



XXXIX. zasedání Akademického sněmu Akademie věd České republiky

Praha 15. prosince 2011

Bod programu: 4

**ZPRÁVA O EKONOMICKÉ SITUACI
AKADEMIE VĚD ČESKÉ REPUBLIKY
A NÁVRH JEJÍHO ROZPOČTU NA ROK 2012**

Úvod

Materiál k návrhu třetího rozpočtu, který ve svém funkčním období předkládá současná Akademická rada, je uspořádán obvyklým způsobem. V první části shrnujeme předběžné výsledky hospodaření Akademie věd ČR za první tři čtvrtletí roku 2011 a předpoklad pro zbytek letošního roku. Konečné údaje o hospodaření v roce 2011 budou zpracovány podle účetních závěrek všech pracovišť na začátku příštího roku. Předložíme je ke schválení jarnímu zasedání Akademického sněmu a v předepsané formě Závěrečného účtu rozpočtové kapitoly Ministerstvu financí ČR a Poslanecké sněmovně Parlamentu ČR.

Druhá část tohoto materiálu obsahuje návrh rozpočtu Akademie věd ČR na rok 2012 včetně podrobného rozpisu na pracoviště. Údaje rozpočtu kapitoly odpovídají návrhu zákona o státním rozpočtu předloženému vládou k projednání Poslanecké sněmovně Parlamentu ČR.

Rozpis na pracoviště byl vypracován v souladu s „Principy stanovení institucionální podpory pracovišť AV ČR pro rok 2012 a rámeček postupu pro další období“ schválenými Akademickou radou AV ČR *per rollam* dne 25. října 2011. Zmíněné Principy obsahují také některá již dříve zavedená pravidla pro uplatnění výsledků hodnocení výzkumných záměrů a výsledků pracovišť AV ČR. Zbytek institucionálních prostředků (například tzv. mandatorní výdaje) bude osvědčenými mechanismy rozdělen pracovištím v průběhu roku. Investiční institucionální prostředky na přístrojové vybavení budou přiděleny do konce března 2012 po důkladném posouzení předložených žádostí komisemi jednotlivých vědních oblastí v rámci interních konkurzů.

Účelové prostředky na řešení projektů podporovaných v roce 2012 z kapitoly Akademie věd ČR budou v souladu s ustanoveními zákona č. 130/2002 Sb., o podpoře výzkumu a vývoje, převedeny příjemcům po rozhodnutí Grantové agentury AV ČR a rady programu *Nanotechnologie pro společnost* nejpozději do konce února příštího roku.

Na konci druhé části připojujeme vyjádření ke střednědobému výhledu výdajů státního rozpočtu na výzkum a vývoj pro roky 2013 a 2014 a k výdajovým rámcům naší rozpočtové kapitoly.

Třetí část obsahuje stručnou formulaci závěrů a úkolů vyplývajících z uvedených údajů o financování Akademie věd ČR a z očekávaného vývoje v nejbližším období.

Stalo se již pravidlem, že tento materiál musí být připraven ještě před schválením zákona o státním rozpočtu. Nebude-li tento zákon schválen ani v době zasedání Akademického sněmu, pak obdobně jako v minulých letech navrhujeme schválit návrh rozpisu rozpočtu v předložené podobě s následujícími alternativami:

- v případě, že se ukazatel celkových výdajů kapitoly AV ČR v rámci zákona o státním rozpočtu nebude lišit od údajů projednaných Akademickým sněmem o více než 7 %, zmocnit Akademickou radu, aby po konečném schválení zákona o státním rozpočtu provedla nezbytná upřesnění rozpisu na pracoviště;
- v opačném případě uložit Akademické radě, aby zabezpečila hospodaření pracovišť v prvních měsících roku 2012 v rozpočtovém provizoriu odvozeném z projednaného návrhu rozpočtu a předložila jarnímu zasedání Akademického sněmu nový rozpis rozpočtu ke schválení.

Zároveň navrhujeme členům Akademického sněmu, aby ve smyslu článku 29 Stanov AV ČR pověřili Akademickou radu schválením Závěrečného účtu rozpočtové kapitoly 361 – Akademie věd ČR za rok 2011. Ať už se jarní zasedání Akademického sněmu v příštím roce uskuteční kdykoliv, pravděpodobně to bude již po termínu odevzdání Závěrečného účtu.

I. Ekonomická situace AV ČR a očekávané výsledky hospodaření v roce 2011

Původní návrh rozpočtu výdajů na výzkum a vývoj na rok 2011 byl sestavován Radou pro výzkum, vývoj a inovace (dále RVVI) a byl předložen Akademii věd ČR 15. ledna 2010.

V materiálech připravených RVVI byla tehdy uvedena celková částka institucionální podpory (4 574 469 tis. Kč), která přibližně odpovídala výši institucionálních výdajů Akademie věd v roce 2010. V situaci enormního deficitu státního rozpočtu, který vyžadoval provedení řady úsporných opatření v mnoha odvětvích, jsme respektovali stagnaci ve financování vědy a počítali jsme s omezením prostředků. Předpokládali jsme, že některé priority přehodnotíme a vhodnými přesuny a flexibilní alokací prostředků zabezpečíme řešení aktuálních výzkumných úkolů a udržení vysoké úrovně vědecké práce s mezinárodně uznávanými výsledky.

Příprava rozpočtu na rok 2011 se nicméně vyznačovala celou řadou nestandardních kroků. Ačkoliv bylo na základě vyjádření vlády již od začátku přípravy rozpočtu zřejmé, že celkové výdaje státního rozpočtu nemohou překročit výši roku 2010, tedy 25,4 mld. Kč, rozhodla se RVVI navrhnout rozpočet o 1,2 mld. vyšší; navýšení bylo navrženo prakticky rovným dílem (o 600 mil. Kč) v kapitolách MPO a MŠMT. Částka institucionální podpory pro AV ČR zůstávala (i v řadě dalších postupně navržených variant) ve výši stejné jako v roce 2010. Postup přípravy návrhu výdajů na výzkum, vývoj a inovace na rok 2011 byl pak poznamenán rekonstrukcí Rady pro výzkum, vývoj a inovace, parlamentními volbami a změnami souvisejícími se vznikem nové vlády. RVVI v novém složení nedospěla ke konsensu, jak celkové výdaje opět snížit na úroveň roku 2010, a předložila vládě návrh výdajů na rok 2011 ve výši 26,6 mld. Kč jen s marginálními změnami ve struktuře oproti návrhu RVVI ze začátku roku. Tento návrh vláda neprojednala a uložila Radě předložit návrh struktury výdajů státního rozpočtu na výzkum, vývoj a inovace v celkové výši 25,4 mld. Kč, odpovídající roku 2010. V časové tísní předložilo předsednictvo RVVI vládě (dne 13. srpna 2010) návrh na plošné snížení všech položek o 4,55 %. Vzhledem ke shora zmíněným úpravám struktury výdajů v návrhu z počátku roku však měla tato nekoncepční, byť zdánlivě spravedlivá plošná redukce výrazně nerovnoměrný dopad na jednotlivé položky a aktéry. Pro AV ČR znamenala další snížení výdajů kapitoly o 7,5 % a základní institucionální podpory o 4,5 % oproti výdajům schváleným na rok 2010. Samo Ministerstvo financí tuto skutečnost zaznamenalo a v intencích prohlášení vlády (ze dne 5. října 2009) navrhlo úpravu, podle které by se výdaje kapitoly AV ČR meziročně nesnížily. RVVI na svém mimořádném zasedání dne 17. září 2010 (přes nesouhlas jejích členů z AV ČR) však návrh plošné redukce hlasováním znovu podpořila. Vláda nakonec dne 22. září 2010 schválila upravený návrh rozpočtu, ve kterém byl negativní dopad pro AV ČR korigován o 100 mil. Kč.

Ve výsledném vládním návrhu zákona o státním rozpočtu na rok 2011 byla tak na celkové výdaje kapitoly AV ČR určena částka 4 865 mil. Kč (snížení o 5,6 % oproti roku 2010, resp. o 17,3 % oproti r. 2009) a na vlastní institucionální podporu AV ČR částka 4 463 mil. Kč (snížení o 2,3 % oproti r. 2010, resp. o 11,8 % oproti r. 2009).

Vedení AV ČR opakovaně konstatovalo, že Akademie je připravena podílet se na nezbytných úsporách veřejných výdajů. Zásadně však nesouhlasí s tím, aby tyto úspory v oblasti výzkumu a vývoje šly téměř výhradně k tíži Akademie věd a navíc ve prospěch posilování podpory těch oblastí a aktivit tzv. aplikovaného výzkumu a zejména experimentálního vývoje a inovací, které nepřinášejí prokazatelné výsledky ve výzkumu a často nemají ani kýžený přínos pro realizaci inovací. Nejde jen o výši

výdajů jedné rozpočtové kapitoly, ale o fungování a stabilitu celého systému výzkumu a vývoje v ČR.

Dotace z rozpočtové kapitoly 361 – Akademie věd ČR dlouhodobě kryje 50 až 55 % jejích celkových výdajů a je tedy pouze základním – zdaleka však nikoliv dostatečným – zdrojem jejího financování. Životně důležitou součástí finančních zdrojů pracovišť Akademie věd proto tvoří prostředky získané v rámci soutěží od dalších poskytovatelů podpory výzkumu a vývoje včetně zahraničních a mimorozpočtových zdrojů. Je však nutno zdůraznit, že redukce institucionálních prostředků již dosahuje hranice, kdy začíná omezovat konkurenceschopnost vědecké základny ústavů AV ČR v soutěžení o účelové prostředky tuzemské i zahraniční. Pouze stabilní, výkonné a kvalitní výzkumné instituce totiž mohou garantovat efektivní využití jak institucionálních, tak účelových prostředků z národních i evropských zdrojů. Při snižování podílu institucionálních zdrojů pod kritickou mez již nemůže být efektivita využívání prostředků na výzkum a vývoj plně zajištěna.

