

Zmluva o výpožičke zbierkových predmetov

uzatvorená podľa ust. § 659 a nasl. zákona č. 40/1964 Zb. Občiansky zákonník v znení neskorších predpisov v súlade s ust. § 12 ods. 3 a § 15 zákona č. 206/2009 Z. z. o múzeách a o galériách a o ochrane predmetov kultúrnej hodnoty a o zmene zákona Slovenskej národnej rady č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov, v súlade s Výnosom MK SR č. MK-2544/2015-110/11648 o podrobnostiach vykonávania základných odborných činností v múzeách a v galériách a o evidencii predmetov kultúrnej hodnoty v platnom znení medzi

zmluvnými stranami

Požičiavateľ:

Slovenské národné múzeum - Prírodovedné múzeum v Bratislave

Oprávnené konať na základe rozhodnutia Ministerstva kultúry Slovenskej republiky č. MK-4541/2017-110/15225 zo dňa 10. októbra 2017 o vydaní úplného znenia zriaďovacej listiny Slovenského národného múzea vydanaj rozhodnutím Ministerstva kultúry Slovenskej republiky o vydaní zriaďovacej listiny Slovenského národného múzea č. MK-1062/2002-1 z 1. júla 2002 a rozhodnutia Ministerstva kultúry Slovenskej republiky č. MK-2493/2019-110/3868 zo dňa 14. marca 2019 o zmene a doplnení zriaďovacej listiny Slovenského národného múzea.

Právna forma:

príspevková organizácia

Štatutárny zástupca:

Mgr. Branislav Panis, generálny riaditeľ SNM

Sídlo:

Vajanského náb. 2, P.O.BOX 13, 810 06 Bratislava 16

Zástupca oprávnený konať

vo veciach zmluvných:

Mgr. Ján Kautman, riaditeľ SNM - Prírodovedného múzea v Bratislave

Zodpovedný zamestnanec vo

veciach realizácie zmluvy:

RNDr. Eva Nelišerová, kurátorka

RNDr. Barbara Zahradníková, PhD., kurátorka

Bankové spojenie:

Štátna pokladnica

Číslo účtu (IBAN):

SK088180000007000243848

IČO:

00164721

DIČ:

2020603068

Kontakty:

02/20469103, eva.neliserova@snm.sk

02/20469172, barbara.zahradnikova@snm.sk

(ďalej len "požičiavateľ")

Vypožičiavateľ:

Správa Tatranského národného parku so sídlom v Tatranskej Lomnici

Sídlo:

059 60 Tatranská Lomnica č. 66, Vysoké Tatry, SR

Právna forma:

príspevková organizácia

Štatutárny zástupca:

Ing. Pavol Majko, riaditeľ

Zodpovedný zamestnanec

vo veciach realizácie zmluvy:

Ing. Gabriela Chovancová, PhD., Ing. Peter Michelčík

Bankové spojenie:

Štátna pokladnica

Číslo účtu (IBAN):

IBAN: SK52 8180 0000 0070 0067 5288

IČO:

54435293

DIČ:

2121704090

Kontakty:

gabriela.chovancova@lesytanap.sk, peter.michelcik@lesytanap.sk

(ďalej len "vypožičiavateľ")

(požičiavateľ a vypožičiavateľ spolu ďalej aj „zmluvné strany“)

Článok I.

Predmet zmluvy

1. Požičiavateľ sa zaväzuje prenechať bezodplatne na dočasné užívanie: **zbierkové predmety** podľa zoznamu zo zbierkového fondu SNM – Prírodovedného múzea v Bratislave (Príloha č. 1 tejto zmluvy), **fotografie**

- a výstavné prvky podľa zoznamu (Príloha č. 2 tejto zmluvy), ktoré tvoria jej neoddeliteľnú súčasť (ďalej len „predmet výpožičky“).
2. Zmluvné strany prehlasujú, že predmet výpožičky je v pôvodnom stave a je spôsobilý na dočasné užívanie podľa čl. II. tejto zmluvy.

