



Akademie věd České republiky

LVI. zasedání Akademického sněmu Akademie věd České republiky

Praha 7. prosince 2020

Bod programu: 6

ZPRÁVA O EKONOMICKÉ SITUACI AKADEMIE VĚD ČESKÉ REPUBLIKY A NÁVRH JEJÍHO ROZPOČTU NA ROK 2021

Obsah

Úvod.....	1
1 Očekávané výsledky hospodaření v roce 2020.....	2
1.1 Stanovení výdajů kapitoly 361 – Akademie věd ČR na rok 2020.....	2
1.2 Předběžné výsledky hospodaření AV ČR za první tři čtvrtletí roku 2020	3
2 Návrh rozpočtu pro rok 2021	7
2.1 Stanovení výdajů kapitoly 361 – Akademie věd ČR na rok 2021	7
2.2 Návrh rozpočtu AV ČR na rok 2021 včetně rozpisu na pracoviště.....	9
2.2.1 Běžné (neinvestiční) výdaje	12
2.2.1.1 Prostředky pracovištím AV ČR na rozvoj výzkumných organizací... 13	
2.2.1.2 Neinvestiční (tzv. mandatorní) výdaje.....	14
2.2.1.3 Činnost KAV, SSČ, KNAV, MÚA	17
2.2.1.4 Příspěvky subjektům mimo AV ČR	18
2.2.2 Kapitálové (investiční) výdaje	18
2.2.2.1 Prostředky pracovištím AV ČR na rozvoj výzkumných organizací	19
2.2.2.2 Prostředky pracovištím AV ČR na činnost	19
3 Střednědobý výhled.....	20
Závěr a perspektivy	21
Přílohy – tabulková část	23

Úvod

Zpráva o ekonomické situaci Akademie věd České republiky a návrh jejího rozpočtu na rok 2021 obsahuje tři části.

První část shrnuje předběžné výsledky hospodaření Akademie věd České republiky (AV ČR) za první tři čtvrtletí roku 2020. Podrobné údaje o hospodaření za rok 2020 budou zpracovány na začátku roku 2021 a budou předloženy jarnímu zasedání Akademického sněmu AV ČR, jakož i Ministerstvu financí ČR a Poslanecké sněmovně Parlamentu ČR v předepsané formě Závěrečného účtu rozpočtové kapitoly 361 – Akademie věd ČR.

Druhá část předkládaného materiálu obsahuje návrh rozpočtu AV ČR na rok 2021 včetně podrobného rozpisu na pracoviště. Ukazatele kapitoly 361 – Akademie věd ČR jsou definovány v návrhu zákona o státním rozpočtu předloženém vládou k projednání Poslanecké sněmovně Parlamentu ČR a vycházejí z usnesení vlády České republiky ze dne 19. října 2020 č. 1054 k návrhu zákona o státním rozpočtu České republiky na rok 2021 a k návrhům střednědobého výhledu státního rozpočtu České republiky na léta 2022 a 2023 a vládního návrhu zákona o státním rozpočtu (sněmovní tisk 1067).

Třetí část připojuje vyjádření ke střednědobému výhledu rozpočtové kapitoly 361 – Akademie věd ČR, tedy k výdajům státního rozpočtu na výzkum a vývoj pro roky 2022 a 2023.

Závěrem jsou stručně formulovány úkoly vyplývající z výše uvedených údajů a z očekávaného vývoje v nejbližším období.

Tento materiál se připravuje ještě před schválením zákona o státním rozpočtu na nadcházející rok. Nebude-li zákon schválen ani v době LVI. zasedání Akademického sněmu AV ČR, pak obdobně jako v minulých letech navrhujeme schválit rozpočet Akademie věd ČR a jeho rozpis na pracoviště v předložené podobě, a to s následujícími alternativami:

- v případě, že se ukazatel celkových výdajů kapitoly AV ČR v rámci schváleného zákona o státním rozpočtu nebude lišit od údajů projednaných Akademickým sněmem AV ČR o více než 7 % zmocnit Akademickou radu AV ČR, aby provedla nezbytná upřesnění rozpisu na pracoviště a informovala o tom LVI. zasedání Akademického sněmu AV ČR;
- v opačném případě uložit Akademické radě AV ČR, aby zabezpečila hospodaření pracovišť v prvních měsících roku 2021 v rozpočtovém provizoriu AV ČR odvozeném ze Sněmem schváleného rozpočtu a předložila LVI. zasedání Akademického sněmu AV ČR nový rozpočet ke schválení;
- zároveň navrhujeme, aby členové Akademického sněmu AV ČR pověřili Akademickou radu AV ČR schválením Závěrečného účtu rozpočtové kapitoly 361 – Akademie věd ČR za rok 2020, neboť LVII. zasedání Akademického sněmu AV ČR je v příštím roce stanoveno na 24. března 2021.

1 Očekávané výsledky hospodaření v roce 2020

1.1 Stanovení výdajů kapitoly 361 – Akademie věd ČR na rok 2020

Na základě usnesení vlády ČR ze dne 20. května 2019 č. 352 byl pro rozpočtovou kapitolu 361 – Akademie věd ČR (dále „kapitolu AV ČR“) schválen následující návrh institucionálních prostředků upravený o „nadpožadavky“ navržené Radou pro výzkum, vývoj a inovace (dále „RVVI“) po jednání s poskytovateli – 6 511 mil. Kč na rok 2020, 6 585 mil. Kč na rok 2021 a 6 585 mil. Kč na rok 2022.

V rámci přípravy státního rozpočtu ČR poté Ministerstvo financí ČR předložilo vládě předběžný návrh příjmů a výdajů rozpočtových kapitol státního rozpočtu ČR na léta 2020–2022, který byl přijat usnesením vlády ČR ze dne 24. června 2019 č. 447. Pro rozpočtovou kapitolu AV ČR bylo na rok 2020 navrženo 6 512 mil. Kč na výdaje ze státního rozpočtu a 1,3 mil. Kč na výdaje kryté příjmem z rozpočtu EU. Ve střednědobém výhledu na roky 2021 a 2022 bylo navrženo 6 586 mil. Kč.

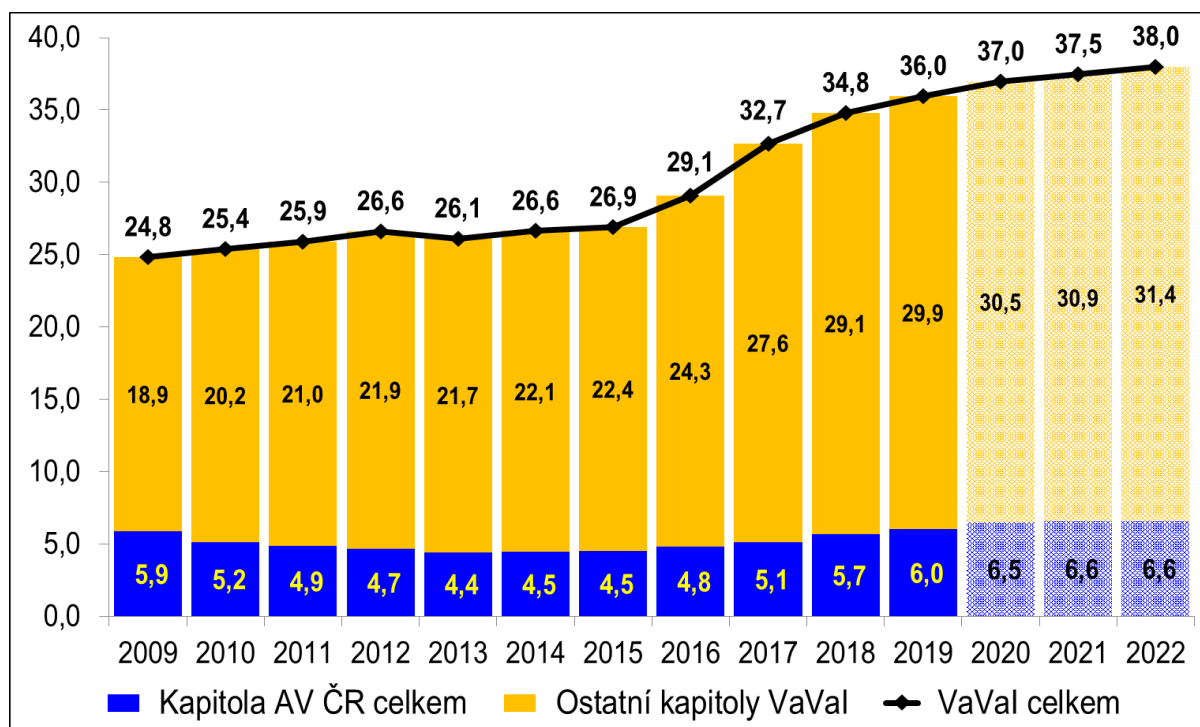
Následně vláda tyto částky pro kapitolu AV ČR potvrdila dne 16. září 2019 v usnesení č. 652 k návrhu zákona o státním rozpočtu ČR na rok 2020 a návrhu střednědobého výhledu státního rozpočtu ČR na léta 2021 a 2022.

Na základě usnesení Poslanecké sněmovny Parlamentu České republiky č. 842 ze dne 4. 12. 2019 byly do vládního návrhu zákona o státním rozpočtu České republiky na rok 2020 do rozpočtové kapitoly 361 – AV ČR včleněny prostředky ve výši 50 mil. Kč, tato částka byla určena k navýšení prostředků na institucionální podporu Ústavu výzkumu globální změny AV ČR, v. v. i. Po promítnutí této změny byly pro rozpočtovou kapitolu AV ČR na rok **2020** stanoveny výdaje ve výši **6 563 mil. Kč** a na střednědobý výhled na roky **2021 a 2022** shodně ve výši **6 586 mil. Kč**.

Ukazatele kapitoly AV ČR na rok 2020 byly stanoveny **zákonem č. 355/2019 Sb., o státním rozpočtu ČR na rok 2020**.

V následujícím grafu č. 1 je zaznamenán vývoj schváleného návrhu výdajů státního rozpočtu na VaVal celkem a pro kapitolu AV ČR. Na rok 2020 jde o meziroční navýšení o 539 mil. Kč pro kapitolu AV ČR.

Graf 1: Národní výdaje na VaVal celkem a pro AV ČR (rozpočet) v mlrd. Kč



Zdroj: Usnesení vlády ČR ze dne 16. září 2019 č. 652 pro roky 2020–2022 a další obdobná usnesení z minulých let pro roky předchozí

1.2 Předběžné výsledky hospodaření AV ČR za první tři čtvrtletí roku 2020

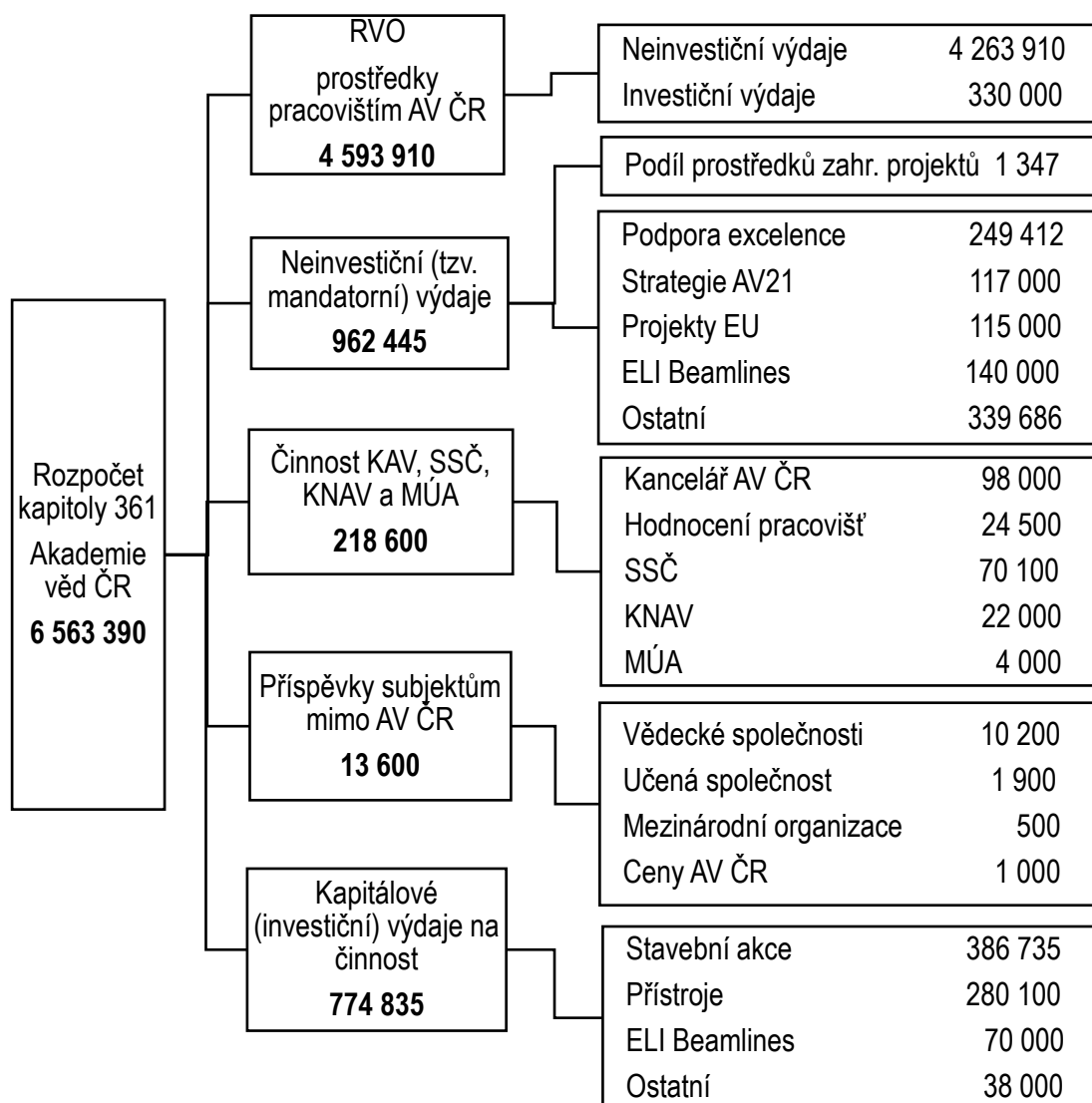
Ve státním rozpočtu pro rok 2020 byly pro kapitolu 361 – Akademie věd České republiky schváleny (zákon č. 355/2019 Sb. ze dne 31. prosince 2019 o státním rozpočtu ČR na rok 2020) celkové výdaje ve výši 6 563 390 tis. Kč, které zahrnují institucionální podporu na dlouhodobý koncepční rozvoj výzkumných organizací na základě zhodnocení jimi dosažených výsledků ve výši 4 593 910 tis. Kč a institucionální podporu na činnost Akademie věd ČR ve výši 1 969 480 tis. Kč. Ukazatel rozpočtu příjmů byl pro Akademii věd ČR stanoven ve výši 1 347 tis. Kč.