Strategii Akademie věd při sestavování rozpočtu na rok 2011, jehož vládní návrh znamenal institucionální podporu o více než 100 milionů Kč nižší oproti roku 2010, lze shrnout do následujících bodů:

částečně **redukovat mzdové prostředky** asi o 1,5–2 %, **výrazně omezit stavební akce**, mírně **navýšit nákup strojů a zařízení**, stále **posilovat excelenci vědy a výzkumu**, podporovat **získávání prostředků poskytovaných EU**.

Ve státním rozpočtu pro rok 2011 byly pro Akademii věd ČR schváleny (v tis. Kč):

celkové výdaje	4 865 777
z toho kapitálové výdaje	735 000
běžné výdaje	4 130 777
příjmy	1 978

Celkové výdaje zahrnují institucionální prostředky, které jsou určeny k financování výzkumných záměrů pracovišť, institucionální podporu na dlouhodobý koncepční rozvoj výzkumných organizací (RVO) dle zhodnocení jimi dosažených výsledků včetně nezbytné infrastruktury výzkumu, podporu činnosti pracovišť AV ČR a zajištění činnosti Akademie věd ČR jako zřizovatele a správce kapitoly prostřednictvím Kanceláře AV ČR. Účelové prostředky jsou určeny k financování Grantové agentury AV ČR a programu výzkumu a vývoje *Nanotechnologie pro společnost*, který je v působnosti Akademie věd.

Vlastní **rozpočet příjmů** ve výši 500 tis. Kč byl Ministerstvem financí dodatečně zvýšen o 759 tis. Kč z prostředků Finančních mechanismů EHP/Norska a 719 tis. Kč z rozpočtu Evropské unie. Tyto prostředky s největší pravděpodobností nebudou připsány na příjmový účet Akademie v roce 2011, ale stanou se příjmem rozpočtového roku, ve kterém budou skutečně přijaty.

Stanovený objem **účelových prostředků** byl navýšen celkem o 2 814 tis. Kč převodem prostředků z rozpočtové kapitoly Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy na realizaci dvou projektů v rámci programu INGO, z toho 2 424 tis. Kč na projekt LA09044 a 390 tis. Kč na projekt LA10031. Na základě žádosti Akademie věd ČR byly z vlastní kapitoly převedeny **účelové prostředky** na řešení projektů Grantové agentury AV ČR, a to do kapitoly Ministerstva zemědělství ČR v celkové výši 400 tis. Kč. Objem účelových prostředků byl těmito změnami upraven na celkovou částku 404 006 tis. Kč.

Stanovený objem **institucionálních prostředků** ve výši 4 462 707 tis. Kč a podíl prostředků zahraničních programů ve výši 1 478 tis. Kč zůstal nezměněn.

Výše uvedenými změnami byl závazný ukazatel **rozpočtu výdajů** do 30. září t. r. upraven na celkovou částku 4 868 191 tis. Kč.

Ukazatel **rozpočtu příjmů** stanovený ve výši 1 978 tis. Kč zůstal nezměněn. V prvních třech čtvrtletích roku 2011 byly pracovištím AV ČR postupem podle zákona č. 130/2002 Sb., o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací, v platném znění, přímo (bez rozpočtových opatření) převedeny účelové prostředky z jiných rozpočtových kapitol v celkové výši 1 950 365 tis. Kč. Jejich konečnou výši bude možné zjistit až v rámci závěrečného vyúčtování na začátku příštího roku.

Pružnější systém hospodaření veřejných výzkumných institucí přinesl pracovištím v řadě případů nejen usnadnění či urychlení realizace manažerských rozhodnutí, ale také zvýšení pocitu odpovědnosti za zamýšlená či učiněná rozhodnutí. Vedení pracovišť spolu s radami pracovišť a dozorčími orgány klade rovněž větší důraz na efektivní vynakládání institucionálních prostředků na věcné i personální výdaje. Tento přístup je přínosný nejen v oblasti hospodaření, ale odráží se také pozitivně jak v nárůstu odborných výsledků, tak v získávání dalších finančních prostředků.

Různá mezinárodní hodnocení vědeckých institucí mnohokrát v minulosti potvrdila, že Akademie věd je nejvýkonnější a nejefektivnější výzkumnou organizací v ČR. Akademie věd se pravidelně umísťuje v hodnoceních z institucí výzkumu a vývoje v ČR nejvýše a potvrzuje tak svoji konkurenceschopnost ve srovnání se zahraničím mezi hodnocenými institucemi celého světa.

Očekáváme, že ani v tomto období se struktura hlavních složek finančních zdrojů Akademie věd nebude příliš lišit od předchozích let, tj. 50 až 55 % zdrojů bude pocházet z dotace z vlastní rozpočtové kapitoly, necelá jedna čtvrtina prostředků převedených z jiných rozpočtových kapitol a zbytek ze zahraničních zdrojů a z vlastních tržeb pracovišť.

Podle dosavadního vývoje předpokládáme, že pracoviště AV ČR v roce 2011 z prostředků státního rozpočtu (včetně dotací na řešení projektů od jiných poskytovatelů převedených do kapitoly AV ČR rozpočtovými opatřeními Ministerstva financí) vynaloží (v mil. Kč):

celkem	4 868,2
z toho na	
mzdy (platy) zaměstnanců a ostatní platby	1 981,8
zdravotní a sociální pojištění a odvod do soc. fondu (FKSP)	702,2
spotřebu materiálu	426,0
spotřebu energie	175,0
nákup služeb	506,0
opravy a udržování	175,0
cestovné	155,0
ostatní příspěvky	12,2
kapitálové výdaje (stavby i přístroje)	735,0

Kapitálové výdaje na stavby kromě řady investičních akcí nevelkého rozsahu zajišťujících nezbytnou modernizaci, popř. rozšíření budov, laboratoří a dalších provozů zahrnují několik významných položek.

Akce dokončené v roce 2011 zahrnují především dostavbu objektu sekce optiky Fyzikálního ústavu a dokončení vstupní víceúčelové budovy Geofyzikálního ústavu (GFÚ) a dostavbu Astronomického pavilonu v Praze na Spořilově. Těsně před

dokončením je rekonstrukce areálu Koleč pro Ústav molekulární genetiky. Zde bude vybudováno nové zázemí pro experimentální zvířata, které koncepčním řešením a z hlediska funkčního bude vyhovovat všem současným požadavkům kapacitním, odborným, bezpečnostním i etologickým.

K významnějším stavbám **nově zahajovaným** patří např. rekonstrukce pracoviště Cukrovarnická Fyzikálního ústavu (více než 14 mil. Kč). V areálu biologických ústavů v Praze-Krči byla dokončena řada nákladných oprav a rekonstrukcí v celkové ceně kolem 30 mil. Kč. Biologické centrum v Českých Budějovicích významně rozšířilo využitelné prostory v lokalitě Na Sádkách a náročné zateplení budovy Ústavu geoniky v Ostravě bylo rovněž úspěšně dokončeno. O řadě dalších, finančním objemem menších akcí se na tomto místě nezmiňujeme.

V areálu v Praze-Lysolajích podle harmonogramu probíhá výstavba nové budovy Ústavu experimentální botaniky (ÚEB), která umožní soustředění malých detašovaných pracovišť ÚEB v Praze v jedné lokalitě. Rovněž byla zahájena stavba výzkumné základny Archeologického ústavu (Brno) v Mikulčicích – Trapíkově. Dlouho plánovaná přestavba budovy Ústavu teoretické a aplikované mechaniky v areálu Prosek byla již v roce 2010 pozastavena. Bohužel ani letos, v roce 2011, se nepodařilo ji zahájit, protože nájemce a vlastník sousedící nemovitosti vyvolal soudní spor, který stále není ukončen.

Na řadě pracovišť probíhaly přípravné práce na projektech pro Operační program Výzkum a vývoj pro inovace (OP VaVpl) podporovaný ze strukturálních fondů EU. Akademická rada AV ČR návrhy posuzovala a posuzuje z hlediska finanční náročnosti, vědecké koncepce a kvality. Vedení AV ČR se rozhodlo podpořit pouze dva z původně tří připravovaných tzv. velkých projektů: komplex extrémně výkonných laserů ELI a Biotechnologické a biomedicínské centrum BIOCEV. Tyto projekty se vyznačují širokou spoluprací výzkumných institucí a univerzit a představují velké výzkumné infrastruktury evropského významu. Realizace projektu ELI byla v roce 2011 zahájena a v současné době probíhá paralelně řada činností směřujících k výstavbě infrastruktury tohoto projektu.

Ústav molekulární genetiky obdržel z Evropské komise „Rozhodnutí komise ze dne 31. října t. r. o velkém projektu BIOCEV...“, což znamená, že BIOCEV se stal pátým velkým projektem OP VaVpl z Evropského fondu pro regionální rozvoj v rámci cíle Konvergence v regionech ČR. Dá se předpokládat, že k podpisu smlouvy o řešení projektu s MŠMT dojde v nejbližších měsících.

Dalšími projekty OP VaVpl, které již řeší ústavy Akademie věd ČR, jsou například projekt CzechGlobe, který řeší Centrum výzkumu globální změny AV ČR, projekt ALISI Ústavu přístrojové techniky, projekt ALGATECH pracoviště Třeboň Mikrobiologického ústavu a projekt TOPTEC pracoviště Turnov Ústavu fyziky plazmatu, Centrum excelence Telč Ústavu teoretické a aplikované mechaniky. Kromě toho se několik ústavů podílí na projektech jako partneři: Ústav experimentální botaniky (Centrum regionu Haná pro biotechnologický a zemědělský výzkum), Ústav fyziky materiálu (CEITEC), Ústav geoniky (IT4Innovations). Příprava velkých a řady středních projektů je organizačně i finančně mimořádně nákladná. Po zvážení přístupů řídicího orgánu (MŠMT) a po analýzách a jednáních s jednotlivými pracovišti, která projekty koncipovala, se Akademická rada rozhodla podporovat přípravné práce také na projektech středních.