Článok II. Účel výpožičky

1. Predmet výpožičky podľa čl. I. odsek 1. tejto zmluvy sa vypožičiava na prezentačné účely – výstava „TRITRI Tatry očami geológov“ v Múzeu TANAPu v Tatranskej Lomnici, ktorú realizuje vypožičiatel.
2. Zmena účelu je neprípustná.

Článok III. Doba výpožičky

1. Zmluvné strany sa dohodli na dobe výpožičky v čase od 15.10.2022 do 30.04.2023.
2. Vypožičiatel je povinný vrátiť vec najneskôr v posledný deň výpožičky.
3. Požičiatel si vyhradzuje právo požadovať vrátenie predmetu výpožičky pred skončením doby výpožičky, ak ju potrebuje pre svoje účely, alebo ak ju vypožičiatel užíva v rozpore s odsekom 1. tohto článku a čl. V. tejto zmluvy, do sedem dní od doručenia oznámenia o vrátení predmetu výpožičky.

Článok IV. Podmienky výpožičky

1. Vypožičiatel sa zaväzuje predmet výpožičky užívať súlade s čl. III. až V. tejto zmluvy.
2. Vypožičiatel je povinný:
 - a) vykonať a zabezpečiť všestranné bezpečnostné opatrenia pri premiestňovaní a dočasnom odbornom umiestnení a sprístupňovaní tak, aby nedošlo k poškodeniu, zničeniu, zámene, strate alebo odcudzeniu predmetu výpožičky;
 - b) zabezpečiť optimálne klimatické, svetelné a bezpečnostné podmienky v priestore dočasného užívania predmetu výpožičky;
 - c) zabezpečiť ochranu údajov týkajúcich sa dočasného uloženia a manipulácie s predmetom výpožičky;
 - d) zamedziť nedovolenej manipulácii s predmetom výpožičky;
 - e) vrátiť predmet výpožičky bez konzervátorských, preparátorských a reštauračných zásahov, ak nebolo dohodnuté inak;
 - f) oznámiť požičiatelovi každú zmenu, ohrozenie, poškodenie alebo stratu predmetu výpožičky;
 - g) v prípade, ak hrozí vznik škody, je povinný uskutočniť ihneď nevyhnutné opatrenia na zabránenie vzniku škôd, príp. ak ku škode došlo, zistiť, resp. objasniť príčinu poškodenia, pôvodcu a výšku vzniknutej škody.
3. Vypožičiatel zodpovedá požičiatelovi za všetky vzniknuté škody (krádež, stratu, zničenie a za iné poškodenie predmetu výpožičky), ktoré vznikli na predmete výpožičky počas doby výpožičky, vrátane škody spôsobenej pri preprave a prezentácii predmetu výpožičky. Ak dôjde k poškodeniu alebo znehodnoteniu predmetu výpožičky podľa čl. I. tejto zmluvy je vypožičiatel povinný uhradiť škodu v rozsahu určenom požičiatelom. Náhrada škody pozostáva z nákladov na reštaurovanie a z príslušnej hodnoty predmetu výpožičky a môže dosiahnuť maximálne výšku stanovenú v poisťovnej zmluve. V prípade straty, zničenia alebo odcudzenia veci podľa čl. I. tejto zmluvy je vypožičiatel povinný uhradiť vzniknutú škodu v plnej výške. Poškodený predmet výpožičky ostáva majetkom požičiatela.
4. Závazky a povinnosti vypožičiatela podľa odseku 1. a 2. tohto článku tejto zmluvy plynú odovzdaním a prevzatím predmetu výpožičky na základe potvrdenia Protokolu o odovzdaní a prevzatí zbierkových predmetov na dočasné užívanie a končia vrátením na základe potvrdenia Protokolu o vrátení dočasne užívaných zbierkových predmetov v Prílohe č. 3 a Prílohe č. 4, ktoré tvoria neoddeliteľnú súčasť tejto zmluvy.
5. Vypožičiatel je povinný umožniť požičiatelovi kontrolu podmienok výpožičky počas celej doby výpožičky.

