

ID úlohy	Názov úlohy	Gestor	Zodpovedný riešiteľ	Trvanie úlohy		Prepojenie na iné úlohy (ak je to potrebné)	Potrebné vstupy od iných organizácií /uviest' vstup, prípadne riešiteľa úlohy, názov organizácie/	Dôvod vypracovania	Finančné zabezpečenie úlohy (eur)*				
				Termín vypracovania	Termín predloženia				predpokladaný rozpočet				
									Výdavky štátneho rozpočtu	Iné zdroje *	z toho mzdy	ostatné výdavky	celkovo
Oblasť I. - KONCEPCIE, PROGRAMY, METODIKY													
I a.	Plán hlavných úloh	riaditeľ	Riaditeľ, Mgr. Eva Mauritzová (Oddelenie služby verejnosti a environmentálneho vzdelávania), Odborné oddelenie, Oddelenie ekonomicko-prevádzkové, Oddelenie služby verejnosti a environmentálneho vzdelávania, Útvar archívu a knižnice	1. - 12.2026	1. - 12. 2026			vypracovanie návrhu PHÚ a vyhodnotenia PHÚ	3525	0	3277	248	3525
Stručná anotácia úlohy: vypracovanie návrhu PHÚ a vyhodnotenia PHÚ													
Predpokladané aktivity: príprava návrhu PHÚ na rok 2027, vyhodnotenie plnenia PHÚ za rok 2025, vyhodnotenie priebežného plnenia PHÚ 2026, ročný výkaz o výskumno-vývojovom potenciáli, správa o akreditovaných výučbových programoch, odpočet SK CRIS za akreditovanú vedu a výskum, Múzejný výkaznícky systém SR, KULT 9-01, klasifikácia publikačnej činnosti, výročné správy, Smernica k základným múzejným činnostiam (časť Odborná revízia, bezpečnosť a ochrana ZP), Konceptia vedecko-výskumnej činnosti v nadväznosti na schválenú akreditáciu pre vedu a výskum, Registratúrny poriadok a plán (automatizovaná správa registratúry), Bádateľský poriadok Archívu ochrany prírody a jaskyniarstva, aktualizácia mapy rizík. Plán akvizičnej činnosti 2025 - 2029. Smernica pre vedenie účtovníctva, obeh účtovných dokladov a finančnú kontrolu, Smernica pre poskytovanie stravovania, Smernica pre používanie a prevádzku služobných motorových vozidiel.Smernica pre pridelenie OOPP.													
Predpokladané výstupy: návrh PHÚ a vyhodnotenie PHÚ													
I b.	Akreditácie, výročné správy (MK SR, MŽP SR, SNM)	riaditeľ	Riaditeľ, Odborné oddelenie, Oddelenie ekonomicko-prevádzkové, Oddelenie služby verejnosti a environmentálneho vzdelávania, Útvar archívu a knižnice.	1. - 12.2026	1. - 12. 2026			vyhodnotenie, vypracovanie správ	2690	0	2501	189	2690
Stručná anotácia úlohy: vyhodnotenie, vypracovanie správ.													
Predpokladané aktivity: správa o akreditovaných výučbových programoch, odpočet SK CRIS za akreditovanú vedu a výskum, Múzejný výkaznícky systém SR, KULT 9-01, klasifikácia publikačnej činnosti, výročné správy, Smernica k základným múzejným činnostiam (časť Odborná revízia, bezpečnosť a ochrana ZP).													

Vypracovala:

Ing. Eva Mauritzová, Ing. Eva Budayová

14.10.2025

Predpokladané výstupy: ročný výkaz o výskumno-vývojovom potenciáli, odpočet rezortnej koncepcie EVVO, podklady pre odpočty podľa požiadaviek MŽP SR, odpočet SK CRIS za akreditovanú vedu a výskum, Múzejný výkaznícky systém SR, KULT 9-01, KULT 10-01, klasifikácia publikačnej činnosti, výročné správy, príprava pre Certifikáciu poskytovateľov EVVO.														
I c.	Aktualizácia interných predpisov	riaditeľ	Riaditeľ, Odborné oddelenie, Oddelenie ekonomicko-prevádzkové, Oddelenie služby verejnosti a environmentálneho vzdelávania, Útvar archívu a knižnice.	1. - 12.2026	1. - 12. 2026			vypracovanie, doplnenie interných predpisov na základe legislatívnych zmien a výsledkov kontrol	3267	0	3037	230	3267	
Stručná anotácia úlohy: vypracovanie, doplnenie interných predpisov na základe legislatívnych zmien a výsledkov kontrol.														
Predpokladané aktivity: Registratúrny poriadok a plán (automatizovaná správa registratúry), Bádateľský poriadok Archívu ochrany prírody a jaskyniarstva, aktualizácia mapy rizík. Plán akvizičnej činnosti 2026 - 2029, Smernica pre vedenie účtovníctva, obeh účtovných dokladov a finančnú kontrolu, Smernica pre poskytovanie stravovania, Smernica pre používanie a prevádzku služobných motorových vozidiel, Smernica pre pridelenie OOPP, Depozitárny režim SMOPaJ, Plán evakuácie zbierkových predmetov.														
Predpokladané výstupy: Koncepcia vedecko-výskumnej činnosti v nadväznosti na schválenú akreditáciu pre vedu a výskum, Bádateľský poriadok Archívu ochrany prírody a jaskyniarstva, aktualizácia mapy rizík, Registratúrny poriadok a Registratúrny plán SMOPaJ pre elektronickú správu registratúry. Plán akvizičnej činnosti 2026 - 2029, Smernica pre vedenie účtovníctva, obeh účtovných dokladov a finančnú kontrolu, Smernica pre poskytovanie stravovania, Smernica pre používanie a prevádzku služobných motorových vozidiel, Smernica pre pridelenie OOPP, Depozitárny režim SMOPaJ, Plán evakuácie zbierkových predmetov.														
Oblasť I. - SPOLU									9483	0	8816	667	9483	
Oblasť III. - VEDA, VÝSKUM, VÝCHOVA A VZDELÁVANIE														
III.1	Výskum v oblasti prírodných vied													
III 1.a	Výskum rašelinových a travertínových lokalít	riaditeľ	RNDr. Martin Vecko (Odborné oddelenie), RNDr. Leonard Ambróz (Útvar archívu a knižnice)	1. - 12.2026	31.12.2026			Prírodovedec-ká fakulta UK Bratislava, NP Veľká Fatra, NP Malá Fatra v súlade s § 56 zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov	Výskum odkonzultovaný so ŠOP SR zameraný na inventarizáciu druhov živočíchov a rastlín s dôrazom na skupinu bezstavovcov (hmyz), ktorý citlivo reaguje na podmienky lokality ako je znečistenie, odrážajúci zmeny výskytu, či zmeny spôsobu života.	4901	788	4556	345	5689
Stručná anotácia úlohy: Stručná anotácia úlohy: Výskum odkonzultovaný so ŠOP SR zameraný na inventarizáciu druhov živočíchov a rastlín s dôrazom na skupinu bezstavovcov (hmyz), ktorý citlivo reaguje na podmienky lokality ako je znečistenie, odrážajúci zmeny výskytu, či zmeny spôsobu života.														
Predpokladané aktivity: Zber a determinácia materiálu, fotodokumentácia na lokalitách Švošov, Komjatňanská dolina, Komjatná - Studničná, Valaská Dubová - Žiar														
Predpokladané výstupy: Čiastková správa, odborný článok / príspevok na konferencii														

Vypracovala:

Ing. Eva Mauritzová, Ing. Eva Budayová

14.10.2025

III 1.b	Inventarizácia svišťa vrchovského tatranského (<i>Marmota marmota latirostris</i> , Kratochvíl, 1961) vo vybraných lokalitách TANAP-u	riaditeľ	Mgr. Alena Lenková (Odborné oddelenie)	1. - 12.2026	31.12.2026		Správa TANAP-u Tatranská Lomnica	Inventarizácia kolónii svišťa v záujmovom území TANAP-u od Furkotskej po Mengusovskú dolinu, zisťovanie zmien v počte kolónii svišťa, ktoré boli zistené v roku 2002 v rámci diplomovej práce, sledovanie antropogénnych a prírodných vplyvov na populáciu svišťa.	2892	1256	2688	204	4148
Stručná anotácia úlohy: Inventarizácia kolónii svišťa v záujmovom území TANAP-u od Furkotskej po Mengusovskú dolinu, zisťovanie zmien v počte kolónii svišťa, ktoré boli zistené v roku 2002 v rámci diplomovej práce, sledovanie antropogénnych a prírodných vplyvov na populáciu svišťa.													
Predpokladané aktivity: Terénny výskum s využitím neinvazívnych pozorovacích metód, jednotlivé kolónie sú zisťované vizuálne na základe orientácie pomocou binokulárneho ďalekohľadu a na základe akustických prejavov, zameriavanie nór pomocou GPS zariadenia. (Garmin eTrex30, ktorý má zabudovaný výškomer). Pri jednotlivých norách je určovaná nadmorská výška a expozícia. (Na sledovaných lokalitách bude vyhotovený fytoecologický zápis) na sledovaných lokalitách: Pokračovanie v inventarizačnom výskume v NPR Mengusovská dolina, pokračovanie výskumu sledovaním antropogénnych a prírodných vplyvov na populáciu svišťa, inventarizácia zimných nór v NPR Mlynská dolina a NPR Furkotská dolina.													
Predpokladané výstupy: Čiastková správa, odborný článok / príspevok na konferencii													
III 1.c	Biospeleologický výskum (Projekt Mapovanie a monitoring jaskynných biotopov a modernizácia softvéru NDJ)	riaditeľ	Ján Lakota, Ing. Peter Holúbek (Odborné oddelenie), Ing. Tatiana Biskupičová (Oddelenie ekonomicko-prevádzkové)	1. - 12.2026	31.12.2026		ŠOP SR – SSJ Liptovský Mikuláš.	Biomonitoring bezstavovcov zameraný na výskyt, faunistické rozšírenie a determináciu troglofilných a troglobiontných druhov v jaskynnom prostredí.	8789	0	8170	619	8789
Stručná anotácia úlohy: Biomonitoring bezstavovcov zameraný na výskyt, faunistické rozšírenie a determináciu troglofilných a troglobiontných druhov v jaskynnom prostredí.													
Predpokladané aktivity: Makroskopický prieskum, biospeleologické stacionáre, determinácia, zber v prípade nemožnosti determinácie na mieste, fotodokumentácia na sledovaných lokalitách: Slovenský kras, Vtáčnik, Kostoliansko-lehotský kras, Nízke Tatry, Malá a Veľká Fatra, Drienčanský kras.													
Predpokladané výstupy: Čiastková správa, odborný článok / príspevok na konferencii													
III 1.d	Výskum tanatocenóz (Projekt Mapovanie a monitoring jaskynných biotopov a modernizácia softvéru NDJ)	riaditeľ	Ing. Peter Holúbek (Odborné oddelenie), Ing. Ján Obuch, Ing. Tatiana Biskupičová (Oddelenie ekonomicko-prevádzkové)	1. - 12.2026	31.12.2026		Slovenská speleologická spoločnosť	Výskum nálezov tanatocenóz (spoločenstiev mŕtvych organizmov) z jaskýň Slovenska pre potreby dokumentácie fauny jaskynného prostredia.	13095	0	12167	928	13095
Stručná anotácia úlohy: Výskum nálezov tanatocenóz (spoločenstiev mŕtvych organizmov) z jaskýň Slovenska pre potreby dokumentácie fauny jaskynného prostredia.													
Predpokladané aktivity: Zber a determinácia materiálu, fotodokumentácia, evidencia.													
Predpokladané výstupy: Čiastková správa, odborný článok / príspevok na konferencii													

Vypracovala:

Ing. Eva Mauritzová, Ing. Eva Budayová

14.10.2025

III.1.e	Mykologický výskum	riaditeľ	Ing. Maroš Peiger (Odborné oddelenie)	1. - 12.2026	31.12.2065		Dlhodobý výskum na existujúcich trvalých výskumných plochách zameraný na druhovú diverzitu mykocenóz v prírodných a hospodárskych lesoch. Výskum sa zameriava aj na výskyt zriedkavých druhov a húb s bioindikačnými vlastnosťami vo vzťahu k zachovalosti lesných ekosystémov. Získané údaje budú využiteľné aj pre tvorbu a revíziu červeného zoznamu húb Slovenska a zozbieraný biologický materiál obohatí zbierkový fond SMOPaJ.	2475	1172	2301	174	3647
<p>Stručná anotácia úlohy: Dlhodobý výskum na existujúcich trvalých výskumných plochách zameraný na druhovú diverzitu mykocenóz v prírodných a hospodárskych lesoch. Výskum sa zameriava aj na výskyt zriedkavých druhov a húb s bioindikačnými vlastnosťami vo vzťahu k zachovalosti lesných ekosystémov. Získané údaje budú využiteľné aj pre tvorbu a revíziu červeného zoznamu húb Slovenska a zozbieraný biologický materiál obohatí zbierkový fond SMOPaJ.</p>												
<p>Predpokladané aktivity: Terénny výskum v NPR Suchá dolina – mapovanie 6 lokalít (každá s veľkosťou 7 ha) a v rámci nich 36 plôch (každá s veľkosťou 50 x 50 metrov) v hospodárskych a prírodných lesoch po vyše 30 rokoch bezzásahového manažmentu územia. Zaznamenávanie výskytových údajov jednotlivých druhov húb pomocou GPS, fotodokumentácia, vedenie zoznamov evidovaných druhov húb, zber biologického materiálu pre laboratorne určovanie a dokladovanie výskytu. Komplexné inventarizačné mykologické prieskumy so zameraním na huby so zriedkavým výskytom a celkovú druhovú diverzitu v mykocenózach navštívených lokalít v rôznych geomorfologických celkoch. Sledované lokality: NPR Suchá dolina, Chočské vrchy, Západné Tatry, Nízke Tatry, ďalšie geomorfologické celky príležitostne.</p>												
<p>Predpokladané výstupy: Čiastková správa, odborný článok / príspevok na konferencii.</p>												
III.1.f	Štúdium speleotém a minerálov jaskýň Slovenska (Projekt Mapovanie a monitoring jaskynných biotopov a modernizácia softvéru NDJ)	riaditeľ	RNDr. Monika Orvošová, PhD. (Odborné oddelenie), Ing. Tatiana Biskupičová (Oddelenie ekonomicko-prevádzkové)	1. - 12.2026	31.12.2026	Ústav vied o Zemi, SAV Banská Bystrica, PriF UK Bratislava, Štátny geologický ústav Dionýza Štúra Spišská Nová Ves, Institute of Environmental Physics, Ruprecht-Karls University Heidelberg, Nemecko, Ústav Hydrológie SAV Liptovský Mikuláš, Národná Taiwanska Univerzita v Taipei, Institut for Geological and Geochemical Research, Budapest, Hungary.	Výskum zameraný na dokumentáciu a štúdium speleotém a kryogénnych javov v jaskyniach SR pre pochopenie ich genézy, mechanizmu a časovania jaskynného zaľadnenia vzhľadom na globálne klimatické výkyvy na vybraných lokalitách Slovenska. Za účelom vyhodnotiť schopnosť kryogénnych práškov (pôvodne metastabilných minerálov) zaznamenávať klimatické signály a spôsob, akým sú tieto signály	6351	0	5904	447	6351

Vypracovala:

Ing. Eva Mauritzová, Ing. Eva Budayová

14.10.2025

Stručná anotácia úlohy: Výskum zameraný na dokumentáciu a štúdium speleotém a kryogénnych javov v jaskyniach SR pre pochopenie ich genézy, mechanizmu a časovania jaskynného zaľadnenia vzhľadom na globálne klimatické výkyvy na vybraných lokalitách Slovenska. Za účelom vyhodnotiť schopnosť kryogénnych práškov (pôvodne metastabilných minerálov) zaznamenávať klimatické signály a spôsob, akým sú tieto signály uchovávané v potenciálne nových archívoch (kryogénnych speleotémach). Pochopiť formovanie jaskynných karbonátov pri rôznych podmienkach mrznutia. Výskum je orientovaný na klimatické zmeny hlavne v poslednom viselskom glaciáli a v období holocénu.

Predpokladané aktivity: Odber a vyhľadávanie kryogénnych a deštruovaných speleotém, monitoring zrážkovej-pôdnej-jaskynnej vody na vybranej lokalite, laboratórne spracovanie a príprava vzoriek na analýzy stabilných O, C, S, H izotopov, datovanie speleotém U-Th rozpadovou radou (MC-ICP-MS); pomer prvkov pomocou XRF mikrospektrometrie (M4Tornado, Bruker), polymorfy CaCO₃ Ramanovou mikrospektroskopiou (LabRam HR800, Horiba JY), GISchemizmus-elektrónová mikroskopia (FEEDMA), transmisná elektrónová mikroskopia ((IGGR-RCNS), fotodokumentácia, terénne 3D metódy – Lidar a fotogrammetria, spracovanie nameraných dát pomocou EF.

Sledované lokality: Nízke Tatry (jaskyňa Zlomisk, Modrá jaskyňa, Jaskyňa mŕtvych netopierov, Jaskyňa studeného vetra, Suchá jaskyňa, Veľká stanišovská jaskyňa, Demänovská ľadová jaskyňa), Stratenská jaskyňa, Dobšinská ľadová jaskyňa, Wesselenyho jaskyňa, Vajsablova priepasť), Vysoké Tatry (Sedláková jaskyňa, Javorinka), Slovenský kras (Dmica, Silická ľadnica, Krásnohorská jaskyňa).

Predpokladané výstupy: Čiastková správa, odborný článok / príspevok na konferencii.

III.1.g	Výskum jaskynných sedimentov a speleotém na vybraných archeologických lokalitách (Projekt APVV-23-0282)	riaditeľ	RNDr. Monika Orvošová, PhD. (Odborné oddelenie).	1. - 12. 2026	31.12.2026		Archeologický ústav SAV, v. v. i. (Adrián Nemergut) Nitra, Ústav vied o Zemi, SAV Banská Bystrica, Štátny geologický ústav Dionýza Štúra Bratislava.	Projekt je zameraný na multi a interdisciplinárne spracovanie. Sedimentárna výplň predstavuje významný zdroj informácií o vývoji klímy, prírodného prostredia a využitia krajiny človekom v minulosti. Cieľom je preskúmať jednotlivé vrstvy sedimentov vykopaných archeologických sond vo vybraných jaskyniach. V speleotémach hľadať vzájomné korelačné vzťahy spolu aj so sedimentárnymi vrstvami.	4793	4934	4456	337	9727
---------	---	----------	--	---------------	------------	--	--	---	------	------	------	-----	-------------

Stručná anotácia úlohy: Spolupráca na APVV-23-0282 projekte, ktorý je zameraný na multi a interdisciplinárne spracovanie, vrátane vyhodnotenie získaných proxy dát so zámerom verifikácie existujúcich hypotéz o vývoji klímy a prostredia a ich dopadu na praveké spoločnosti v sledovaných jaskyniach. Sedimentárna výplň predstavuje významný zdroj informácií o vývoji klímy, prírodného prostredia a využitia krajiny človekom v minulosti. Cieľom výskumu je preskúmať jednotlivé vrstvy sedimentov vykopaných archeologických sond vo vybraných jaskyniach. Zistiť pôvod sedimentu a sedimentologické procesy, ktoré viedli k usadeniu, pochovaniu a fosilizácii artefaktov. V speleotémach (penovce a sintrové náteky), ktoré zaznamenávajú klímu a prítomnosť človeka v jaskyni, hľadať vzájomné korelačné vzťahy spolu aj so sedimentárnymi vrstvami.

