



**Výroční zpráva za rok 2016 podle § 30 zákona o veřejných výzkumných institucích,
č. 341/2005 Sb., ve znění pozdějších předpisů**

Titulní list

Obsah:

1. Informace o složení orgánů veřejné výzkumné instituce a o jejich činnosti či o jejich změnách	1
2. Informace o změnách zřizovací listiny	2
3. Hodnocení hlavní činnosti	2
4. Hodnocení další a jiné činnosti	3
5. Informace o opatřeních k odstranění nedostatků v hospodaření a zpráva, jak byla splněna opatření k odstranění nedostatků uložená v předchozím roce	3
6. Stanoviska dozorčí rady	4
7. Další skutečnosti požadované podle § 21 zákona o účetnictví, č. 563/1991 Sb., ve znění pozdějších předpisů	4
8. Zpráva o činnosti podle § 5 zákona o svobodném přístupu k informacím, č. 106/1999 Sb., ve znění pozdějších předpisů	4
9. Zpráva o splnění povinnosti podílu OZP podle § 81, odst. 1 zákona č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, ve znění pozdějších předpisů	5

Přílohy:

1. Účetní závěrka za rok 2016 s přílohami	6
2. Zpráva nezávislého auditora o přezkoušení účetnictví a řádné účetní závěrky za kalendářní rok 2016	19
3. Vyjádření Dozorčí rady ÚTIA AV ČR, v. v. i. k výroční zprávě za rok 2016	24

**Výroční zpráva Ústavu teorie informace a automatizace AV ČR, v. v. i. za rok 2016
podle § 30 zákona o veřejných výzkumných institucích, č. 341/2005 Sb.**

Ústav teorie informace a automatizace AV ČR, v. v. i., veřejná výzkumná instituce zapsaná v rejstříku veřejných výzkumných institucí vedeném Ministerstvem školství, mládeže a tělovýchovy ČR, pod spisovou značkou 17113/2006-34/ÚTIA, IČ: 679 85 556
(dále též jen „ústav“)

jehož zřizovatelem je **Akademie věd České republiky**, se sídlem Národní 1009/3, 117 20 Praha 1
(dále též jen „zřizovatel“)

vydává tuto **výroční zprávu za rok 2016** podle § 30 zákona o veřejných výzkumných institucích, č. 341/2005 Sb. ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o v. v. i.“)

1. Informace o složení orgánů veřejné výzkumné instituce a o jejich činnosti či o jejich změnách

1.1 Ředitel

Dopisem Prof. Ing. Jiřího Drahoše, DrSc., Dr.h.c., čj. **KAV-45/14-EO/2012** ze dne **18. dubna 2012** byl na základě návrhu Rady pracoviště podle § 17, odst. 2 zákona o v. v. i. ředitelem ÚTIA AV ČR, v. v. i. na období **1. května 2012 do 30. dubna 2017** jmenován **Prof. Ing. Jan Flusser, DrSc.** V průběhu roku 2016 nedošlo v tomto ohledu k žádným změnám.

1.2 Rada pracoviště

Rada ÚTIA AV ČR, v. v. i., měla v průběhu celého roku 2016 toto nezměněné složení:

Předseda:	Prof. Radim Jiroušek, DrSc.
Místopředseda:	Ing. František Matuš, CSc.
Členové:	Prof. RNDr. Sergej Čelikovský, CSc. Prof. Ing. Jan Flusser, DrSc. Prof. Ing. Michal Haindl, DrSc. Mgr. Dr. Jan Komenda Prof. Ing. Vladimír Kučera, DrSc., Dr.h.c. Prof. Ing. Miroslav Tůma, CSc. Prof. RNDr. Jan Ámos Víšek, CSc.
Tajemník:	Marie Kolářová

Činnost Rady ÚTIA AV ČR, v. v. i., v roce 2016:

- 1.2.1 Rada pracoviště zasedala v kalendářním roce 2016 třikrát. Kromě těchto prezenčních zasedání pak ve shodě s jednacím řádem projednávala několik záležitostí per rollam. Jako každým rokem, na začátku roku schvalovala tímto způsobem návrh rozdělení hospodářského výsledku ÚTIA AV ČR, v. v. i. za rok 2015 a návrh rozpočtu na rok 2016. Stejným způsobem pak na konci roku Rada projednala návrh na jmenování dvou bývalých dlouholetých pracovníků ústavu, Ing. Zdeňka Vostrého, DrSc. a Ing. Jiřího Závorky, DrSc., emeritními pracovníky ÚTIA.
- 1.2.2 Prezenčně se Rada pracoviště sešla v roce 2016 v únoru, červnu a září. Na prvním zasedání byly projednávány návrhy na udělení cen pracovníkům ústavu. Druhé zasedání pak bylo věnováno diskusi o závěrech, které vyplynuly z hodnocení ústavů AV ČR a přípravě voleb do Rady pracoviště. Zářijové zasedání pak schválilo stanovené termíny výše zmíněných voleb. Hlavním bodem tohoto zasedání však bylo projednání situace vzniklé v souvislosti s návrhem na splynutí akademických ústavů, ÚTIA a ÚI. Na tomto zasedání byla vyslovena plná důvěra řediteli do dalšího jednání jak s představiteli AV ČR, tak s vedením ÚI. Vzhledem k závažnosti nově vzniklé

situace pak v následujících měsících Rada projednávala řadu konkrétních dokumentů týkajících se případného splnutí ústavů (*Návrh na splnutí ÚTIA a ÚI a Koncepce rozvoje případného nově vzniklého ústavu*) per rollam.

1.3 Dozorčí rada

K 1. lednu 2016 platilo následující složení Dozorčí rady ÚTIA AV ČR, v. v. i. (dále DR ÚTIA)::

Předseda:	RNDr. Jan Šafanda, CSc.	AR AV ČR
Místopředseda:	Mgr. Pavel Boček	ÚTIA
Členové:	Ing. Petr Cintula, Ph.D.	ÚI AV ČR, v. v. i.
	Prof. Ing. Václav Hlaváč, CSc.	FEL ČVUT
	Prof. RNDr. Bohdan Maslowski, DrSc.	MFF UK
Tajemník:	Iva Marešová	ÚTIA

K žádným změnám ve složení DR ÚTIA v průběhu roku 2016 nedošlo.

