

Vyhlášení výsledků veřejné soutěže ve výzkumu a vývoji na podporu mezinárodních projektů na základě smlouvy o bilaterální spolupráci mezi Grantovou agenturou ČR a Deutsche Forschungsgemeinschaft (DFG), Německo

Grantová agentura ČR v souladu se zákonem č. 130/2002 Sb., o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací z veřejných prostředků a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací), ve znění pozdějších předpisů vyhlašuje výsledky veřejné soutěže ve výzkumu, experimentálním vývoji a inovacích na podporu mezinárodních grantových projektů.

Na základě shody ve výsledcích hodnotícího procesu obou agentur získává finanční podporu následující projekt:

Registrační číslo	Název	Řešitel	Organizace	Délka projektu
15-02407J	Elektrolýza vody s protonově selektivním polymerním elektrolytem pro vysoce účinnou konverzi energie	prof. Ing. Karel Bouzek, Dr.	Fakulta chemické technologie, Vysoká škola chemicko-technologická v Praze	3