

Poznámky k účtovnej závierke k 31.12.2025

Článok I

Všeobecné informácie

Identifikačné údaje účtovnej jednotky

Názov účtovnej jednotky:	Biomedicínske centrum SAV, v. v. i.
IČO:	50073869
Sídlo účtovnej jednotky:	Dúbravská cesta č.9, 845 05 Bratislava
Dátum zriadenia:	1.1.2022
Spôsob zriadenia:	Biomedicínske centrum Slovenskej akadémie vied (ďalej aj BMC SAV) vzniklo dňa 01.01.2016 na základe rozhodnutia Predsedníctva Slovenskej akadémie vied č. 850/E/072/2015 splynutím Ústavu experimentálnej onkológie SAV, Virologického ústavu SAV, Ústavu experimentálnej endokrinológie SAV a Ústavu klinického a translačného výskumu. Dňa 01.01.2018 sa na základe rozhodnutia Predsedníctva Slovenskej akadémie vied č. 3419/2017 zo dňa 19.11.2017 s Biomedicínskym centrom SAV zlúčil Neurobiologický ústav SAV Košice. Ústavy BMC SAV sú jeho základnými organizačnými zložkami. V zmysle Zákona č. 243/2017 Z. z. o verejnej výskumnej inštitúcii a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej aj „Zákon o v. v. i.“) a Zákona č. 133/2002 Z. z. o Slovenskej akadémii vied v znení neskorších predpisov sa BMC SAV od 01.01.2022 stalo verejnou výskumnou inštitúciou a používa názov Biomedicínske centrum Slovenskej akadémie vied, verejná výskumná inštitúcia (ďalej aj BMC SAV, v. v. i.).
Názov zriaďovateľa:	Slovenská akadémia vied
Sídlo zriaďovateľa:	Štefánikova 49, 814 38 Bratislava

Účtovná jednotka BMC SAV, v. v. i. je súčasťou konsolidovaného celku kapitoly Slovenská akadémia vied.

Právny dôvod zostavenia účtovnej závierky: Riadna účtovná závierka

Účtovná závierka je zostavená ako riadna účtovná závierka za účtovné obdobie od 1. januára do 31. decembra 2025 podľa zákona č. 431/2002 Z. z. o účtovníctve.

Informácie o členoch štatutárnych orgánov, dozorných orgánov a iných orgánov účtovnej jednotky

Štatutárny zástupca BMC SAV, v. v. i.

prof. RNDr. Silvia Pastoreková, DrSc., generálna riaditeľka

Správna rada BMC SAV, v. v. i.

Predsedníčka: prof. RNDr. Silvia Pastoreková, DrSc., generálna riaditeľka BMC SAV, v. v. i.

Členky a členovia:

RNDr. Ján Gálik, CSc., riaditeľ Neurobiologického ústavu BMC SAV, v. v. i.

RNDr. Daniela Gašperíková, DrSc., riaditeľka Ústavu experimentálnej endokrinológie BMC SAV, v. v. i.

Mgr. Miroslav Chovanec, PhD., riaditeľ Ústavu experimentálnej onkológie BMC SAV, v. v. i.

MVDr. Juraj Kopáček, DrSc., riaditeľ Virologického ústavu BMC SAV, v. v. i.
MUDr. Miroslav Vlček, PhD., riaditeľ Ústavu klinického a translačného výskumu BMC SAV, v. v. i.
JUDr. Iveta Šárniková, vedúca Právno-organizačného úseku BMC SAV, v. v. i.
Mgr. Hana Krasoňová, vedúca Ekonomického úseku BMC SAV, v. v. i.
Ing. Jana Blahová, PhD., vedúca Projektového úseku BMC SAV, v. v. i.

Dozorná rada BMC SAV, v. v. i.

Predseda:

prof. RNDr. Karol Marhold, DrSc., podpredseda SAV pre 2. OV SAV

Členky a členovia:

prof. RNDr. Ľubica Lacinová, DrSc., členka Predsedníctva SAV pre 2. Oddelenie vied SAV, od 6. 6. 2025
vedecká pracovníčka Centra biovied SAV, v. v. i.
MUDr. Tomáš Hromádka, PhD., Podpredseda SAV pre vedu, výskum a inovácie
JUDr. Glória Gajdošová, vedúca THS organizácií SAV v Košiciach, Ústav materiálového výskumu SAV
Mgr. Martin Šuster, PhD., člen Rady pre rozpočtovú zodpovednosť SR

Vedecká rada BMC SAV, v. v. i.

Predseda:

RNDr. Boris Klempa, DrSc., VÚ BMC SAV

Interní členovia:

Mgr. Andrera Bábelová, PhD.
RNDr. Petra Bonová, PhD.
Ing. Miroslav Glasa, DrSc.
RNDr. Nataša Hlaváčová, PhD.
prof. Ing. Oľga Križanová, DrSc.
RNDr. Miroslava Matúšková, PhD.
prof. MUDr. Boris Mravec, PhD.
RNDr. Jaroslav Pavel, PhD.
MUDr. Žofia Rádiková, PhD.
Mgr. Božena Smolková, PhD.
Ing. Ľudovít Škultéty, DrSc.,
Mgr. Eliška Švastová, PhD.
Mgr. Jozef Ukropec, DrSc.