Článok V. Osobitné ustanovenia

1. Požičiatel je kedykoľvek oprávnený bez ujmy na svojich prípadných ďalších nárokoch voči vypožičiatelovi vyžiadať si predmet výpožičky zo závažných dôvodov späť.
Závažnými dôvodmi sú najmä:
 - každé porušenie povinností vypožičiatela vyplývajúce z tejto zmluvy,
 - každé ohrozenie alebo zanedbanie starostlivosti vypožičiatela,
 - každé použitie v rozpore so zmluvou, najmä postúpenie predmetu výpožičky tretím osobám.
2. Vypožičiatel znáša náklady na predčasnú prepravu predmetu výpožičky späť požičiatelovi v plnom rozsahu.

3. Vypožičiavateľ týmto vyhlasuje, že v budúcnosti neposkytne požičiavateľovi žiadnu neoprávnenú výhodu súvisiacu s plnením povinností vypožičiavateľa ako správy národného parku. Vypožičiavateľ týmto súčasne vyhlasuje, že uzatvorenie tejto zmluvy nemá vplyv na akékoľvek konania súvisiace s výkonom povinností vypožičiavateľa ako správy národného parku. Požičiavateľ uvedené vyhlásenie berie na vedomie a súčasne vyhlasuje, že jeho zámerom nie je akýmkoľvek spôsobom ovplyvniť a pôsobiť na nezávislý, nestranný a objektívny výkon povinností vypožičiavateľa ako správy národného parku.
4. Zmluvné strany berú zároveň na vedomie povinnosť vypožičiavateľa informovať Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky o akejkoľvek žiadosti alebo návrhu požičiavateľa, ktorá by súvisela s plnením úloh vypožičiavateľa adresovanej vypožičiavateľovi, ako aj o všetkých zmluvách, ktoré plánuje požičiavateľ uzatvoriť s vypožičiavateľom. Pre vylúčenie pochybností sa za požičiavateľa považujú aj osoby, ktoré sú štatutárnym orgánom, členom riadiaceho, dozorného alebo kontrolného orgánu požičiavateľa, ako aj osoby s majetkovou účasťou v právnickej osobe, ktorá je požičiavateľom.

Článok VI.

Salvátorská a mediálna doložka

1. V prípade, že niektoré ustanovenia tejto Zmluvy sú alebo sa z akéhokoľvek dôvodu stanú neplatné, neúčinné alebo nevynútiteľné (obsolentné), nemá to a ani nebude mať za následok neplatnosť, neúčinnosť alebo nevynútiteľnosť ostatných ustanovení tejto Zmluvy.
2. Zmluvné strany sú povinné v dobrej viere rokovať, aby bolo neplatné, neúčinné alebo nevynútiteľné ustanovenie písomne nahradené iným ustanovením, ktorého vecný obsah bude zhodný alebo čo najviac podobný ustanoveniu, ktoré je nahradzované, pričom účel a zmysel tejto Zmluvy musí byť zachovaný. Do doby, kým takáto dohoda nebude uzavretá, rovnako aj pre prípad, že k nej nedôjde vôbec, sa na nahradenie neplatného, neúčinného alebo nevynútiteľného ustanovenia použijú iné ustanovenia tejto Zmluvy a ak také nie sú, potom príslušné ustanovenia slovenských právnych predpisov a to také ustanovenia, ktoré zodpovedajú kritériám podľa predchádzajúcej vety.
3. Zmluvné strany sa dohodli, že všetky spory, ktoré vzniknú v súvislosti s plnením podľa tejto Zmluvy, budú riešiť predovšetkým vzájomným rokovaním a dohodou. V prípade, že sa nepodarí nájsť v danom spore vyhovujúce riešenie a to ani po uplatnení ods. 2 tohto článku Zmluvy, zmluvné strany sa týmto zaväzujú, že budú vzájomný spor riešiť za pomoci mediátora registrovaného v zozname mediátorov vedenom Ministerstvom spravodlivosti Slovenskej republiky. Osobu mediátora si strany vyberú po vzájomnej dohode. Dohoda o riešení sporu mediáciou zaväzuje i právnych nástupcov zmluvných strán.
4. Zmluvné strany sa dohodli, že prípadné prebiehajúce spory nespôsobujú neplatnosť Zmluvy a neoprávňujú zmluvné strany zastaviť plnenie predmetu Zmluvy.