Činnost DR ÚTIA v roce 2016:

- 1.3.1 Dozorčí rada ÚTIA AV ČR, v. v. i. se v roce 2016 sešla dvakrát, a to ve dnech 30. května a 22. prosince.
- 1.3.2 Projednala a vzala na vědomí bez připomínek návrh rozpočtu ÚTIA na rok 2016.
- 1.3.3 Projednala a vzala na vědomí bez připomínek Výroční zprávu ÚTIA AV ČR., v. v. i. za rok 2015.
- 1.3.4 Vypracovala a schválila Zprávu o činnosti Dozorčí rady ÚTIA AV ČR, v. v. i. za rok 2015.
- 1.2.5 Provedla hodnocení manažerských schopností ředitele ústavu Prof. Ing. Jana Flussera, DrSc.
- 1.3.6 Udělila předchozí písemný souhlas k dodatku č. 2 smlouvy o nájmu nebytových prostor PLT Catering, předloženému vedením ústavu 8. 1. 2016.
- 1.3.7 Vzala na vědomí bez připomínek smlouvu o zřízení služebnosti (věcného břemene) sepsanou s Ústavem termomechaniky, předloženou vedením ústavu 23. 5. 2016.
- 1.3.8 Vzala na vědomí bez připomínek dohodu o realizaci vodovodní přípojky se společností Woody s.r.o. na pozemku ÚTIA AV ČR, v. v. i. na Mariánské, předloženou vedením ústavu 13. 7. 2016.
- 1.3.9 Udělila předchozí písemný souhlas ke koupi pozemku přiléhajícímu ke školícímu a rekreačnímu středisku na Mariánské, která byla navržena vedením ústavu 12. 10. 2016.
- 1.3.10 Udělila předchozí písemný souhlas se smlouvami o zřízení věcných břemen na veřejné osvětlení, HDPE chráničky a optický kabel, předložené vedením ústavu 6. 11. 2016.
- 1.3.11 Projednala výběr auditora a pověřila ředitele ústavu prof. Ing. Jana Flussera, DrSc. uzavřením smlouvy o provedení auditu roční účetní uzávěrky ÚTIA AV ČR, v. v. i. za rok 2016 s firmou ASPEKT HM.

2. Informace o změnách zřizovací listiny

Zřizovací listinu ústavu vydal zřizovatel dne **28. června 2006** pod čj. **K-544/P/06** a v průběhu roku 2016 tato zřizovací listina nebyla změněna.

3. Hodnocení hlavní činnosti

3.1 Vědecká činnost

Předmětem hlavní činnosti ÚTIA AV ČR, v. v. i. je vědecký výzkum v oblasti kybernetiky, informatiky a souvisejících oblastech aplikované matematiky s důrazem na teorii systémů, teorii řízení, teorii rozhodování, dále na vyhledávání, záznam, zpracování a přenos informací, zpracování dat a signálů a rozvoj metod umělé inteligence včetně odpovídajících technologií. Výsledky teoretického výzkumu byly v roce 2016 publikovány v jedné monografii, 2 kapitolách v monografiích, 92 článkách v mezinárodních vědeckých časopisech a 49 příspěvcích v konferenčních sbornících.

Ve spolupráci s vysokými školami ústav zabezpečuje doktorské studium a vychovává vědecké pracovníky. V roce 2017 měl ústav 7 společně akreditovaných doktorských studijních programů s těmito vysokými školami:

škola	název programu	obor
VŠE	Ekonomika a management	Management
UK	Matematika	Pravděpodobnost a matematická statistika
UK	Matematika	Pravděpodobnost a matematická statistika, ekonometrie a finanční matematika
UK	Informatika	Softwarové systémy
UK	Informatika	Teoretická informatika
UK	Informatika	Počítačová grafika a analýza obrazu
UK	Biomedicína	Biomedicínská informatika

V rámci těchto doktorských programů obhájilo v roce 2016 své disertační práce 5 studentů, jejichž školiteli byli pracovníci ústavu.

Ústav se výrazně podílel i na výuce v magisterském a bakalářském studiu (celkem 48 semestrálních kursů přednášených pracovníky ústavu) a na vedení mnoha diplomových prací.

Ústav byl zapojen do mezinárodních vědeckých projektů (7. rámcový program 5×, Horizont 2020 1×, Norské fondy 1×, EUPRO II 1×, ARC 1×) i do velkého národního vědeckého programu (Centrum základního výzkumu pro dynamickou ekonomii a ekonometrii). Celkový počet projektů řešených v ústavu, včetně menších vědeckých projektů, byl 45. Jejich poskytovatelé (sestupně podle počtu podporovaných projektů): 28 GA ČR, 9 zahraniční poskytovatelé, 4 TA ČR, 2 Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy ČR, 1 GA UK a 1 Ministerstvo průmyslu a obchodu ČR.

Ústav byl v roce 2016 pořadatelem či spoluorganizátorem několika mezinárodních konferencí, workshopů a seminářů:

název	odhad počtu účastníků
Information Geometry and its Applications IV	57
The 4th International Conference on Belief Functions	33
Workshop on Variational Analysis and Optimization III, Mariánská	13
New Geotechnologies for Disaster Management 2016	20
Imperfect Decision Makers: Admitting Real-World Rationality	50

3.2 Organizační a provozní činnost

3.2.1 Vnitřní předpisy

Ústav v roce 2016 vydal a na svém intranetu (dostupném všem zaměstnancům) zveřejnil následující vnitřní předpisy, jednak vyžadované zákonem o v. v. i., jednak upravující další aspekty jeho činnosti:

Číslo	Název	Poznámka
2016_001	Příspěvek na stravování zaměstnanců	Dodatek k 2010_005
2016_002	Spisový a skartační řád	Nahrazuje 2013_004
2016_003	Úprava postupů při nákupech zboží a služeb pro ústav	Nahrazuje 2007_014
2016_004	Způsob nakládání s výsledky řešení projektu výzkumu a vývoje s podporou MPO projekt č. FR-TI4/436	
2016_005	Zpracování smluv podle zákona o registru smluv	
2016_006	Veřejné zakázky malého rozsahu	Nahrazuje 2013_002

3.2.2 Rozdělení zisku

Hospodářským výsledkem ÚTIA AV ČR, v. v. i. po zdanění za rok 2016 je zisk ve výši **3 711 724 Kč**. Podle § 18, odst. 2, písm. e) zákona o v. v. i. Rada ÚTIA AV ČR, v. v. i. dne 4. ledna 2017 rozhodla o rozdělení zisku po zdanění takto: **3 526 000 Kč** se převádí do sociálního fondu a **185 724 Kč** se převádí do rezervního fondu.

3.2.3 Nový ekonomický informační systém

Ústav v průběhu roku 2016 zakoupil příslušné licence a intenzivně se připravoval k přechodu na nový ekonomický informační systém Helios Orange, plánovaný k 1. lednu 2017.