Externí členovia:

Prof. Ing. Mária Bieliková, PhD., generálna riaditeľka, Kempelenov inštitút inteligentných technológií
prof. MUDr. Ing. RNDr. Peter Celec, DrSc., MPH, Ústav molekulárnej biomedicíny, Lekárska fakulta
Univerzity Komenského v Bratislave
prof. RNDr. Peter Fedor, DrSc., dekan, Prírodovedecká fakulta Univerzity Komenského v Bratislave
prof. RNDr. Peter Fedoročko, CSc., univerzitný profesor, Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach
prof. RNDr. Jozef Masarik, DrSc., prorektor Univerzity Komenského v Bratislave
prof. MUDr. Juraj Payer, PhD., MPH, FRCP, FEFIM, dekan Lekárskej fakulty UK v Bratislave
prof. MUDr. Peter Valkovič, PhD., MHA, MPH, prodekan Lekárskej fakulty UK v Bratislave

Predmet činnosti účtovnej jednotky

Predmetom hlavnej činnosti BMC SAV, v. v. i. podľa §1 ods. 4 a) Zákona o v. v. i. je základný, translačný, klinický a aplikovaný výskum zameraný na:

Molekulárno-biologické mechanizmy replikácie a šírenia vírusov a mikroorganizmov, vzťahy vírusov a mikroorganizmov s infikovanými bunkami, prenášačmi a hostiteľmi, mechanizmy patogenézy chorôb spôsobených vírusmi a mikroorganizmami, funkcie vírusových a mikrobiálnych komponentov, imunitné odpovede na infekcie, vzťah vírusových a mikrobiálnych infekcií a komorbidít, ekológiu vírusov a mikroorganizmov, vývoj detekčných testov vhodných na rýchlu a citlivú diagnostiku vírusových a mikrobiálnych infekcií, vývoj stratégií na prevenciu a liečbu infekcií spôsobených vírusmi a mikroorganizmami.

Normálnu a patologickú fyziológiu endokrinného systému so zreteľom na jeho úlohu v riadení rôznych fyziologických funkcií organizmu, s využívaním modelových situácií vo vývoji, pri záťaži a vo vzťahu k etiopatogenéze chorôb, **s osobitným dôrazom na vznik a vývoj porúch metabolizmu**, ochorení kardiovaskulárneho a nervového systému, nádorových chorôb, ako aj iných metabolicky a/alebo endokrinne podmienených chorôb.

Etiopatogenetické faktory rakoviny a mechanizmy premeny normálnych buniek na zhubnú nádorovú bunkovú populáciu, na fenotypové znaky a genetické, epigenetické, proteomické, biochemické, molekulárno-biologické, metabolické a imunologické vlastnosti nádorových buniek a komponentov nádorového mikroprostredia, biomarkery pre včasnú a rýchlu diagnostiku nádorových chorôb, pre predikciu účinnosti ich liečby a stratifikáciu pacientov, ako aj na využitie poznatkov v prevencii a protinádorovej terapii.

Molekulárne mechanizmy patogenézy ochorení človeka, signálne dráhy riadené nízkomolekulovými látkami a endogénnu produkciu týchto látok, ako aj možnosti ich exogénnej aplikácie, prenos výsledkov základného výskumu do klinického výskumu s cieľom ovplyvniť vznik, priebeh a prognózu vybraných civilizačných ochorení a zlepšiť ľudské zdravie, prenos požiadaviek klinickej praxe do výskumu s potenciálom vzniku nových diagnostických, terapeutických a preventívnych metódik a postupov.

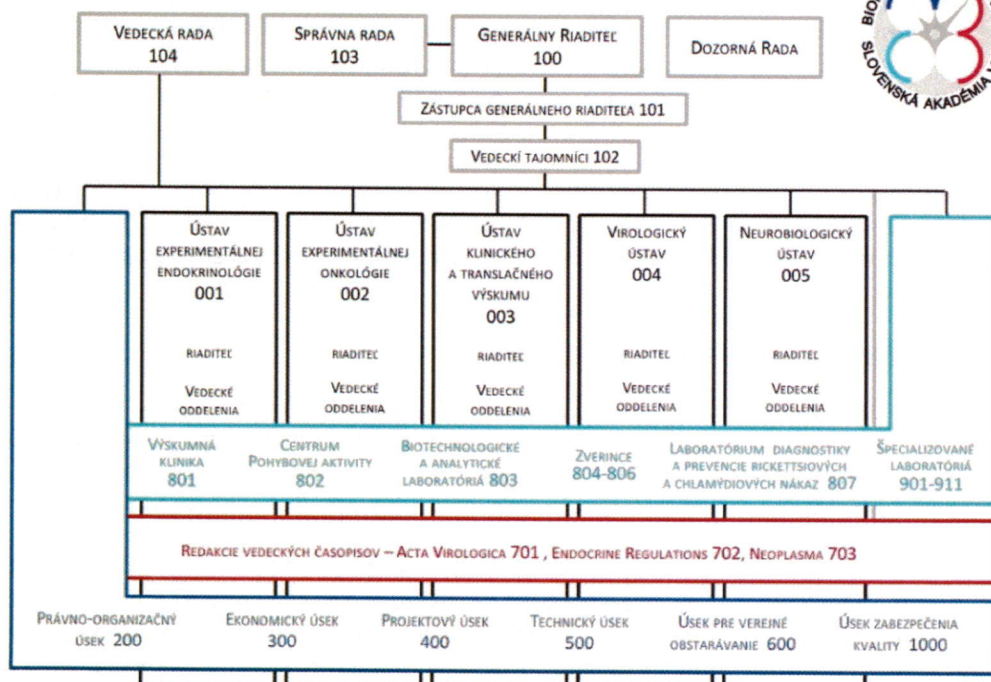
Deje v centrálnom nervovom systéme, ktoré sa odohrávajú za normálnych a patologických podmienok, základné **zákonitosti vzťahu medzi obehovým systémom a nervovým substrátom**, osobitne za podmienok obehových a metabolických porúch, neurologické poruchy, ku ktorým dochádza v mozgu, mieche a obehovom systéme.