Predpokladané aktivity: Systematické odbery vzoriek sedimentov a speleotém z vykopaných archeologických sond a ich okolia, vyhotovenie ich celohorninových analýz (minerologického a ílového zloženia), mikrochemických a granulometrických analýz pre definovanie sedimentu a sedimentologických procesov. Interpretovať speleotémy - penitce v sonde a sintrové náteky v okolí sond na základe analýz ich stabilných izotopov, mineralógie a datovania, a korelovať vzťahy klímy a využitia krajiny človekom v minulosti.

Sledované lokality: Veľká Ružínska jaskyňa, Deravá skala, Čertova pec.

Predpokladané výstupy: Čiastková správa, odborný článok / príspevok na konferencii.

III.2 Výskum v oblasti spoločenských vied

Vypracovala:

Ing. Eva Mauritzová, Ing. Eva Budayová

14.10.2025

III 2.a	Badenská kultúra v jaskyniach Slovenska (Projekt Odborná správa zbierok a digitalizácia a sprístupnenie archívu a knižnice SMOPaJ)	riaditeľ	Mgr. Zuzana Šimková (Odborné oddelenie), Ing. Tatiana Biskupičová (Oddelenie ekonomicko-prevádzkové)	1. - 12.2026	31.12.2026			Spracovanie problematiky využívania jaskýň na území Slovenska v období eneolitu nositeľmi badenskej kultúry	4085	144	3798	288	4229
Stručná anotácia úlohy: Spracovanie problematiky využívania jaskýň na území Slovenska v období eneolitu nositeľmi badenskej kultúry.													
Predpokladané aktivity: pozornosť bude venovaná spracovaniu najnovších nálezov badenskej kultúry z jaskyne Daniela a získavaniu informácií z odbornej literatúry, ako aj na základe komunikácie s kurátormi archeologických zbierok zo slovenských múzeí a priamym bádaním v depozitároch oslovených múzeí.													
Predpokladané výstupy: Záverečná správa vo forme odborného článku.													
III 2.b	História územnej a druhovej ochrany na Slovensku	riaditeľ	RNDr. Leonard Ambróz, Mgr. Eva Bartošová (Útvar archívu a knižnice).	1. - 12.2026	31.12.2026			Druhová ochrana rastlín a živočíchov na Slovensku od roku 1994 – systematické spracovanie historického vývoja legislatívy na ochranu druhov, rastlín a živočíchov, v období od prijatia zákona č. 287/1994 Z. z. o ochrane prírody a krajiny. História vybraných chránených území Slovenska – NPR Roháčske plesá, NPR Harmanecká tisina.	1742	0	1620	123	1742
Stručná anotácia úlohy: Druhová ochrana rastlín a živočíchov na Slovensku od roku 1994 – systematické spracovanie historického vývoja legislatívy na ochranu druhov, rastlín a živočíchov, v období od prijatia zákona č. 287/1994 Z. z. o ochrane prírody a krajiny. História vybraných chránených území Slovenska – NPR Roháčske plesá, NPR Harmanecká tisina.													
Predpokladané aktivity: Štúdium vtedajšej legislatívy, štúdium múzejných zbierok, archívne fondy a zbierky.													
Predpokladané výstupy: Čiastková správa, odborný článok / príspevok na konferencii.													
III.2.c	Historický archívny výskum - história inštitucionálnej ochrany prírody	riaditeľ	Mgr. Eva Greschová (Útvar archívu a knižnice), Útvar archívu a knižnice	1. - 12.2026	31.12.2026			Slovenský ústav pamiatkovej starostlivosti a ochrany prírody Bratislava – spracovanie dejín pôvodcu fondu.	6569	200	6107	463	6769
Stručná anotácia úlohy: Slovenský ústav pamiatkovej starostlivosti a ochrany prírody Bratislava – spracovanie dejín pôvodcu fondu.													
Predpokladané aktivity: Z dôvodu delimitácie 58 archívnych škatúl AF SÚPSOP z APU SR v roku 2024, je potrebné obe časti fondu (AF v Archíve OPaJ a z AF APU SR) znovu roztriediť, zbaviť duplicit a usporiadať v roku 2026. Následne v roku 2026 sa musí AF nanovo spracovať a vytvoriť tak scelený fond SÚPSOP-u.													
Predpokladané výstupy: Priebežná správa, odborný článok / príspevok na konferencii.													

Vypracovala:

Ing. Eva Mauritzová, Ing. Eva Budayová

14.10.2025

III.2.d	Uzákonenie ochrany prírody na Slovensku a história jeho prípravy - etapa r. 1945 - 1955	riaditeľ	RNDr. Leonard Ambróz (Útvar archívu a knižnice), Útvar archívu a knižnice	1. - 12.2026	31.12.2026			Odborné spracovanie historického vývoja základnej legislatívy ochrany prírody na Slovensku, príprava, vznik a prijatie prvého zákona o štátnej ochrane prírody č. 1/1955 Zb. SNR v roku 1955.	1162	0	1080	82	1162
Stručná anotácia úlohy: Odborné spracovanie historického vývoja základnej legislatívy ochrany prírody na Slovensku, príprava, vznik a prijatie prvého zákona o štátnej ochrane prírody č. 1/1955 Zb. SNR v roku 1955.													
Predpokladané aktivity: Štúdium, dokumentovanie, odborné spracovanie													
Predpokladané výstupy: Čiastková správa, odborný článok / príspevok na konferencii.													
III.2.e	Jaskyňa Domica na starých pohľadniciach (Projekt Odborná správa zbierok a digitalizácia a sprístupnenie archívu a knižnice SMOPaJ)	riaditeľ	Mgr. Iveta Korenková (Odborné oddelenie)	1. - 12.2026	31.12.2026			Odborné spracovanie a digitalizácia historických pohľadníc Jaskyne Domica v centrálnej databáze CEMUZ a následne pre portál Slovákiana a ich výber a príprava do publikačnej podoby a výstavy.	3703	0	3443	261	3703
Stručná anotácia úlohy: Komplexné odborné spracovanie časopisu Krásy Slovenska z pohľadu problematiky, ochrany prírody a krajiny, jaskyniarstva, turistiky, športu. Úloha sa zameriava v súlade s obsahom periodika aj na chaty a útulne, pohoria a vrcholy, osobnosti ochrany prírody, jaskyniarstva, spoločenského a kultúrneho života, turistické spolky a združenia, kultúrne pamiatky a rôzne publikované literárne útvary (poézia, próza).													
Predpokladané aktivity: Literárna rešerš, komparácia, analógia, analýza textov, syntéza													
Predpokladané výstupy: čiastková správa, odborný článok													
III.2.f	Časopis Krásy Slovenska (1. etapa 1921 – 1938)	riaditeľ	Mgr. Miroslava Košťan Nekorancová (Útvar archívu a knižnice)	1. - 12.2026	31.12.2026			Komplexné odborné spracovanie časopisu Krásy Slovenska z pohľadu problematiky, ochrany prírody a krajiny, jaskyniarstva, turistiky, športu. Táto etapa úlohy sa vzťahuje na všetky čísla časopisu ročníkov 1921 – 1938.	2502		2326	176	2502
Stručná anotácia úlohy: Komplexné odborné spracovanie časopisu Krásy Slovenska z pohľadu problematiky, ochrany prírody a krajiny, jaskyniarstva, turistiky, športu. Úloha sa zameriava v súlade s obsahom periodika aj na chaty a útulne, pohoria a vrcholy, osobnosti ochrany prírody, jaskyniarstva, spoločenského a kultúrneho života, turistické spolky a združenia, kultúrne pamiatky a rôzne publikované literárne útvary (poézia, próza).													
Predpokladané aktivity: Literárna rešerš, komparácia, analógia, analýza textov, syntéza													
Predpokladané výstupy: čiastková správa, odborný článok													
III.3	Výstavná činnosť múzea												

Vypracovala:

Ing. Eva Mauritzová, Ing. Eva Budayová

14.10.2025

III.3.a	Speleofotografia 2026	riaditeľ	Kurátor Oddelenie ekonomicko- prevádzkové, V. Jančí (Odborné oddelenie).	1. - 11.2026	30.11.2026			16. ročník medzinárodnej súťažnej prehliadky fotografií s tematikou jaskýň	806	50	749	57	856
Stručná anotácia úlohy: 16. ročník medzinárodnej súťažnej prehliadky fotografií s ekologickou tematikou													
Predpokladané aktivity: Výber fotografií, inštalácia výstavy.													
Predpokladané výstupy: Výstava													
III. 3.b	Hmyzz Universe	riaditeľ	RNDr. Martin Vecko (Odborné oddelenie), Oddelenie ekonomicko- prevádzkové, V. Jančí (Odborné oddelenie).	1. - 6.2026	30.6.2026			Výstava prezentujúca unikáty zo sveta hmyzu prostredníctvom veľkoformátových fotografií.	4308	30	4005	304	4338
Stručná anotácia úlohy: Výstava prezentujúca unikáty zo sveta hmyzu prostredníctvom veľkoformátových fotografií.													
Predpokladané aktivity: Zhotovenie fotografií, inštalácia výstavy.													
Predpokladané výstupy: Výstava													
III.3.c	Výstava húb	riaditeľ	Ing. Maroš Peiger (Odborné oddelenie), Oddelenie ekonomicko- prevádzkové, V. Jančí (Odborné oddelenie).	1. - 9.2026	30.9.2025		Agarikon, o.z.	Tradičná výstava živých húb spojená s doplnkovým náučno- kultúrnym programom. Ide o úspešné dvojdnové podujatie popularizujúce rišu húb širokej verejnosti. Prvý deň výstavy je zameraný najmä na vzdelávanie školských skupín, druhý je určený pre verejnosť.	1433	884	1333	101	2317
Stručná anotácia úlohy: Tradičná výstava živých húb spojená s doplnkovým náučno-kultúrnym programom. Ide o úspešné dvojdnové podujatie popularizujúce rišu húb širokej verejnosti. Prvý deň výstavy je zameraný najmä na vzdelávanie školských skupín, druhý je určený pre verejnosť.													
Predpokladané aktivity: Zber húb, určovanie húb, inštalácia výstavy, prednášky, workshop, kvíz.													
Predpokladané výstupy: Výstava													
III.3.d	Fragmenty z prírody	riaditeľ	Mgr. Eva Mauritzová (Oddelenie služby verejnosti a environmen- tálneho vzdelávania)	1. - 9.2026	30.9.2026		ÚNSS – Krajské stredisko Žilina, Slovenská knižnica pre nevidiacich Mateja Hrebendu v Levoči, Spojená škola internátna pre žiakov so zrakovým postihnutím v Levoči.	XXIV. ročník výstavy pre zrakovo znevýhodnených návštevníkov – poznávanie exponátov hmatom, Braillovo písmo, opisný výklad, prednáška.	1509	90	1403	106	1599
Stručná anotácia úlohy: XXIV. ročník výstavy pre zrakovo znevýhodnených návštevníkov – poznávanie exponátov hmatom, Braillovo písmo, opisný výklad, prednáška.													
Predpokladané aktivity: Príprava a prezentácia výstavy.													
Predpokladané výstupy: Výstava, prednáška													

Vypracovala:

Ing. Eva Mauritzová, Ing. Eva Budayová

14.10.2025

III.3.e	Príroda našimi očami	riaditeľ	Mgr. Eva Mauritzová, Dagmar Staroňová (Oddelenie služby verejnosti a environmentálneho vzdelávania), V. Jančí (Odborné oddelenie).	1. - 12.2026	1. - 12.2026		Špeciálne školy, špeciálno-pedagogické centrá, domovy sociálnych služieb Slovenska	XXIV. ročník výstavy, výtvarné práce detí i dospelých s mentálnym hendikepom na tému biodiverzity prírody.	1749	0	1626	123	1749
Stručná anotácia úlohy: XXIV. ročník výstavy, výtvarné práce detí i dospelých s mentálnym hendikepom na tému biodiverzity prírody.													
Predpokladané aktivity: Triedenie výtvarných prác, inštalácia výstavy.													
Predpokladané výstupy: Výstava													
III.3.f	Zo zbierok múzea	riaditeľ	Odborné oddelenie, Útvar archívu a knižnice, V. Jančí (Odborné oddelenie)	1. - 12.2026	31.12.2026			Pokračovanie cyklu zaujímavostí zo zbierok múzea a aktivít spojených s činnosťou múzea.	3489	0	3243	246	3489
Stručná anotácia úlohy: Pokračovanie cyklu zaujímavostí zo zbierok múzea a aktivít spojených s činnosťou múzea.													
Predpokladané aktivity: Výber zbierkových predmetov, inštalácia.													
Predpokladané výstupy: Výstava													
III.3.g	Domica - 100. výročie objavenia jaskyne	riaditeľ	Mgr. Iveta Korenková, Mgr. Zuzana Šimková, Ing. Peter Holúbek, (Odborné oddelenie), Útvar archívu a knižnice, Oddelenie ekonomicko-prevádzkové, V. Jančí (Odborné oddelenie).	1. - 12.2026	31.12.2026			Výstava k výročiu významného objavu jaskyne Domica Jánom Majkom v roku 1926.	6756	40	6281	476	6796
Stručná anotácia úlohy: Výstava k výročiu významného objavu jaskyne Domica Jánom Majkom v roku 1926.													
Predpokladané aktivity: Výber fotografií, príprava textov, inštalácia výstavy.													
Predpokladané výstupy: Výstava													

Vypracovala:

Ing. Eva Mauritzová, Ing. Eva Budayová

14.10.2025

III.3.h	Výstava výtvarných prací (online)	riaditeľ	Mgr. Iveta Chomová (Útvar archívu a knižnice), Michal Oravec (Oddelenie ekonomicko- prevádzko-vé), V. Jančí (Odborné oddelenie)	1. - 12.2026	31.12.2026			Vítané práce výtvarnej súťaže Drieme v tebe ilustrátor? K podcastovému vysielaniu Povesti (nielen) na dobrú noc venovanému povestiam o jaskyniach Spiša.	4638	30	4312	327	4668
Stručná anotácia úlohy: Víťazné práce výtvarnej súťaže Drieme v tebe ilustrátor? K podcastovému vysielaniu Povesti (nielen) na dobrú noc venovanej povestiam o jaskyniach Spiša.													
Predpokladané aktivity: Vyhodnotenie zaslaných ilustrácií, online prezentácia.													
Predpokladané výstupy: Online výstava.													
III.3.i	Kalcit, majster tvarov II (Projekt Odborná správa zbierok a digitalizácia a sprístupnenie archívu a knižnice SMOPaJ)	riaditeľ	RNDr. Monika Orvošová, PhD. (Odborné oddelenie), Michal Oravec (Oddelenie ekonomicko- prevádzkové), V. Jančí (Odborné oddelenie)	1. - 12.2026	31.12.2026			Kalcit, jeden z najrozšírejších minerálov v zemskej kôre a najužasnejšej premenlivosti tvarov predstavíme v jaskyni, v jeho krajine divov.	1905	40	1771	134	1945
Stručná anotácia úlohy: Kalcit, jeden z najrozšírejších minerálov v zemskej kôre a najužasnejšej premenlivosti tvarov predstavíme v jaskyni, v jeho krajine divov.													
Predpokladané aktivity: Výber fotografií a ukážok, príprava textov, inštalácia výstavy.													
Predpokladané výstupy: Výstava													
III.3.j	Ľudské telo ako ekosystém	riaditeľ	Ing. Peter Holúbek, Michal Oravec (Oddelenie ekonomicko- prevádzkové), V. Jančí (Odborné oddelenie)	1. - 12.2026	31.12.2026		doc. RNDr. Danka Šubová, CSc.	Pohľad na ľudské telo ako ekosystém	1624	20	1512	112	1644
Stručná anotácia úlohy: Pohľad na ľudské telo ako ekosystém.													
Predpokladané aktivity: Príprava kresieb, textov, inštalácia výstavy.													
Predpokladané výstupy: Výstava													

Vypracovala:

Ing. Eva Mauritzová, Ing. Eva Budayová

14.10.2025

III.3.k	Lebky zveri z celého sveta	riaditeľ	Oravec Michal (Oddelenie ekonomicko- prevádzkové) V. Jančí (Odborné oddelenie)	1.-12.2026	31.12.2026		Výstava venovaná rôznym lebkám zvierat, ich stavbe a rozdielom.	607	20	565	42	627
Stručná anotácia úloh: Výstava venovaná rôznym lebkám zvierat, ich stavbe a rozdielom.												
Predpokladané aktivity: Výber exponáto, inštalácia výstavy.												
Predpokladané výstupy: Výstava												
III.4 Environmentálne vzdelávanie, výchova a osвета												
III.4.a	Muzejná pedagogika, koordinácia prednáškových aktivít a propagácie múzea	riaditeľ	Oddelenie služby verejnosti a environmentálneho vzdelávania, Odborné oddelenie, Útvar archívu a knižnice, Oddelenie ekonomicko- prevádzkové	1. - 12.2026	31.12.2026		Príprava a realizácia prednášok, vzdelávacích programov, zahŕňajúcich okruhy druhovej, územnej ochrany vrátane jaskýň, životného prostredia a jeho zložiek, problematiky odpadov, vôd, klimatických zmien, špeciálne vypracované programy k problematike mokradí, invázných druhov a CITES, komentované prehliadky v expozíciách, prezentácia aktivít múzea v oblasti EVVO, zapisovanie štatistík prostredníctvom EWOBX-u.	93625	519	87034	6591	94144
Stručná anotácia úloh: Príprava a realizácia prednášok, vzdelávacích programov, zahŕňajúcich okruhy druhovej, územnej ochrany vrátane jaskýň, životného prostredia a jeho zložiek, problematiky odpadov, vôd, klimatických zmien, špeciálne vypracované programy k problematike mokradí, invázných druhov a CITES, prezentácia aktivít v oblasti EVVO, zapisovanie štatistík prostredníctvom EWOBX-u, zabezpečenie prevádzky expozícií, koordinácia komentovaných prehliadok expozícií a výstav, zabezpečenie odborných komentovaných prehliadok expozíčných celkov pre odbornú verejnosť, inováčné vzdelávanie pedagógov v oblasti environmentálnej výchovy a ochrany životného prostredia, metodické dni pre pedagógov (organizácia metodického dňa pre učiteľov na základe záujmu), vzdelávanie seniorov podľa požiadaviek, príprava prednášok, komentovaných prehliadok, workshopov a výstav, mesačný cyklus podujatí pre širokú verejnosť: prezentácia vybraných zbierok múzea, osveta ochrany prírody, cestopisné a odborné prezentácie vlastných odborných pracovníkov a externých prednášajúcich, premietanie filmov so zameraním na problematiku ochrany prírody a jaskyniarstva pre širokú verejnosť, zabezpečované na základe objednávok škôl (MŠ, ZŠ, SŠ), škôl v prírode, centier voľného času, vrátane príprav na biologické olympiády, príprava a realizácia terénnych exkurzií.												
Predpokladané aktivity: prehliadky expozícií, envirovzdelávanie												

Vypracovala:

Ing. Eva Mauritzová, Ing. Eva Budayová

14.10.2025

Predpokladané výstupy: Múzejná pedagogika, koordinácia prednáškových aktivít a propagácie múzea, komentované prehliadky a odborné výklady v expozičných celkoch, zdelávanie dospelých, vzdelávanie marginalizovaných skupín, speleo a eko podujatia, múzejné kinečko, externé výučbové programy.

