

Program/nr konkursu: 5. konkurs w ramach Współpracy Polska-Berlin/Brandenburgia							
Data rozpoczęcia i zakończenia naboru wniosków: 15.03.2021 r. – 21.06.2021 r.							
Lp.	Nr umowy	Wnioskodawca/ Lider i członkowie konsorcjum	Tytuł projektu	Data rozpoczęcia projektu	Data zakończenia projektu	Całkowita wartość projektu [zł]	Wartość dofinansowania projektu [zł]
1.	POLBER/5/62/PERFECT/ 2022	EXATEL S.A. Politechnika Warszawska	Szybka bezprzewodowa transmisja optyczna do bezpiecznej komunikacji	2022-06-01	2024-05-31	2 430 750,00 zł	1 838 812,50 zł
2.	POLBER/5/63/PrintedQD D/2022	Politechnika Łódzka Towarzystwo Elektrotechnologiczne QWERTY Sp. z o.o.	Nowe metody strukturyzowania drukowanych diod elektroluminescencyjnych typu QD- LED do zastosowań w tablicach światlnych	2022-04-01	2025-03-31	1 829 970,00 zł	1 673 720,00 zł
3.	POLBER/5/2/QD- Sense/2023	Politechnika Łódzka Politechnika Wrocławska Airoptic Sp. z o.o.	Tanie systemy detekcji gazów oparte na przestrajalnych matrycach laserów VCSEL z obszarami czynnymi w postaci kropek kwantowych oraz zwierciadłami w postaci podfalowych siatek dyfrakcyjnych	2022-06-01	2025-05-31	2 211 433,95 zł	2 036 397,95 zł