V souladu se svou koncepcí výzkumu a vývoje pokračovala Akademie věd ČR již osmým rokem v plnění jednotlivých součástí interního Juniorského programu zaměřeného na systematickou stimulaci mladé vědecké generace. V roce 2011 byly dalším 23 vynikajícím mladým badatelům uděleny *Prémie Otto Wichterleho*.

Podle zásad vládní reformy systému výzkumu a vývoje v ČR dochází k postupné redukci počtu poskytovatelů účelových prostředků a k soustředování těchto prostředků do GA ČR a TA ČR. V rámci GA AV proto v letošním roce již nebylo zahajováno řešení žádných nových projektů a celková výše účelových prostředků byla stanovena pouze na úrovni závazků vyplývajících z již uzavřených smluv s příjemci na projekty pokračující z předchozích let.

Dalším čtyřem pracovištím byl udělen *Fellowship Jana Evangelisty Purkyně*, představující podporu pro mimořádné platové ohodnocení vybraných badatelských osobností ze zahraničí přijatých s cílem založit nové významné směry výzkumu. Podmínkou pro udělení této podpory je, aby pracoviště získanému vědci poskytlo všestranné materiální i finanční zázemí. Celkový počet udělených *Fellowshipů Jana Evangelisty Purkyně* tak v současnosti dosáhl 29.

Na podzim roku 2006 Akademie věd na návrh Vědecké rady AV ČR zřídila *Akademickou prémii – Praemium Academiae* jako přísně výběrový nástroj velkorysé finanční a morální podpory vědecké excelence v Akademii věd ČR. Smyslem prémie je podpořit vynikající vědecké pracovníky, kteří jsou nositeli výzkumu na špičkové mezinárodní úrovni, a vytvořit jim takové podmínky, v nichž by mohli lépe rozvinout svůj potenciál v rámci svých oborů a ve prospěch celé české vědy. V roce 2007 byly uděleny první čtyři Akademické prémie pro šestileté období, v roce 2008 další dvě, v roce 2009 byla udělena jedna Akademická prémie, v roce 2010 byly uděleny dvě a v roce 2011 rovněž dvě Akademické prémie.

II. Návrh rozpočtu pro rok 2012 a jeho rozpisu na pracoviště

II.1. Tvorba rozpočtové kapitoly 361 – Akademie věd ČR

Příprava rozpočtu AV ČR na rok 2012 začala v rámci přípravy návrhu výdajů SR na výzkum, vývoj a inovace (VaVal) na rok 2012 s výhledem na léta 2013–2014 již koncem roku 2010.

Dne 8. března 2011 akceptovala Akademie věd návrh předložený RVVI. Celkový objem institucionálních finančních prostředků pro AV ČR se příliš nelišil od částky pro rok 2011.

Návrh výdajů SR na VaVal byl schválen RVVI na jejím 263. zasedání dne 25. března 2011 a poté rozeslán do mezirezortního připomínkového řízení s termínem zaslání připomínek do 12. dubna 2011. S vypořádáním uplatněných připomínek vyslovili souhlas všichni připomínající s výjimkou MŠMT u jedné zásadní připomínky požadující změnu způsobu výpočtu výdajů na rozvoj výzkumných organizací v roce 2012 (a 2013).

Na návrh svého předsedy, premiéra P. Nečase, schválila RVVI na svém 264. zasedání dne 29. dubna 2011 návrh výdajů SR na VaVal ve dvou variantách, a to v původní variantě navržené RVVI bez zapracování zásadní připomínky MŠMT (varianta A) a s jejím zapracováním (varianta B). Celkový objem výdajů byl v obou variantách stejný (25,9 mld. Kč); oproti variantě A představovala varianta B snížení výdajů u sedmi kapitol (u AV ČR o 252 mil. Kč u institucionálních výdajů) a zvýšení výdajů pro kapitolu MŠMT (o 363 mil. Kč).

Dotčeným resortům nebyla při tomto nestandardním postupu dána možnost vyjádřit se k variantě B v rámci jakékoliv formy připomínkového řízení. Předseda AV ČR svůj protest proti tomuto postupu a zásadní nesouhlas s variantou B z řady důvodů vyjádřil ve svém dopisu členům vlády dne 16. května 2011.

Na svém zasedání 20. července 2011 schválila vláda (svým usnesením č. 590) rámec výdajů SR na VaVal v původní variantě A; následně si Ministerstvo financí vyžádalo od AV ČR rozpis výdajů na rok 2012 odpovídající této variantě. Až při projednávání tohoto rozpisu výdajů na Ministerstvu financí dne 18. 8. 2011 byli představitelé AV ČR informováni o tom, že vládě bude (z nepochopitelných důvodů) předložen Návrh výdajů SR na VaVal s redukcí rozpočtu AV ČR o 252 mil. Kč, tedy odpovídající variantě B.

Na jednání předsedy AV ČR profesora Jiřího Drahoše s premiérem Petrem Nečasem dne 9. září t. r. potvrdil premiér navržené varianty B pro rok 2012, zároveň však předsedu AV ČR informoval o rozhodnutí navýšit výdaje SR na VaVal o částku 252 mil. Kč určenou pro posílení institucionálních výdajů AV ČR. Výdaje SR na VaVal byly schváleny v rámci návrhu zákona o státním rozpočtu České republiky na rok 2012 včetně rozpočtové dokumentace dne 21. září 2011 (usnesení vlády č. 692) v celkové výši 26,6 mld. Kč (s tím, že vedle uvedené částky pro AV ČR byly dále zvýšeny i v kapitole MŠMT o 450 mil. Kč). Na celkové výdaje AV ČR je určena částka 4 668 050 tis. Kč, z toho na institucionální podporu částka 4 506 770 tis. Kč a na účelovou podporu částka 161 280 tis. Kč.

Strategii Akademie věd při sestavování rozpisu rozpočtu na rok 2012 lze shrnout do následujících (nejdůležitějších) bodů: poskytovat pracovištím **neinvestiční prostředky** podle výsledků mezinárodního hodnocení, stále **posilovat excelenci vědy a výzkumu** a podporovat **získávání prostředků z rozpočtu EU**.

II.2. Návrh rozpisu rozpočtu AV ČR včetně rozpisu na pracoviště

V roce 2008 byla provedena kontrola řešení výzkumných záměrů podle § 13 zákona č. 130/2002 Sb., o podpoře výzkumu a vývoje. Kontrola byla spojena s hodnocením pracovišť a jejich výsledků v uplynulém období. Akademická rada již v roce 2009 a opakovaně pak v roce 2010 konstatovala, že na všech pracovištích existuje zřejmá tendence zlepšování výkonů. Zároveň však usoudila, že nedošlo k tak výrazným změnám, které by opravňovaly k přeřazování jednotlivých pracovišť do jiných kategorií, než do kterých byly dosud zařazeny podle hodnocení provedeného před zahájením řešení současných výzkumných záměrů. V roce 2010 bylo rozhodnuto o přípravě, uspořádání a počátku komplexního hodnocení pracovišť AV ČR za uplynulé období.

Hodnocení pracovišť či přesněji 406 výzkumných útvarů 52 pracovišť za léta 2005 až 2009, které proběhlo v letech 2010 a 2011, bylo podrobně popsáno jinde. Jeho třetí etapa, tj. přidělení finančních prostředků na pracoviště podle výsledků tohoto hodnocení, se stala výchozím stavem pro další období šesti let do nejbližšího komplexního hodnocení pracovišť.

Prostředky pro každé pracoviště (tabulka 3a, sloupec „institucionální podpora po zhodnocení celkem“) se skládají jako v minulých letech ze dvou částí: ze základu institucionální podpory (tři čtvrtiny prostředků) a z části přidělené na základě výsledků hodnocení (jedna čtvrtina prostředků).

Pro přidělování finančních prostředků na jednotlivá pracoviště byly definovány zásady

- přidělovat prostředky podle hodnocení;
- zachovat kontinuitu financování;
- brát v úvahu specifické podmínky pracovišť.

Hodnoty parametrů definující metodu rozdělení institucionální podpory na rok 2012 jsou zvoleny tak, aby změny vyvolané hodnocením byly výrazné a motivující, nikoliv však takové, aby ohrožily efektivní využití prostředků. Postup je popsán v dokumentu

„Principy stanovení institucionální podpory pracovišť AV ČR pro rok 2012 a rámec postupu pro další období“.

Přípravou rozpočtu AV ČR a jeho rozpisu na pracoviště se průběžně zabývala Ekonomická rada a Akademická rada, která s předkládaným návrhem rozpočtu vyslovila souhlas na svém 35. zasedání dne 8. listopadu 2011.