Finanční prostředky jsou v roce 2020 čerpány v souladu s rozpočtem kapitoly AV ČR schváleným na LV. zasedání Akademického sněmu Akademie věd České republiky dne 10. prosince 2019, jehož základní struktura je následující (v tis. Kč):

celkové výdaje	6 563 390
z toho kapitálové výdaje	1 104 835
běžné výdaje	5 458 555

Podrobnější strukturu rozpočtu AV ČR ukazuje graf 2.

Graf 2: Struktura rozpočtu kapitoly AV ČR na rok 2020 (v tis. Kč)



Schválený objem institucionálních prostředků ve výši 6 563 390,4 tis. Kč byl v prvních třech čtvrtletích roku 2020 navýšen o nároky z nespotřebovaných výdajů celkem o částku **9 383,3 tis. Kč** (z toho 351,9 tis. Kč výdaje OSS a 9 031,4 tis. Kč výdaje veřejných výzkumných institucí AV ČR). Tyto prostředky jsou v roce 2020 čerpány v souladu s jejich účelem, např. na stavební akce a na náklady spojené se zpřístupněním knihovny TGM.

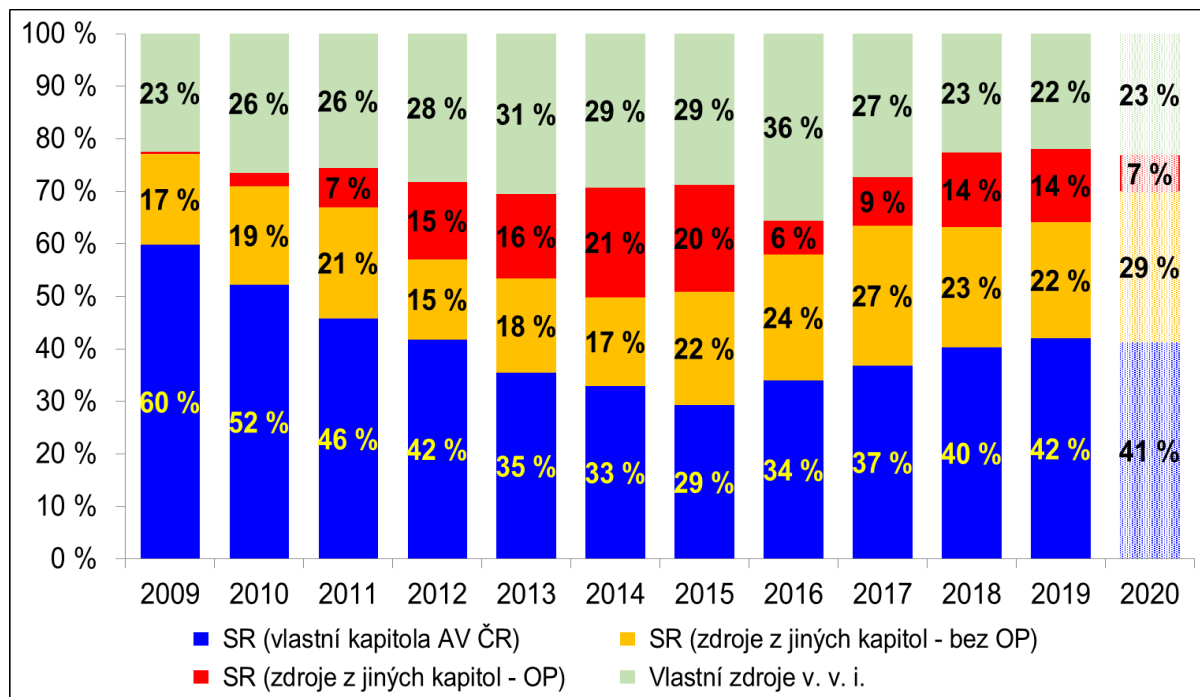
Na základě dvou rozpočtových opatření, kterými byla provedena změna mezi závaznými ukazateli na platy z důvodu vyplacení odstupného ve výši 322 tis. Kč, nebyla celková výše rozpočtu dotčena.

Objem institucionálních prostředků po promítnutí změn byl upraven na celkovou částku 6 572 773,7 tis. Kč.

Očekáváme, že se v roce 2020 struktura hlavních složek finančních zdrojů Akademie věd nebude příliš lišit od předchozího roku, tj. kolem 41 % zdrojů bude pocházet z dotace z vlastní rozpočtové kapitoly, přibližně 36 % budou činit prostředky převedené pracovištím AV ČR z jiných rozpočtových kapitol (včetně operačních programů)

a zbytek generují vlastní zdroje pracovišť. Následující graf 3 zobrazuje vývoj struktury finančních zdrojů AV ČR včetně jejich pracovišť od roku 2009 do roku 2019 a předpoklad struktury v roce 2020.

Graf 3: Vývoj struktury finančních zdrojů AV ČR včetně jejich pracovišť



Poznámka: Skutečnost za léta 2009–2019, předpoklad pro rok 2020

Podíl zdrojů z vlastní rozpočtové kapitoly na celkových finančních zdrojích AV ČR poklesl z 60 % v roce 2009 na pouhých 29 % v roce 2015. Relativní snížení podílu zdrojů z vlastní rozpočtové kapitoly až na 29 % v roce 2015 bylo způsobeno jednak nárůstem zdrojů z jiných kapitol státního rozpočtu (zejména vlivem čerpání prostředků z operačních programů) a jednak nárůstem vlastních zdrojů veřejných výzkumných institucí (zejména výnosů z licencí Ústavu organické chemie a biochemie AV ČR). Od roku 2015 se podíl zdrojů z vlastní rozpočtové kapitoly zvýšil z 29 % na 42 % v roce 2019 (a s obdobným předpokladem pro rok 2020).

Podle závěrů mezinárodního auditu (Závěrečná zpráva Mezinárodního auditu výzkumu, vývoje a inovací v České republice, str. 85, MŠMT 2012) a ze srovnání se zahraniční praxí **by měly institucionální prostředky tvořit optimálně až 70 % financování výzkumu**. Jinak se výzkumné instituce potýkají s rostoucími problémy a riziky, jako např. s nadřazováním ekonomických priorit nad prioritami vědeckými, omezením možností strategické orientace instituce i výzkumu, fragmentací výzkumu, nárůstem mimovědeckých činností a administrativy, nestabilitou výzkumných týmů, odchodem (resp. demotivací k návratu) významných vědeckých kapacit a dalšími. Akademie věd proto uvítala podpis **Memoranda o podpoře výzkumu, vývoje a inovací v České republice** ze dne 19. prosince 2019. Jeho signatáři (vláda České republiky zastoupená Radou pro výzkum, vývoj a inovace, MŠMT, AV ČR a Česká konference rektorů) prohlašují, že za účelem podpory vědecko-výzkumné činnosti pracovišť AV ČR a na vysokých školách s cílem garantovat jejich institucionální stabilitu v dlouhodobém časovém horizontu a posílit tak jejich mezinárodní konkurenceschopnost **se budou zasazovat o systematické navyšování výdajů**

státního rozpočtu na institucionální podporu na dlouhodobý koncepční rozvoj výzkumných organizací, každoročně nejméně o 4 %.

Při vynakládání vysokém úsilí na zajišťování své činnosti z různých zdrojů (např. operační programy, vlastní zdroje) Akademie věd ČR stále klade mimořádný důraz na podporu excelentního výzkumu, podporu rozvoje mladých vědeckých osobností, spolupráci s vysokými školami a s aplikační sférou.

Posílení excelence výzkumu Akademie věd ČR podporuje a realizuje například následujícími nástroji:

Akademická prémie – Praemium Academiae je nejvýznamnější a přísně výběrový nástroj finanční i morální podpory vědecké excelence v Akademii věd ČR. Za období 2007–2019 bylo uděleno 29 Akademických prémie. V roce 2020 byly uděleny čtyři Akademické prémie.

Prémie Otto Wichterleho určená pro vybrané, mimořádně kvalitní a perspektivní mladé vědecké pracovníky AV ČR, kteří přispívají vynikajícími výsledky k rozvoji vědeckého poznání, byla v roce 2020 udělena 22 vynikajícím mladým vědcům.

Mzdová podpora postdoktorandů je udělována s cílem zajistit přiměřené mzdové zabezpečení vybraných kvalitních a perspektivních postdoktorandů na pracovištích AV ČR. V roce 2020 byla tato podpora poskytnuta 67 postdoktorandům.

Vědecký titul „doktor věd“, ve zkratce DSc., v roce 2020 obhájilo devět výzkumných pracovníků.

Prémie Lumina quaeruntur je určena k ocenění význačných perspektivních výzkumných pracovníků při zakládání nových vědeckých týmů na pracovištích AV ČR, kterým umožní rozvinout jejich vědecký program zaměřený na koncepčně nová témata, jež významně posouvají hranice poznání nebo směřují ke společensky důležitým praktickým aplikacím. V roce 2018 byla tato prémie udělena prvním šesti význačným výzkumným pracovníkům s počátkem financování od roku 2019. V roce 2019 byla udělena dalším šesti nositelům, v roce 2020 sedmi.

Kapitálové výdaje na stavby se v roce 2020 – kromě řady investičních akcí menšího rozsahu, zajišťujících nezbytnou modernizaci budov, laboratoří a dalších provozů – vynakládají na několik významnějších akcí. Například bylo otevřeno vzdělávací a informační centrum Archeologického ústavu AV ČR, Brno v unikátní archeologické lokalitě Mušov – Brána do Římské říše, pokračuje výstavba nového pavilonu Ústavu fyziky plazmatu AV ČR, budovy Fyzikálního ústavu AV ČR Slovanka jako součást projektu OP VVV SOLID21, probíhá generální obnova areálu Biologického centra AV ČR, rekonstrukce oddělení fyzikálních vlastností hornin Geologického ústavu AV ČR nebo rekonstrukce zařízení pro chov experimentálních modelů Fyziologického ústavu AV ČR a Mikrobiologického ústavu AV ČR v areálu Krč.

Nezbytným předpokladem udržení mezinárodně srovnatelné kvality výzkumu je moderní přístrojové vybavení. Z prostředků na nákladné přístroje (s cenou nad 8 mil. Kč) byl v roce 2020 financován například hmotnostní spektrometr s vysokým rozlišením včetně kapalinového chromatografu pro proteomické analýzy komplexních biologických vzorků (Fyziologický ústav AV ČR), kryosonda pro protonové MR zobrazování (Ústav přístrojové techniky AV ČR), duální monokrystalový RTG difraktometr (Ústav anorganické chemie AV ČR) nebo 700 MHz NMR spektrometr pevného stavu (Ústav makromolekulární chemie AV ČR).

2 Návrh rozpočtu pro rok 2021

2.1 Stanovení výdajů kapitoly 361 – Akademie věd ČR na rok 2021

Na základě usnesení vlády ČR ze dne 11. května 2020 č. 533 byl schválen harmonogram prací při vypracování návrhu státního rozpočtu na rok 2021 a návrhu střednědobého výhledu na léta 2022 až 2023.