V této souvislosti ředitel ústavu dne 13. dubna 2016 schválil následující výjimku z „Interního předpisu č. 2013-002 ÚTIA AV ČR, Veřejné zakázky malého rozsahu“, na veřejnou zakázku s názvem „Dodávka a implementace systému HELIOS Orange“ s předpokládanou hodnotou 610 tis. Kč bez DPH. Výjimka se konkrétně týkala toho, že u této veřejné zakázky malého rozsahu nebyli v souladu

s uvedeným interním předpisem osloveni minimálně tři potenciální dodavatelé k podání nabídky, nýbrž byl osloven pouze jediný dodavatel, a to: Asseco Solutions, a.s., Praha 4, Zelený pruh 1560/99, PSČ, 140 02, IČ: 64949541. Odůvodnění: Zadavatel se rozhodl pořídit nový ekonomický informační systém, který by mu pomohl zefektivnit provoz pracoviště a snížit náklady. V letech 2015 a 2016 se tak zadavatel seznamoval s různými druhy ekonomických informačních systémů a s celkovou nabídkou na relevantním trhu. Po provedených testech zadavatel shledal, že software HELIOS Orange nejlépe splňuje potřebné požadavky zadavatele, a proto k plnění zakázky vyzval výrobce daného softwaru, tedy společnost Asseco Solutions, a.s. O přímém zadání tak zadavatel rozhodl s ohledem na specifickou povahu předmětu plnění.

4. Hodnocení další a jiné činnosti

ÚTIA AV ČR, v. v. i., v roce 2016 žádnou další a jinou činnost nevyvíjel.

5. Informace o opatřeních k odstranění nedostatků v hospodaření a zpráva, jak byla splněna opatření k odstranění nedostatků uložená v předchozím roce

V hospodaření ÚTIA AV ČR, v. v. i., nebyly shledány žádné nedostatky a v předchozím roce nebyla ústavu uložena žádná opatření k odstranění nedostatků.

6. Stanoviska dozorčí rady

Dozorčí rada nemá k činnosti ÚTIA AV ČR, v. v. i. žádné kritické připomínky.

7. Další skutečnosti požadované podle § 21 zákona o účetnictví, č. 563/1991 Sb., ve znění pozdějších předpisů

7.1 Přílohy výroční zprávy

Příloha č. 1: Účetní závěrka za rok 2016 s přílohami

Příloha č. 2: Zpráva nezávislého auditora o přezkoušení účetnictví a řádné účetní závěrky za kalendářní rok 2016

Příloha č. 3: Vyjádření Dozorčí rady ÚTIA AV ČR, v. v. i. k výroční zprávě za rok 2016

7.2 Další informace

ÚTIA AV ČR, v. v. i. předpokládá vývoj své činnosti bez podstatných změn, v souladu se svou zřizovací listinou a koncepcí činnosti ústavu. Aktivita ÚTIA AV ČR, v. v. i. neohrožují životní prostředí. ÚTIA AV ČR, v. v. i. nemá organizační složku v zahraničí. Žádné další informace podle § 21 zákona o účetnictví, č. 563/1991 Sb., ve znění pozdějších předpisů, nejsou relevantní.

8. Zpráva o činnosti podle § 5 zákona o svobodném přístupu k informacím, č. 106/1999 Sb., ve znění pozdějších předpisů

8.1 Počet podaných žádostí o informace a počet vydaných rozhodnutí o odmítnutí žádosti:

Ústavu nebyla v roce 2016 podána žádná taková žádost. Ústav v roce 2016 nevydal žádná rozhodnutí o odmítnutí žádosti.

8.2 Počet podaných odvolání proti rozhodnutí

Žádná taková odvolání nebyla v roce 2016 podána.

8.3 Opis podstatných částí každého rozsudku soudu ve věci přezkoumání zákonnosti rozhodnutí povinného subjektu o odmítnutí žádosti o poskytnutí informace a přehled všech výdajů, které povinný subjekt vynaložil v souvislosti se soudními řízeními o právech a povinnostech podle tohoto zákona, a to včetně nákladů na své vlastní zaměstnance a nákladů na právní zastoupení

Žádná taková soudní řízení nebyla ústavem v roce 2016 vedena.

8.4 Výčet poskytnutých výhradních licencí, včetně odůvodnění nezbytnosti poskytnutí výhradní licence

Ústav v roce 2016 neposkytl žádné výhradní licence.

8.5 Počet stížností podaných podle § 16a zák. č. 106/1999 Sb., důvody jejich podání a stručný popis způsobu jejich vyřízení

Žádné takové stížnosti nebyly v roce 2016 podány.

8.6 Další informace vztahující se k uplatňování tohoto zákona

Žádné takové informace nejsou pro rok 2016 relevantní.

9. Zpráva o splnění povinnosti podílu OZP podle § 81, odst. 1 zákona č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, ve znění pozdějších předpisů

Zaměstnavatelé s více než 25 zaměstnanci v pracovním poměru jsou podle § 81 odst. 1 zákona č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, ve znění pozdějších předpisů povinni zaměstnávat osoby se zdravotním postižením (dále jen „OZP“) ve výši povinného podílu těchto osob na celkovém počtu zaměstnanců zaměstnavatele. Povinný podíl činí 4 %.

Údaje platné pro ústav:

Přepočtený počet zaměstnanců	138,68
Povinný podíl 4% OZP podle zákona	5,54
Skutečný podíl OZP	5,73

Závěr: ústav v roce 2016 svou uvedenou zákonnou povinnost v celém rozsahu splnil formou „zaměstnávání osob se zdravotním postižením v pracovním poměru“.

V Praze dne 28. dubna 2017.

Přílohy: dle bodu 7.1



Prof. Ing. Jan Flusser, DrSc.
ředitel ÚTIA AV ČR, v. v. i.

Tuto výroční zprávu projednala a schválila Rada ÚTIA AV ČR, v. v. i. dne 15. května 2017.



ÚSTAV TEORIE INFORMACE A AUTOMATIZACE AV ČR, v.v.i.
Pod Vodárenskou věží 4, 182 08 Praha 8

**Výroční zpráva za rok 2016 podle § 30 zákona o veřejných výzkumných institucích,
č. 341/2005 Sb., ve znění pozdějších předpisů**

Příloha č. 1

Účetní závěrka za rok 2016 s přílohami

Rozvaha

Sestaveno k 31.12.2016
(v tis. Kč, s přesností na celá čísla)

