



Nadační fond IOCB Tech

Výroční zpráva

2023

NF IOCB TEC-H

Slovo úvodem 2

O fondu, Zakladatel 3

Náš tým 4

Druhý rok v kostce 5

Naše partnerství 6

Pamětní grant Martiny Roeselové 7

Neuron & IOCB Tech Internships
in Israel 8

MIT-Czech Republic Seed Fund 9

Nadační příspěvky 10

Naše finance 13

Účetní závěrka k 31. 12. 2023 14

Zpráva nezávislého auditora 18

Slovo úvodem

Rok 2023 uplynul ve znamení horečného rozvoje širokého spektra projektů, během něž jsme více než třem desítkám příjemců poskytli nadační příspěvky ve výši téměř 20 milionů korun. Rozjeli jsme naplno Pamětní grant Martiny Roeselové, který podpořil 10 mladých vědkyň a vědců, spolu s Nadací Neuron jsme vyslali 11 studentů na vědecké stáže do Izraele, ve spolupráci s americkým MIT a Akademií věd ČR jsme podpořili 4 nové mezinárodní vědecké spolupráce.

Tím vším a mnohým dalším naplňujeme poslání, které nám určil náš zakladatel, techtransferová společnost IOCB Tech, díky jehož štědré podpoře existujeme a můžeme dělat to, co děláme.

Rámec, který českou vědu vymezuje, je zkostnatělý, svázaný byrokracií a vytvářející zbytečné bariéry veškerým inovacím. Stagnuje i financování vědy, které zdaleka neodpovídá proklamacím politiků o prioritě potřeby modernizace země.

Proto je třeba ukazovat veřejnosti, čím je věda naší společnosti prospěšná a proč si zasluhuje větší pozornost a podporu. Jen tím je možné vytvořit dostatečný tlak na vlády, aby vědu a tech transfer v České republice více podpořily.

Jsme moc rádi, že se IOCB Tech rozhodl část svých zisků vyčlenit do našeho fondu, abychom mohli všem zúčastněným na cestě za kvalitní vědou pomáhat a české výzkumné prostředí společně přetvářet.

Barbara Eignerová

předsedkyně správní rady Nadačního fondu IOCB Tech



Zleva: Barbara Eignerová, Radek Cibulka, Zuzana Kečkéšová, Dušan Brinzanik

Slovo úvodem	2
O fondu, Zakladatel	3
Náš tým	4
Druhý rok v kostce	5
Naše partnerství	6
Pamětní grant Martiny Roeselové	7
Neuron & IOCB Tech Internships in Israel	8
MIT-Czech Republic Seed Fund	9
Nadační příspěvky	10
Naše finance	13
Účetní závěrka k 31. 12. 2023	14
Zpráva nezávislého auditora	18

O fondu

Nadační fond IOCB Tech byl založen v roce 2022 společností IOCB Tech, aby dlouhodobě podporoval rozvoj výzkumu, přenos nových poznatků do praxe a popularizaci vědy.

Fond financuje širokou paletu projektů. Zaměřuje se na pomoc konkrétním vědcům a projektům či na získávání zahraničních výzkumných pracovníků pro českou vědu. Podporuje studijní pobyty a výměnu zkušeností mezi vědci a studenty nebo podnětné projekty zaměřené na popularizaci vědy a jejího přínosu pro společnost.



Zakladatel

Společnost IOCB Tech je dceřinou společností Ústavu organické chemie a biochemie AV ČR, pro který zajišťuje kompletní servis související s transferem technologií, tj. přenosem poznatků základního výzkumu do praxe. Mezi její hlavní činnosti patří identifikace komerčně zajímavých projektů ústavu, analýza jejich tržního potenciálu a patentovatelnosti, ochrana duševního vlastnictví, podpora rozvoje daných projektů formou projektového managementu, hledání obchodních partnerů a vyjednávání podmínek komercializace formou udělení licence nebo založení spin-offu.



Slovo úvodem	2
O fondu, Zakladatel	3
Náš tým	4
Druhý rok v kostce	5
Naše partnerství	6
Pamětní grant Martiny Roeselové	7
Neuron & IOCB Tech Internships in Israel	8
MIT-Czech Republic Seed Fund	9
Nadační příspěvky	10
Naše finance	13
Účetní závěrka k 31. 12. 2023	14
Zpráva nezávislého auditora	18

Náš tým

Správní rada



RNDr. Mgr. Barbara Eignerová, Ph.D.
předsedkyně



prof. Ing. Radek Cibulka, Ph.D.



Mgr. Zuzana Kečkéšová, Ph.D.

Dozorčí rada



Ing. Iva Pichová, CSc.
předsedkyně



prof. MUDr. Tomáš Zima, DrSc., MBA



RNDr. Martin Dračínský, Ph.D.

Ředitel



Mgr. Dušan Brinzanik

Slovo úvodem	2
O fondu, Zakladatel	3
Náš tým	4
Druhý rok v kostce	5
Naše partnerství	6
Pamětní grant Martiny Roeselové	7
Neuron & IOCB Tech Internships in Israel	8
MIT-Czech Republic Seed Fund	9
Nadační příspěvky	10
Naše finance	13
Účetní závěrka k 31. 12. 2023	14
Zpráva nezávislého auditora	18

Druhý rok v kostce

Rok 2023, druhý rok existence našeho fondu, byl pro nás ve znamení dalšího rozvoje aktivit, projektů i nových partnerství.

Zatímco v prvním roce jsme poskytli deset nadačních příspěvků v celkové výši 13,4 milionu korun, čímž jsme se podle údajů Fóra dárců zařadili mezi 25 nejštědřejších firemních nadačních subjektů v ČR, v tom druhém jsme již poskytli 36 příspěvků v úhrnné výši 19,6 milionu korun. Tento nárůst reflektuje naše rostoucí úsilí a závazek podporovat širokou oblast vědy a výzkumu v Česku.

Klíčové momenty roku 2023:

Prodloužení programu MIT-Czech Republic Seed Fund

Koncem roku 2023 jsme se s MIT dohodli na pokračování společného grantového programu, který nově ponese název MIT-Czech Republic IOCB Tech Foundation Seed Fund.

