



ÚŘAD VLÁDY ČR PODATELNA		
INDEX 17-02		
1649/2012	RVV	POČ. PŘ. 1 průvodka

prof. PhDr. Petr Matějů, Ph.D.
předseda

Praha 17. 2 2012
Č.j.: 894/12/GR/Ma

Vážená paní 1. místopředsedkyně Rady pro výzkum, vývoj a inovace,

na základě Vaší žádosti ze dne 20. 1. 2012 č.j. 932/2012-RVV Vám zasílám návrh výdajů na výzkum, experimentální vývoj a inovace rozpočtové kapitoly Grantová agentura ČR na rok 2013 s výhledem na léta 2014 a 2015. Návrh byl zpracován podle Směrnice Rady pro výzkum, vývoj a inovace ze dne 16. prosince 2011 k přípravě návrhu výdajů státního rozpočtu ČR na výzkum, experimentální vývoj a inovace na rok 2013 s výhledem na léta 2014 a 2015.

Celkové výdaje Grantová agentura ČR navrhuje ve stejné výši, jak je uvedena v platném střednědobém výhledu na r. 2013 a 2014 a podle lednového návrhu Rady, tj. 3 370 429 tis. Kč na r. 2013, 3 464 702 tis. Kč na r. 2014 a 3 500 000 tis. Kč na r. 2015.

U jednotlivých položek navrhujeme následující změny:

1. Účelové výdaje na doktorské projekty (GD) navrhujeme od r. 2013 v nulové výši.

Jak již Grantová agentura ČR projednala s Radou při přípravě návrhu rozpočtu v minulých letech, dlouhodobě utlumí doktorské projekty (soutěže vyhlašovány nebyly a nové granty udělovány nebyly od roku 2009, tj. na r. 2013 a další již GA ČR nemá žádné závazky na přecházející projekty). Důvodem je zejména diskutovaný překryv s jinými dotacemi, především s výdaji na specifický vysokoškolský výzkum, které rovněž slouží k podpoře výzkumu doktorandů a vzhledem k jejich řádově vyššímu objemu (cca 1,1 mld. Kč/ř) je podpora samostatným typem grantových projektů neefektivní. Dalším důvodem je, že výstupy z doktorských projektů, tak jak je umožňuje zadání pro tuto skupinu projektů, již neodpovídají současné Metodice hodnocení výsledků výzkumných organizací a hodnocení výsledků

ukončených programů, ani posláním GA ČR a požadavkům na výsledky projektů základního výzkumu.

2. Účelové výdaje na projekty EUROCORES (GE) navrhujeme v r. 2013 financovat pouze závazky na již řešené projekty (8 696 tis. Kč) a v dalších letech v nulové výši.

EUROCORES, jedna z aktivit European Science Foundation (ESF), je program mezinárodní spolupráce vědeckých týmů v rámci tematicky vymezených oblastí (tematických podprogramů) a financování projektů bylo zároveň doporučeno ESF. Financovány jsou pouze přímé náklady na řešení projektů na pracovištích v ČR.

V souvislosti s probíhajícím utlumováním činnosti ESF, jejíž řadu funkcí převzme nově založená organizace Science Europe, byly výzvy na předkládání nových témat programu EUROCORES zrušeny. GA ČR z tohoto důvodu již nebude vyhlašovat veřejné soutěže na podporu projektů v rámci EUROCORES.

3. Účelové výdaje na standardní projekty (GA) navrhujeme v r. 2013 zvýšit o 19 932 tis. Kč, v r. 2014 a v r. 2015 o 28 628 tis. Kč.
4. Účelové výdaje na mezinárodní projekty (GC) navrhujeme v r. 2013 až 2015 zvýšit o 15 166 tis. Kč.

Disponibilní prostředky dané útlumem doktorských projektů a projektů EUROCORES navrhujeme využít zejména (viz bod č. 5) k posílení obou klíčových aktivit Grantové agentury ČR – standardních a mezinárodních projektů. Zde již dlouhodobě klesá úspěšnost uchazečů (v současné době se pohybuje okolo 23 %, což je sice hladina úspěšnosti srovnatelná s podobnými zahraničními agenturami (pokud uplatňují jednokolovou soutěž), nicméně česká akademická komunita neustále volá po jejím zvýšení. Cílem GA ČR je rozhodně zabránit poklesu úspěšnosti pod současnou hladinu, případně trend tímto směrem co nejvíce zpomalit.

Velkou snahou GA ČR je rovněž rozšířit mezinárodní spolupráci na základě uzavření memorand o spolupráci s organizacemi podobně strukturovanými nebo velikostně srovnatelnými s GA ČR – např. rakouská grantová agentura FWF, dánská grantová agentura DNRF či holandská organizace NWO. Všechny jmenované organizace dlouhodobě projevují silný zájem o spolupráci, která by byla právě díky navýšení účelových výdajů na Mezinárodní projekty uskutečnitelná.

Nároky z nespotřebovaných výdajů z předchozích let, které aplikace VKLAP neumožňuje rozdělit na institucionální a účelové a které vznikly převážně z účelových prostředků, budou využity v souladu s jejich původním určením.