Článok VII.

Všeobecné a záverečné ustanovenie

1. Vzťahy zmluvných strán, ktoré nie sú upravené v tejto zmluve sa riadia príslušnými ustanoveniami Zákona č. 40/1964 Zb. Občiansky zákonník v znení neskorších predpisov a v súlade so zákonom č. 206/2009 Z. z. o múzeách a o galériách a o ochrane predmetov kultúrnej hodnoty a o zmene zákona Slovenskej národnej rady č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov a ďalšími ustanoveniami príslušných právnych predpisov SR.
2. V prípade nesplnenia podmienok uvedených v tejto zmluve je vypožičiavateľ oprávnený výpožičku zrušiť s okamžitou platnosťou.
3. Zmluvné strany sa dohodli, že všetky spory, ktoré vzniknú v súvislosti s plnením podľa tejto zmluvy, budú riešiť predovšetkým vzájomným rokovaním a dohodou. V prípade, že sa nepodarí nájsť v danom spore vyhovujúce riešenie, ktorákoľvek zmluvná strana je oprávnená obrátiť sa na príslušný súd SR.
4. Zmluvné strany súhlasia so zverejnením plného znenia tejto zmluvy v Centrálnom registri zmlúv Úradu vlády Slovenskej republiky.
5. Zmeniť alebo doplniť obsah tejto zmluvy je možné len písomne, formou očíslovaných dodatkov, ktoré nadobudnú platnosť a účinnosť podpisom oprávnených zástupcov oboch zmluvných strán.
6. Zmluva je vyhotovená v štyroch rovnopisoch s platnosťou originálu, z ktorých každá strana dostane dve vyhotovenia.
7. Zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpísania oprávnenými zástupcami oboch zmluvných strán a účinnosť dňom nasledujúcim po dni zverejnenia v Centrálnom registri zmlúv Úradu vlády Slovenskej republiky.
8. Zmluvné strany vyhlasujú, že si zmluvu riadne prečítali, jej obsahu porozumeli a táto nebola uzavretá v tiesni ani za nevýhodných podmienok.

9. Neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy sú: Príloha č. 1 Zoznam zbierkových predmetov k výpožičke, Príloha č. 2 Zoznam fotografií a iných výstavných prvkov k výpožičke, Príloha č. 3 Protokol o odovzdaní predmetov výpožičky na dočasné užívanie podľa Zmluvy o výpožičke a Príloha č. 4 Protokol o vrátení predmetov výpožičky dočasne užívaných podľa Zmluvy o výpožičke.