Rozšíření Pamětního grantu Martiny Roeselové

V roce 2023 jsme poprvé finančně podporovali mladé vědkyně a vědce v rozšířeném stipendijním programu nesoucím jméno vědkyně Martiny Roeselové, který jsme v roce 2022 převzali sloučením s Nadačním fondem Martiny Roeselové. Počet příjemců stipendia jsme zvýšili ze 4 na 10 a samotné stipendium jsme navýšili z původních 120 na 150 tisíc korun. Celkově jsme tak v rámci grantu v roce 2023 rozdělili 1,5 milionu korun. Zároveň jsme vybrali 10 nových příjemců stipendia pro rok 2024.

Neuron & IOCB Tech Internships in Israel

Po pilotním prvním ročníku se program podporující stáže českých vysokoškoláků v Izraeli naplno rozběhl a umožnil jedenácti studentům absolvovat pobyty na prestižních izraelských univerzitách a výzkumných institucích, kde mohli získat cenné zkušenosti v oblasti aplikovaného výzkumu a komercializace vědeckých poznatků.

Noví partneři a pokračování spolupráce s dlouhodobými partnery

V roce 2023 jsme navázali spolupráci s novými partnery a zároveň pokračovali v úspěšné spolupráci s již existujícími. Mezi nové partnery se zařadila Akademie věd ČR či Institut pro komunikaci vědy stojící za projektem Zeptej se vědce.

Slovo úvodem	2
O fondu, Zakladatel	3
Náš tým	4
Druhý rok v kostce	5
Naše partnerství	6
Pamětní grant Martiny Roeselové	7
Neuron & IOCB Tech Internships in Israel	8
MIT-Czech Republic Seed Fund	9
Nadační příspěvky	10
Naše finance	13
Účetní závěrka k 31. 12. 2023	14
Zpráva nezávislého auditora	18

Naše partnerství



Akademie věd ČR

V rámci partnerství s Akademií věd ČR podporujeme dětské skupiny pro děti zaměstnanců jednotlivých pracovišť a jejich zahraničních stážistů. Dětské skupiny v Praze a Brně nabízejí celodenní péči dětem ve věku od 12, 18, resp. 24 měsíců. V letech 2023–2026 na jejich provoz věnujeme 15 milionů korun. Tato spolupráce navazuje na finanční podporu v roce 2022 ve výši 7 milionů korun.



Nadační fond Neuron / Nadace Neuron

V letech 2023–2025 podporujeme částkou 4 milionů korun ročně činnost Nadace Neuron na podporu vědy (dříve Nadačního fondu Neuron na podporu vědy), jejímž posláním je podpora excelentních vědců a nadaných studentů, rozvíjení moderního mecenášství a propojování vědy a byznysu. Společně s nadací organizujeme stipendijní program **Neuron & IOCB Tech Internships in Israel** pro české vysokoškoláky vyjíždějící na stáže do izraelských vědeckých institucí.



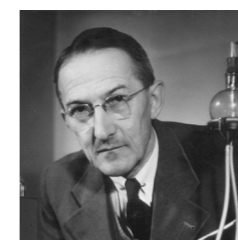
Czexpats in Science

Činnost spolku podporujeme částkou 500 tisíc korun ročně. Spolek vznikl s cílem propojovat české vědce v zahraničí mezi sebou a s vědci a vědeckými institucemi v ČR, podporovat jejich mobilitu, pomáhat jim s orientací v prostředí české vědy a usnadnit jim návrat do ČR.



Dům dětí a mládeže hl. m. Prahy

Částkou 400 tisíc korun ročně podporujeme činnost laboratoře chemie a biologie a dalších kroužků při Stanici přírodovědců DDM hl. m. Prahy. Podpora umožňuje mj. nákup a servis laboratorních přístrojů a mikroskopů, nákup chemikálií i jejich odbornou likvidaci, pořízení dalšího potřebného materiálu a odborné literatury.



Nadační fond Jaroslava Heyrovského

Činnost fondu podporujeme částkou 400 tisíc korun ročně. Fond oceňuje nadané středoškolské studenty, vítěze středoškolských odborných soutěží, a oceňuje rovněž jejich pedagogy a konzultanty, kteří jim pomáhají v odborném a osobním růstu.

Slovo úvodem	2
O fondu, Zakladatel	3
Náš tým	4
Druhý rok v kostce	5
Naše partnerství	6
Pamětní grant Martiny Roeselové	7
Neuron & IOCB Tech Internships in Israel	8
MIT-Czech Republic Seed Fund	9
Nadační příspěvky	10
Naše finance	13
Účetní závěrka k 31. 12. 2023	14
Zpráva nezávislého auditora	18

Pamětní grant Martiny Roeselové

Pamětní grant Martiny Roeselové, který finančně podporuje mladé vědkyně a vědce pečující o dítě předškolního věku, připomíná památku mezinárodně uznávané vědkyně Martiny Roeselové z Ústavu organické chemie a biochemie AV ČR.

Uděluje se od roku 2016 a do konce roku 2022 jej získalo 25 mladých vědkyň a vědců. V roce 2023 k nim přibýlo dalších 10 držitelů, mezi něž grant rozdělil 1,5 milionu korun.

[Více o Pamětním grantu Martiny Roeselové](#)



Dr. Martina Roeselová (1965–2015)

V roce 2023 Pamětní grant Martiny Roeselové pobírali:

Dr. Dora Čertnerová

Přírodovědecká fakulta, Univerzita Karlova

Vojtěch Hamala

Ústav chemických procesů AV ČR

Kateřina Hromasová

České vysoké učení technické v Praze / Ústav fyziky plazmatu AV ČR

Dr. Barbora Chattová

Přírodovědecká fakulta, Masarykova univerzita

Karolína Lavičková

Fakulta jaderná a fyzikálně inženýrská, ČVUT v Praze

Helena Peschelová

CEITEC / Přírodovědecká fakulta, Masarykova univerzita

Kateryna Semenovykh

Fyziologický ústav AV ČR

Ondřej Sotolář

Fakulta informatiky, Masarykova univerzita

Dr. Alžbeta Štefela

Farmaceutická fakulta v Hradci Králové, Univerzita Karlova

Niluka Wickramasinghe

Česká zemědělská univerzita v Praze

Slovo úvodem	2
O fondu, Zakladatel	3
Náš tým	4
Druhý rok v kostce	5
Naše partnerství	6
Pamětní grant Martiny Roeselové	7
Neuron & IOCB Tech Internships in Israel	8
MIT-Czech Republic Seed Fund	9
Nadační příspěvky	10
Naše finance	13
Účetní závěrka k 31. 12. 2023	14
Zpráva nezávislého auditora	18

Neuron & IOCB Tech Internships in Israel

Cílem programu Neuron & IOCB Tech Internships in Israel je přenesení zahraničních poznatků do české vědy a podpora komercializace vědeckých výsledků. V roce 2023 program, na němž spolupracujeme s Nadací Neuron, umožnil absolvovat dvouměsíční stáže na prestižních izraelských univerzitách a výzkumných institucích jedenácti českým vysokoškolákům.

