



STŘEDOČESKÉ
INOVAČNÍ
CENTRUM

**VÝROČNÍ ZPRÁVA
STŘEDOČESKÉHO
INOVAČNÍHO CENTRA,
SPOLKU**

2022

OBSAH

Úvodní slovo ředitele	6
Výsledky SIC 2022 v číslech	10
Přehled aktivit SIC za rok 2022	
1. Podpora firem a inovačního podnikání	12
Programy INO:EX	
Platinn	
Digitalizace	
Cirkulárka	
Dotační poradenství	
SIC Business komunita	
2. Podpora výzkumných organizací – komercializace, přenos know-how a spolupráce s podniky	16
Inovační platforma Výzkumné organizace ve Středočeském kraji	
Konzultační podpora	
Na minutku s vědci	
Kreativní vouchery pro výzkumné organizace	
SIC CONNECT	
Talent Attraction	
Round tables	
3. Rozvoj inovačního ekosystému Středočeského kraje	20
RIS3 strategie	
Smart Akcelerátor II ve Středočeském kraji (SA2)	
Marketingová a komunikační strategie inovačního ekosystému Středočeského kraje	
Inovační platforma Municipality	
Color Circle	
SIC má významný dopad na inovační ekosystém Středočeského kraje	22
Ukazatele výnosů a počtu zaměstnanců	24
Vedení SIC	26
Síť YNOVATE	28
Financování a rozvoj kapacit SIC v roce 2022	30
Zpráva auditora	32

Zřizovatelé Středočeského inovačního centra

Středočeský kraj



Pomáháme firmám růst a inovovat

Firma Ekolo.cz byla první, kdo na český trh uvedl bicykly s elektrickými bateriemi a se svými 750 modely je největším specializovaným obchodem v ČR. S rostoucím zájmem o elektrocyklistiku stoupá také potřeba rozšířit nabíjecí infrastrukturu. Společnost ekolo.cz proto vytvořila projekt Powerbox.one – univerzální řešení pro nabíjení elektrokol mimo domov – bez nutnosti transportu vlastní nabíječky.

S aplikací nového řešení firmě pomohl SIC program Platinn. „Dávalo nám smysl oddělit Powerbox od ekolo.cz a vytvořit samostatnou entitu. Využili jsme proto experta SIC, který nám pomohl správně nastavit oddělení firmy, připravit detailní business plán do roku 2025 i plán expanze do zahraničí,“ popisuje spolupráci Jakub Ditrich, jednatel společnosti Powerbox s.r.o. Několik set nabíjecích míst vybavených Powerboxy již slouží návštěvníkům měst a obcí, zákazníkům restaurací, penzionů či turistických center v Česku a brzy se objeví i v dalších státech Evropy.





Vážení partneři a podporovatelé podnikání a inovací, je mi ctí se s vámi na tomto místě podělit o klíčové milníky vývoje SIC v uplynulém roce 2022.

V roce 2022 pokračovalo velmi turbulentní období v ekonomice i ve společnosti. Po více než dvou letech, kdy byla celá globální společnost a také prostředí pro podnikání ovlivněny pandemií covid-19, nastala situace zcela nová. Po několika desetiletích byl nedaleko od hranic Česka v únoru 2022 zahájen válečný konflikt, a to bezprecedentní invazí ruských vojsk na území suverénního státu Ukrajiny. Tento krok s sebou přinesl kromě velké humanitární katastrofy také výrazné dopady na celou globální ekonomiku a také na firmy podnikající v Česku, neboť pro řadu z nich byla Ukrajina, ale i Rusko, důležitým obchodním partnerem. Tento šok se promítl do značně rostoucích cen energetických komodit, ale i dalších zdrojů, které tak vystřelily v průběhu roku 2022 do nebyvalých výšek, což negativně ovlivnilo podnikání především v energeticky a surovinově náročnějších oborech. Současně však tato situace, stejně jako každý externí šok, přispěla k výrazné akceleraci inovací v oblasti hospodaření s energiemi a zdroji obecně, nových obchodních modelů atd. Potvrdilo se tak, že krizi či problém lze nazírat jako příležitost pro potřebné strategické změny a toho mnoho inovátorů kolem nás využilo.

SIC jako inovační agentura byl i v této době nablízku všem inovátorům a podnikatelům, abychom jim mohli nabídnout tu správnou a na míru ušitou podporu. V roce 2022 jsme zaznamenali růst v oblasti kvality i objemu realizovaných aktivit. Za tento rok jsme podpořili celkem 115 projektů našich klientů, přičemž většina z nich neměla dotační povahu, jak tomu bývalo v dřívějších letech, ale jednalo se o sofistikované expertní podpůrné služby zaměřené na posílení konkurenceschopnosti a inovační kapacity našich klientů z řad podnikatelů a výzkumných institucí. Řada našich klientů se ve svých aktivitách výrazně posouvá kupředu, mnoha firmám jsme pomohli s vývojem nových produktů či s expanzí na nové zahraniční trhy. Byli jsme oporou několika podnikatelům, kteří s námi připravili své startupy na úspěšný vstup investora. Naši zkušení experti a mentoři věnovali během celého roku více než 43 dní čistého času majitelům firem a pomohli jim posunout jejich business kupředu.

Náš interní tým SIC byl stabilizován a dále rozšiřován tak, abychom byli připraveni zvládat nové výzvy a využívat přicházející příležitosti. Ke konci roku 2022 dosahoval průměrný přepočtený počet úvazků v SIC celkem 27 zaměstnanců. Současně jsme se v březnu 2022 také přestěhovali z budovy krajského úřadu do vlastních prostor Smíchov Business Parku, tak abychom mohli efektivněji a synergicky fungovat jako tým a také ve vlastních prostorech lépe zajistit kvalitní služby a akce pro naše klienty.

