

## ČI. I.

### 1. Identifikačné údaje účtovnej jednotky

Názov účtovnej jednotky: Astronomický ústav SAV, v. v. i.

Sídlo účtovnej jednotky: Tatranská Lomnica, 059 60 Vysoké Tatry

IČO: 00166529

Dátum zriadenia: 1953

Spôsob zriadenia: Zakladacia listina bola schválená Predsedníctvom Slovenskej akadémie vied na zasadnutí dňa 28. 10. 2021. Vydaná bola Slovenskou akadémiou vied v Bratislave dňa 15. 11. 2021, číslo: 06147/2021 a účinnosť nadobudla 1. 1. 2022. Dňa 27. septembra 2023 vydala Slovenská akadémia vied v Bratislave Úplné znenie Zakladacej listiny v znení dodatku č. 1 zo dňa 27. septembra 2023 (číslo: 5183/2023).

Názov zriaďovateľa: Slovenská akadémia vied

Sídlo zriaďovateľa: Bratislava

Účtovná jednotka je súčasťou konsolidovaného celku kapitoly Slovenská akadémia vied

Detailované pracoviská: Astronomický ústav – Oddelenie medziplanetárnej hmoty: Dúbravská cesta 9, Bratislava

Právny dôvod zostavenia účtovnej závierky: účtovná závierka je zostavená ako riadna účtovná závierka za účtovné obdobie od 1. januára do 31. decembra 2023 podľa zákona č. 431/2002 Z. z. o účtovníctve.

### 2. Organizačné členenie ÚJ:

Vedenie ÚJ:

Mgr. Peter Gömöry, PhD. – riaditeľ, vedúci Oddelenia fyziky Slnka,

Mgr. Marián Jakubík, PhD. – zástupca riaditeľa, vedúci Oddelenia medziplanetárnej hmoty,

RNDr. Theodor Pribulla, CSc. - vedúci Stelárneho oddelenia,

Mgr. Natália Shagátová, PhD. – vedecký tajomník,

Mgr. Bibiána Pažická – vedúca Hospodársko-správneho útvaru.

Dozorná rada:

Mgr. Martin Venhart, PhD.,

prof. Ing. Vladimír Nečas, PhD.,

Ing. Romana Jurkiewiczová.

Správna rada:

Mgr. Peter Gömöry, PhD. – predseda,

Mgr. Marián Jakubík, PhD. – podpredseda,

Mgr. Ľubomír Hambálek, PhD. – člen,

Mgr. Dušan Tomko, PhD. – člen,

Mgr. Martin Vaňko, PhD. – člen.

#### Vedecká rada:

RNDr. Aleš Kučera, CSc. – predseda, Astronomický ústav SAV, v. v. i., Oddelenie fyziky Slnka,

RNDr. Theodor Pribulla, CSc. – podpredseda, Astronomický ústav SAV, v. v. i., Stelárne oddelenie,

Ing. Ján Baláž, PhD. – člen, Ústav experimentálnej fyziky SAV, v. v. i., Košice,

RNDr. Mária Hajduková, PhD. – člen, Astronomický ústav SAV, v. v. i., Oddelenie medziplanetárnej hmoty,

Mgr. Marek Husárik, PhD. – člen, Astronomický ústav SAV, v. v. i., Oddelenie medziplanetárnej hmoty,

Doc. RNDr. Leonard Kornoš, PhD. – člen, Oddelenie astronómie a astrofyziky, Katedra astronómie, fyziky Zeme a meteorológie, Fakulta matematiky, fyziky a informatiky, Univerzita Komenského, Bratislava,

Ing. Hana Meszárosová, PhD. – člen, Astronomický ústav AV ČR, Ondřejov, Česká republika,

RNDr. Luboš Neslušan, CSc. – člen, Astronomický ústav SAV, v. v. i., Oddelenie medziplanetárnej hmoty,

RNDr. Ján Rybák, CSc. – člen, Astronomický ústav SAV, v. v. i., Oddelenie fyziky Slnka,

Mgr. Natália Shagatová, PhD. – člen, Astronomický ústav SAV, v. v. i., Stelárne oddelenie,

Mgr. Pavol Schwartz, PhD. – člen, Astronomický ústav SAV, v. v. i., Oddelenie fyziky Slnka,

RNDr. Augustín Skopal, Dr.Sc. – člen, Astronomický ústav SAV, v. v. i., Stelárne oddelenie,

Doc. RNDr. Marek Wolf, CSc. – člen, Univerzita Karlova Praha, Matematicko-fyzikální fakulta, Astronomický ústav, Česká republika.

