35,55	umowa wykonana	TAK	Odsetki ustawowe z tytułu nieterminowego zwrotu niewykorzystanych środków 0,87 zł - niedochodzone



59	6878/B/P01/2011/40	NN312687840	Ocena prozdrowotnego (przeciwniażdżycowego) oddziaływania jaja kurzego wzbogaconego w sprzężone trieny kwasu linolenowego (CLnA) w badaniach in vitro (mysie makrofagi RAW 264.7) oraz in vivo (myszy genetycznie zmodyfikowane ApoE/LDLr-/-)	prof. dr hab. Renata Kostogryś	Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kollątaja w Krakowie	300 000,00	300 000,00	0,00	umowa wykonana	TAK	Niezgodne z umową wykorzystanie środków 0,02 zł - niedochodzone
60	5554/B/P01/2011/40	NN401555440	Wpływ retinoidów i hormonów steroidowych na syntezę białka IGF-1 i białek z nim współdziałających (IGFBP, IGF-R) w komórkach transformowanych HPV	dr hab. Julia Durzyńska	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu	225 000,00	225 000,00	0,00	umowa wykonana	TAK	Niezgodne z umową wykorzystanie środków 12,25 zł - niedochodzone. Odsetki ustawowe od środków wykorzystanych nieprawidłowo 0,06 zł - niedochodzone
61	5576/B/P01/2011/40	NN401557640	Wpływ wczesnego doświadczenia wzrokowego na plastyczność układu wzrokowego dorosłych zwierząt	dr hab. Kalina Burnat-Kuijpers	Instytut Biologii Doświadczalnej im. M. Nenckiego PAN	270 000,00	270 000,00	0,00	umowa wykonana	TAK	
62	5726/B/P01/2011/40	NN401572640	Prooksydacyjne działanie tioloreaktywnych cykloartenonów w ścieżkach sygnalizacyjnych prowadzących do autoeliminacji komórek mięsaka kościopochodnego	dr Narcyz Knap	Gdański Uniwersytet Medyczny	364 000,00	364 000,00	0,00	umowa wykonana	TAK	
63	6129/B/P01/2011/40	NN401612940	Rozwój i zastosowanie wektorów lentiwirusowych i regulowanego RNAi do analizy roli represorowych czynników transkrypcyjnych i białka KAP1 w procesach przeprogramowania oraz samoodnowy i różnicowania indukowalnych komórek pluripotencjalnych (iPS)	dr hab. Maciej Wiznerowicz	Wielkopolskie Centrum Onkologii w Poznaniu	350 000,00	340 199,79	9 800,21	umowa wykonana	TAK	
64	6336/B/P01/2011/40	NN401633640	Ocena stopnia rozprzężenia endotelialnej syntazy tlenku azotu w komórkach śródbłonkowych z kontrolowaną nadekspresją tego enzymu	dr hab. Leszek Kalinowski	Gdański Uniwersytet Medyczny	450 000,00	450 000,00	0,00	umowa wykonana	TAK	
65	ODW-6430/B/P01/2011/40	NN401643040	Domózgowe implanty galarety Whartona jako mało immunogenne źródło mezenchymalnych komórek macierzystych w eksperymentalnym uszkodzeniu mózgu u szczurów	dr Anna Sarnowska	Instytut Medycyny Doświadczalnej i Klinicznej im. Mirosława Mossakowskiego PAN	379 000,00	379 000,00	0,00	umowa wykonana	TAK	
66	4682/B/P01/2011/40	NN402468240	Adipocytokiny a powikłania metaboliczne po pierwszym zastosowaniu neuroleptyków atypowych u dzieci i młodzieży	prof. dr hab. Filip Rybakowski	SWPS Uniwersytet Humanistycznospołeczny	273 910,00	185 167,49	88 742,51	umowa wykonana	TAK	
67	5455/B/P01/2011/40	NN402545540	Rola elastografii, biopsji aspiracyjnej cienkoigłowej z użyciem igieł z mandrynem oraz wybranych markerów molekularnych w poprawie przedoperacyjnej diagnostyki zmian ogniskowych tarczycy	prof. dr hab. Marek Ruchała	Uniwersytet Medyczny im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu	280 000,00	279 785,00	215,00	umowa wykonana	TAK	
68	5608/B/P01/2011/40	NN402560840	Program rehabilitacji ruchowej chorych z przewlekłą chorobą nerek leczonych zachowawczo, dializowanych i po przeszczepieniu nerki opracowany na podstawie wyznaczonego indywidualnego wzorca całodobowej aktywności fizycznej	prof. dr hab. Michał Nowicki	Uniwersytet Medyczny w Łodzi	187 500,00	187 500,00	0,00	umowa wykonana	TAK	
69	5640/B/P01/2011/40	NN402564040	Kości a następstwa metaboliczne przewlekłej choroby nerek: ocena związku metabolizmu tkanki kostnej z występowaniem wtórnej nadczynności przytarczyc i zespołu MIA (miażdżyca, niedożywienie, zapalenie)	prof. dr hab. Kazimierz Ciechanowski	Pomorski Uniwersytet Medyczny w Szczecinie	390 000,00	385 849,00	4 151,00	umowa wykonana	TAK	Odsetki ustawowe z tytułu nieterminowego zwrotu niewykorzystanych środków 0,91 zł - niedochodzone