[Více o Neuron & IOCB Tech Internships in Israel](#)

V roce 2023 stáž absolvovali:

Vojtěch Dvořák

Národohospodářská fakulta VŠE / Sami Shamoon College of Engineering, Ašdod

Sára Englišová

Filozofická fakulta UK / Hebrejská univerzita v Jeruzalémě

Františka Belzová Konvalinková

Moravská vysoká škola Olomouc / Telavivská univerzita

Lucie Mrázková

Přírodovědecká fakulta UK / Weizmannův institut věd, Rechovot

Karolína Mrzilková

Přírodovědecká fakulta UK / Weizmannův institut věd, Rechovot

Vojtěch Musil

Fakulta chemické technologie VŠCHT / Telavivská univerzita

Tomáš Pivnička

Fakulta elektrotechniky a komunikačních technologií VUT / Hebrejská univerzita v Jeruzalémě



Setkání s účastníky programu

Klára Plešingrová

Přírodovědecká fakulta MU / Bar-Ilanova univerzita, Ramat Gan

David Ryzák

Matematicko-fyzikální fakulta UK / Technion - Izraelský technologický institut, Haifa

Jan Šnábl

Fakulta potravinářské a biochemické technologie VŠCHT / Tel-Hai Academic College, Horní Galilea

Eliška Trampotová

Přírodovědecká fakulta UK / Telavivská univerzita

Slovo úvodem	2
O fondu, Zakladatel	3
Náš tým	4
Druhý rok v kostce	5
Naše partnerství	6
Pamětní grant Marty Roeselové	7
Neuron & IOCB Tech Internships in Israel	8
MIT-Czech Republic Seed Fund	9
Nadační příspěvky	10
Naše finance	13
Účetní závěrka k 31. 12. 2023	14
Zpráva nezávislého auditora	18

MIT-Czech Republic Seed Fund

V roce 2021 byl zahájen tříletý program MIT-Czech Republic Seed Fund. Jeho cílem je usnadňovat navazování spolupráce vědců z českých institucí s kolegy z Massachusetts Institute of Technology v USA a podpořit je v raných fázích, které nejsou pokryty standardní grantovou podporou. Do programu vkládáme 100 tisíc dolarů ročně, z nichž se poskytuje novým projektům až 25 tisíc dolarů.

V roce 2023 jsme se s MIT dohodli na prodloužení programu o další tři roky počínaje rokem 2024. Program nově nese název **MIT-Czech Republic IOCB Tech Foundation Seed Fund**.

[Více o MIT-Czech Republic Seed Fund](#)

V roce 2023 byly podpořeny následující týmy a projekty:

Electron diffraction for metal organic frameworks

Peter Mueller – MIT, Chemistry; Lukáš Palatinus – Fyzikální ústav AV ČR

FNS Gamma: Establishing cooperation in the field of fast neutron spectrometry in mixed fields of neutron and gamma radiation

Benoit Forget – MIT, Nuclear Science and Engineering; Zdeněk Matěj – Masarykova univerzita

Metabolic adaptation to aspartate synthesis deficiency in cancer

Matthew Vander Heiden – MIT, Biology; Kateřina Rohlenová – Biotechnologický ústav AV ČR

Interaction of ionizing radiation with shielding and cladding materials with engineered strain distributions and phonon spectra

Michael Short, Benoit Forget, Svetlana Boriskina – MIT, Nuclear Science and Engineering; Lembit Sihver – Ústav jaderné fyziky AV ČR, Mykola Ayzatsky – NSC Kharkiv Institute of Physics and Technology

Slovo úvodem	2
O fondu, Zakladatel	3
Náš tým	4
Druhý rok v kostce	5
Naše partnerství	6
Pamětní grant Marty Roeselové	7
Neuron & IOCB Tech Internships in Israel	8
MIT-Czech Republic Seed Fund	9
Nadační příspěvky	10
Naše finance	13
Účetní závěrka k 31. 12. 2023	14
Zpráva nezávislého auditora	18

Nadační příspěvky

V roce 2023 Nadační fond IOCB Tech poskytl nadační příspěvky v celkové výši **19 573 100 korun**.

Kromě příjemců v našich grantových a stipendijních projektech a našich partnerů jsme podpořili i tyto organizace a projekty:

Dream Chemistry Award

Mezinárodní soutěž Dream Chemistry Award oceňuje mladé vědce s chemickým vzděláním za vědecký projekt v chemii nebo v oborech souvisejících s chemií, na němž touží pracovat. Soutěž společně organizují Ústav fyzikální chemie Polské akademie věd a Ústav organické chemie a biochemie AV ČR. V roce 2023 se soutěž konala v Praze a náš fond podpořil finanční odměny pro vítěze a finalisty soutěže:

- Mark D. Levin – 10 000 €
- Aisha Naziran Bismillah – 1 000 €
- Barak Hirshberg – 1 000 €
- Francesca Grisoni – 1 000 €
- Moran Frenkel Pinter – 1 000 €

Zeptej se vědce – Institut pro komunikaci vědy

Částkou 300 tisíc korun jsme podpořili rozvoj Institutu pro komunikaci vědy, zejména jeho vlajkový osvětový projekt Zeptej se vědce. Projekt vznikl v roce 2021 s cílem šířit současné vědecké poznání a podporovat dialog mezi vědeckou komunitou a laickou veřejností. Prostřednictvím sociálních sítí mohou lidé klást otázky týkající se jakéhokoli vědeckého oboru a vědci připravují srozumitelné a recenzované odpovědi opírající se o nejnovější vědecké poznatky.