### **3. Predmet činnosti účtovnej jednotky:**

Prevažujúcou hlavnou činnosťou organizácie je uskutočňovanie výskumu v podskupine odborov vedy a techniky: Fyzikálne vedy (010300), najmä v odboroch: Astrofyzika (010301) a Astronómia (010302). Ďalšími hlavnými činnosťami organizácie sú:

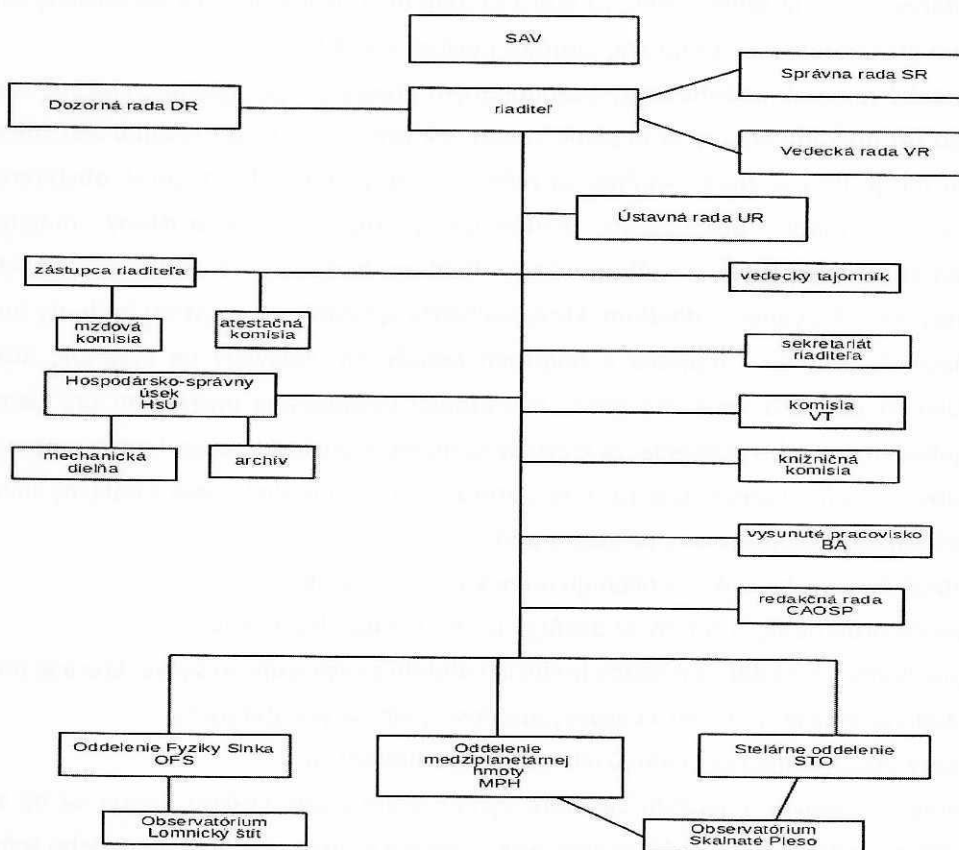
1. zabezpečovanie a správa infraštruktúry výskumu a vývoja, ku ktorej má organizácia vlastnícke právo alebo iné právo; rozsah infraštruktúry výskumu a vývoja, práva ku ktorej organizácia nadobudla zmenou právnej formy organizácie na verejnú výskumnú inštitúciu dňa 1. 1. 2022,
2. získavanie, spracúvanie a šírenie informácií z oblasti vedy a techniky a poznatkov z vlastného výskumu a vývoja organizácie, a to v odboroch vedy a techniky: Fyzikálne vedy (010300), najmä v odboroch: Astrofyzika (010301) a Astronómia (010302),
3. podieľanie sa v spolupráci s vysokou školou na uskutočňovaní študijných programov tretieho stupňa vysokoškolského štúdia, a to študijného programu astrofyzika a astronómia,