V roce 2022 jsme zaznamenali růst v oblasti kvality i objemu realizovaných aktivit. Podpořili jsme 115 inovačních projektů našich klientů.

Během roku jsme byly také úspěšnější při získávání finančních prostředků v mezinárodních projektech, které přinesou nejen SICu, ale zejména našim partnerům a aktérům v inovačním ekosystému Středočeského kraje nové možnosti, jak růst a dále se rozvíjet. Byli jsme poprvé v historii úspěšní ve velmi kompetitivním programu Evropské komise Horizon Europe, kde jsme spolu s dalšími 15 projektovými partnery z řad výzkumných institucí uspěli s naším programem MERIT. Díky tomu a také finanční podpoře Středočeského kraje bude možné v příštích 5 letech přivést do regionu několik desítek špičkových seniorních vědců i s jejich rodinami, a tím pomoci zvýšit kvalitu, otevřenost a mezinárodní napojení výzkumných kapacit v kraji a spolu s tím i potenciál tyto objevy dostat do aplikační sféry. Druhým významným projektem, který se nám podařilo získat, je Brain4Industry z programu Evropské komise Digital Europe. V realizačním konsorciu vedeném Fyzikálním ústavem AVČR budeme v příštích 3 letech moci pomáhat firmám s jejich digitální transformací a zaváděním pokročilých technologií do výroby. A v neposlední řadě bude pokračovat systémový projekt Smart Akcelerátor 3, který nám ve svém již třetím pokračování umožní dále posilovat kapacity SIC a pilotovat nové nástroje a programy podpory inovačního ekosystému Středočeského kraje. Dohromady se tak během loňského roku podařilo zajistit více než 260 mil. Kč projektového financování pro příští roky, a to zdaleka nejen pro SIC, ale z větší části přímo na podporu podnikatelů, firem a výzkumných organizací v regionu.

Také díky těmto novým impulzům a možnostem věřím, že bude SIC i nadále důležitým partnerem pro všechny podnikatele a inovátory, kteří se svým nadšením a činností v regionu středních Čech snaží proměňovat svět kolem nás k lepšímu.

Děkuji všem našim zakladatelům, partnerům a klientům za vytrvalou podporu a těším se na pokračující spolupráci i v dalších letech. Přijměte prosím mé srdečné pozvání na krátkou a ilustrovanou rekapitulaci našich činností v loňském roce, kterou najdete na následujících stránkách.



Podporujeme podnikatele v naplňování ambicí a expanzi jejich firem

TechTest, s.r.o. vyvíjí a vyrábí detektory čistoty kovových povrchů. Svůj optický detektor Recognoil uplatňuje zejména ve strojírenství, ať už ve Škoda Auto nebo třeba u amerického giganta SpaceX, který jej úspěšně využil pro kontrolu trubek v motoru svých kosmických raket. Unikátnost detektoru zaručuje jeho schopnost odhalit nežádoucí kontaminace povrchu ve 400 000 bodech najednou a do nejmenších detailů detekovat nečistoty v reálném čase. Zákazník nemusí čekat, výsledky získá okamžitě. Jak ale stěžejnímu produktu znásobit prodej a expandovat s ním na atraktivní trhy? Středočeské inovační centrum tuto výzvu významně pomohlo zvládnout.

TechTest potřeboval svůj Recognoil zásadně inovovat. SIC program INO:EX nejprve pomohl s inovací designu. „Díky podpoře SIC jsme spojili naše technologické know-how s kreativním i funkčním viděním průmyslového designéra,“ líčí počátky spolupráce spoludávatel TechTestu Petr Chábera. **V další fázi program pomohl dokončit vývoj konstrukce produktu. „Dosáhli jsme zásadních technických inovací, které našemu výrobku dodaly přidanou hodnotu – a tou je vyšší konkurenceschopnost otvírající nám cestu na další vyspělé trhy,“** konstatuje Petr Chábera. **Od roku 2022 korunoval naši spolupráci mentoringový program Platinn. „Díky SIC expertu jsme udělali hrozně velký posun v myšlení – naučili jsme se myslet jako businessmani. Vytvořili jsme konkrétní business plán a díky němu dosahujeme našeho cíle ztrojnásobit do konce roku 2023 celkový obrát firmy,“** uzavírá Petr Chábera.

VÝSLEDKY SIC 2022 V ČÍSLECH

V loňském roce se nám v SIC podařilo dosáhnout těchto výsledků:

zavedených
strategických změn
a inovací ve firmách

80

projektů rozvíjejících
spolupráci výzkum-
ných organizací
s aplikační sférou

35

hodin, během kterých
zkušení experti
pomáhali majitelům
firem

1055

celkem podpořených
projektů našich klientů

115

Kč investováno do
inovací ve firmách
Středočeského kraje

16,6 mil.

SIC 2022

SIC je otevřená a prozákaznicky orientovaná inovační agentura, která je lídrem v podpoře inovací a podnikání ve Středočeském kraji. Svými službami podporuje podnikatele v naplňování ambicí a potenciálu růstu jejich firem prostřednictvím inovací, a tím napomáhá vytvářet vysokou přidanou hodnotu v kraji. Rozvíjí inovační ekosystém regionu a vytváří nové spolupráce mezi relevantními subjekty. SIC pomáhá propojovat techno-

logie a nápady ve výzkumné sféře s podnikateli s cílem přinést špičkové inovace a řešení výzev ve společnosti.