III.4.b	Workshopy a podujatia k významným dňom ŽP a podujatia pre širokú verejnosť	riaditeľ	Oddelenie služby verejnosti a environmentálneho vzdelávania, Odborné oddelenie, Útvar archívu a knižnice, Oddelenie ekonomicko-prevádzkové	1. - 12.2026	31.12.2026			Podujatia k významným výročiam pre ŽP: Svetový deň mokradí, vody, vtáctva, Zeme a pod., podujatia v kontexte európskych podujatí Týždeň vedy a techniky, Dni európskeho kultúrneho dedičstva, Medzinárodný deň múzeí a galérií, prezentácia a propagácia múzea počas podujatí pre širokú verejnosť.	18015	450	16747	1268	18465,3
---------	--	----------	--	--------------	------------	--	--	---	-------	-----	-------	------	----------------

Stručná anotácia úlohy: Realizované s dôrazom na prezentáciu biodiverzity Slovenska a jej ochranu.

Predpokladané aktivity: prednášky, workshopy.

Predpokladané výstupy: Podujatia k významným výročiam pre ŽP: Svetový deň mokradí, vody, vtáctva, Zeme a pod., podujatia v kontexte európskych podujatí Týždeň vedy a techniky, Dni európskeho kultúrneho dedičstva, Medzinárodný deň múzeí a galérií, Víkend otvorených parkov a záhrad, Európske dni archeológie, tradičné podujatia.

Prezentácia a propagácia múzea počas podujatí pre širokú verejnosť (Deň otvorených dverí MŽP SR, Noc literatúry, Deň poľovníckej kynológie, Detské dni sv. Huberta, Deň detí, a pod.).

III.4.c	Hubárska a bylinkárska poradňa	riaditeľ	Ing. Maroš Peiger (Odborné oddelenie), Oddelenie ekonomicko-prevádzkové	1. - 12.2026	31.12.2026			Sezónne poradenstvo pre širokú verejnosť.	1026	50	953	72	1076
---------	--------------------------------	----------	---	--------------	------------	--	--	---	------	----	-----	----	-------------

Stručná anotácia úlohy: Sezónne poradenstvo pre širokú verejnosť.

Predpokladané aktivity: Determinácia húb.

Predpokladané výstupy: Poradenstvo.

III.5 Poskytovanie informácií

III.5.a	Poskytovanie informácií zo ŠZ a NDJ, poskytovanie informácií zriaďovateľovi	riaditeľ	Riaditeľ, RNDr. Leonard Ambróz (Útvar archívu a knižnice), RNDr. Dagmar Lepišová, Mgr. Eva Mauritzová (Oddelenie služby verejnosti a environmentálneho vzdelávania), Odborné oddelenie, Oddelenie služby verejnosti a environmentálneho vzdelávania, Oddelenie ekonomicko-prevádzkové	1. - 12.2026	31.12.2026		Poskytovanie informácií o sústave chránených území a chránených stromoch SR, poskytovanie štatistických prehľadov na požiadanie, formou evidovaných konzultácií, o činnosti organizácie s osobitným aspektom na podujatia a biodiverzite a lokalitách svetového prírodného dedičstva, poskytovanie informácií zriaďovateľovi.	4740	50	4406	334	4790
Stručná anotácia úlohy: Poskytovanie informácií o sústave chránených území a chránených stromoch SR, poskytovanie štatistických prehľadov na požiadanie, poskytovanie informácií z NDJ, poskytovanie informácií o činnosti organizácie s osobitným aspektom na podujatia o biodiverzite a lokalitách svetového prírodného dedičstva.												
Predpokladané aktivity: Poskytovanie informácií												
Predpokladané výstupy: Formou evidovaných konzultácií (osobne, e-mailom)												
III.5.b	Sprístupňovanie zbierok a fondov	riaditeľ	Útvar archívu a knižnice, Odborné oddelenie	1. - 12.2026	31.12.2026		Sprístupňovanie múzejných zbierok, archívnych fondov a zbierok, knižničného fondu, v zmysle platnej legislatívy a interných predpisov, formou výstav, formou výpožičiek a formou štúdia.	10684	76514	9932	752	87198
Stručná anotácia úlohy: Sprístupňovanie múzejných zbierok, archívnych fondov a zbierok, knižničného fondu, v zmysle platnej legislatívy a interných predpisov.												
Predpokladané aktivity: Sprístupňovanie informácií.												
Predpokladané výstupy: Výstavy, výpožičky a štúdium.												
III.6	Marketing											

	Marketing - prieskum trhu, tvorba cien, ponuka produkt. múzea, tvorba propagač. výstupov múzea	riaditeľ	Mgr. Eva Mauritzová (Oddelenie služby verejnosti a environmentálneho vzdelávania), Oddelenie služby verejnosti a environmentálneho vzdelávania, Útvar archívu a knižnice, Odborné oddelenie, Oddelenie ekonomicko-prevádzkové.	1. - 12.2026	31.12.2026	Informačné centrum Liptovský Mikuláš, Klaster Liptov, MŽP SR, partnerské organizácie mesta a Slovenska	Prieskum trhu anketami, tvorba cien, ponukové listy, ponuka produktov múzea cez zriaďovateľa, na web stránke múzea, na sociálnych sieťach (Facebook, Instagram), newsletter	16194	0	15054	1140	16194
Stručná anotácia úlohy: prieskum trhu anketami, tvorba cien, ponukové listy, komisionárske zmluvy, propagácia múzea, príprava propagačných výstupov, komunikácia ponuky produktov múzea cez zriaďovateľa, na web stránke múzea, na sociálnych sieťach (facebook.com/smopaj; instagram.com/smopaj/; facebook Archívu OPaJ), cez partnerské organizácie, IC mesta a Klaster Liptov, komunikácia so školami, komunikácia prostredníctvom médií., príprava novej vizuálnej identity múzea												
Predpokladané aktivity: Prieskum trhu, ponuka produktu múzea												
Predpokladané výstupy: Cenník, plagáty, ponukové listy, príspevky na sociálnych sieťach a webovom sídle, newsletter.												
Oblasť III. - SPOLU								236169	87281	219539	16629	323450
Oblasť IV. - MONITORING, INFORMATIKA A DOKUMENTÁCIA												
IV.1	Národná databáza jaskýň a Štátny zoznam osobitne chránených častí prírody a krajiny											

IV.1.a	Spolupráca pri vedení Štátneho zoznamu osobitne chránených častí prírody a krajiny	riaditeľ	RNDr. Leonard Ambróz (Útvar archívu a knižnice)	1. - 12.2026	31.12.2026	ŠOP SR	Spolupráca na správe, uložení, uchovávaní, ochrane, spracovávaní, digitalizácii a sprístupňovaní štátneho zoznamu. Na základe koordinácie so ŠOP SR sa podieľa na aktualizácii a dopĺňaní chránených území v SR a na podávaní informácií o týchto územiach a o chránených stromoch v SR v databáze štátneho zoznamu v zmysle zákona č. 543/2002 Z. z. a vyhlášky MŽP SR č. 170/2021 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov (ďalej len „vyhláška MŽP SR č. 170/2021 Z. z.“).	2324	0	2160	164	2324
Stručná anotácia úlohy: SMOPaJ spolupracuje na správe, spracovávaní, digitalizácii, uložení, uchovávaní, ochrane a sprístupňovaní Zbierky listín štátneho zoznamu, na základe koordinácie so ŠOP SR sa podieľa na aktualizácii a dopĺňaní informácií o chránených území v SR a na podávaní informácií o týchto územiach a o chránených stromoch v SR v databáze štátneho zoznamu.												
Predpokladané aktivity: Získavanie informácií z odbornej literatúry, komunikácia s kurátormi archeologických zbierok zo slovenských múzeí a priame bádanie v depozitároch oslovených múzeí.												
Predpokladané výstupy: Databáza Štátneho zoznamu osobitne chránených častí prírody a krajiny.												

IV.1.b	Vedenie Národnej databázy jaskýň (Projekt Mapovanie a monitoring jaskynných biotopov a modernizácia softvéru NDJ)	riaditeľ	RNDr. Dagmar Lepišová, Odborné oddelenie, Ing. Tatiana Biskupičová (Oddelenie ekonomicko- prevádzkové)	1. - 12.2026	31.12.2026		ŠOP SR – Správa slovenských jaskýň Liptovský Mikuláš	Evidencia nových jaskýň, aktualizácia údajov v Národnej databáze jaskýň SR a koordinácia vyplňania ďalších údajov prostredníctvom ŠOP SR – SSJ Liptovský Mikuláš v zmysle zákona č. 543/2002 Z. z. a vyhlášky MŽP SR č. 170/2021 Z. z. Aktualizácia Národnej databázy jaskýň - realizácia projektu NFP401202FLV7 Mapovanie a monitoring jaskynných biotopov a modernizácia softvéru Národnej databázy jaskýň v rámci Programu Slovensko	59365	105450	55185	4179	164815
--------	--	----------	--	--------------	------------	--	--	--	-------	--------	-------	------	---------------

Stručná anotácia:

– Aktualizácia Národnej databázy jaskýň

Predpokladané aktivity: Evidovanie nových jaskýň, vyplňanie základných údajov o nich, koordinovanie vyplňania ďalších údajov**Predpokladané výstupy:** Príprava zoznamu jaskýň pre tlačnú publikáciu v roku 2027.

IV.1.c	Speleologický prieskum a dokumentácia krasových území Slovenska (Projekt Mapovanie a monitoring jaskynných biotopov a modernizácia softvéru NDJ)	riaditeľ	Ing. Peter Holúbek, RNDr. Monika Orvošová, PhD., PhD., Ing. Maroš Peiger, Mgr. Zuzana Šimková, Ing. Jozef Psoška, Gabriel Lešínský, Ján Lakota (Odborné oddelenie), Michal Oravec (Oddelenie ekonomicko- prevádzkové), Ing. Ján Obuch, Mgr. Želmíra Rybková, Bc. Ján Laco.	1. - 12.2026	31.12.2026		ŠOP SR – Správa slovenských jaskýň Liptovský Mikuláš	získavanie dát z terénneho prieskumu a výskum pre naplnenie dát do NDJ z geológie, geografie, hydrologie, geografie, hydrologie, paleontologie, archeologie, biospeleologie, historie v zmysle zákona č. 543/2002 Z. z., tvorba a úpravy softvéru pre evidenciu a sprístupňovanie dát	56486	101	52510	3976	56587
--------	--	----------	---	--------------	------------	--	--	--	-------	-----	-------	------	--------------

Stručná anotácia úlohy: Získavanie dát z terénneho prieskumu a výskum pre naplnenie dát do NDJ z geológie, geografie, hydrologie, paleontologie, archeologie, biospeleologie, histórie, literárnych prameňov a iných dát.**Predpokladané aktivity:** Získavanie dát, naplnenie databázy.

Vypracovala:

Ing. Eva Mauritzová, Ing. Eva Budayová

14.10.2025

Predpokladané výstupy: Dopĺňanie databázy, podklady pre odborné články / príspevky pre konferencie													
IV.2 Realizácia a udržateľnosť projektov													
IV.2.a	Pripravované a realizované projekty, udržateľnosť projektov	riaditeľ	Ing. Tatiana Biskupičová (Oddelenie ekonomicko-prevádzkové), Mgr. Iveta Korenková, Mgr. Zuzana Šímková, Ing. Tomáš Peiger, Mgr. Alena Lenková, RNDr. Martn Vecko (Odborné oddelenie), Mgr. Eva Bartošová, Ing. Iveta Chomová, Mgr. Miroslava Košťan Nekorancová (Útvar archívu a knižnice).	1. - 12.2026	31.12.2026			Priprava žiadostí o poskytnutie NFP/ dotácii z rôznych programov: Program Slovensko, INTERREG VI-A SK-CZ, INTERREG VI-A PL-SK, Participatívne dotácie mesta Liptovský Mikuláš, Environmentálny fond, a iné. Implementácia schválených projektov a žiadostí o NFP v prípade schválenia: Mapovanie a monitoring jaskynných biotopov a modernizácia softvéru Národnej databázy jaskýň, kód: 401202FLV7 (Program Slovensko) zahŕňa úlohy: - Program Slovensko: Odborná správa zbierok, digitalizácia archívu a knižnice SMOPaJ, kód žiadosti o NFP: NFP401202G264 (Program Slovensko) - Podzemné dedičstvo Tatier - o jaskyniach a ich objaviteľoch INT/TAT/II/0033 (Program Interreg Poľsko-Slovensko, Fond malých projektov).	77970	627709	72481	5489	705679
								Monitoring a udržateľnosť projektov: - Materiálové vybavenie špecializovaného pracoviska pre geologický a biospeleologický výskum jaskynných biotopov v kontexte klimatických zmien (Environmentálny fond) - Digitálna jaskyňa - I.etapa (Environmentálny fond) - Ecolab a Nové expozície SMOPaJ (Environmentálny fond)					
Stručná anotácia úlohy: Implementácia schválených projektov a žiadostí o NFP v prípade schválenia, monitoring a udržateľnosť projektov (Materiálové vybavenie špecializovaného pracoviska pre geologický a biospeleologický výskum jaskynných biotopov v kontexte klimatických zmien/ (Environmentálny fond, Digitálna jaskyňa - I.etapa / Environmentálny fond, Ecolab a Nové expozície SMOPaJ / Environmentálny fond).													
Predpokladané aktivity: Implementácia, monitoring, udržateľnosť projektov.													

Vpracovala:

Ing. Eva Mauritzová, Ing. Eva Budayová

14.10.2025

Predpokladané výstupy: Obnova a doplnenie expozícií múzea, zabezpečenie zbierkových predmetov, aktualizácia archívneho systému, aktualizácia NDJ													
IV.3 Odborná správa múzejných fondov a archívnych dokumentov													
IV.3.a	Evidencia muzejných zbierok, archívnych fondov a zbierok, knižničného fondu a pomocného dokumentačného o materiálu, činnosť komisií (Projekt Odborná správa zbierok a digitalizácia a sprístupnenie archívu a knižnice SMOPaJ)	riaditeľ	Ing. Tatiana Biskupičová (Oddelenie ekonomicko-prevádzkové), Odborné oddelenie, Útvar archívu a knižnice	1. - 12.2026	31.12.2026			Evidencia pri nadobudnutí zbierkových predmetov v súlade s platnou legislatívou, revidovanie katalogizačných záznamov po konverzii do nového IS DEMZ, evidencie archívnych fondov a zbierok v zmysle platnej legislatívy, on-line evidencie do celoslovenského archívneho systému Afondy, činnosť Nákupnej komisie knižnice SMOPaJ, evidencie knižničného fondu, činnosť Akvizičnej komisie Archívu OPaJ, väzba periodík.	22458	5000	20877	1581	27458
Stručná anotácia úlohy: Činnosť Komisie pre tvorbu zbierok vrátane nákupov zbierkových predmetov, evidencie pri nadobudnutí zbierkových predmetov v súlade s platnou legislatívou, revidovanie katalogizačných záznamov po konverzii do nového IS DEMZ, evidencie archívnych fondov a zbierok v zmysle platnej legislatívy, on-line evidencie do celoslovenského archívneho systému Afondy, činnosť Nákupnej komisie knižnice SMOPaJ, evidencie knižničného fondu, činnosť Akvizičnej komisie Archívu OPaJ, revízia knižničného fondu, väzba periodík.													
Predpokladané aktivity: Činnosť komisií, evidencie, revízia.													
Predpokladané výstupy: Akvizičná činnosť, prírastkové zoznamy, prírastkové denníky, kniha prírastkov, databázy, činnosť komisií.													

IV.3.b	Odborné spracovanie a ochrana zbierkových predmetov, archívnych fondov a zbierok, knižničného fondu, doplnkového dokumentačného materiálu, revízia zbierkového fondu, bibliografia (Projekt Odborná správa zbierok a digitalizácia a sprístupnenie archívu a knižnice SMOPaJ)	riaditeľ	Ing. Tatiana Biskupičová (Oddelenie ekonomicko-prevádzkové), Odborné oddelenie, Útvar archívu a knižnice, Oddelenie ekonomicko-prevádzkové	1. - 12.2026	31.12.2026		Determinácia, spracovanie a vyhodnotenie zbierok, odborná ochrana zbierok v súlade s platnou legislatívou, elektronická katalogizácia v IS DEMZ, systematické odborné spracovanie archívnych fondov a zbierok v aplikáciách Inventáre a Fotoarchív systému BACH ProArchív, zabezpečenie ich uloženia a ochrany: kontrola digitalizovaných objektov sprístupňovanie digitalizátov, prípadne metadát o nich na: archiv.smopaj.sk, digitalizácia archívnych dokumentov podľa aktuálnych potrieb bádateľov a pracovníkov múzea, tvorba archívnych pomôcok (inventáre, kartotéky autorov, katalógy, súpisy), spracovanie a digitalizácia negatívov a diapozitívov, ktoré sú súčasťou osobného fondu Mikuláša Erdösa (čiastkový inventár - s registrami)	120178	400	11718	8460	120578
							negatívov a diapozitívov - súčasť osobného fondu Mikuláša Erdösa (čiastkový inventár s registrami), odborné spracovanie knižničného fondu vo formáte MARC21 Virtua, BACH Knižnica ProMúzeum, preparátorské a konzervátorské práce, spracovanie negatívov a diapozitívov s témou jaskyniarstva, odborné spracovanie dokumentov, máp, nájomných zmlúv, výstrižkov z tlače k jaskyni Okno, nadobudnutých od Petra Kubaláka, odborné spracovanie Fondu podujatí, odborné spracovanie Fondu Múzea slovenského krasu (1952 – 1969), spracovanie povestí z regiónu Spiš.					