Okrem toho BMC SAV, v. v. i. uskutočňuje aj ďalšie hlavné činnosti najmä v súlade s § 1 ods. 4b) až e), vrátane doktorandského vzdelávania, poradenskej a expertíznej činnosti súvisiacej s hlavným predmetom činnosti, edičnej a vydavateľskej činnosti, popularizačnej činnosti, spolupráce s domácimi a zahraničnými pracoviskami príbuzného zamerania a s vysokými školami, a ďalšie činnosti v súlade s platnou legislatívou.

Organizačná štruktúra účtovnej jednotky

Organizačná štruktúra BMC SAV, v. v. i. je podrobne opísaná v Organizačnom poriadku BMC SAV, v. v. i.: <http://www.biomedcentrum.sav.sk/wp-content/uploads/2022/03/Organizačný-poriadok-BMC-SAV-v.-v.-i.-2022.pdf>.

ORGANIZAČNÁ ŠTRUKTÚRA BIOMEDICÍNSKEHO CENTRA SAV, v. v. i.



Počet zamestnancov:	Bežné účtovné obdobie	Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie
Priemerný prepočítaný počet zamestnancov	323,12	313,07
Kmeňový Stav zamestnancov ku dňu, ku ktorému sa zostavuje účtovná zvierka, z toho:	440	430
Počet vedúcich zamestnancov	28	28

Článok II

Informácie o účtovných zásadách a účtovných metódach

Účtovná zvierka bola zostavená za predpokladu nepretržitého pokračovania činnosti, pričom uplatňuje princípy a postupy účtovania v súlade so zákonom o účtovníctve a s postupmi účtovania pre neziskové organizácie.

Zmeny účtovných zásad

V tejto časti uvádzame zmeny účtovných zásad a zmeny účtovných metód s uvedením dôvodu týchto zmien a vyčíslením ich vplyvu na finančnú hodnotu majetku, záväzkov, základného imania a výsledku hospodárenia účtovnej jednotky.

Účtovná jednotka vedie účtovníctvo v súlade s Postupmi účtovania pre účtovné jednotky nezriadené alebo nezaložené na účel podnikania v zmysle konsolidovaného znenia právneho predpisu: „Opatrenie Ministerstva financií Slovenskej republiky zo 14. novembra 2007 č. MF/24342/2007-74“. Zmeny účtovných metód a zásad nastali z dôvodu usmernení MF SR vydaných počas roka 2024 k tomuto predpisu, ktoré správca kapitoly SAV premietol do Pokynov pre všetky VVI, z dôvodu jednotného vykazovania a dodržiavania zásad opatrnosti vzhľadom ku konsolidovanej účtovnej zavierke, ktorú správca kapitoly zostavuje.

Usmernenie č. MF/006583/2024-74 zo dňa 23.1.2024

- V zmysle tohto usmernenia verejné výskumné inštitúcie, ktoré majú uzavreté s poskytovateľom dotácií viacročné zmluvy o pridelení dotácie účtujú o pohľadávke voči poskytovateľovi dotácie na ročnej báze. Všetky zaúčtované pohľadávky o pridelení dotácií „prísľuby“ na nasledujúce roky boli v roku 2024 odúčtované, čím sa znížila celková hodnota majetku organizácie.
- Pri dodržaní aktuálneho princípu v rámci účtovného obdobia a vykázania nákladov a výnosov z titulu dotácie a jej použitia v rámci príslušného účtovného obdobia, **bude VVI účtovať predpis dotácie na strane MD 346 a na strane Dal účtu 384. Následne v priebehu účtovného obdobia v časovej a vecnej súvislosti s účtovaním nákladov bude zúčtovávať účet 384 do výnosov na účte 691 – Dotácie.**

Usmernenie č. MF/008411/2024-74 zo dňa 08.3.2024

- V zmysle usmernenia č. MF/24342/2007-74“ verejné výskumné inštitúcie, ktoré účtujú o refundačných dotáciách, ktoré boli financované z vlastných zdrojov v minulých účtovných obdobiach, ak sa takáto refundačná dotácia nepoužije v období, v ktorom bola prijatá, VVI je v súlade s §45 ods. 8 opatrenia povinná ju časovo rozlíšiť a preúčtovať prostredníctvom účtu 384 – Výnosy budúcich období.
- **Nakoľko refundácie nie sú vlastným zdrojom, ale transferom, ktorý je VVI pri jeho následnom používaní povinná uvádzať na mesačnej báze vo výkazoch FIN-12 a súčasne zahrnúť do tabuľky č. 191 odsúhlasovacieho formulára konsolidačného balíka, bude VVI účtovať tieto dotácie na účte 384 – Výnosy budúcich období a následne v časovej a vecnej súvislosti s účtovaním nákladov ich bude zúčtovávať na účte 691 – Dotácie.**

Účtovníctvo sa vedie v peňažných jednotkách euro.