Rada pro výzkum, vývoj a inovace na svém mimořádném zasedání dne 24. července 2020 schválila návrh výdajů státního rozpočtu ČR na výzkum, experimentální vývoj a inovace na rok 2021 s výhledem na léta 2022 a 2023. Pro kapitolu AV ČR bylo navrženo 6 769 mil. Kč na rok 2021, 6 769 mil. Kč na rok 2022 a 6 769 mil. Kč na rok 2023. V těchto částkách je zahrnuto 210 mil. Kč na zajištění financování ELI Beamlines, 10 mil. Kč na podporu projektů v rámci programu ERC.CZ a 349 mil. Kč na Národní program udržitelnosti I (dále NPU I). Po jednání s poskytovateli Rada pro výzkum, vývoj a inovace upravila na svém 359. zasedání dne 21. srpna 2020 střednědobý výhled a pro kapitolu AV ČR navrhla 6 769 mil. Kč na rok 2021, 6 769 mil. Kč na rok 2022 a 6 971 mil. Kč na rok 2023.

V rámci přípravy státního rozpočtu ČR poté Ministerstvo financí ČR předložilo vládě předběžný návrh příjmů a výdajů rozpočtových kapitol státního rozpočtu ČR na léta 2021–2023. V tomto návrhu byly pro rozpočtovou kapitolu AV ČR uvedeny částky:

- na rok 2021: 6 586 mil. Kč na výdaje ze státního rozpočtu a 210 tis. Kč na výdaje kryté příjmem z rozpočtu EU,
- ve střednědobém výhledu na roky 2022 a 2023 shodně 6 586 mil. Kč.

AV ČR vzala na vědomí předložený návrh výdajů státního rozpočtu na léta 2021–2023, avšak vzhledem k přetrvávajícímu podfinancování AV ČR (viz graf 4a a 4b) s předloženým návrhem nesouhlasila. AV ČR svým dopisem ze dne 1. září 2020, č. j. KAV-3597/P/2020, požadovala navýšení výdajů pro rozpočtovou kapitolu AV ČR na 6 832 mil. Kč na rok 2021, 7 092 mil. Kč na rok 2022 a 7 361 mil. Kč na rok 2023, a to v návaznosti na Memorandum o podpoře výzkumu, vývoje a inovací ze dne 19. prosince 2019. Hlavním argumentem bylo, že navržený rozpočet AV ČR neodpovídal prohlášení signatářů Memoranda o systematickém navyšování výdajů státního rozpočtu na institucionální podporu na dlouhodobý koncepční rozvoj výzkumných organizací každoročně nejméně o 4 %.

Vláda ČR schválila svým usnesením ze dne 19. října 2020 č. 1054 pro rozpočtovou kapitolu AV ČR následující částky:

- na rok 2021: 6 769 mil. Kč na výdaje ze státního rozpočtu a 210 tis. Kč na výdaje kryté příjmem z rozpočtu EU,
- ve střednědobém výhledu na rok 2022 a 2023 shodně 6 769 mil. Kč.

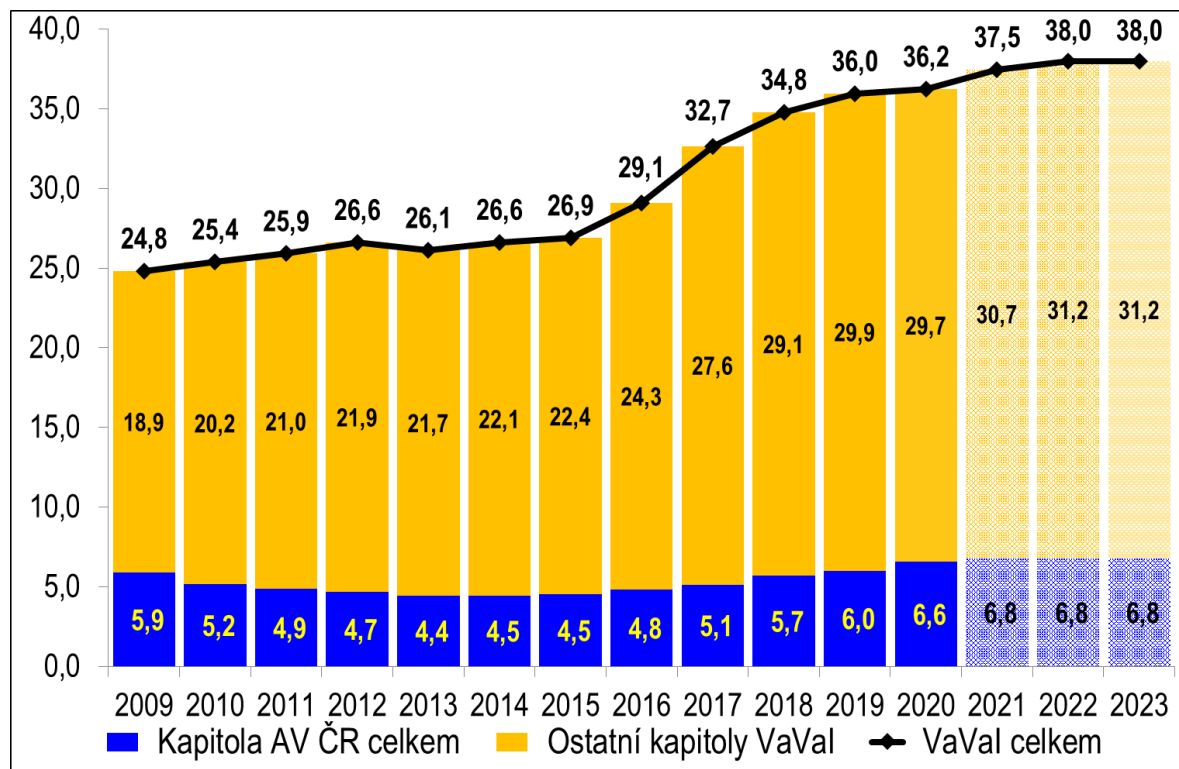
Současný návrh rozpočtu Akademie věd ČR na rok 2021 tedy vychází z tohoto vládního návrhu zákona o státním rozpočtu ČR na rok 2021.

V následujících dvou grafech je zaznamenán vývoj národních výdajů na VaVal celkem a pro kapitolu AV ČR. Z grafu 4b jednoznačně vyplývá, že **institucionální prostředky AV ČR dosáhly úrovně roku 2009 až v roce 2017** (bez započtení inflace). **Pracoviště AV ČR tak stále napravují důsledky podfinancování z let 2010–2016**, navíc v situaci, kdy celosvětové ceny vědeckých přístrojů (a dalšího vybavení) během těchto let výrazně narostly.

Nařízením vlády č. 300/2019 Sb. bylo na rok 2020 plošně navýšeno zaměstnancům ve veřejných službách a správě 1 500 Kč do stupnice platových tarifů podle platových tříd a stupňů. **Zde je nutné připomenout, že provedené navýšení se netýká mezd**

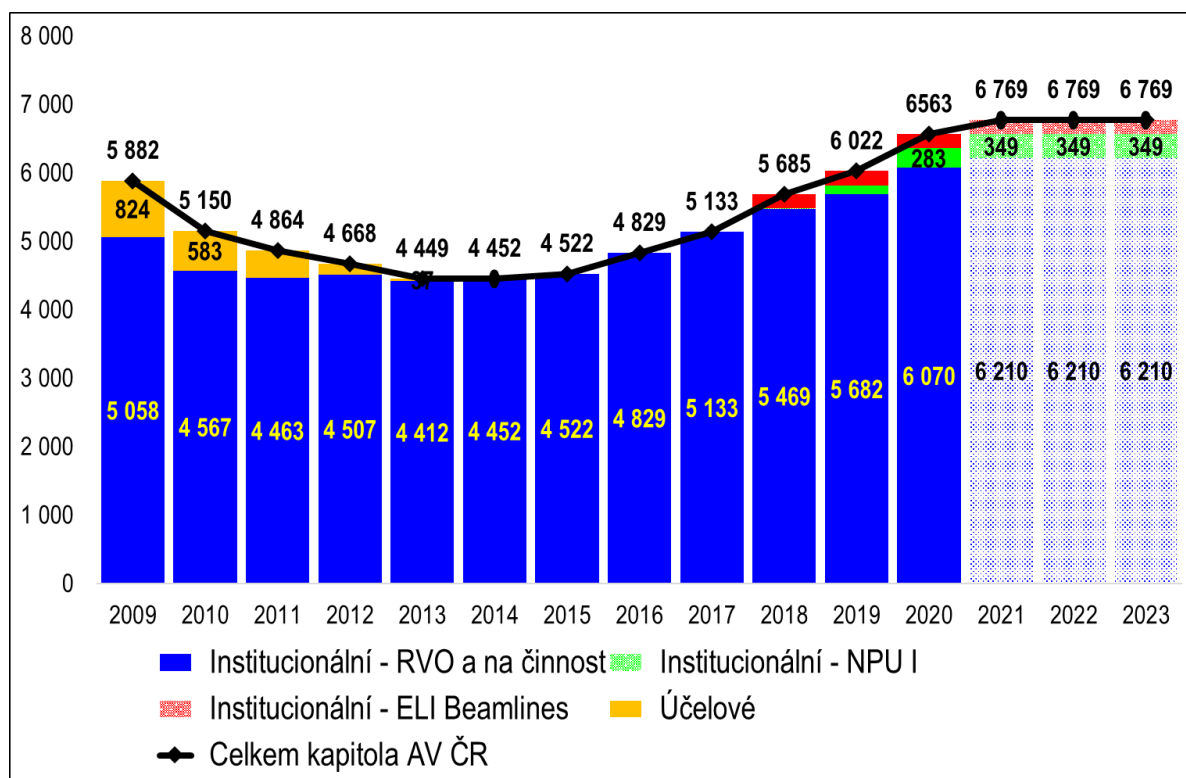
zaměstnanců pracovišť AV ČR jako veřejných výzkumných institucí, ale pouze pracovníků AV ČR jako OSS (necele 1 % všech zaměstnanců v rámci rozpočtové kapitoly AV ČR). Nárůst mezd na pracovištích je tedy realizován pouze v rámci možností rozpočtu dané veřejné výzkumné instituce.

Graf 4a: Národní výdaje na VaVal celkem a pro AV ČR (rozpočet) v mld. Kč



Zdroj: Usnesení vlády ČR ze dne 19. října 2020 č. 1054 pro roky 2020–2023 a další obdobná usnesení z minulých let pro roky předchozí

Graf 4b: Národní výdaje na VaVal pro kapitolu AV ČR (rozpočet) v mil. Kč



Zdroj: Usnesení vlády ČR ze dne 19. října 2020 č. 1054 pro roky 2020–2023 a další obdobná usnesení z minulých let pro roky předchozí

2.2 Návrh rozpočtu AV ČR na rok 2021 včetně rozpisu na pracoviště

Přípravou rozpočtu AV ČR a jeho rozpisu na pracoviště se průběžně zabývala Akademická rada AV ČR, která s předkládaným návrhem rozpočtu vyslovila souhlas na svém 40. zasedání dne 20. října 2020.

Návrh rozpočtu AV ČR vychází z usnesení vlády ČR ze dne 19. října 2020 č. 1054 k návrhu zákona o státním rozpočtu České republiky na rok 2021 a k návrhům střednědobého výhledu státního rozpočtu České republiky na léta 2022 a 2023, ve kterém jsou určeny pro rozpočtovou kapitolu AV ČR na rok 2021 výdaje v celkové výši **6 769 652 tis. Kč** včetně výdajů krytých příjmy z programů EU. V této částce je zahrnuta institucionální podpora na dlouhodobý koncepční rozvoj výzkumných organizací na základě zhodnocení jimi dosažených výsledků ve výši 5 043 680 tis. Kč (v této částce je obsaženo 349 010 tis. Kč na Národní program udržitelnosti NPU I, které byly převedeny v souvislosti s usnesením vlády ČR č.1067/2015 z končících projektů NPU I), institucionální podpora na činnost Akademie věd ČR ve výši 1 725 762 tis. Kč (v této částce je obsaženo 210 mil. Kč na ELI Beamlines a 10 mil. Kč na ERC.CZ) a výdaje kryté příjmy z EU ve výši 210 tis. Kč na řešení projektů v rámci komunitárního programu Horizont 2020 2014+.

Rozpočet příjmů kapitoly AV ČR pro rok 2021 je stanoven ve výši 210 tis. Kč. Jedná se o příjem z rozpočtu EU (výdaje kryté příjmem z programů EU) na řešení jednoho projektu v rámci komunitárního programu Horizont 2020 2014+ (nástroj včetně analytiky 12104).

Účelové prostředky pro kapitolu AV ČR nejsou pro rok 2020 stanoveny, a to s ohledem na realizaci Reformy systému výzkumu, vývoje a inovací v ČR, na jejímž základě přestala být Akademie věd ČR poskytovatelem účelových prostředků a byla ukončena činnost Grantové agentury AV ČR.