Vypracovala:

Ing. Eva Mauritzová, Ing. Eva Budayová

14.10.2025

Stručná anotácia úlohy: Determinácia, spracovanie a vyhodnotenie zbierok, odborná ochrana zbierok v súlade s platnou legislatívou, elektronická katalogizácia v IS DEMZ, systematické odborné spracovanie archívnych fondov a zbierok v aplikáciách Inventáre a Fotoarchív systému BACH ProArchív, zabezpečenie ich vhodného uloženia a ochrany: kontrola digitalizovaných objektov s analógovými dokumentmi, prístupňovanie digitalizátov, prípadne metadát o nich na: archiv.smopaj.sk, digitalizácia archívnych dokumentov podľa aktuálnych potrieb bádateľov a pracovníkov múzea, tvorba archívnych pomôcok (inventáre, kartotéky autorov, katalógy, súpisy), spracovanie a digitalizácia negatívov a diapozitívov, ktoré sú súčasťou osobného fondu Mikuláša Erdösa (čiastkový inventár - s registrami), odborné spracovanie knižničného fondu vo formáte MARC21 Virtua, BACH Knižnica ProMúzeum, preparátorské a konzervátorské práce, spracovanie negatívov a diapozitívov s témou jaskyniarstva (jaskyniarske tábory SSS, konferencie jaskyniarov) – digitalizácia, uloženie, evidencia, čiastkový inventár s registrami, odborné spracovanie dokumentov, máp, nájomných zmlúv, výstrižkov z tlače k jaskyni Okno, nadobudnutých od Petra Kubaláka, odborné spracovanie – Fond podujatí – doplnenie novo získanej fotodokumentácie, odborné spracovanie – fond Múzeum slovenského krasu (1952 – 1969), spracovanie povestí z regiónu Spiš.

Predpokladané aktivity: Determinácia, spracovanie a vyhodnotenie zbierok, ochrana zbierok, sprístupňovanie zbierok, bibliografia.

Predpokladané výstupy: Súpisy, inventáre osobných fondov, inventáre spolkov a inštitúcií, Zbierky podzemných krasových javov, katalógy fotodokumentácie, kartotéky, digitalizáty: archiv.smopaj.sk, bibliografia, evidencia v DEMZ, databáza CEMUZ.

IV.4 Vnútrošná kontrola, CO, PO a BOZP

IV.4.a	Zabezpečenie vnútornej kontroly organizácie	riaditeľ	Mgr. Eva Bartošová (Útvar archívu a knižnice), vedúci oddelení	1. - 12.2026	31.12.2026			V súlade so zákonom NR SR č. 10/1996 Z. z. o kontrole v štátnej správe v znení neskorších predpisov a zákonom č. 357/2015 Z. z. o finančnej kontrole a audite a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.	1159	0	1078	82	1159
--------	---	----------	--	--------------	------------	--	--	---	------	---	------	----	-------------

Stručná anotácia úlohy: Vnútrošná kontrola v rámci jednotlivých oddelení a útvarov múzea.

Predpokladané aktivity: Kontrola

Predpokladané výstupy: Správy z kontrol.

IV.4.b	Zabezpečenie úloh vyplývajúcich z CO,PO a BOZP	riaditeľ	Riaditeľ, Mgr. Jiří Macko, Milota Nahálková, Juraj Oravec (Oddelenie ekonomicko-prevádzkové), Ján Lakota (predseda odborov), vedúci oddelení	1. - 12.2026	31.12.2026			V súlade s platnými legislatívnymi normami	9572	0	8899	674	9572
--------	--	----------	--	--------------	------------	--	--	--	------	---	------	-----	-------------

Stručná anotácia úlohy: Úlohy vyplývajúce z CO, PO a BOZP

Predpokladané aktivity: Zabezpečenie úloh

Predpokladané výstupy: Zápisy z revízií.

IV.5 Spracovanie vnútornej siete LAN múzea, aktualizácia webovej stránky múzea, konfigurácia a správa video a audio súborov v expozíciách múzea

Vypracovala:

Ing. Eva Mauritzová, Ing. Eva Budayová

14.10.2025

IV.5.a	Spracovanie vnútornej siete LAN múzea, aktualnej webovej stránky	riaditeľ	Michal Oravec (Oddelenie ekonomicko-prevádzkové), Mgr. Eva Mauritzová (Oddelenie služby verejnosti a environmentálneho vzdelávania).	1. - 12.2026	31.12.2026			Aktualizácia webovej stránky múzea, konfigurácia a správa video a audio súborov v expozíciách múzea	6044	0	5619	425	6044
Stručná anotácia úlohy: Aktualizácia webovej stránky múzea, konfigurácia a správa video a audio súborov v expozíciách múzea.													
Predpokladané aktivity: Aktualizácia, konfigurácia													
Predpokladané výstupy: Aktualizovaná web stránka múzea													
IV.6 Zabezpečenie správy registratúry													
IV.6.a	Zabezpečenie správy registratúry	riaditeľ	Mgr. Eva Mauritzová (oddelenie služby verejnosti a environmentálneho vzdelávania), Mgr. Eva Greschová (Útvar archívu a knižnice)	1. - 12.2026	31.12.2026			Tvorba spisov, ukladanie registratúrnych záznamov, preberanie a vyradovanie registratúrnych záznamov v zmysle platného registratúrneho poriadku SMOPaJ, vyradovanie registratúrnych záznamov bez znaku trvalej hodnoty uloženia po uplynutí ich lehoty uloženia.	8761	0	8144	617	8761
Stručná anotácia úlohy: Tvorba spisov, ukladanie registratúrnych záznamov, preberanie a vyradovanie registratúrnych záznamov v zmysle platného registratúrneho poriadku SMOPaJ, vyradovanie registratúrnych záznamov bez znaku trvalej hodnoty uloženia po uplynutí ich lehoty uloženia.													
Predpokladané aktivity: Zabezpečovanie správy registratúry.													
Predpokladané výstupy: Registratúra, vyradovanie záznamov.													
Oblasť IV. - SPOLU									364318	738660	238670	25646	1102978
Oblasť V. - EDIČNÁ ČINNOSŤ													
V.1 Vydávanie periodických titulov													
V.1.a	Slovenský kras č. 62/1 a 2; 63/1 a 2	riaditeľ	Ing. Peter Holúbek, RNDr. Leonard Ambróz, Mgr. Eva Bartošová, členovia redakčných rád	1. - 12.2026	31.12.2026			ŠOP SR - Správa slovenských jaskýň Liptovský Mikuláš Vedecký speleologický časopis so zameraním na nové poznatky v oblasti výskumu a prieskumu jaskýň Slovenska v spolupráci so ŠOP SR – Správa slovenských jaskýň Liptovský Mikuláš, činnosť redakčnej rady.	99	1200	92	7	1299

Stručná anotácia úlohy: Vedecký speleologický časopis so zameraním na nové poznatky v oblasti výskumu a prieskumu jaskýň Slovenska v spolupráci so ŠOP SR – Správa slovenských jaskýň Liptovský Mikuláš. Úloha sa týka a prispeje k propagácii a publikovaniu výsledkov vedeckého výskumu najmä biotopov európskeho významu 8310 Nesprístupnené jaskynné útvary, chránených v rámci európskej sústavy chránených území NATURA 2000, ako aj území európskeho významu, na ktorých sa vyskytujú; zahŕňa taktiež lokality svetového prírodného dedičstva, ramsarské lokality a biosférické rezervácie v SR.

Predpokladané aktivity: Oslovovanie autorov, zostavovanie príspevkov, činnosť redakčnej rady.

Predpokladané výstupy: Vedecký speleologický časopis.

V.1.b	Nature tutela č. 29/1 a 2	riaditeľ	Ing. Peter Holúbek, RNDr. Leonard Ambróz, Mgr. Eva Bartošová, členovia redakčných rád	1. - 12.2026	31.12.2026			Vedecký časopis múzea so zameraním na nové poznatky z oblasti ochrany prírody, činnosť redakčnej rady.	1261	500	1172	89	1761
-------	---------------------------	----------	---	--------------	------------	--	--	--	------	-----	------	----	-------------

Stručná anotácia úlohy: Vedecký časopis múzea so zameraním na nové poznatky z oblasti ochrany prírody. Predmetom publikačnej činnosti v periodiku Naturae tutela sú výsledky vedeckého výskumu chránených území v SR, vrátane území európskej sústavy chránených území NATURA 2000, lokalít svetového prírodného dedičstva, ramsarských lokalít a biosférických rezervácií v SR.

Predpokladané aktivity: Oslovovanie autorov, zostavovanie príspevkov, činnosť redakčnej rady.

Predpokladané výstupy: Vedecký časopis múzea. Predmetom publikačnej činnosti v periodiku Naturae tutela sú výsledky vedeckého výskumu chránených území v SR, vrátane území európskej sústavy chránených území NATURA 2000, lokalít svetového prírodného dedičstva, ramsarských lokalít a biosférických rezervácií v SR.

V.1.c	Sinter č. 34	riaditeľ	Ing. Peter Holúbek, RNDr. Leonard Ambróz, Mgr. Eva Bartošová, členovia redakčných rád	1. - 12.2026	31.12.2026			Časopis múzea so zameraním na publikovanie prác o činnosti múzea (za rok 2025), činnosť redakčnej rady.	1847	450	1717	130	2297
-------	--------------	----------	---	--------------	------------	--	--	---	------	-----	------	-----	-------------

Stručná anotácia úlohy: Časopis múzea so zameraním na publikovanie prác o činnosti múzea.

Predpokladané aktivity: Oslovovanie autorov, zostavovanie príspevkov, činnosť redakčnej rady.

Predpokladané výstupy: Časopis múzea

V.2		Vydanie katalógov výstav											
V.2.a	Speleofotografia - katalóg	riaditeľ	Odborné oddelenie, Oddelenie ekonomicko-prevádzkové	1. - 11.2026	30.11.2026			Tlač katalógu k výstave	99	1000	92	7	1099

Stručná anotácia úlohy: Katalóg k výstave fotografií s tematikou jaskýň Speleofotografia 2026

Predpokladané aktivity: Tlač katalógu

Predpokladané výstupy: Katalóg k výstave

V.3		Vydávanie neperiodických titulov											
V.3.a	Chránené krajinné oblasti Slovenska	riaditeľ	Odborné oddelenie, Útvar archívu a knižnice, Oddelenie ekonomicko-prevádzkové	1. - 12.2026	31.12.2026			Príprava publikácie	3038	1500	2824	214	4538

Vypracovala:

Ing. Eva Mauritzová, Ing. Eva Budayová

14.10.2025

Stručná anotácia úlohy: Publikácia venovaná chráneným krajinným oblastiam Slovenska.													
Predpokladané aktivity: Príprava publikácie.													
Predpokladané výstupy: Publikácia.													
V. 3.b	Dobšinská ľadová jaskyňa	riaditeľ	Odborné oddelenie, Útvar archívu a knižnice, Oddelenie ekonomicko-prevádzkové	1. - 12.2026	31.12.2026			Príprava publikácie	99	1200	92	7	1299
Stručná anotácia úlohy: Publikácia venovaná histórii Dobšinskej ľadovej jaskyne													
Predpokladané aktivity: Vydanie publikácie.													
Predpokladané výstupy: Publikácia.													
V.3.c	Stretnutie prírodovedcov - zborník referátov z konferencie	riaditeľ	Odborné oddelenie, Útvar archívu a knižnice, Oddelenie ekonomicko-prevádzkové	1. - 12.2026	31.12.2026			Príprava publikácie (online)	685	500	637	48	1185
Stručná anotácia úlohy: Zborník venovaný príspevkom z konferencie Stretnutie prírodovedcov.													
Predpokladané aktivity: Príprava online zborníka													
Predpokladané výstupy: Zborník referátov z konferencie													
V.3.d	Povesti o jaskyniach	riaditeľ	Odborné oddelenie, Útvar archívu a knižnice, Oddelenie ekonomicko-prevádzkové	1. - 12.2026	31.12.2026			Príprava publikácie (online)	1349	0	1254	95	1349
Stručná anotácia úlohy: Publikácia venovaná povestiam a víťazným ilustráciám výtvarnej súťaže Drieme v tebe ilustrátor? Zameraná na povesti o jaskyniach Spiša.													
Predpokladané aktivity: Príprava online publikácie.													
Predpokladané výstupy: Publikácia s víťaznými ilustráciami.													
Oblasť V. - SPOLU									8476	6350	7880	597	14826
Oblasť VI. - INVESTIČNÉ AKCIE, BUDOVANIE A ÚDRŽBA ZARIADENÍ													

Vypracovala:

Ing. Eva Mauritzová, Ing. Eva Budayová

14.10.2025

VI.a	Pozáručný servis a správa objektov múzea na Ul. 1. mája	riaditeľ	Juraj Oravec, Ing. Jiří Macko (Oddelenie ekonomicko-prevádzkové), Ing. Maroš Peiger (Odborné oddelenie), Útvar archívu a knižnice, Odborné oddelenie, Oddelenie ekonomicko-prevádzkové, Oddelenie služby verejnosti a environmentálneho vzdelávania	1. - 12.2026	31.12.2026					8987	0	8355	633	8987
Stručná anotácia úlohy: Sledovanie nastavenia systémov vykurovania v nadväznosti na pozáručný servis, nevyhnutné opravy a úpravy interiéru a exteriéru budovy, údržba objektu a zariadení, revitalizácia okolia budovy SMOPaJ.														
Predpokladané aktivity: Pozáručný servis, vykurovanie, údržba zariadení, opravy a úpravy, revitalizácia.														
Predpokladané výstupy: Pozáručný servis a správa														
VI.b	Pozáručný servis a správa historickej budovy a úpravy jej exteriérov na Ul. Školská	riaditeľ	Juraj Oravec, Ing. Jiří Macko (Oddelenie ekonomicko-prevádzkové), Ing. Maroš Peiger (Odborné oddelenie), Útvar archívu a knižnice, Odborné oddelenie, Oddelenie ekonomicko-prevádzkové, Oddelenie služby verejnosti a environmentálneho vzdelávania	1. - 12.2026	31.12.2026					19181	30898	17831	1350	50079
Stručná anotácia úlohy: Sledovanie nastavenia systémov vykurovania a klimatizácie budovy v nadväznosti na pozáručný servis, údržba objektu a zariadení, údržba a aktualizácia expozícií a výstavných priestorov, údržba a servis enviroučebne, nevyhnutné opravy a úpravy interiéru a exteriéru budovy, revitalizácia botanickej skalky a okolia budovy SMOPaJ.														
Predpokladané aktivity: Pozáručný servis, vykurovanie, údržba zariadení, opravy a úpravy, revitalizácia.														
Predpokladané výstupy: Pozáručný servis a správa														
Oblasť VI. - SPOLU										28168	30898	26186	1983	59066
Oblasť VII. - SPOLUPRÁCA														

Vypracovala:

Ing. Eva Mauritzová, Ing. Eva Budayová

14.10.2025

VII.1 Zahranická spolupráca v oblasti prírodovedného výskumu a speleológie													
VII.1.a	Medzinárod-ná spolupráca v oblasti prírodoved-ného výskumu a spleológie	riaditeľ	Riaditeľ, Odborné oddelenie, Útvar archívu a knižnice, Oddelenie ekonomicko-prevádzkové	1. - 12.2026	31.12.2026			Spolupráca v rámci odborných múzejných činností, účasť na medziná-rodných podujatiach	4186	1750	3891	295	5936
<p>Stručná anotácia úlohy: Medzinárodná spolupráca: Institute of Environmental Physics, Ruprecht-Karls University Heidelberg (Nemecko), Národná Taiwanská Univerzita v Taipei (Taiwan), Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej v Lubline – Instytut Nauk o Polityce i Administracji (Poľsko), Institute for Geological and Geochemical Research, Budapešť (Maďarsko), Botanická komise Asociace muzeí a galerií ČR, Česká speleologická společnost, Ústav dějin umění Praha, Národní archiv Praha (Česká republika), Ústav jaderné fyziky Akademie věd ČR.</p> <p>Členstvo: Croatian Biospeleological Society v Záhrebe (Chorvátsko)</p> <p>Výmena literatúry: múzea a speleologické kluby ČR, Nemecko, Rakúsko, Poľsko, Maďarsko, Francúzsko, Taliansko, Španielsko, Nórsko, Chorvátsko, Veľká Británia, Slovinsko, Japonsko</p> <p>Zahranické pracovné cesty: Seminár múzejných geológov SR a ČR, Konferencia Vesprém v Maďarsku, Laboratóriá v Institute for Geological and Geochemical Research v Budapešti</p> <p>Predpokladané aktivity: spolupráca, členstvo, výmena literatúry</p> <p>Predpokladané výstupy: Plnenie úloh PHÚ na rok 2026.</p>													
VII.1.b	Medzinárod-né podujatia	riaditeľ	Riaditeľ, Odborné oddelenie, Útvar archívu a knižnice, Oddelenie ekonomicko-prevádzkové	2. - 12.2026	31.12.2026			Organizácia medzinárod-ných podujatí	3319	1575	3085	234	4894
<p>Stručná anotácia úlohy: Stretnutie prírodovedcov, 21. ročník, Medzinárodná konferencia 100 rokov jaskyne Domica</p> <p>Predpokladané aktivity: Organizácia a spolupráca pri organizácii podujatí</p> <p>Predpokladané výstupy: Medzinárodné podujatia</p>													
VII.2 Domacia spolupráca													
VII.2.a	Spolupráca s partnerskými inštitúciami	riaditeľ	Ing. Peter Holúbek, Odborné oddelenie, Útvar archívu a knižnice, Oddelenie služby verejnosti a environmentálneho vzdelávania	1. - 12.2026	31.12.2026			Domacia spolupráca v rámci odborných múzejných činností	11782	1453	10952	829	13235

Vypracovala:

Ing. Eva Mauritzová, Ing. Eva Budayová

14.10.2025

Stručná anotácia úlohy:

Spolupráca s partnerskými inštitúciami:

- Prírodovedné múzeum SNM v Bratislave, SNM – Muzeologický kabinet, Považské múzeum v Žiline, Oravské múzeum P. O. Hviezdoslava, Múzeum vo Svätom Antone, Slovenské banské múzeum, Múzeum Slovenského národného povstania, Múzeum Tatranského národného parku, Podtatranské múzeum v Poprade, Múzeum Spiša v Spišskej Novej Vsi, Liptovské múzeum v Ružomberku, Múzeum Janka Kráľa, Liptovská galéria P. M. Bohúňa, Národné osvetové centrum, Zväz múzeí na Slovensku.

- Štátna ochrana prírody SR, ŠOP SR – Správa slovenských jaskýň, Slovenská speleologická spoločnosť, správy národných parkov SR, Slovenská agentúra životného prostredia, Liptovská vodárenská spoločnosť, Slovenský zväz ochrancov prírody a krajiny – Ústredný výbor, Krajský pamiatkový úrad v Žiline, Pamiatkový úrad SR v Bratislave, Štatistický úrad SR, Centrum vedecko-technických informácií SR, Národný inštitút vzdelávania a mládeže.

- Centrum biológie rastlín a biodiverzity SAV v Bratislave, Ústav vied o Zemi SAV v Bratislave, Ústav vied o Zemi SAV v Banskej Bystrici, Ústav hydrologie SAV – Výskumná základňa pre horskú hydrologiu v Liptovskom Mikuláši, Archeologický ústav SAV v Nitre, Archeologický ústav SAV – Oddelenie záchranných výskumov Spiš v Spišskej Novej Vsi, Štátny geologický ústav Dionýza Štúra v Bratislave, ŠGÚDŠ – Regionálne centrum Spišská Nová Ves, Prírodovedecká fakulta UK v Bratislave, Filozofická fakulta UK v Bratislave, Fakulta prírodných vied UMB v Banskej Bystrici, Technická univerzita vo Zvolene Fakulta chemickej a potravinárskej technológie STU Bratislava, Katedra antropológie Prírodovedecká fakulta UK Bratislava

- Odbor archívov a registratúr Ministerstva vnútra SR v Bratislave, Slovenský národný archív v Bratislave, Spoločnosť slovenských archivárov, Slovenská historická spoločnosť pri SAV, Matica slovenská, Univerzitná knižnica v Bratislave, Slovenská národná knižnica v Martine, Štátna vedecká knižnica v Banskej Bystrici.