4. spolupráca v oblasti vedy a techniky s vysokými školami, ostatnými právnickými osobami uskutočňujúcimi výskum a vývoj a s podnikateľmi, a to v odboroch vedy a techniky: Fyzikálne vedy (010300), najmä v odboroch: Astrofyzika (010301) a Astronómia (010302).

#### 4. Počet zamestnancov

Názov	Bežné účtovné obdobie	Počet hodín vykonávania dobrovoľníckej činnosti
Priemerný prepočítaný počet zamestnancov	48,3	x
Počet vedúcich zamestnancov	4	x
Počet dobrovoľníkov vyslaných účtovnou jednotkou	0	x
Počet dobrovoľníkov, ktorí vykonávali dobrovoľnícku činnosť pre ÚJ počas účtovného obdobia	0	x

#### 5. Organizačná štruktúra



## 6. Informácie o organizáciách v zriaďovateľskej pôsobnosti účtovnej jednotky

Astronomický ústav SAV, v. v. i. nemá organizácie v zriaďovateľskej pôsobnosti.

## ČI. II.

### 7. Informácie o účtovných zásadách a účtovných metódach

- 1) Účtovná jednotka (ďalej ÚJ) uplatňuje princípy a postupy účtovania v súlade so zákonom o účtovníctve a s postupmi účtovania pre neziskové organizácie, ktoré boli účtovnou jednotkou konzistentne aplikované v r. 2022. ÚJ zostavuje Súvahu, Výkaz ziskov a strát a Poznámky k Účtovnej závierke za rok 2023 za nepretržitého pokračovania v činnosti ÚJ aj v nasledujúcom účtovnom období a vykazuje bezprostredne predchádzajúce obdobie. V r. 2023 nedošlo k zmenám použitých účtovných zásad a účtovných metód.
- 2) Účtovníctvo sa vedie v peňažných jednotkách euro.
- 3) Spôsob ocenenia jednotlivých položiek majetku:
  - a) dlhodobý nehmotný a hmotný majetok nakupovaný sa oceňuje obstarávacou cenou. Obstarávacia cena zahŕňa cenu, za ktorú sa majetok obstaral a vedľajšie náklady súvisiace s jeho obstaraním (clo, preprava, montáž, poistné a pod.),
  - b) dlhodobý majetok nadobudnutý bezodplatným prevodom pri splynutí, zlúčení, rozdelení alebo pri prevode správy sa oceňuje cenou, v ktorej sa doteraz viedol v účtovníctve. Ak cenu nie je možné zistiť, oceňuje sa reálnou cenou. Dlhodobý majetok obstaraný iným spôsobom (napr. bezodplatne nadobudnutý majetok, novozistený majetok pri inventarizácii) sa oceňuje reálnou cenou. Reálnou hodnotou sa rozumie cena, ktorá sa stanoví kvalifikovaným odhadom, ktorý vychádza spravidla zo súčasnej hodnoty budúcich peňažných príjmov z majetku a budúcich peňažných výdavkov na majetok; diskontná sadzba sa určí ako vnútorná miera návratnosti požadovaná investormi pre daný druh majetku ku dňu jeho ocenenia, za ktorú by sa majetok obstaral v čase, keď sa o ňom účtuje,
  - c) zásoby sa oceňujú obstarávacou cenou, ktorá zahŕňa cenu obstarania a náklady súvisiace s obstaraním (clo, preprava, poistné a pod.),
  - d) pohľadávky pri ich vzniku sa oceňujú menovitou hodnotou,
  - e) finančné prostriedky a ceniny sa oceňujú ich menovitou hodnotou,
  - f) príjmy budúcich období a náklady budúcich období sa vykazujú vo výške, ktorá je potrebná na dodržanie zásady vecnej a časovej súvislosti s účtovným obdobím,
  - g) záväzky pri ich vzniku sa oceňujú ich menovitou hodnotou,
  - h) rezervy sú záväzky s neistým časovým vymedzením alebo výškou, tvoria sa na základe opatrnosti a oceňujú sa v očakávanej výške záväzku v sume dostatočnej na jeho splnenie,
  - i) výdavky budúcich období a výnosy budúcich období sa vykazujú vo výške, ktorá je potrebná na dodržanie zásady vecnej a časovej súvislosti s účtovným obdobím,
  - j) opravné položky k pohládkam sa tvoria na základe zásady opatrnosti, vyjadrujú prechodné zníženie ich hodnoty,