Posláním SIC je pomáhat firmám vytvářet nové produkty, služby a hodnoty pro lidi. Inovátor je se svou myšlenkou většinou sám a na své cestě čelí nedůvěře okolí. SIC je tu od toho, aby tito lidé nezůstali sami a cítili podporu.

V roce 2022 jsme uspořádali téměř 30 akcí pro partnery a klienty z inovačního ekosystému nejen Středočeského kraje, na které přišlo 481 účastníků. Setkání byla zaměřená na vzájemné propojení inovátorů z různých oblastí a sektorů, inspiraci v nejnovějších trendech a také na jejich vzdělávání a rozvoj.

PODPORA FIREM A INOVAČNÍHO PODNIKÁNÍ

Podpora firem a podnikatelů je klíčovým posláním SIC. Základními pilíři v roce 2022 byla finanční podpora v programu INO:EX zaměřená na produktové inovace a expanzi na nové trhy a konzultační podpora v rámci programu Platinn, který podporuje rozvoj manažerských kompetencí klíčových rozhodovatelů firem prostřednictvím mentoringu. Celkový objem poskytovaných mentoringových služeb se meziročně více než zdvojnásobil na 1055 hodin. Podpora v oblasti digitalizace a cirkulární ekonomiky vycházela z potřeb firem a pro SIC znamenala v loňském roce nové rozvojové směry. V závěru roku SIC pilotoval koncept nových služeb pro podporu firem v rané fázi podnikání zaměřenou na akceleraci startupu případně ještě ve fázi business konceptu před samotným založením firmy.

PROGRAM INO:EX

V programu bylo podpořeno 44 projektů v celkové hodnotě téměř 12,7 mil. Kč; z toho 21 projektů zaměřených na inovaci produktu (INO) a 23 projektů zaměřených na expanzi na trh (EX). Podnikatelé vnímají důležitost rozvoje nových a inovace stávajících produktů a jako stejně potřebnou vnímají i ověření poptávky zákazníků a nastavení marketingové strategie, které jsou nezbytné pro úspěšný vstup na trh. Pandemická situace přiměla podniky často přehodnotit jejich produktové portfolia a soustředění se na již zaběhnuté způsoby prodeje a známé trhy. Řada firem zahájila aktivní on-line marketing a prodej, přeorientovala se na jiné trhy nebo výrobní segmenty tak, aby reflektovaly tyto změny a využily je pro svůj budoucí rozvoj.

Program INO:EX se zaměřuje na akceleraci konkrétních inovačních projektů firem v jejich dvou klíčových fázích, a to při vývoji prototypu produktu (INO) a ověření poptávky u zákazníků, nebo při uvedení a expanzi produktu na trh (EX).

PLATINN

V roce 2022 SIC podpořil rozvoj 31 firem ze Středočeského kraje 1055 hodinami koučinku. Na projektech pracovalo 16 různých expertů. Z větší části šlo o experty SIC, ale pro specifické případy byli využiti i experti sdílení v rámci sítě Ynovate. Nejvíce projektů se týkalo oblasti marketingu a obchodní strategie.

Program usnadňuje majitelům a manažerům firem odhalení inovačních příležitostí a realizaci změn vedoucích k růstu podniku, a tím i rozvoji regionu. Program funguje na spolupráci vedení firmy (typicky majitele nebo ředitele), key account manažera ze SIC a experta. Úlohou experta je s pomocí vedení firmy naplánovat potřebné změny a podpořit jejich efektivní implementaci v prostředí firmy. Program využívá expertů sítě Ynovate, která zahrnuje 8 spolupracujících inovačních center napříč regiony ČR. Tato síť již zahrnuje více než 150 zkušených expertů v různých oblastech businessu.

DIGITALIZACE

SIC pokračoval v podpoře firem, kdy v rámci testu digitální zralosti pomohl určit priority pro digitalizaci firem a s využitím expertních znalostí realizoval např. studie proveditelnosti automatizace konkrétního pracoviště ve výrobě. V oblasti networkingu a vzdělávání jsme se věnovali jednotlivým konkrétním oblastem, např. implementaci ERP systémů.

V rámci konsorcia Brain4Industry SIC spolu s dalšími partnery připravil a úspěšně získal projekt Evropského digitálního inovačního centra (EDIH) z programu Evropské Komise Digital Europe a získal financování na podporu rozvoje služeb pro firmy v oblasti digitální transformace ve výši 24 mil. Kč v letech 2023–2025. Na základě zkušeností s dotačním poradenstvím bude SIC v rámci projektu EDIH pomáhat firmám i s financováním digitalizačních projektů.

V tomto programu nabízí SIC firmám úvodní analýzu pro zavedení automatizace a digitální výroby. S pomocí zkušených expertů připraví konkrétní digitalizační projekt ve firmě a naplánuje potřebné změny, včetně zabezpečení implementace do výroby a nastavení správné funkčnosti. V rámci technologické optimalizace zhodnotí SIC technologické procesy, prvky a postupy ve firmě a navrhne možné vylepšení či nasazení nových pokročilých výrobních technologií.

CIRKULÁRKA

V roce 2022 jsme do programu akreditovali 3 nové experty. Zároveň se podařilo realizovat 3 pilotní projekty a několik dalších zahájit. Dva z nich se soustředily na oblast PR a marketingu – jak komunikovat cirkulární produkty tak, aby zaujaly cílovou skupinu bez použití greenwashingu. V třetím případě klient s expertem realizoval kompletní analýzu udržitelnosti svého podniku. Na základě výstupů a doporučení z těchto konzultací již firma pracuje na změnových projektech například v oblasti obalových materiálů.