II.2.1. Běžné institucionální výdaje

Navržený celkový objem běžných (tj. neinvestičních) institucionálních výdajů dosahuje 3 691 126 tis. Kč. Návrh rozdělení těchto výdajů a jeho srovnání s letošním rokem jsou uvedeny v následující tabulce. Je patrné, že celkové neinvestiční prostředky jsou o 1 % nižší než v roce 2011. Částka k rozpisu na jednotlivá pracoviště („institucionální podpora po zhodnocení celkem“) činí 3 018 776 tis. Kč, tj. s nepatrným rozdílem byla zachována výše letošního roku.

	v tis. Kč		
U k a z a t e l	r. 2011	r. 2012	Index 2012/2011
běžná údržba	75 000	75 000	1,00
rezerva na energie	2 000	1 000	0,50
nájemné	11 253	13 480	1,20
podpora mladých (<i>POW, FJEP</i>)	28 200	29 907	1,06
podpora excelence (<i>Praemium Academiae</i>)	30 000	43 063	1,44
podpora činnosti Učené společnosti	800	800	1,00
dvojstranné mezinárodní spolupráce	54 000	35 000	0,65
zahraniční styky	11 100	10 800	0,97
propagace vědy a vzdělanosti	5 000	6 000	1,20
nákladné opravy	102 038	72 100	0,71
dotace na reprodukci majetku (dříve odpisy)	95 500	95 530	1,00
hodnocení pracovišť AV ČR	7 228	7 225	1,00
stěhování	3 000	1 000	0,33
vydávání věd. a věd.-pop. literatury	16 000	16 000	1,00
nákup informačních zdrojů	9 500	9 500	1,00
provoz sítí	14 000	11 000	0,79
nepředvídané výdaje	23 066	39 000	1,69
ekonomicko-informační systém	3 700	2 000	0,54
rezerva pro projekty EU	68 842	41 194	0,60
Mandatorní neinvestiční celkem	560 227	509 599	0,91
Příspěvky			
vědeckým společnostem	5 500	5 600	1,02
společným pracovištím AV a VŠ	3 000	3 000	1,00
mezinárodními organizacím	2 900	3 000	1,03
Příspěvky celkem	11 400	11 600	1,02
Rozpis na rozvoj výzkumných organizací, výzkumné záměry a podporu ostatní výzkumné činnosti	3 015 485	3 018 776	1,00

U k a z a t e l	r. 2011	r. 2012	Index 2012/2011
na provoz KAV, KNAV, SSČ, MÚA	140 595	150 795	1,07
výdaje na ostatní zahraniční programy EHP/Norsko	759	0	
výdaje na projekty EU	719	356	0,50
Celkem neinvestiční výdaje	3 729 185	3 691 126	0,99

První část tabulky zahrnuje převážně nerozepisované výdaje, které jsme si zvykli nazývat mandatorní (opakované jmenovité výdaje, některé neopakované specifické výdaje a společné výdaje). Tyto výdaje v celkové výši 509 599 tis. Kč budou na příslušné účely uvolňovány postupně v průběhu roku.

Zachování výše výdajů na běžnou údržbu a opravy zhruba odpovídá nárůstu objemu spravovaného majetku.

Výdaje na jmenovitou nákladnou údržbu jsou z úsporných důvodů sníženy o 29 %. Výraznější snížení nenavrhujeme vzhledem k poměrně velkému objemu požadavků pracovišť pro rok 2011 a také proto, abychom příliš neodkládali potřebné stavební opravy na další roky, kdy je nutno počítat s možnou stagnací institucionálních prostředků.

Rezerva prostředků pro financování aktivit v rámci podpory mladých vědeckých pracovníků AV ČR *Prémie Otto Wichterleho* (pro vynikající a perspektivní mladé pracovníky) a *Fellowship J. E. Purkyně* (zaměřený na získávání vynikajících odborníků ze zahraničí) je stanovena podle aktuálního počtu již udělených podpor a předpokládaného počtu nově udělených v souladu se strategickými záměry Akademické rady.

Podle stejného principu jako předchozí položka je navržena částka pro Akademickou prémie – *Praemium Academiae*. V současnosti je uděleno sedm těchto prémie a lze očekávat, že další budou uděleny v příštím roce.

Akademie věd dále s ohledem na úpravu zákona č. 283/1992 Sb., o Akademii věd ČR, a v souladu s uzavřenou smlouvou o spolupráci přispívá v rámci dotací občanským sdružením částkou 800 tis. Kč na činnost Učené společnosti ČR.

Rozhodnutím Akademické rady byly do rozpočtu zapracovány prostředky na pokračování projektů dvojstranné mezinárodní spolupráce jako další typ podpory vědecké excelence.

Po vyhodnocení způsobu, jakým pracoviště v režimu veřejných výzkumných institucí čerpají dotace na reprodukci majetku (které jsou náhradou dřívějších neinvestičních dotací na odpisy), navrhujeme tuto položku ve výši 95 530 tis. Kč. Tato výše v podstatě odpovídá objemu majetkové základny pracovišť, ze které se vypočítávají výše dotací. V rámci kapitálových výdajů v části II.2.3. tohoto materiálu navrhujeme zachovat částku vyčleněnou na reprodukci výpočetní techniky a přístrojů v nezměněné výši tak, aby celková dotace na reprodukci majetku zůstala na úrovni roku 2011. Velká meziroční změna v této položce by mohla nežádoucím způsobem narušit dlouhodobé koncepce hospodaření pracovišť a mohla by se dokonce projevit jako nevhodná. Jde však opět jen o předběžný odhad a skutečné rozdělení těchto dotací na neinvestiční a investiční část může být upraveno v průběhu roku 2012 podle konkrétních požadavků pracovišť.

Plánované prostředky na vydávání vědecké a vědecko-populární literatury odpovídají prověřeným požadavkům Ediční rady. Malá část této položky je rezervována na vytvoření fondu pro publikování způsobem „open-access“. Z dosavadního zájmu a průběhu čerpání tohoto fondu se zdá, že se pravděpodobně jedná

o krok správným směrem. Po ukončení roku 2011 bude nutno ještě pečlivě posoudit, zda se tento fond a způsob publikování osvědčil; vyhodnocení se stane vodítkem pro plánování na další léta.

Výše částek na propagaci vědy a vzdělanosti a na výdaje spojené s hodnocením pracovišť AV ČR byla stanovena po kalkulaci předpokládaných nákladů.

Zachování dotace pro Knihovnu AV ČR na nákup informačních zdrojů a dovoz časopisů v objemu stanoveném v předchozích letech odpovídá zhruba potřebám pro nákup periodik a cenám přístupových práv k databázím *Web of Science* a *Scopus*. V příštích letech však bude třeba vzít v úvahu, že růst cen zmíněných databází dlouhodobě značně převyšuje obvyklou míru inflace.

Částka vyčleněná na nepředvídané výdaje byla v porovnání s rokem 2011 poněkud navýšena; větší nárůst či naopak větší redukci však ani Ekonomická rada, ani Akademická rada nedoporučuje. V rozpočtu jsou rovněž vyčleněny 2 mil. Kč na rozšíření některých funkcí či modulů ekonomicko-informačního systému, které se předpokládá zejména v souvislosti se zaváděním metody full-cost financování některých projektů, popřípadě projektu Ministerstva financí Státní pokladna, závazného pro státní správu a správce rozpočtových kapitol.

Přes obtížnou finanční situaci kapitoly Akademie věd se předpokládá na rok 2012 masivnější účast pracovišť v projektech OP VaVpl. Téměř jistě se objeví požadavky na financování přípravy i projektů samých. V rozpočtu je tedy navržena významná částka jako rezerva pro financování projektů EU.

Nositelům projektu *Kurzy základů vědecké práce* Operačního programu *Vzdělávání pro konkurenceschopnost* je Kancelář AV ČR. Na tento projekt bude vynaloženo ze schváleného rozpočtu 63 tis. Kč a výdaje kryté příjmem z prostředků Evropské unie budou činit 356 tis. Kč.

Rozpis **běžných institucionálních výdajů** na rozvoj výzkumných organizací, výzkumné záměry a na podporu výzkumné činnosti, navržený s přihlédnutím ke změnám popsaným na začátku kapitoly II.2., je uveden v tabulce 3a jak obvyklým způsobem („Základ institucionální podpory“ a „Institucionální podpora po zhodnocení celkem“), tak z jiného úhlu pohledu na jednotlivá pracoviště („Výzkumné záměry a podpora ostatní výzkumné činnosti“ a „Podpora výzkumných organizací dle zhodnocení výsledků“) spolu s návrhem rozpisu dotací na:

- **běžnou údržbu**, stanovených poměrem k objemu movitého a nemovitého majetku pracoviště s váhou 0,5 u nemovitého majetku;
- **nájemné**, podle částek uvedených v nájemních smlouvách;
- **reprodukcí majetku**, vypočtených následujícími procentními podíly z hodnoty neodepsaného majetku:
 - 1,50 % u nemovitého majetku,
 - 2,90 % u přístrojů a zařízení,
 - 7,00 % u výpočetní techniky,
 - 7,00 % u dopravních prostředků,
 - 11,00 % u nehmotného dlouhodobého majetku;
- **nákladné opravy** jmenovitě uvedené v tabulce 4;
- **stavební investice** jmenovitě uvedené v tabulce 5.

II.2.2. Běžné účelové výdaje

Celkový objem **účelových prostředků** a rozdělení na jednotlivé aktivity je v souladu s návrhem připraveným Radou pro výzkum, vývoj a inovace a schváleným vládním usnesením č. 692 ze dne 21. září 2011. Činí přibližně 40 % z částky určené na rok 2011. Redukce prostředků odpovídá postupnému ukončování financování

projektů Grantové agentury AV ČR a programu *Nanotechnologie pro společnost*. Nové projekty v roce 2012 již nebudou zahajovány.

Celkový objem účelových výdajů v kapitole Akademie věd tak poklesne asi o 60 %.

Přehled **neinvestičních účelových prostředků** stanovených státním rozpočtem podle návrhu Rady pro výzkum, vývoj a inovace je uveden v následující tabulce:

	v tis. Kč		
	r. 2011	r. 2012	Index 2012/2011
Nanotechnologie pro společnost	177 833	61 524	0,35
Standardní granty	196 831	98 304	0,50
Juniorské granty	26 928	1 452	0,05
Účelové celkem	401 592	161 280	0,40

Přidělené účelové prostředky budou podle § 10 odst. 1 zákona č. 130/2002 Sb. poskytnuty příjemcům do konce února 2012.