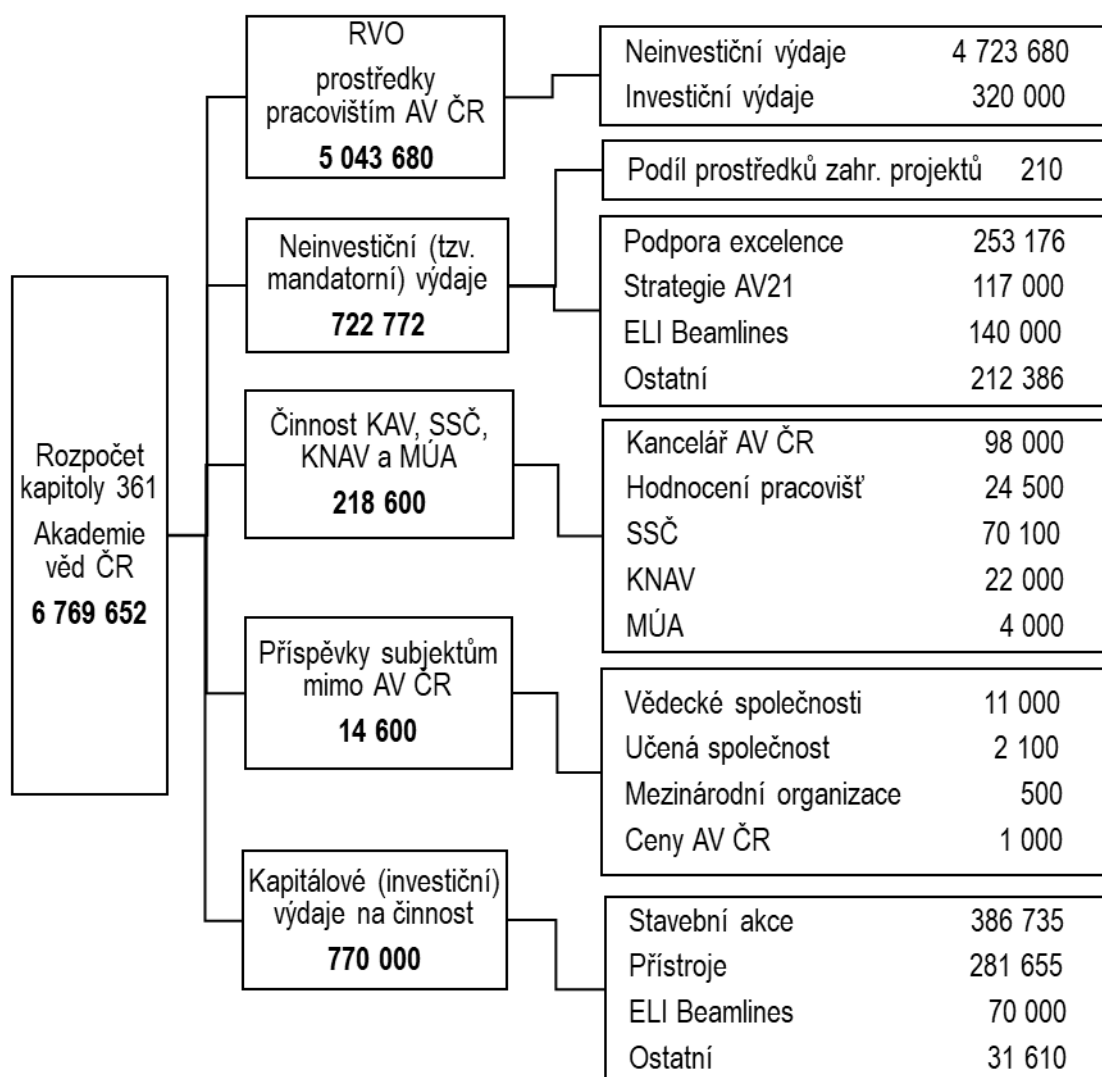
Podle členění na běžné (neinvestiční) výdaje a kapitálové (investiční) výdaje je rozpočet kapitoly 361 – Akademie věd České republiky sestaven takto (podrobněji graf 5).

Položka rozpočtu (v tis. Kč)	2020	2021	Index 2021/2020
Běžné (neinvestiční) výdaje celkem	5 458 555	5 679 652	1,04
Prostředky pracovištím AV ČR na RVO	4 263 910	4 723 680	1,11
v tom: Národní program udržitelnosti (NPU I)	272 563	349 010	1,28
Neinvestiční (tzv. mandatorní) výdaje	962 445	722 772	0,75
v tom: ELI Beamlines	140 000	140 000	1,00
podíl prostředků zahraničních programů	1 347	210	0,16
Činnost KAV, SSČ, KNAV, MÚA	218 600	218 600	1,00
Příspěvky subjektům mimo AV ČR	13 600	14 600	1,07
Kapitálové (investiční) výdaje celkem	1 104 835	1 090 000	0,99
Prostředky pracovištím AV ČR na RVO	330 000	320 000	0,97
v tom: Národní program udržitelnosti (NPU I)	10 000	0	-
Investiční výdaje	774 835	770 000	0,99
v tom: ELI Beamlines	70 000	70 000	1,00
Celkem	6 563 390	6 769 652	1,03

Podle členění na výdaje ze státního rozpočtu a ze zahraničních programů je rozpočet kapitoly 361 – Akademie věd České republiky sestaven takto (podrobněji tabulka č. 2 přílohy):

Položka rozpočtu (v tis. Kč)	2020	2021	Index 21/20
Výdaje ze státního rozpočtu	6 562 043	6 769 442	1,03
v tom: <i>Institucionální podpora – RVO</i>	4 643 910	5 043 680	1,09
v tom: <i>Institucionální podpora – na činnost</i>	1 918 133	1 725 762	0,90
v tom: <i>Účelová podpora</i>	0	0	-
Podíl prostředků zahraničních programů	1 347	210	0,16
Celkem	6 563 390	6 769 652	1,19

Graf 5: Návrh struktury rozpočtu kapitoly AV ČR na rok 2021 (v tis. Kč)

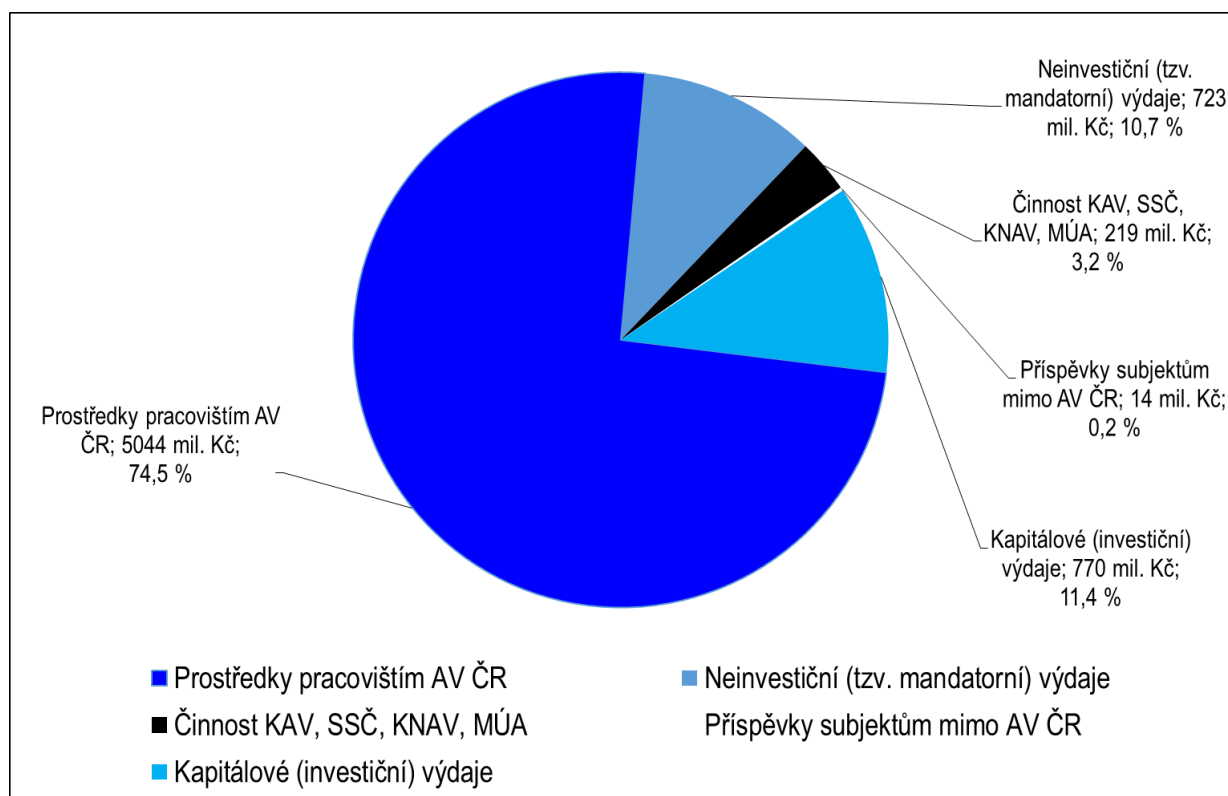


Zde je třeba zdůraznit, že 96,6 % finančních prostředků z návrhu rozpočtu kapitoly Akademie věd ČR je rozděleno pracovištím AV ČR. Konkrétně 74,5 % tvoří přímé prostředky na pracoviště AV ČR (jako podpora na rozvoj výzkumných organizací); 10,7 % je pracovištím rozděleno v průběhu příslušného kalendářního roku na neinvestiční (tzv. mandatorní) výdaje a 11,4 % na kapitálové (investiční) výdaje na činnost.

Pouze 3,2 % finančních prostředků z rozpočtové kapitoly Akademie věd ČR je určeno na zabezpečení nezbytných společných činností Akademie věd ČR; tyto činnosti zajišťují Kancelář AV ČR (organizační složka státu), Středisko společných činností AV ČR, Knihovna AV ČR a Masarykův ústav a Archiv AV ČR.

Subjektům mimo AV ČR jsou přiděleny prostředky ve výši 0,2 % z celkového rozpočtu (pro ilustraci graf 6).

Graf 6: Výdaje rozpočtové kapitoly AV ČR



2.2.1 Běžné (neinvestiční) výdaje

V návrhu rozpočtu kapitoly AV ČR jsou stanoveny tyto ukazatele (v tis. Kč):

běžné výdaje celkem	5 679 652
v tom institucionální prostředky	5 679 652
úcelové prostředky	0

Připomínáme, že do uvedeného návrhu položek běžných výdajů samozřejmě nejsou zahrnuty přímé náklady na řešení grantových a programových projektů od jiných poskytovatelů (nákup materiálu, osobní náklady, cestovné atd.), které se hradí ze získaných účelových prostředků na řešení projektů. Jak znázorňuje graf 3, tyto účelové prostředky a další prostředky získané z mimorozpočtových zdrojů jsou velmi významnými zdroji, bez nichž by nebylo možné kvalitně naplňovat stanovené cíle výzkumu.

Podrobněji jsou jednotlivé položky běžných neinvestičních výdajů komentovány dále v členění na:

- prostředky pracovištím AV ČR na rozvoj výzkumných organizací,
- neinvestiční (tzv. mandatorní) výdaje,
- činnost KAV, SSČ, KNAV, MÚA,
- příspěvky subjektům mimo AV ČR.

2.2.1.1 Prostředky pracovištím AV ČR na rozvoj výzkumných organizací

Rozpis institucionální podpory na jednotlivá pracoviště na rok 2021 vychází z rozpisu institucionální podpory na jednotlivá pracoviště na rok 2017¹, který se stal základem jejich financování až do pravidelného hodnocení výzkumné a odborné činnosti pracovišť AV ČR za další období, po zohlednění rozpisu institucionální podpory na jednotlivá pracoviště na rok 2018, 2019 a 2020.

Akademická rada na svém 55. per rollam jednání dne 5. listopadu 2020 schválila rozpis prostředků na rozvoj výzkumných organizací na pracoviště AV ČR na rok 2021 v celkové výši 5 043 680 tis. Kč (z toho **4 723 680 tis. Kč běžných výdajů** a 320 000 tis. Kč kapitálových výdajů), což oproti roku 2020 představuje meziroční nárůst celkové podpory na rozvoj výzkumných organizací o 449 770 Kč. Podrobný rozpis prostředků na jednotlivá pracoviště je uveden v příloze v tabulce č. 4.

Rozdělení institucionální podpory na podporu výzkumných organizací:

Položka rozpočtu (v tis. Kč)	2021
Běžné (neinvestiční) výdaje celkem	4 723 680
Prostředky pracovištím AV ČR na RVO	4 374 670
v tom: Národní program udržitelnosti I (NPU I)	349 010
Kapitálové (investiční) výdaje celkem	320 000
Prostředky pracovištím AV ČR na RVO	320 000
Celkem	5 043 680

Je však důležité připomenout, že v celkové částce na RVO ve výši 5 043 680 tis. Kč je zahrnuto 349 mil. Kč na výdaje, které byly převedeny v souvislosti s usnesením vlády ČR č. 1067/2015 z končících projektů Národního programu udržitelnosti I (dále jen NPU I) z kapitoly Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy ČR do institucionálních výdajů kapitoly Akademie věd ČR na rozvoj výzkumných organizací a jsou již předem určeny daným pracovištím AV ČR (rozpis na jednotlivá pracoviště je uveden pod tabulkou č. 4).

Navýšení prostředků na RVO bylo pracovištím rozděleno poměrově o 1 % neinvestiční částky na RVO pracoviště (bez započtení prostředků na NPU I).