- k) účtovná jednotka je platiteľom dane z pridanej hodnoty podľa § 7a zákona o Dani z pridanej hodnoty. V prípadoch, keď tuzemskí dodávatelia sú platiteľmi DPH, fakturovaná DPH je súčasťou ocenenia dlhodobého majetku, zásob, nákladov,
- l) prepočet údajov v cudzích menách.

Majetok a záväzky vyjadrené v cudzej mene sa prepočítavajú na menu euro referenčným výmenným kurzom určeným a vyhláseným Európskou centrálnou bankou v deň predchádzajúci dňu uskutočnenia účtovného prípadu resp. v deň, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka. Na ocenenie prírastku cudzej meny nakúpenej za menu euro sa použije kurz, za ktorý bola táto cudzia mena nakúpená, alebo referenčný kurz v deň uzavretia obchodu. Na ocenenie prírastku cudzej meny v mene euro nakúpenej za inú cudziu menu sa použije hodnota inej cudzej meny v eurách alebo sa na ocenenie prírastku cudzej meny v eurách použije referenčný kurz v deň uzavretia obchodu.

#### 4) Spôsob zostavenia odpisového plánu dlhodobého hmotného a nehmotného majetku

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

Predpokladaná doba používania dlhodobého majetku

Dlhodobý majetok	Predpokladaná doba používania	Ročná odpisová sadzba v %
Dlhodobý nehmotný majetok	4	25
Dlhodobý hmotný majetok		
- Budovy, inžinierske stavby	50	2
- Stroje, prístroje a zariadenia	4 až 8	12,50 až 25
- Dopravné prostriedky	4 až 6	16,67 až 25

#### Ako dlhodobý majetok sa neúčtuje:

- a) drobný nehmotný majetok do 2 400,00 EUR, ktorý podľa rozhodnutia účtovnej jednotky nie je dlhodobým nehmotným majetkom, a ktorý sa účtuje pri obstaraní do nákladov na účet 518 – Ostatné služby. Uvedený drobný nehmotný majetok sa bude financovať z bežných výdavkov,
- b) drobný hmotný majetok od 100,01 EUR do 1 700,00 EUR, ktorý podľa rozhodnutia účtovnej jednotky nie je dlhodobým hmotným majetkom, a ktorý sa účtuje ako zásoby, je evidovaný v skladovej evidencii až do vydania do spotreby. Uvedený drobný hmotný majetok sa bude financovať z bežných výdavkov. Drobný majetok, ktorý sa neúčtuje ako zásoba je vedený v operatívnej evidencii,
- c) drobný hmotný majetok do 100,00 EUR sa účtuje do nákladov na účet 501 – Spotreba materiálu.