Program Cirkulárka pomáhá firmám hledat nové příležitosti pro své podnikání v oblasti cirkulární ekonomiky a udržitelnosti. Program nabízí podporu ve formě konzultací s vybranými experty, kteří jsou sdílení napříč sítí Ynovate. Mezi tématy, na něž se program zaměřuje, patří například energetika, odpadové hospodářství nebo obalové materiály. Transformace firmy na principy cirkulární ekonomiky může přinášet nejen pozitivní dopad na životní prostředí, ale také zásadním způsobem šetřit firmě náklady, přinášet nové příjmy či poskytovat konkurenční výhodu na trhu.

DOTAČNÍ PORADENSTVÍ

SIC realizoval celkem 10 konzultací zaměřených na možnosti čerpání dotačních prostředků se zástupci MSP ze Středočeského kraje z nejrůznějších oblastí činnosti týkajících se zejména technologického rozvoje firmy či podpory inovativních projektů a akceleraci firmy.

Zároveň jsme se podíleli na prezentaci dotačních příležitostí, kterou SIC připravil pro podnikatele Středočeského kraje, a také na workshopu k OP TAK, který SIC zorganizoval ve spolupráci s Agenturou API. Pravidelně probíhá také společná prezentace dotačních možností firmám v kraji společně s regionálními zástupci TAČR, CzechInvest a API.

SIC nabízí bezplatné osobní poradenství pro rozvoj podnikání a inovačních projektů firem. Naši manažeři klientům pomohou s orientací v aktuálních dotačních příležitostech i výběrem konkrétní finanční podpory na míru dané firmy. Manažeři SIC také poradí a nasměrují firmu na důležité kroky v přípravě žádosti.

SIC BUSINESS KOMUNITA

Workshopů se zúčastnilo více než 120 zástupců ze 60 firem z inovačního ekosystému regionu. Připravili jsme celkem 14 setkání pro podnikatele s různým zaměřením, dle jejich potřeb i aktuálního dění v businessu. Jednalo se o vzdělávací akce s cílem rozvinout dovednosti v podnikání a přenést znalosti a trendy, které rezonují napříč firmami. Součástí byly i cílené aktivity k oslovení potenciálních klientů v různých částech regionu. Nechybělo ani setkání s experty, kteří pracují s majiteli a řediteli firem na denní bázi. Mezi tématy roku 2022 patřila Umělá inteligence a kde s ní začít v našich firmách, Sensorika, Digitalizace ve firmách, kulatý stůl k ERP systémům, Strategické a denní řízení firmy. SIC vytváří i partnerství s lokálními iniciativami a komunitami podnikatelů v regionu. Příkladem může být spolupráce s coworkem Meandr v Řevnicích, kde participujeme na akcích pro místní podnikatele a soutěžích o nejlepší podnikatelský nápad.

SIC v rámci této oblasti nabízí otevřenou platformu určenou pro majitele a ředitele středočeských firem, kteří jsou se SIC v užším kontaktu a chtějí navštěvovat naše vzdělávací akce, nebo se podílet o své zkušenosti z podnikání. SIC jim pro tento účel poskytuje nezávislé a důvěryhodné prostředí, kde se mohou inspirovat, vzájemně poznat a sdílet své zkušenosti. Cílem je jejich rozvoj a růst díky novým podnětům skrze naše aktivity. Pravidelná setkávání a interakce přímo s majiteli firem nám pak dávají dostatek kvalitních podnětů pro tvorbu konkrétních programů.

Pomáháme uplatnit produkty podnikatelů na trhu

Pokud už nechcete nakupovat v klasické prodejně, stačí se doma podívat do mobilu a okamžitě vidíte, jak se bude například lednička vyjímat ve vaší kuchyni.

Firma VRModelFactory s.r.o. totiž umí převést produkt do 3D modelu, který se zobrazuje v rozšířené realitě největšího e-shopu ČR. K tomuto úspěchu ji výrazně posunuly expertní konzultace SIC.

V rámci mentoringového programu Platinn získala firma detailní znalost své zákaznické skupiny, vytipovala vhodné e-shopy pro své produkty a díky cílenému marketingu začala spolupráci s Alza.cz. „Díky konzultacím s expertem SIC jsem pochopil, že implementace 3D a rozšířené reality jsou jediná cesta, jak firmu uživit a jak dlouhodobě přinášet technologii, která bude fungovat a zároveň bude ekonomicky životaschopná,” říká zakladatel firmy Radek Vendelberger.



PODPORA VÝZKUMNÝCH ORGANIZACÍ – KOMERCIALIZACE, PŘENOS KNOW-HOW A SPOLUPRÁCE S PODNIKY

V roce 2022 byl spuštěn pilotní program Konzultační podpora, který pomáhá managementu výzkumných organizací se zaváděním strategických změn v jejich fungování s dopadem na zlepšení potenciálu v oblasti komercializace a spolupráce s podniky. Stálá služba SIC Connect rozšířila své zaměření i do řad výzkumných organizací; poptávka tedy funguje oboustranně. SIC pokračoval v pořádání networkingových akcí - ať už v zaběhlém formátu „speedating“ či nově zavedených „roundtables“. Díky těmto typům akcí byla navázána řada nových projektů a spoluprací. Díky twinningové stáži ve Švédsku bylo přeneseno know-how metodiky IDD – Innovation Due Diligence – a na konci roku 2022 začal SIC připravovat nový program „Validace komerčního potenciálu“, který v roce 2023 nabídne výzkumným organizacím pomoc s prověřením aplikačního potenciálu výsledků jejich výzkumu a správného zaměření pro trh a uživatele.

