

Lista projektów wybranych do dofinansowania złożonych w ramach Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014- 2020 działanie 4.2

Aktualizacja nr 2

Data rozpoczęcia i zakończenia konkursu:  
05.03.2020 - 15.07.2020

Projekty wybrane do dofinansowania								
Lp.	Numer wniosku	Nazwa wnioskodawcy	Tytuł projektu	Koszt kwalifikowalny projektu [zł]	Wnioskowana kwota dofinansowania [zł]	Rekomendowana kwota dofinansowania [zł]*	Końcowa liczba przyznanych punktów	Uwagi
1	POIR.04.02.00-00-D013/20	Instytut Nafty i Gazu - Państwowy Instytut Badawczy	<i>Stanowisko badawcze wodorowe wysokociśnieniowe</i>	7 190 000,00	5 033 000,00	5 033 000,00	24	
2	POIR.04.02.00-00-D006/20	Instytut Chemii Bioorganicznej Polskiej Akademii Nauk Poznańskie Centrum Superkomputerowo-Sieciowe (Lider)	<i>Cyfrowa infrastruktura badawcza dla humanistyki i nauk o sztuce DARIAH-PL</i>	117 411 774,00	99 800 000,00	99 800 000,00	23	
3	POIR.04.02.00-00-D011/20	Politechnika Krakowska im. Tadeusza Kościuszki	<i>CePTE Centrum Proekologicznych Technologii Energetycznych</i>	62 807 015,62	50 010 527,79	50 010 527,79	21,6	
4	POIR.04.02.00-00-D008/20	Politechnika Warszawska (Lider)	<i>Krajowe laboratorium sieci i usług 5G wraz z otoczeniem</i>	195 999 999,79	166 599 999,79	166 599 999,79	21,5	
5	POIR.04.02.00-00-D001/20	Uniwersytet Jagielloński	<i>ATOMIN 2.0 - Centrum badań materiałowych w skali ATOMowej dla Innowacyjnej gospodarki</i>	79 981 297,17	67 850 871,97	67 850 871,97	20,5	

Projekty wybrane do dofinansowania								
Lp.	Numer wniosku	Nazwa wnioskodawcy	Tytuł projektu	Koszt kwalifikowalny projektu [zł]	Wnioskowana kwota dofinansowania [zł]	Rekomendowana kwota dofinansowania [zł]*	Końcowa liczba przyznanych punktów	Uwagi
6	POIR.04.02.00-00-D023/20	Uniwersytet Jagielloński Collegium Medicum	<i>Centrum Rozwoju Terapii Chorób Cywilizacyjnych i Związanych z Wiekami</i>	47 091 911,00	39 997 636,00	39 997 636,00	20	
7	POIR.04.02.00-00-D012/20	Politechnika Krakowska im. Tadeusza Kościuszki (Lider)	<i>NSMET Narodowa Sieć Metrologii Współrzędnościowej</i>	43 292 871,80	36 205 527,86	36 205 527,86	19,7	
8	POIR.04.02.00-00-D010/20	Instytut Chemii Bioorganicznej Polskiej Akademii Nauk Poznańskie Centrum Superkomputerowo-Sieciowe (Lider)	<i>Krajowy Magazyn Danych. Uniwersalna infrastruktura dla składowania i udostępniania danych oraz efektywnego przetwarzania dużych wolumenów danych w modelach HPC, BigData i sztucznej inteligencji</i>	181 729 678,49	153 540 119,74	153 540 119,74	19,5	
9	POIR.04.02.00-00-D014/20	Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie (Lider)	<i>Narodowa Infrastruktura Superkomputerowa dla EuroHPC - EuroHPC PL</i>	188 499 260,62	160 102 219,69	160 102 219,69	19	
10	POIR.04.02.00-00-D017/20	Instytut Chemii Bioorganicznej Polskiej Akademii Nauk (Lider)	<i>ECBIG - Europejskie Centrum Bioinformatyki i Genomiki - MOSAIC</i>	219 800 504,00	186 830 423,00	186 830 423,00	19	
11	POIR.04.02.00-00-D019/20	Uniwersytet Wrocławski (Lider)	<i>ACTRIS - Infrastruktura do badania aerozoli, chmur oraz gazów śladowych</i>	14 620 112,18	11 616 598,24	11 616 598,24	17,3	
12	POIR.04.02.00-00-D003/20	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu	<i>WCZT 2.0 - Centrum technologii przyrostowych i inżynierii biomedycznej - ETAP I</i>	5 218 533,98	4 409 669,25	4 409 669,25	17,1	

Projekty wybrane do dofinansowania								
Lp.	Numer wniosku	Nazwa wnioskodawcy	Tytuł projektu	Koszt kwalifikowalny projektu [zł]	Wnioskowana kwota dofinansowania [zł]	Rekomendowana kwota dofinansowania [zł]*	Końcowa liczba przyznanych punktów	Uwagi
13	POIR.04.02.00-00-D007/20	Instytut Farmakologii im. Jerzego Maja Polskiej Akademii Nauk	<i>Centrum rozwoju nowych farmakoterapii zaburzeń środkowego układu nerwowego CEPHARES</i>	79 228 152,78	67 191 071,39	67 191 071,39	17	
14	POIR.04.02.00-00-D009/20	Politechnika Lubelska	<i>Centrum badawcze prośrodowiskowych i energooszczędnych materiałów oraz technologii (CeBMat)</i>	42 685 848,28	36 274 981,91	36 274 981,91	17	
15	POIR.04.02.00-00-D018/20	Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie	<i>Centrum Zaawansowanych Materiałów i Inżynierii Procesów Wytwarzania (CZMIPW)</i>	50 489 410,24	42 913 294,03	42 913 294,03	15	
RAZEM				1 336 046 369,95	1 128 375 940,66	1 128 375 940,66		

\* rekomendowana kwota dofinansowania jest kwotą szacunkową i może ulec zmianie na etapie podpisania umowy o dofinansowanie