II.2.3. Kapitálové institucionální výdaje

Návrh rozpočtu kapitoly předpokládá kapitálové výdaje v roce 2012 v celkové výši 816 000 tis. Kč, což je o 11 % více proti předpokládané výši použití kapitálových výdajů v roce 2011.

Vzhledem k tomu, že celková částka **institucionálních kapitálových** výdajů v kapitole Akademie věd byla snížena již v letech 2010 a 2011, výraznější pokles v roce 2012 by nebyl účelný. Stavební investiční akce pracovišť AV ČR není možno redukovat či neustále odkládat. A i v omezených rozpočtových podmínkách je nutné dbát na udržení úrovně přístrojového a technického vybavení pracovišť, aby byla zajištěna kontinuita kvalitní vědecké práce a nedošlo k znehodnocení výsledků soustavného cíleného úsilí v uplynulém desetiletí snížit vnitřní investiční dluh na pracovištích Akademie věd. O to důležitější je odpovědné stanovování potřeb a priorit a samozřejmě o to náročnější je rozhodování o alokaci prostředků v oblasti investic.

Pro rok 2012 předpokládáme přibližně 12% snížení částky investičních prostředků určených na přístrojové vybavení pracovišť oproti roku 2011, tedy přibližně na úroveň roku 2006. Prostředky na velmi nákladné přístroje (nad 5 mil. Kč) budou přidělovány podle doporučení nezávislé poradní komise v souladu s Interními normami AV ČR. O prostředky na ostatní přístroje a zařízení se pracoviště budou ucházet v osvědčených interních konkurzech v jednotlivých vědních oblastech.

Částka jmenovitě určených dotací na reprodukci majetku, které jsou náhradou dřívějších neinvestičních dotací na odpisy, bude prakticky zachována na úrovni roku 2011. Velká meziroční změna v této položce by mohla nežádoucím způsobem narušit dlouhodobé koncepce hospodaření pracovišť a mohla by se dokonce projevit jako nevhodná. Pružnost, racionalita a zodpovědnost pracovišť v plánování a využití těchto prostředků byla již ověřena v minulých letech a nebylo by smysluplné přistup vedení v této oblasti hospodaření měnit.

Navzdory nepříznivému rozpočtovému výhledu hodlá Akademie věd i nadále podporovat excelenci ve vědě a výzkumu na pracovištích, a proto bude v rozpočtu

opět rezervována částka na udělování Akademických prémie – *Praemium Academiae* (viz předchozí kapitola), což zahrnuje také investiční dotace na speciální přístrojové vybavení v roce 2012 v celkové výši 15 mil. Kč.

V rámci prostředků na stavby v roce 2012 je plánováno několik významnějších akcí. Největší akcí bude stavba budovy Ústavu organické chemie a biochemie, s plánovaným dokončením v roce 2013, popřípadě 2014. Dá se předpokládat, že jeden z nejúspěšnějších ústavů AV ČR tak získá novou infrastrukturu, která umožní další rozšíření a zkvalitnění jeho aktivit. Další plánovanou akcí je např. pokračování výstavby nové budovy pro Ústav experimentální botaniky, které umožní soustředit zaměstnance a aktivity do areálu Lysolaje. Předpokládáme, že po letošním zahájení prací vynaloží významné prostředky také Archeologický ústav v Brně při výstavbě pracoviště Mikulčice – Trapíkov. Bude zahájena přístavba a stavební úpravy objektu Ústavu jaderné fyziky v Reži a stavební úpravy a nástavba objektu Masarykova ústavu. Nejnutnější prostředky budou směřovány do budovy v Hyberské ulici, kam by se mělo nastěhovat několik ústavů humanitního zaměření, jejichž současná sídla jsou ohrožena výsledky majetkových sporů, případně pracovišť, která jsou rozptýlena v několika nevhodných lokalitách. Bude také nutno dokončit jednu z akcí z roku 2011 – výstavbu ubytovny U2 v krčském areálu – **akce bude přesahovat do roku 2013**. Zbývající část kapitálových prostředků bude použita pro nejnutnější rekonstrukce a modernizace objektů pracovišť AV ČR.

Investiční zdroje pracovišť pro **pořízení přístrojů** budou tvořit:

- institucionální investiční prostředky na nákup přístrojů rozdělené v interních konkurzech v rámci vědních oblastí;
- dotace na reprodukci majetku;
- vlastní zdroje pracovišť.

Velikost podílů těchto investičních zdrojů pro jednotlivé vědní oblasti je odvozena z poměru počtů vědeckých a odborných pracovníků s vysokoškolským vzděláním zařazených do vědeckých oddělení pracovišť zjištěného za období leden až září roku 2011 takto:

I. OV 38,71 %, II. OV 56,21 %, III. OV 5,08 %.

Ve III. vědní oblasti je pro účel stanovení poměrů použita váha 0,3, kterou na základě rozboru využití prostředků v rámci přístrojových konkurzů v několika předcházejících letech schválila Akademická rada na svém 57. zasedání dne 22. února 2005.

Stavby budou financovány z investičních zdrojů, kterými jsou:

- investiční dotace navrhované podle nejnaléhavějších požadavků pracovišť a schvalované Akademickým sněmem (návrh pro rok 2012 je předložen v tabulkách 3a a 5);
- investiční dotace na reprodukci majetku;
- dosud nevyčerpané dotace na odpisy nemovitého majetku (tzv. stavební odpisy) přidělené pracovištím v minulých letech; zavedená pravidla pro jejich použití platí i nadále, případné použití stavebních odpisů předběžně povolené Akademickou radou v průběhu roku 2011 bude předloženo ke schválení jarnímu zasedání Akademického sněmu v roce 2012;
- vlastní prostředky pracovišť, např. z fondů reprodukce majetku.

Navrhovaná tvorba a použití institucionálních investičních zdrojů jsou shrnuty v následujícím přehledu:

	r. 2011	r. 2012	Index 2012/2011
Stavby	236 000	340 000	1,44
Stroje – konkurzy	192 700	170 000	0,88
- Praemium Academiae	22 300	15 000	0,67
- reprodukce VT a přístrojů	260 000	260 000	1,00
- počítačové sítě	5 000	5 000	1,00
- investiční rezerva	19 000	26 000	1,37
Celkem investiční výdaje	735 000	816 000	1,11

II.2.4. Kapitálové účelové výdaje

Skutečnost, že pro rok 2012 nejsou navrhovány žádné kapitálové **účelové prostředky**, odpovídá tomu, že již v roce 2009 bez náhrady skončily programy *Informační společnost a Podpora projektů cíleného výzkumu* Národního programu výzkumu I a rovněž ostatní programové prostředky se plánovitě snižují. Program *Nanotechnologie pro společnost* zahájený v roce 2006 bude v roce 2012 ukončen, nové projekty v něm již nejsou zahajovány, a proto nelze předpokládat investiční požadavky. Kapitálové účelové prostředky pro podporu grantových projektů Grantové agentury AV ČR vzhledem k charakteru projektů a omezenému rozpočtu agentury nebudou rovněž poskytovány.

II.2.5. Ostatní příspěvky

V rozpisu neinvestičních prostředků jsou dále uvedeny příspěvky vědeckým společnostem (nestátním neziskovým organizacím) sdruženým při Radě vědeckých společností ČR (v současné době se jedná o 75 českých vědeckých společností, kterým jsou v souladu s usnesením vlády ze dne 7. února 2001 č. 114 poskytovány dotace na neziskové vědecké projekty, především na jejich bohatou publikační, popularizační a přednáškovou činnost), příspěvky společným pracovištím s vysokými školami a příspěvky mezinárodním organizacím, které vyplývají zejména z uzavřených, většinou dlouhodobých smluv.

Z celkové částky (v tis. Kč)	12 400
je určeno na	
- dotace občanským sdružením – vědeckým společnostem	6 400
- příspěvky vyplývající z členství v mezinárodních organizacích	3 000
- příspěvky společným pracovištím AV ČR a VŠ	3 000

Dotace občanským sdružením zahrnují i částku 800 tis. Kč, kterou Akademie věd ČR s ohledem na úpravu zákona č. 283/1992 Sb., o Akademii věd ČR, a v souladu s uzavřenou smlouvou o spolupráci přispívá na činnost Učené společnosti ČR.

Odděleně jsou uvedeny neinvestiční prostředky v celkové výši 150 795 tis. Kč pro Kancelář AV ČR a pro ty servisní aktivity Střediska společných činností AV ČR, Knihovny AV ČR a Masarykova ústavu a Archivu AV ČR, které nebyly zahrnuty do výzkumných záměrů. Částka plánovaná pro KAV (která je organizační složkou státu a podléhá tedy odlišnému režimu hospodaření než ostatní pracoviště AV ČR) byla v minulých letech vládou dramaticky snižována v souvislosti s předepisovaným snižováním počtu zaměstnanců (v průběhu tří či dvou let ze 111 na 59 pracovníků).

Po dlouhodobých jednáních, vysvětlováních a argumentaci vedení AV ČR došlo konečně k realističtějšímu pohledu státních orgánů a bylo schváleno navýšení funkčních míst i navýšení limitu prostředků na platy. Proto je plánován nárůst prostředků na KAV v roce 2012.

Pro lepší orientaci je přiložen přehled plánovaných výdajů investičních i neinvestičních prostředků v členění podle struktury dané Radou pro výzkum, vývoj a inovace na výzkumné záměry, podporu na RVO podle zhodnocení jimi dosažených výsledků, podporu činností pracovišť AV ČR a náklady na činnost AV ČR (tabulka č. 3b) včetně částky na hodnocení a ocenění mimořádných výsledků.