INOVAČNÍ PLATFORMA VÝZKUMNÉ ORGANIZACE VE STŘEDOČESKÉM KRAJI

SIC zorganizoval tři setkání Inovační platformy Výzkumné organizace ve Středočeském kraji na téma Marketing ve vědě. Během těchto setkání proběhla výměna zkušeností a znalostí s vytvářením marketingových strategií, digitální komunikace, práce se sociálními sítěmi a brandingem. Inovační platforma se bude dále zaměřovat na bariéry spolupráce výzkumných organizací a firem.

Řešení aktuálních témat a bariér týkajících se spolupráce akademického sektoru s malými a středními podniky ve Středočeském kraji. Úzká spolupráce s výzkumnými organizacemi, identifikace problémů s rozvojem a návrhy řešení v příslušných oborech. Rolí SIC je iniciovat setkání všech klíčových stran, přispívat vzdělávacími aktivitami a posilovat výměnu zkušeností.

KONZULTAČNÍ PODPORA

V návaznosti na výzvu z října 2021, do níž se hlásily výzkumné organizace ze Středočeského kraje, byla během celého roku 2022 realizována konzultační podpora. Z 18 zájemců bylo podpořeno 13 organizací napříč přírodními i technickými obory. Největší zájem byl o konzultace z oblasti rozvoje organizace, komercializace, ale i diverzity. SIC současně zahájil spolupráci s novými experty v oblasti diverzity a komercializace, která ve specializacích dosud chyběla, a bude je využívat i v dalších letech.

Účelem programu je prostřednictvím podpory SIC a jeho expertů pomoci vyřešit výzvy související s komercializací, marketingem, diverzitou nebo i rozvojem a celkovým zlepšením fungování výzkumné organizace. Společně se zástupci výzkumných organizací vybírá SIC nejvhodnějšího experta k řešení dané situace. Podpora experta probíhá formou koučinku a mentoringu.

NA MINUTKU S VĚDCI

V roce 2022 proběhla druhá akce speed dating na téma Telemedicína a moderní technologie ve zdravotnictví v rámci dvoudenní národní konference LIFMAT. Workshopu Na minutku s vědci se zúčastnilo přibližně třicet účastníků z různých sektorů a akce vedla ke vzniku několika nových propojení mezi partnery, které povedou k realizaci konkrétních projektů spolupráce.

Akce ve formátu „speedating“ mají za cíl propojovat inovátory a vědce z výzkumných organizací, firem, veřejných a dalších institucí nejen ze Středočeského kraje, jejichž společným zájmem jsou různé konkrétní aplikační oblasti využití technologií a vědeckých výsledků.

KREATIVNÍ VOUCHERY PRO VÝZKUMNÉ ORGANIZACE

SIC podpořilo šestnáct projektů výzkumných organizací celkovým rozpočtem 4 mil. Kč. Žadatelé měli největší zájem o podporu na digitální komunikaci a přípravu audiovizuálních nástrojů jako propagační videa či produktové fotografie, které mohou zvýšit povědomí mezi potenciálními klienty a dalšími klíčovými cílovými skupinami. Druhou nejčastější oblastí byla podpora ověření komerčního potenciálu výsledků výzkumu (např. metodou design thinking). Z programu kreativní vouchery se podpora SIC v dalších letech posune směrem ke službám v oblasti transferu do aplikační sféry a ověření komerčního potenciálu výsledků výzkumu, které v tomto programu byly ověřeny s pozitivním dopadem.

Program pomáhá zvyšovat povědomí o výzkumných organizacích v regionu mezi potenciálními partnery z komerční a akademické sféry. Finanční podpora směřuje na spolupráci s kreativci (grafici, marketingoví experti, designéři apod.), kteří pomohou s lepší publicitou nebo komercializací.

SIC CONNECT

V této oblasti realizoval SIC celkem šest cílových propojení na konkrétních projektech mezi výzkumným partnerem a firmou. Jedním z navázaných projektů je spolupráce UCEEB s firmou Karma a.s. Cílem je smluvní spolupráce za účelem vývoje nového produktu a nového materiálu.

K dalšímu propojení došlo např. mezi Národním ústavem duševního zdraví a firmou Porta Medica týkající se certifikace zdravotnických potřeb pro uživatele na trhu.

Služba propojuje klienty z řad malých a středních firem s vhodnými partnery jako jsou vývojové firmy, či výzkumné organizace, které pomohou technologické a vývojové problémy a výzvy vyřešit. Hlavním cílem je pomoc klientovi v oblastech vývoje nových produktů nebo optimalizace produkce, které není schopen vyřešit sám vlastními silami.

TALENT ATTRACTION

V roce 2022 se SIC stalo příjemcem grantu z prestižního programu Horizont Evropa k realizaci pětiletého programu vědecké mobility s názvem MERIT. Program probíhá od ledna 2023 do prosince 2027. Program má 51 partnerů, z toho 15 výzkumných organizací ve Středočeském kraji a 36 přidružených partnerů, mezi něž patří např. firmy ve Středočeském kraji a dále několik zahraničních partnerů, zejména univerzit z 11 různých států světa. Program má za cíl vybrat a zaměstnat 30 špičkových vědců z celého světa, kteří budou ve Středočeském kraji pobývat po dobu 2,5 roku.

Dále byla v roce 2022 zahájena spolupráce s americkou univerzitou North Carolina State University, která vedla k propojení 8 amerických studentů s výzkumnými organizacemi ve Středočeském kraji a v červnu 2022 proběhlo několik stáží.

Lákání nových talentů do kraje. SIC propojuje kandidáty ze zahraničí s vhodnými zaměstnavateli ve vědě a výzkumu. Současně dochází k vytváření nových příležitostí a mezinárodních spoluprací.