Finalisté s organizátorem Dream Chemistry Award, prof. Pavlem Jungwirthem



Slovo úvodem	2
O fondu, Zakladatel	3
Náš tým	4
Druhý rok v kostce	5
Naše partnerství	6
Pamětní grant Martiny Roeselové	7
Neuron & IOCB Tech Internships in Israel	8
MIT-Czech Republic Seed Fund	9
Nadační příspěvky	10
Naše finance	13
Účetní závěrka k 31. 12. 2023	14
Zpráva nezávislého auditora	18

Bakalářský studijní program Science

Částkou 480 tisíc korun jsme podpořili nový bakalářský studijní program Science, který v roce 2023 spustila Přírodovědecká fakulta UK ve spolupráci s Matematicko-fyzikální fakultou UK. Studium probíhá v anglickém jazyce a v prvních dvou letech propojuje biologii, chemii, fyziku a matematiku, aby studenti získali široké mezioborové znalosti. Ve třetím ročníku si studenti volí specializaci a přecházejí na individuální studijní plán. Náš příspěvek umožnil vyplatit finanční podporu sociálně znevýhodněným studentům na pokrytí poplatku za studium.

Cena Jean-Marie Lehna

Zapojili jsme se do Ceny Jean-Marie Lehna za chemii organizované Francouzským velvyslanectvím a Francouzským institutem v Praze a věnovali jsme 130 tisíc korun na finanční odměny pro vítěze soutěže:

- Jakub Štoček – 65 000 Kč
- Vojtěch Dočekal – 40 000 Kč
- Adam Jaroš – 25 000 Kč

Časopis Vesmír

Částkou 900 tisíc korun jsme podpořili vydávání časopisu Vesmír a jeho širší zpřístupnění prostřednictvím podpory licencí pro školy a předplatných pro nadané školáky a studenty. Časopis je nejdéle vycházející český měsíčník (od roku 1871) popularizující výsledky aktuálního výzkumu a informující o dění ve světě vědy.



Předávání Ceny Jean-Marie Lehna 2023

vesmír



Jarní soustředění Arachne v Obůrce

Slovo úvodem	2
O fondu, Zakladatel	3
Náš tým	4
Druhý rok v kostce	5
Naše partnerství	6
Pamětní grant Martiny Roeselové	7
Neuron & IOCB Tech Internships in Israel	8
MIT-Czech Republic Seed Fund	9
Nadační příspěvky	10
Naše finance	13
Účetní závěrka k 31. 12. 2023	14
Zpráva nezávislého auditora	18

Maker Institute

Částkou 400 tisíc korun jsme podpořili činnost organizace Maker Institute zaměřené na propagaci a zpřístupnění polytechnického vzdělávání a využití digitálních výrobních technologií pro společenský prospěch. Posláním institutu je umožnit lidem z různých prostředí využít potenciál digitální výroby a také propojovat akademickou obec, průmysl, tvůrce a veřejnost a vytvářet tak prostor pro vzájemnou spolupráci.

Sdružení Arachne

Příspěvkem 100 tisíc korun jsme podpořili činnost Sdružení Arachne, které působí pod záštitou Biologické sekce Přírodovědecké fakulty UK a pořádá biologická soustředění pro středoškoláky. Studenti se prostřednictvím přednášek, praktických cvičení a exkurzí seznamují s různými disciplínami biologie, ale také se aktivně zapojují do vlastních výzkumných projektů. Během soustředění, která sdružení organizuje několikrát do roka, se mohou zúčastnit i mimoodborného programu podporujícího tvořivost, fantazii, sportovní vyžití i týmového ducha.

Science to Go

Částkou 250 tisíc korun jsme podpořili spolek Science to Go, jehož cílem je zpřístupnit nejnovější úspěchy přírodních věd široké veřejnosti. Spolek organizuje populárně-naučné přednášky po celé České republice.

Podpořené subjekty a projekty:

- Dětské skupiny AV ČR, SSČ AV ČR: 6 700 000 Kč
- NF Neuron na podporu vědy: 4 000 000 Kč
- MIT-Czech Republic Seed Fund: 100 000 \$ (2 152 200 Kč)
- Pamětní grant Martiny Roeselové: 1 500 000 Kč
- Časopis Vesmír: 900 000 Kč
- Czexpats in Science: 500 000 Kč
- Program Science PŘF UK: 480 000 Kč
- Maker Institute: 400 000 Kč
- NF Jaroslava Heyrovského: 400 000 Kč
- Stanice přírodovědců, DDM hl.m. Prahy: 400 000 Kč
- Dream Chemistry Award: 14 000 € (340 900 Kč)
- Institut pro komunikaci vědy: 300 000 Kč
- Science to Go: 250 000 Kč
- Pomoc zasaženým tragédií na FF UK, NF UK: 250 000 Kč
- Studentská stipendia, VŠCHT: 240 000 Kč
- Studentská stipendia, PŘF UK: 240 000 Kč
- 27. MFDF Ji.hlava: 200 000 Kč
- Cena Jean-Marie Lehna za chemii: 130 000 Kč
- Sdružení Arachne: 100 000 Kč
- 17. Evropský festival filozofie: 50 000 Kč
- PhD konference oborové rady Vývojové a buněčné biologie PŘF UK: 40 000 Kč

Slovo úvodem	2
O fondu, Zakladatel	3
Náš tým	4
Druhý rok v kostce	5
Naše partnerství	6
Pamětní grant Martiny Roeselové	7
Neuron & IOCB Tech Internships in Israel	8
MIT-Czech Republic Seed Fund	9
Nadační příspěvky	10
Naše finance	13
Účetní závěrka k 31. 12. 2023	14
Zpráva nezávislého auditora	18

Naše finance

Jak využíváme prostředky vložené do fondu:

— Stav na začátku roku	6 631 648 Kč
— Příjmy: Dar zakladatele	30 000 000 Kč
— Výdaje:	-20 024 664 Kč
Nadační příspěvky	-19 573 100 Kč
Krytí nákladů fondu v roce 2022	-145 990 Kč
Krytí nákladů fondu v roce 2023	-305 574 Kč
— Stav na konci roku	16 606 984 Kč

Náš provoz:

— Celkové náklady na provoz	-1 160 363 Kč
— Celkové výnosy	1 160 363 Kč
Výnosy	854 789 Kč
Příspěvek z daru zakladatele na provoz	305 574 Kč

