



Załącznik nr 1 – do uchwały Rady NCN nr 26/2012 z dnia 8 marca 2012 r.

NCN/KR-0004/26/2012

**Wykaz rozliczonych i zamkniętych projektów promotorskich pochodzących z konkursów przekazanych do realizacji w Narodowym Centrum Nauki przez Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego w dziale Nauk o Życiu**

Lp.	Numer projektu	Tytuł projektu	Afilacja	Koszty planowane	Stanowisko Zespołu Ekspertów NCN
				Koszty poniesione	
1	NN 308 1690 38	Ocena skuteczności prostaglandyny F2 $\alpha$ w leczeniu endometritis chronica u krów.	Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie; Wydział Medycyny Weterynaryjnej	50 000,00	Zespół wnioskuję o rozliczenie i zamknięcie projektu
				50 000,00	
2	NN 310 4507 38	Plon i jakość surowca bazylii pospolitej w zależności od żywienia roślin azotem i potasem oraz terminu zbioru	Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie; Wydział Ogrodniczy	44 000,00	Zespół wnioskuję o rozliczenie i zamknięcie projektu
				44 000,00	
3	NN 310 4510 38	Wpływ warunków siedliska, ściółkowania i nawożenia azotowego na wzrost i wartość biologiczną czosnku niedźwiedziego ( <i>Allium ursinum</i> L.)	Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie; Wydział Ogrodniczy	24 180,00	Zespół wnioskuję o rozliczenie i zamknięcie projektu
				23 011,25	
4	NN 313 27 44 39	Wpływ trybu pracy przerywanego ogrzewania piwnicy zagłębionej na kształtowanie się przepływu ciepła w gruncie i temperatury powierzchni przegród	Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kołłątaja w Krakowie; Wydział Inżynierii Środowiska i Geodezji	42 365,00	Zespół wnioskuję o rozliczenie i zamknięcie projektu
				40 502,00	



5	NN 405 1624 39	Wpływ zawartości wybranych składników diet, zwłaszcza polifenoli, na całkowity status antyoksydacyjny całodziennych racji pokarmowych studentów	Uniwersytet Medyczny w Lublinie; Wydział Farmaceutyczny z Oddziałem Analityki Medycznej	30 000,00	Zespół wnioskuję o rozliczenie i zamknięcie projektu
				9 091,32	
6	NN 405 6194 38	Poszukiwanie biologicznie aktywnych połączeń w grupie pochodnych ksantonu	Uniwersytet Jagielloński; Collegium Medicum; Wydział Farmaceutyczny z Oddziałem Analityki Medycznej	37 640,00	Zespół wnioskuję o rozliczenie i zamknięcie projektu
				37 640,00	
7	N N405 6172 38	Modelowanie molekularne oddziaływań stereozomerów i pochodnych fenoterolu z receptorem $\beta_2$ adrenergicznym	Uniwersytet Medyczny w Lublinie; Wydział Farmaceutyczny z Oddziałem Analityki Medycznej	48 500,00	Zespół wnioskuję o rozliczenie i zamknięcie projektu
				44 629,95	
8	N N404 1955 37	Wpływ uzależnienia alkoholowego na metabolizm i farmakokinetykę nikotyny i alkoholu etylowego w narażeniu łącznym	Uniwersytet Medyczny im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu; Wydział Farmaceutyczny	26 000,00	Zespół wnioskuję o rozliczenie i zamknięcie projektu
				26 000,00	
10	N N404 1948 37	Ocena zwalczania raka piersi u kobiet w województwie podlaskim przy użyciu wybranych wskaźników zalecanych przez Światową Organizację Zdrowia do oceny walki z rakiem	Uniwersytet Medyczny w Białymstoku; Wydział Nauk o Zdrowiu	40 050,00	Zespół wnioskuję o rozliczenie i zamknięcie projektu
				40 050,00	
11	N N405 3056 36	Zastosowanie związków heterocyklicznych do detekcji i zwalczania oporności wielolekowej komórek grzybowych	Politechnika Gdańska; Wydział Chemiczny	49 920,00	Zespół wnioskuję o rozliczenie i zamknięcie projektu
				49 920,00	
12	N N 307 057734	Interpretacja datowań Sm-Nd i Lu-Hf granatów w skałach wysokociśnieniowych i wysokotemperaturowych w świetle badań dystrybucji pierwiastków śladowych.	Instytut Nauk Geologicznych PAN	50 000	Zespół wnioskuję o rozliczenie i zamknięcie projektu
				50 000	