Dále byly všem pracovištím navýšeny prostředky na RVO o částku, která odpovídá částce přidělené danému pracovišti v roce 2020 v rámci dotační výzvy „Podpora kmenových zaměstnanců pracovišť AV ČR“. Prostředky v celkové výši 114 511 tis. Kč byly určeny na stabilizaci kmenových zaměstnanců a zaměstnanců vracejících se z mateřské a rodičovské dovolené nebo čerpajících rodičovskou dovolenou. Vedení pracovišť přijala adekvátní systémová opatření pro efektivní využití těchto prostředků a Akademická rada na svém 39. zasedání dne 29. září 2020 konstatovala, že tato dotační výzva splnila svůj účel a pracoviště mohou tyto prostředky využívat v rámci čerpání prostředků na RVO.

Svůj účel naplnila i dotační výzva na podporu mezinárodních poradních sborů jako poradních orgánů ředitele pracoviště. Na většině pracovišť již tato grémia fungují a na řadě dalších se jejich založení připravuje. Akademická rada proto na svém

¹ Stěžejním faktorem při přípravě rozpisu institucionální podpory na jednotlivá pracoviště na rok 2017 byly výsledky posledního hodnocení za léta 2010–2014, a to v návaznosti na zasláné požadavky konkrétního pracoviště na léta 2017–2021 a na jednání vedení pracoviště AV ČR s vedením AV ČR.

39. zasedání dne 29. září 2020 konstatovala, že tato dotační výzva splnila svůj účel a pracoviště mohou tyto prostředky využívat v rámci čerpání prostředků na RVO. Každému pracovišti (s výjimkou Střediska společných činností AV ČR) bude navýšena částka na RVO o 300 tis. Kč.

Akademická rada se na svém 39. zasedání dne 29. září 2020 zabývala otázkou podpory VaVpl center financovaných z Národního programu udržitelnosti II (dále jen NPU II) z kapitoly Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy ČR. V návaznosti na usnesení RVVI, kterým byla na Akademii věd ČR převedena kompetence stanovit výši prostředků odpovídající účelovým prostředkům NPU II, Akademická rada souhlasí s alokací prostředků ve výši 128 414 tis. Kč dle původního rozpisu pracovištím podílejícím se na činnosti velkých výzkumných infrastruktur (ELI Beamlines – FZÚ; BIOCEV – BTÚ, FGÚ, MBÚ, ÚEM, ÚMCH, ÚMG; CEITEC – ÚFM a IT for Innovation – ÚGN). Rozpis na jednotlivá pracoviště je uveden pod tabulkou č. 4.

Podporu dvou velkých výzkumných infrastruktur po fázi udržitelnosti (ELI Beamlines a BIOCEV) řešila Akademická rada na 40. zasedání dne 20. října 2020 a odsouhlasila převod části prostředků určených na podporu projektů EU a projektů operačních programů z prostředků na činnost do prostředků na RVO Fyzikálního ústavu AV ČR na podporu ELI Beamlines a do RVO ústavů projektu BIOCEV. Přesné vyčíslení pro jednotlivá pracoviště je uvedeno v následujícím přehledu.

Prostředky na podporu provozních nákladů velkých výzkumných infrastruktur (v tis. Kč):

FZÚ	ELI Beamlines	35 131	MBÚ	BIOCEV	2 756
ÚMCH	BIOCEV	1 901	ÚEM	BIOCEV	1 277
BTÚ	BIOCEV	17 069	ÚMG	BIOCEV	23 888
FGÚ	BIOCEV	2 010			

Archeologickému ústavu AV ČR, Praha byly navýšeny prostředky na RVO o 550 tis. Kč. Jedná se o prostředky na zajištění archeologického výzkumu v areálu Pražského hradu ve smyslu zákona č. 20/1987 Sb. ve smyslu uzavřené čtyřstranné smlouvy o spolupráci mezi Kanceláří prezidenta republiky, Správou Pražského hradu, Akademií věd ČR a Archeologickým ústavem AV ČR Praha.

V odůvodněných případech byly na žádost pracoviště zapracovány změny mezi neinvestičními a investičními prostředky.

Ústav organické chemie a biochemie AV ČR zažádal o snížení prostředků na RVO o 90 000 tis. Kč (55 524 tis. Kč neinvestiční části prostředků a 34 476 tis. Kč investiční části) na rok 2021 cíleně ve prospěch Ústavu experimentální medicíny AV ČR. Tyto prostředky budou použity na výstavbu nové budovy zvěřince na pozemku Ústavu experimentální medicíny AV ČR v Krči, kterou budou využívat obě pracoviště.

2.2.1.2 Neinvestiční (tzv. mandatorní) výdaje

Podle návrhu rozpočtu AV ČR bude v roce 2021 vynaloženo z rozpočtové kapitoly AV ČR na společné (tzv. mandatorní) výdaje celkem 722 772 tis. Kč, což je o 24,9 % méně oproti roku 2020.

Předpokládáme, že celkový objem těchto prostředků využije Akademie věd ČR takto:

Neinvestiční (tzv. mandatorní) výdaje (v tis. Kč)	2021
Podpora činnosti pracovišť pro orgány AV ČR a pracoviště AV ČR	51 930
Podpora excelence (neinvestiční část)	253 176
Strategie AV21	117 000
Počítačové sítě (neinvestiční část)	27 000
Ekonomický informační systém (neinvestiční část)	20 000
Mezinárodní spolupráce	37 310
Prezentace vědy AV ČR	21 500
Podpora vydavatelské činnosti pracovišť AV ČR	18 000
Regionální spolupráce	4 500
ELI Beamlines (neinvestiční část)	140 000
Neočekávané náklady (neinvestiční část)	32 356
Celkem	722 772

K jednotlivým položkám lze uvést:

- **Podpora činnosti pracovišť pro orgány AV ČR a pracoviště AV ČR – tato podpora je rozpočtována od roku 2019.** Jedná se zejména o podporu činnosti dozorčích rad pracovišť AV ČR, o podporu specializovaného centra RLC v Ústavu státu a práva AV ČR, zaměřeného na výzkum v oblasti práva výzkumu, vývoje a inovací a práva veřejných výzkumných institucí, dále na zajištění činnosti Centra transferu technologií AV ČR – CeTTAV (SSČ pro všechna pracoviště AV ČR) a dále o podporu centra EURAXESS – Inter Excellence a další podpůrné činnosti. Z této části rozpočtu jsou hrazeny také předem schválené aktivity a akce pořádané pro potřeby orgánů AV ČR a pracovišť AV ČR.
- **Podpora excelence (neinvestiční část) – částka byla stanovena po kalkulaci předpokládaných neinvestičních nákladů na Prémii O. Wichterleho, Fellowship J. E. Purkyně, Akademickou prémie, Mzdovou podporu postdoktorandů, podporu činnosti nositele titulu „doktor věd“, Fellowship J. Dobrovského, Program na podporu mezinárodní spolupráce začínajících výzkumných pracovníků, Prémii Lumina quaeruntur a Podporu projektů ERC.CZ/AV.**

Podpora excelence (neinvestiční část) v tis. Kč	2021
Prémie O. Wichterleho	10 800
Fellowship J. E. Purkyně	12 250
Akademická prémie	65 207
Mzdová podpora postdoktorandů	79 340
Podpora činnosti nositele titulu „doktor věd“	1 000
Prémie Lumina quaeruntur	56 679
Fellowship J. Dobrovského	500
Program na podporu mezinár.spolupráce začínajících výzkumných pracovníků	20 000
Podpora projektů ERC.CZ/AV	7 400
Celkem	253 176

- **Strategie AV21** – finanční prostředky ve výši 117 000 tis. Kč jsou plánovány v návaznosti na výsledky pravidelného hodnocení výzkumných programů.
- **Počítačové sítě (neinvestiční část)** – výdaje na provoz počítačových sítí jsou stanoveny na 27 000 tis. Kč podle předběžné kalkulace Komise pro informační technologie AV ČR (investiční prostředky jsou plánovány ve výši 8 000 tis. Kč).
- **Ekonomický informační systém (neinvestiční část)** – neinvestiční prostředky ve výši 20 000 tis. Kč jsou plánovány na pořízení a implementaci ekonomického informačního systému (EIS) na pracovištích AV ČR a souvisejících výdajů v roce 2021 (dalších 20 000 tis. Kč je plánováno jako investiční prostředky).
- **Mezinárodní spolupráce** – částka byla stanovena po odhadu a kalkulaci předpokládaných neinvestičních nákladů na jednotlivé aktivity mezinárodní spolupráce. Na rok 2021 je rozpočet navýšen na 37 310 tis. Kč vzhledem k přesunu řady aktivit z roku 2020. Tento přesun byl vynucen pandemií onemocnění covid-19.

Mezinárodní spolupráce (v tis. Kč)	2021
Projekty mezinárodní spolupráce	24 000
Přijetí na pracovištích v rámci bilaterálních smluv AV ČR	6 000
Výzkumná aktivita CEFRES	600
ERA-NET (HERA)	6 710
Celkem	37 310

Na rok 2021 je rozpočtováno 6 710 tis. Kč na ERA-NET (HERA). V této částce jsou zahrnuty prostředky ve výši 210 tis. Kč jako podíl zahraničních projektů, tj. výdaje kryté příjmem z rozpočtu EU na řešení projektu v rámci komunitárního programu Horizont 2020 2014+ (nástroj včetně analytiky 12104), a to na projekty DAISIE v rámci platformy NORFACE a VICTOR-E v rámci platformy HERA.

- **Prezentace vědy AV ČR** – částka 21 500 tis. Kč byla stanovena po odhadu a kalkulaci předpokládaných nákladů na aktivity pracovišť AV ČR s cílem podpory prezentace vědy a výzkumu AV ČR.
- **Podpora vydavatelské činnosti pracovišť AV ČR** – prostředky na podporu vydavatelské činnosti pracovišť AV ČR jsou na rok 2021 navrženy celkem na 18 000 tis. Kč.
- **Regionální spolupráce** – prostředky jsou plánovány podle zkušeností z minulých let a odpovídají potřebám podpory regionální spolupráce v předchozích letech. Na rok 2021 jsou navrženy na 4 500 tis. Kč.
- **ELI Beamlines (neinvestiční část)** – prostředky ve výši 210 mil. Kč na ELI Beamlines jsou od roku 2020 přesunuty z prostředků pracovištěm AV ČR na rozvoj výzkumných organizací do prostředků na činnost. V neinvestiční části jsou plánovány ve výši 140 mil. Kč (investiční prostředky jsou plánovány ve výši 70 mil. Kč).
- **Neočekávané náklady (neinvestiční část)** – celkové náklady ve výši 55 966 tis. Kč jsou navrženy v obdobné výši jako v předchozích letech. Neinvestiční částka ve výši 32 356 tis. Kč vychází ze zkušeností předchozích let (investiční prostředky jsou plánovány ve výši 23 610 tis. Kč).

2.2.1.3 Činnost KAV, SSČ, KNAV, MÚA

Podle návrhu rozpočtu AV ČR bude v roce 2021 z rozpočtové kapitoly AV ČR vynaloženo na činnost Kanceláře AV ČR (KAV), Střediska společných činností AV ČR (SSČ), Knihovny AV ČR (KNAV) a Masarykova ústavu a Archivu AV ČR (MÚA) a na zajištění hodnocení pracovišť AV ČR celkem 218 600 tis. Kč.

V této souvislosti lze tedy připomenout (graf 6: Výdaje rozpočtové kapitoly AV ČR), že pouze 3 % finančních prostředků z rozpočtové kapitoly Akademie věd ČR je určeno na zabezpečení nezbytných společných činností Akademie věd ČR.

Předpokládáme, že celkový objem těchto prostředků využije Akademie věd ČR takto:

Činnost KAV, SSČ, KNAV, MÚA (v tis. Kč)	2021
KAV	98 000
KAV na zajištění hodnocení pracovišť AV ČR	24 500
SSČ	70 100
KNAV	22 000
MÚA	4 000
Celkem	218 600

Hodnocení pracovišť AV ČR – prostředky na hodnocení pracovišť AV ČR budou v roce 2021 poskytnuty na zajištění hodnocení výzkumné a odborné činnosti pracovišť AV ČR ve výši 24 500 tis. Kč.

Návrh objemu prostředků na platy na rok 2021 pro organizační složku státu Akademii věd České republiky (Kancelář AV ČR) byl stanoven rozpisovým dopisem ze dne 14. 8. 2020 č.j. MF-22668/2020/1402-2. Objem prostředků na platy je stanoven ve výši 51 340 019 Kč, objem prostředků na ostatní platby za provedenou práci ve výši 1 161 073 Kč. Celková výše prostředků na platy a OON je na rok 2021 stanovena ve výši 52 501 092 Kč.

Mezi zaměstnance organizační složky státu v pracovním poměru jsou započtení i volení funkcionáři AV ČR, kteří jsou odměňováni dle nařízení vlády č. 564/2006 Sb., o platových poměrech zaměstnanců ve veřejných službách a správě, což zkrsluje průměrný výdělek zaměstnanců za organizační složku státu Akademii věd České republiky směrem nahoru.

2.2.1.4 Příspěvky subjektům mimo AV ČR

Podle návrhu rozpočtu AV ČR bude v roce 2021 vynaloženo z rozpočtové kapitoly AV ČR na zákonem dané příspěvky subjektům mimo AV ČR a na ceny AV ČR 14 600 tis. Kč.

