

Lista projektów realizowanych w NCBR

Program/nr konkursu: EuroHPC 5. konkurs HORIZON-EUROHPC-JU-2023-QEC-05 European Quantum Excellence Centres (QECs) in applications for science and industry

Ścieżka / obszar: to (i) create two European Quantum Excellence Centres in applications, covering science and industry, which will establish a one-stop-shop for industry, academia, and the wider quantum technology user community, as well as (ii) to develop innovative energy efficient HPC software technologies tailored to exascale and post-exascale supercomputers.

Data rozpoczęcia i zakończenia naboru wniosków międzynarodowych: 07.11.2023 r. - 14.05.2024 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.	EuroHPC/106/QEC4QEA/2025	Instytut Chemii Bioorganicznej Polskiej Akademii Nauk Poznańskie Centrum Superkomputerowo - Sieciowe (lider), Uniwersytet im. Adama Mickiewicza, Centrum Fizyki Teoretycznej PAN	Centrum Doskonałości Kwantowej dla Zastosowań Obliczeń Kwantowych	2025-11-01	2029-10-31	6 216 374,96 zł	3 108 187,48 zł