II.3. Příjmy

Rozpočet příjmů kapitoly 361 – Akademie věd ČR je pro rok 2012 stanoven na 300 tis. Kč. Podle platných předpisů veřejné výzkumné instituce netvoří příjmy státního rozpočtu. Předepsané příjmy rozpočtové kapitoly tvoří již pouze Kancelář AV reprezentující organizační složku státu, a to jako zcela výjimečné a nahodilé. Rozpočet příjmů pro rok 2012 byl dodatečně zvýšen o 356 tis. Kč z prostředků rozpočtu Evropské unie. Tyto prostředky s největší pravděpodobností nebudou připsány na příjmový účet Akademie v roce 2012, ale stanou se příjmem rozpočtového roku, ve kterém budou přijaty.

II.4. Střednědobý výhled výdajů

Střednědobý výhled je důležitý nástroj z hlediska zajištění konzistentnosti a dlouhodobé udržitelnosti veřejných financí, o který se v minulých letech Akademie věd a její pracoviště opírala při přípravě rozpočtu a při koncepčních úvahách o hospodaření.

Účelové výdaje na podporu grantových projektů GA AV a na program *Nanotechnologie pro společnost* jsou navrženy ve výši odpovídající uzavřeným smlouvám s příjemci. V souladu s Reformou systému výzkumu, vývoje a inovací v ČR již nebudou vyhlašovány žádné veřejné soutěže.

U juniorských grantových projektů dochází vlivem přerušení některých běžících projektů k přesunu finančních prostředků z roku 2010 do následujících let. Z tohoto důvodu je požadována (poměrně nevýznamná) částka rovněž na rok 2012, přestože tento typ grantových projektů končí v roce 2011.

V odůvodnění návrhu výdajů pro rok 2012 a v souladu s usnesením vlády č. 838, kterým je schválen návrh výdajů státního rozpočtu na VaVal na léta 2010, 2011 a 2012 ve stejné výši, jsme navrhovali zachovat celkovou výši **institucionálních výdajů (na součet výzkumných záměrů a podporu výzkumných organizací a podporu ostatní výzkumné činnosti) pro rok 2013** zhruba na úrovni roku 2012.

Na základě očekávaného hospodářského oživení v příštích letech jsme při minulých jednáních o přípravě rozpočtu navrhovali pro **institucionální výdaje** (na podporu rozvoje výzkumných organizací a podporu ostatní výzkumné činnosti) pro rok 2014 meziroční nárůst **13 %**. To jsme stále považovali za minimální zvýšení, které by pouze zmírnilo důsledky předchozí tříleté stagnace, alespoň zčásti kompenzovalo inflační vlivy a zabránilo dalšímu prohlubování investičního dluhu v přístrojovém vybavení pracovišť z minulých let. Je zřejmé, že pro plnou kompenzaci nepříznivého vývoje v předchozích letech je tento nárůst nedostatečný.

Uvědomujeme si však, že příliš velké meziroční výkyvy nejsou efektivní. Nepodařilo se nám však docílit zapracování tohoto bodu do návrhu RVVI. Dovolujeme si na tomto místě alespoň upozornit na nutnost změnit konečně několikaleté snižování a posléze stagnaci rozpočtu AV ČR v postupný růst.

V této chvíli je tedy vládou schválen střednědobý výhled, jak je uvedeno níže (institucionální prostředky):

	2011	2012	2013	2014
institucionální prostředky (tis. Kč)	4 464 185	4 507 126	4 556 681	4 561 331

K těmto číslům je třeba dodat: Akademie věd ČR je soustavou špičkových vědeckých pracovišť, která produkují na mezinárodně srovnatelné úrovni výsledky především **základního, ale nesporně i aplikovaného výzkumu**. Z celkového počtu výzkumných pracovníků ČR (26 276) jich v Akademii věd pracuje 12,4 %, jejichž výsledky však tvoří více než jednu třetinu výsledků ČR v oblasti výzkumu a vývoje.

Zdůrazňujeme, že zásadním a přetrvávajícím problémem je opakovaná redukce prostředků kapitoly bez hmatatelnějšího pozitivního výhledu do budoucna: zde si dovolujeme připomenout předcházející meziroční pokles o 10 % (roky 2009 a 2010) a další pokles v roce 2011. Nepatrné navýšení (spíše stagnace) v návrhu na roky 2012 a 2013 však neposkytuje příliš optimismu.

Představy o tom, že by pracoviště Akademie věd mohla propad či stagnaci institucionálního financování nahradit zvýšenou úspěšností ve veřejných soutěžích o účelové prostředky, jsou zcela absurdní. Pokud by se takové názory objevily, byly by dokladem nepochopení fungování oblasti vědy a výzkumu. Při zachování celkové výše finančních zdrojů (pro zjednodušení odhlížíme od vlivů inflace) by to znamenalo získat asi 60 % prostředků z účelových a mimorozpočtových zdrojů, což je pro instituci věnující se více než polovinou své kapacity základnímu výzkumu a s přihlédnutím k současné situaci v oblasti výzkumu, vývoje a inovací v ČR zcela nepředstavitelné a nesmyslné.

III. Závěry

Akademie věd při přípravě principů Reformy systému výzkumu, vývoje a inovací podporovala ty cíle, opatření a nástroje, které měly zajistit efektivitu přidělovaných veřejných prostředků, výkonnost systému výzkumu a vývoje jako celku a dosahování výsledků na špičkové úrovni v mezinárodním srovnání. Vlastní realizace Reformy však tyto cíle často nenaplnuje nebo popírá. Akademie věd je velmi znepokojena stále opakovanými neuváženými představami o správnosti neustálého omezování institucionálních prostředků, nadto stále přerozdělovaných nevhodnou aplikací principiálně vadné Metodiky hodnocení.

Akademie věd vysoce oceňuje projekt „Mezinárodní audit systému výzkumu, vývoje a inovací v ČR“ a budoucí implementaci jeho výsledků do strategických dokumentů. Vlastní audit je prováděn skupinou renomovaných odborných zahraničních firem pod vedením britského Technopolisu. Závěrečná zpráva byla veřejně prezentovaná dne 13. října 2011. Průběžné výstupy auditu potvrzují špičkovou výkonnost Akademie věd a jejích pracovišť a zároveň důrazně upozorňují na to, že stávající aplikace Metodiky hodnocení představuje výrazné riziko pro celý systém výzkumu a vývoje v ČR. Mezi principy, které pracovníci Technopolisu ve své první průběžné zprávě opakovaně zdůrazňují, je nutnost neprovádět příliš rychlé změny. Oblast výzkumu a vývoje vyžaduje solidní, v mezinárodním kontextu vyzkoušené nástroje hodnocení založené na důkladné analýze skutečných kvalit a relevance

výsledků, potenciálu a odborného zaměření výzkumných týmů a organizací s vědomím všech důsledků, které případně přijatá opatření přinesou. Je to oblast, jejíž dobré fungování se buduje dlouhá léta, ale velmi rychle ji lze zničit nepromyšlenými zásahy. Jsme proto přesvědčeni – a stejná slova jsme na tomto místě použili již před dvěma lety – že současný střednědobý výhled výdajů státního rozpočtu na výzkum a vývoj nelze v žádném případě přijmout jako určující pro stanovení výdajů státního rozpočtu na výzkum a vývoj v nejbližších letech.

Akademie věd bezpochyby i v roce 2012 potvrdí, že je vysoce výkonnou vědeckou organizací s vynikajícími výsledky a že výrazně přispívá k dobrému obrazu české vědy a celé České republiky. Uvnitř Akademie věd využijeme výsledků hodnocení pracovišť, které bylo zahájeno v roce 2010 a bude dokončeno v letošním roce. Na základě výsledků hodnocení bude pak nutno posílit nástroje zaměřené na výraznou podporu excelentních týmů a pracovišť a zároveň zavést opatření, která zajistí efektivní fungování pracovišť i v obtížnějším období snižující se institucionální podpory.

V nejbližší době bude třeba co nejkvalitněji dopracovat a obhájit návrhy projektů do Operačního programu Výzkum a vývoj pro inovace, na kterých se podílejí pracoviště AV ČR. Akademie věd považuje za zásadní, aby Česká republika využila historické šance, kterou tento program nabízí, především k vybudování a dále k následné stabilizaci provozu moderních výzkumných infrastruktur evropského významu, které budou po řadu příštích let tvořit zázemí a potenciál pro rozvoj výzkumu, experimentálního vývoje a inovací v ČR.

Rozhodnutí vlády nesnižovat celkové výdaje ze státního rozpočtu na výzkum a vývoj chápeme v dané situaci jako výraz podpory jedné z klíčových oblastí, jejíž momentální omezení nebo ohrožení by se v delším časovém horizontu projevilo velmi negativně. Pevně věříme, že vláda bude i v budoucnu věnovat této oblasti maximální pozornost a zajistí podmínky pro její další růst.