Předpokládáme, že celkový objem těchto prostředků využije Akademie věd ČR takto:

Příspěvky subjektům mimo AV ČR (v tis. Kč)	2021
Příspěvky vědeckým společnostem sdruženým v RVS ČR	11 000
Podpora činnosti Učené společnosti ČR	2 100
Příspěvky mezinárodním organizacím za AV ČR	500
Ceny AV ČR	1 000
Celkem	14 600

Příspěvky vědeckým společnostem sdruženým v RVS ČR – jsou plánovány podle předběžné kalkulace Komise pro spolupráci s vědeckými společnostmi AV ČR na neziskové vědecké projekty, především na jejich publikační, popularizační a přednáškovou činnost, podporu mezinárodní spolupráce a na činnost RVS ČR. Navýšení rozpočtu na rok 2021 je dáno vynuceným přesunem některých aktivit vědeckých společností z roku 2020 vzhledem k pandemii covid-19.

Učená společnost ČR – Akademie věd podporuje činnost Učené společnosti ČR na základě zákona č. 283/1992 Sb., o Akademii věd ČR, a v souladu s uzavřenou smlouvou o spolupráci.

Příspěvky mezinárodním organizacím za AV ČR – plánovaná částka vyplývá z členství AV ČR v mezinárodních vědeckých organizacích a výše příspěvků je odvozena z vnitřních pravidel těchto organizací.

Ceny AV ČR – Akademie věd ČR uděluje ceny AV ČR za dosažené výsledky, které přispívají k prestiži české vědy v mezinárodním srovnání. Udělují se za mimořádné vědecké výsledky kvalitního výzkumu strategicky orientovaného na společenské priority. Druhým typem ocenění je cena za propagaci či popularizaci výzkumu. Na základě nařízení vlády č. 71/2013 Sb., ve znění pozdějších předpisů, o podmínkách pro ocenění výsledků výzkumu, experimentálního vývoje a inovací, lze v kalendářním roce udělit ceny v souhrnné hodnotě nejvýše 1 000 tis. Kč.

2.2.2 Kapitálové (investiční) výdaje

Podle návrhu rozpočtu AV ČR bude v roce 2021 z rozpočtové kapitoly AV ČR vynaloženo na kapitálové výdaje celkem 1 090 000 tis. Kč, což je o 1,3 % méně oproti roku 2020. Od roku 2020 je část kapitálových výdajů plánována také v rámci prostředků na rozvoj výzkumných organizací.

Předpokládáme, že celkový objem investičních prostředků využije Akademie věd ČR takto:

Kapitálové (investiční) výdaje (v tis. Kč)	2021
Prostředky pracovištím AV ČR na RVO	320 000
Prostředky pracovištím AV ČR na činnost	770 000
Stavební akce	386 735
Přístrojové vybavení	250 000
Ekonomický informační systém (investiční část)	20 000
Podpora excelence (investiční část)	11 655
Počítačové sítě (investiční část)	8 000
ELI Beamlines (investiční část)	70 000
Neočekávané náklady (investiční část)	23 610
Celkem	1 090 000

2.2.2.1 Prostředky pracovištím AV ČR na rozvoj výzkumných organizací

Částka stanovená jednotlivým pracovištím je určena na úhradu investičních potřeb pracovišť. Je nezbytná pro reprodukci majetku v průběhu roku.

2.2.2.2 Prostředky pracovištím AV ČR na činnost

K jednotlivým položkám kapitálových výdajů na činnost lze uvést:

- **Stavební akce (investiční část)** – návrh vychází z podrobného rozpisu stavebních akcí uvedeného v příloze v tabulce č. 5, který byl schválen na 40. zasedání Akademické rady AV ČR dne 20. října 2020. Tyto finanční prostředky jsou plánovány tak, aby se postupně eliminovalo dlouhodobé podfinancování AV ČR v oblasti péče o majetek v minulých letech. V roce 2021 bude pokračovat výstavba nových pavilonů Ústavu fyziky plazmatu AV ČR a Fyzikálního ústavu AV ČR, stavební a technologické úpravy v chovných zařízeních ústavů krčského areálu (Fyziologický ústav AV ČR a Mikrobiologický ústav AV ČR), dále generální obnova areálu Biologického centra AV ČR v Českých Budějovicích, rekonstrukce konferenčního centra Střediska společných činností AV ČR v Třešti, bude zahájena výstavba nové budovy Ústavu fotoniky a elektroniky AV ČR a další akce menšího rozsahu.
- **Přístrojové vybavení** – prostředky na rok 2021 se plánují zvláště pro nákladné přístroje s cenou do a nad 8 mil. Kč. Podrobný rozpis přístrojů s cenou nad 8 mil. Kč byl schválen s připomínkami na 40. zasedání Akademické rady AV ČR dne 20. října 2020 v celkové výši 120 913 tis. Kč a je uveden v příloze v tabulce č. 6. Finanční prostředky ve výši 129 087 tis. Kč jsou plánovány na přístroje s cenou do 8 mil. Kč.
- **Ekonomický informační systém (investiční část)** – prostředky jsou plánovány na pořízení a implementaci ekonomického informačního systému (EIS) na pracovištích AV ČR a souvisejících výdajů v roce 2021 a to ve výši 20 000 tis. Kč.
- **Podpora excelence – Akademická prémie (investiční část)** – Akademie věd ČR i nadále podporuje excelenci výzkumu na svých pracovištích, a proto se v rozpočtu

opět počítá s prostředky na udělené Akademické prémie (viz předchozí kapitola), což zahrnuje také investiční prostředky na speciální přístrojové vybavení v plánované výši 11 655 tis. Kč.

- **Počítačové sítě (investiční část)** – částka je stanovena na 8 000 tis. Kč podle předběžné kalkulace Komise pro informační technologie AV ČR (neinvestiční výdaje činí 27 000 tis. Kč.).
- **ELI Beamlines (investiční část)** – prostředky ve výši 210 mil. Kč na ELI Beamlines jsou od roku 2020 přesunuty z prostředků pracovištím AV ČR na rozvoj výzkumných organizací do prostředků na činnost. V investiční části jsou plánovány ve výši 70 mil. Kč.
- **Neočekávané náklady (investiční část)** – celkové náklady ve výši 55 966 tis. Kč jsou navrženy v obdobné výši jako v předchozích letech. Investiční část činí 23 610 tis. Kč.

Při rozhodování o alokaci finančních prostředků v oblasti investic se neustále klade velký důraz na odpovědné stanovování potřeb a priorit, které jsou v zájmu nejen Akademie věd ČR, ale celé oblasti VaVal a České republiky.

3 Střednědobý výhled

Střednědobý výhled na léta 2022 a 2023 byl schválen usnesením vlády ČR ze dne 19. října 2020 č. 1054 s tím, že pro kapitolu AV ČR byly schváleny institucionální prostředky ve výši 6 769 mil. Kč na rok 2022 i na rok 2023.

Podle tohoto usnesení vlády a střednědobého výhledu nebyl pro kapitolu AV ČR na rok 2022 schválen meziroční nárůst institucionálních prostředků (vyjma prostředků zahraničních programů ve výši 0,2 mil. Kč) a **rovněž pro rok 2023 není oproti roku 2022 navrhován žádný nárůst rozpočtu.**

V těchto částkách je zahrnuto 210 mil. Kč na rok 2022 i rok 2023 na zajištění financování ELI Beamlines a 349 mil. Kč na rok 2022 a 363 mil. Kč na rok 2023 na výdaje, které byly převedeny v souvislosti s usnesením vlády ČR č. 1067/2015 z končících projektů NPU I z kapitoly Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy ČR do kapitoly Akademie věd ČR do institucionálních výdajů na rozvoj výzkumných organizací a jsou již předem určeny daným pracovištím AV ČR.

V návaznosti na Memorandum o podpoře výzkumu, vývoje a inovací v České republice ze dne 19. prosince 2019, jehož signatáři prohlašují, že za účelem podpory vědecko-výzkumné činnosti pracovišť AV ČR a na vysokých školách, s cílem garantovat jejich institucionální stabilitu v dlouhodobém časovém horizontu a posílit tak jejich mezinárodní konkurenceschopnost, se budou zasazovat o systematické navyšování výdajů státního rozpočtu na institucionální podporu na dlouhodobý koncepční rozvoj výzkumných organizací, každoročně nejméně o 4 %, bude Akademie věd v dalším období usilovat o nárůst finančních prostředků. Věříme, že se také v budoucnu podaří nalézt potřebné prostředky pro kapitolu AV ČR, aby i v příštích letech mohl pokračovat růst množství, kvality a společenského významu výsledků všech pracovišť Akademie věd ČR.

Závěr a perspektivy

Akademie věd ČR ve všech oblastech své činnosti podporuje cíle, opatření a nástroje, které zajišťují efektivní využití přidělených veřejných prostředků, vysokou výkonnost ve výzkumu a vývoji a dosahování výsledků na špičkové úrovni v mezinárodním srovnání. Akademie věd ČR výrazně přispívá k dobrému obrazu české vědy a celé České republiky. V této souvislosti je možné například uvést opakované umístění Akademie věd České republiky na předních příčkách v mezinárodním žebříčku Nature Index mezi neuniverzitními, vládou podporovanými vědeckými institucemi.

Zejména v letošním roce je akcentováno celospolečenské postavení Akademie věd ČR. Pracoviště Akademie věd České republiky se od samého začátku **pandemie onemocnění covid-19** zapojila do aktivit zaměřených na řešení této situace. Pro ilustraci můžeme zmínit vývoj biosenzorů pro detekci nového koronaviru, unikátního stěrového setu RIOCATH® k samoodběru vzorků na testování covid-19 a dalších infekcí respiračního traktu, vývoj vysoce účinných respirátorů a ochranných štítů, přístrojů na podporu dýchání nebo modelování dopadů protiepidemických a rozvolňovacích opatření. V neposlední řadě je třeba zmínit, že pracoviště Akademie věd využila know-how v molekulárně biologických metodách a zapojila se od konce března do poloviny června do testování vzorků na přítomnost viru SARS-CoV-2 metodou PCR. Naši pracovníci menším klinickým laboratořím nejen metodicky pomáhali se zaváděním testů, ale na několika pracovištích byly vzorky přímo testovány (celkově se jednalo o přibližně dvacet tisíc vzorků – bez vzorků zpracovaných v centru BIOCEV). Na výzvu Ministerstva zdravotnictví ČR se pracoviště Akademie věd zapojilo do testování i v podzimní druhé vlně pandemie a v případě potřeby navýšení kapacity testování jsou připravena pracoviště další.

Poslední souhrnné Hodnocení výzkumné a odborné činnosti pracovišť AV ČR za léta 2010–2014, které bylo dokončeno v roce 2016, ukázalo rostoucí kvalitu výsledků výzkumné práce AV ČR. Nyní byly zahájeny přípravy mezinárodního hodnocení za léta 2015–2019. V roce 2020 začalo v pořadí již **osmé mezinárodní hodnocení pracovišť Akademie věd ČR**, které bude kompatibilní s Metodikou 2017+, přičemž Akademie věd ČR je jedinou výzkumnou organizací v ČR, která takovému podrobnému hodnocení dlouhodobě provádí. O rozsahu a ohlasu tohoto hodnocení svědčí mimo jiné i ochota více než 1 200 zahraničních hodnotitelů z celého světa zúčastnit se prezenční části hodnocení, která vzhledem k současné pandemické situaci musela být odložena na příští rok. Veškeré náklady na toto hodnocení pokrývá přitom Akademie věd ČR z Kapitoly 361 – AV ČR.

Další klíčovou agendou pro Akademii věd ČR je realizace **Strategie AV21**. Ohlasy na ni jsou velmi pozitivní jak v politické sféře, tak mezi podnikateli a širší veřejností. O jejím celkovém úspěchu svědčí i skutečnost, že na jejím základě Akademie věd ČR koncem roku 2018 podepsala **Memorandum o spolupráci s Ministerstvem financí ČR**. V roce 2019 byla podepsána **Smlouva o spolupráci mezi Ministerstvem zdravotnictví ČR a AV ČR**. V roce 2020 bylo uzavřeno **Memorandum o spolupráci mezi Ministerstvem kultury ČR a AV ČR** a obdobné dohody chystáme také s Ministerstvem průmyslu a obchodu ČR a s Ministerstvem obrany ČR. V návaznosti na realizaci Strategie AV21 aktuálně věnujeme velkou pozornost přípravě **tzv. AVexů, tj. expertních stanovisek Akademie věd ČR** k závažným celospolečenským problémům pro potřeby obou komor Parlamentu ČR a jsme připraveni je poskytnout i dalším zájemcům. Těší nás, že naše nové aktivity se setkávají se zájmem vrcholných státních orgánů využívat co nejvíce vědeckých informací pro podporu své činnosti.

Potenciál Strategie AV21 lze dále významně posílit užším a výraznějším propojením s Národní inovační strategií ČR 2019–2030 v oblasti vědy, výzkumu a inovací.

Za priority Akademie věd ČR a jejích pracovišť považujeme podporu excelence a nastupující generace vědeckých pracovníků a pracovníc, podporu orientovaného výzkumu, podporu spolupráce s průmyslem, vysokými školami, resortními ministerstvy a institucemi státní a regionální správy.