Zpracováno v souladu s
vyhláškou č. 504/2002 Sb.
ve znění pozdějších předpisů

ICO
67985556

Položka		Číslo řádku	Stav	
Číslo	Název		k 01.01.2016	k 31.12.2016
A	A.Dlouhodobý majetek celkem	001	149 175	145 017
A.I	I.Dlouhodobý nehmotný majetek celkem	002	2 266	2 581
A.I.2	2.Software	004	1 958	2 273
A.I.4	4.Drobný dlouhodobý nehmotný majetek	006	308	308
A.II	II.Dlouhodobý hmotný majetek celkem	010	228 691	227 805
A.II.1	1.Pozemky	011	187	571
A.II.3	3.Stavby	013	188 466	188 466
A.II.4	4.Hmotné movité věci a jejich soubory	014	32 672	31 933
A.II.7	7.Drobný dlouhodobý hmotný majetek	017	7 366	6 835
A.IV	IV.Oprávký k dlouhodobému majetku celkem	028	-81 782	-85 369
A.IV.2	2.Oprávký k softwaru	030	-1 527	-1 743
A.IV.4	4.Oprávký k DDNM	032	-308	-308
A.IV.6	6.Oprávký ke stavbám	034	-45 226	-48 995
A.IV.7	7.Oprávký k sam. movitým věcem a souborům hm. mov. věci	035	-27 354	-27 488
A.IV.10	10.Oprávký k DDHM	038	-7 366	-6 835
B	B.Krátkodobý majetek celkem	040	36 581	97 413
B.II	II.Pohledávky celkem	051	1 532	52 052
B.II.1	1.Odběratelé	052	1 338	797
B.II.4	4.Poskytnuté provozní zálohy	055	51	55
B.II.6	6.Pohledávky za zaměstnanci	057	137	107
B.II.12	12.Nároky na dotace a ost. zúčtování SR	063		50 983
B.II.17	17.Jiné pohledávky	068	5	19
B.II.18	18.Dohadné účty aktivní	069		90
B.III	III.Krátkodobý finanční majetek celkem	071	34 784	45 213
B.III.1	1.Peněžní prostředky v pokladně	072	160	208
B.III.2	2.Ceniny	073	740	461
B.III.3	3.Peněžní prostředky na účtech	074	33 757	44 543
B.III.7	7.Penize na cestě	078	127	
B.IV	IV.Jiná aktiva celkem	079	265	148
B.IV.1	1.Náklady příštích období	080	213	148
B.IV.2	2.Příjmy příštích období	081	52	
	AKTIVA CELKEM	082	185 755	242 429

Rozvaha

Sestaveno k 31.12.2016

(v tis. Kč, s přesností na celá čísla)

Zpracováno v souladu s
vyhláškou č. 504/2002 Sb.
ve znění pozdějších předpisů

IČO
67985556

Číslo	Název	Položka	Číslo řádku	Stav	
				k 01.01.2016	k 31.12.2016
A	A.Vlastní zdroje celkem		083	182 890	181 223
A.I	I.Jmění celkem		084	177 495	177 511
A.I.1	1.Vlastní jmění		085	149 169	145 017
A.I.2	2.Fondy		086	28 326	32 494
A.II	II.Výsledek hospodaření celkem		088	5 396	3 712
A.II.1	1.Účet výsledku hospodaření		089		3 712
A.II.2	2.Výsledek hospodaření ve schvalovacím řízení		090	5 396	
B	B.Cizí zdroje celkem		092	2 865	61 207
B.II	II.Dlouhodobé závazky celkem		095	232	232
B.II.7	7.Ostatní dlouhodobé závazky		102	232	232
B.III	III.Krátkodobé závazky celkem		103	874	59 947
B.III.1	1.Dodavatelé		104	122	78
B.III.5	5.Zaměstnanci		108	121	4 854
B.III.7	7.Závazky k institucím SZ a VZP		110		2 622
B.III.8	8.Daň z příjmů		111	303	-387
B.III.9	9.Ostatní přímé daně		112		873
B.III.10	10.Daň z přidané hodnoty		113	272	345
B.III.11	11.Ostatní daně a poplatky		114	0	-0
B.III.12	12.Závazky ze vztahu k SR		115	44	51 085
B.III.17	17.Jiné závazky		120	11	131
B.III.22	22.Dohadné účty pasivní		125		345
B.IV	IV.Jiná pasiva celkem		127	1 759	1 027
B.IV.1	1.Výdaje příštích období		128	320	23
B.IV.2	2.Výnosy příštích období		129	1 439	1 004
	PASIVA CELKEM		130	185 755	242 429

Razítko :

Ústav teorie informace
a automatizace AV ČR, v.v.i.
Pod Vodárenskou věží 4
182 08 Praha 8
④

Odpovědná osoba (statutární zástupce) :

Prof. Ing. Jan Flusser, DrSc.

Podpis odpovědné osoby :

Kontrolní kód :

Osoba odpovědná za sestavení :

Olga Pokorná

Podpis osoby odpovědné za sestavení :

Okamžik sestavení : 28. 04. 2017

Výkaz zisku a ztráty VVI

IČO 67985556

Od 01.01.2016 do 31.12.2016
(v tis. Kč, s přesností na celá čísla)

Zpracováno v souladu s
vyhláškou č. 504/2002 Sb.
ve znění pozdějších předpisů

Číslo	Název	Položka	Číslo řádku	Činnost		
				Hlavní	Další	Jiná
A	A. Náklady					
A.I	I. Spotřebované nákupy a nakupované služby		002	23 008	0	0
A.I.1	1. Spotřeba materiálu, energie a ost. neskl. dodávek		003	8 040	0	0
A.I.3	3. Opravy a udržování		005	1 625	0	0
A.I.4	4. Náklady na cestovné		006	5 313	0	0
A.I.5	5. Náklady na reprezentaci		007	212	0	0
A.I.6	6. Ostatní služby		008	7 818	0	0
A.III	III. Osobní náklady		013	106 795	0	0
A.III.10	10. Mzdové náklady		014	74 970	0	0
A.III.11	11. Zákonné sociální pojištění		015	24 110	0	0
A.III.13	13. Zákonné sociální náklady		017	5 156	0	0
A.III.14	14. Ostatní sociální náklady		018	2 559	0	0
A.IV	IV. Daně a poplatky		019	27	0	0
A.IV.15	15. Daně a poplatky		020	27	0	0
A.V	V. Ostatní náklady		021	3 210	0	0
A.V.16	16. Smluvní pokuty, úroky z prodlení, ost.pokuty a penále		022	1	0	0
A.V.19	19. Kurzové ztráty		025	214	0	0
A.V.22	22. Jiné ostatní náklady		028	2 995	0	0
A.VI	VI. Odpisy, prodaný majetek, tvorba a použití rezerv a OP		029	5 979	0	0
A.VI.23	23. Odpisy dlouhodobého majetku		030	5 979	0	0
A.VIII	VIII. Daň z příjmů		037	567	0	0
A.VIII.29	29. Daň z příjmů		038	567	0	0
	Náklady celkem		039	139 586	0	0
B	B. Výnosy					
B.I	I. Provozní dotace		041	123 072	0	0
B.I.1	1. Provozní dotace		042	123 072	0	0
B.III	III. Tržba za vlastní výkony a za zboží		047	3 639	0	0
B.IV	IV. Ostatní výnosy		048	16 587	0	0
B.IV.7	7. Výnosové úroky		051	26	0	0
B.IV.8	8. Kurzové zisky		052	1	0	0
B.IV.9	9. Zúčtování fondů		053	7 390	0	0
B.IV.10	10. Jiné ostatní výnosy		054	9 170	0	0
	Výnosy celkem		061	143 298	0	0
C	C. Výsledek hospodaření před zdaněním		062	4 278	0	0
D	D. Výsledek hospodaření po zdanění		063	3 712	0	0

Razítko :

Odpovědná osoba (statutární zástupce) :

Osoba odpovědná za sestavení :

**Ústav teorie informace
a automatizace AV ČR, v.v.i.**
 Pod Vodárenskou věží 4
 182 08 Praha 8
 ④

Prof. Ing. Jan Flusser, DrSc.