13	N N307 101438	Adaptacja kamieniołomów dla potrzeb turystyki na przykładzie Kopalni Wapienia Tarnów Opolski.	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza	18 600	Zespół wnioskuję o rozliczenie i zamknięcie projektu
				18 600	
14	N N309 430038	Analiza porównawcza źródeł i zasad finansowania ochrony przyrody w lasach państwowych w wybranych krajach europejskich.	Instytut Badawczy Leśnictwa	30 000	Zespół wnioskuję o rozliczenie i zamknięcie projektu
				30 000	
15	N N309 014738	Komputerowe wspomaganie planowania przebudowy drzewostanów na przykładzie uroczyska leśnego Niemoczka w Nadleśnictwie Józefów.	Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie	50 000	Zespół wnioskuję o rozliczenie i zamknięcie projektu
				50 000	
16	N N309 426738	Modelowanie sztywności siedzisk mebli do wypoczynku.	Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu	50 000	Zespół wnioskuję o rozliczenie i zamknięcie projektu
				50 000	
17	N304 319236	Rola jaskiń w zachowaniu bioróżnorodności na przykładzie roztoczy Mesostigmata (Arachnida, Acari)	Uniwersytet Śląski w Katowicach; Wydział Biologii i Ochrony Środowiska	10 020,00	Zespół wnioskuję o rozliczenie i zamknięcie projektu
				9 882,03	
18	N304 035737	Wpływ czynników środowiskowych na rozwój oraz produkcję toksyn wybranych gatunków sinic	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza; Wydział Biologii	55 500,00	Zespół wnioskuję o rozliczenie i zamknięcie projektu
				55 500,00	
19	N309 113237	Wykorzystanie danych lotniczego skanowania laserowego do określania zagęszczenia drzew w jednopiętrowych drzewostanach sosnowych	Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie; Wydział Leśny	49 800,00	Zespół wnioskuję o rozliczenie i zamknięcie projektu
				49 800,00	



20	N312 309637	Grzyby i tworzone przez nie mikotoksyny w owsie ekologicznym i jego produktach	Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie; Wydział Nauk o Żywności i Biotechnologii	38 000,00	Zespół wnioskuję o rozliczenie i zamknięcie projektu
				38 000,00	
21	N309 112537	Zastosowanie bezzałogowych statków latających do pozyskania danych obrazowych o lesie	Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie; Wydział Leśny	34 160	Zespół wnioskuję o rozliczenie i zamknięcie projektu
				34 160	
22	N401 042938	Charakterystyka szczepów paciorkowców z gatunku <i>Streptococcus agalactiae</i> wyizolowanych z zakażeń inwazyjnych i przypadków kolonizacji	Uniwersytet Jagielloński Collegium Medicum	49 850	Zespół wnioskuję o rozliczenie i zamknięcie projektu
				49 850	
23	N401 013738	Rola receptorów CB1 i TRPV1 w przeciwnawrotowym działaniu inhibitorów FAAH oraz zmiany neuroadaptacyjne w obrazie receptorów CB1 u szczurów samopodających kokainę	Instytut Farmakologii PAN	49 946	Zespół wnioskuję o rozliczenie i zamknięcie projektu
				49 946	
24	N403 291236	Wpływ fakoemulsyfikacji zaćmy na głębokość komory przedniej i szerokość kąta przesączania w oczach z jaskrą	Uniwersytet Medyczny w Białymstoku; Wydział Lekarski z Oddziałem Stomatologii i Oddziałem Nauczania w Języku Angielskim	50 000	Zespół wnioskuję o rozliczenie i zamknięcie projektu
				50 000	
25	N401 010336	Analiza genetycznego podłoża niepełnosprawności intelektualnej metodami cytogenetyki klasycznej i molekularnej	Uniwersytet Mikołaja Kopernika; Collegium Medicum im. Ludwika Rydygiera w Bydgoszczy; Wydział Lekarski	50 000	Zespół wnioskuję o rozliczenie i zamknięcie projektu
				50 000	



