



Zpráva auditora
o ověření účetní závěrky
za rok 2014

Příjemce zprávy: statutární orgán Ústavu fyziky atmosféry AV ČR,
v. v. i.
ředitel Doc. RNDr. Zbyněk Sokol, CSc.



Název instituce: Ústav fyziky atmosféry AV ČR, v. v. i.

zapsána: v rejstříku veřejných výzkumných institucí, vedeného Ministerstvem školství, mládeže a tělovýchovy

Sídlo: Boční II. č. 1401, Praha 4, 141 31

Právní forma: veřejná výzkumná instituce

IČ instituce: 68378289

DIČ instituce: CZ68378289

Období, za které bylo ověření provedeno: účetní rok 2014

Předmět a účel ověření: roční účetní závěrka za rok 2014 ve smyslu ustanovení zákona č. 93/2009 Sb., o auditorech a v souladu s Mezinárodními předpisy v oblasti řízení kvality, auditu, prověrek, ostatních ověřovacích zakázek a souvisejících služeb

ZPRÁVA NEZÁVISLÉHO AUDITORA

Provedli jsme audit přiložené účetní závěrky Ústavu fyziky atmosféry AV ČR, v. v. i., která se skládá z rozvahy k 31. 12. 2014, výkazu zisku a ztráty za rok končící 31. 12. 2014 a přílohy této účetní závěrky, která obsahuje popis použitých podstatných účetních metod a další vysvětlující informace. Údaje o Ústavu fyziky atmosféry AV ČR, v. v. i. jsou uvedeny v příloze této účetní závěrky.

Odpovědnost statutárního orgánu účetní jednotky za účetní závěrku

Statutární orgán Ústavu fyziky atmosféry AV ČR, v. v. i. je odpovědný za sestavení účetní závěrky, která podává věrný a poctivý obraz v souladu s českými účetními předpisy, a za takový vnitřní kontrolní systém, který považuje za nezbytný pro sestavení účetní závěrky tak, aby neobsahovala významné (materiální) nesprávnosti způsobené podvodem nebo chybou.

Odpovědnost auditora

Naší odpovědností je vyjádřit na základě našeho auditu výrok k této účetní závěrce. Audit jsme provedli v souladu se zákonem o auditorech, mezinárodními auditorskými standardy a souvisejícími aplikačními doložkami Komory auditorů České republiky. V souladu s těmito předpisy jsme povinni dodržovat etické požadavky, naplánovat a provést audit tak, abychom získali přiměřenou jistotu, že účetní závěrka neobsahuje významné (materiální) nesprávnosti.

Audit zahrnuje provedení auditorských postupů k získání důkazních informací o částkách a údajích zveřejněných v účetní závěrce. Výběr postupů závisí na úsudku auditora, zahrnujícím i vyhodnocení rizik významné (materiální) nesprávnosti údajů uvedených v účetní závěrce způsobené podvodem nebo chybou. Při vyhodnocování těchto rizik auditor posoudí vnitřní kontrolní systém relevantní pro sestavení účetní závěrky podávající věrný a poctivý obraz. Cílem tohoto posouzení je navrhnout vhodné auditorské postupy, nikoli vyjádřit se k účinnosti vnitřního kontrolního systému účetní jednotky. Audit též zahrnuje posouzení vhodnosti použitých účetních metod, přiměřenosti účetních odhadů provedených vedením i posouzení celkové prezentace účetní závěrky.

Jsme přesvědčeni, že důkazní informace, které jsme získali, poskytují dostatečný a vhodný základ pro vyjádření našeho výroku.

Výrok auditora

Podle našeho názoru účetní závěrka podává věrný a poctivý obraz aktiv a pasiv Ústavu fyziky atmosféry AV ČR, v. v. i. k 31. 12. 2014, nákladů a výnosů a výsledku jejího hospodaření za rok končící 31. 12. 2014 v souladu s českými účetními předpisy.



Ing. Pavla Císařová, CSc.
auditor, č. licence 1498



DILIGENS s.r.o.
Severozápadní III. 367/32,
141 00 Praha 4 – Spořilov
číslo auditorského oprávnění: 196

V Praze dne 11. března 2015

Příloha:

- Rozvaha sestavena dle vyhl. 504/2002 Sb. ve znění pozdějších předpisů k 31.12.2014
- Výkaz zisku a ztráty sestavený dle vyhl. 504/2002 Sb., ve znění pozdějších předpisů k 31.12.2014
- Příloha k účetní závěrce sestavena dle vyhl. 504/2002 Sb., ve znění pozdějších předpisů k 31.12.2014

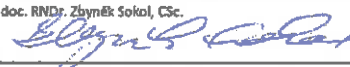


ROZVAHA pro nevýdělečné organizace
v plném rozsahu
ke dni 31.12.2014

Název a sídlo účetní jednotky:

IČ:
68378289

Ústav fyziky atmosféry AV ČR, v. v. i.
Boční II 1401, 141 31 Praha 4

	Název	SÚ	Stav	
			Stav k 01.01.14	Stav k 31.12.14
A.	Dlouhodobý majetek celkem		42 965	44 174
A. I.	Dlouhodobý nehmotný majetek celkem	1	2 260	2 766
A. I. 2.	Software	013	1 746	2 252
4.	Drobný dlouhodobý nehmotný majetek	018	514	514
A. II.	Dlouhodobý hmotný majetek celkem	02+03	127 766	132 707
A. II. 1.	Pozemky	031	2 653	2 653
3.	Stavby	021	34 521	34 521
4.	Samostatné hmotné movité věci a soubory hmotných movitých věcí	022	78 310	79 828
7.	Drobný dlouhodobý hmotný majetek	028	4 877	4 781
9.	Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	042	7 405	10 524
A. IV	Oprávy k dlouhodobému majetku celkem	07 + 08	-87 061	-91 298
A. IV. 2.	Oprávy k softwaru	073	-1 413	-1 871
4.	Oprávy k drobnému dlouhodobému nehmotnému majetku	076	-514	-514
6.	Oprávy ke stavbám	081	-10 781	-11 585
7.	Oprávy k samostatným hmotným movitým věcem a souborům hmotných movitých věcí	082	-69 476	-72 549
10.	Oprávy k drobnému dlouhodobému hmotnému majetku	088	-4 877	-4 781
B.	Krátkodobý majetek celkem		19 135	23 463
B. II.	Pohledávky celkem	31-39	1 184	3 089
1.	Odběratelé	311	315	61
4.	Poskytnuté provozní zálohy	314	556	202
5.	Ostatní pohledávky	316	34	314
6.	Pohledávky z a zaměstnanci	335	269	174
8.	Daň z příjmů	341	16	0
18.	Dohadné účty aktivní	388	0	2 338
B. III.	Krátkodobý finanční majetek celkem	21 - 26	17 866	20 151
B. III. 1.	Pokladna	211	133	95
2.	Ceniny	212	3	8
3.	Účty v bankách	221	17 730	20 048
B. IV.	Jiné aktiva celkem	38	85	223
B. IV. 1.	Náklady příštích období	381	39	223
2.	Příjmy příštích období	385	46	0
A+B	Aktiva celkem		62 100	67 638
A.	Vlastní zdroje celkem		54 825	58 767
A. I.	Jmění celkem	90-92	54 140	57 560
A. I. 1.	Vlastní jmění	901	42 965	44 174
2.	Fondy	91	11 175	13 486
	- Sociální fond	912	531	519
	- Rezervní fond	914	1 069	3 563
	- Fond účelové určených prostředků	915	5 483	6 094
	- Fond reprodukce majetku	916	4 092	3 310
A. II.	Výsledek hospodaření celkem	93-96	685	1 107
1.	Účet výsledku hospodaření	963	0	1 107
2.	Výsledek hospodaření ve schvalovacím řízení	931	685	0
B.	Cizí zdroje celkem		7 275	8 871
B. III.	Krátkodobé závazky celkem	28, 32-38	7 025	8 139
B. III. 1.	Dodavatelé	321	790	942
5.	Zaměstnanci	331	2 634	3 125
6.	Ostatní závazky vůči zaměstnancům	333	7	4
7.	Závazky k institucím sociálního zabezpečení a VZP	336	1 439	1 733
8.	Daň z příjmů	341	0	100
9.	Ostatní příjmy daně	342	481	586
10.	Daň z přidané hodnoty	343	345	680
11.	Ostatní daně a poplatky	345	1	1
12.	Závazky ze vztahu k státnímu rozpočtu	347	1	413
17.	Jiné závazky	379	66	68
22.	Dohadné účty pasivní	389	1 261	499
B. IV.	Jiné pasiva celkem	38	250	732
B. IV. 1.	Výdaje příštích období	383	250	78
2.	Výnosy příštích období	384	0	654
A+B	Pasiva celkem		62 100	67 638

Sestaveno dne: 28. 2. 2015	podpisový záznam statutárního orgánu účetní jednotky: doc. RNDr. Zbyněk Sokol, CSc.
Ústav fyziky atmosféry AV ČR, v. v. i. Boční II 1401, 141 31 Praha 4 IČ: 683 78 289 tel.: 272 764 336	
právní forma účetní jednotky: Veřejná výzkumná instituce	osoba odpovědná za účetnictví (jméno a podpis): Ing. Ivana Šrajzerová 
Předmět podnikání: Výzkum a vývoj v oblasti neživé přírody	osoba odpovědná za účetní závěrku (jméno a podpis): Ing. Marta Arazimová 



VÝKAZ ZISKU A ZTRÁTY

pro nevýdělečné organizace
v plném rozsahu
ke dni 31.12.2014

Název a sídlo účetní jednotky:

IČ:
68378289

Ústav fyziky atmosféry AV ČR, v. v. i.
Boční II 1401, 141 31 Praha 4

	Název ukazatele	SÚ	Činnost		
			hlavní	hospodářská	Celkem
			1	2	3
A. I.	Spotřebované nákupy celkem	50	4 430	128	4 558
1.	Spotřeba materiálu	501	2 295	128	2 423
2.	Spotřeba energie	502	1 666	0	1 666
3.	Spotřeba ostatních neskladovatelných dodávek	503	469	0	469
A. II.	Služby celkem	51	10 988	161	10 549
5.	Opravy a udržování	511	1 194	16	1 210
6.	Cestovné	512	4 366	10	4 376
7.	Náklady na reprezentaci	513	75	0	75
8.	Ostatní služby	518, 514	4 753	135	4 888
A. III.	Osobní náklady celkem	52	53 617	628	54 245
9.	Mzdové náklady	521	38 330	500	38 830
10.	Zákonné sociální pojištění	524	12 757	120	12 877
12.	Zákonné sociální náklady	527	2 530	8	2 538
A. IV.	Daně a poplatky celkem	53	63	2	65
14.	Daň silniční	531	13	0	13
15.	Daň z nemovitostí	532	0	2	2
16.	Ostatní daně a poplatky	538	50	0	50
A. V.	Ostatní náklady celkem	54	2 554	0	2 554
21.	Kurzové ztráty	545	11	0	11
24.	Jiné ostatní náklady	549	2 543	0	2 543
A. VI.	Odpisy, prodaný majetek, tvorba rezerv a opr.položek celkem	55	4 416	0	4 416
25.	Odpisy dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku	551	4 416	0	4 416
	Náklady		75 468	919	76 387
B. I.	Tržby za vlastní výkony a za zboží celkem	60	319	1 578	1 897
2.	Tržba z prodeje služeb	602	319	1 578	1 897
B. IV.	Ostatní výnosy celkem	64	7 478	496	7 974
12.	Smluvní pokuty a úroky z prodlení	641	0	1	1
15.	Úroky	644	59	0	59
16.	Kurzové zisky	645	105	0	105
17.	Zúčtování fondů	648	2 593	0	2 593
18.	Jiné ostatní výnosy	649	4 721	495	5 216
B. VII.	Provozní dotace celkem	69	67 723	0	67 723
29.	Provozní dotace	691	67 723	0	67 723
	Výnosy		75 520	2 074	77 594
C.	Výsledek hospodaření před zdaněním		52	1 155	1 207
34.	Daň z příjmů	591	4	96	100
D.	Výsledek hospodaření po zdanění		48	1 059	1 107

Sestaveno dne: 28. 2. 2015	Ústav fyziky atmosféry AV ČR, v. v. i. Boční II 1401, 141 31 Praha 4	podpisový záznam statutárního orgánu účetní jednotky: doc. RNDr. Zbyněk Sokol, CSc. <i>Zbyněk Sokol</i>
právní forma účetní jednotky: Veřejná výzkumná instituce	IČ: 683 78 289 tel.: 272 764 336	osoba odpovědná za účetnictví (jméno a podpis): Ing. Ivana Šrajerová <i>Ivana Šrajerová</i>
Předmět podnikání: Výzkum a vývoj v oblasti neživé přírody		osoba odpovědná za účetní závěrku (jméno a podpis): Ing. Marta Arazimová <i>Marta Arazimová</i>



Příloha k účetní závěrce za rok 2014

I. POPIS ÚČETNÍ JEDNOTKY

Účetní jednotka: Ústav fyziky atmosféry AV ČR, v. v. i.
Sídlo: Boční II 1401, 141 31 Praha 4 - Spořilov,
IČ: 68378289
DIČ: CZ68378289
Právní forma: veřejná výzkumná instituce (v. v. i.)
Registrace: v rejstříku veřejných výzkumných institucí vedeném u MŠMT
Rozvahový den: 31. 12. 2014
Účetní závěrku sestavila: Ing. Ivana Šrajerová
Datum sestavení: 28. 2. 2015

Vykonávané činnosti

Hlavní činnost: vědecký výzkum atmosféry Země v celém jejím rozsahu od přízemní vrstvy až po magnetosféru a výzkum jejího kosmického okolí, monitorovací a speciální měření, jejich zpracování i předávání do celosvětových datových sítí a vývoj speciálních přístrojů.

V hlavní činnosti se Ústav fyziky atmosféry AV ČR, v. v. i. v roce 2014 zabýval badatelským i cíleným výzkumem atmosféry v celém jejím vertikálním rozsahu. Vědecká činnost byla rozvíjena především v těchto směrech: fyzika mezní vrstvy atmosféry, mezosynoptická a aplikovaná meteorologie, klimatologie, aeronomie, fyzika horní atmosféry a fyzika ionosféry a magnetosféry. V rámci AV ČR je náš ústav jediným pracovištěm, které se touto problematikou zabývá. Součástí činnosti ústavu je provoz pěti observatoří (tři meteorologických, ionosférické a telemetrické). V hlavní činnosti ústav dále řešil 2 projekty programu podpory mezinárodní spolupráce AV ČR, 18 projektů Grantové agentury ČR, 2 projekty Technologické agentury ČR, 12 projektů Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy ČR a 5 zahraničních projektů.

Další činnost: expertní činnost a poskytování dat a odborných informací v oborech vědecké činnosti pracoviště pro organizační složky státu a jimi zřízené organizace, pro územní samosprávné celky a pro další veřejné instituce. Další činnost je vykonávána za podmínek daných zákonem o veřejných výzkumných institucích.

Další činnost ústav v roce 2014 nevykonával.

Jiná činnost: poradenská činnost, testování, měření, analýzy a kontroly v oborech vědecké činnosti pracoviště, vývoj a kusová výroba speciálních měřících přístrojů a práce s pracovními stroji a mechanismy.