Rozhodnutí vlády ČR navyšovat prostředky pro Akademii věd ČR a celou oblast VaVal deklarované v Memorandu o podpoře výzkumu, vývoje a inovací v České republice ze dne 19. prosince 2019 chápeme jako výraz podpory jedné z klíčových oblastí státu. Pevně věříme, že v této oblasti budeme mít i podporu poslanců Parlamentu ČR, aby i v příštích letech mohl pokračovat výrazný růst kvality a společenského významu výsledků pracovišť Akademie věd ČR. **Zároveň doufáme, že vláda ČR bude i nadále usilovat o kontinuitu podpory v oblasti vzdělávání, vědy a výzkumu tak, aby ve střednědobém výhledu byl zajištěn stabilní meziroční nárůst základního institucionálního financování pro AV ČR i další klíčové aktéry VaVal.**

Praha 5. listopadu 2020

Přílohy – tabulková část

- Tabulka 1: Výdaje státního rozpočtu na výzkum, vývoj a inovace
- Tabulka 2: Ukazatele kapitoly 361 Akademie věd České republiky
- Tabulka 3: Rozpočet kapitoly 361 Akademie věd České republiky
- Tabulka 4: Rozpis prostředků na pracoviště AV ČR na rok 2021
- Tabulka 5: Rozpis prostředků na stavební akce na rok 2021
- Tabulka 6: Rozpis investičních prostředků na nákladné přístroje na rok 2021
- Tabulka 7: Seznam zkratk pracovišť AV ČR

Výdaje státního rozpočtu na výzkum, vývoj a inovace

(Údaje převzaty z usnesení vlády České republiky ze dne 21. září 2020 č. 943)

v Kč

Kapitola	Návrh státního rozpočtu 2020					Návrh státního rozpočtu 2021					Index 2021/2020
	Institucionální	Účelové	Národní zdroje celkem	Zahraniční zdroje	Celkem	Institucionální	Účelové	Národní zdroje celkem	Zahraniční zdroje	Celkem	
Úřad vlády České republiky	67 946 412	0	67 946 412	0	67 946 412	67 946 412	0	67 946 412	0	67 946 412	1,00
Ministerstvo zahraničních věcí	27 870 000	0	27 870 000	0	27 870 000	31 484 000	0	31 484 000	0	31 484 000	1,13
Ministerstvo obrany	106 123 000	333 240 000	439 363 000	0	439 363 000	94 902 560	318 240 000	413 142 560	0	413 142 560	0,94
Ministerstvo práce a soc. věcí	90 000 000	0	90 000 000	0	90 000 000	83 900 000	0	83 900 000	0	83 900 000	0,93
Ministerstvo vnitra	148 828 000	697 219 000	846 047 000	0	846 047 000	154 501 120	597 219 000	751 720 120	0	751 720 120	0,89
Ministerstvo životního prostředí	268 619 750	0	268 619 750	0	268 619 750	284 779 695	0	284 779 695	0	284 779 695	1,06
Grantová agentura ČR	109 783 000	4 250 763 000	4 360 546 000	0	4 360 546 000	119 783 000	4 260 763 000	4 380 546 000	0	4 380 546 000	1,00
Ministerstvo průmyslu a obchodu	556 787 000	2 222 250 000	2 779 037 000	3 683 333 333	6 462 370 333	547 811 058	1 252 250 000	1 800 061 058	4 000 000 000	5 800 061 058	0,90
Ministerstvo dopravy	55 000 000	0	55 000 000	0	55 000 000	93 906 600	0	93 906 600	0	93 906 600	1,71
Ministerstvo zemědělství	520 789 000	490 000 000	1 010 789 000	0	1 010 789 000	567 989 000	600 000 000	1 167 989 000	0	1 167 989 000	1,16
Min. školství, mládeže a tělovýchovy	9 581 467 851	4 865 509 230	14 446 977 081	6 511 470 863	20 958 447 944	10 369 741 604	4 228 643 247	14 598 384 851	6 006 250 000	20 604 634 851	0,98
Ministerstvo kultury	94 854 000	485 000 000	579 854 000	0	579 854 000	134 431 160	392 000 000	526 431 160	0	526 431 160	0,91
Ministerstvo zdravotnictví	660 156 512	1 050 000 000	1 710 156 512	0	1 710 156 512	753 339 852	1 042 621 666	1 795 961 518	0	1 795 961 518	1,05
Akademie věd ČR	6 512 043 000	0	6 512 043 000	1 347 450	6 513 390 450	6 769 441 630	0	6 769 441 630	209 950	6 769 651 580	1,04
Technologická agentura ČR	168 445 000	3 605 359 449	3 773 804 449	378 660 401	4 152 464 850	218 445 000	4 483 913 600	4 702 358 600	244 097 432	4 946 456 032	1,19
C E L K E M	18 968 712 525	17 999 340 679	36 968 053 204	10 574 812 047	47 542 865 251	20 292 402 691	17 175 650 513	37 468 053 204	10 250 557 382	47 718 610 586	1,00

Poznámka: pro rok 2020 byl navýšen rozpočet AV ČR poslaneckým návrhem o 50 mil. Kč - v této tabulce nezohledněno.

Ukazatele kapitoly 361 – Akademie věd České republiky

v tis. Kč

Ukazatel	Návrh rozpočtu 2020	Návrh rozpočtu 2021	Index 2021/2020
Souhrnné ukazatele			
Příjmy celkem	1 347	210	0,16
Výdaje celkem	6 563 390	6 769 652	1,03
Specifické ukazatele – příjmy			
Daňové příjmy ¹⁾			
Nedaňové příjmy, kapitálové příjmy a přijaté transfery celkem	1 347	210	0,16
v tom: příjmy z rozpočtu Evropské unie bez SZP celkem	1 347	210	0,16
příjmy z prostředků finančních mechanismů			
ostatní nedaňové příjmy, kapitálové příjmy a přijaté transfery celkem			
Specifické ukazatele – výdaje			
Infrastruktura výzkumu	6 563 390	6 769 652	1,03
Programy výzkumu			
Průřezové ukazatele			
Platy zaměstnanců a ostatní platby za provedenou práci	52 096	52 501	1,01
Povinné pojistné placené zaměstnavatelem ²⁾	17 608	17 745	1,01
Základní příděl Fondu kulturních a sociálních potřeb	1 019	1 027	1,01
Platy zaměstnanců v prac. poměru výjma zaměstnanců na služeb. místech	50 935	51 340	1,01
Platy zaměstnanců na služebních místech dle zákona o státní službě			
Výdaje na výzkum, vývoj a inovace celkem včetně programů spolufinancovaných z prostředků zahraničních programů ³⁾	6 563 390	6 769 652	1,03
v tom: ze státního rozpočtu celkem	6 562 043	6 769 442	1,03
v tom: institucionální podpora celkem ⁴⁾	6 562 043	6 769 442	1,03
účelová podpora celkem ⁴⁾			
podíl prostředků zahraničních programů ⁴⁾	1 347	210	0,16
Účelová podpora na programy aplikovaného výzkumu, vývoje a inovací ⁵⁾			
Institucionální podpora výzkumných organizací podle zhodnocení jimi dosažených výsledků ⁵⁾	4 593 910	5 043 680	1,10
Výdaje spolufinancované zcela nebo částečně z rozpočtu Evropské unie bez SZP celkem	3 008	1 962	0,65
v tom: ze státního rozpočtu	1 661	1 752	1,05
podíl rozpočtu EU	1 347	210	0,16
Výdaje na společné projekty, které jsou zcela nebo částečně financovány z prostředků finančních mechanismů celkem			
v tom: ze státního rozpočtu			
podíl prostředků finančních mechanismů			

¹⁾ Bez příjmů z povinného pojistného na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti

²⁾ Povinné pojistné na sociální zabezpečení a příspěvek na státní politiku zaměstnanosti a pojistné na veřejné zdravotní pojištění

³⁾ Z rozpočtu EU a z prostředků finančních mechanismů

⁴⁾ Výdaje na výzkum, vývoj a inovace podle § 6 odst. 1 zákona č. 130/2002 Sb., ve znění pozdějších úprav

⁵⁾ Výdaje na výzkum, vývoj a inovace podle § 6 odst. 2 zákona č. 130/2002 Sb., ve znění pozdějších úprav

Rozpočet kapitoly 361 – Akademie věd ČR

Položky rozpočtu (v tis. Kč)	Návrh rozpočtu 2021
Běžné (neinvestiční) výdaje	5 679 652
Prostředky pracovištím AV ČR na RVO	4 723 680
Rozvoj výzkumných organizací (RVO)	4 374 670
RVO – Národní program udržitelnosti I (NPU I)	349 010
Neinvestiční (tzv. mandatorní) výdaje	722 772
Podpora činnosti pracovišť pro orgány AV ČR a pracoviště AV ČR	51 930
Podpora excelence (neinvestiční část)	253 176
Strategie AV21	117 000
Počítačové sítě (neinvestiční část)	27 000
Ekonomický informační systém (neinvestiční část)	20 000
Mezinárodní spolupráce	37 310
Prezentace vědy AV ČR	21 500
Podpora vydavatelské činnosti pracovišť AV ČR	18 000
Regionální spolupráce	4 500
Neočekávané náklady (neinvestiční část)	32 356
ELI Beamlines (neinvestiční část)	140 000
Činnost KAV, SSČ, KNAV, MÚA	218 600
KAV na činnost	98 000
KAV na zajištění hodnocení pracovišť AV ČR	24 500
SSČ na činnost	70 100
KNAV na činnost	22 000
MÚA na činnost	4 000
Příspěvky subjektům mimo AV ČR	14 600
Příspěvky vědeckým společnostem sdruženým v RVS ČR	11 000
Podpora činnosti Učené společnosti ČR	2 100
Ceny AV ČR	1 000
Příspěvky mezinárodním organizacím za AV ČR	500
Kapitálové (investiční) výdaje	1 090 000
Prostředky pracovištím AV ČR na RVO	320 000
Prostředky pracovištím AV ČR na činnost	770 000
Stavební akce	386 735
Přístrojové vybavení	250 000
Ekonomický informační systém (investiční část)	20 000
Podpora excelence (investiční část)	11 655
Počítačové sítě (investiční část)	8 000
Neočekávané náklady (investiční část)	23 610
ELI Beamlines (investiční část)	70 000
Celkem	6 769 652

Rozpis prostředků na pracoviště AV ČR na rok 2021

Sekce	Pracoviště ^{*)}	Institucionální podpora výzkumných organizací podle zhodnocení jimi dosažených výsledků		
		celkem	z toho	
			neinvestiční	investiční
1	ASÚ	95 979	92 016	3 963
1	FZÚ	590 955	559 180	31 775
1	MÚ	59 592	59 592	0
1	ÚI	54 116	52 762	1 354
1	ÚJF	133 450	124 785	8 665
1	ÚTIA	81 938	78 876	3 062
2	ÚFE	79 215	74 063	5 152
2	ÚFM	83 850	79 364	4 486
2	ÚFP	128 701	106 235	22 466
2	ÚH	33 207	32 209	998
2	ÚPT	104 955	95 369	9 586
2	ÚTAM	54 073	49 701	4 372
2	ÚT	108 546	104 026	4 520
3	GFÚ	71 966	69 579	2 387
3	GLÚ	52 490	47 582	4 908
3	ÚFA	54 752	53 183	1 569
3	ÚGN	59 076	54 514	4 562
3	ÚSMH	63 124	59 483	3 641
4	ÚIACH	43 024	38 887	4 137
4	ÚACH	48 550	44 158	4 392
4	ÚFCH JH	107 458	102 154	5 304
4	ÚCHP	92 757	89 475	3 282
4	ÚMCH	201 819	191 014	10 805
4	ÚOCHB	160 735	160 735	0
5	BFÚ	87 680	82 889	4 791
5	BTÚ	86 572	85 349	1 223
5	FGÚ	147 542	140 584	6 958
5	MBÚ	248 964	234 608	14 356
5	ÚEB	122 562	113 914	8 648
5	ÚEM	169 857	119 182	50 675
5	ÚMG	256 427	236 061	20 366
5	ÚŽFG	67 916	63 148	4 768
6	BC	206 906	194 488	12 418
6	BÚ	113 042	107 059	5 983
6	ÚBO	33 695	31 858	1 837
6	ÚVGZ	111 760	102 137	9 623
7	KNAV	38 410	35 229	3 181
7	NHÚ	43 929	42 127	1 802
7	PSÚ	21 523	21 389	134
7	SOÚ	44 170	43 280	890
7	ÚSP	22 775	22 374	401

Sekce	Pracoviště ^{*)}	Institucionální podpora výzkumných organizací podle zhodnocení jimi dosažených výsledků		
		celkem	z toho	
			neinvestiční	investiční
8	ARÚB	43 386	40 729	2 657
8	ARÚ	64 267	62 105	2 162
8	HÚ	54 188	53 993	195
8	MÚA	27 897	26 532	1 365
8	ÚDU	43 118	42 099	1 019
8	ÚSD	32 720	32 669	51
9	EÚ	26 570	26 123	447
9	FLÚ	90 256	89 401	855
9	OÚ	26 763	26 753	10
9	SLÚ	20 255	19 528	727
9	ÚČL	47 214	45 943	1 271
9	ÚJČ	65 919	65 407	512
O	SSČ	113 069	97 780	15 289
O	KAV	0	0	0
VO 1	sekce 1–3	1 909 985	1 792 519	117 466
VO 2	sekce 4–6	2 307 266	2 137 700	169 566
VO 3	sekce 7–9	713 360	695 681	17 679
O	ostatní	113 069	97 780	15 289
Celkem		5 043 680	4 723 680	320 000