Členstvo v predsedníctve Prírodovednej komisie ZMS, Slovenskej entomologickej spoločnosti pri SAV, Slovenskej zoologickej spoločnosti pri SAV, Slovenskej mykologickej spoločnosti pri SAV, vedeckej rade Slovenského banského múzea, Komisii pre tvorbu zbierok v Múzeu Spiša, Biospeleologica Slovaca.

Predpokladané aktivity: Spolupráca, členstvo.**Predpokladané výstupy:** Plnenie úloh PHÚ na rok 2026.

VII.2.b	Jaskyniarsky týždeň	riaditeľ	Ing. Peter Holúbek, Odborné oddelenie, Útvar archívu a knižnice, Oddelenie služby verejnosti a environmentálneho vzdelávania	1. - 12.2025	31.12.2025		Slovenská speleologická spoločnosť	Organizácia podujatia	666	98	619	47	764
---------	---------------------	----------	--	--------------	------------	--	------------------------------------	-----------------------	-----	----	-----	----	------------

Stručná anotácia úlohy: Speleologické podujatie zamerané na jaskyniarsky prieskum.**Predpokladané aktivity:** Oranizácia podujatia.**Predpokladané výstupy:** Podujatie.**Oblasť VII. - SPOLU****19953****4876****18547****1405****24829****Oblasť VIII. - INÉ**

	Prevádzkový servis, ekonomický servis, sekretariát, režie mimo ostatných úloh PHU	riaditeľ	Ing. Peter Holúbek, Oddelenie služby verejnosti a environmentálneho vzdelávania, Oddelenie ekonomicko-prevádzkové, Odborné oddelenie, Útvar archívu a knižnice	1. - 12.2026	31.12.2026			Zabezpečovaný prevádzkový servis, ekonomický servis, činnosť sekretariátu, režie mimo PHÚ, čo predstavovalo zabezpečenie chodu organizácie vo vzťahu k ekonomike organizácie, personálnym otázkam a vybavovaniu bežnej agendy.	35403	206707	33229	3174	242110
--	---	----------	--	--------------	------------	--	--	--	-------	--------	-------	------	---------------

Stručná anotácia úlohy: Zabezpečovaný prevádzkový servis, ekonomický servis, činnosť sekretariátu, režie mimo PHÚ, čo predstavovalo zabezpečenie chodu organizácie vo vzťahu k ekonomike organizácie, personálnym otázkam a vybavovaniu bežnej agendy.

Vypracovala:

Ing. Eva Mauritzová, Ing. Eva Budayová

14.10.2025

Predpokladané aktivity: Zabezpečenie prevádzkového a ekonomického servisu a sekretariátu						
Predpokladané výstupy: Plnenie úloh PHÚ na rok 2026						
Oblasť VIII. - SPOLU		35403	206707	33229	3174	242110

Poznámka: * V prílohe č. 1 je potrebné uvádzať nároky na finančné zabezpečenie úlohy zo ŠR. V prípade, že úloha bude zabezpečená z iných zdrojov, prosíme o konkrétne uvedenie týchto zdrojov **v hároku "Rozpočet iné zdroje" prílohy č. 1.**

NÁVRH

Plán hlavných úloh Slovenského múzea ochrany prírody a jaskyniarstva za rok 2026

ID úlohy	Názov úlohy	Dôvod vypracovania	Finančné zabezpečenie úlohy z iných zdrojov (eur) - predpokladaný rozpočet		
			z toho mzdy	výdavky na úlohu	Výdavky z iných zdrojov celkovo
Oblasť I. - KONCEPCIE, PROGRAMY, METODIKY					
I.a.	Plán hlavných úloh	Návrh PHÚ a Vyhodnotenie plnenia PHÚ			0
Stručná anotácia úlohy: Vypracovanie Návrhu PHÚ na rok 2027 a Vyhodnotenia PHÚ za rok 2025.					
Predpokladané aktivity: Príprava návrhu PHÚ na rok 2027 a Vyhodnotenia plnenia PHÚ za rok 2025.					
Predpokladané výstupy: Návrh PHÚ na rok 2027 a Vyhodnotenie plnenia PHÚ za rok 2025.					
I.b.	Akreditácie, výročné správy (MK SR, MŽP SR, SNM)	Vyhodnotenie, vypracovanie správ			0
Stručná anotácia úlohy: Ročný výkaz o výskumno-vývojovom potenciáli, odpočet rezortnej koncepcie EVVO, podklady pre odpočty podľa požiadaviek MŽP SR, odpočet SK CRIS za akreditovanú vedu a výskum, Múzejný výkaznícky systém SR, KULT 9-01, KULT 10-01, klasifikácia publikačnej činnosti, výročné správy, Koncepcia vedecko-výskumnej činnosti v nadväznosti na schválenú akreditáciu pre vedu a výskum.					
Predpokladané aktivity: Vypracovanie výkazov, odpočtov, výročných správ.					
Predpokladané výstupy: Koncepcia vedecko-výskumnej činnosti, výkaz o výskumno-vývojovom potenciáli, odpočet EVVO, odpočet SK CRIS, KULT 9-01, KULT 10-01, výročné správy, klasifikácia publikačnej činnosti.					
I.c.	Aktualizácia interných predpisov	Vypracovanie interných predpisov, doplnenia			0

NÁVRH

Plán hlavných úloh Slovenského múzea ochrany prírody a jaskyniarstva za rok 2026

Stručná anotácia úloh: Bádateľský poriadok Archívu ochrany prírody a jaskyniarstva, aktualizácia mapy rizík, Registratúrny poriadok a Registratúrny plán SMOPaJ pre elektronickú správu registratúry, Plán akvizičnej činnosti 2026 - 2029, Smernica pre vedenie účtovníctva, obeh účtovných dokladov a finančnú kontrolu, Smernica pre poskytovanie stravovania, Smernica pre používanie a prevádzku služobných motorových vozidiel, Smernica pre pridelenie OOPP, Depozitárny režim SMOPaJ, Plán evakuácie zbierkových predmetov.			
Predpokladané aktivity: Vypracovanie, doplnenie interných predpisov na základe legislatívnych zmien a výsledkov kontrol.			
Predpokladané výstupy: Bádateľský poriadok, Registratúrny poriadok a plán, Plán akvizičnej činnosti, smernice, Depozitárny režim, Plán evakuácie zbierkových predmetov.			
Oblasť I. - SPOLU		0	0
Oblasť III. - VEDA, VÝSKUM, VÝCHOVA A VZDELÁVANIE			
III.1	Výskum v oblasti prírodných vied		

NÁVRH

Plán hlavných úloh Slovenského múzea ochrany prírody a jaskyniarstva za rok 2026

III 1.a	Chrobáky (Coleoptera) vybraných rašeliniskových a travertínových lokalít Liptova	<p>Výskum v spolupráci: Prírodovedecká fakulta UK Bratislava, NP Veľká Fatra, NP Malá Fatra v súlade s § 56 zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov. Úloha sa vzťahuje aj na lokality s výskytom biotopov mokradí a na medzinárodne významné mokrade chránené podľa Dohovoru o mokradiach majúcich medzinárodný význam najmä ako biotopy vtáctva (Ramsarský dohovor), výskum prispieva k poznaniu ich prírodných hodnôt a k ochrane týchto lokalít. a prispieva k plneniu environmentálnych cieľov kapitoly 2.1 Stratégie environmentálnej politiky SR do roku 2030 Zelenšie Slovensko.</p>		788	788
<p>Stručná anotácia úlohy: Výskum odkonzultovaný so ŠOP SR zameraný na inventarizáciu druhov živočíchov a rastlín s dôrazom na skupinu bezstavovcov (hmyz), ktorý citlivo reaguje na podmienky lokality ako je znečistenie, odrážajúci zmeny výskytu, či zmeny spôsobu života.</p>					
<p>Predpokladané aktivity: Zber a determinácia materiálu, fotodokumentácia na lokalitách Švošov, Komjatňanská dolina, Komjatná - Studničná, Valaská Dubová - Žiar</p>					
<p>Predpokladané výstupy: Čiastková správa, odborný článok / príspevok na konferencii</p>					

NÁVRH

Plán hlavných úloh Slovenského múzea ochrany prírody a jaskyniarstva za rok 2026

III.1.b	Inventarizácia svišta vrchovského tatranského vo vybraných lokalitách TANAP-u	Na základe Rozhodnutia Okresného úradu v Prešove OU-PO-OSZP1-2023/014603-008 z 22. 3. 2023, rozhodnutie je platné do 31.12. 2027. Úloha III.1.b. sa týka európskej sústavy chránených území NATURA 2000 - územia európskeho významu SKUEV0307 Tatry a Chráneného vtáčieho územia Tatry SKCHVU030, Úloha prispieva k plneniu environmentálnych cieľov kapitoly 2.1 Stratégie environmentálnej politiky SR do roku 2030 Zelenšie Slovensko. Spolupráca: Správa TANAP Tatranská Lomnica.		1256	1256
<p>Stručná anotácia úlohy: Inventarizácia kolónií svišťa v záujmovom území TANAP-u od Furkotskej po Mengusovskú dolinu, zisťovanie zmien v počte kolónií svišťa, ktoré boli zistené v roku 2002 v rámci diplomovej práce, sledovanie antropogénnych a prírodných vplyvov na populáciu svišťa.</p>					
<p>Predpokladané aktivity: Terénny výskum s využitím neinvazívnych pozorovacích metód, jednotlivé kolónie sú zisťované vizuálne na základe orientácie pomocou binokulárneho ďalekohľadu a na základe akustických prejavov, zameriavanie nôr pomocou GPS zariadenia. (Garmin eTrex30, ktorý má zabudovaný výškomer). Pri jednotlivých norách je určovaná nadmorská výška a expozícia. (Na sledovaných lokalitách bude vyhotovený fytoecologický zápis) na sledovaných lokalitách: Pokračovanie v inventarizačnom výskume v NPR Mengusovská dolina, pokračovanie výskumu sledovaním antropogénnych a prírodných vplyvov na populáciu svišťa, inventarizácia zimných nôr v NPR Mlynická dolina a NPR Furkotská dolina.</p>					
<p>Predpokladané výstupy: Čiastková správa, odborný článok / príspevok na konferencii</p>					

NÁVRH

Plán hlavných úloh Slovenského múzea ochrany prírody a jaskyniarstva za rok 2026

III.1.c	Biospeleologický výskum	<p>Spolupráca: ŠOP SR Banská Bystrica – SSJ Liptovský Mikuláš. Na základe Rozhodnutia MŽP SR v Bratislave č. 3359/2022-6.3 z 22.02.2022, platné do 31.12.2026. Týka sa biotopu európskeho významu 8310 Nesprístupnené jaskynné útvary (NATURA 2000); Úloha sa vzťahuje aj na lokality s výskytom biotopov mokradí a na medzinárodne významné mokrade chránené podľa Dohovoru o mokradiach majúcich medzinárodný význam najmä ako biotopy vtáctva (Ramsarský dohovor).</p> <p>Projekt Mapovanie a monitoring jaskynných biotopov a modernizácia softvéru NDJ.</p>		0	0
Stručná anotácia úlohy: Biomonitoring bezstavovcov zameraný na výskyt, faunistické rozšírenie a determináciu troglobilných a troglobiontných druhov v jaskynnom prostredí.					
Predpokladané aktivity: Makroskopický prieskum, biospeleologické stacionáre, determinácia, zber v prípade nemožnosti determinácie na mieste, fotodokumentácia na sledovaných lokalitách: Slovenský kras, Vtáčnik, Kostoliansko-lehotský kras, Nízke Tatry, Malá a Veľká Fatra, Drienčanský kras.					
Predpokladané výstupy: Čiastková správa, odborný článok / príspevok na konferencii					

NÁVRH

Plán hlavných úloh Slovenského múzea ochrany prírody a jaskyniarstva za rok 2026

III.1.d	Výskum tanatocenóz	<p>Spolupráca: Slovenská speleologická spoločnosť. Na základe výnimky: Okresný úrad Košice, Odbor starostlivosti o životné prostredie, Košice, Rozhodnutie č. OU-KE-OSZP1-2020/026103, trvanie od 17.7.2020 do 31.12.2026 a Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, Rozhodnutie č. 4915/2017-6.3, trvanie od 27.11.2026. sa týkajú biotopu európskeho významu 8310 Nesprístupnené jaskynné útvary, ktorý je predmetom ochrany na územiach európskeho významu v rámci európskej sústavy chránených území NATURA 2000; osobitne sa týka najmä: území európskeho významu</p> <p>Projekt Mapovanie a monitoring jaskynných biotopov a modernizácia softvéru NDJ</p>			0
<p>Stručná anotácia úlohy: Výskum nálezov tanatocenóz (spoločenstiev mŕtvych organizmov) z jaskýň Slovenska pre potreby dokumentácie fauny jaskynného prostredia.</p>					
<p>Predpokladané aktivity: Zber a determinácia materiálu, fotodokumentácia, evidencia.</p>					
<p>Predpokladané výstupy: Čiastková správa, odborný článok / príspevok na konferencii</p>					

NÁVRH

Plán hlavných úloh Slovenského múzea ochrany prírody a jaskyniarstva za rok 2026

III.1.e	Mykologický výskum	<p>Rozhodnutie MŽP SR č. 6817/2023-6.3 zo dňa 23. 5. 2023 s platnosťou do 31. 12. 2027. ýkajú biotopu európskeho významu 8310 Nesprístupnené jaskynné útvary, ktorý je predmetom ochrany na územiach európskeho významu v rámci európskej sústavy chránených území NATURA 2000, vzťahujú aj na lokality s výskytom biotopov mokradí a na medzinárodne významné mokrade chránené podľa Dohovoru o mokradiach majúcih medzinárodný význam najmä ako biotopy vtáctva (Ramsarský dohovor), výskum prispieva k poznaniu ich prírodných hodnôt a k ochrane týchto lokalít.</p>		1172	1172
<p>Stručná anotácia úlohy: : Dlhodobý výskum na existujúcich trvalých výskumných plochách zameraný na druhovú diverzitu mykocenóz v prírodných a hospodárskych lesoch. Výskum sa zameriava aj na výskyt zriedkavých druhov a húb s bioindikačnými vlastnosťami vo vzťahu k záchovalosti lesných ekosystémov. Získané údaje budú využiteľné aj pre tvorbu a revíziu červeného zoznamu húb Slovenska a zozbieraný biologický materiál obohatí zbierkový fond SMOPaJ.</p>					
<p>Predpokladané aktivity: Terénny výskum v NPR Suchá dolina – mapovanie 6 lokalít (každá s veľkosťou 7 ha) a v rámci nich 36 plôch (každá s veľkosťou 50 x 50 metrov) v hospodárskych a prírodných lesoch po vyše 30 rokoch bezzásahového manažmentu územia. Zaznamenávanie výskytových údajov jednotlivých druhov húb pomocou GPS, fotodokumentácia, vedenie zoznamov evidovaných druhov húb, zber biologického materiálu pre laboratorne určovanie a dokladovanie výskytu. Komplexné inventarizačné mykologické prieskumy so zameraním na huby so zriedkavým výskytom a celkovú druhovú diverzitu v mykocenózach navštívených lokalít v rôznych geomorfologických celkoch. Sledované lokality: NPR Suchá dolina, Chočské vrchy, Západné Tatry, Nízke Tatry, ďalšie geomorfologické celky príležitostne.</p>					
<p>Predpokladané výstupy: Čiastková správa, odborný článok / príspevok na konferencii.</p>					

Vypracoval: Mgr. Eva Mauritzová, Ing. Eva Budayová

Dňa: 14. 10. 2025

NÁVRH

Plán hlavných úloh Slovenského múzea ochrany prírody a jaskyniarstva za rok 2026

III 1.f	Štúdium speleotém a minerálov jaskýň Slovenska	<p>Na základe Rozhodnutie Okresného úradu Košice, Odboru starostlivosti o životné prostredie, Košice č. OU-KE-OSZP1-2020/026103a OÚ Žilina OU-ZA-OSZP1-2023/040048-010, úloha sa týka biotopu európskeho významu 8310 Nesprístupnené jaskynné útvary, ktorý je predmetom ochrany na územiach európskeho významu v rámci európskej sústavy chránených území NATURA 2000.</p> <p>Spolupráca: Ústav vied o Zemi, SAV Banská Bystrica, PriF UK Bratislava, Štátny geologický ústav Dionýza Štúra Spišská Nová Ves, Institute of Environmental Physics, Ruprecht-Karls University Heidelberg, Nemecko, Ústav Hydrológie SAV Liptovský Mikuláš, Národná Taiwanska Univerzita v Taipei, Institut for Geological and Geochemical Research, Budapest, Hungary.</p> <p>Projekt Mapovanie a monitoring jaskynných biotopov a modernizácia softvéru NDJ.</p>			0
<p>Stručná anotácia úlohy: Výskum zameraný na dokumentáciu a štúdium speleotém a kryogénnych javov v jaskyniach SR pre pochopenie ich genézy, mechanizmu a časovania jaskynného zaľadnenia vzhľadom na globálne klimatické výkyvy na vybraných lokalitách Slovenska. Za účelom vyhodnotiť schopnosť kryogénnych práškov (pôvodne metastabilných minerálov) zaznamenávať klimatické signály a spôsob, akým sú tieto signály uchovávané v potenciálne nových archívoch (kryogénnych speleotémach). Pochopiť formovanie jaskynných karbonátov pri rôznych podmienkach mrznutia. Výskum je orientovaný na klimatické zmeny hlavne v poslednom viselskom glaciáli a v období holocénu.</p>					

NÁVRH

Plán hlavných úloh Slovenského múzea ochrany prírody a jaskyniarstva za rok 2026

Predpokladané aktivity: Odber a vyhľadávanie kryogénnych a deštruovaných speleotém, monitoring zrážkovej-pôdnej-jaskynnej vody na vybranej lokalite, laboratórne spracovanie a príprava vzoriek na analýzy stabilných O, C, S, H izotopov, datovanie speleotém U-Th rozpadovou radou (MC-ICP-MS); pomer prvkov pomocou XRF mikrospektrometrie (M4Tornado, Bruker), polymorfy CaCO₃ Ramanovou mikrospektroskopiou (LabRam HR800, Horiba JY), GISchemizmus-elektrónová mikroskopia (FEEDMA), transmisná elektrónová mikroskopia (IGGR-RCNS), fotodokumentácia, terénne 3D metódy – Lidar a fotogrammetria, spracovanie nameraných dát pomocou EF.

