

DODATEK K PROTOKOLU O VYHLÁŠENÍ VÝSLEDKŮ DRUHÉ VEŘEJNÉ SOUTĚŽE VE VÝZKUMU, EXPERIMENTÁLNÍM VÝVOJI A INOVACÍCH

vyhlášené dne 21. října 2015 v rámci „Programu bezpečnostního výzkumu
České republiky v letech 2015-2020“(BV III/1-VS)

Poskytovatel v souladu s § 21 zákona č. 130/2002 Sb. o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací z veřejných prostředků a o změně některých souvisejících zákonů

I. oznamuje poskytnutí podpory projektům:

- VI2VS/621 - Detekce peroxidových výbušnin (hlavní příjemce Vysoká škola chemicko-technologická v Praze (VO))
- VI2VS/422 - Redukce bezpečnostních hrozeb v optických sítích (hlavní příjemce DFC Design, s.r.o. (MP))

II. zveřejňuje

zdůvodnění potřebnosti projektu VI2VS/629 - Identifikace a metody ochrany měkkých cílů ČR před násilnými činy s rozpracováním systému včasného varování (hlavní příjemce Soft Targets Protection Institute, z.ú. (VO)):

Tento projekt dosáhl velmi vysokého hodnocení uživatelského přínosu a je zaměřen na vysoce aktuální prioritu bezpečnostní politiky - ochranu tzv. měkkých cílů před terorismem a dalšími formami násilné trestné činnosti, např. útoky aktivních střelců. Tuto prioritu definuje v současnosti platná Strategie boje proti terorismu; zmiňuje ji Koncepce prevence kriminality na léta 2016 - 2020 a pozornost jí věnuje také Audit národní bezpečnosti a Koncepce rozvoje Policie ČR do roku 2020. Vzhledem k významu projektu pro uživatelskou praxi rozhodl poskytovatel o jeho podpoře.

V Praze dne 8. září 2016

Milan Chovanec
ministr vnitra