Olga Pokorná

Podpis odpovědné osoby :

Podpis osoby odpovědné za sestavení :

Kontrolní kód :

Okamžik sestavení : 28. 04. 2017

Příloha k účetní závěrce
Ústav teorie informace a automatizace AV ČR, v.v.i.
k 31. 12. 2016

Příloha je zpracována v souladu s vyhláškou 504/2002 Sb. ve znění pozdějších předpisů, kterou se stanoví obsah účetní závěrky pro účetní jednotky, jejichž hlavním předmětem činnosti není podnikání. Údaje přílohy vycházejí z účetních písemností účetní jednotky (účetní doklady, účetní knihy a ostatní účetní písemnosti) a z dalších podkladů, které má účetní jednotka k dispozici. Hodnotové údaje jsou vykázány v celých tisících Kč, pokud není uvedeno jinak.

Příloha je zpracována za účetní období počínající dnem 1. ledna 2016 a končící dnem 31. prosince 2016. Rozvahový den je dán datem 31. 12. 2016

Obecné údaje

1. Popis účetní jednotky

Obchodní firma : Ústav teorie informace a automatizace AV ČR, v. v. i.

Sídlo: Praha 8, Pod Vodárenskou věží 1143/4, PSČ 182 08

Datum vzniku společnosti: 1. ledna 2007

Právní forma: veřejná výzkumná instituce **IČO:** 679 85 556

Zřizovatel: Akademie věd České republiky – organizační složka státu, IČ 60165171 se sídlem Praha 1, Národní 1009/3, PSČ 117 20

Účel zřízení: účelem zřízení ÚTIA, v. v. i. je uskutečňovat vědecký výzkum v oblastech kybernetiky, informatiky a souvisejících oblastech aplikované matematiky, přispívat k využití jeho výsledků a zajišťovat infrastrukturu výzkumu.

Předmět hlavní činnosti: vědecký výzkum v oblasti kybernetiky, informatiky a souvisejících oblastech aplikované matematiky s důrazem na teorii systémů, teorii řízení, teorii rozhodování a na vyhledávání, záznam, zpracování a přenos informací, zpracování dat a signálů a rozvoj metod umělé inteligence včetně odpovídajících technologií.

Další činnosti: nejsou

Jiné činnosti: nejsou

Změny a dodatky provedené v účetním období v rejstříku veřejných výzkumných institucí:

Druh změny (dodatku)	Datum změny (dodatku)

Členové statutárních a kontrolních a jiných orgánů k rozvahovému dni:

Statutárním orgánem instituce je ředitel: **Prof. Ing. Jan Flusser, DrSc.**,

Dalšími orgány instituce jsou:

Rada pracoviště:

předseda:	Prof. Radim Jiroušek, DrSc.
místopředseda:	Ing. František Matúš, CSc
členové:	Prof. Ing. Jan Flusser, DrSc. Prof. Ing. Michal Haindl, DrSc. Prof. RNDr. Sergej Čelikovský, CSc. Prof. Ing. Vladimír Kučera, DrSc. Dr.h.c. Prof. RNDr. Jan Ámos Víšek, CSc. Prof. Ing. Miroslav Tůma, CSc. Mgr. Dr. Jan Komenda
tajemník :	Marie Kolářová

Dozorčí rada ve složení:

předseda:	RNDr. Jan Šafanda, CSc
místopředseda :	Mgr. Pavel Boček
členové:	Prof. Ing. Václav Hlaváč, CSc Ing. Petr Cintula, PhD. Prof. RNDr. Bohdan Maslowski, DrSc.
tajemník :	Iva Marešová

Organizační struktura účetní jednotky a její zásadní změny v uplynulém účetním období:

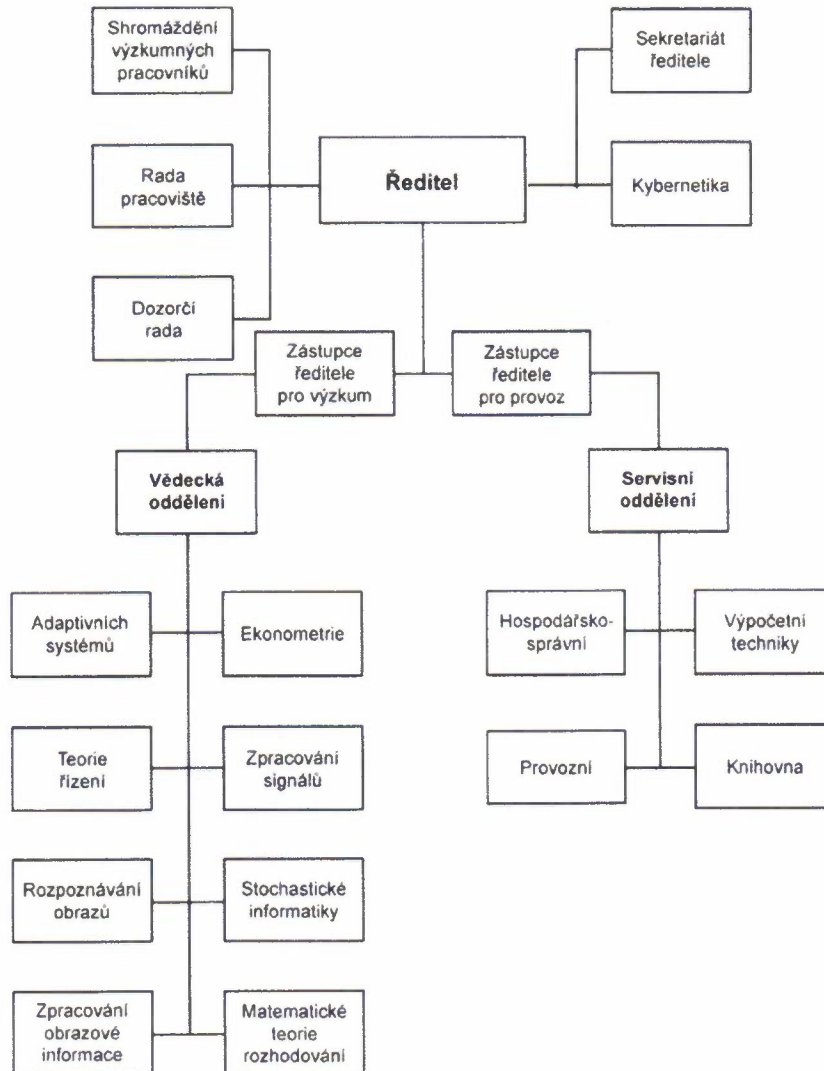
Základními organizačními jednotkami ÚTIA, v. v. i. jsou vědecká oddělení, jejichž úkolem je výzkum a vývoj, a servisní oddělení zajišťující infrastrukturu výzkumu.