V jiné činnosti se ústav v roce 2014 zabýval odbornou posudkovou činností, 8 doplňujícími úkoly.



Orgány Ústavu fyziky atmosféry AV ČR, v. v. i.

Statutární orgán: ředitel
Ředitel: doc. RNDr. Zbyněk Sokol, CSc.

Rada instituce:

V souladu se zákonem č. 341/2005 Sb. byla dne 3. ledna 2012 zvolena rada instituce pro další pětileté volební období, a to v tomto složení:

Interní členové:

Předseda: prof. RNDr. Ondřej Santolík, Dr.
Místopředseda: RNDr. Dagmar Novotná, CSc.
Členové: Ing. Jaroslav Chum, Ph.D.
RNDr. Marek Kašpar, Ph.D.
RNDr. Jan Kyselý, Ph.D.
RNDr. Pavel Sedlák, CSc.
doc. RNDr. Zbyněk Sokol, CSc.

Členové externí: RNDr. Pavel Hejda, CSc.
RNDr. Radan Huth, DrSc.
RNDr. Ladislav Metelka, Dr.
doc. RNDr. Lubomír Přeč, Dr.

Tajemník Rady instituce: RNDr. Pavel Sedlák, CSc.

Dozorčí rada:

V souladu se zákonem č. 341/2005 Sb. byla v dubnu 2012 jmenována dozorčí rada pro další funkční období, a to v tomto složení:

Předseda: prof. RNDr. Jan Palouš, DrSc.
Místopředseda: Ing. Ivana Kolmašová
Členové: RNDr. Aleš Špičák, CSc.
RNDr. Radim Tolasz, Ph.D.
doc. RNDr. Vít Vilímek, CSc.

Tajemník Dozorčí rady: RNDr. Monika Cahynová, Ph.D.

II. ZŘIZOVATEL A VZNIK

Ústav fyziky atmosféry AV ČR, v. v. i. byl zřízen usnesením 19. zasedání prezidia Československé akademie věd ze dne 30. října 1963 s účinností od 1. ledna 1964 pod názvem Ústav fyziky atmosféry ČSAV. Ve smyslu § 18 odst. 2 zákona č. 283/1992 Sb. se stal pracovištěm Akademie věd České republiky s účinností od 31. prosince 1992.

Na základě zákona č. 341/2005 Sb. se s účinností od 1. ledna 2007 změnila právní forma Ústavu fyziky atmosféry AV ČR, v. v. i. ze státní příspěvkové organizace na veřejnou výzkumnou instituci.

Ústav fyziky atmosféry AV ČR, v. v. i. (dále také „ÚFA“) je právnickou osobou zřízenou na dobu neurčitou.

Zřizovatelem ÚFA je Akademie věd České republiky – organizační složka státu, IČ 60165171, se sídlem Národní 1009/3, PSČ 117 20.

III. ÚČETNÍ INFORMACE

Účetní období: 1. 1. 2014 – 31. 12. 2014

Použité účetní metody a zásady účetnictví

Ústav fyziky atmosféry AV ČR, v. v. i. v roce 2014 zpracoval účetní závěrku v souladu se zákonem č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů, a v souladu s vyhláškou č. 504/2002 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení zákona č. 563/1991 Sb. o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů, pro účetní jednotky, u kterých hlavním předmětem činnosti není podnikání, pokud účtují v soustavě podvojného účetnictví a českých účetních standardů č. 401 – 414, pro účetní jednotky, které účtují podle vyhlášky č. 504/2002 Sb.

Účetnictví respektuje obecné zásady, především zásadu o oceňování majetku historickými cenami, zásadu účtování ve věcné a časové souvislosti, zásadu opatrnosti a předpoklad o schopnosti účetní jednotky pokračovat ve svých aktivitách. Údaje v účetní závěrce jsou vyjádřeny v tisících korun českých (tis. Kč), pokud není uvedeno jinak.

Způsoby zpracování účetních záznamů

ÚFA využívá ke zpracování finančního účetnictví informačně ekonomický systém iFIS od společnosti BBM, s. r. o. a pro zpracování mzdového účetnictví software Elanor Global od společnosti Elanor spol. s r. o.

Způsoby a místa úschovy účetních dokladů

Účetní záznamy jsou zálohovány v elektronické podobě na základě servisní smlouvy uzavřené se Střediskem společných činností AV ČR, v. v. i. současně ÚFA uschovává účetní záznamy v tištěné podobě, které archivuje v souladu se zákonem o účetnictví, v platném znění.

Způsoby oceňování a odepisování (pokud je jejich znalost významná pro posouzení finanční, majetkové situace a výsledku hospodaření účetní jednotky, odchylkách od účetních metod podle § 7 odst. 5 zákona s uvedením vlivu na majetek a závazky, na finanční situaci a výsledek hospodaření účetní jednotky).

Ústav fyziky atmosféry AV ČR, v. v. i. odepisuje metodou lineárních rovnoměrných účetních odpisů, výše odpisu je stanovena vnitřní směrnici. Způsob sestavení odpisového plánu pro dlouhodobý majetek a použité odpisové metody při stanovení účetních odpisů vychází z doby použitelnosti majetku. Účetní odpisy se počítají poprvé za měsíc, v němž byl majetek zařazen do užívání. Daňové odpisy nejsou organizací využívány.