Účetní závěrka k 31. 12. 2023

Slovo úvodem	2
O fondu, Zakladatel	3
Náš tým	4
Druhý rok v kostce	5
Naše partnerství	6
Pamětní grant Martiny Roeselové	7
Neuron & IOCB Tech Internships in Israel	8
MIT-Czech Republic Seed Fund	9
Nadační příspěvky	10
Naše finance	13
Účetní závěrka k 31. 12. 2023	14
Zpráva nezávislého auditora	18

ROZVAHA pro nevýdělečné organizace

ve zkráceném rozsahu
ke dni: 31.12.2023
(v celých tisících Kč)
IČ: 14442116


Dle vyhlášky č. 504/2002 Sb.
Sestaveno dne: 8.4.2024

Právní forma účetní jednotky: NADAČNÍ FOND
Předmět podnikání účetní jednotky:

Název a sídlo účetní jednotky
Nadační fond IOCB TECH
Flemingovo nám. 542/2
Praha 6 - Dejvice
16000

Označení a	AKTIVA b	Číslo řádku c	Stav k	
			prvnímu dni účet. období 1	poslednímu dni úč. období 2
A.	Dlouhodobý majetek celkem (A.I. + A.II. + A.III. + A.IV.)	01	0	0
A.I.	Dlouhodobý nehmotný majetek celkem	02	0	0
A.II.	Dlouhodobý hmotný majetek celkem	10	0	0
A.III.	Dlouhodobý finanční majetek celkem	21	0	0
A.IV.	Oprávy k dlouhodob. majetku celkem	28	0	0
B.	Krátkodobý majetek celkem (B.I. + B.II. + B.III. + B.IV.)	40	7 078	17 225
B.I.	Zásoby celkem	41	0	0
B.II.	Pohledávky celkem	51	0	0
B.III.	Krátkodobý finanční majetek celkem	71	7 077	17 224
B.IV.	Jiná aktiva celkem	79	1	1
	AKTIVA CELKEM (A. + B.)	82	7 078	17 225

Označení a	PASIVA b	Číslo řádku c	Stav k	
			prvnímu dni účet. období 3	poslednímu dni úč. období 4
A.	Vlastní zdroje celkem (A.I. + A.II.)	01	6 982	17 103
A.I.	Jmění celkem	02	7 026	17 103
A.II.	Výsledek hospodaření celkem	06	-44	0
B.	Cizí zdroje celkem (B.I. + B.II. + B.III. + B.IV.)	10	96	122
B.I.	Rezervy celkem	11	0	0
B.II.	Dlouhodobé závazky celkem	13	0	0
B.III.	Krátkodobé závazky celkem	21	96	122
B.IV.	Jiná pasiva celkem	45	0	0
	PASIVA CELKEM (A. + B.)	48	7 078	17 225

Osoba odpovědná za účetnictví (jméno a podpis) Ing. Kriegsman	Podpisový záznam statutárního orgánu účetní jednotky nebo podpisový záznam fyzické osoby, která je účetní jednotkou
Osoba odpovědná za účetní závěrku (jméno a podpis) Ing. Kriegsman	
Tel.: _____	Linka: _____

VÝKAZ ZISKU A ZTRÁTY pro nevýdělečné organizace

ve zkráceném rozsahu
ke dni: 31.12.2023
(v celých tisících Kč)
IČ: 14442116


Dle vyhlášky č. 504/2002 Sb.
Sestaveno dne: 8.4.2024

Právní forma účetní jednotky: NADAČNÍ FOND
Předmět podnikání účetní jednotky:

Název a sídlo účetní jednotky
Nadační fond IOCB TECH
Flemingovo nám. 542/2
Praha 6 - Dejvice
16000

Označení a	NÁKLADY b	Číslo řádku c	Činnost		
			hlavní 1	hospodářská 2	celkem 3
A.I.	Spotřebované nákupy a nakupované služby	01	208		208
A.II.	Změny stavu zásob vlastní činnosti a aktivace	08			
A.III.	Osobní náklady	12	712		712
A.IV.	Daně a poplatky	18	162		162
A.V.	Ostatní náklady	20	78		78
A.VI.	Odpisy, prodaný majetek, tvorba a použití rezerv a opravných položek	28			
A.VII.	Poskytnuté příspěvky	34			
A.VIII.	Daň z příjmů	36			
	NÁKLADY CELKEM (A.I. + A.II. + A.III. + A.IV. + A.V. + A.VI. + A.VII. + A.VIII.)	38	1 160		1 160

Označení a	VÝNOSY b	Číslo řádku c	Činnost		
			hlavní 1	hospodářská 2	celkem 3
B.I.	Provozní dotace	39			
B.II.	Přijaté příspěvky	41			
B.III.	Tržby za vlastní výkony a za zboží	45			
B.IV.	Ostatní výnosy	46	1 160		1 160
B.V.	Tržby z prodeje majetku	53			
	VÝNOSY CELKEM (B.I. + B.II. + B.III. + B.IV. + B.V.)	59	1 160		1 160
C.	Výsledek hospodaření před zdaněním	60	0		0
D.	Výsledek hospodaření po zdanění	61	0		0

Osoba odpovědná za účetnictví (jméno a podpis) Ing. Kriegsman	Podpisový záznam statutárního orgánu účetní jednotky nebo podpisový záznam fyzické osoby, která je účetní jednotkou
Osoba odpovědná za účetní závěrku (jméno a podpis) Ing. Kriegsman	
Tel.: _____	Linka: _____

Příloha k účetní závěrce

Slovo úvodem	2
O fondu, Zakladatel	3
Náš tým	4
Druhý rok v kostce	5
Naše partnerství	6
Pamětní grant Martiny Roeselové	7
Neuron & IOCB Tech Internships in Israel	8
MIT-Czech Republic Seed Fund	9
Nadační příspěvky	10
Naše finance	13
Účetní závěrka k 31. 12. 2023	14
Zpráva nezávislého auditora	18

Příloha k účetní závěrce k 31. 12. 2023 dle ustanovení § 29 a § 30 vyhlášky 504/2002 Sb.

1. Informace o účetní jednotce

Název: Nadační fond IOCB TECH

Sídlo: Flemingovo náměstí 542/2, 160 00 Praha 6 – Dejvice

Zápis do nadačního rejstříku: Městský soud v Praze, oddíl N, vložka 2112

Identifikační číslo: 144 42 116

Datum zápisu: 24. 4. 2022

Datum vzniku: 24. 4. 2022

Právní forma: Nadační fond

Účel nadačního fondu: Účelem nadačního fondu je podpora vědy, její popularizace a přenosu vědeckých poznatků do praxe.