Podrobné organizační uspořádání ÚTIA, v. v. i. upravuje jeho organizační řád, který vydává po schválení radou pracoviště.



ÚSTAV TEORIE INFORMACE A AUTOMATIZACE AV ČR, v.v.i.
Pod Vodárenskou věží 4, 182 08 Praha 8

Organizační schéma ÚTIA AV ČR v.v.i.



Zaměstnanci instituce, osobní náklady

2a Zaměstnanci instituce (průměrný evidenční přepočtený počet zaměstnanců podle zákona č. 89/1995 Sb., o státní statistické službě, ve znění pozdějších předpisů)

	Zaměstnanci celkem	
	Sledované účetní období	Předchozí účetní období
	2016	2015
Kategorie - vědecký pracovník	93	94
Kategorie - provozní pracovník	41	44
Průměrný počet zaměstnanců celkem	134	138

2b Osobní náklady

	Zaměstnanci celkem		Z toho řídicích pracovníků	
	Sledované účetní období	Předchozí účetní období	Sledované účetní období	Předchozí účetní období
Mzdové náklady	74 836	73 576	4 868	4 732
Odměny členům statutárních orgánů společnosti				
Odměny členům dozorčích orgánů společnosti	134	133	134	133
Náklady na sociální zabezpečení, zdrav. pojištění	24 110	23 968	1 700	1 339
Zákonné sociální náklady	5 156	4 493	97	55
Osobní náklady celkem	104 236	102 170	6 799	6 126

1. Účast členů statutárních, kontrolních nebo jiných orgánů instituce v osobách, s nimiž má instituce obchodní nebo jiné smluvní vztahy

Ve sledovaném účetním období nebyla účast členů statutárních orgánů instituce v osobách, s nimiž měla účetní jednotka ve vykazovaném období smluvní vztahy.

Používané účetní metody, obecné účetní zásady a způsoby oceňování

Předkládaná účetní závěrka instituce byla zpracována na základě zákona č. 563/1991 Sb. o účetnictví a na základě Vyhlášky č. 504/2002 Sb., kterou se stanoví postupy účtování, uspořádání a obsah účetní závěrky pro účetní jednotky, jejichž hlavním předmětem činnosti není podnikání.

1. Způsob ocenění majetku

1.1. Zásoby

Účtování zásob

- prováděno způsobem A evidence zásob

Výdaj zásob ze skladu je účtován: - cenami zjištěnými aritmetickým průměrem

Ocenění zásob

- oceňování zásob vytvořených ve vlastní režii je prováděno:
 - a) ve skutečných výrobních nákladech zahrnujících: - přímé náklady
- výrobní režii
- oceňování nakupovaných zásob je prováděno:
 - a) ve skutečných pořizovacích cenách zahrnujících: - cenu pořízení
- vedlejší pořizovací náklady:
 - dopravné
 - clo
 - provize
 - pojistné

1.2. Ocenění dlouhodobého hmotného a nehmotného majetku vytvořeného vlastní činností

DHM byl oceňován vlastními náklady ve složení: - přímé náklady
- výrobní režie
- správní režie

DNM byl oceňován vlastními náklady ve složení: - přímé náklady
- výrobní režie
- správní režie

1.3. Ocenění cenných papírů a podílů

Ve sledovaném účetním období firma nevladnila cenné papíry a majetkové účasti.

1.4. Ocenění příchovků a přírůstků zvířat

Ve sledovaném účetním období firma nevladnila zvířata.

2. Změny oceňování, odpisování a postupů účtování

Ve sledovaném účetním období nedošlo v účetní jednotce k žádným změnám.

3. Opravné položky k majetku

Opravné položky nebyly tvořeny.

4. Odpisování

Odpisový plán účetních odpisů **dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku** sestavila účetní jednotka v interních směrnících, kde vycházela z předpokládaného opotřebení zařazovaného majetku odpovídajícího běžným podmínkám jeho používání.

Systém odpisování drobného dlouhodobého majetku

Drobný dlouhodobý hmotný majetek do 40 000,- Kč je veden podrozvahovým účtu 971 a je účtován do nákladů společnosti na účet 501 - Spotřeba materiálu.

Drobný dlouhodobý nehmotný majetek do 60 000,- Kč je veden na podrozvahovém účtu 971 a je účtován do nákladů společnosti 518 - Služby

6. Přepočtení cizích měn na českou měnu

Při přepočtu cizích měn na českou měnu používá společnost:
- denní kurz vyhlášený ČNB

7. Stanovení reálné hodnoty majetku a závazků oceňovaných reálnou hodnotou

Ve sledovaném období společnost nepoužila ocenění reálnou hodnotou.

Doplňující údaje k Rozvaze a k Výkazu zisků a ztrát

1. Položky významné pro hodnocení majetkové a finanční situace společnosti

1.1. Přehled splatných závazků pojistného

Splatné závazky pojistného na sociální zabezpečení	1 807
Splatné závazky veřejného zdravotního pojištění	815
Evidované daňové nedoplatky u místně přísl. finanč. orgánů	4 786

1.2. Rozpis přijatých dotací na investiční a provozní účely

Důvod dotace	Běžné obd.	Minulé obd.
Dotace institucionální celkem	67 236	65 532
Dotace účelové celkem	0	0
Dotace mimorozpočtové celkem	55 836	55 835
Dotace investiční institucionální celkem	1 805	3 190
Dotace investiční mimorozpočtové celkem	0	0

2. Doplnující informace o hmotném a nehmotném majetku

2.1. Hlavní skupiny dlouhodobého hmotného majetku

Skupina majetku	Pořizovací cena		Oprávk		Zůstatková cena	
	běžné období	minulé období	běžné období	minulé období	běžné období	minulé období
Pozemky	571	187	0	0	571	187
Stavby, budovy	188 466	188 466	48 995	45 226	139 471	143 240
Samostatné movité věci a soubory m. věcí	31 933	32 671	27 488	27 354	4 445	5 317
Drobný DHM	6 835	7 366	6 835	7 366	0	0
Nedokončený DHM	0	0	0	0	0	0

2.2. Dlouhodobý nehmotný majetek

Skupina majetku	Pořizovací cena		Oprávk		Zůstatková cena	
	běžné období	minulé období	běžné období	minulé období	běžné období	minulé období
Software	2 273	1 958	1 743	1 527	530	431
Ocenitelná práva	0	0	0	0	0	0
Výsledky vědecké čin.	0	0	0	0	0	0
Drobný DNM	308	308	308	308	0	0
Nedokončený DNM	0	0	0	0	0	0