Veřejná výzkumná instituce pořizuje většinu svého dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku z dotace dle § 27 odst. 7 vyhlášky č. 504/2002 Sb.

Při pořízení dlouhodobého majetku pokud je částečně nebo zcela pořízen z přijaté dotace, se vlastní jmění jednotky zvýší o částku ve výši přijaté dotace.

Při odepisování majetku pořízeného z dotace se postupuje takto:

- stanoví se částka, která zvýší výnosy, a to z výše odpisů v poměru přijaté dotace a pořizovací ceny. V případě, že je majetek pořízen zcela z přijaté dotace, je tato částka rovna výši odpisů.
- sníží se výše vlastního jmění o tuto částku a současně se o tuto částku zvýší jiné ostatní výnosy.

Obecně lze tedy říci, že veřejná výzkumná instituce odepisuje veškerý nabytý majetek bez tvorby Fondu reprodukce majetku (FRM) jako výsledkově indiferentní operaci (náklady = výnosy). FRM lze



tvorit pouze z odpisů majetku pořízeného z jiných než dotačních zdrojů, kterými ve VVI jsou výnosy z další či jiné činnosti. ÚFA tvoří FRM pouze z majetku pořízeného v rámci další činnosti.

Způsob tvorby a výše opravných položek a rezerv za uzavírané účetní období

V roce 2014 nebyla ve smyslu § 8c odst. 1 zákona č. č. 593/1992 Sb., o rezervách pro zjištění základu daně, vytvořena žádná opravná položka.

V souladu s účetními metodami pro VVI ÚFA nevytváří rezervy ani neúčtuje o odložené dani.

IV. VÝZNAMNÉ UDÁLOSTI, KTERÉ SE STALY MEZI ROZVAHOVÝM DNEM A OKAMŽIKEM SESTAVENÍ ÚČETNÍ ZÁVĚRKY PODLE § 19 ODS. 5 ZÁKONA

Mezi rozvahovým dnem a okamžikem sestavení účetní závěrky se nestaly žádné významné události.

V. ZPŮSOBY OCEŇOVÁNÍ POUŽITÝCH PRO POLOŽKY AKTIV A ZÁVAZKŮ

K 31. 12. 2014 byl proveden přepočítání aktiv a závazků v cizí měně na českou měnu v kurzu vyhlášeném ČNB k rozvahovému dni.

VI. NÁZEV JINÝCH ÚČETNÍCH JEDNOTEK, V NICHŽ ÚČETNÍ JEDNOTKA SAMA NEBO PROSTŘEDNICTVÍM TŘETÍ OSOBY JEDNAJÍCÍ JEJÍM JMÉNEM A NA JEJÍ ÚČET DRŽÍ PODÍL, TENTO PODÍL MŮŽE BÝT I V PODOBĚ DRŽENÝCH AKCIÍ, S UVEDENÍM VÝŠE TOHOTO PODÍLU, U AKCIÍ S UVEDENÍM POČTU, JMENOVITÉ HODNOTY A DRUHU TĚCHTO AKCIÍ, JAKOŽ I VÝŠE ZÁKLADNÍHO KAPITÁLU, VLASTNÍHO JMĚNÍ, FONDŮ A ZISKU NEBO ZTRÁTY TĚTO JINÉ ÚČETNÍ JEDNOTKY ZA MINULÉ ÚČETNÍ OBDOBÍ.

Ústav fyziky atmosféry AV ČR, v. v. i. nevlastní žádné majetkové podíly jiných účetních jednotek.

VII. PŘEHLED SPLATNÝCH DLUHŮ

Ústav fyziky atmosféry AV ČR, v. v. i. neeviduje k 31. 12. 2014 žádné splatné dluhů vůči ČSSZ na pojistném na sociálním zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti, zdravotním pojišťovnám na veřejném zdravotním pojištění a ani nemá evidované daňové nedoplatky u příslušných finančních a celních orgánů.

VIII. POČET A JMENOVITÁ HODNOTA AKCIÍ NEBO PODÍLŮ NEBO NEMAJÍ-LI JMENOVITOU HODNOTU, INFORMACE A JEJICH OCENĚNÍ

Ústav fyziky atmosféry AV ČR, v. v. i. nevlastní žádné majetkové podíly.

IX. CENNÉ PAPIRY A DLUHOPISY

Majetkové cenné papíry

Ústav fyziky atmosféry AV ČR, v. v. i. nehospodaří s žádnými majetkovými cennými papíry.

Vyměnitelné a prioritní dluhopisy.

Ústav fyziky atmosféry AV ČR, v. v. i. nehospodaří s žádnými vyměnitelnými a prioritními dluhopisy.

X. ČÁSTKY DLUŽENÉ, KTERÉ VZNIKLY V DANÉM ÚČETNÍM OBDOBÍ A U KTERÝCH ZBYTKOVÁ DOBA SPLATNOSTI K ROZVAHOVÉMU DNI PŘESAHUJE PĚT LET

Ústav fyziky atmosféry AV ČR, v. v. i. neeviduje žádné dlužené částky, které vznikly v daném účetním období, a zbytková doba splatnosti k rozvahovému dni přesahuje 5 let.