^{*)} Seznam zkratk pracovišť AV ČR je uveden v příloze - tabulka 7

Součástí "institucionální podpory výzkumných organizací podle zhodnocení jimi dosažených výsledků" je v roce 2021 částka **349 010 tis. Kč** na výdaje, které byly převedeny podle usnesení vlády ČR č. 1067/2015 z končících projektů NPU I a **128 414 tis. Kč** na výdaje dle 39. zasedání Akademické rady dne 29. 9. 2020 jako kompenzace končících projektů NPU II na tato pracoviště (v tis. Kč):

Z končících projektů NPU I:

UFP	17 480
ÚPT	32 086
ÚTAM	14 462
ÚOCHB	30 928
ÚVGZ	58 098
ÚMCH	23 500
ÚEB	33 208
ÚEM	10 067
ÚMG	42 808
ÚGN	3 289
FZÚ	45 646
MBÚ	26 893
ÚŽFG	10 545
Celkem	349 010

Kompenzace za NPU II:

FZÚ	90 298
ÚFM	4 100
ÚGN	2 344
ÚMCH	7 500
BTÚ	4 211
FGÚ	1 440
MBÚ	3 000
ÚEM	522
ÚMG	14 999
celkem	128 414

Rozpis prostředků na stavební akce pro rok 2021

Číslo akce	Pracoviště	Reg. číslo	Název stavební akce	Částka v tis. Kč
1	FZÚ	SA100102101	Nový pavilon FZÚ Slovanka (stavební část projektu OP VVV SOLID21)	40 000
2	FZÚ	SA100102103	Snížení energetické náročnosti budovy FZÚ Slovanka	5 556
3	ÚFP	SA100432101	Administrativní budova ÚFP AV ČR, v.v.i.	50 000
4	ÚH	SA100602131	Rekonstrukce serverovny a knihovny	1 102
5	ÚPT	SA100652131	Rekonstrukce energetického napájení ÚPT	1 065
6	GFÚ	SA100122132	Zastínění oken hlavní budovy GFÚ	2 801
7	GLÚ	SA100132101	Rekonstrukce oddělení fyzikálních vlastností hornin, Puškinovo náměstí	12 570
8	ÚFA	SA100422131	Výstavba nového objektu Ústavu fyziky atmosféry AV ČR, v. v. i. - Ionosférická observatoř Průhonice	1 650
9	ÚIACH	SA200312131	Realizace fotovoltaické elektrárny na střeše hlavní budovy UIACH	1 937
10	ÚFCH JH	SA200402101	Výstavba nových laboratoří ústavu	3 895
11	BFÚ	SA200042132	Fotovoltaická elektrárna, úsek I. budova A, úsek II. budovy D, E, F, úsek III. budova H o celkovém instalovaném výkonu 132,94 kWp	2 780
12	FGÚ	SA200112101	Stavební a technologické úpravy ve zvěřincích ústavů krčského areálu	50 299
13	MBÚ	SA200202101	Praha - Rekonstrukce stávajících prostor budovy Gk na nový zvěřinec	67 148
14	MBÚ	SA200202133	Praha - Rekonstrukce laboratoří v budově C_3.patro	12 080
15	ÚEB	SA200382102	Nástavba administrativní budovy a oprava skleníku	10 040
16	BC	SA200962101	Generální obnova areálu BC AV ČR	50 000

Číslo akce	Pracoviště	Reg. číslo	Název stavební akce	Částka v tis. Kč
17	BÚ	SA200052131	Projekt pro územní rozhodnutí a stavební povolení Vědecké zázemí Nová Chotobuz	9 800
18	BÚ	SA200052132	Omezení masového rozvoje vodního květu sinic ve vodních prvcích PP – NKP UNESCO	1 200
19	ÚVGZ	SA200872131	Zastínění střechy systémem FVE na budově B	2 314
20	PSÚ	SA300252101	Projektové práce a související inženýrská činnost v rámci přípravy rekonstrukce objektu	8 052
21	SOÚ	SA300282131	Vypracování projektové dokumentace pro rekonstrukci objektu Linhartská 135/4, P-1	1 453
22	ÚSP	SA300682131	Výměna plynových kotlů a související technologie v budově Ústavu státu a práva AV ČR, v.v.i.	1 624
23	ÚSD	SA300632101	Projektové práce a související inženýrská činnost v rámci přípravy rekonstrukce objektu	8 052
24	FLÚ	SA300092131	Rekonstrukce hygienického zázemí a společných prostor v 1.NP v objektu Jilská 361/1, Praha 1, Staré Město	787
25	OÚ	SA300212101	Projektové práce a související inženýrská činnost v rámci přípravy rekonstrukce objektu	8 052
26	ÚČL	SA300562132	Hydroizolace podzemních depozitářů	708
27	SSČ	SA400952101	Třešť - Rekonstrukce budovy zámku	30 000
28	SSČ	SA400952131	Liblice - Rekonstrukce kotelny a výměníků pro TUV	1 770
Stavební akce celkem				386 735

**Rozpis investičních prostředků na nákladné přístroje
(s cenou nad 8 mil. Kč včetně DPH)
pro rok 2021**

Číslo	Pracoviště	Název přístroje	Částka v tis. Kč
1	ÚFM*	Transmisní elektronový mikroskop - 1. splátka	16 000
2	ÚFP	Analytický řádkovací elektronový mikroskop s vysokým rozlišením	11 200
3	ÚH	Kapalinový chromatograf UHPLC/MS/MS	11 898
4	ASÚ	PLATOSpec - lovec (nejen)exoplanet - 2. splátka	6 928
5	ÚSMH	Elektronový mikroskop Apreo STEM LoVac s vybavením pro přípravu vzorků - 2. splátka	16 469
6	BTÚ	SONICC	19 950
7	FGÚ	Systém in vivo fenotypizaci metabolismu malých laboratorních zvířat	10 880
8	ÚEM**	Fluorescenční mikroskop pro in vivo zobrazování... - 1. splátka	12 192
9	ÚMG	ImageStreamX Mk II	15 396
CELKEM			120 913

*)ÚFM: Druhá splátka pro rok 2022 je plánována ve výši 15 000 tis. Kč

**)ÚEM: Druhá splátka pro rok 2022 je plánována ve výši 12 192 tis. Kč

Seznam zkratek pracovišť AV ČR

Zkratka názvu pracoviště AV ČR	Název pracoviště AV ČR
ASÚ	Astronomický ústav AV ČR, v. v. i.
FZÚ	Fyzikální ústav AV ČR, v. v. i.
MÚ	Matematický ústav AV ČR, v. v. i.
ÚI	Ústav informatiky AV ČR, v. v. i.
ÚJF	Ústav jaderné fyziky AV ČR, v. v. i.
ÚTIA	Ústav teorie informace a automatizace AV ČR, v. v. i.
ÚFE	Ústav fotoniky a elektroniky AV ČR, v. v. i.
ÚFM	Ústav fyziky materiálů AV ČR, v. v. i.
ÚFP	Ústav fyziky plazmatu AV ČR, v. v. i.
ÚH	Ústav pro hydrodynamiku AV ČR, v. v. i.
ÚPT	Ústav přístrojové techniky AV ČR, v. v. i.
ÚTAM	Ústav teoretické a aplikované mechaniky AV ČR, v. v. i.
ÚT	Ústav termomechaniky AV ČR, v. v. i.
GFÚ	Geofyzikální ústav AV ČR, v. v. i.
GLÚ	Geologický ústav AV ČR, v. v. i.
ÚFA	Ústav fyziky atmosféry AV ČR, v. v. i.
ÚGN	Ústav geoniky AV ČR, v. v. i.
ÚSMH	Ústav struktury a mechaniky hornin AV ČR, v. v. i.
ÚIACH	Ústav analytické chemie AV ČR, v. v. i.
ÚACH	Ústav anorganické chemie AV ČR, v. v. i.
ÚFCH JH	Ústav fyzikální chemie J. Heyrovského AV ČR, v. v. i.
ÚCHP	Ústav chemických procesů AV ČR, v. v. i.
ÚMCH	Ústav makromolekulární chemie AV ČR, v. v. i.
ÚOCHB	Ústav organické chemie a biochemie AV ČR, v. v. i.
BFÚ	Biofyzikální ústav AV ČR, v. v. i.
BTÚ	Biotechnologický ústav AV ČR, v. v. i.
FGÚ	Fyziologický ústav AV ČR, v. v. i.
MBÚ	Mikrobiologický ústav AV ČR, v. v. i.
ÚEB	Ústav experimentální botaniky AV ČR, v. v. i.
ÚEM	Ústav experimentální medicíny AV ČR, v. v. i.
ÚMG	Ústav molekulární genetiky AV ČR, v. v. i.
ÚŽFG	Ústav živočišné fyziologie a genetiky AV ČR, v. v. i.
BC	Biologické centrum AV ČR, v. v. i.
BÚ	Botanický ústav AV ČR, v. v. i.
ÚBO	Ústav biologie obratlovců AV ČR, v. v. i.
ÚVGZ	Ústav výzkumu globální změny AV ČR, v. v. i.
KNAV	Knihovna AV ČR, v. v. i.
NHÚ	Národohospodářský ústav AV ČR, v. v. i.
PSÚ	Psychologický ústav AV ČR, v. v. i.
SOÚ	Sociologický ústav AV ČR, v. v. i.
ÚSP	Ústav státu a práva AV ČR, v. v. i.
ARÚB	Archeologický ústav AV ČR, Brno, v. v. i.
ARÚ	Archeologický ústav AV ČR, Praha, v. v. i.
HÚ	Historický ústav AV ČR, v. v. i.
MÚA	Masarykův ústav a Archiv AV ČR, v. v. i.
ÚDU	Ústav dějin umění AV ČR, v. v. i.
ÚSD	Ústav pro soudobé dějiny AV ČR, v. v. i.
EÚ	Etnologický ústav AV ČR, v. v. i.
FLÚ	Filosofický ústav AV ČR, v. v. i.
OÚ	Orientální ústav AV ČR, v. v. i.
SLÚ	Slovanský ústav AV ČR, v. v. i.
ÚČL	Ústav pro českou literaturu AV ČR, v. v. i.
ÚJČ	Ústav pro jazyk český AV ČR, v. v. i.
SSČ	Středisko společných činností AV ČR, v. v. i.

Návrh usnesení Akademického sněmu

I. verze návrhu usnesení AS použitelná pro případ schválení zákona o státním rozpočtu před zasedáním AS

„Akademický sněm

1. bere se souhlasem (s připomínkami) na vědomí předloženou *zprávu o ekonomické situaci Akademie věd ČR a o očekávaných výsledcích jejího hospodaření v roce 2020*;
2. ve smyslu čl. 14 písm. d) Stanov AV ČR schvaluje rozpočet Akademie věd ČR na rok 2021 a jeho rozpis na pracoviště podle předloženého návrhu;
3. souhlasí, aby Akademická rada AV ČR ve smyslu čl. 29 Stanov Akademie věd ČR schválila závěrečný účet rozpočtové kapitoly 361 Akademie věd ČR za rok 2020 s tím, že tento dokument bude dodatečně předložen ke schválení LVII. zasedání Akademického sněmu.“

II. verze návrhu usnesení AS použitelná pro případ neschválení zákona o státním rozpočtu před zasedáním AS

„Akademický sněm

1. bere se souhlasem (s připomínkami) na vědomí předloženou *zprávu o ekonomické situaci Akademie věd ČR a o očekávaných výsledcích jejího hospodaření v roce 2020*;
2. ve smyslu čl. 14 písm. d) Stanov AV ČR předběžně schvaluje rozpočet Akademie věd ČR na rok 2021 a jeho rozpis na pracoviště podle předloženého návrhu (s připomínkami) a s podmínkou, že se ukazatel celkových výdajů rozpočtové kapitoly Akademie věd ČR v rámci zákona o státním rozpočtu nebude lišit od údajů projednaných Akademickým sněmem o více než 7 %. Současně zmocňuje Akademickou radu AV ČR, aby po konečném schválení zákona o státním rozpočtu provedla nezbytná upřesnění rozpisu rozpočtu Akademie věd ČR na pracoviště a informovala o tom LVII. zasedání Akademického sněmu;
3. v případě, že se ukazatel celkových výdajů rozpočtové kapitoly Akademie věd ČR v rámci zákona o státním rozpočtu změní o více než 7 % vůči výdajům projednaným na zasedání Akademického sněmu, ukládá Akademické radě AV ČR, aby zabezpečila hospodaření pracovišť AV ČR v prvních měsících roku 2021 v rozpočtovém provizoriu AV ČR odvozeném z projednaného návrhu rozpočtu a předložila nový návrh rozpočtu na rok 2021 a jeho rozpisu na pracoviště LVII. zasedání Akademického sněmu;
4. souhlasí, aby Akademická rada AV ČR ve smyslu čl. 29 Stanov Akademie věd ČR schválila závěrečný účet rozpočtové kapitoly 361 Akademie věd ČR za rok 2020 s tím, že tento dokument bude dodatečně předložen ke schválení LVII. zasedání Akademického sněmu.“