2.3. Souhrnná výše majetku neuvedená v rozvaze
(podrozvahové účty 971)

Běžné období		Minulé období	
Název majetku	pořizovací cena	Název majetku	pořizovací cena
Drobný dlouh. hmotný majetek	19 036	Drobný dlouh. hmotný majetek	17 653
Drobný dlouh. nehmotný majetek	1 104	Drobný dlouh. nehmotný majetek	959
Celkem	20 142	Celkem	18 612

4. Vlastní jmění

4.1. Použití zisků, resp. úhrady ztrát

Způsob rozdělení zisku předcházejícího účetního období: 5 395 681 Kč

– 5 125 000 Kč bylo převedeno do sociálního fondu
– 270 681 Kč bylo převedeno do rezervního fondu

Hospodářský výsledek k 31.12.2016 3 711 723,85 Kč - hlavní činnost

Návrh na rozdělení zisku běžného období: 3 711 723,85 Kč - 3 526 000 Kč bude převedeno do sociálního fondu

- 185 723,85 Kč bude převedeno do rezervního fondu

V roce 2015 byla uplatněna sleva na dani dle § 20 odst. 7 zákona o dani z příjmu 586/1992 Sb. zákonů ve výši 421 241 Kč. Tato částka byla v roce 2016 použita na podporu funkcionářské činnosti a odměny za publikace.

4.2 Způsob zjištění základu daně z příjmu.

Účetní jednotka provádí v rámci hlavní činnosti vědecký výzkum, který je jejím hlavním zdrojem příjmu. V rámci hlavní činnosti poskytuje dlouhodobé pronájmy. V účetnictví o všech nákladech a výnosech účtuje na zakázkách, kde jsou jednotlivé náklady a výnosy rozlišeny.



5. Pohledávky a závazky

5.1. Pohledávky po lhůtě splatnosti

Počet dnů	Sledované období		Předchozí období	
	Z obchodního styku	Ostatní	Z obchodního styku	Ostatní
Ve splatnosti	619	51 290	1 389	139
do 30	0	0	0	0
30 - 60	230	0	0	0
60 - 90	3	0	0	0
90 - 180	0	0	0	0
180 a více	0	0	0	0

5.2. Závazky po lhůtě splatnosti

Počet dnů	Sledované období		Minulé období	
	Z obchodního styku	Ostatní	Z obchodního styku	Ostatní
Ve splatnosti	78	59 524	105	752
do 30	0	0	17	0
30 - 60	0	0	0	0
60 -90	0	0	0	0
90 - 180	0	0	0	0
180 a více	232	0	232	0

Sestaveno dne: 08. 04. 2017	Sestavil: Olga Pokorná 	Podpis statutárního zástupce: 
--------------------------------	--	--



ÚSTAV TEORIE INFORMACE A AUTOMATIZACE AV ČR, v.v.i.
Pod Vodárenskou věží 4, 182 08 Praha 8

**Výroční zpráva za rok 2016 podle § 30 zákona o veřejných výzkumných institucích,
č. 341/2005 Sb., ve znění pozdějších předpisů**

Příloha č. 2

**Zpráva nezávislého auditora o přezkoušení účetnictví a řádné účetní závěrky za
kalendářní rok 2016**

ZPRÁVA NEZÁVISLÉHO AUDITORA

o ověření řádné účetní závěrky

za kalendářní rok 2016

u veřejné výzkumné instituce

Ústav teorie informace a automatizace AV ČR, v. v. i.

AHM audit s.r.o.

**Praha, Česká republika
Duben 2017**

Identifikační údaje:

Obchodní firma:	Ústav teorie informace a automatizace AV ČR, v. v. i.
Sídlo:	Pod vodárenskou věží 1143/4, Praha 8, PSČ 182 08, Česká republika
Identifikační číslo:	679 85 556
Právní forma:	veřejná výzkumná instituce
Předmět podnikání:	věda a výzkum
Statutární orgán:	ředitel – Prof. Ing. Jan Flusser, DrSc.
Auditorská firma:	AHM audit s.r.o. Praha 6, Bělohorská 260/39, PSČ 169 00 Osvědčení č. 407 Komory auditorů České republiky
Odpovědný auditor:	Ing. Libor Holý Osvědčení č. 1750 Komory auditorů České republiky
Ověřované období:	kalendářní rok 2016 (12 měsíců)
Datum vyhotovení zprávy:	28. 04. 2017
Druh výroku:	<u>výrok bez výhrad</u>

Přílohy:

-výroční zpráva za rok 2016 podle § 30 zákona o veřejných výzkumných institucích, č. 341/2005 Sb.

ZPRÁVA NEZÁVISLÉHO AUDITORA

k účetní závěrce

Pro vedení veřejné výzkumné instituce Ústav teorie informace a automatizace AV ČR, v. v. i.

Výrok auditora

Provedli jsme audit přiložené účetní závěrky veřejné výzkumné instituce Ústav teorie informace a automatizace AV ČR, v. v. i. sestavené na základě českých účetních předpisů, která se skládá z rozvahy k 31. 12. 2016, výkazu zisku a ztráty za rok končící k 31. 12. 2016 a přílohy této účetní závěrky, která obsahuje popis použitých podstatných účetních metod a další vysvětlující informace. Údaje o společnosti jsou uvedeny v bodě A. Obecné údaje přílohy této účetní závěrky.

Podle našeho názoru účetní závěrka podává věrný a poctivý obraz aktiv a pasiv veřejné výzkumné instituce Ústav teorie informace a automatizace AV ČR, v. v. i. k 31. 12. 2016 a nákladů a výnosů a výsledku jejího hospodaření a peněžních toků za rok končící 31. 12. 2016 v souladu s českými účetními předpisy.

Základ pro výrok

Audit jsme provedli v souladu se zákonem o auditorech a standardy Komory auditorů České republiky (KA ČR) pro audit, kterými jsou mezinárodní standardy pro audit (ISA) případně doplněné a upravené souvisejícími aplikačními doložkami. Naše odpovědnost stanovená těmito předpisy je podrobněji popsána v oddílu Odpovědnost auditora za audit účetní závěrky. V souladu se zákonem o auditorech a Etickým kodexem přijatým Komorou auditorů České republiky jsme na Instituci nezávislí a splnili jsme i další etické povinnosti vyplývající z uvedených předpisů. Domníváme se, že důkazní informace, které jsme shromáždili, poskytují dostatečný a vhodný základ pro vyjádření našeho výroku.

Ostatní informace uvedené ve výroční zprávě

Za ostatní informace se považují informace uvedené ve výroční zprávě mimo účetní závěrku a naši zprávu auditora. Za ostatní informace odpovídá statuární orgán Instituce.