Účetní jednotka nemá dluhy kryté plnohodnotnou zárukou.

Ústav fyziky atmosféry AV ČR, v. v. i. neeviduje dluhy po splatnosti déle než 180 dnů. Souhrnná výše závazků činí **8,037.464,3 Kč**, z toho závazky z obchodního styku **942.046,54 Kč**.

Ústav fyziky atmosféry AV ČR, v. v. i. neeviduje pohledávky po splatnosti déle než 180 dnů. Souhrnná výše pohledávek činí **3,089.142,22 Kč**, z toho pohledávky z obchodního styku **263.528,64 Kč**.

XI. CELKOVÁ VÝŠE FINANČNÍCH NEBO JINÝCH DLUHŮ, KTERÉ NEJSOU OBSAŽENY V ROZVAZE (BILANCI)

Ústav fyziky atmosféry AV ČR, v. v. i. nemá žádné finanční nebo jiné závazky neobsažené v rozvaze v roce 2014.

XII. VÝSLEDEK HOSPODAŘENÍ V ČLENĚNÍ PODLE HLAVNÍ A HOSPODÁŘSKÉ ČINNOSTI A PRO ÚČELY DANĚ Z PŘÍJMŮ

Hospodaření Ústavu fyziky atmosféry AV ČR, v. v. i. v roce 2014 v hlavní činnosti skončilo hospodářským výsledkem ve výši **52.744,34 Kč** a v jiné činnosti zlepšeným hospodářským výsledkem ve výši **1,154.643,38 Kč** před zdaněním. Další činnost nebyla v roce 2014 vykonávána.

Zlepšený hospodářský výsledek 2014 ve výši Kč **1,107.487,72** (po odvedení daně z příjmu) bude převeden do rezervního fondu.

XIII. POČET PRACOVNÍKŮ**Průměrný evidenční přepočtený počet zaměstnanců v členění dle kategorií**

ÚFA k 31. 12. 2014 evidoval 107 fyzických zaměstnanců. V roce 2014 byl průměrný přepočtený počet zaměstnanců **80,41**.

Rozbor dle kategorií zaměstnanců:

Kategorie	Vědecký pracovník	Odborný pracovník VaV – VŠ	Odborný pracovník VŠ	Odborný pracovník VaV – SŠ, VOŠ	Odborný pracovník SŠ	THP pracovník	Dělnické profese	Provozní profese
Průměrný přepočtený počet zaměstnanců	39,03	19,92	2,22	11,04	0,9	6,23	0,77	0,3

Osobní náklady za účetní období v členění podle Výkazu zisku a ztráty u položek mzdové náklady a ostatní sociální náklady

Osobní náklady	Částka v Kč
Osobní náklady celkem	54,245,438,00
A.III 9 Mzdové náklady	38,829.932,00
A.III 10 Zákonné sociální náklady	12,877.226,00
A.III 11 Ostatní sociální pojištění	0,00
A.III.12 Zákonné sociální náklady	2,538.280,00
A.III. 13 Ostatní sociální náklady	0,00

Údaje o počtu a postavení zaměstnanců (pokud jsou zároveň členy statutárních, kontrolních nebo jiných orgánů určených statutem, stanovami nebo zřizovací listinou)

Funkce	Postavení v ÚFA	počet
Předseda Rady instituce	vedoucí oddělení	1
Místopředseda Rady instituce	vedoucí oddělení	1
Člen Rady instituce	ředitel	1
Člen Rady instituce	vědecký pracovník	4
Místopředseda Dozorčí rady	odborný pracovník VaV	1

XIV. OHODNOCENÍ ČLENŮ STATUTÁRNÍCH A KONTROLNÍCH ORGÁNŮ

V roce 2014 byly vyplaceny členům Dozorčí rady a Rady instituce odměny v celkové výši 157.000 Kč.

XV. ÚČAST ČLENŮ STATUTÁRNÍCH, KONTROLNÍCH NEBO JINÝCH ORGÁNŮ ÚČETNÍ JEDNOTKY URČENÝCH STATUTEM, STANOVAMI NEBO JINOU ZŘIZOVACÍ LISTINOU A JEJICH RODINNÝCH PŘÍSLUŠNÍKŮ V OSOBÁCH, S NIMIŽ ÚČETNÍ JEDNOTKA UZAVŘELA ZA VYKAZOVANÉ ÚČETNÍ OBDOBÍ OBCHODNÍ SMLOUVY NEBO JINÉ SMLUVNÍ VZTAHY

Níže jmenovaní externí členové Rady instituce a Dozorčí rady jsou zaměstnanci právnických osob, s nimiž Ústav fyziky atmosféry AV ČR, v. v. i. uzavřel dílčí smlouvy nebo dodatky smluv pro rok 2014 týkající se řešení grantových projektů:

