

## Lista projektów, dla których NCBR przyznało środki finansowe

Program/nr konkursu: M-ERA.NET 2 Call 2020				
Data rozpoczęcia i zakończenia naboru wniosków: 17 marca 2020 - 16 czerwca 2020				
Lp.	nr wniosku lub akronim	Wnioskodawca/ Lider i członkowie konsorcjum	Tytuł projektu	Przyznane dofinansowanie
1.	ULTCC6G_EPac	Sieć Badawcza Łukasiewicz - Instytut Mikroelektroniki i Fotoniki (lider); QWED Sp. z o.o.	Ceramika współwypalania w ultra niskiej temperaturze dla elektrycznych układów szóstej generacji (6G)	1 516 459,44 zł
2.	LITAPROP	Politechnika Warszawska (lider); TMBK Partners Sp. z o.o.	Lekkie struktury kompozytowe o projektowanych właściwościach mechanicznych, elektrycznych i termicznych	2 276 474,28 zł
3.	SmartEnergy	Sieć Badawcza Łukasiewicz - Instytut Mikroelektroniki i Fotoniki (lider); P.P.U. MEDBRYT Sp. z o.o.	Piezoelektryczne źródło energii dla zastosowań w inteligentnych fabrykach	1 458 541,22 zł
4.	AntiPathCoat	Instytut Metalurgii i Inżynierii Materiałowej PAN (lider); Fabryka Narzędzi Medycznych CHIRMED Marcin Dyner	Powłoki nowej generacji na bazie miedzi o podwyższonej odporności na patogeny	1 925 181,26 zł
5.	WReMo	Sieć Badawcza Łukasiewicz - Instytut Metali Niezależnych (lider); Progresja S.A.	Produkcja materiałów proszkowych przeznaczonych do wytwarzania przyrostowego metali i stopów wysokotopliwych do zastosowań w przemyśle lotniczym i kosmicznym	1 904 459,73 zł
6.	RePoParts	Sieć Badawcza Łukasiewicz - Krakowski Instytut Technologiczny (lider); Progresja S.A.	Technologia wytwarzania addytywnego zaprojektowanych elementów z proszków powstałych poprzez recykling odpadów stalowych	1 809 091,00 zł
7.	HybbiStent	Politechnika Śląska	Hybrydowa, biodegradowalna powłoka dla stentów obwodowych On-Wire z nitinolu zapobiegająca restenozie i osadzeniu się płytki	1 669 087,13 zł