Výdaje státního rozpočtu na výzkum, vývoj a inovace

R1-12

(údaje převzaty z každoročně schvalovaných zákonů o státním rozpočtu ČR, z údajů MF a databází RVVI)

v tis. Kč

Kapitola					Návrh státního rozpočtu 2 0 1 2			
	institucionální	účelové	předfinanc. z EÚ	celkem	institucionální	účelové	předfinanc. z EÚ	celkem
Úřad vlády	39 315	10 103		49 418	39 699			39 699
Ministerstvo zahraničních věcí	13 404			13 404				
Ministerstvo obrany	98 387	268 357		366 744	84 522	293 832		378 354
Ministerstvo práce a sociálních věcí	955	31 204		32 159				
Ministerstvo vnitra	60 763	420 485		481 248	54 773	543 926		598 699
Ministerstvo životního prostředí	222 853	108 736		331 589				
Ministerstvo pro místní rozvoj		23 458		23 458				
Grantová agentura ČR	93 204	2 367 686		2 460 890	103 176	2 920 618		3 023 794
Ministerstvo průmyslu a obchodu	581 973	3 266 133		3 848 106	346 563	3 047 888	1 133 333	4 527 784
Ministerstvo dopravy	1 336	7 779		9 115				
Ministerstvo zemědělství	408 078	404 055		812 133	322 920	404 007		726 927
Min. školství, mládeže a tělovýchovy	6 919 034	3 527 962	3 000 000	13 446 996	7 527 563	2 601 489	10 926 047	21 055 099
Ministerstvo kultury	70 365	141 205		211 570	69 026	312 524		381 550
Ministerstvo zdravotnictví	377 789	698 115		1 075 904	396 941	711 971		1 108 912
Ministerstvo spravedlnosti		6 873		6 873				
Český úřad zeměměřičský a katastrální	34 391			34 391				
Akademie věd ČR	4 462 707	401 592	1 478	4 865 777	4 506 770	161 280	356	4 668 406
Technologická agentura	69 375	780 102		849 477	84 399	2 085 807		2 170 206
C E L K E M	13 453 929	12 463 845	3 001 478	28 919 252	13 536 352	13 083 342	12 059 736	38 679 430

Ukazatele kapitoly 361 Akademie věd České republiky

v tisících Kč

Ukazatel	Schválený rozpočet 2011	Návrh rozpočtu 2012	Index 2012/2011
Souhrnné ukazatele			
Příjmy celkem	1 978	656	0,33
Výdaje celkem	4 865 777	4 668 406	0,96
Specifické ukazatele – příjmy			
Nedaňové příjmy, kapitálové příjmy a přijaté transfery celkem	1 978	656	0,33
v tom: příjmy z rozpočtu Evropské unie bez SZP celkem	719	356	0,50
příjmy z prostředků finančních mechanismů	759	0	0,00
ostatní nedaňové příjmy, kapitálové příjmy a přijaté transfery celkem	500	300	0,60
Specifické ukazatele – výdaje			
Programy výzkumu	401 592	161 280	0,40
Infrastruktura výzkumu	4 464 185	4 507 126	1,01
Průřezové ukazatele			
Platy zaměstnanců a ostatní platby za provedenou práci	39 212	37 995	0,97
Povinné pojistné placené zaměstnavatelem ¹⁾	12 917	12 869	1,00
Převod Fondu kulturních a sociálních potřeb	369	369	1,00
Platy zaměstnanců v pracovním poměru	36 960	36 819	1,00
Výdaje na výzkum, vývoj a inovace celkem včetně programů spolufinancovaných z prostředků zahraničních programů ²⁾	4 865 777	4 668 406	0,96
v tom: ze státního rozpočtu celkem	4 864 299	4 668 050	0,96
v tom: institucionální podpora celkem ³⁾	4 462 707	4 506 770	1,01
účelová podpora celkem ³⁾	401 592	161 280	0,40
podíl prostředků zahraničních programů ²⁾	1 478	356	0,24
Účelová podpora na programy aplikovaného výzkumu, vývoje a inovací ⁴⁾	177 833	61 524	0,35

Institucionální podpora výzkumných organizací podle zhodnocení jimi dosažených výsledků ⁴⁾	1 848 801	2 549 936	1,38
Institucionální podpora na mezinárodní spolupráci ČR ve výzkumu a vývoji ⁴⁾	982	0	0,00
Výdaje na programy spolufinancované z rozpočtu EU bez SZP celkem	846	419	0,50
v tom: ze státního rozpočtu	127	63	0,50
podíl rozpočtu EU	719	356	0,50
Výdaje na společné projekty, které jsou zčásti financovány z prostředků finančních mechanismů	1 614	0	0,00
v tom: ze státního rozpočtu	855	0	0,00
podíl prostředků finančních mechanismů	759	0	0,00

¹⁾ povinné pojistné na sociální zabezpečení a příspěvek na státní politiku zaměstnanosti a pojistné na veřejné zdravotní pojištění

²⁾ z rozpočtu EU a finančních mechanismů

³⁾ výdaje na výzkum a vývoj podle § 6 odst. 1 zákona 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 zákona č. 110/2009 Sb.

⁴⁾ výdaje na výzkum a vývoj podle § 6 odst. 2 zákona č. 130/2002 Sb., ve znění zákona č. 110/2009 Sb.

Rozpočet neinvestičních výdajů, dotace na reprodukci majetku a prostředků na stavební investice na rok 2012

			tis. Kč									
Pracoviště	Kategorie pro financování	Koeficient	Základ institucionální podpory	Institucionální podpora po zhodnocení celkem	Výzkumné záměry a podpora ostatní výzkumné činnosti	Podpora výzk. organizací dle zhodnocení výsledků	Běžná údržba	Nájemné	Dotace na reprodukci majetku	Neinvestiční nákladné opravy	Stavební investice	
1	ASÚ	1a	1,385	50 172	69 493	7 024	62 469	1 282	0	5 069		
1	FZÚ	1b	1,351	213 161	287 999	29 111	258 888	7 589	546	37 587	2 200	9 500
1	MÚ	1b	1,351	31 165	42 106	4 256	37 850	154	0	706		3 600
1	ÚI	1a	1,317	31 567	41 576	4 202	37 374	333	0	1 583		
1	ÚJF	1a	1,317	73 087	96 262	9 730	86 532	2 593	306	11 146		20 000
1	ÚTIA	1a	1,317	46 760	61 587	6 225	55 362	698	0	3 617		
2	ÚFE	1a	1,317	42 683	56 217	5 682	50 535	1 531	0	5 623		1 500
2	ÚFM	1a	1,385	39 753	55 061	5 565	49 496	1 259	0	4 639		1 500
2	ÚFP	1a	1,317	45 212	59 549	6 019	53 530	4 091	1 011	22 273		2 200
2	ÚH	1a	1,317	18 947	24 955	2 522	22 433	386	33	1 179		
2	ÚPT	1a	1,317	32 000	42 146	4 260	37 886	1 670	0	6 769		
2	ÚT	1a	1,317	59 852	78 831	7 968	70 863	1 497	0	5 353	1 900	1 500
2	ÚTAM	1a	1,317	20 826	27 430	2 772	24 658	563	48	2 355		5 000
3	GFÚ	1a	1,385	37 379	51 773	5 233	46 540	867	330	2 738	5 400	2 300
3	GLÚ	1a	1,317	26 599	35 033	3 541	31 492	1 234	6	6 550		
3	ÚFA	1b	1,351	27 498	37 152	3 755	33 397	540	174	2 526		
3	ÚGN	1b	1,277	30 099	38 439	3 885	34 554	1 058	0	6 801		2 700
3	ÚSMH	1b	1,277	36 335	46 403	4 690	41 713	751	154	3 776	900	
4	ÚACH	1a	1,308	25 852	33 813	3 418	30 395	1 018	409	5 486	3 800	
4	ÚFCH JH	1a	1,376	54 817	75 426	7 624	67 802	2 164	0	4 363		5 200
4	ÚCHP	1b	1,342	50 234	67 412	6 814	60 598	1 200	0	3 758	10 400	
4	ÚIACH	1a	1,308	22 852	29 889	3 021	26 868	1 077	9	5 315		
4	ÚMCH	1a	1,376	90 695	124 793	12 613	112 180	2 798	0	13 189		
4	ÚOCHB	1b	1,342	102 170	137 109	13 858	123 251	5 656	3 183	27 980		86 500

tis. Kč

Pracoviště	Kategorie pro financování	Koeficient	Základ institucionální podpory	Institucionální podpora po zhodnocení celkem	Výzkumné záměry a podpora ostatní výzkumné činnosti	Podpora výzk. organizací dle zhodnocení výsledků	Běžná údržba	Nájemné	Dotace na reprodukci majetku	Neinvestiční nákladné opravy	Stavební investice	
5	BFÚ ^{*)}	lb	1,342	45 744	61 387	61 387	0	1 466	0	6 314		
5	BTÚ ^{*)}	IIb	1,268	16 875	21 397	21 397	0	238	250	1 329		
5	FGÚ	IIa	1,308	80 846	105 744	10 688	95 056	2 295	19	8 875	12 500	
5	MBÚ	Ia	1,376	103 117	141 885	14 341	127 544	3 898	38	17 901	7 700	
5	ÚEB	IIa	1,308	42 474	55 554	5 615	49 939	2 403	305	8 077	39 000	
5	ÚEM ^{*)}	IIa	1,308	36 002	47 089	47 089	0	1 513	0	7 500	4 000	
5	ÚMG	IIa	1,308	89 555	117 134	11 839	105 295	5 618	69	30 190	12 300	
5	ÚŽFG	IIa	1,308	31 111	40 692	4 113	36 579	1 177	37	5 875	3 500	
6	BC	lb	1,342	108 315	145 355	14 692	130 663	3 534	992	12 207	7 400	3 500
6	BÚ	IIa	1,308	59 884	78 326	7 917	70 409	1 599	1 039	7 915	3 200	4 700
6	ÚBO	IIa	1,308	15 409	20 155	2 037	18 118	378	4	1 982		8 100
6	CVGZ	IIa	1,308	19 182	25 090	2 536	22 554	1 365	238	6 778	5 800	
7	NHÚ	Ia	1,385	19 790	27 415	2 771	24 644	465	0	2 551		
7	PSÚ	IIa	1,317	11 753	15 483	1 565	13 918	61	82	313		
7	SOÚ	IIa	1,317	25 450	33 526	3 389	30 137	243	0	1 076	667	967
7	ÚSP	IIb	1,277	12 586	16 077	1 625	14 452	46	21	393		
8	ARÚ	lb	1,351	33 268	44 955	4 544	40 411	396	724	1 483		
8	ARÚB	lb	1,351	15 773	21 315	2 154	19 161	127	38	1 003		55 000
8	HÚ	lb	1,351	30 542	41 272	4 172	37 100	116	879	312		
8	MÚA	IIa	1,317	15 053	19 830	2 004	17 826	238	111	1 723		17 300
8	ÚDU	Ia	1,385	17 834	24 706	2 497	22 209	238	38	1 497	667	967
8	ÚSD	Ia	1,385	17 497	24 239	2 450	21 789	58	343	113		
9	EÚ	Ia	1,385	17 667	24 474	2 474	22 000	114	12	657		
9	FLÚ	IIa	1,317	47 753	62 906	6 358	56 548	253	86	1 309	666	966
9	OÚ	III	1,217	11 324	13 784	1 393	12 391	22	0	43		
9	SLÚ	IIa	1,317	9 065	11 941	1 207	10 734	127	3	866		
9	ÚČL	IIa	1,317	23 164	30 515	3 084	27 431	331	119	1 917		
9	ÚJČ	IIa	1,317	36 929	48 647	4 917	43 730	70	168	602		