Spôsob ocenenia jednotlivých položiek majetku a záväzkov

1. Dlhodobý nehmotný a hmotný majetok nakupovaný sa oceňuje obstarávacou cenou. Obstarávacia cena zahŕňa cenu, za ktorú sa majetok obstaral a vedľajšie náklady súvisiace s jeho obstaraním (clo, preprava, montáž, poistné a pod.).
2. Dlhodobý majetok nadobudnutý bezodplatným prevodom pri splynutí, zlúčení, rozdelení alebo pri prevode správy sa oceňuje cenou, v ktorej sa doteraz viedol v účtovníctve. Ak cenu nie je možné zistiť, oceňuje sa reálnou hodnotou. Dlhodobý majetok obstaraný iným spôsobom (napr. bezodplatne nadobudnutý majetok, novozistený majetok pri inventarizácii) sa oceňuje reálnou hodnotou. Reálnou hodnotou sa rozumie cena, ktorá sa stanoví kvalifikovaným odhadom, ktorý vychádza spravidla zo súčasnej hodnoty budúcich peňažných príjmov z majetku a budúcich peňažných výdavkov na majetok; diskontná sadzba sa určí ako vnútorná miera návratnosti požadovaná investormi pre daný druh majetku ku dňu jeho ocenenia, za ktorú by sa majetok obstaral v čase, keď sa o ňom účtuje.
3. Zásoby sa oceňujú obstarávacou cenou, ktorá zahŕňa cenu obstarania a náklady súvisiace s obstaraním (clo, preprava, poistné a pod.). Pohľadávky pri ich vzniku sa oceňujú menovitou hodnotou.
4. Finančné prostriedky a ceniny sa oceňujú ich menovitou hodnotou.
5. Príjmy budúcich období a náklady budúcich období sa vykazujú vo výške, ktorá je potrebná na dodržanie zásady vecnej a časovej súvislosti s účtovným obdobím. Záväzky pri ich vzniku sa oceňujú ich menovitou hodnotou.
6. Rezervy sú záväzky s neistým časovým vymedzením alebo výškou, tvoria sa na základe opatrnosti a oceňujú sa v očakávanej výške záväzku v sume dostatočnej na jeho splnenie.
7. Výdavky budúcich období a výnosy budúcich období sa vykazujú vo výške, ktorá je potrebná na dodržanie zásady vecnej a časovej súvislosti s účtovným obdobím.
8. Opravné položky k pohľadávkam sa tvoria na základe zásady opatrnosti, vyjadrujú prechodné zníženie ich hodnoty.
9. Účtovná jednotka nie je platiteľom dane z pridanej hodnoty. V prípadoch, keď dodávateľia sú platiteľmi DPH, fakturovaná DPH je súčasťou ocenenia dlhodobého majetku, zásob, nákladov.
10. Prepočet údajov v cudzích menách
Majetok a záväzky vyjadrené v cudzej mene sa prepočítavajú na menu euro referenčným výmenným kurzom určeným a vyhláseným Európskou centrálnou bankou v deň predchádzajúci dňu uskutočnenia účtovného prípadu resp. v deň, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka. Na ocenenie prírastku cudzej meny nakúpenej za menu euro sa použije kurz, za ktorý bola táto cudzia mena nakúpená, alebo referenčný kurz v deň uzavretia obchodu. Na ocenenie prírastku cudzej meny v mene euro nakúpenej za inú cudziu menu sa použije hodnota inej cudzej meny v eurách alebo sa na ocenenie prírastku cudzej meny v eurách použije referenčný kurz v deň uzavretia obchodu.

Spôsob zostavenia odpisového plánu dlhodobého hmotného a nehmotného majetku

Odpisy dlhodobého majetku boli stanovené v súlade so zákonom o účtovníctve. Pri stanovení doby odpisovania sa vychádzalo z predpokladanej doby jeho používania a predpokladaného priebehu jeho opotrebenia. Odpisovať sa začalo prvým dňom mesiaca, v ktorom bol dlhodobý majetok zaradený do používania. Použila sa lineárna metóda odpisovania.

Predpokladaná doba používania dlhodobého majetku:

Dlhodobý majetok	Predpokladaná doba používania	Ročná odpisová sadzba v %
Dlhodobý nehmotný majetok	4	25
Dlhodobý hmotný majetok		
Budovy, inžinierske stavby	50	2

Stroje, prístroje a zariadenia	4 až 8	12,50 až 25
Dopravné prostriedky	4 až 12	8,33 až 25

Drobný nehmotný majetok do 2 400 EUR, ktorý podľa rozhodnutia účtovnej jednotky nie je dlhodobým majetkom, sa účtuje do nákladov na účet 518 – Ostatné služby.