RNDr. Radim Tolasz a RNDr. Ladislav Metelka, Dr. - Český hydrometeorologický ústav
 RNDr. Pavel Hejda, CSc. a RNDr. Aleš Špičák, CSc., Geofyzikální ústav AV ČR, v. v. i.
 doc. RNDr. Vít Vilímek, CSc. a RNDr. Radan Huth, DrSc., Přírodovědecká fakulta, UK
 doc. RNDr. Lubomír Přeč, Dr., Matematicko-fyzikální fakulta, UK

XVI. VÝŠE ZÁLOH, ZÁVDAVKŮ A ÚVĚRŮ, POSKYTNUTÝCH ČLENŮM ORGÁNŮ UVEDENÝM V BODĚ XIV), S UVEDENÍM ÚROKOVÉ SAZBY, HLAVNÍCH PODMÍNEK A PŘÍPADNĚ PROPLACENÝCH ČÁSTKÁCH, O DLUŽÍCH PŘIJATÝCH NA JEJICH ÚČET JAKO URČITÝ DRUH ZÁRUKY S UVEDENÍM CELKOVÉ VÝŠE PRO KAŽDOU KATEGORII ČLENŮ

ÚFA neeviduje v roce 2014 žádné zálohy, závdavky a úvěry poskytnuté členům orgánů uvedených v bodu XIV.

XVII. ROZSAH, VE KTERÉM BYL VÝPOČET ZISKU NEBO ZTRÁTY OVLIVNĚN ZPŮSOBY OCEŇOVÁNÍ FINANČNÍHO MAJETKU V PRŮBĚHU ÚČETNÍHO OBDOBÍ NEBO BEZPROSTŘEDNĚ PŘEDCHÁZejícíHO ÚČETNÍHO OBDOBÍ; POKUD TAKOVÉ OCENĚNÍ MÁ ZÁVAŽNÝ VLIV NA BUDOUCÍ DAŇOVOU POVINNOST, JE NUTNO O TOM UVÉST PODROBNOSTI

V roce 2014 nebyl hospodářský výsledek ovlivněn způsobem oceňování finančního majetku.

XVIII. ZPŮSOB ZJIŠTĚNÍ ZÁKLADU DANĚ Z PŘÍJMŮ, POUŽITÝCH DAŇOVÝCH ÚLEV A ZPŮSOBECH UŽITÍ PROSTŘEDKŮ V BĚŽNÉM ÚČETNÍM OBDOBÍ, ZÍSKANÝCH Z DAŇOVÝCH ÚLEV V PŘEDCHÁZejícíCH ZDAŇOVACÍCH OBDOBÍCH, V ČLENĚNÍ ZA JEDNOTLIVÁ ZDAŇOVACÍ OBDOBÍ PODLE POŽADAVKU ZVLÁŠTNÍCH PRÁVNÍCH PŘEDPISŮ

Hospodářský výsledek byl zjištěn jako rozdíl mezi náklady a výnosy hlavní a další činnosti a je uvede ve výkazu zisku a ztrát. Pro účely stanovení základu daně bylo postupováno v souladu se zákonem o dani z příjmů, zejména § 18, 19, 23, 24, 25 a paragrafy, které upravují odpisy majetku.

Základ daně byl v roce 2014 snížen v souladu s § 20 odst. 7 zákona o dani z příjmů ve výši 1,000.000,00 Kč.

Prostředky získané z daňové úlevy z předchozího roku 2013 byly použity na podporu vědecké činnosti ústavu, např. částečnou úhradu nákladů projektů realizovaných pro Technologickou agenturu ČR:

- Dopady na mikroklima, kvalitu ovzduší, ekosystémy vody a půdy v rámci hydrické rekultivace hnědouhelných lomů.
- Systém pro předpověď stavu povrchu vozovky na území ČR.

XIX. ROZDÍLY MEZI DAŇOVOU POVINNOSTÍ PŘIPADAJÍCÍ NA BĚŽNÉ NEBO MINULÉ ÚČETNÍ OBDOBÍ A JIŽ ZAPLACENOU DANÍ V TĚCHTO ÚČETNÍCH OBDOBÍCH

Mezi daňovou povinností připadající na běžné nebo minulé účetní období a již zaplacenou daní v těchto účetních obdobích není v případě ÚFA rozdíl.

XX. VÝZNAMNÉ POLOŽKY Z ROZVAHY (BILANCE) NEBO VÝKAZU ZISKU A ZTRÁTY, U KTERÝCH JE UVEDENÍ PODSTATNÉ PRO HODNOCENÍ FINANČNÍ A MAJETKOVÉ SITUACE A VÝSLEDKU HOSPODAŘENÍ ÚČETNÍ JEDNOTKY, POKUD TYTO INFORMACE NEVYPLÝVAJÍ PŘÍMO ANI NEPŘÍMO Z ROZVAHY (BILANCE) A VÝKAZU ZISKU A ZTRÁTY

Rozpočtový limit AV ČR v roce 2014

	Výzkumné záměry	Podpora výzkumných organizací	Příspěvek na zajištění činnosti AV
neinvestiční	0	36.719.000,00	1,916.527,00
investiční	0	0,00	4,010.844,00

Prostředky přijaté od jiných poskytovatelů

	Výše finančního příspěvku	Počet projektů
GA ČR	17.375	18
TA ČR	1.754	2
MŠMT	4.746	12
Evropská kosmická agentura	2.372	2
Projekty 7. Rámcový programu	2.511	2
Celkem	28.758	36

Dlouhodobý majetek

Veškerý dlouhodobý majetek pořízený do 31. 12. 2006 je považován za majetek pořízený z dotace. V roce 2014 bylo pokračováno v účtování dlouhodobého majetku analogicky jako v roce předchozím.

