

Załącznik nr 2 do uchwały Rady NCN nr 104/2015 z dnia 10 grudnia 2015 r.

Wykaz projektów badawczych promotorskich wykonanych i rozliczonych pochodzących z konkursów przekazanych przez Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego do realizacji w Narodowym Centrum Nauki w grupie Nauk Ścisłych i Technicznych.

Lp.	Numer umowy	Numer rej.	Tytuł	Kierownik	Nazwa jednostki	Koszty planowane	Koszty poniesione	Stanowisko Zespołu Ekspertów	Finansowany przez NCN
1	4687/B/T02/2008/34	NN508468734	Strukturalno-mechaniczne aspekty technologii kucia wyrobów z proszków stopu tytanu	prof. dr hab. inż. Zbigniew Gronostajski	Politechnika Wroclawska	73 000,00	72 998,00	umowa wykonana	NIE
2	3927/B/H03/2009/37	NN201392737	O regularności rozwiązań w teorii odkształceń niesprężystych	prof. dr hab. Krzysztof Chelmiński	Politechnika Warszawska	50 000,00	50 000,00	umowa wykonana	NIE
3	6086/B/T02/2010/39	NN515608639	Badanie architektur odbiorników cyfrowej telewizji naziemnej standardu DVB-T2	prof. dr hab. inż. czł. koresp. PAN Józef Modelski	Politechnika Warszawska	77 200,00	77 200,00	umowa wykonana	TAK
4	2451/B/T02/2011/40	NN501245140	Redukcja drgań urządzeń wirujących metodą ciągłej zmiany masy korekcyjnej	dr hab. inż. Jacek Cieślik	Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie	47 625,00	47 296,17	umowa wykonana	TAK
5	6706/B/T02/2011/40	NN504670640	Aktywna redukcja dźwięków strukturalnych w środowisku wodnym na przykładzie płyty kołowej jednostronnie obciążonej wodą	dr hab. inż. Jerzy Wiciak	Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie	55 500,00	48 928,54	umowa wykonana	TAK
6	0412/B/T02/2011/40	NN506041240	Badanie pól odkształceń i naprężeń w ośrodku rozdrobionym w stanie parcia czynnego	dr hab. inż. Danuta Leśniewska	Politechnika Koszalińska	90 106,00	90 106,00	umowa wykonana	TAK
7	7099/B/T02/2011/40	NN510709940	Optymalizacja pracy wielopoziomowego falownika prądu	doc. dr hab. inż. Jan Iwaszkiewicz	Instytut Elektrotechniki; Oddział w Gdańsku	46 500,00	46 500,00	umowa wykonana	TAK



8	5013/B/T02/2011/40	NN515501340	Wyznaczanie sześciowymiarowego wektora ruchu modułu wizyjnego na podstawie równoczesnej analizy sekwencji obrazów stereoskopowych oraz sygnałów z czujników inercyjnych	dr hab. inż. Paweł Strumiłło	Politechnika Łódzka	55 020,00	55 020,00	umowa wykonana	TAK
9	5033/B/T02/2011/40	NN515503340	Detekcja gazów za pomocą zjawisk fluktuacyjnych w czujnikach rezystancyjnych	dr hab. inż. Janusz Smulko	Politechnika Gdańska	80 200,00	80 200,00	umowa wykonana	TAK
10	2953/B/T02/2011/40	NN518295340	Analiza widm laserowo-dopplerowskich do oceny rozkładów prędkości erytrocytów w układzie mikrokrażenia	mgr inż. Stanisław Wojtkiewicz	Instytut Biocybernetyki i Inżynierii Biomedycznej im. Macieja Nałęcz Pana	87 000,00	87 000,00	umowa wykonana	TAK
11	0485/B/T02/2011/40	NN527048540	Architektura współczesnego polskiego domu rezydencjonalnego. Wzorce i tendencje	prof. dr hab. inż. Nina Juzwa	Politechnika Śląska	35 000,00	34 893,29	umowa wykonana	TAK

prof. dr hab. Michał Karoński

Przewodniczący Rady
Narodowego Centrum Nauki