Zakladatel: IOCB TECH s.r.o., IČO: 28934024, Flemingovo nám. 542/2, 160 00 Praha 6

Předmět činnosti: Poskytování nadačních příspěvků fyzickým i právnickým osobám k realizaci výzkumných projektů, vytváření podmínek pro vědeckou činnost a tvorbu pracovních míst, umožnění studijních pobytů, zajišťování přenosu vědeckých poznatků do praxe, podpora přednáškových aktivit, propagace nadačního fondu.

2. Orgány nadačního fondu

Správní rada:

- Předsedkyně správní rady: RNDr. Mgr. Barbara Eignerová, Ph.D.
- Členka správní rady: Mgr. Zuzana Kečkéšová, Ph.D.
- Člen správní rady: prof. Ing. Radek Cibulka, Ph.D.

Dozorčí rada:

- Předsedkyně dozorčí rady: Ing. Iva Pichová, CSc.
- Člen dozorčí rady: RNDr. Martin Dračínský, Ph.D.
- Člen dozorčí rady: prof. MUDr. Tomáš Zima, DrSc., MBA

Ředitel:

- Mgr. Dušan Brinzanik

3. Účetní období

Účetní období je od 1. 1. 2023 do 31. 12. 2023.

Okamžik sestavení účetní závěrky je 8. 4. 2024.

4. Použití obecné účetní zásady a účetní metody

Účetnictví nadačního fondu je vedeno a účetní závěrka byla sestavena v souladu se zákonem č. 563/1991 Sb., o účetnictví, v platném znění, vyhláškou č. 504/2002 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, pro účetní jednotky, u kterých předmětem hlavní činnosti není podnikání, pokud účtují v soustavě podvojného účetnictví, v platném znění a Českými účetními standardy pro účetní organizace, u kterých hlavním

předmětem činnosti není podnikání, v platném znění.

Účetnictví respektuje obecné účetní zásady, především zásadu o oceňování majetku historickými cenami (není-li dále uvedeno jinak), zásadu účtování ve věcné a časové souvislosti, zásadu opatrnosti a předpoklad o schopnosti účetní jednotky pokračovat ve svých aktivitách.

Finanční údaje v této účetní závěrce jsou vyjádřeny v tisících korun českých (Kč), není-li dále uvedeno jinak.

Oceňování majetku a závazků

Dlouhodobý hmotný a nehmotný majetek (dále jen dlouhodobý majetek): Jednotlivé složky majetku se oceňují v souladu se zákonem č. 563/1991 Sb., o účetnictví, v platném znění a navazujících předpisů.

Dlouhodobý majetek pořízený úplatně se oceňuje pořizovací cenou. Dlouhodobý majetek vytvořený vlastní činností se oceňuje vlastními náklady. V ostatních případech se oceňuje reprodukční pořizovací cenou.

Zásoby: Nakupované zásoby jsou oceňovány v pořizovacích cenách včetně nákladů s pořízením souvisejících.

Pohledávky: Pohledávky jsou při vzniku oceňovány jmenovitou hodnotou.

Závazky: Závazky se oceňují jmenovitou hodnotou.

Stanovení úprav hodnoty majetku

Odpisy: Odpisové plány dlouhodobého majetku jsou sestaveny podle zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, jako podklad k ohodnocení odpisovaného majetku v jeho používání. Každá složka dlouhodobého majetku je samostatně ohodnocena a zaevidována na inventurní kartu.

Způsob stanovení opravných položek: Při tvorbě a rozpuštění opravných položek se vychází ze zákona č. 593/1992 Sb., o rezervách, pro zjištění základu daně z příjmu, ze zákona č. 586/1992 Sb., o daních z příjmů, v platném znění a předpisů a postupů v souladu se zákonem č. 563/1991 Sb., o účetnictví, v platném znění a navazujících předpisů.

Způsob uplatnění při přepočtu údajů v cizích měnách na českou měnu: Pro přepočet cizí měny na českou měnu se používá denní kurz ČNB.

Ke konci rozvahového dne se majetek a závazky v cizích měnách přepočtou kurzem ČNB ke dni sestavení účetní závěrky a vzniklé kurzové rozdíly se zaúčtují na vrub nebo ve prospěch příslušných finančních nákladů nebo finančních výnosů.

5. Informace o názvu, sídle a právní formě každé účetní jednotky, v níž je účetní jednotka společníkem s neomezeným ručením

Nejsou.

6. Informace o jednotlivých položkách dlouhodobého majetku

Účetní jednotka nemá k 31. 12. 2023 žádný dlouhodobý nehmotný a hmotný majetek.

Slovo úvodem	2
O fondu, Zakladatel	3
Náš tým	4
Druhý rok v kostce	5
Naše partnerství	6
Pamětní grant Martiny Roeselové	7
Neuron & IOCB Tech Internships in Israel	8
MIT-Czech Republic Seed Fund	9
Nadační příspěvky	10
Naše finance	13
Účetní závěrka k 31. 12. 2023	14
Zpráva nezávislého auditora	18

7. Název jiných účetních jednotek, v nichž účetní jednotka sama nebo prostřednictvím třetí osoby jedná jejím jménem a na její účet drží podíl

Nejsou.

8. Přehled splatných dluhů pojistného na sociálním zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti, přehled splatných dluhů veřejného zdravotního pojištění a evidované daňové nedoplatky u místně příslušných finančních a celních orgánů

Účetní jednotka nemá splatné dluhy na pojistném ani vůči finančním a celním orgánům. Odvody pojistného a daně ze závislé činnosti jsou ve splatnosti.

9. Počty a jmenovitá hodnota nabytých akcií

Nejsou.

10. Částky dluhů, které vznikly v daném účetním období a u kterých zbytková doba splatnosti k rozvahovému dni přesahuje pět let, jakož i výše všech dluhů účetní jednotky krytých zárukou danou touto účetní jednotkou s uvedením povahy a formy záruky

Nejsou.

11. Celková výše finančních nebo jiných dluhů, které nejsou obsaženy v rozvaze

Závazky z titulu darovacích smluv ve výši 750 tis. Kč se splatností v roce 2024.