Náš výrok k účetní závěrce se k ostatním informacím nevztahuje. Přesto je však součástí našich povinností souvisejících s ověřením účetní závěrky seznámení se s ostatními informacemi a posouzení, zda ostatní informace nejsou ve významném (materiálním) nesouladu s účetní závěrkou či s našimi znalostmi o účetní jednotce získanými během ověřování účetní závěrky nebo zda se jinak tyto informace nejeví jako významně (materiálně) nesprávné. Také posuzujeme, zda ostatní informace byly ve všech významných (materiálních) ohledech vypracovány v souladu s příslušnými právními předpisy. Tímto posouzením se

rozumí, zda ostatní informace splňují požadavky právních předpisů na formální náležitosti a postup vypracování ostatních informací v kontextu významnosti (materiality), tj. zda případné nedodržení uvedených požadavků by bylo způsobilé ovlivnit úsudek činěný na základě ostatních informací.

Na základě provedených postupů, do míry, jež dokážeme posoudit, uvádíme, že ostatní informace, které popisují skutečnosti, jež jsou též předmětem zobrazení v účetní závěrce, jsou ve všech významných (materiálních) ohledech v souladu s účetní závěrkou a ostatní informace byly vypracovány v souladu s právními předpisy.

Dále jsme povinni uvést, zda na základě poznatků a povědomí o Instituci, k nimž jsme dospěli při provádění auditu, ostatní informace neobsahují významné (materiální) věcné nesprávnosti. V rámci uvedených postupů jsme v obdržených ostatních informacích žádné významné (materiální) věcné nesprávnosti nezjistili.

Odpovědnost statutárního orgánu účetní jednotky za účetní závěrku

Statutární orgán veřejné výzkumné instituce Ústav teorie informace a automatizace 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.

Při sestavování účetní závěrky je statutární orgán veřejné výzkumné instituce Ústav teorie informace a automatizace AV ČR, v. v. i. povinen posoudit, zda je Instituce schopna nepřetržitě trvat, a pokud je to relevantní, popsat v příloze účetní závěrky záležitosti týkající se jejího nepřetržitého trvání a použití předpokladu nepřetržitého trvání při sestavení účetní závěrky, s výjimkou případů, kdy zřizovatel plánuje zrušení Instituce nebo ukončení její činnosti, resp. kdy nemá jinou reálnou možnost než tak učinit.

Odpovědnost auditora

Naším cílem je získat přiměřenou jistotu, že účetní závěrka jako celek neobsahuje významnou (materiální) nesprávnost způsobenou podvodem nebo chybou a vydat zprávu auditora obsahující náš výrok. Přiměřená míra jistoty je velká míra jistoty, nicméně není zárukou, že audit provedený v souladu s výše uvedenými předpisy ve všech případech v účetní závěrce odhalí případnou existující významnou (materiální) nesprávnost. Nesprávnosti mohou vzniknout v důsledku podvodů nebo chyb a považují se za významné (materiální), pokud lze reálně předpokládat, že by jednotlivě nebo v souhrnu mohly ovlivnit ekonomická rozhodnutí, která uživatelé účetní závěrky na jejím základě přijmou.

Při provádění auditu v souladu s výše uvedenými předpisy je naší povinností uplatňovat během celého auditu odborný úsudek a zachovávat profesní skepticismus. Dále je naší povinností:

- Identifikovat a vyhodnotit rizika významné (materiální) nesprávnosti účetní závěrky způsobené podvodem nebo chybou, navrhnout a provést auditorské postupy reagující na tato rizika a získat dostatečné a vhodné důkazní informace, abychom na jejich základě mohli vyjádřit výrok. Riziko, že neodhalíme významnou (materiální) nesprávnost, k níž došlo v důsledku podvodu, je větší než riziko neodhalení významné (materiální) nesprávnosti způsobené chybou, protože součástí podvodu mohou být tajné dohody, falšování, úmyslná opomenutí, nepravdivá prohlášení nebo obcházení vnitřních kontrol statutárním orgánem.
- Seznámit se s vnitřním kontrolním systémem Instituce relevantním pro audit v takovém rozsahu, abychom mohli navrhnout auditorské postupy vhodné s ohledem na dané okolnosti, nikoli abychom mohli vyjádřit názor na účinnost vnitřního kontrolního systému.
- Posoudit vhodnost použitých účetních pravidel, přiměřenost provedených účetních odhadů a informace, které v této souvislosti statutární orgán Instituce uvedl v příloze účetní závěrky.
- Posoudit vhodnost použití předpokladu nepřetržitého trvání při sestavení účetní závěrky statutárním orgánem a to, zda s ohledem na shromážděné důkazní informace existuje významná (materiální) nejistota vyplývající z událostí nebo podmínek, které mohou významně zpochybnit schopnost Instituce trvat nepřetržitě. Jestliže dojdeme k závěru, že taková významná (materiální) nejistota existuje, je naší povinností upozornit v naší zprávě na informace uvedené v této souvislosti v příloze účetní závěrky, a pokud tyto informace nejsou dostatečné, vyjádřit modifikovaný výrok. Naše závěry týkající se schopnosti Instituce trvat nepřetržitě vycházejí z důkazních informací, které jsme získali do data naší zprávy. Nicméně budoucí události nebo podmínky mohou vést k tomu, že Instituce ztratí schopnost trvat nepřetržitě.
- Vyhodnotit celkovou prezentaci, členění a obsah účetní závěrky, včetně přílohy, a dále to, zda účetní závěrka zobrazuje podkladové transakce a události způsobem, který vede k věrnému zobrazení.

Naší povinností je informovat statutární orgán mimo jiné o plánovaném rozsahu a načasování auditu a o významných zjištěních, která jsme v jeho průběhu učinili, včetně zjištěných významných nedostatků ve vnitřním kontrolním systému.

V Praze dne 28. 04. 2017

Auditorská společnost:

AHM audit s.r.o.
oprávnění č. 407



Statutární auditor:

Libor Holý
oprávnění č. 1750



ÚSTAV TEORIE INFORMACE A AUTOMATIZACE AV ČR, v.v.i.
Pod Vodárenskou věží 4, 182 08 Praha 8

**Výroční zpráva za rok 2016 podle § 30 zákona o veřejných výzkumných institucích,
č. 341/2005 Sb., ve znění pozdějších předpisů**

Příloha č. 3

**Vyjádření Dozorčí rady ÚTIA AV ČR, v. v. i. k výroční zprávě
za rok 2016**

USNESENÍ

V souladu s § 19, odstavec (1) písmeno i) Zákona o veřejných výzkumných institucích 341/2005 Sb., v platném znění, Dozorčí rada Ústavu teorie informace a automatizace AV ČR, v. v. i. projednala Návrh výroční zprávy ústavu za rok 2016 předložený vedením ústavu včetně příloh Účetní závěrka za rok 2016 a Zpráva nezávislého auditora o přezkoušení účetnictví a řádné účetní závěrky za kalendářní rok 2016 a

bere jej se souhlasem na vědomí.

V Praze dne 23. května 2017



RNDr. Jan Šafanda, CSc.
předseda Dozorčí rady ÚTIA AV R, v.v.i.