Sledované lokality: Nízke Tatry (jaskyňa Zlomísk, Modrá jaskyňa, Jaskyňa mŕtvych netopierov, Jaskyňa studeného vetra, Suchá jaskyňa, Veľká stanišovská jaskyňa, Demänovská ľadová jaskyňa), Stratsená jaskyňa, Dobšinská ľadová jaskyňa, Wesselenyho jaskyňa, Vajsablova priepasť), Vysoké Tatry (Sedláková jaskyňa, Javorinka), Slovenský kras (Domica, Silická ľadnica, Krásnohorská jaskyňa).

Predpokladané výstupy: Čiastková správa, odborný článok / príspevok na konferencii.

III.1.g	Výskum jaskynných sedimentov a speleotém na vybraných archeologických lokalitách	Spolupráca: Archeologický ústav SAV, v. v. i. (Adrián Nemergut) Nitra, Ústav vied o Zemi, SAV Banská Bystrica, Štátny geologický ústav Dionýza Štúra Bratislava. Projekt APVV-23-0282	2284	2650	4934
---------	--	---	------	------	------

Stručná anotácia úlohy: Spolupráca na APVV-23-0282 projekte, ktorý je zameraný na multi a interdisciplinárne spracovanie, vrátane vyhodnotenie získaných proxy dát so zámerom verifikácie existujúcich hypotéz o vývoji klímy a prostredia a ich dopadu na praveké spoločnosti v sledovaných jaskyniach. Sedimentárna výplň predstavuje významný zdroj informácií o vývoji klímy, prírodného prostredia a využitia krajiny človekom v minulosti. Cieľom výskumu je preskúmať jednotlivé vrstvy sedimentov vykopaných archeologických sond vo vybraných jaskyniach. Zistiť pôvod sedimentu a sedimentologické procesy, ktoré viedli k usadeniu, pochovaniu a fosilizácii artefaktov. V speleotémach (penovce a sintrové náteky), ktoré zaznamenávajú klímu a prítomnosť človeka v jaskyni, hľadať vzájomné korelačné vzťahy spolu aj so sedimentárnymi vrstvami.

Predpokladané aktivity: Systematické odbery vzoriek sedimentov a speleotém z vykopaných archeologických sond a ich okolia, vyhotovenie ich celohorninových analýz (mineralogického a ílového zloženia), mikrochemických a granulometrických analýz pre definovanie sedimentu a sedimentologických procesov. Interpretovať speleotémy - penitce v sonde a sintrové náteky v okolí sond na základe analýz ich stabilných izotopov, mineralógie a datovania, a korelovať vzťahy klímy a využitia krajiny človekom v minulosti.

Sledované lokality: Veľká Ružínska jaskyňa, Deravá skala, Čertova pec.

Predpokladané výstupy: Čiastková správa, odborný článok / príspevok na konferencii.

III.2	Výskum v oblasti spoločenských vied
-------	-------------------------------------

NÁVRH

Plán hlavných úloh Slovenského múzea ochrany prírody a jaskyniarstva za rok 2026

III.2.a	Badenská kultúra v jaskyniach Slovenska	Úloha sa týka biotopu európskeho významu 8310 Nesprístupnené jaskynné útvary, ktorý je predmetom ochrany na územiach európskeho významu v rámci európskej sústavy chránených území NATURA 2000. Projekt Odborná správa zbierok a digitalizácia a sprístupnenie archívu a knižnice SMOPaJ		144	144
Stručná anotácia úlohy: Spracovanie problematiky využívania jaskýň na území Slovenska v období eneolitu nositeľmi badenskej kultúry.					
Predpokladané aktivity: pozornosť bude venovaná spracovaniu najnovších nálezov badenskej kultúry z jaskyne Daniela a získavaniu informácií z odbornej literatúry, ako aj na základe komunikácie s kurátormi archeologických zbierok zo slovenských múzeí a priamym bádáním v depozitároch oslovených múzeí.					
Predpokladané výstupy: Záverečná správa vo forme odborného článku.					

NÁVRH

Plán hlavných úloh Slovenského múzea ochrany prírody a jaskyniarstva za rok 2026

III.2.b	História územnej a druhovej ochrany na Slovensku	Úloha sa týka európskej sústavy chránených území NATURA 2000 a osobitne druhov rastlín a živočíchov európskeho významu, ktoré sú v rámci nej predmetom ochrany, časový úsek od roku 1994 zahŕňa aj obdobie integrácie SR do Európskej únie a implementácie európskej legislatívy; osobitne sa týka aj území európskeho významu.			0
Stručná anotácia úlohy: Druhová ochrana rastlín a živočíchov na Slovensku od roku 1994 – systematické spracovanie historického vývoja legislatívy na ochranu druhov, rastlín a živočíchov, v období od prijatia zákona č. 287/1994 Z. z. o ochrane prírody a krajiny. História vybraných chránených území Slovenska – NPR Roháčske plesá, NPR Harmanecká tisina.					
Predpokladané aktivity: Štúdium vtedajšej legislatívy, štúdium múzejných zbierok, archívne fondy a zbierky.					
Predpokladané výstupy: Čiastková správa, odborný článok / príspevok na konferencii.					
III 2.c	Historický archívny výskum - história inštitucionálnej ochrany prírody	Dokumentovanie historického archívneho výskumu		200	200
Stručná anotácia úlohy: Slovenský ústav pamiatkovej starostlivosti a ochrany prírody Bratislava – spracovanie dejín pôvodcu fondu.					
Predpokladané aktivity: Z dôvodu delimitácie 58 archívnych škatúl AF SÚPSOP z APU SR v roku 2024, je potrebné obe časti fondu (AF v Archíve OPaJ a z AF APU SR) znovu roztriediť, zbaviť duplicit a usporiadať v roku 2026. Následne v roku 2026 sa musí AF nanovo spracovať a vytvoriť tak scelený fond SÚPSOP-u.					
Predpokladané výstupy: Priebežná správa, odborný článok / príspevok na konferencii.					

NÁVRH

Plán hlavných úloh Slovenského múzea ochrany prírody a jaskyniarstva za rok 2026

III.2.d	Uzákonenie ochrany prírody na Slovensku a história jeho prípravy - etapa r. 1945 - 1955	Odborné spracovanie, zdokumentovanie, preskúmanie vývoja uzákonenia ochrany prírody na Slovensku			0
Stručná anotácia úlohy: Odborné spracovanie historického vývoja základnej legislatívy ochrany prírody na Slovensku, príprava, vznik a prijatie prvého zákona o štátnej ochrane prírody č. 1/1955 Zb. SNR v roku 1955.					
Predpokladané aktivity: Štúdium, dokumentovanie, odborné spracovanie					
Predpokladané výstupy: Čiastková správa, odborný článok / príspevok na konferencii.					
III.2.e	Jaskyňa Domica na starých pohľadniciach	Úloha sa vzťahuje aj na lokality s výskytom biotopov mokradí a na medzinárodne významné mokrade chránené podľa Dohovoru o mokradiach majúcej medzinárodný význam najmä ako biotopy vtáctva (Ramsarský dohovor), úloha prispieva k poznaniu ich kultúrno-historických a prírodných hodnôt, k propagácii a ochrane týchto lokalít. Úloha sa týka európskej sústavy chránených území NATURA 2000: biotopu európskeho významu 8310 Nesprístupnené jaskynné útvary. Projekt Odborná správa zbierok a digitalizácia a sprístupnenie archívu a knižnice SMOPaJ			0

NÁVRH

Plán hlavných úloh Slovenského múzea ochrany prírody a jaskyniarstva za rok 2026

Stručná anotácia úlohy: Odborné spracovanie a digitalizácia historických pohľadníc Jaskyne Domica v centrálnej databáze CEMUZ a následne pre portál Slovakia a ich reprezentatívny výber do publikačnej podoby a výstavy					
Predpokladané aktivity: katalogizácia zbierkových predmetov, štúdium literárnych prameňov a archívnych dokumentov, výskum a spracovanie zbierkových predmetov viažucich sa k vybranej lokalite.					
Predpokladané výstupy: Záverečná správa, výstava					
III.2.f	Časopis Krásy Slovenska (1. etapa 1921 – 1938)	Táto etapa úlohy sa vzťahuje na všetky čísla časopisu ročníkov 1921 – 1938.			0
Stručná anotácia úlohy: Komplexné odborné spracovanie časopisu Krásy Slovenska z pohľadu problematiky, ochrany prírody a krajiny, jaskyniarstva, turistiky, športu. Úloha sa zameriava v súlade s obsahom periodika aj na chaty a útulne, pohoria a vrcholy, osobnosti ochrany prírody, jaskyniarstva, spoločenského a kultúrneho života, turistické spolky a združenia, kultúrne pamiatky a rôzne publikované literárne útvary (poézia, próza).					
Predpokladané aktivity: Literárna rešerš, komparácia, analógia, analýza textov, syntéza					
Predpokladané výstupy: čiastková správa, odborný článok					
III.3	Výstavná činnosť múzea				

NÁVRH

Plán hlavných úloh Slovenského múzea ochrany prírody a jaskyniarstva za rok 2026

III.3.a	Speleofotografia 2026	Prispieva k zvyšovaniu environmentálneho povedomia a k propagácii jaskýň, medzi ktoré patria aj jaskyne chránené ako medzinárodne významné mokrade podľa Dohovoru o mokradiach majúcej medzinárodný význam najmä ako biotopy vtáctva (Ramsarský dohovor), v súlade so schválenou Rezortnou koncepciou environmentálnej výchovy, vzdelávania a osvetu do roku 2026.		50	50
Stručná anotácia úlohy: 16. ročník medzinárodnej súťažnej prehliadky fotografií s ekologickou tematikou					
Predpokladané aktivity: Výber fotografií, inštalácia výstavy.					
Predpokladané výstupy: Výstava					
III.3.b	Hmyzz Universe	V súlade so schválenou Rezortnou koncepciou environmentálnej výchovy, vzdelávania a osvetu do roku 2026. súlade so schválenou Rezortnou koncepciou environmentálnej výchovy, vzdelávania a osvetu do roku 2026.		30	30
Stručná anotácia úlohy: Výstava prezentujúca unikáty zo sveta hmyzu prostredníctvom veľkoformátových fotografií.					

NÁVRH

Plán hlavných úloh Slovenského múzea ochrany prírody a jaskyniarstva za rok 2026

Predpokladané aktivity: Zhotovenie fotografií, inštalácia výstavy.					
Predpokladané výstupy: Výstava					
III.3.c	Výstava húb	V súlade so schválenou Rezortnou koncepciou environmentálnej výchovy, vzdelávania a osvetu do roku 2026.		884	884
Stručná anotácia úlohy: Tradičná výstava živých húb spojená s doplnkovým náučno-kultúrnym programom. Ide o úspešné dvojdnové podujatie popularizujúce ríšu húb širokej verejnosti. Prvý deň výstavy je zameraný najmä na vzdelávanie školských skupín, druhý je určený pre verejnosť.					
Predpokladané aktivity: Zber húb, určovanie húb, inštalácia výstavy, prednášky, workshop, kvíz.					
Predpokladané výstupy: Výstava					
III.3.d	Fragmenty z prírody	Spolupráca: ÚNSS Žilina, Slovenská knižnica pre nevidiacich Materja Hrebendu Levoča a Spojená škola internátna Levoča. V súlade so schválenou Rezortnou koncepciou environmentálnej výchovy, vzdelávania a osvetu do roku 2026.		90	90
Stručná anotácia úlohy: XXIV. ročník výstavy pre zrakovo znevýhodnených návštevníkov – poznávanie exponátov hmatom, Braillovo písmo, opisný výklad, prednáška.					
Predpokladané aktivity: Príprava a prezentácia výstavy.					
Predpokladané výstupy: Výstava, prednáška					

NÁVRH

Plán hlavných úloh Slovenského múzea ochrany prírody a jaskyniarstva za rok 2026

III.3.e	Príroda našimi očami	Spolupráca: špeciálne školy a špeciálno-pedagogické centrá Slovenska. V súlade so schválenou Rezortnou koncepciou environmentálnej výchovy, vzdelávania a osvedy do roku 2026.			0
Stručná anotácia úlohy: XXIV. ročník výstavy, výtvarné práce detí i dospelých s mentálnym hendikepom na tému biodiverzity prírody.					
Predpokladané aktivity: Triedenie výtvarných prác, inštalácia výstavy.					
Predpokladané výstupy: Výstava					
II.3.f	Zo zbierok múzea	V súlade so schválenou Rezortnou koncepciou environmentálnej výchovy, vzdelávania a osvedy do roku 2026.			0
Stručná anotácia úlohy: Pokračovanie cyklu zaujímavostí zo zbierok múzea a aktivít spojených s činnosťou múzea.					
Predpokladané aktivity: Výber zbierkových predmetov, inštalácia.					
Predpokladané výstupy: Výstava					
III.3.g	Domica - 100. výročie objavenia jaskyne	V súlade so schválenou Rezortnou koncepciou environmentálnej výchovy, vzdelávania a osvedy do roku 2026.		40	40
Stručná anotácia úlohy: Výstava k výročiu významného objavu jaskyne Domica Jánom Majkom v roku 1926.					
Predpokladané aktivity: Výber fotografií, príprava textov, inštalácia výstavy.					
Predpokladané výstupy: Výstava					

NÁVRH

Plán hlavných úloh Slovenského múzea ochrany prírody a jaskyniarstva za rok 2026

III.3.h	Výstava výtvarných prác	V súlade so schválenou Rezortnou koncepciou environmentálnej výchovy, vzdelávania a osvetu do roku 2026.		30	30
Stručná anotácia úlohy: Víťazné práce výtvarnej súťaže Drieme v tebe ilustrátor? K podcastovému vysielaniu Povesti (nielen) na dobrú noc venovanej povestiam o jaskyniach Spiša.					
Predpokladané aktivity: Vyhodnotenie zaslaných ilustrácií, online prezentácia.					
Predpokladané výstupy: Online výstava.					
III.3.i	Kalcit, majster tvarov II	V súlade so schválenou Rezortnou koncepciou environmentálnej výchovy, vzdelávania a osvetu do roku 2026. Projekt Odborná správa zbierok a digitalizácia a sprístupnenie archívu a knižnice SMOPaJ.		40	40
Stručná anotácia úlohy: Kalcit, jeden z najrozšírenejších minerálov v zemskej kôre a najužasnejšej premenlivosti tvarov predstavíme v jaskyni, v jeho krajine divov.					
Predpokladané aktivity: Výber fotografií a ukážok, príprava textov, inštalácia výstavy.					
Predpokladané výstupy: Výstava					
III 3.j	Ľudské telo ako ekosystém	V súlade so schválenou Rezortnou koncepciou environmentálnej výchovy, vzdelávania a osvetu do roku 2026. súlade so schválenou Rezortnou koncepciou environmentálnej výchovy, vzdelávania a osvetu do roku 2026.		20	20
Stručná anotácia úlohy: Pohľad na ľudské telo ako ekosystém.					
Predpokladané aktivity: Príprava kresieb, textov, inštalácia výstavy.					
Predpokladané výstupy: Výstava					

Vypracoval: Mgr. Eva Mauritzová, Ing. Eva Budayová

Dňa: 14. 10. 2025

NÁVRH

Plán hlavných úloh Slovenského múzea ochrany prírody a jaskyniarstva za rok 2026

III.3.k	Lebky zveri z celého sveta	V súlade so schválenou Rezortnou koncepciou environmentálnej výchovy, vzdelávania a osvetu do roku 2026.		20	20
Stručná anotácia úloh: Výstava venovaná rôznym lebkám zvierat, ich stavbe a rozdielom.					
Predpokladané aktivity: Výber exponátov, inštalácia výstavy.					
Predpokladané výstupy: Výstava					
III.4. Environmentálne vzdelávanie, výchova a osвета					

NÁVRH

Plán hlavných úloh Slovenského múzea ochrany prírody a jaskyniarstva za rok 2026

III.4.a	Muzejná pedagogika, koordinácia prednáškových aktivít a propagácie múzea	V súlade so schválenou Rezortnou koncepciou environmentálnej výchovy, vzdelávania a osvetu do roku 2026.. prispievajú k zvyšovaniu environmentálneho povedomia verejnosti a aj k propagácii biotopov mokradí a medzinárodne významných mokradí chránených podľa Dohovoru o mokradiach majúcich medzinárodný význam najmä ako biotopy vtáctva (Ramsarský dohovor). Aktivity súvisia s environmentálnou výchovou vo vzťahu ku geoparkom a súčasne aj s ochranou a využívaním potenciálu jaskýň, území geoparkov a území s potenciálom stať sa geoparkom (Aktivita č. 1.13 a 1.18 Akčného plánu pre implementáciu opatrení na zabezpečenie realizácie aktualizovanej Koncepcie geoparkov SR). Úloha prispieva k plneniu environmentálnych cieľov kapitoly 13.2 Stratégie environmentálnej politiky SR do roku 2030 Zelenšie Slovensko.		519	519
---------	--	---	--	-----	-----

Stručná anotácia úlohy: Príprava a realizácia prednášok, vzdelávacích programov, zahŕňajúcich okruhy druhovej, územnej ochrany vrátane jaskýň, životného prostredia a jeho zložiek, problematiky odpadov, vôd, klimatických zmien, špeciálne vypracované programy k problematike mokradí, invázných druhov a CITES, prezentácia aktivít v oblasti EVVO, zapisovanie štatistík prostredníctvom EWOBX-u, zabezpečenie prevádzky expozícií, koordinácia komentovaných prehliadok expozícií a výstav, zabezpečenie odborných komentovaných prehliadok expozičných celkov pre odbornú verejnosť, inovačné vzdelávanie pedagógov v oblasti environmentálnej výchovy a ochrany životného prostredia, metodické dni pre pedagógov (organizácia metodického dňa pre učiteľov na základe záujmu), vzdelávanie seniorov podľa požiadaviek, príprava prednášok, komentovaných prehliadok, workshopov a výstav, mesačný cyklus podujatí pre širokú verejnosť: prezentácia vybraných zbierok múzea, osвета ochrany prírody, cestopisné a odborné prezentácie vlastných odborných pracovníkov a externých prednášajúcich, premietanie filmov so zameraním na problematiku ochrany prírody a jaskyniarstva pre širokú verejnosť, zabezpečené na základe objednávok škôl (MŠ, ZŠ, SŠ), škôl v prírode, centier voľného času, vrátane príprav na biologické olympiády, príprava a realizácia terénnych exkurzií.