Ako technické zhodnotenie sa účtuje:

- a) DNM a DHM zvýšený o náklady na dokončené technické zhodnotenie, ak náklady v úhrne za účtovné obdobie sú vyššie ako suma 1 700,00 EUR a technické zhodnotenie je v tomto účtovnom období uvedené do užívania. Takéto technické zhodnotenie sa bude financovať z kapitálových výdavkov,
- b) DNM a DHM zvýšený o náklady na dokončené technické zhodnotenie ak náklady v úhrne za účtovné obdobie sú od 500,01 EUR do 1 700,00 EUR a technické zhodnotenie je v tomto účtovnom období uvedené do užívania. Takéto technické zhodnotenie sa bude financovať z kapitálových výdavkov,
- c) ako technické zhodnotenie sa neúčtuje: a) DNM a DHM zvýšený o náklad, ak náklady v úhrne za účtovné obdobie sú do 500,00 EUR. Takéto náklady sa budú financovať z bežných výdavkov.

**ČI. III****8. Informácie, ktoré dopĺňajú a vysvetľujú údaje v súvahe**

- 1) Významné sumy prírastkov a úbytkov dlhodobého nehmotného majetku a dlhodobého hmotného majetku.

V r. 2023 ÚJ zaradila 2. a 3. etapu opravu strechy a kupol Budovy Observatória Skalnaté Pleso, ktorá je vedená na podsúvahovej evidencii ako národná kultúrna pamiatka v celkovej sume 444 133,40 €. Technické zhodnotenie opravy, ktorá postupne bola zaraďovaná v 1., 2. a 3. etape je vedená na účte 029 - Ostatný dlhodobý hmotný majetok s dobou odpisovania 50 rokov. V danom účtovnom období bola zrealizovaná výmena ventilov a vyregulovanie ústredného kúrenia v hlavnej budove a hospodárskej časti budovy Astronomického ústavu v Starej Lesnej v sume 28 632,55 €, išlo o technické zhodnotenie daného objektu. ÚJ zakúpila nový hybridný osobný automobil TOYOTA RAV4 NG19 v sume 49 790,00 €.

Na účte obstaranie dlhodobého hmotného majetku je suma 3 000,00 € je to čiastočná úhrada za projektovú dokumentáciu „ Zameranie-zníženie energetickej náročnosti – Observatória Skalnaté Pleso.

- 2) Prehľad dlhodobého majetku, na ktorý je zriadené záložné právo a prehľad dlhodobého majetku, pri ktorom má účtovná jednotka obmedzené právo s ním nakladať.
- 3) Údaje o štruktúre dlhodobého finančného majetku za bežné účtovné obdobie a jeho umiestnenie v členení podľa položiek súvahy v riadkoch 022 a 023.

Názov účtovnej jednotky	Podiel na základnom imaní (v %)	Podiel účtovnej jednotky na hlasovacích právach (v %)
Astronomický ústav SAV, v. v. i.	100%	100%

4) Údaje o štruktúre dlhodobého finančného majetku a krátkodobého finančného majetku v členení podľa položiek súvahy v riadkoch 024, 026 a 055.

Opis druhu finančného majetku	Stav na konci bezprostredne predchádzajúceho účtovného obdobia	Stav na konci bežného účtovného obdobia
x	x	x

5) Údaje o štruktúre dlhodobých pôžičiek.

Poskytnuté dlhodobé pôžičky	Stav na konci bezprostredne predchádzajúceho účtovného obdobia	Stav na konci bežného účtovného obdobia
x	x	x

6) Prehľad o vývoji významných súm opravných položiek podľa jednotlivých druhov majetku.

Druh majetku, ku ktorému sa tvorí opravná položka	Stav opravnej položky na konci bezprostredne predchádzajúceho účtovného obdobia	Tvorba opravnej položky (zvýšenie)	Zúčtovanie opravnej položky (použitie, zrušenie)	Stav opravnej položky na konci bežného účtovného obdobia
x	x	x	x	x

7) Opis významných súm pohľadávok v nadväznosti na položky súvahy, v členení na pohľadávky za hlavnú nezdaňovanú činnosť a zdaňovanú činnosť za bežné účtovné obdobie.

Druh a opis významných položiek pohľadávok	Hlavná nezdaňovaná činnosť	Zdaňovaná činnosť
Pohľadávky z dôvodu finančných vzťahov k ŠR (prísľuby APVV2024,2025)	86 529,00	0,00
Pohľadávky z obchodného styku v lehote splatnosti	2 695,53	0,00
Ostatné pohľadávky	538,16	0,00

8) Prehľad pohľadávok do uplynutia lehoty splatnosti a po uplynutí lehoty splatnosti.