Drobný hmotný majetok do 1 700 EUR, ktorý podľa rozhodnutia účtovnej jednotky nie je dlhodobým majetkom, sa považuje za zásoby a účtuje sa do nákladov pri jeho vydaní do spotreby na účet 501 – Spotreba materiálu.

Informácie o účtovaní opráv významných chýb minulých účtovných období Prehľad o vývoji opravných položiek podľa jednotlivých druhov majetku

V roku 2025 neboli účtované žiadne opravy významných chýb minulých účtovných období. Z tohto dôvodu neboli uskutočnené žiadne opravné položky majetku.

Článok III

Informácie o údajoch na strane aktív súvahy

Neobežný majetok

Významné sumy prírastkov a úbytkov dlhodobého hmotného a nehmotného majetku

Dlhodobý nehmotný majetok	Bežné účtovné obdobie (EUR)	Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie
Softvér	7 772,85	0,00
Oceniteľné práva		
Drobný dlhodobý nehmotný majetok		
Obstaranie dlhodobého nehmotného majetku		
Dlhodobý nehmotný majetok celkom	7 772,85	0,00

Netto hodnota DNM bola vo výške 7 772,85 EUR.

Dlhodobý hmotný majetok	Bežné účtovné obdobie (EUR)	Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie
Pozemky	427 593,99	427 593,99
Umelecké diela a zbierky	4 531,29	2 331,29
Predmety z drahých kovov		
Stavby	30 433 191,25	31 208 129,27
Samostatné hnuiteľné veci	3 925 347,08	2 137 145,85
Dopravné prostriedky	67 680,21	76 167,33
Drobný dlhodobý hmotný majetok	6 531,89	7 330,16
Ostatný dlhodobý hmotný majetok		
Obstaranie dlhodobého hmotného majetku		35 880,00
Dlhodobý hmotný majetok celkom	34 864 875,71	33 894 577,89

Netto hodnota DHM bola vo výške 34 864 875,71 EUR.

Prírastok majetku BMC SAV, v. v. i. v 2025

Softvér 013 – prírastok v sume 8 479,53

Stavby a budovy 021 – prírastok v sume 49 056,09 EUR

V roku 2025 sa realizovalo rozšírenie systému EPS v sume 40 364,91 EUR a ďalších vstupných dverí v PLV v sume 8 691,18 EUR.

Stroje, prístroje a zariadenia 022 – prírastok v sume 2 431 015,35 EUR

Hnuteľný majetok: najvýznamnejšie prírastky v skupine majetku stroje, prístroje a zariadenia boli zabezpečené do laboratórií BMC SAV, v. v. i. z projektov Plánu obnovy vo výške 1 479 417,37 EUR a z Výkonnostnej zmluvy o poskytnutí finančných prostriedkov na podporu výskumu a vývoja v sume 683 737,00 EUR. Ďalšími významnými zdrojmi prírastku majetku bol štátny rozpočet vo výške 124 746,37 EUR, projekt Dlhodobý strategický výskum prevencie, intervencie a mechanizmov obezity a jej komorbidít (Obezita) v sume 25 060,41 EUR, projekt VVK-Trans-BIOMED Kapacity II v sume 23 735,97, projekt Openmed vo výške 23 157,00 EUR.

Ostatné prístroje v hodnote 71.161,23 EUR boli hradené z iných projektov BMC SAV, v. v. i.

Medzi najvýznamnejšie prístroje zakúpené v roku 2025 patria Konfokálny skenovací mikroskop, Skenovací systém Metasystems, Systém na fenotypizáciu myší, Teplotne a vlhkosťne stabilné komory na chov komárov, Zariadenie na elektroforézu, Hypoxická stanica, PC servery, Klimatická komora, Jednotka Ionpro CEDI, Vibračný Mikrotóm, Logos Biosystems LUNA – FX7, PCR cyklér qTOWER, Fotodokumentačné zariadenie.

Dopravné prostriedky 023 – prírastok v sume 0,00 EUR

V roku 2025 neboli zakúpené žiadne služobné vozidlá.

Drobný dlhodobý hmotný majetok 028 – prírastok v sume 4 607,33 EUR

V roku 2025 boli zakúpené notebooky HP Omnibook a el. vyhrievaná pinzeta s napájaním.

Pozemky 031 – v roku 2025 nebol žiadny prírastok.

Umelecké diela 032 – prírastok v sume 2 200,00 EUR

V roku 2025 boli zakúpené dve umelecké diela k 10. výročiu založenia BMC SAV. Veda a Alchymia sestier.

Prehľad dlhodobého majetku, na ktorý je zriadené záložné právo a prehľad dlhodobého majetku, pri ktorom má účtovná jednotka obmedzené právo s ním nakladať.

BMC SAV, v. v. i. nemá žiadny majetok, na ktorý by bolo zriadené záložné právo.