V Bratislave dňa

V Tatranskej Lomnici dňa

.....
Mgr. Ján KAUTMAN
riaditeľ SNM – Prírodovedného múzea
v Bratislave
pečiatka

.....
Ing. Pavol MAJKO
riaditeľ Múzea TANAP-u
v Tatranskej Lomnici
pečiatka

**Zoznam zbierkových predmetov k výpožičke
SNM-PM-ZOV-2022/**

- Ramenonožce *Rhaetina gregaria* Suess 1854; Kardolína, Belianske Tatry; 15 ks; Z 13178
- Lastúrník *Conchodon infraliassicus* Schafhäütl 1863; Veľká Furkaška, Západné Tatry; 1 ks; Z 18053
- Lastúrník *Gervillaria inflata* (Schafhäütl, 1851); Kardolína, Belianske Tatry; 1 ks; Z 37586
- Stopa po živote a činnosti organizmov; Veľká Furkaška, Západné Tatry; 1 ks; Z 37749b
- Amonit *Douvilleioceras* cf. *mammillatus* (Schlotheim, 1813); Javorová dolina, Vysoké Tatry; 1 ks; Z 23368
- Zuby ryby *Sargodon tomicus*; Kardolína, Belianske Tatry; 1 ks; bez evid. č.
- Kópia stôp dinosaurov; Tichá dolina, Vysoké Tatry; 1 ks; PP 1391
- Organogénny vápenec; Tichá dolina, Vysoké Tatry; 1 ks; P 383
- Dolomit, rohovec; Belanská kopa, Belianske Tatry; 1 ks; P 2070

Zoznam fotografií a iných výstavných prvkov k výpožičke SNM-PM-ZOV-2022/

Zoznam fotografií: spolu 80 ks + 4 ks panoramatické fotografie

- Mikrofotografia žuly (sľuda, kremeň, živec) z vrcholu Gerlachovského štítu. Foto: Milan Sýkora
- Geológovia pri odbere vzoriek zo steny Gerlachovského štítu. Foto: Ján Madarás
- Žula - stavebný materiál hôr aj architektov. Tatranské Zruby. Foto: Peter Reichwalder
- Sedimentárna hornina (vápenec) z dna druhohorného mora. Belianske Tatry. Foto: Peter Reichwalder
- Povrch granitového masívu zbrúseného a ohladeného ľadovcom počas štvrtohôr. Pod Batizovským plesom. Foto: Peter Reichwalder
- Jediná sprístupnená jaskyňa Vysokých Tatier. Belianska jaskyňa. Foto: Pavel Staník
- Odhalená ľadovcová moréna v objatí koreňov stromu. Tatranská Polianka. Foto: Peter Reichwalder
- Drvená žula - horotvornými procesmi ovplyvnený granit. Mlynická dolina. Foto: Peter Reichwalder
- Koľko neobjavených krasových fenoménov skrýva tatranské podzemie? Štrba. Foto: Ján Madarás
- Tektonikou a ľadovcom modelovaný svah Mengusovskej doliny. Foto: Peter Reichwalder
- Tatry započali svoj výzdvih pred 10 miliónmi rokov. Litvorová dolina. Foto: Zora Abaffyová
- „Tektonické zrkadlo“ pokryté epidotom a chloritom. Velická dolina. Foto: Peter Reichwalder
- Visuté ľadovcové údolia (trógy) nad Dolinou Zeleného plesa. Foto: Peter Reichwalder
