

**Příloha č. 1: Podrobný přehled o programech výzkumu, experimentálního vývoje a inovací ukončených v roce 2017**

|   | Program |           | Trvání programu |      | Cíle programu<br>(dle údajů předaných poskytovateli do IS VaVal)  | Výdaje na řešení programu podle IS VaVal (tis. Kč),<br>(ev. podle zprávy poskytovatele) |                    |
|---|---------|-----------|-----------------|------|---|---|--------------------|
|   | Kód     | Název     | od              | do   |   | celkem  | veřejná podpora    |
| Program – zadání na základě <u>veřejné soutěže</u> ve výzkumu, experimentálním vývoji a inovacích |         |           |                 |      |   |   |                    |
| Ministerstvo kultury  | DF      | NAKI      | 2011            | 2017 | Příspět k tomu, aby veřejné prostředky investované do aplikovaného výzkumu a vývoje v oblasti národní a kulturní identity přinášely konkrétní ekonomický či jiný společenský přínos z jejich realizace.               | 1 741 624<br>1 743 783  | 1 723 343          |
| Ministerstvo průmyslu a obchodu   | FR      | TIP       | 2009            | 2017 | Nové materiály a výrobky. Nové progresivní technologie. Nové informační a řídicí systémy.   | 22 074 660  | 12 542 805         |
| Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy  | LD      | COST CZ   | 2011            | 2017 | Podpořit mnohostrannou mezinárodní spolupráci v základním výzkumu výzkumných institucí České republiky s obdobnými institucemi členských států cost, které spolupracují při řešení projektů v rámci tzv. akcí COST.   | 506 965<br>507 140  | 469 916<br>470 121 |
| Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy  | LE      | EUPRO II  | 2011            | 2017 | Umožnit prostřednictvím podpory účasti českých výzkumných institucí na koordinaci evropského výzkumu, zvýšení účasti v mezinárodních programech výzkumu a vývoje a v bilaterálních aktivitách.                        | 457 911   | 448 413            |
| Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy  | LF      | EUREKA CZ | 2011            | 2017 | Poskytnutím účelové podpory projektům, které získaly statut EUREKA, podpořit mezinárodní spolupráci v aplikovaném výzkumu, růst konkurenceschopnosti českých firem a vytváření nových inovovaných produktů a služeb.  | 1 196 414   | 592 549            |
| Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy  | LG      | INGO II   | 2011            | 2017 | Umožnit účast českých vědeckých pracovišť ve výzkumných programech prováděných špičkovými nevládními organizacemi výzkumu a účast českých vědeckých osobností v řídicích orgánech mezinárodních vědeckých organizací. | 640 931   | 608 569            |

**Příloha č. 1: Podrobný přehled o programech výzkumu, experimentálního vývoje a inovací ukončených v roce 2017**

|   | Program |   | Trvání programu |      | Cíle programu<br>(dle údajů předaných poskytovateli do IS VaVal)   | Výdaje na řešení programu podle IS VaVal<br>(tis. Kč),<br>(ev. podle zprávy poskytovatele) |                        |
|---|---------|---|-----------------|------|--|--|------------------------|
|   | Kód     | Název   | od              | do   |  | celkem   | veřejná podpora        |
| Program – zadání na základě <u>veřejné soutěže</u> ve výzkumu, experimentálním vývoji a inovacích |         |   |                 |      |  |  |                        |
| Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy  | LH      | KONTAKT II  | 2011            | 2017 | Podpořit dvoustrannou případně vícestrannou mezinárodní spolupráci institucí zabývajících se výzkumem a vývojem v oblasti základního a aplikovaného výzkumu České republiky s důrazem na spolupráci se státy, které nejsou členy Evropské unie.  | 688 725  | 635 390                |
| Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy  | LR      | Informace – základ výzkumu                                | 2013            | 2017 | Rozvoj informační infrastruktury a infrastrukturních služeb výzkumu. Informace jako základní stavební kámen, bez něhož nelze stavět, tj. vytvářet nové výsledky ve VaV.  | 1 991 478  | 1 016 993              |
| Technologická agentura ČR   | TD      | OMEGA   | 2012            | 2017 | Hlavním cílem programu je posílení výzkumných aktivit v oblasti aplikovaných společenských věd a uplatnění výsledků těchto aktivit pro zvýšení konkurenceschopnosti České republiky, zvýšení kvality života jejích obyvatel a vyvážený socio-ekonomický rozvoj společnosti.  | 460 447  | 366 556                |
| Program – zadání na základě <u>veřejné zakázky</u> ve výzkumu, experimentálním vývoji a inovacích |         |   |                 |      |  |  |                        |
| Ministerstvo obrany   | OF      | Obranný aplikovaný výzkum, experimentální vývoj a inovace | 2011            | 2017 | Systematický rozvoj oblasti obranného VeVI a získání nových znalostí, jejich využití v praxi a dosažení takové znalostní úrovně, která umožní získávat, osvojovat si, udržovat a rozvíjet specifické schopnosti potřebné pro zajištění obranyschopnosti a specifických aspektů bezpečnosti státu a dosažení operačních schopností, které OS ČR potřebuje získat k plnění úkolů vyplývajících z národních a mezinárodních norem, závazků a politicko-vojenských ambicí ČR do roku 2020. | 1 421 249  | 1 421 249<br>5 360 000 |

Údaje ve sloupci „Výdaje na řešení programu podle IS VaVal“ obsahují finanční prostředky, které v souladu s ustanovením § 31 zákona č. 130/2002 Sb., o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací, předali poskytovatelé do IS VaVal o všech projektech, které byly zahájeny a ke kterým byla podepsána smlouva / vydáno rozhodnutí o poskytnutí účelové podpory na řešení projektu výzkumu, experimentálního vývoje a inovací.