tis. Kč

Pracoviště	Kategorie pro financování	Koeficient	Základ institucionální podpory	Institucionální podpora po zhodnocení celkem	Výzkumné záměry a podpora ostatní výzkumné činnosti	Podpora výzk. organizací dle zhodnocení výsledků	Běžná údržba	Nájemné	Dotace na reprodukci majetku	Neinvestiční nákladné opravy	Stavební investice
7	KNAV	1,385	18 174	25 177	2 545	22 632	699	655	4 924		
O	SSČ ^{*)}	1,314	39 763	52 252	52 252	0	3 837	1 001	28 773	18 550	28 000
VO1	sekce 1-3		863 095	1 152 012	116 440	1 035 572	28 096	2 608	130 290	10 400	49 800
VO2	sekce 4-6		995 134	1 328 250	250 999	1 077 251	39 397	6 592	175 034	41 150	187 000
VO3	sekce 7-9		363 622	486 262	49 149	437 113	3 604	3 279	20 782	2 000	75 200
O	ostatní		39 763	52 252	52 252	0	3 837	1 001	28 773	18 550	28 000
	Celkem		2 261 614	3 018 776	468 840	2 549 936	74 934	13 480	354 879	72 100	340 000

Poznámky:

^{*)} Výzkumné záměry

BFÚ	61 387
BTÚ	21 397
ÚEM	47 089
SSČ	52 252

Institucionální příspěvky na provoz SSČ - 43 531 tis. Kč, KNAV - 12 920 tis. Kč, MÚA - 2 000 tis. Kč
Rozpočet neinvestičních výdajů KAV - 92 344 tis. Kč

Rozdělení institucionálních výdajů AV ČR

	v tis. Kč
Výzk. záměry a rozvoj VO dle zhodnocení výsledků	2 854 113
podpora ostatní výzkumné činnosti	164 663
běžná údržba, nájemné	88 480
podpora mladých (POW, FJEP)	29 907
Stroje včetně rezervy	227 000
- reprodukce VT a přístrojů	355 530
Celkem podpora činností pracovišť	865 580
EIS	2 000
podpora excelence (PA), vědy a vzdělanosti	64 063
mezinárodní spolupráce a styky	45 800
energie, stěhování	2 000
nákladné opravy	72 100
vydávání a dovoz literatury	25 500
společná VT, sítě, provoz sítí	24 000
rezerva pro projekty EU	41 194
příspěvky věd. spol., společ. pracovištím	12 400
stavby rozestavěné	110 500
stavby nově zahajované	229 500
rozpočet neinvestičních výdajů KAV	92 344
institucionální příspěvky na provoz SSČ, KNAV, MÚA	58 451
Celkem na činnost AV	779 852
hodnocení pracovišť AV ČR	7 225
Celkem hodnocení pracovišť AV ČR	7 225

**Rozpis neinvestičních prostředků na nákladnou údržbu a opravy
pro rok 2012**

			v tis. Kč
Číslo stavby	Pracoviště	Název akce	Návrh dotace
I. VĚDNÍ OBLAST			
1.	FZÚ	Výměna oken v areálu Cukrovarnická III. etapa	2 200
2.	ÚT	Výměna oken v objektu II. etapa	1 900
3.	GFÚ	Oprava komunikace v areálu	5 400
4.	ÚSMH	Dokončení vzduchotechniky laboratoří v budově AB, D, E	900
I. VĚDNÍ OBLAST CELKEM			10 400
II. VĚDNÍ OBLAST			
5.	ÚACH	Rekonstrukce laboratoří 204, 221, 222	3 800
6.	ÚCHP	Oprava kotelen v budově č. 5, č. 8 a č. 16	1 900
7.	ÚCHP	Oprava vnitřních prostor a vnitřních rozvodů budovy 7a	2 800
8.	ÚCHP	Oprava poloprovozní haly v budově č. 6	5 700
9.	MBÚ	Oprava havarijního stavu krovu a podkroví Opatovického mlýna	4 550
10.	MBÚ - areál	Oprava komunikací a parkovišť I. etapa	6 000
11.	BC	Stavební úpravy sociálního zařízení v areálu Branišovská	1 400
12.	BC	Výměna páteřních rozvodů vody v kolektorech areálu Branišovská	6 000
13.	BÚ	Oprava přístupových cest a infrastruktury v Průhonicích	3 200
14.	CVGZ	Repase oken pracoviště v Nových Hradech	5 800
II. VĚDNÍ OBLAST CELKEM			41 150
III. VĚDNÍ OBLAST			
15.	FLÚ, ÚDU, SOÚ	Oprava povrchů a chodeb budovy Jilská 3	2 000
III. VĚDNÍ OBLAST CELKEM			2 000
SERVISNÍ PRACOVIŠTĚ			
16.	SSČ	Liblice - Nátěry oken hlavní budovy KC	500
17.	SSČ	Národní - Rekonstrukce výtahu za vrátnicí a přilehlých prostor	4 150
18.	SSČ	Liblice - Oprava skleníku	6 500
SERVISNÍ PRACOVIŠTĚ CELKEM			11 150
NÁKLADNÁ ÚDRŽBA A OPRAVY PRO CELOAKADEMICKÉ PRACOVIŠTĚ			
19.		Opravy budovy Hyberská - zajistí SSČ: Dokončení opravy dvou podlaží a příprava celkové rekonstrukce	7 400
NÁKLADNÁ ÚDRŽBA A OPRAVY PRO CELOAKADEMICKÉ PRACOVIŠTĚ CELKEM			7 400
NÁKLADNÁ ÚDRŽBA A OPRAVY CELKEM			72 100

Rozpis investičních prostředků na stavební investice pro rok 2012

Stavby rozestavěné

v tis. Kč

Číslo stavby	Investor	Stavba	Návrh dotace
1.	FZÚ	Rekonstrukce rozvodů ÚT v areálu Cukrovarnická II. etapa	3 500
2.	ÚFM	Rekonstrukce elektroinstalace V. etapa - 1. patro	1 500
3.	ÚFE	Adaptace stávající neutralizační stanice na laboratoře II. etapa	1 500
4.	GFÚ	Rekonstrukce elektrorozvodů a sálu VS - vých. křídlo 3. NP	2 300
5.	MBÚ	Dokončení celkové rekonstrukce objektu Xb	7 700
6.	ÚEB	Výstavba budovy 2 - Lysolaje	39 000
7.	ARÚB	Výzkumná základna Mikulčice - Trapíkov	55 000
Celkem rozestavěné stavby			110 500

Stavby nově zahajované

v tis. Kč

Číslo stavby	Investor	Stavba	Návrh dotace
8.	FZÚ	Sanace areálu Cukrovarnická I. etapa	6 000
9.	MÚ	Rekonstrukce schodiště a výtahu	3 600
10.	ÚJF	Přístavba a stavební úpravy objektu 231 VdG	20 000
11.	ÚFP	Zateplení střechy budova C	2 200
12.	ÚTAM	Přestavba areálu Prosek - I. etapa	5 000
13.	ÚT	Parková úprava v areálu Mazanka - II. etapa	1 500
14.	ÚGN	Rekonstrukce trafostanice	2 700
15.	ÚFCH JH	Rekonstrukce fasády a oken, oprava střechy, klimatizace v 1. patře a přízemí	5 200
16.	ÚOCHB	Rekonstrukce a dostavba areálu	86 500
17.	FGÚ	Úprava vzduchotechniky v objektu G	12 500
18.	ÚEM	Zateplení budovy La + Lb	4 000
19.	ÚMG	Dostavba pavilonu V - areál Krč	12 300
20.	ÚŽFG	Rekonstrukce stáje ve Střednicích	3 500
21.	BC	Dostavba areálu Na Sádkách (přístavba výtahu)	3 500
22.	BÚ	Rozšíření kapacity objektu herbářových sbírek	2 700
23.	BÚ	Centrum technického vybavení pro 2. část arboreta vč. zabezpečovací zdi	2 000
24.	ÚBO	Výstavba pracoven detašovaného pracoviště Studenec	8 100
25.	MÚA	Stavební úpravy a nástavba objektu MÚA	17 300
26.	FLÚ, SOÚ, ÚDU	Instalace slaboproudých rozvodů v budově Jilská 3	2 100
27.	FLÚ, SOÚ, ÚDU	Oprava vstupních prostor budovy Husova 4	800
28.	SSČ	Liblice - opatření proti zamrznání okapů a dešťových svodů	1 000
29.	SSČ	Areál Krč - Výstavba ubytovny U2 - I. etapa	27 000
Celkem zahajované stavby			229 500
Investiční výstavba celkem			340 000