Vypracoval: Mgr. Eva Mauritzová, Ing. Eva Budayová

Dňa: 14. 10. 2025

NÁVRH

Plán hlavných úloh Slovenského múzea ochrany prírody a jaskyniarstva za rok 2026

Predpokladané aktivity: prehliadky expozícií, envirovzdelávanie					
Predpokladané výstupy: Múzejná pedagogika, koordinácia prednáškových aktivít a propagácie múzea, komentované prehliadky a odborné výklady v expozičných celkoch, zdelávanie dospelých, vzdelávanie marginalizovaných skupín, speleo a eko podujatia, múzejné kinečko, externé výučbové programy.					
III 4.b	Workshopy a podujatia k významným dňom ŽP a podujatia pre širokú verejnosť	V súlade so schválenou Rezortnou koncepciou environmentálnej výchovy, vzdelávania a osvetu do roku 2026.. prispievajú k zvyšovaniu environmentálneho povedomia verejnosti a aj k propagácii biotopov mokradí a medzinárodne významných mokradí chránených podľa Dohovoru o mokradiach majúcej medzinárodný význam najmä ako biotopy vtáctva (Ramsarský dohovor). Aktivity súvisia s environmentálnou výchovou vo vzťahu ku geoparkom a súčasne aj s ochranou a využívaním potenciálu jaskýň, území geoparkov a území s potenciálom stať sa geoparkom (Aktivita č. 1.13 a 1.18 Akčného plánu pre implementáciu opatrení na zabezpečenie realizácie aktualizovanej Koncepcie geoparkov SR). Úloha prispieva k plneniu environmentálnych cieľov kapitoly 13.2 Stratégie environmentálnej politiky SR do roku 2030 Zelenšie Slovensko.		450	450
Stručná anotácia úlohy: Realizované s dôrazom na prezentáciu biodiverzity Slovenska a jej ochranu.					
Predpokladané aktivity: prednášky, workshopy.					

NÁVRH

Plán hlavných úloh Slovenského múzea ochrany prírody a jaskyniarstva za rok 2026

Predpokladané výstupy: Podujatia k významným výročiam pre ŽP: Svetový deň mokradí, vody, vtáctva, Zeme a pod., podujatia v kontexte európskych podujatí Týždeň vedy a techniky, Dni európskeho kultúrneho dedičstva, Medzinárodný deň múzeí a galérií, Víkend otvorených parkov a záhrad, Európske dni archeológie, tradičné podujatia. Prezentácia a propagácia múzea počas podujatí pre širokú verejnosť (Deň otvorených dverí MŽP SR, Noc literatúry, Deň poľovníckej kynológie, Detské dni sv. Huberta, Deň detí, a pod.).

III.4.c	Hubárska a bylinkárska poradňa	V súlade so schválenou Rezortnou koncepciou environmentálnej výchovy, vzdelávania a osvetu do roku 2026. Úloha prispieva k plneniu environmentálnych cieľov kapitoly 13.2 Stratégie environmentálnej politiky SR do roku 2030 Zelenšie Slovensko.		50	50
---------	--------------------------------	---	--	----	----

Stručná anotácia úlohy: Sezónne poradenstvo pre širokú verejnosť.

Predpokladané aktivity: Determinácia húb.

Predpokladané výstupy: Poradenstvo.

III 5	Poskytovanie informácií				
-------	-------------------------	--	--	--	--

NÁVRH

Plán hlavných úloh Slovenského múzea ochrany prírody a jaskyniarstva za rok 2026

III.5.a	Poskytovanie informácií zo ŠZ a NDJ, poskytovanie informácií zriaďovateľovi	V rámci zákona č. 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, Úloha prispieva k plneniu environmentálnych cieľov kapitoly 13.2, 14.1 Stratégie environmentálnej politiky SR do roku 2030 Zelenšie Slovensko		50	50
Stručná anotácia úlohy: Poskytovanie informácií o systave chránených území a chránených stromoch SR, poskytovanie štatistických prehľadov na požiadanie, poskytovanie informácií z NDJ, poskytovanie informácií o činnosti organizácie s osobitným aspektom na podujatia o biodiverzite a lokalitách svetového prírodného dedičstva.					
Predpokladané aktivity: Poskytovanie informácií					
Predpokladané výstupy: Formou evidovaných konzultácií (osobne, e-mailom)					
III 5.b	Sprístupňovanie zbierok a fondov	V rámci zákona č. 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov. Úloha prispieva k plneniu environmentálnych cieľov kapitoly 13.2, 14.1 Stratégie environmentálnej politiky SR do roku 2030 Zelenšie Slovensko.		76514	76514
Stručná anotácia úlohy: Sprístupňovanie múzejných zbierok, archívnych fondov a zbierok, knižničného fondu, v zmysle platnej legislatívy a interných predpisov.					

NÁVRH

Plán hlavných úloh Slovenského múzea ochrany prírody a jaskyniarstva za rok 2026

Predpokladané aktivity: Sprístupňovanie informácií.					
Predpokladané výstupy: Výstavy, výpožičky a štúdium.					
III.6. Marketing					
III.6.a	Marketing - prieskum trhu, tvorba cien, ponuka produkt. múzea, tvorba propagač. výstupov múzea	Prieskum trhu, ponuka produktu múzea.			0
Stručná anotácia úlohy: prieskum trhu anketami, tvorba cien, ponukové listy, komisionárske zmluvy, propagácia múzea, príprava propagačných výstupov, komunikácia ponuky produktov múzea cez zriaďovateľa, na web stránke múzea, na sociálnych sieťach (facebook.com/smopaj; instagram.com/smopaj/; facebook Archívu OPaJ), cez partnerské organizácie, IC mesta a Klaster Liptov, komunikácia so školami, komunikácia prostredníctvom médií., príprava novej vizuálnej identity múzea					
Predpokladané aktivity: Prieskum trhu, ponuka produktu múzea					
Predpokladané výstupy: Cenník, plagáty, ponukové listy, príspevky na sociálnych sieťach a webovom sídle, newsletter.					
Oblasť III. - SPOLU		2284	84997	87281	
IV.1 Národná databáza jaskýň a Štátny zoznam osobitne chránených častí prírody a krajiny					

NÁVRH

Plán hlavných úloh Slovenského múzea ochrany prírody a jaskyniarstva za rok 2026

IV.1.a	Spolupráca pri vedení Štátneho zoznamu osobitne chránených častí prírody a krajiny	<p>V zmysle zákona č. 543/2002 Z. z. a vyhlášky MŽP SR č. 170/2021 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov (ďalej len „vyhláška MŽP SR č. 170/2021 Z. z.“).</p> <p>Úloha zahŕňa aj územia medzinárodného významu a územia európskej sústavy CHÚ NATURA 2000.</p> <p>Úloha sa vzťahuje aj na lokality s výskytom biotopov mokradi a na medzinárodne významné mokrade chránené podľa Dohovoru o mokradiach majúcich medzinárodný význam najmä ako biotopy vtáctva (Ramsarský dohovor).</p> <p>Spolupráca: ŠOP SR</p>			0
<p>Stručná anotácia úlohy: SMOPaJ spolupracuje na správe, spracovaní, digitalizácii, uložení, uchovávaní, ochrane a sprístupňovaní Zbierky listín štátneho zoznamu, „na základe koordinácie so ŠOP SR sa podieľa na aktualizácii a dopĺňaní informácií o chránených územi v SR a na podávaní informácií o týchto územiach a o chránených stromoch v SR v databáze štátneho zoznamu.</p>					
<p>Predpokladané aktivity: Získavanie informácií z odbornej literatúry, komunikácia s kurátormi archeologických zbierok zo slovenských múzeí a priame bádanie v depozitároch oslovených múzeí.</p>					
<p>Predpokladané výstupy: Databáza Štátneho zoznamu osobitne chránených častí prírody a krajiny.</p>					

NÁVRH

Plán hlavných úloh Slovenského múzea ochrany prírody a jaskyniarstva za rok 2026

IV.1.b	Vedenie Národnej databázy jaskýň	<p>V zmysle zákona č. 543/2002 Z. z. a vyhlášky MŽP SR č. 170/2021 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov (ďalej len „vyhláška MŽP SR č. 170/2021 Z. z.“).</p> <p>Úloha zahŕňa aj územia medzinárodného významu a územia európskej sústavy CHÚ NATURA 2000. Úloha sa vzťahuje aj na lokality s výskytom biotopov mokradí a na medzinárodne významné mokrade chránené podľa Dohovoru o mokradiach majúcich medzinárodný význam najmä ako biotopy vtáctva (Ramsarský dohovor). Spolupráca: ŠOP SR - SSI Liptovský Mikuláš.</p> <p>Pojekt Mapovanie a monitoring jaskynných biotopov a modernizácia softvéru Národnej databázy jaskýň / Programu Slovensko.</p>		105450	105450
Stručná anotácia:					
– Aktualizácia Národnej databázy jaskýň					
Predpokladané aktivity: Evidovanie nových jaskýň, vyplňanie základných údajov o nich, koordinovanie vyplňania ďalších údajov					

NÁVRH

Plán hlavných úloh Slovenského múzea ochrany prírody a jaskyniarstva za rok 2026

Predpokladané výstupy: Príprava zoznamu jaskýň pre tlačnú publikáciu v roku 2027.					
IV.1.c	Speleologický prieskum a dokumentácia krasových území Slovenska	<p>V zmysle zákona č. 543/2002 Z. z. a vyhlášky MŽP SR č. 170/2021 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov (ďalej len „vyhláška MŽP SR č. 170/2021 Z. z.“).</p> <p>Úloha zahŕňa aj územia medzinárodného významu a územia európskej sústavy CHÚ NATURA 2000.</p> <p>Úloha sa vzťahuje aj na lokality s výskytom biotopov mokradi a na medzinárodne významné mokrade chránené podľa Dohovoru o mokradiach majúcich medzinárodný význam najmä ako biotopy vtáctva (Ramsarský dohovor).</p> <p>Spolupráca: ŠOP SR - SSSJ Liptovský Mikuláš.</p> <p>Pojekt Mapovanie a monitoring jaskynných biotopov a modernizácia softvéru Národnej databázy jaskýň / Programu Slovensko.</p>		101	101
Stručná anotácia úlohy: Získavanie dát z terénneho prieskumu a výskum pre napĺňanie dát do NDJ z geológie, geografie, hydrológie, paleontológie, archeológie, biospeleológie, histórie, literárnych prameňov a iných dát.					
Predpokladané aktivity: Získavanie dát, napĺňanie databázy.					
Predpokladané výstupy: Dopĺňanie databázy, podklady pre odborné články / príspevky pre konferencie					
IV.2	Realizácia a udržateľnosť projektov				

NÁVRH

Plán hlavných úloh Slovenského múzea ochrany prírody a jaskyniarstva za rok 2026

IV.2.a	Pripravované a realizované projekty, udržateľnosť projektov	<p>Mapovanie a monitoring jaskynných biotopov a modernizácia softvéru Národnej databázy jaskýň, kód: 401202FLV7</p> <p>Program Slovensko: Odborná správa zbierok, digitalizácia archívu a knižnice SMOPaJ, kód žiadosti o NFP: NFP401202G264 (Program Slovensko) - Podzemné dedičstvo Tatier - o jaskyniach a ich objaviteľoch INT/TAT/II/0033 (Program Interreg Poľsko- Slovensko, Fond malých projektov).</p>	420764	206945	627709
<p>Stručná anotácia úlohy: Implementácia schválených projektov a žiadostí o NFP v prípade schválenia, monitoring a udržateľnosť projektov (Materiálové vybavenie špecializovaného pracoviska pre geologický a biospeleologický výskum jaskynných biotopov v kontexte klimatických zmien/ (Environmentálny fond, Digitálna jaskyňa - I.etapa / Environmentálny fond, Ecolab a Nové expozície SMOPaJ / Environmentálny fond).</p>					
<p>Predpokladané aktivity: Implementácia, monitoring, udržateľnosť projektov.</p>					
<p>Predpokladané výstupy: Obnova a doplnenie expozícií múzea, zabezpečenie zbierkových predmetov, aktualizácia archívneho systému, aktualizácia NDJ</p>					
IV.3	Odborná správa múzejných fondov a archívnych dokumentov				

NÁVRH

Plán hlavných úloh Slovenského múzea ochrany prírody a jaskyniarstva za rok 2026

IV.3.a	Evidencia muzejných zbierok, archívnych fondov a zbierok, knižničného fondu a pomocného dokumentačného materiálu, činnosť komisií	Úloha sa týka a významnou mierou prispieva k dokumentácii prírodných hodnôt SR a ich ochrany v medzinárodnom a európskom kontexte s osobitným zreteľom na európsku sústavu chránených území, lokality svetového prírodného dedičstva, ramsarské lokality a biosférické rezervácie v SR. Projekt Odborná správa zbierok a digitalizácia a sprístupnenie archívu a knižnice SMOPaJ		5000	5000
Stručná anotácia úlohy: Činnosť Komisie pre tvorbu zbierok vrátane nákupov zbierkových predmetov, evidencia pri nadobudnutí zbierkových predmetov v súlade s platnou legislatívou, revidovanie katalogizačných záznamov po konverzii do nového IS DEMZ, evidencia archívnych fondov a zbierok v zmysle platnej legislatívy, on-line evidencia do celoslovenského archívneho systému Afondy, činnosť Nákupnej komisie knižnice SMOPaJ, evidencia knižničného fondu, činnosť Akvizičnej komisie Archívu OPaJ, revízia knižničného fondu, väzba periodík.					
Predpokladané aktivity: Činnosť komisií, evidencia, revízia.					
Predpokladané výstupy: Akvizičná činnosť, prírastkové zoznamy, prírastkové denníky, kniha prírastkov, databázy, činnosť komisií.					

NÁVRH

Plán hlavných úloh Slovenského múzea ochrany prírody a jaskyniarstva za rok 2026

IV.3.b	Odborné spracovanie a ochrana zbierkových predmetov, archívnych fondov a zbierok, knižničného fondu, doplnkového dokumentačného materiálu, revízia zbierkového fondu, bibliografia	Úloha sa týka a významnou mierou prispieva k dokumentácii prírodných hodnôt SR a ich ochrany v medzinárodnom a európskom kontexte s osobitným zreteľom na európsku sústavu chránených území, lokality svetového prírodného dedičstva, ramsarské lokality a biosférické rezervácie v SR. Projekt Odborná správa zbierok a digitalizácia a sprístupnenie archívu a knižnice SMOPaJ		400	400
<p>Stručná anotácia úlohy: Determinácia, spracovanie a vyhodnotenie zbierok, odborná ochrana zbierok v súlade s platnou legislatívou, elektronická katalogizácia v IS DEMZ, systematické odborné spracovanie archívnych fondov a zbierok v aplikáciách Inventáre a Fotoarchív systému BACH ProArchív, zabezpečenie ich vhodného uloženia a ochrany: kontrola digitalizovaných objektov s analógovými dokumentmi, prístupňovanie digitalizátov, prípadne metadát o nich na: archiv.smopaj.sk, digitalizácia archívnych dokumentov podľa aktuálnych potrieb bádateľov a pracovníkov múzea, tvorba archívnych pomôcok (inventáre, kartotéky autorov, katalógy, súpisy), spracovanie a digitalizácia negatívov a diapozitívov, ktoré sú súčasťou osobného fondu Mikuláša Erdösa (čiastkový inventár - s registrami), odborné spracovanie knižničného fondu vo formáte MARC21 Virtua, BACH Knižnica ProMúzeum, preparátorské a konzervátorské práce, spracovanie negatívov a diapozitívov s témou jaskyniarstva (jaskyniarske tábory SSS, konferencie jaskyniarov) – digitalizácia, uloženie, evidencia, čiastkový inventár s registrami, odborné spracovanie dokumentov, máp, nájomných zmlúv, výstrižkov z tlače k jaskyni Okno, nadobudnutých od Petra Kubaláka, odborné spracovanie – Fond podujatí – doplnenie novo získanej fotodokumentácie, odborné spracovanie – fond Múzeum slovenského krasu (1952 – 1969), spracovanie povestí z regiónu Spiš.</p>					
<p>Predpokladané aktivity: Determinácia, spracovanie a vyhodnotenie zbierok, ochrana zbierok, sprístupňovanie zbierok, bibliografia.</p>					
<p>Predpokladané výstupy: Súpisy, inventáre osobných fondov, inventáre spolkov a inštitúcií, Zbierky podzemných krasových javov, katalógy fotodokumentácie, kartotéky, digitalizáty: archiv.smopaj.sk, bibliografia, evidencia v DEMZ, databáza CEMUZ.</p>					
IV.4	Vnútorňa kontrola, CO, PO a BOZP				

NÁVRH

Plán hlavných úloh Slovenského múzea ochrany prírody a jaskyniarstva za rok 2026

IV.4.a	Zabezpečenie vnútornej kontroly organizácie	V súlade so zákonom NR SR č. 10/1996 Z. z. o kontrole v štátnej správe v znení neskorších predpisov a zákonom č. 357/2015 Z. z. o finančnej kontrole a audite a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.			0
Stručná anotácia úlohy: Vnútorňa kontrola v rámci jednotlivých oddelení a útvrav múzea.					
Predpokladané aktivity: Kontrola					
Predpokladané výstupy: Správy z kontrol.					
IV.4.b	Zabezpečenie úloh vyplývajúcich z CO, PO a BOZP	V súlade s platnými legislatívnymi normami			0
Stručná anotácia úlohy: Úlohy vyplývajúce z CO, PO a BOZP					
Predpokladané aktivity: Zabezpečenie úloh					
Predpokladané výstupy: Zápisy z revízií.					
IV.5 Spracovanie vnútornej siete LAN múzea, aktualizácia webovej stránky múzea, konfigurácia a správa video a audio súborov v expozíciách múzea					
IV.5.a	Spracovanie vnútornej siete LAN múzea, aktualnej webovej stránky				0
Stručná anotácia úlohy: Aktualizácia webovej stránky múzea, konfigurácia a správa video a audio súborov v expozíciách múzea.					
Predpokladané aktivity: Aktualizácia, konfigurácia					
Predpokladané výstupy: Aktualizovaná web stránka múzea					

NÁVRH

Plán hlavných úloh Slovenského múzea ochrany prírody a jaskyniarstva za rok 2026

IV.6	Zabezpečenie správy registratúry				
IV.6.a	Zabezpečenie správy registratúry	V zmysle interného Registratúrneho poriadku a Registratúrneho plánu			0
Stručná anotácia úlohy: Tvorba spisov, ukladanie registratúrnych záznamov, preberanie a vyradovanie registratúrnych záznamov v zmysle platného registratúrneho poriadku SMOPaJ, vyradovanie registratúrnych záznamov bez znaku trvalej hodnoty uloženia po uplynutí ich lehoty uloženia.					
Predpokladané aktivity: Zabezpečovanie správy registratúry.					
Predpokladané výstupy: Registratúra, vyradovanie záznamov.					
Oblasť IV. - SPOLU			420764	317896	738660
Oblasť V. - EDIČNÁ ČINNOSŤ					
V.1.a	Slovenský kras č. 62/1 a 62/2	Spolupráca: ŠOP SR – SSJ Liptovský Mikuláš. Aktivity súvisia s environmentálnou výchovou vo vzťahu ku geoparkom a súčasne aj s ochranou a využívaním potenciálu jaskýň, území geoparkov a území s potenciálom stať sa geoparkom (Aktivita č. 1.13 a 1.18 Akčného plánu pre implementáciu opatrení na zabezpečenie realizácie aktualizovanej Konceptie geoparkov SR).		1200	1200
Stručná anotácia úlohy: Vedecký speleologický časopis so zameraním na nové poznatky v oblasti výskumu a prieskumu jaskýň Slovenska v spolupráci so ŠOP SR – Správa slovenských jaskýň Liptovský Mikuláš. Úloha sa týka a prispeje k propagácii a publikovaniu výsledkov vedeckého výskumu najmä biotopov európskeho významu 8310 Nesprístupnené jaskynné útvary, chránených v rámci európskej sústavy chránených území NATURA 2000, ako aj území európskeho významu, na ktorých sa vyskytujú; zahŕňa taktiež lokality svetového prírodného dedičstva, ramsarské lokality a biosférické rezervácie v SR.					
Predpokladané aktivity: Oslovovanie autorov, zostavovanie príspevkov, činnosť redakčnej rady.					