ROUND TABLES

Kromě toho proběhly dvě akce ve formátu round tables. Jednou z nich bylo setkání zástupců firmy EATON s vědci z výzkumného centra HiLASE k technologii Laser Shock Peening. Druhou bylo setkání zástupců firmy Škoda Auto se zástupci Fyzikálního ústavu AV ČR, kteří prezentovali celkem 7 technologických aplikačních oblastí vhodných pro sektor automotive a jeho budoucí trendy, které představují příležitosti i pro Škodu Auto.

Workshopy připravené na míru sloužící k propojení dvou partnerů (výzkumné organizace a firmy), kde se konkretizuje a představí aplikace definovaných technologií výzkumné organizace jako řešení daného problému nebo budoucího trendu definovaného firmou.



Pomáháme výzkumným centrům aplikovat jejich výsledky do praxe

Výzkumný ústav geodetický, topografický a kartografický, v.v.i. je jedním ze spoluzakladatelů Středočeského inovačního centra. Jeho posláním je aplikovaný a základní výzkum v oboru geodézie, zeměměřičství a katastru nemovitostí. Výzkumný ústav vyvinul například unikátní měřicí systém HYNI, který už čtvrtstoletí monitoruje stabilitu turbogenerátoru jaderné elektrárny Temelín a dokáže zjistit jeho vertikální deformace s přesností na pět setin milimetru.

SIC výzkumnému ústavu pomohl validovat komerční potenciál technologie HYNI a realizovat marketingovou studii na rozšíření nabídky produktů a služeb ústavu. „Tato studie nám pomáhá rozšiřovat portfolio našich zákazníků. Například jsme technologii HYNI instalovali na nové pěší lávce v Hradci Králové. Jsme schopni monitorovat stabilitu lávky, protože HYNI nám umožňuje spolehlivě detekovat její případné vertikální změny,“ říká ředitel ústavu Ing. Jiří Drozda.

ROZVOJ INOVAČNÍHO EKOSYSTÉMU STŘEDOČESKÉHO KRAJE

V roce 2022 proběhlo mapování inovačních firem navazující na loňské mapování INKA3 koordinované TA ČR a externí evaluace RIS3 strategie. Podněty z těchto aktivit budou využity pro aktualizaci RIS3 v roce 2023. Do akčního plánu RIS3 byly připraveny nové projekty. SIC úspěšně dokončil realizaci klíčového projektu Smart Akcelerátor II určeného k rozvoji inovačního ekosystému Středočeského kraje a podal žádost o podporu navazujícího projektu Smart Akcelerátor 3, která úspěšně prošla hodnocením a bude pro SIC a celý inovační ekosystém kraje znamenat kontinuální nejen finanční podporu pro další 3,5 roku.

RIS3 STRATEGIE

SIC si v roce 2022 nechal externě zpracovat evaluaci RIS3 strategie, která přinesla řadu podnětů pro aktualizaci toho klíčového koncepčního dokumentu v roce 2023. Dále byl vyhodnocen Akční plán RIS3 z předchozího roku a připraven Akční plán na rok 2023, který obsahuje 17 projektů pokračujících z předchozího období a 4 nové projekty. Zároveň budou v roce 2023 probíhat 4 pilotní ověření v projektu Smart Akcelerátor III. Akční plán představuje konkrétní kroky pro dosažení cílů krajské RIS3 strategie, které projednává a schvaluje Rada pro konkurenceschopnost Středočeského kraje.

– *Hlavní nástroj Středočeského kraje pro nastartování inovačního ekosystému a rozvoj konkurenceschopnosti založené na znalostech. Strategie inteligentní specializace (Smart Specialisation Strategy – tzv. RIS3) je hlavním koncepčním dokumentem pro budoucí rozvoj regionální konkurenceschopnosti založené na vysoké přidané hodnotě, znalostech a inovacích.*

SMART AKCELERÁTOR II VE STŘEDOČESKÉM KRAJI (SA2)

V plně šíří pokračovaly projektové aktivity. Byly vypracovány nové projektové náměty realizující RIS3 strategii, probíhalo mapování potřeb a situace firem. Byla realizována twinningová cesta do inovační agentury Kompass ve Frankfurtu s cílem inspirace v oblasti podpory startupů. Byl dokončen pilot Konzultační podpora pro výzkumné organizace a proběhlo jeho vyhodnocení spolu s pilotem Kreativní vouchery pro výzkumné organizace.

Byla zpracována žádost o podporu na navazující projekt Smart Akcelerátor III na období 2023-2026, která úspěšně prošla hodnocením, a SIC tento navazující systémový projekt začal realizovat opět ve spolupráci se Středočeským krajem v lednu 2023.

– *Od září 2019 do konce roku 2022 probíhala realizace tohoto projektu ve spolupráci Středočeského kraje a SIC. Projekt umožňoval pokračovat v zahájených aktivitách a připravovat nové projekty na rozvoj inovačního prostředí v regionu. Rozpočet projektu byl 68,7 mil. Kč, z toho 85 % představovala dotace Evropské unie, resp. Operačního programu Výzkum, vývoj a vzdělávání (OP VVV). Projekt byl realizován v partnerství Středočeského kraje a SIC, přičemž SIC realizoval téměř 80 % projektových aktivit.*

MARKETINGOVÁ A KOMUNIKAČNÍ STRATEGIE INOVAČNÍHO EKOSYSTÉMU STŘEDOČESKÉHO KRAJE

V roce 2022 byly provedeny analytické práce mapující stávající stav komunikace a marketingu kraje a jeho klíčových aktérů jako inovačního regionu a také zájmu relevantních aktérů o spolupráci a jejich dosavadní aktivity. Strategie na základě získaných zjištění navrhla vytvořit krajský systém řízení marketingových aktivit a dále definovala 4 oblasti, na které se zaměřit v období 2023-2025. Strategie zároveň rámuje marketingové aktivity projektu Smart Akcelerátor III, který bude představovat klíčový příspěvek kraje a SIC k její realizaci.