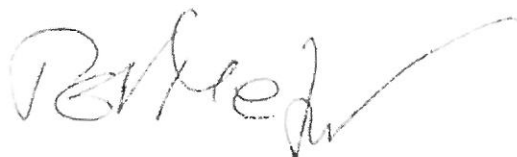
5. Institucionální výdaje na činnost Kanceláře Grantové agentury navrhujeme v r. 2013 až do r. 2015 zvýšit o 7 100 tis. Kč.

V rámci zkvalitnění procesu posuzování kvality grantů a zároveň zvýšení objektivit
posuzování zajišťuje GA ČR stále větší počet zahraničních zpravodajů, kterým je za jejich
práci poskytována odměna. S tím souvisí i zapojování Grantové agentury ČR do aktivit
European Science Foundation resp. Science Europe a spolupráce s dalšími grantovými
agenturami (např. rakouskou grantovou agenturou – FWF) při podávání společných projektů
na principu Lead Agency Principle, vedoucím jak k užšímu zapojení do mezinárodní
spolupráce, tak k vyšší objektivitě hodnocení. Dovolujeme si při této příležitosti upozornit, že
ve srovnání s jinými grantovými agenturami jsou výdaje na činnost i personální zajištění
Grantové agentury ČR stále silně podceněné, např. ze srovnatelných zemí má rakouská
grantová agentura 80 pracovníků, polská 80, holandská 70 pracovníků atd. (GA ČR – 32
pracovníků).

Současně je třeba v této souvislosti uvést, že Grantová agentura ČR, ačkoli byla v rámci
tzv. auditu české vědy hodnocena velmi příznivě, nemá podle autorů tohoto dokumentu
v kanceláři skupinu odborníků, kteří by měli fungovat jako tzv. „science officers“, což je role,
kterou z kapacitních důvodů nemohou sehrát současné vedoucí oborových sekcí.
Předsednictvo GA ČR se s touto strategií rozvoje kanceláře ztotožňuje, a to zejména
s ohledem na růst nároků na kvalitu hodnocení projektů a možné posílení role orientovaného
výzkumu, které by se zřejmě promítlo i do financování základního výzkumu prostřednictvím
GA ČR.

Věříme, že uvedené návrhy na dílčí úpravy návrhu rozpočtu Grantové agentury ČR na
rok 2013 s výhledem na léta 2014 a 2015, které zachovávají celkový objem výdajů a jsou
předkládány s cílem zkvalitnění její činnosti, budou Radou pro výzkum, vývoj a inovace
podpořeny.

S pozdravem



Vážená paní

PhDr. Miroslava Kopicová

1. místopředsce Rady pro výzkum, vývoj a inovace

Úřad vlády ČR

P r a h a

Průvodka dodávky dat do SRP

Číslo jednací průvodky: XXX

Informace o dodávce dat do SRP

Jméno dodávky dat do SRP: SRP12-1-GA0,01.vav

Dodavatelská struktura: SRP12A

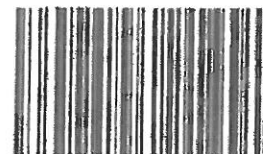
Dodavatel: GA0

Pracovník pověřený přípravou dodávky dat do SRP: Ing. Ivana Bubnová

ivana.bubnova@gacr.cz

Deklarované vymezení rozsahu dodávky dat do SRP:

- Informační oblast: SR
- Rok sběru dat: 2012
- Kolo přípravy návrhu: 1



b434a437

SR
2012
1. kolo
GA0
ver. 01
1 záz.

Verze dodávky dat do SRP: 01

Výsledek kontroly dodávky dat do SRP kontrolní službou

Kontrola: ID=6a54fa3e-113f-43ae-9a34-6f9d88dbfda2, zahájena 2012-02-14T15:55:40.109.

Kryptografické kontrolní součty souboru

Algoritmus	Hodnota
MD5	38f77b320b054301432b12460d135c06
SHA	aba0a6bd9254f81e0a8b5a0cd148b4dcb1234d9b

Uhrny financí po rocích

	2011	2012	2013	2014	2015
Účelové	2 382 656	2 920 618	3 260 153	3 354 426	3 389 724
Institucionální	93 204	172 379	110 276	110 276	110 276
Celkem	2 475 860	3 092 997	3 370 429	3 464 702	3 500 000

Kontrola shody s XML Schematem proběhla bez nalezení chyby.

Kontrola datového obsahu proběhla bez nalezení chyby.

Kontrola povolených znaků v textu proběhla bez nalezení chyby.

Způsob a datum odeslání dat: 14. 2. 2012Datum, podpis odpovědného pracovníka: 15.2.2012 Bubnová

Webová služba pro kontrolu dodávek dat do IS VaVal, verze kontrol 152155, verze číselníků a seznamů 152056, verze jádra 2.0.29.

Službu pro Radu pro výzkum, vývoj a inovace provozuje Výpočetní a informační centrum Českého vysokého učení technického v Praze. Vyvinuly MathAn Praha, s.r.o. a InfoScience Praha s.r.o.