Pohľadávky	Stav na konci bezprostredne predchádzajúceho účtovného obdobia	Stav na konci bežného účtovného obdobia
- do uplynutia lehoty splatnosti	0,00	89 762,69
- po uplynutí lehoty splatnosti	0,00	0,00
<b>Spolu</b>	<b>0,00</b>	<b>89 762,69</b>

9) Prehľad o významných položkách časového rozlíšenia nákladov budúcich období a príjmov budúcich období.

10) Opis a výška zmien vlastného imania v priebehu bežného účtovného obdobia podľa položiek súvahy.

V r. 2023 nedošlo k zmene vlastného imania.

	Stav na začiatku bežného účtovného obdobia	Prírastky (+)	Úbytky (-)	Presuny (+, -)	Stav na konci bežného účtovného obdobia
<b>Vlastné imanie</b>					
Základné imanie	2 928 891,76	0,00	0,00	0,00	2 928 891,76
z toho:					
- nadačné imanie v nadácii	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
- vklady zakladateľov	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
- prioritný majetok	2 928 891,76	0,00	0,00	0,00	2 928 891,76
Fondy tvorené podľa osobitných predpisov	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Fond reprodukcie	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Oceňovacie rozdiely z precenenia kapitálových účastín	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Fondy tvorené zo zisku</b>					
Rezervný fond	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Fondy tvorené zo zisku	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Ostatné fondy	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Výsledok hospodárenia</b>					



Nevysporiadaný výsledok hospodárenia minulých rokov	18 563,65	0,00	10 803,79	0,00	7 759,86
Výsledok hospodárenia účtovného obdobia	0,00	2 233,98	0,00	0,00	2 233,98

11) Opis a vyčíslenie jednotlivých druhov fondov tvorených podľa osobitných predpisov.

Opis fondov tvorených podľa osobitných predpisov	Stav na konci bezprostredne predchádzajúceho účtovného obdobia	Prírastky	Úbytky	Stav na konci bežného účtovného obdobia
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

12) Informácia o rozdelení účtovného zisku alebo o vysporiadaní účtovnej straty za bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie.

	Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie
<b>Účtovný zisk</b>	0,00
<b>Rozdelenie účtovného zisku</b>	
Prídel do základného imania	0,00
Prídel do fondov tvorených podľa osobitných predpisov	0,00
Prídel do fondu reprodukcie	0,00
Prídel do rezervného fondu	0,00
Prídel do fondov tvorených zo zisku	0,00
Prídel do ostatných fondov	0,00
Úhrada straty minulých období	0,00
Prevod do sociálneho fondu	0,00
Prevod do nevysporiadaného výsledku hospodárenia minulých rokov	0,00
Iné	0,00
<b>Účtovná strata</b>	10 803,79
<b>Vysporiadanie účtovnej straty</b>	
Zo základného imania	0,00
Z rezervného fondu	0,00
Z fondov tvorených zo zisku	0,00
Z ostatných fondov	0,00
Z nerozdeleného zisku minulých rokov	0,0
Prevod do nevysporiadaného výsledku hospodárenia minulých rokov	10 803,79
Iné	0,00

13) Údaje o jednotlivých druhoch rezerv v členení na stav rezerv na konci bezprostredne predchádzajúceho účtovného obdobia a stav rezerv na konci bežného účtovného obdobia, ich tvorbu, použitie alebo zrušenie v priebehu bežného účtovného obdobia.

Druh rezervy	Stav na konci bezprostredne predchádzajúceho účtovného obdobia	Tvorba rezerv	Použitie rezerv	Zrušenie rezerv	Stav na konci bežného účtovného obdobia
x	x	x	x	x	x
<b>Zákonné rezervy spolu</b>	x	x	x	x	<b>X</b>
<b>Ostatné rezervy spolu</b>	x	x	x	X	x
<b>Rezervy spolu</b>	x	x	x	x	x

14) Údaje o významných sumách záväzkov v nadväznosti na položky súvahy, v členení na záväzky za hlavnú nezdaňovanú činnosť a zdaňovanú činnosť.