26	N401 056737	Aktywacja ścieżki sygnałowej JAK/STAT w regulacji funkcji komórek śródbłonna naczyń	Uniwersytet Medyczny im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu; Wydział Lekarski II	50 000	Zespół wnioskuję o rozliczenie i zamknięcie projektu
				50 000	
27	N401 129637	Analiza ekspresji genu COX-2 w biopatach pobranych od pacjentów z chorobami tarczycy	Uniwersytet Medyczny w Łodzi; Wydział Lekarski	50 000	Zespół wnioskuję o rozliczenie i zamknięcie projektu
				50 000	
28	N403 199237	Ocena wpływu czynników przed i śródoperacyjnych na wydolność przetok dializacyjnych i skuteczność ich leczenia metodami wewnątrznaczyniowymi.	Uniwersytet Medyczny w Lublinie; II Wydział Lekarski z Oddziałem Angiojęzycznym	50 000	Zespół wnioskuję o rozliczenie i zamknięcie projektu
				50 000	
29	N N302 228038	Analiza specyficzności substratowej oraz mechanizmu regulacji aktywności gronkowcowej proteazy serynowej SpIB	Uniwersytet Jagielloński; Wydział Biochemii, Biofizyki i Biotechnologii	50 000,00 zł	Zespół wnioskuję o rozliczenie i zamknięcie projektu
				49 944,20 zł	
30	N N312 234038	Izolowanie i charakterystyka inhibitorów enzymu konwertującego angiotensynę I w angiotensynę II z nasion roślin strączkowych	Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie; Wydział Nauk o Żywności i Biotechnologii	50 000,00 zł	Zespół wnioskuję o rozliczenie i zamknięcie projektu
				49 999,74 zł	
31	N N301 050536	Wpływ reaktywnych form tlenu na funkcjonowanie systemów rozpraszających energię mitochondriów mikroorganizmów eukariotycznych, na przykładzie Acanthamoeba castellanii	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza; Wydział Biologii	50 000,00 zł	Zespół wnioskuję o rozliczenie i zamknięcie projektu
				50 000,00 zł	



32	N N312 255538	Ocena przydatności rekombinantowej $\beta$ -galaktozydazy z <i>Pyrococcus woesei</i> do otrzymywania wybranych sacharydów o właściwościach prebiotycznych	Politechnika Gdańska; Wydział Chemiczny	50 050,00 zł	Zespół wnioskuję o rozliczenie i zamknięcie projektu
				50 050,00 zł	
33	N N301 243736	Analiza podobieństwa struktur przestrzennych białek przy użyciu deskryptorów lokalnej struktury	Uniwersytet Warszawski; Wydział Fizyki	33 600,00 zł	Zespół wnioskuję o rozliczenie i zamknięcie projektu
				33 600,00 zł	
34	N N301 508138	Funkcjonowanie kompleksów kinaz MAP <i>Arabidopsis thaliana</i> w sygnalizacji stresowej	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza; Wydział Biologii	50 000,00 zł	Zespół wnioskuję o rozliczenie i zamknięcie projektu
				50 000,00 zł	
35	N N301 508938	Identyfikacja genów odpowiedzialnych za supresję nadwrażliwości na kwas abscysynowy u mutantu <i>abh1 Arabidopsis thaliana</i>	Uniwersytet Śląski w Katowicach; Wydział Biologii i Ochrony Środowiska	50 000,00 zł	Zespół wnioskuję o rozliczenie i zamknięcie projektu
				49 404,65 zł	
36	N N301 164835	Mechanizm wiązania ligandów oraz komunikacji pomiędzy podjednostkami cielejącej fosforylasy nukleozydów purynowych - badania mutantów o zmienionych właściwościach fluorescencyjnych	Uniwersytet Warszawski; Wydział Fizyki	57 700,00 zł	Zespół wnioskuję o rozliczenie i zamknięcie projektu
				57 663,52 zł	
37	N N312 254838	Opracowanie nowej procedury oznaczania zawartości izotiocyjanianów w próbkach roślin krzyżowych i produktów żywnościowych z dodatkiem tych roślin	Politechnika Gdańska; Wydział Chemiczny	50 000,00 zł	Zespół wnioskuję o rozliczenie i zamknięcie projektu
				50 000,00 zł	
38	N N312 113938	Badanie zmian składu fitokompleksu i właściwości przeciwutleniających owoców aronii czarnoowocowej i suchodrzewu jadalnego pod wpływem przetwarzania	Politechnika Gdańska; Wydział Chemiczny	50 000,00 zł	Zespół wnioskuję o rozliczenie i zamknięcie projektu
				50 000,00 zł	