- Bridličnatosť hornín predisponuje gravitačné rozdeľovanie hrebeňov. Račkovo sedlo v Západných Tatrách. Foto: Rado Biskupič
- Bešeňovský travertín vytvorený výverom mineralizovanej vody pozdĺž podtatranského zlomového systému. Foto: Ján Madarás
- Zvrásnené starotret'ohorné sedimentárne horniny. Ždiar – Huty. Foto: Ľubomír Sliva
- Horotvorným tlakom postihnuté časti (mylonitové zóny) medzi nepodrvenými žulami. Bystrá lávka. Foto: Peter Reichwalder
- Morfológia ľadovcového údolia tvaru „U“. Končistá, Batizovský a Gerlachovský štít. Foto: Peter Reichwalder
- Pseudotachylit – sklo dokazujúce zemetrasenia v minulosti. Končistá, Batizovský a Gerlachovský štít. Foto: Peter Reichwalder.
- Panoráma južných svahov Tatier. I. Foto: Ján Madarás (*panoráma*)
- Panoráma južných svahov Tatier. II. Foto: Ján Madarás (*panoráma*)
- Tatranské štíty vyzdvihnuté od Popradskej kotliny pozdĺž podtatranského zlomu. Foto: Ján Madarás (*panoráma*)
- V Tatrách sa nachádza takmer 150 plies. Nižné Wahlenbergovo pleso. Foto: Peter Reichwalder
- Kamenné more – nahromadenie balvanov bez vegetácie. Furkotská dolina. Foto: Peter Reichwalder
- Pleso – jazero ľadovcového pôvodu. Starolesnianske pleso. Foto: Peter Reichwalder
- Skalná suť nesená ľadovcom sa nazýva moréna. Štrbské Pleso. Foto: Peter Reichwalder
- Terénne stupne vytvorené ustupujúcim ľadovcom. Vodopád skok v Mlynickej doline. Foto: Peter Reichwalder
- Nunatak Hrubá veža, ktorý z oboch strán obklopoval ľadovec. Bielovodská dolina. Foto: Rado Biskupič
- Zosuv z roku 1813, kedy prietrž mračien odhalila usadeniny z ľadových dôb. Tatranská Polianka – Žltá stena. Foto: Ján Madarás
- Osypový kužeľ v tvare presýpacích hodín dokumentuje neustále zvetrávanie hôr. Hrebeň Bášt. Foto: Rado Biskupič
- Hoci ľadovce zmizli pred necelými 10 000 rokmi, typicky tvarované údolia ostali. Smutná dolina v Západných Tatrách. Foto: Ján Madarás (*panoráma*)
- Tropický koralový ríf z druhohôr starý 200 miliónov rokov. Juráňova dolina. Foto: Jozef Michalík
- Nález leva jaskynného (*Panthera spelaea*) v Medvedej jaskyni. Západné Tatry. Foto: Martin Sabol
- Paleontologické vykopávky na známej druhohornej lokalite Kardolína. Belianske Tatry. Foto: Jozef Michalík
- Skamenený list v pieskovci starý 40 miliónov rokov. Foto: Ján Madarás
- Ichnofosílie - stopy po lezení organizmov morského dna. Bialka. Foto: Ľubomír Sliva