Poistenie	Výška poistného krytia (EUR)
Poistenie nehnuteľného majetku	56 144 942,96
Poistenie hnuteľných vecí	24 404 784,00
Poistenie za environmentálne škody	200 000,00
Prevádzková zodpovednosť za škodu, poistenie osôb	0,00

Obežný majetok

Zásoby	Bežné účtovné obdobie (EUR)	Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie
Materiál	497,82	497,82
PHM	671,50	1 129,89
Technické plyny	962,39	629,00
Chemikálie a plasty	229 042,43	159 850,96
Zásoby celkom	231 174,14	162 107,67

Hodnota zásob k 31.12.2025 bola oproti predchádzajúcemu obdobiu vyššia hlavne z dôvodu oneskoreného financovania projektov, ktoré viedlo k časovému posunu obstarávania a následne k tomu, že nebolo možné spotrebovať všetok laboratórny materiál (chemikálie, plasty) do konca roka 2025. Tento materiál sa použije na pokračovanie riešenia projektov v roku 2026.

Krátkodobé pohľadávky	Bežné účtovné obdobie (EUR)	Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie
Odberatelia	13 400,29	19 105,98
Poskytnuté prevádzkové preddavky	5 000,00	16,79
Pohľadávky z dôvodu finančných vzťahov k ŠR		
Ostatné pohľadávky	2 268,85	63,45
Pohľadávky z nedaňových rozpočtových príjmov		
Pohľadávky voči zamestnancom		
Zúčtovanie s orgánmi SP a ZP		
Daň z príjmov		
Daň z pridanej hodnoty		
Ostatné dane a poplatky		
Iné pohľadávky		
Pohľadávky celkom	20 669,14	19 186,22

Pohľadávky podľa lehoty splatnosti	Bežné účtovné obdobie (EUR)	Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie
V lehote splatnosti	15 454,14	12 151,22
Po lehote splatnosti	5 215,00	7 035,00

Pohľadávky v lehote splatnosti v sume 15 454,14 EUR boli v mesiaci január (alebo do dňa zostavenia účtovnej závierky) uhradené.

Finančné účty	Bežné účtovné obdobie (EUR)	Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie
Pokladnica		
Ceniny		11 161,30
Bankové účty	3 840 266,26	3 988 670,04
Peniaze na ceste		
Finančné účty celkom	3 840 266,26	3 999 831,34

Časové rozlíšenie aktív	Bežné účtovné obdobie (EUR)	Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie
Náklady budúcich období	37 467,44	35 387,53
Príjmy budúcich období		
Časové rozlíšenie celkom	37 467,44	35 387,53

Náklady budúcich období:

NBO-nájomné	2 832,12 EUR (prenájom fliaš)
NBO- inercia	1 915,71 EUR (služby portálu Profesia)
NBO-ostatné	1 401,85 EUR (diaľničné známky, Zhiva – behaviorálny program)
NBO-predplatné	951,41 EUR (registračný poplatok ESHG, ESC, predplatený prístup – profivzdelávanie, štatistický program PRISM)
NBO-poistné	20 054,99 EUR (poistenie vozidiel, majetku, veľkých rizík, podnikateľov, poistenie za environmentálnu škodu, cestovné poistenie)
NBO-licencie	5 638,21 EUR (licencie: Adobe Illustrator, cytobank, grammarly, FCSEXPRESS7, GraphPad Prism, GenEx 7, BTS,Transparex 02, právny systém – Poradca podnikateľa)
NBO- telekom. a IT	3 818,38 EUR (ESET - aktualizácia)
NBO- členské	854,77 EUR (členský poplatok EACR, ORPHEUS)

Článok IV

Informácie o údajoch na strane pasív súvahy

Vlastné imanie	Bežné účtovné obdobie (EUR)	Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie
Zákonný rezervný fond		
Výsledok hospodárenia za bežné obdobie	168 906,00	44 762,94
Nevysporiadaný výsledok hospodárenia minulých období	1 461 960,38	1 417 197,44
Základné imanie	428 216,38	428 216,38
Vlastné imanie celkom	2 059 082,76	1 890 176,76

Významné položky na účte 428:

Oprava účtovanie minulých rokov: 0,00 Eur

V predchádzajúcom účtovnom období bol dosiahnutý výsledok hospodárenia po zdanení v sume 44 762,94 EUR. Do konca roka 2025 nebolo prijaté rozhodnutie o zúčtovaní výsledku hospodárenia, preto bol zaúčtovaný na účet 428 – nerozdelený zisk minulých rokov. Podľa Zákona o v. v. i., § 28, ods. 2, „Správna rada po schválení dozornou radou rozhoduje o: a) výške finančných prostriedkov na tvorbu rezervného fondu, ak verejná výskumná inštitúcia dosiahla kladný celkový výsledok hospodárení“. O zúčtovaní výsledku hospodárenia za rok 2024 na rezervný fond nebolo rozhodnuté z dôvodu, že nebol vydaný vnútorný predpis zakladateľa pre hospodárenie s prostriedkami rezervného fondu (podľa Zákona o v. v. i. § 28, ods. 5: „Podrobné pravidlá pre hospodárenie s prostriedkami rezervného fondu upraví vnútorný predpis, ktorý vydá zakladateľ.“).