39	N N301 403238	Ocena temperaturowej zależności kolagenu ze skór rybich na podstawie badań przewodnictwa elektrycznego i różnicowej kalorymetrii skaningowej	Uniwersytet Medyczny im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu; Wydział Lekarski II	39 000,00 zł	Zespół wnioskuję o rozliczenie i zamknięcie projektu
				39 000,00 zł	
40	N N407 0509 36	Metody nieinwazyjne w prenatalnej diagnostyce konfliktu maczyno-łożdki w zakresie wybranych antygenów krwinek czerwonych	Akademia Medyczna we Wrocławiu	73 920	Zespół wnioskuję o rozliczenie i zamknięcie projektu
				72 722	
41	N N407 2439 37	Ocena jakości życia pacjentek po operacjach korekcyjnych zaburzeń statyki narządu rodnoego z wykorzystaniem materiałów syntetycznych	Uniwersytet Medyczny w Lublinie	30 000	Zespół wnioskuję o rozliczenie i zamknięcie projektu
				23 728,49	
42	N N407 0445 37	Analiza mutacji w sekwencjach kodujących i regulatorowych genu TBX1 u pacjentów z fenotypowymi cechami zespołu delecji 22q11 (22q11DS)	Uniwersytet Jagielloński-Collegium Medicum	44 850	Zespół wnioskuję o rozliczenie i zamknięcie projektu
				44 744	
43	N N402 4737 37	Zmiany fenotypowe i czynnościowe limfocytów T CD4+ u pacjentów z toczeniem rumieniowatym układowym, ze szczególnym uwzględnieniem limfocytów T regulatorowych	Gdański Uniwersytet Medyczny	52 000	Zespół wnioskuję o rozliczenie i zamknięcie projektu
				51 996,81	
44	N N407 1255 38	Ocena limfocytów T regulatorowych u pacjentek z wybranymi schorzeniami narządu płciowego	Uniwersytet Medyczny w Lublinie	49 800	Zespół wnioskuję o rozliczenie i zamknięcie projektu
				49 800	
45	N N407 1009 38	Ocena postępowania diagnostycznego i terapeutycznego w chłoniakach u pacjentów z zespołem Nijmegen	Instytut Pomnik – Centrum Zdrowia Dziecka	31 500	Zespół wnioskuję o rozliczenie i zamknięcie projektu
				25 631,53	



46	N N402 4165 38	Polimorfizmy genu receptora beta2-adrenergicznego u chorych na przewlekłą obturacyjną chorobę płuc	Uniwersytet Medyczny w Lublinie	49 200	Zespół wnioskuję o rozliczenie i zamknięcie projektu
				49 200	
47	N N402 3666 38	Ekspresja ghreliny i obestatyny a stan funkcjonalny tarczycy	Uniwersytet Medyczny w Poznaniu	50 000	Zespół wnioskuję o rozliczenie i zamknięcie projektu
				50 000	
48	N N402 5173 39	Potencjał terapeutyczny regulatorowych limfocytów T, CD8+ u chorych z ciężką astmą oskrzelową	Uniwersytet Medyczny w Łodzi	57 500	Zespół wnioskuję o rozliczenie i zamknięcie projektu
				57 500	
49	N N402 5242 39	Analiza poziomu ekspresji MSR1 i CD36 oraz gęstości receptorów typu scavenger na monocytach pacjentów z chorobą niedokrwienną serca	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu	49 500	Zespół wnioskuję o rozliczenie i zamknięcie projektu
				49 500	
50	N N310 209237	Wpływ komunalnych osadów ściekowych na rozwój i skład chemiczny wybranych klonów wierzby krzewiastej	Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu	48 781,00	Zespół wnioskuję o rozliczenie i zamknięcie projektu
				48 781,00	
51	N N310 148535	Ocena zróżnicowania izolatów wirusa Y ziemniaka - Potato virus Y	Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego	49 998,00	Zespół wnioskuję o rozliczenie i zamknięcie projektu
				49 998,00	
52	N N310 081936	Walory przyrodnicze i użytkowe wybranych zbiorowisk łąkowych Wielkiego Łęgu Obrzańkiego	Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu	44 000,00	Zespół wnioskuję o rozliczenie i zamknięcie projektu
				44 000,00	
53	N N310 085436	Charakterystyka biologiczna i molekularna polskich izolatów wirusa karłowej mozaiki kukurydzy (Maize dwarf mosaic virus, MDMV) oraz wirusa mozaiki trzciny cukrowej (Sugarcane mosaic virus, SCMV)	Instytut Ochrony Roślin - Państwowy Instytut Badawczy	50 000,00	Zespół wnioskuję o rozliczenie i zamknięcie projektu
				50 000,00	
54	N N306 340237	Mobilność rezydencjalna ludności Torunia w latach 2003-2005	Uniwersytet Mikołaja Kopernika	33 450,00	Zespół wnioskuję o rozliczenie i zamknięcie projektu
				23 430,99	