12. Výsledek hospodaření v členění na hlavní a hospodářskou činnost a pro účely daně z příjmů

Výsledek hospodaření k 31. 12. 2023 z hlavní činnosti je 0 Kč.

13. Průměrný evidenční přepočtený počet zaměstnanců a osobní náklady za účetní období

K 31. 12. 2023 účetní jednotka eviduje průměrný přepočtený stav zaměstnanců 0.

Nadační fond zaměstnává 1 zaměstnance na 50% úvazek a odměňuje členy správní a dozorní rady za jejich činnost.

Mzdové náklady za dané období: 532 tis. Kč

Zákonné soc. a zdrav. pojištění: 180 tis. Kč

Celkem osobní náklady: 712 tis. Kč

14. Účasti členů řídicích, kontrolních nebo jiných orgánů účetní jednotky, s nimiž účetní jednotka uzavřela za vykazované účetní období obchodní smlouvy nebo jiné smluvní vztahy

Nejsou.

15. Výše záloh, závdavků a úvěrů poskytnutých členům řídicích, kontrolních a jiných orgánů

Nejsou.

16. Daň z příjmu

Nadační fond je dle ustanovení § 17a zákona č. 586/1992 Sb., o daních z příjmů, ve znění pozdějších předpisů veřejně prospěšným poplatníkem. Veřejně prospěšný poplatník není povinen podat přihlášku k registraci k dani z příjmu, pokud přijímá pouze příjmy, které nejsou předmětem daně, které jsou od daně osvobozené nebo z nichž je daň vybírána srážkou podle zvláštní sazby daně.

17. Informace o každé významné položce z rozvahy nebo výkazu zisku a ztráty, u které je uvedení podstatné pro hodnocení finanční a majetkové situace a výsledku hospodaření účetní jednotky, pokud tyto informace nevyplývají přímo ani nepřímo z rozvahy a výkazu zisku a ztráty

Informace vyplývají z rozvahy a výkazu zisku a ztrát.

18. Přehled o přijatých a poskytnutých darech

Přijaté dary za období od 1. 1. do 31. 12. 2023:

— 30 000 tis. Kč

Poskytnuté dary za období od 1. 1. do 31. 12. 2023:

- Středisko společných činností AV ČR, v. v. i.: 6 700 tis. Kč
- Nadační fond Neuron na podporu vědy: 4 000 tis. Kč
- Massachusetts Institute of Technology (MIT CZ Seed Fund): 2 152 tis. Kč
- VESMÍR, spol. s r.o.: 900 tis. Kč
- Czexpats in Science z. s.: 500 tis. Kč
- Nadační fond Přírodovědecké fakulty UK: 480 tis. Kč
- Maker Institute, z.ú.: 400 tis. Kč
- Nadační fond Jaroslava Heyrovského: 400 tis. Kč
- Dům dětí a mládeže hl.m. Prahy, Stanice přírodovědců: 400 tis. Kč
- Science to Go, z. s.: 250 tis. Kč
- Nadační fond Univerzity Karlovy: 250 tis. Kč
- Dream Chemistry Award – Mark D. Levin: 244 tis. Kč
- Vysoká škola chemicko-technologická v Praze: 240 tis. Kč
- Nadační fond Přírodovědecké fakulty UK: 240 tis. Kč
- DOC.DREAM services s.r.o.: 200 tis. Kč
- Institut pro komunikaci vědy, z. ú.: 300 tis. Kč
- Vojtěch Hamala (Pamětní grant Martiny Roeselové): 150 tis. Kč
- Kateřina Hromasová (Pamětní grant Martiny Roeselové): 150 tis. Kč
- Ondřej Sotolář (Pamětní grant Martiny Roeselové): 150 tis. Kč
- Helena Peschelová (Pamětní grant Martiny Roeselové): 150 tis. Kč
- Alžběta Štefela (Pamětní grant Martiny Roeselové): 150 tis. Kč
- Kateryna Semenovykh (Pamětní grant Martiny Roeselové): 150 tis. Kč
- Barbora Hutňan Chattová (Pamětní grant Martiny Roeselové): 150 tis. Kč
- Karolína Lavičková (Pamětní grant Martiny Roeselové): 150 tis. Kč
- Niluka Wickramasinghe (Pamětní grant Martiny Roeselové): 150 tis. Kč
- Dora Čertnerová (Pamětní grant Martiny Roeselové): 150 tis. Kč
- Sdružení Arachne, z.s.: 100 tis. Kč
- Cena Jean-Marie Lehna za chemii – Jakub Štoček: 65 tis. Kč
- Milan Dufek – 17. Evropský festival filozofie: 50 tis. Kč
- Přírodovědecká fakulta UK: 40 tis. Kč
- Cena Jean-Marie Lehna za chemii – Vojtěch Dočekal: 40 tis. Kč
- Cena Jean-Marie Lehna za chemii – Adam Jaroš: 25 tis. Kč
- Dream Chemistry Award – Aisha Naziran Bismillah: 24 tis. Kč
- Dream Chemistry Award – Barak Hirshberg: 24 tis. Kč
- Dream Chemistry Award – Francesca Grisoni: 24 tis. Kč
- Dream Chemistry Award – Moran Frenkel Pinter: 24 tis. Kč

Slovo úvodem	2
O fondu, Zakladatel	3
Náš tým	4
Druhý rok v kostce	5
Naše partnerství	6
Pamětní grant Martiny Roeselové	7
Neuron & IOCB Tech Internships in Israel	8
MIT-Czech Republic Seed Fund	9
Nadační příspěvky	10
Naše finance	13
Účetní závěrka k 31. 12. 2023	14
Zpráva nezávislého auditora	18

19. Přehled o veřejných sbírkách podle zákona upravujícího veřejné sbírky, s uvedením účelu a výše vybraných částek

Nejsou.

20. Způsob vypořádání výsledku hospodaření z předcházejících účetních období, zejména rozdělení zisku

Účetní jednotka generovala ztrátu.

21. Informace o individuální produkční kvótě, individuálním limitu prémiových práv a jiných obdobných kvótách a limitech, o kterých účetní jednotka neúčtovala na rozvahových ani výsledkových účtech

Nejsou.