Druh a opis významných položiek záväzkov	Hlavná nezdaňovaná činnosť	Zdaňovaná činnosť
Univerzita P. J. Šafárika Košice	28 200,00	0,00
Vihorlatská hviezdáreň Humenné	8 045,00	0,00
Dodávatelia	14 996,50	0,00

15) Prehľad záväzkov do uplynutia lehoty splatnosti a po uplynutí lehoty splatnosti.

Záväzky	Stav na konci bezprostredne predchádzajúceho účtovného obdobia	Stav na konci bežného účtovného obdobia
- do uplynutia lehoty splatnosti	0,00	53 188,89
- po uplynutí lehoty splatnosti	0,00	0,00
<b>Spolu</b>	0,00	53 188,89

16) Prehľad o začiatocnom stave, tvorbe, čerpaní a konečnom zostatku sociálneho fondu v priebehu bežného účtovného obdobia.

Sociálny fond	Suma
<b>Stav k prvému dňu bežného účtovného obdobia</b>	<b>581,45</b>
Tvorba na ťarchu nákladov	9 158,38
Tvorba zo zisku	0,00
Čerpanie	8 733,72
<b>Stav k poslednému dňu bežného účtovného obdobia</b>	<b>1 006,11</b>

17) Prehľad o bankových úveroch, pôžičkách a návratných finančných výpomociach s uvedením meny.

Druh cudzieho zdroja	Mena	Výška úroku v %	Splatnosť	Forma zabezpečenia	Suma istiny na konci bežného účtovného obdobia
Krátkodobý bankový úver	x	x	x	x	X
Pôžička	x	x	x	x	x
Návratná finančná výpomoc	x	x	x	x	x
Dlhodobý bankový úver	x	x	x	x	x
<b>Spolu</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>

18) Prehľad o významných položkách časového rozlíšenia výdavkov budúcich období.

19) Prehľad výnosov budúcich období v členení podľa jednotlivých druhov a v členení na dlhodobé výnosy budúcich období a krátkodobé výnosy budúcich období.

Položky výnosov budúcich období - dlhodobé z dôvodu	Stav na konci bezprostredne predchádzajúceho účtovného obdobia	Stav na konci bežného účtovného obdobia
bezodplatne nadobudnutého dlhodobého majetku	0,00	0,00
dlhodobého majetku obstaraného z verejných zdrojov	333 526,20	297 858,18
dlhodobého majetku obstaraného z finančného daru	0,00	0,00
dlhodobého majetku obstaraného z podielu zaplatenej dane	0,00	0,00
dlhodobého majetku obstaraného zo sponzorského	0,00	0,00
nepoužitého sponzorského	0,00	30 000,00
iné	0,00	0,00
<b>Spolu</b>	<b>333 526,20</b>	<b>327 858,18</b>

Položky výnosov budúcich období - krátkodobé z dôvodu	Stav na konci bezprostredne predchádzajúceho účtovného obdobia	Stav na konci bežného účtovného obdobia
dotácie zo štátneho rozpočtu a z prostriedkov Európskej únie	72 395,88	41 680,97

dotácie z rozpočtu obce a z rozpočtu vyššieho územného celku	0,00	0,00
zostatku podielu zaplatenej dane	0,00	0,00
nepoužitého sponzorského	0,00	0,00
Úrad vlády – Plán obnovy a odolnosti ďalej (POO)	0,00	79 095,58
iné	0,00	0,00
<b>Spolu</b>	0,00	120 776,55

20) Údaje o druhoch majetku a záväzkoch z lízingových zmlúv.