55	N N303 017737	Rola androgenów w regulacji funkcji jajnika świni w okresie neonatalnym i postnatalnym	Uniwersytet Jagielloński	56 250,00	Zespół wnioskuję o rozliczenie i zamknięcie projektu
				56 250,00	
56	N N303 417137	Wpływ wielokrotnych, dożylnych, infuzji kokainy na subpopulację limfocytów, aktywność cytotoksyczną komórek NK oraz stężenie ACTH i kortykosteronu we krwi szczura	Uniwersytet Gdański	49 400,00	Zespół wnioskuję o rozliczenie i zamknięcie projektu
				49 400,00	
57	N N303 396536	Udział topoizomera DNA w zintegrowanym systemie kontroli cyklu komórkowego u roślin	Uniwersytet Łódzki	50 000,00	Zespół wnioskuję o rozliczenie i zamknięcie projektu
				50 000,00	
58	NN 311 2348 38	Wpływ hormonów na gospodarkę żelazową u ciężarnych krów i ich potomstwa	Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu	50 000,00	Zespół wnioskuję o rozliczenie i zamknięcie projektu
				48686,66	
59	NN 311 2494 38	Wpływ czynników zarodkowych na poziom ekspresji receptora kwasu lizofosfatydowego 3 (LPA3) w błonie śluzowej macicy świń	Instytut Rozrodu Zwierząt i Badań Żywności PAN	49 450,00	Zespół wnioskuję o rozliczenie i zamknięcie projektu
				49 450,00	
60	NN 311 6094 38	Wybrane zachowania i mechanizmy obronne rodziny pszczelej i ich uwarunkowania	Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie	30 488	Zespół wnioskuję o rozliczenie i zamknięcie projektu
				30484,26	
61	NN 311 6339 38	Wpływ wybranych czynników środowiskowych i genetycznych na zawartość i właściwości funkcjonalne białek serwatkowych mleka	Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie	50 000,00	Zespół wnioskuję o rozliczenie i zamknięcie projektu
				50 000,00	
62	NN 305 4124 38	Synteza i badania właściwości fizykochemicznych i biologicznych surfaktantów opartych na lipopeptydach.	Gdański Uniwersytet Medyczny	50 000,00	Zespół wnioskuję o rozliczenie i zamknięcie projektu
				50 000,00	
63	NN 305 0676 37	Parametryzacja procesu oczyszczania wylewiska odpadów z odwiertów wydobywczych ropy naftowej	Politechnika Warszawska	48 500	Zespół wnioskuję o rozliczenie i zamknięcie projektu
				48 500	



64	NN 305 2084 37	Prognozowanie zmian erozyjnych dna koryta rzeki poniżej budowli piętrzących	Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu	49 300,00	Zespół wnioskuję o rozliczenie i zamknięcie projektu
				49298,2	
65	NN 305 3208 36	Rozpuszczalność i fitoprzyzwajalność arsenu w glebach zanieczyszczonych w perspektywie ich biologicznej rekultywacji	Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu	49 985	Zespół wnioskuję o rozliczenie i zamknięcie projektu
				49 985	
66	NN 311 2579 36	Transkryptomiczny profil mammogenezy na modelu trójwymiarowej hodowli komórek nabłonka gruczołu mlekowego bydła	Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego	50 000,00	Zespół wnioskuję o rozliczenie i zamknięcie projektu
				50 000,00	
67	NN 305 0668 36	Ocena wybranych parametrów agrometeorologicznych mierzonych przyrządami klasycznymi i za pomocą stacji automatycznej	Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu	45 230,00	Zespół wnioskuję o rozliczenie i zamknięcie projektu
				45 230,00	
68	NN 305 0217 36	Biogeochemia azotu w ekosystemach rejonu oddziaływania Zakładów Azotowych 'Puławy' SA	Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie	60 500,00	Zespół wnioskuję o rozliczenie i zamknięcie projektu
				60 500,00	
69	NN 305 1113 36	Aktywność metanotroficzna i identyfikacja metanotrofów zasiedlających skały przywęglowe w różnych wyrobiskach górniczych kopalni Bogdanka	Katolicki Uniwersytet Lubelski Jana Pawła II	52 000,00	Zespół wnioskuję o rozliczenie i zamknięcie projektu
				52 000,00	

Przewodniczący  
Rady Narodowego Centrum Nauki

prof. dr hab. Michał Karoński