Účetní jednotka nemá majetek zatížený zástavním právem.

U budovy č. p. 14, k. ú. Nedamov (Panská Ves) a u pozemku parc. č. st. 68/1, na kterém stojí uvedená budova, je sjednáno věcné břemeno užívání pro bývalou majitelku.

K pozemku č. 869/2, k. ú. Nedamov bylo sjednáno věcné břemeno smluvní pro ČEZ Distribuce, a. s.

K pozemku č. 72/3, k. ú. Bílka bylo sjednáno věcné břemeno smluvní pro ČEZ Distribuce, a. s.

U budovy č. p. 1401, k. ú. Záběhlice (3. patro GFÚ), které je ve vlastnictví Geofyzikálního ústavu AV ČR, v. v. i. má ÚFA sjednáno věcné břemeno užívání pronajatých prostor.

Stav dlouhodobého majetku k rozvahovému dni v zůstatkových cenách a historických cenách dle jeho hlavních skupin (tříd):

INVESTIČNÍ MAJETEK Účetní typ	Zůstatková cena v Kč		
	2012	2013	2014
Software	401.086,03	332.581,96	380.670,43
Budovy	17.998.277,10	18.065.193,08	17.547.257,08
Stavby	5.959.484,40	5.674.848,40	5.390.212,40
Pozemky	2.652.961,00	2.652.961,00	2.652.961,00
Přístroje a zvl. tech. zařízení	7.875.370,62	6.136.599,72	5.081.004,39
Výpočetní technika	1.879.341,29	920.913,19	718.041,25
Dopravní prostředky	767.676,00	514.860,00	304.324,00
Energetické hnací stroje a zař.	1.430.728,50	1.187.026,50	1.057.421,78
Inventář	88.599,00	64.928,00	48.296,00
Pracovní stroje a zařízení	43.864,00	9.494,00	69.815,00
Celkem	39.097.387,94	35.559.405,85	33.252.017,33

	2012	2013	2014
Nezařazené investice	7.416.995,31	7.405.315,75	10.924.209,93

	2012	2013	2014
Drobný majetek	18.335.197,81	20.386.784,71	21.617.280,65

Výsledek hospodaření (v tis. Kč) a porovnání nákladů a výnosů v různých členěních v roce 2014

Přehled nákladů podle zdrojů			
Náklady / Zdroje	0 - institucionální	2 - mimorozpočtové	Celkem
Sumární mzdové náklady	25.472,57	13.305,35	38.777,92
Sumární náklady na FKSP	2.281,13	257,15	2.538,28
Sumární náklady na pojištění	8.568,60	4.308,63	12.877,23
Věcné náklady	13.989,58	8.203,96	22.193,54
Celkem	50.311,88	26.075,09	76.386,96

Hospodářský výsledek dle článků, zdrojů, komplexních položek			
Typ akce	1. Náklady	2. Výnosy	3. HV
100 - HČ-INSTITUCIONÁLNÍ	45.163,71	45.163,71	0,00
120 - HČ-MIMOROZPOČTOVÉ	30.304,11	30.356,86	52,74
320 - JČ-MIMOROZPOČTOVÉ	919,15	2.073,79	1.154,64
Celkem	76.386,97	77.594,36	1.207,38

XXI. PŘEHLED O PŘIJATÝCH A POSKYTNUTÝCH DARECH, DÁRCÍCH A PŘÍJEMCÍCH TĚCHTO DARŮ

V roce 2014 nebyly Ústavu fyziky atmosféry AV ČR, v. v. i. poskytnuty peněžní dary.

XXII. PŘEHLED INFORMACÍ O VEŘEJNÝCH SBÍRKÁCH PODLE ZVLÁŠTNÍHO PRÁVNÍHO PŘEDPISU (ZÁKON Č. 17/2001 SB. O VEŘEJNÝCH SBÍRKÁCH) S UVEDENÍM ÚČELU A VÝŠI VYBRANÝCH ČÁSTEK

V roce 2014 nebyly pořádány ÚFA žádné veřejné sbírky.

XXIII ZPŮSOB VYPOŘÁDÁNÍ VÝSLEDKU HOSPODAŘENÍ Z PŘEDCHÁZEJÍCÍCH ÚČETNÍCH OBDOBÍ, ZEJMÉNA ROZDĚLENÍ ZISKU

Zlepšený hospodářský výsledek za rok 2013 ve výši 684.900,32 Kč byl na základě rozhodnutí Rady instituce převeden do rezervního fondu.

V Praze dne 28. 2. 2015



doc. RNDr. Zbyněk Sokol, CSc.
ředitel Ústavu fyziky atmosféry AV ČR v. v. i.

Ústav fyziky atmosféry AV ČR, v. v. i.
Boční II 1401, 141 31 Praha 4
IČ: 683 78 289
tel.: 272 764 336

②

