

Lista wniosków pozytywnie ocenionych pod względem formalnym

Program/nr konkursu: Współpraca Polska – Berlin/Brandenburgia, 5. konkurs				
Ścieżka / obszar: Photonics, microelectronics and quantum technologies as key enabling technologies for the digital transformation, energy transition, smart mobility and life sciences.				
Data rozpoczęcia i zakończenia naboru wniosków: 15.03 – 21.06.2021 r.				
Lp.	Nr wniosku lub akronim	Wnioskodawca / Lider i członkowie konsorcjum	Status wniosku	Uwagi
1.	POLBER5/01/SAMIRA/2021	VIGO System S.A. (lider) Politechnika Warszawska	spełnia wymogi formalne	rekomendowany do oceny merytorycznej
2.	POLBER5/02/PrintedQDD/2021	Politechnika Łódzka (lider) TOWARZYSTWO ELEKTROTECHNOLOGICZNE QWERTY SP. Z O. O.	spełnia wymogi formalne	rekomendowany do oceny merytorycznej
3.	POLBER5/03/QD-Sense/2021	Politechnika Łódzka (lider) Politechnika Wrocławska AIROPTIC SP. Z O.O.	spełnia wymogi formalne	rekomendowany do oceny merytorycznej
4.	POLBER5/05/PERFECT/2021	EXATEL Spółka Akcyjna (lider) Politechnika Warszawska	spełnia wymogi formalne	rekomendowany do oceny merytorycznej
5.	POLBER5/06/QuantumCascade/2021	Sieć Badawcza Łukasiewicz - Instytut Mikroelektroniki i Fotoniki (lider) Airoptic Sp. z o.o.	spełnia wymogi formalne	rekomendowany do oceny merytorycznej