V Praze dne 8. 4. 2024



RNDr. Mgr. Barbara Eignerová, Ph.D.
předsedkyně správní rady

Slovo úvodem	2
O fondu, Zakladatel	3
Náš tým	4
Druhý rok v kostce	5
Naše partnerství	6
Pamětní grant Martiny Roeselové	7
Neuron & IOCB Tech Internships in Israel	8
MIT-Czech Republic Seed Fund	9
Nadační příspěvky	10
Naše finance	13
Účetní závěrka k 31. 12. 2023	14

Zpráva nezávislého auditora	18
------------------------------------	-----------

Zpráva nezávislého auditora



ZPRÁVA AUDITORA k účetní závěrce sestavené k 31. prosinci 2023

Nadační fond IOCB TECH

Příjemce zprávy:

Zakladatel a správní rada organizace **Nadační fond IOCB TECH**
IČ: 14442116
Se sídlem: Flemingovo nám.542/2, Praha 6 PSČ 160 00



ZPRÁVA NEZÁVISLÉHO AUDITORA O OVĚŘENÍ ÚČETNÍ ZÁVĚRKY

Výrok auditora

Provedli jsme audit přiložené účetní závěrky organizace organizace Nadační fond IOCB TECH (dále také „Organizace“) sestavené na základě českých účetních předpisů, která se skládá z rozvahy k 31.12.2023, výkazu zisku a ztráty za rok končící 31.12.2023 a přílohy této účetní závěrky, včetně významných (materiálních) informací o použitých účetních metodách. Údaje o Organizaci jsou uvedeny v bodě 1. přílohy této účetní závěrky.

Podle našeho názoru účetní závěrka podává věrný a poctivý obraz aktiv a pasiv organizace Nadační fond IOCB TECH k 31.12.2023 a nákladů a výnosů a výsledku jejího hospodaření za rok končící 31.12.2023 v souladu s českými účetními předpisy.

Základ pro výrok

Audit jsme provedli v souladu se zákonem o auditorech a standardy Komory auditorů České republiky 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 Společnosti 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.

Jiné skutečnosti

Srovnatelné údaje nebyly auditovány, auditor provedl dostatečné auditorské postupy k ověření počátečních zůstatků běžného účetního období. Výrok auditora není v souvislosti s touto skutečností modifikován.

Ostatní informace uvedené ve výroční zprávě (dle ISA720 – soulad výroční zprávy)

Ostatními informacemi jsou v souladu s § 2 písm. b) zákona o auditorech informace uvedené ve výroční zprávě mimo účetní závěrku a naši zprávu auditora. Za ostatní informace odpovídá správní rada Organizace.

Náš výrok k účetní závěrce se k ostatním informacím nevztahuje. Přesto je však součástí našich povinností souvisejících s auditem 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 provádění auditu 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

Slovo úvodem	2
O fondu, Zakladatel	3
Náš tým	4
Druhý rok v kostce	5
Naše partnerství	6
Pamětní grant Martiny Roeselové	7
Neuron & IOCB Tech Internships in Israel	8
MIT-Czech Republic Seed Fund	9
Nadační příspěvky	10
Naše finance	13
Účetní závěrka k 31. 12. 2023	14

Zpráva nezávislého auditora — 18



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 způsobitelné ovlivnit úsudek činěný na základě ostatních informací.

Na základě provedených postupů, do míry, již 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 Společnosti, k nimž jsme dospěli při provádění auditu, ostatní informace neobsahují významné (materiální) věcné nesprávnosti. V rámci uvedených postupů jsme v obdržení ostatních informací žádné významné (materiální) věcné nesprávnosti nezjistili.

Odpovědnost správní rady a dozorčí rady Organizace za účetní závěrku

Správní rada Organizace odpovídá 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 správní rada organizace povinna posoudit, zda je Organizace 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 se plánuje zrušení Organizace nebo ukončení její činnosti, resp. kdy nemá jinou reálnou možnost než tak učinit.

Za dohled nad procesem účetního výkaznictví odpovídá dozorčí rada.

Odpovědnost auditora za audit účetní závěrky

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 vznikat 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 (koluze), falšování, úmyslná opomenutí, nepravdivá prohlášení nebo obcházení vnitřních kontrol.

- Seznámit se s vnitřním kontrolním systémem Organizace relevantním pro audit v takovém rozsahu, abychom mohli navrhnout auditorské postupy vhodné s ohledem na dané okolnosti, nikoli abychom mohli vyjádřit názor na účinnost jejího vnitřního kontrolního systému.
- Posoudit vhodnost použitých účetních metod, přiměřenost provedených účetních odhadů a informace, které v této souvislosti Organizace uvedla v příloze účetní závěrky.
- Posoudit vhodnost použití předpokladu nepřetržitého trvání při sestavení účetní závěrky a to, zda s ohledem na shromážděné důkazní informace existuje významná (materiální) nejistota vyplývající z událostí nebo podmínek, které mohou významně zpochybnit schopnost Organizace nepřetržitě trvat. 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 Organizace nepřetržitě trvat vycházejí z důkazních informací, které jsme získali do data naší zprávy. Nicméně budoucí události nebo podmínky mohou vést k tomu, že Organizace ztratí schopnost nepřetržitě trvat.
- 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.

Naši povinnosti je informovat správní radu a dozorčí radu organizace 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 24.6.2024

Ing. Ivana Hlaváčková

Digitálně podepsal Ing. Ivana Hlaváčková
Datum: 2024.06.24
10:57:33 +02'00'

Ing. Ivana Hlaváčková, auditorské oprávnění č.2300
Statutární auditor odpovědný za provedení auditu

ACONTIP s.r.o.
auditorské oprávnění č. 547
se sídlem Ocelářská 1354/35, 190 00 Praha 9
DIČ: CZ01709585

Nedílnou součástí této zprávy auditora jsou rozvaha, výkaz zisků a ztrát a příloha k ÚZ 2023.

Slovo úvodem	2
O fondu, Zakladatel	3
Náš tým	4
Druhý rok v kostce	5
Naše partnerství	6
Pamětní grant Martiny Roeselové	7
Neuron & IOCB Tech Internships in Israel	8
MIT-Czech Republic Seed Fund	9
Nadační příspěvky	10
Naše finance	13
Účetní závěrka k 31. 12. 2023	14
Zpráva nezávislého auditora	18

Výroční zpráva Nadačního fondu IOCB Tech za rok 2023

Připravil: Dušan Brinzanik

Nadační fond IOCB Tech

Flemingovo nám. 542/2, 160 00 Praha 6–Dejvice
IČO: 14442116