- Starotret'ohorné pieskovce tatranského podhoria tvoria až 1 km hrubý súbor hornín. Foto: Peter Reichwalder
- Skamenené zuby morskej ryby *Sargodon tomicus* staré 200 miliónov rokov. Kardolína v Belianskych Tatrách. Foto: Jozef Michalík
- Pieskovce a ílovce – dôkaz prítomnosti mora v oblasti Tatier. Podspády. Foto: Lubomír Sliva
- Výbrus zubu jaskynného medveďa – svedka doby ľadovej. 25 000 rokov p.n.l. Foto: Martina Moravcová
- Unikátny nález troch stôp dinosaurov z roku 1976 v Tichej doline. Foto: Jozef Michalík
- Stopa dravého dinosaura. Tichá dolina. Foto: Milan Sýkora
- V Tatrách sa „večný sneh“ vyskytuje od výšky 2 300 m n.m. Foto: Ján Madarás
- Vietor a mráz, foto Madarás.
- Tu leží rozvodie – 96% zrážok Slovenska odteká do Čierneho mora a 4% do Baltického. Okolie Štrby. Foto: Peter Reichwalder
- Proti výzdvihu hôr pôsobí neustála erózna aktivita. Foto: Peter Reichwalder
- Perina na hibernáciu. Foto: Peter Reichwalder
- Názvom „morské oko“ v dávnych dobách označovali ľudia všetky plesá. Rakytovské plesá. Foto: Peter Reichwalder
- Vďaka nízkemu obsahu živín je voda plies krištáľovo číra. Foto: Peter Reichwalder
- Ustupujúci ľadovec zanechal množstvo jazier. Popradské pleso. Foto: Peter Reichwalder
- Rozvodie dvoch morí – Baltu a Čierneho mora. Štít Satan. Foto: Peter Reichwalder
- Voda v rôznych podobách (para). Foto: Peter Reichwalder
- Voda v rôznych podobách (kvapalina). Foto: Zora Abaffyová
- Voda v rôznych podobách (ľad). Foto: Peter Reichwalder
- S dĺžkou 5,5 km je najdlhšia zjazdovka v strednej Európe v Lomnickom sedle. Foto: Ján Madarás
- Oddych. Foto: Peter Reichwalder
- Aké bude počasie? Podbanské. Foto: Peter Reichwalder
- Národná kultúrna pamiatka z roku 1912 stále v prevádzke. Foto: Peter Reichwalder
- Z Tatranskej Lomnice do Tatranskej Polianky sa po koľajniciach jazdí od 16. decembra 1911. Foto: Peter Reichwalder
- Domoradie“ pod Tatrami. Mengusovce. Foto: Peter Reichwalder
- Komu Patria Tatry? Štrbské Pleso. Foto: Peter Reichwalder
- Aj pätina územia Vysokých Tatier na poľskej strane stojí za to. Kozi wierch. Foto: Rado Biskupič
- Významnejšie človekom spôsobené zmeny pôvodných lesných porastov začali už pred 3 000 rokmi. Holá úboč. Foto: Peter Reichwalder
- Tiché pamätníky obetiam hôr. Symbolický cintorín pri Popradskom plese. Foto: Ján Madarás
- Detvianske kríže od Jozefa Fekiača-Šumného. Symbolický cintorín pri Popradskom plese. Foto: Ján Madarás
- Popoludní 19. novembra 2004 sa Tatry zmenili na nepoznanie. Foto: Peter Reichwalder
- Tatranská bóra dosahuje rýchlosť až 230 km/h. Tatranská Lomnica. Foto: Peter Reichwalder
- Nemé výkričníky. Pod Slavkovským štítom. Foto: Peter Reichwalder
- Veternou kalamitou poškodený les je pochúťkou pre lykožrúta. Kôprová dolina. Foto: Ján Madarás
- Takmer každý rok sa Tatrami preženie víchrica. Foto: Peter Reichwalder
- Drevokazné huby predstavujú dôležitý článok obnovy lesa. Foto: Peter Reichwalder
- Horská záchranná služba. Mengusovská dolina. Foto: Rado Biskupič
- Žiarska dolina spustošená lavínou 25. marca 2009. Foto: Ján Madarás
- Sneh pokrýval Žiarsku dolinu aj dva roky po páde lavíny. Foto: Ján Madarás
- Zlatinky v kremennej žilke. Veľkosť najväčšej zlatinky je 3,5 mm. Kriváň. Foto: Radovan Bednár
- Portál zlatej štôlne František. Kriváň. Foto: Peter Ondrus
- Naš „zlaťák“. Kriváň. Foto: Ján Madarás
- Chodba zlatej štôlne. Kriváň. Foto: Peter Ondrus
- Zlato z kriváňskych žíl. Foto: Martin Števko
- Brochantit - sekundárny minerál medi. Foto: Martin Števko
- Slnko je tu už 4,5 miliardy rokov. A ďalších 5 miliárd tu ešte bude. Foto: Peter Reichwalder
- V slatinách a plesách aj dnes vzniká nerastná surovina – rašelina. Nové Štrbské pleso. Foto: Peter Reichwalder
- Ročne sa na Slovensku vyťaží približne 10 miliónov kubíkov dreva. Foto: Peter Reichwalder