70	5980/B/P01/2011/40	NN402598040	Próba określenia potencjalnych markerów wczesnego wykrywania raka płuca (RP) u chorych na przewlekłą obturacyjną chorobę płuc (POCHP) jako grupy ryzyka nowotworzenia	prof. dr hab. Halina Batura-Gabryel	Uniwersytet Medyczny im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu	400 000,00	400 000,00	0,00	umowa wykonana	TAK	Niezgodne z umową wykorzystanie środków 0,48 zł - niedochodzone
71	6824/B/P01/2011/40	NN402682440	Ocena znaczenia wybranych wirusów DNA w procesach aktywacji, wytwarzania cytokin, chemokin, proliferacji oraz apoptozie limfocytów B i T krwi i szpiku chorych na przewlekłą białaczkę limfocytową B-komórkową	prof. dr hab. Jacek Roliński	Uniwersytet Medyczny w Lublinie	447 000,00	447 000,00	0,00	umowa wykonana	TAK	
72	6856/B/P01/2011/40	NN402685640	Analiza toksycznego działania promieniowania jonizującego i antracyklin na układ sercowo-naczyniowy	dr Dorota Gabryś	Centrum Onkologii - Instytut im. Marii Skłodowskiej-Curie, Oddział w Gliwicach	295 000,00	293 949,53	1 050,47	umowa wykonana	TAK	Odsetki ustawowe z tytułu nieterminowego zwrotu niewykorzystanych środków 0,20 zł - niedochodzone
73	6859/B/P01/2011/40	NN402685940	Patogenetyczne i rokownicze znaczenie polimorfizmów genetycznych głównego układu zgodności tkankowej człowieka (HLA) w nowotworach układu chłonnego	prof. dr hab. Ewa Lech-Marańda	Uniwersytet Medyczny w Łodzi	182 000,00	182 000,00	0,00	umowa wykonana	TAK	Niezgodne z umową wykorzystanie środków 0,52 zł - niedochodzone
74	2090/B/P01/2011/40	NN403209040	Ocena wartości prognostycznej obecności mikroprzerzutów w węzłach chłonnych śródpiersia u pacjentów radykalnie leczonych chirurgicznie z powodu niedrobnokomórkowego raka płuca	dr hab. Marcin Zieliński	Samodzielny Publiczny Szpital Specjalistyczny Chorób Płuc im. dr O. Sokołowskiego	380 000,00	380 000,00	0,00	umowa wykonana	TAK	
75	2830/B/P01/2011/40	NN403283040	Ocena wpływu białek macierzy szkliva na system transdukcji sygnału BMP/Smad w liniach komórkowych fibroblastów dziąseł i komórek nabłonka jamy ustnej człowieka	dr hab. Marzena Wyganowska-Swiątkowska	Uniwersytet Medyczny im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu	215 800,00	215 800,00	0,00	umowa wykonana	TAK	
76	0909/B/P01/2011/40	NN407090940	Ocena wpływu eksperymentalnej modulacji ekspresji microRNA na zdolności proliferacyjne i inwazyjność raka endometrium w aspekcie zastosowania terapeutycznego	dr hab. Anna Torres	Uniwersytet Medyczny w Lublinie	330 500,00	330 500,00	0,00	umowa wykonana	TAK	
77	6913/B/P01/2011/40	NN407691340	Mechanizm działania i farmakogenetyka propranololu w naczyniakach wczesnodziecięcych	dr hab. Przemysław Przewratil	Uniwersytet Medyczny w Łodzi	292 500,00	292 500,00	0,00	umowa wykonana	TAK	

prof. dr hab. Janusz Janeczek

Przewodniczący Rady
Narodowego Centrum Nauki