Záväzky podľa zostatkovej doby splatnosti:

Záväzky so zostatkovou dobou splatnosti	Bežné účtovné obdobie (EUR)	Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie
do jedného roka	234 639,10	67 227,69
od jedného do piatich rokov		
dlhšou ako päť rokov		

Najvýznamnejšia položka sú záväzky voči dodávateľom za nakúpený dlhodobý hmotný majetok (klimatická komora, hlbokomraziaci box, server, laboratórne prístroje, ďalej nákup chemikálií a služby fakturované opakovane – každý mesiac (napr. energie, telef. popl. PHM a pod.). , v sume 234 639,10 EUR. Zostávajúcu sumu tvoria ostatné záväzky v sume 19 081,02 EUR (napr. predpis poistného na rok 2026)

Dlhodobé záväzky	Bežné účtovné obdobie (EUR)	Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie
Ostatné dlhodobé záväzky		
Záväzky zo sociálneho fondu	24 883,89	15 233,19
Iné záväzky		
Záväzky z nájmu		
Dlhodobé záväzky celkom	24 883,89	15 233,19

Sociálny fond BMC SAV, v. v. i.

K 01.01.2025 bol počiatočný stav sociálneho fondu v sume 15 233,19 EUR. V priebehu roka 2025 bola tvorba tohto fondu v celkovej výške 81 480,81 EUR a čerpanie predstavovalo sumu 71 830,11 EUR. Konečný stav sociálneho fondu k 31.12.2025 bol v sume 24 883,89 EUR. Sociálny fond sa používa na príspevok na stravovanie zamestnancov.

Krátkodobé záväzky	Bežné účtovné obdobie (EUR)	Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie
Dodávatelia	234 639,10	47 697,62
Prijaté preddavky		
Ostatné záväzky		
Nevyfakturované dodávky	261,20	25 739,26
Záväzky z nájmu		
Iné záväzky		
Zamestnanci		
Ostatné záväzky voči zamestnancom		569,20
Zúčtovanie s orgánmi SP a ZP		
Daň z príjmov	2 897,61	2 380,06
Ostatné priame dane		
Daň z pridanej hodnoty	71 897,97	7 778,50
Ostatné dane a poplatky		
Transfery a ostatné zúčtovanie so subjektami mimo VS		
Ostatné záväzky	19 081,02	19 530,07
Dotácie – iné (prijaté dotácie z APVV)		468 782,00
Krátkodobé záväzky celkom	328 776,90	572 476,71

Položka Dotácie – iné sú prijaté dotácie z APVV v roku 2024 na rok 2025.

Časové rozlíšenie pasív	Bežné účtovné obdobie (EUR)	Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie
Výdavky budúcich období		
Výnosy budúcich období	36 589 481,99	35 633 203,99
Časové rozlíšenie pasív celkom	36 589 481,99	35 633 203,99

Článok V

Výnosy budúcich období

Výnosy budúcich období tvoria finančné prostriedky grantov, ktoré k termínu závierky neboli vyčerpané, a zostatková hodnota majetku.

	EUR
Časové rozlíšenie	36 589 481,99
<i>Výnosy budúcich období krátkodobé</i>	<i>2 418 442,13</i>
v tom:	
Výnosy - ostatné	83 129,31
Výnosy - Štátny rozpočet	41 861,12
Výnosy - APVV	133 938,21
Výnosy - MŠVT	31 476,31
Výnosy - MIRRI	11 377,72
Výnosy - Plán obnovy	866 388,41
Výnosy - Verejná správa	2 370,76
Výnosy - Transfer EU	486 030,69
Výnosy - Transfer mimo VS	464 682,55
Výnosy – Transfer APVV od v.v.i	1 286,30
Výnosy – Transfer mimo SC+VŠ	295 900,75
<i>Výnosy budúcich období dlhodobé</i>	<i>34 171 039,86</i>
v tom:	
Výnosy - APVV	
Výnosy - Majetok ŠR	32 238 591,41
Výnosy - Kapitálové výnosy APVV	23 417,77
Výnosy - MŠVT	1 135 501,57
Výnosy - MZSR	11 976,14
Výnosy – Plán Obnovy	523 064,17
Výnosy - Transfery a granty	238 488,80

Článok VI

Informácie o údajoch z Výkazu ziskov a strát

Výnosy	Bežné účtovné obdobie (EUR)	Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie
Tržby za vlastné výrobky		
Tržby z predaja služieb	279 507,94	257 020,67
Tržby za tovar		
Tržby z predaja dlhodobého nehmotného a hmotného majetku		
Tržby z predaja materiálu		

Zmena stavu nedokončenej výroby		
Zmena stavu výrobkov		
Zmena stavu zvierat		
Tržby z predaja dlhodobého majetku		
Tržby z predaja materiálu		
Zmluvné pokuty, penále a úroky z omeškania	248,14	
Ostatné pokuty, penále a úroky z omeškania		
Kurzové zisky	88,84	17,69
Prijaté dary		6 740,00
Osobitné výnosy		
Iné ostatné výnosy	49 087,54	38 227,46
Výnosy z nájmu majetku	28 976,12	15 867,07
Prijaté príspevky od fyzických osôb		120,00
Výnosy z bežných transferov zo ŠR	15 248 154,62	13 279 468,68
Výnosy z kapitálových transferov	1 344 015,61	1 269 336,20
Výnosy z bežných transferov od ostatných subjektov verejnej správy	200 784,83	324 548,27
Výnosy z kapitálových transferov od ostatných subjektov verejnej správy		
Výnosy z bežných transferov z EU	375 423,08	398 604,61
Výnosy z kapitálových transferov z EU		
Prijaté príspevky od iných organizácií	37 555,00	30 962,86
Výnosy z bežných transferov od subjektov mimo verejnej správy	101 299,53	89 970,57
Výnosy z kapitálových transferov od subjektov mimo verejnej správy	22 262,37	23 002,57
Výnosy celkom	17 687 403,62	15 733 886,65