– *Strategie navazující na RIS3 strategii v oblasti marketingu a komunikace usilující o intenzivnější spolupráci různých typů aktérů za účelem budování inovační komunity v kraji a sdílení zdrojů a komunikačních kanálů.*

INOVAČNÍ PLATFORMA MUNICIPALITY

SIC upořádalo dvě akce pro zástupce měst a obcí, a to v březnu a červnu. Novým tématem byla připravovaná podpora digitalizace ve firmách ze strany MPO, na které by se podílely MAS, s nimiž SIC dlouhodobě spolupracuje. Dalším tématem bylo zintenzivnění spolupráce SIC a MAS při oslovování a podpoře malých a středních firem. Byly prezentovány výsledky mapování obcí s rozšířenou působností, které SIC dokončil počátkem roku. Na základě zpětné vazby připravil SIC mimo jiné pilotní projekty Věda v praxi obcí na podporu spolupráce municipalit s výzkumnými organizacemi a Startup Now na podporu zájemců o podnikání. Oba piloty budou spuštěny v roce 2023.

– *Komunikační a propojující skupina, která se v pravidelných intervalech schází a řeší témata, která jsou pro cílovou skupinu platformy relevantní. Platformy se účastní především zástupci municipalit, regionálních partnerů místních akčních skupin (MAS) a dobrovolných svazků obcí (DSO), výzkumných organizací a firem. Cílem platformy je především přenos dobré praxe, který je prezentován na konkrétních případových studiích.*

COLOR CIRCLE

V rámci projektu byl dokončen akční plán reflektující dobrou praxi z ostatních partnerských regionů, jehož obsahem je program na podporu cirkulární ekonomiky ve firmách, který SIC začal zároveň pilotovat. Realizace a vyhodnocení pilotáže bude předmětem 2. fáze projektu, která končí 31.7.2023.

– *Projekt Color Circle, celým názvem „Connecting and empowering local authorities with research capacities to unlock the full potential of circular economy“, je zaměřený na sdílení osvědčených postupů spolupráce mezi výzkumnými organizacemi a místními orgány, které povzbuzují a pomáhají šířit znalosti v oblasti cirkulární ekonomiky. Jedná se o mezinárodní projekt, který je podpořen z programu Interreg Europe. Projekt probíhal od 1. 8. 2019 do 31. 7. 2022.*

SIC MÁ VÝZNAMNÝ DOPAD NA INOVAČNÍ EKOSYSTÉM STŘEDOČESKÉHO KRAJE

Přehled indikátorů mapujících vývoj inovačního ekosystému Středočeského kraje:

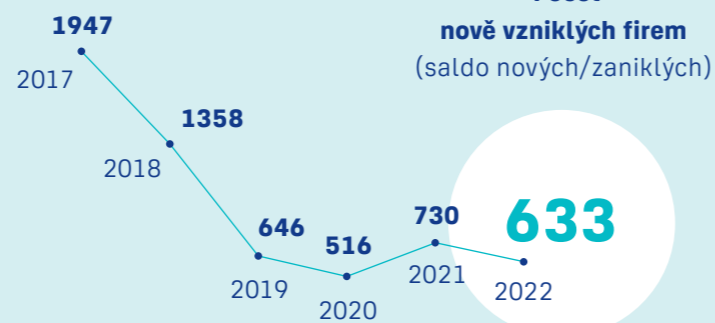
STRATEGICKÝ PILÍŘ A

Podpora růstu a inovací ve firmách

Neinvestiční výdaje na VaV v podnikatelské sféře v regionu (v % HDP)



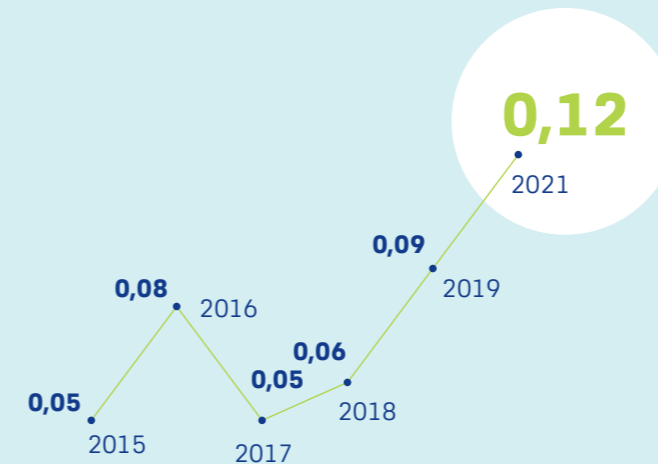
Počet nově vzniklých firem (saldo nových/zaniklých)



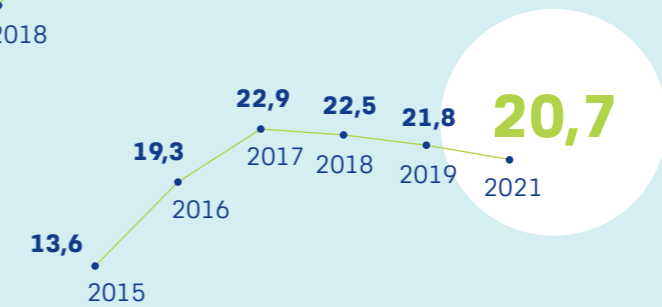
STRATEGICKÝ PILÍŘ B

Výzkumné instituce – komercializace, přenos know-how a spolupráce s podniky

Výdaje soukromých domácích podniků provádějících VaV na nákup služeb VaV – od VVI a VŠ (mil. Kč na 100 mil. Kč HDP)