Druh majetku	Hodnota záväzku	
	Stav na konci bezprostredne predchádzajúceho účtovného obdobia	Stav na konci bežného účtovného obdobia
	x	x

#### ČI. IV

### 9. Informácie, ktoré dopĺňajú a vysvetľujú údaje vo výkaze ziskov a strát

1) Prehľad tržieb za vlastné výkony a tovar s uvedením ich opisu a vyčíslením hodnoty tržieb podľa jednotlivých hlavných druhov výrobkov, služieb hlavnej nezdaňovanej činnosti a zdaňovanej činnosti účtovnej jednotky za bežné účtovné obdobie.

Druh a opis tržieb	Hlavná nezdaňovaná činnosť	Zdaňovaná činnosť
Tržby z prenájmu vlastného majetku		6 275,22
Tržby za poskytnutie astronomických údajov	2 700,00	
Tržby za konferenčné poplatky	26 560,00	

2) Opis a vyčíslenie hodnoty významných súm v nadväznosti na položky výkazu ziskov a strát v členení na nepeňažné dary, osobitné výnosy, zákonné poplatky a iné ostatné výnosy za bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie a za bežné účtovné obdobie.

Druh a opis významných súm výnosov	Stav na konci bezprostredne predchádzajúceho účtovného obdobia	Stav na konci bežného účtovného obdobia
x	x	x

- 3) Prehľad významných súm dotácií zo štátneho rozpočtu, štátnych fondov, z prostriedkov Európskej únie, dotácií z rozpočtu obce a z rozpočtu vyššieho územného celku, ktoré účtovná jednotka prijala v bezprostredne predchádzajúcom účtovnom období a v bežnom účtovnom období.

Druh a opis významných súm dotácií a grantov	Stav na konci bezprostredne predchádzajúceho účtovného obdobia	Stav na konci bežného účtovného obdobia
IFP kapitálové výdavky na opravu veľkej a malej kupoly na Observatóriu Skalnaté Pleso	452 558,71	113 379,60
vyregulovanie ústredného kúrenia - AsÚ		28 632,55
Nový osobný automobil - RAV4N619 4x4		49 790,00

- 4) Opis a vyčíslenie hodnoty významných položiek príjmov z reklám, ktoré sú určené na charitatívne účely, a charitatívnej lotérie prijatých v bezprostredne predchádzajúcom účtovnom období a v bežnom účtovnom období.

Druh a opis významných položiek charitatívnej reklamy a charitatívnej lotérie	Stav na konci bezprostredne predchádzajúceho účtovného obdobia	Stav na konci bežného účtovného obdobia
x	x	x

- 5) Opis a vyčíslenie hodnoty významných súm v nadväznosti na položky výkazu ziskov a strát v členení na nepeňažné dary, náklady na ostatné služby, osobitné náklady a iné ostatné náklady poskytnuté v bežnom účtovnom období.

Druh a opis významných položiek nákladov	Stav na konci bezprostredne predchádzajúceho účtovného obdobia	Stav na konci bežného účtovného obdobia
členský príspevok na Európsky slnečný ďalekohľad	0,00	200 000,00

- (1) Prehľad o účele a výške použitia zostatku prijatého podielu zaplatenej dane v minulých účtovných obdobiach a prijatého podielu zaplatenej dane v bežnom účtovnom období.

Účel použitia prijatého podielu zaplatenej dane	Použitá suma zostatku z predchádzajúceho účtovného obdobia	Použitá suma z bežného účtovného obdobia
x	x	x
Zostatok podielu zaplatenej dane		x

**Čl. V****10. Opis údajov na podsúvahových účtoch**

Na podsúvahových účtoch je evidencia národnej kultúrnej pamiatky Hvezdáreň Skalnaté Pleso a Observatórium Lomnický Štít, ktoré spravuje Astronomický ústav SAV, v. v. i.

**Čl. VI****11. Ďalšie informácie**

Účtovná jednotka nezaznamenala ďalšie skutočnosti, ktoré sú obsahom tohto článku.

V Tatranskej Lomnici, dňa 28.03.2024

Mgr. Bibiána Pažická

Vedúca HSÚ



Mgr. Peter Gömöry, PhD.

riaditeľ Astronomického ústavu SAV, v. v. i.