- Zlatá horúčka na iný spôsob. Foto: Peter Reichwalder

Zoznam iných výstavných prvkov:

- Panely s hlavnými textami, 9 ks
- Veľkorozmerná geologická mapa Slovenska, 1 ks
- Veľkorozmerná geografická mapa Slovenska, 1 ks
- Vysvetlivky ku geologickej mape Slovenska, 1 ks
- malý panel Geologický vek v mil. rokov
- publikácia: Chovan, M., Paulo, A., Bakoš, F., Bohuš, I. & Voleková, B., 2019: Historická ťažba a spracovanie nerastov v Tatrách, SNM-PM, Bratislava, 26. ISBN 978-80-8060-464-6, 1 ks
- drevená konštrukcia k veľkorozmerným mapám

Protokol

o odovzdaní predmetov výpožičky na dočasné užívanie podľa Zmluvy o výpožičke
SNM-PM-ZOV-2022/ zo dňa (ďalej len "zmluva")

I.

Požičiavateľ: **Slovenské národné múzeum - Prírodovedné múzeum v Bratislave**
Sídlo: Vajanského nábr. 2, P.O.BOX 13, 810 06 Bratislava 16
Zodpovedný zamestnanec vo
veciach realizácie zmluvy: RNDr. Eva Nelišerová
RNDr. Barbara Zahradníková, PhD.
Funkcia: kurátorky

Vypožičiavateľ: Správa Tatranského národného parku so sídlom v Tatranskej Lomnici
Sídlo: 059 60 Tatranská Lomnica č. 66, Vysoké Tatry, SR
Zodpovedný zamestnanec vo
veciach realizácie zmluvy: Ing. Gabriela Chovancová, PhD., Ing. Peter Michelčík
Funkcia: kurátor kustód zoologických zbierok, kustód historických
a etnografických zbierok

II.

Stav predmetu výpožičky

Požičiavateľ predmetov výpožičky odovzdáva a vypožičiavateľ predmetov výpožičky preberá do
dočasného užívania podľa čl. I. bod 1 zmluvy:

- zbierkové predmety podľa zoznamu v Prílohe č. 1 tejto zmluvy zo zbierkového fondu SNM -
Prírodovedného múzea v Bratislave v stave nepoškodenom a spôsobilom na dočasné užívanie,
- fotografie a iné výstavné prvky, podľa zoznamu v Prílohe č. 2 tejto zmluvy v stave nepoškodenom
a spôsobilom na dočasné užívanie.

V Tatranskej Lomnici dňa

V Bratislave, dňa

.....
za vypožičiavateľa

.....
za požičiavateľa

Ing. Pavol Majko
riaditeľ

Protokol

o vrátení predmetov výpožičky dočasne užívaných podľa Zmluvy o výpožičke
SNM-PM-ZOV-2022/ zo dňa (ďalej len "zmluva")

I.

Požičiavateľ: **Slovenské národné múzeum - Prírodovedné múzeum v Bratislave**
Sídlo: Vajanského nábr. 2, P.O.BOX 13, 810 06 Bratislava
Zodpovedný zamestnanec vo
veciach realizácie zmluvy: RNDr. Eva Nelišerová
RNDr. Barbara Zahradníková, PhD.
Funkcia: kurátorky

Vypožičiavateľ: Správa Tatranského národného parku so sídlom v Tatranskej Lomnici
Sídlo: 059 60 Tatranská Lomnica č. 66, Vysoké Tatry, SR
Zodpovedný zamestnanec vo
veciach realizácie zmluvy: Ing. Gabriela Chovancová, PhD., Ing. Peter Michelčík
Funkcia: kurátor kustód zoologických zbierok, kustód historických
a etnografických zbierok

II.

Stav predmetu výpožičky

Vypožičiavateľ predmetov výpožičky odovzdáva a požičiavateľ predmetov výpožičky preberá predmety výpožičky podľa čl. I. bod 1 zmluvy:

- zbierkové predmety podľa zoznamu v Prílohe č. 1 tejto zmluvy zo zbierkového fondu SNM - Prírodovedného múzea v Bratislave v pôvodnom stave,
- fotografie a iné výstavné prvky, podľa zoznamu v Prílohe č. 2 tejto zmluvy v pôvodnom stave.

V Tatranskej Lomnici, dňa

V Bratislave, dňa

.....
za vypožičiavateľa

.....
za požičiavateľa

Ing. Pavol Majko
riaditeľ