Najvýznamnejšie granty prijaté v roku 2025	EUR
Projekty APVV	1 514 016,00
PLÁN OBNOVY	3 842 621,54
ZOE HORIZON	88 736,82
Grant MZ ČR Metflex	89 880,79
Grant na projekt z Nadácie George Schwab a Leona Lauder	50 000,00
HORIZON-HLTH	23 589,06

Náklady	Bežné účtovné obdobie (EUR)	Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie
Spotreba materiálu	1 908 862,74	1 574 691,25
Spotreba energie	566 913,20	637 920,56
Predaný tovar, predaná nehnuteľnosť		

Spotreba ostatných neskladovateľných dodávok		
Opravy a udržiavanie	442 664,18	470 328,78
Cestovné	181 895,05	182 072,81
Náklady na reprezentáciu	15 198,96	14 473,43
Ostatné služby	763 880,11	653 049,41
Mzdové náklady	7 945 348,14	7 059 212,51
Zákonné sociálne poistenie	2 825 545,61	2 502 449,89
Ostatné sociálne poistenie		
Zákonné sociálne náklady	385 249,91	335 948,81
Ostatné sociálne náklady		
Daň z motorových vozidiel		
Daň z nehnuteľnosti	4 065,12	6 890,92
Ostatné dane a poplatky	27 274,65	14 570,65
Zostatková cena predaného dlhodobého majetku		
Predaný materiál		
Zmluvné pokuty, penále a úroky z omeškania		11,04
Ostatné pokuty, penále a úroky z omeškania	650,79	91,00
Odpis pohľadávky		
Kurzové straty	361,47	499,64
Osobitné náklady	8 320,44	6 604,32
Ostatné náklady na prevádzkovú činnosť (iné ostatné náklady)	974 259,01	831 949,95
Manká a škody		
Odpisy dlhodobého majetku	1 465 110,63	1 395 978,68
Tvorba ostatných rezerv z prevádzkovej činnosti		
Úroky		
Náklady z odvodu príjmov		
Náklady z budúceho odvodu príjmov		
Náklady celkom	17 515 600,01	15 686 743,65

Súhrn	EUR
Výnosy celkom	17 687 403,62
Náklady celkom	-17 515 600,01
Výsledok hospodárenia pred zdanením	171 803,61
Daň	- 2 897,61
Výsledok hospodárenia po zdanení	168 906,00

Článok VI

Informácie o údajoch na podsúvahových účtoch

Na podsúvahových účtoch rozúčtovávame výplatu miezd a účtovanie drobného majetku.

Článok VII

Informácie o iných aktívach a iných pasívach

V rokoch 2022 a 2023 bolo BMC SAV, v. v. i. účastníkom súdnych sporov k predmetu konania, ktoré sa týkalo stanoviska BMC SAV publikovaného dňa 07.07.2021 na webovom sídle BMC SAV k verejne prezentovaným názorom Žalobcu spochybňujúcim závažnosť pandémie COVID-19 a očkovanie voči novému koronavírusu. Súd prvej inštancie ako aj odvolací súd návrh žalobcu voči BMC SAV, v. v. i. zamietol. Najvyšší súd SR rozhodol o dovolaní žalobcu tak, že ho v celom rozsahu odmietol, čím sa konanie ukončilo.



V júli 2024 Žalobca podal na súd ďalšiu žalobu o ochrane osobnosti s nárokom na peňažnú náhradu nemajetkovej ujmy, ktorá nám bola doručená 18. decembra 2024. Posledným procesným úkonom v predmetnom konaní bolo naše vyjadrenie k žalobe zo dňa 3. februára 2025. Výzva na vyjadrenie Žalobcu bola protistrane doručená dňa 20. novembra 2025, pričom lehota mala uplynúť dňa 5. decembra 2025. Protistrana (t.j. strana Žalobcu) sa v stanovenej lehote nevyjadrila ani nepožiadala o jej predĺženie.

Článok VIII

Informácie o skutočnostiach, ktoré nastali po dni, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka do dňa zostavenia účtovnej závierky

Ku dňu zostavenia účtovnej závierky a poznámok boli uhradené všetky záväzky BMC SAV, v. v. i. voči dodávateľom z roku 2025 okrem dodávateľských faktúr za prístroje v projektoch Plánu obnovy z dôvodu nedoručenia kreditných platieb z Výskumnej agentúry. V marci 2026 nám bola doručená faktúra vo výške 14.760,- euro, ktorá patrí do roku 2025 a nebola evidovaná v účtovníctve k 31.12.2025. V roku 2026 bude účtovaná na účte 428 - Nevysporiadaný hospodársky výsledok opravy minulých rokov.

V Bratislave, dňa 24. 3. 2026

<p>Zostavila: Mgr. Hana Krasoňová vedúca Ekonomického úseku BMC SAV, v. v. i.</p> 	<p>Štatutárny zástupca: prof. RNDr. Silvia Pastoreková, DrSc. generálna riaditeľka BMC SAV, v. v. i.</p> 
---	---