Vypracoval: Mgr. Eva Mauritzová, Ing. Eva Budayová

Dňa: 14. 10. 2025

NÁVRH

Plán hlavných úloh Slovenského múzea ochrany prírody a jaskyniarstva za rok 2026

Predpokladané výstupy: Vedecký speleologický časopis.					
V.1.b	Nature tutela č. 27/2, č. 28/1, 28/2	Aktivity súvisia s environmentálnou výchovou vo vzťahu ku geoparkom a súčasne aj s ochranou a využívaním potenciálu jaskýň, území geoparkov a území s potenciálom stať sa geoparkom (Aktivita č. 1.13 a 1.18 Akčného plánu pre implementáciu opatrení na zabezpečenie realizácie aktualizovanej Koncepcie geoparkov SR).		500	500
Stručná anotácia úlohy: Vedecký časopis múzea so zameraním na nové poznatky z oblasti ochrany prírody. Predmetom publikačnej činnosti v periodiku Naturae tutela sú výsledky vedeckého výskumu chránených území v SR, vrátane území európskej sústavy chránených území NATURA 2000, lokalít svetového prírodného dedičstva, ramsarských lokalít a biosférických rezervácií v SR.					
Predpokladané aktivity: Oslovovanie autorov, zostavovanie príspevkov, činnosť redakčnej rady.					
Predpokladané výstupy: Vedecký časopis múzea. Predmetom publikačnej činnosti v periodiku Naturae tutela sú výsledky vedeckého výskumu chránených území v SR, vrátane území európskej sústavy chránených území NATURA 2000, lokalít svetového prírodného dedičstva, ramsarských lokalít a biosférických rezervácií v SR.					

NÁVRH

Plán hlavných úloh Slovenského múzea ochrany prírody a jaskyniarstva za rok 2026

V.1.c	Sinter 32 (za rok 2023) Sinter 33 (za rok 2024)	Aktivita súvisí s environmentálnou výchovou vo vzťahu ku geoparkom a súčasne aj s ochranou a využívaním potenciálu jaskýň, území geoparkov a území s potenciálom stať sa geoparkom (Aktivita č. 1.13 a 1.18 Akčného plánu pre implementáciu opatrení na zabezpečenie realizácie aktualizovanej Koncepcie geoparkov SR). Úloha je v súlade so schválenou Rezortnou koncepciou environmentálnej výchovy, vzdelávania a osvetu do roku 2025.		450	450
Stručná anotácia úlohy: Časopis múzea so zameraním na publikovanie prác o činnosti múzea.					
Predpokladané aktivity: Oslovovanie autorov, zostavovanie príspevkov, činnosť redakčnej rady.					
Predpokladané výstupy: Časopis múzea					
V.2	Vydanie katalógov výstav				

NÁVRH

Plán hlavných úloh Slovenského múzea ochrany prírody a jaskyniarstva za rok 2026

V.2.a	Speleofotografia - katalóg	Úloha prispieva k zvyšovaniu environmentálneho povedomia a týka sa aj biotopov a druhov európskeho významu, chránených v rámci európskej sústavy chránených území NATURA 2000, k zvyšovaniu environmentálneho povedomia a k propagácii jaskýň, medzi ktoré patria aj jaskyne chránené ako medzinárodne významné mokrade podľa Dohovoru o mokradiach majúcich medzinárodný význam najmä ako biotopy vtáctva (Ramsarský dohovor). Týka sa aj lokalít, ktoré sú chránené aj na základe Dohovoru o ochrane svetového kultúrneho a prírodného dedičstva a prispieva aj k plneniu environmentálnych cieľov kapitoly 13.2 Stratégie environmentálnej politiky SR do roku 2030 Zelenšie Slovensko.		1000	1000
Stručná anotácia úlohy: Katalóg k výstave fotografií s tematikou jaskýň Speleofotografia 2026					
Predpokladané aktivity: Tlač katalógu					
Predpokladané výstupy: Katalóg k výstave					
V.3	Vydávanie neperiodických titulov				

NÁVRH

Plán hlavných úloh Slovenského múzea ochrany prírody a jaskyniarstva za rok 2026

V.3.a	Chránené krajinné oblasti Slovenska	Úloha je v súlade so schválenou Rezortnou koncepciou environmentálnej výchovy, vzdelávania a osvetu do roku 2026. Súvisí s environmentálnou výchovou vo vzťahu ku geoparkom a súčasne aj s ochranou a využívaním potenciálu jaskýň, území geoparkov a území s potenciálom stať sa geoparkom (Aktivita č. 1.13 a 1.18 Akčného plánu pre implementáciu opatrení na zabezpečenie realizácie aktualizovanej Koncepcie geoparkov SR).		1500	1500
Stručná anotácia úlohy: Publikácia venovaná chráneným krajinným oblastiam Slovenska.					
Predpokladané aktivity: Príprava publikácie.					
Predpokladané výstupy: Publikácia.					

NÁVRH

Plán hlavných úloh Slovenského múzea ochrany prírody a jaskyniarstva za rok 2026

V. 3.b	Dobšinská ľadová jaskyňa	Úloha je v súlade so schválenou Rezortnou koncepciou environmentálnej výchovy, vzdelávania a osvetu do roku 2026. Súvisí s environmentálnou výchovou vo vzťahu ku geoparkom a súčasne aj s ochranou a využívaním potenciálu jaskýň, území geoparkov a území s potenciálom stať sa geoparkom (Aktivita č. 1.13 a 1.18 Akčného plánu pre implementáciu opatrení na zabezpečenie realizácie aktualizovanej Koncepcie geoparkov SR).		1200	1200
Stručná anotácia úlohy: Publikácia venovaná histórii Dobšinskej ľadovej jaskyne					
Predpokladané aktivity: Vydanie publikácie.					
Predpokladané výstupy: Publikácia.					

NÁVRH

Plán hlavných úloh Slovenského múzea ochrany prírody a jaskyniarstva za rok 2026

V.3.c	Stretnutie prírodovedcov	Úloha je v súlade so schválenou Rezortnou koncepciou environmentálnej výchovy, vzdelávania a osvetu do roku 2026. Súvisí s environmentálnou výchovou vo vzťahu ku geoparkom a súčasne aj s ochranou a využívaním potenciálu jaskýň, území geoparkov a území s potenciálom stať sa geoparkom (Aktivita č. 1.13 a 1.18 Akčného plánu pre implementáciu opatrení na zabezpečenie realizácie aktualizovanej Koncepcie geoparkov SR).		500	500
Stručná anotácia úlohy: Zborník venovaný príspevkom z konferencie Stretnutie prírodovedcov.					
Predpokladané aktivity: Príprava online zborníka					
Predpokladané výstupy: Zborník referátov z konferencie					

NÁVRH

Plán hlavných úloh Slovenského múzea ochrany prírody a jaskyniarstva za rok 2026

V.3.d	Povesti o jaskyniach Spiša	Úloha je v súlade so schválenou Rezortnou koncepciou environmentálnej výchovy, vzdelávania a osvetu do roku 2026. Súvisí s environmentálnou výchovou vo vzťahu ku geoparkom a súčasne aj s ochranou a využívaním potenciálu jaskýň, území geoparkov a území s potenciálom stať sa geoparkom (Aktivita č. 1.13 a 1.18 Akčného plánu pre implementáciu opatrení na zabezpečenie realizácie aktualizovanej Koncepcie geoparkov SR).			0
Stručná anotácia úlohy: Publikácia venovaná povestiam a víťazným ilustráciám výtvarnej súťaže Drieme v tebe ilustrátor? Zameraná na povesti o jaskyniach Spiša.					
Predpokladané aktivity: Príprava online publikácie.					
Predpokladané výstupy: Publikácia s víťaznými ilustráciami.					
Oblasť V. - SPOLU			0	6350	6350
Oblasť VI. - INVESTIČNÉ AKCIE, BUDOVANIE A ÚDRŽBA ZARIADENÍ					
VI.a	Pozáručný servis a správa objektov múzea na Ul. 1. mája	V súlade so schválenou Rezortnou koncepciou environmentálnej výchovy, vzdelávania a osvetu do roku 2026.			0
Stručná anotácia úlohy: Sledovanie nastavenia systémov vykurovania v nadväznosti na pozáručný servis, nevyhnutné opravy a úpravy interiéru a exteriéru budovy, údržba objektu a zariadení, revitalizácia okolia budovy SMOPaJ.					

NÁVRH

Plán hlavných úloh Slovenského múzea ochrany prírody a jaskyniarstva za rok 2026

Predpokladané aktivity: Pozáručný servis, vykurovanie, údržba zariadení, opravy a úpravy, revitalizácia.					
Predpokladané výstupy: Pozáručný servis a správa					
VI.b	Pozáručný servis a správa historickej budovy a úpravy jej exteriérov na Ul. Školská	V súlade so schválenou Rezortnou koncepciou environmentálnej výchovy, vzdelávania a osvedy do roku 2026.		30898	30898
Stručná anotácia úlohy: Sledovanie nastavenia systémov vykurovania a klimatizácie budovy v nadväznosti na pozáručný servis, údržba objektu a zariadení, údržba a aktualizácia expozícií a výstavných priestorov, údržba a servis enviroučebne, nevyhnutné opravy a úpravy interiéru a exteriéru budovy, revitalizácia botanickej skalky a okolia budovy SMOPaJ.					
Predpokladané aktivity: Pozáručný servis, vykurovanie, údržba zariadení, opravy a úpravy, revitalizácia.					
Predpokladané výstupy: Pozáručný servis a správa					
Oblasť VI. - SPOLU			0	30898	30898
Oblasť VII. - SPOLUPRÁCA					

NÁVRH

Plán hlavných úloh Slovenského múzea ochrany prírody a jaskyniarstva za rok 2026

VII.1.a	Medzinárodná spolupráca v oblasti prírodovedného výskumu a speleológie	Prispieva k rozvoju vedeckého výskumu, dokumentácii a propagácii chránenej prírody SR v medzinárodnom a európskom kontexte s osobitným zreteľom na európsku sústavu chránených území, lokality svetového prírodného dedičstva, ramsarské lokality a biosférické rezervácie v SR. V súlade so schválenou Rezortnou koncepciou environmentálnej výchovy, vzdelávania a osvetu do roku 2026.		1750	1750
Stručná anotácia úlohy: Medzinárodná spolupráca: Institute of Environmental Physics, Ruprecht-Karls University Heidelberg (Nemecko), Národná Taiwanská Univerzita v Taipei (Taiwan), Univerzita Marii Curie-Sklodowskiej v Lubline – Inštitút Nauk o Politike i Administrácii (Poľsko), Institute for Geological and Geochemical Research, Budapešť (Maďarsko), Botanická komise Asociace muzeí a galerií ČR, Česká speleologická spoločnosť, Ústav dejín umění Praha, Národní archiv Praha (Česká republika), Ústav jaderné fyziky Akademie věd ČR.					
Členstvo: Croatian Biospeleological Society v Záhrebe (Chorvátsko)					
Výmena literatúry: múzea a speleologické kluby ČR, Nemecko, Rakúsko, Poľsko, Maďarsko, Francúzsko, Taliansko, Španielsko, Nórsko, Chorvátsko, Veľká Británia, Slovinsko, Japonsko					
Predpokladané aktivity: spolupráca, členstvo, výmena literatúry					
Predpokladané výstupy: Plnenie úloh PHÚ na rok 2026.					

NÁVRH

Plán hlavných úloh Slovenského múzea ochrany prírody a jaskyniarstva za rok 2026

VII.1.b	Medzinárodné podujatia	<p>Prispieva k rozvoju vedeckého výskumu, dokumentácii a propagácii chránenej prírody SR v medzinárodnom a európskom kontexte s osobitným zreteľom na európsku sústavu chránených území, lokality svetového prírodného dedičstva, ramsarské lokality a biosférické rezervácie v SR. V súlade so schválenou Rezortnou koncepciou environmentálnej výchovy, vzdelávania a osvedy do roku 2026. Spolupráca: ŠOP SR – SSJ, SSS pod záštitou Medzinárodnej speleologickej únie UIS.</p>		1575	1575
Stručná anotácia úlohy: Stretnutie prírodovedcov, 21. ročník, Medzinárodná konferencia 100 rokov jaskyne Domica					
Predpokladané aktivity: Organizácia a spolupráca pri organizácii podujatí					
Predpokladané výstupy: Medzinárodné podujatia					
VII.2	Domáca spolupráca				

NÁVRH

Plán hlavných úloh Slovenského múzea ochrany prírody a jaskyniarstva za rok 2026

VII.2.a	Spolupráca s partnerskými inštitúciami	<p>Úloha súvisí s environmentálnou výchovou vo vzťahu ku geoparkom a súčasne aj s ochranou a využívaním potenciálu jaskýň, území geoparkov a území s potenciálom stať sa geoparkom (Aktivita č. 1.13 a 1.18 Akčného plánu pre implementáciu opatrení na zabezpečenie realizácie aktualizovanej Koncepcie geoparkov SR).</p> <p>Prispieva k rozvoju vedeckého výskumu, dokumentácii a propagácii chránenej prírody SR v medzinárodnom a európskom kontexte s osobitným zreteľom na európsku sústavu chránených území, lokality svetového prírodného dedičstva, ramsarské lokality a biosférické rezervácie v SR.</p> <p>V súlade so schválenou Rezortnou koncepciou environmentálnej výchovy, vzdelávania a osvetu do roku 2026.</p>		1453	1453
---------	--	---	--	------	------

NÁVRH

Plán hlavných úloh Slovenského múzea ochrany prírody a jaskyniarstva za rok 2026

Stručná anotácia úlohy:

Spolupráca s partnerskými inštitúciami:

- Prírodovedné múzeum SNM v Bratislave, SNM – Muzeologický kabinet, Považské múzeum v Žiline, Oravské múzeum P. O. Hviezdoslava, Múzeum vo Svätom Antone, Slovenské banské múzeum, Múzeum Slovenského národného povstania, Múzeum Tatranského národného parku, Podtatranské múzeum v Poprade, Múzeum Spiša v Spišskej Novej Vsi, Liptovské múzeum v Ružomberku, Múzeum Janka Kráľa, Liptovská galéria P. M. Bohúňa, Národné osvetové centrum, Zväz múzeí na Slovensku.

- Štátna ochrana prírody SR, ŠOP SR – Správa slovenských jaskýň, Slovenská speleologická spoločnosť, správy národných parkov SR, Slovenská agentúra životného prostredia, Liptovská vodárenská spoločnosť, Slovenský zväz ochrancov prírody a krajiny – Ústredný výbor, Krajský pamiatkový úrad v Žiline, Pamiatkový úrad SR v Bratislave, Štatistický úrad SR, Centrum vedecko-technických informácií SR, Národný inštitút vzdelávania a mládeže.

- Centrum biológie rastlín a biodiverzity SAV v Bratislave, Ústav vied o Zemi SAV v Bratislave, Ústav vied o Zemi SAV v Banskej Bystrici, Ústav hydrológie SAV – Výskumná základňa pre horskú hydrológiu v Liptovskom Mikuláši, Archeologický ústav SAV v Nitre, Archeologický ústav SAV – Oddelenie záchranných výskumov Spiš v Spišskej Novej Vsi, Štátny geologický ústav Dionýza Štúra v Bratislave, ŠGÚDŠ – Regionálne centrum Spišská Nová Ves, Prírodovedecká fakulta UK v Bratislave, Filozofická fakulta UK v Bratislave, Fakulta prírodných vied UMB v Banskej Bystrici, Technická univerzita vo Zvolene Fakulta chemickej a potravinárskej technológie STU Bratislava, Katedra antropológie Prírodovedecká fakulta UK Bratislava

- Odbor archívov a registratúr Ministerstva vnútra SR v Bratislave, Slovenský národný archív v Bratislave, Spoločnosť slovenských archivárov, Slovenská historická spoločnosť pri SAV, Matica slovenská, Univerzitná knižnica v Bratislave, Slovenská národná knižnica v Martine, Štátna vedecká knižnica v Banskej Bystrici.

Členstvo v predsedníctve Prírodovednej komisie ZMS, Slovenskej entomologickej spoločnosti pri SAV, Slovenskej zoologickej spoločnosti pri SAV, Slovenskej mykologickej spoločnosti pri SAV, vedeckej rade Slovenského banského múzea, Komisii pre tvorbu zbierok v Múzeu Spiša, Biospeleologica Slovaca.

Predpokladané aktivity: Spolupráca, členstvo.

Predpokladané výstupy: Plnenie úloh PHÚ na rok 2026.

NÁVRH

Plán hlavných úloh Slovenského múzea ochrany prírody a jaskyniarstva za rok 2026

VII.2.b	Jaskyniarsky týždeň	<p>Úloha súvisí s environmentálnou výchovou vo vzťahu ku geoparkom a súčasne aj s ochranou a využívaním potenciálu jaskýň, území geoparkov a území s potenciálom stať sa geoparkom (Aktivita č. 1.13 a 1.18 Akčného plánu pre implementáciu opatrení na zabezpečenie realizácie aktualizovanej Koncepcie geoparkov SR).</p> <p>Prispieva k rozvoju vedeckého výskumu, dokumentácii a propagácii chránenej prírody SR v medzinárodnom a európskom kontexte s osobitným zreteľom na európsku sústavu chránených území, lokality svetového prírodného dedičstva, ramsarské lokality a biosférické rezervácie v SR.</p> <p>v súlade so schválenou Rezortnou koncepciou environmentálnej výchovy, vzdelávania a osvetu do roku 2026.</p> <p>Spolupráca: SSS</p>		98	98
Stručná anotácia úlohy: Speleologické podujatie zamerané na jaskyniarsky prieskum.					
Predpokladané aktivity: Oranizácia podujatia.					
Predpokladané výstupy: Podujatie.					
Oblasť VII. - SPOLU			0	4876	4876
Oblasť VIII. - INÉ					

NÁVRH

Plán hlavných úloh Slovenského múzea ochrany prírody a jaskyniarstva za rok 2026

VIII.a	Prevádzkový servis, ekonomický servis, sekretariát, režie mimo ost. úloh PHU		75877	130830	206707
Stručná anotácia úlohy: Zabezpečovaný prevádzkový servis, ekonomický servis, činnosť sekretariátu, režie mimo PHÚ, čo predstavovalo zabezpečenie chodu organizácie vo vzťahu k ekonomike organizácie, personálnym otázkam a vybavovaniu bežnej agendy.					
Predpokladané aktivity: Zabezpečenie prevádzkového a ekonomického servisu a sekretariátu					
Predpokladané výstupy: Plnenie úloh PHÚ na rok 2026					
Oblasť VIII. - SPOLU			75877	130830	206707