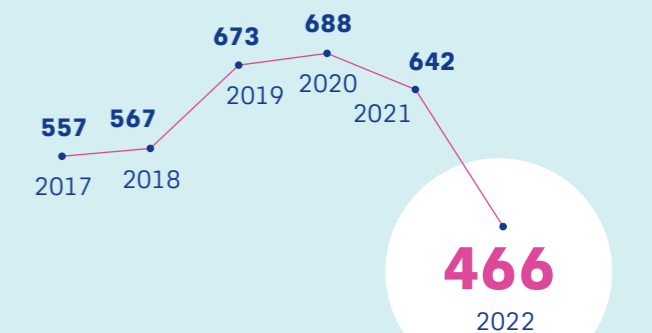


Výzkumní pracovníci ve vládním/VŠ/podnik. sektoru s cizím státním občanstvím (v %)



STRATEGICKÝ PILÍŘ C

Regionální inovační strategie



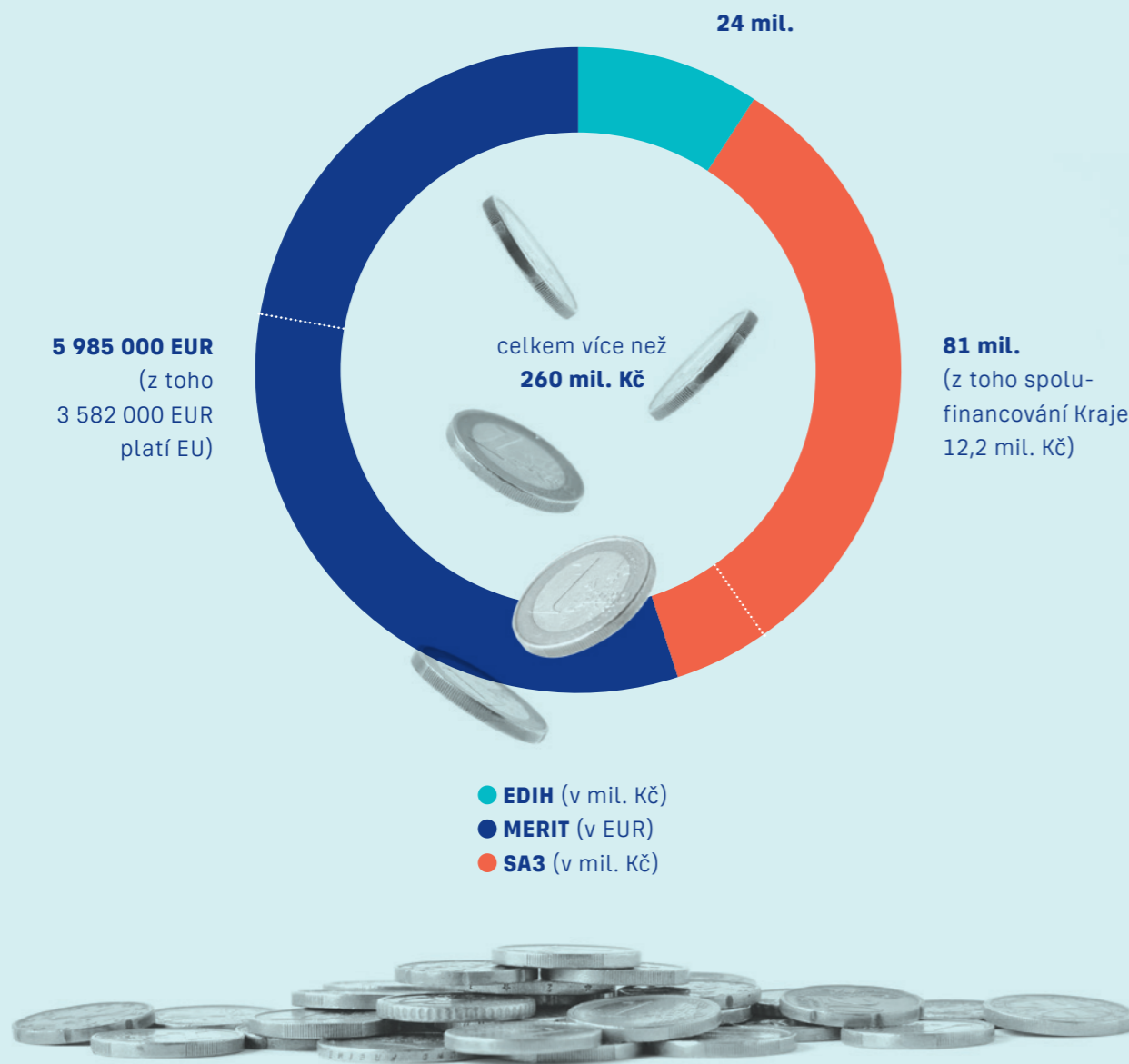
Počet projektů podpořených z domácích i zahraničních programů relevantních k RIS SČK

UKAZATELE VÝNOSŮ A POČTU ZAMĚŠTNANCŮ

V roce 2022 bylo Středočeské inovační centrum úspěšné i z hlediska získávání nových projektů a dlouhodobého financování. Získali jsme 3 významné projekty, které budou umožňovat v příštích letech dále akcelarovat služby a přínos SIC do inovačního ekosystému. A tyto projekty také přinesou nemalou část z jejich objemu přímo k partnerům z řad firem a výzkumných organizací, a to formou jejich přímého zapojení do projektů či konkrétní podpory jejich aktivit a činnosti v rámci

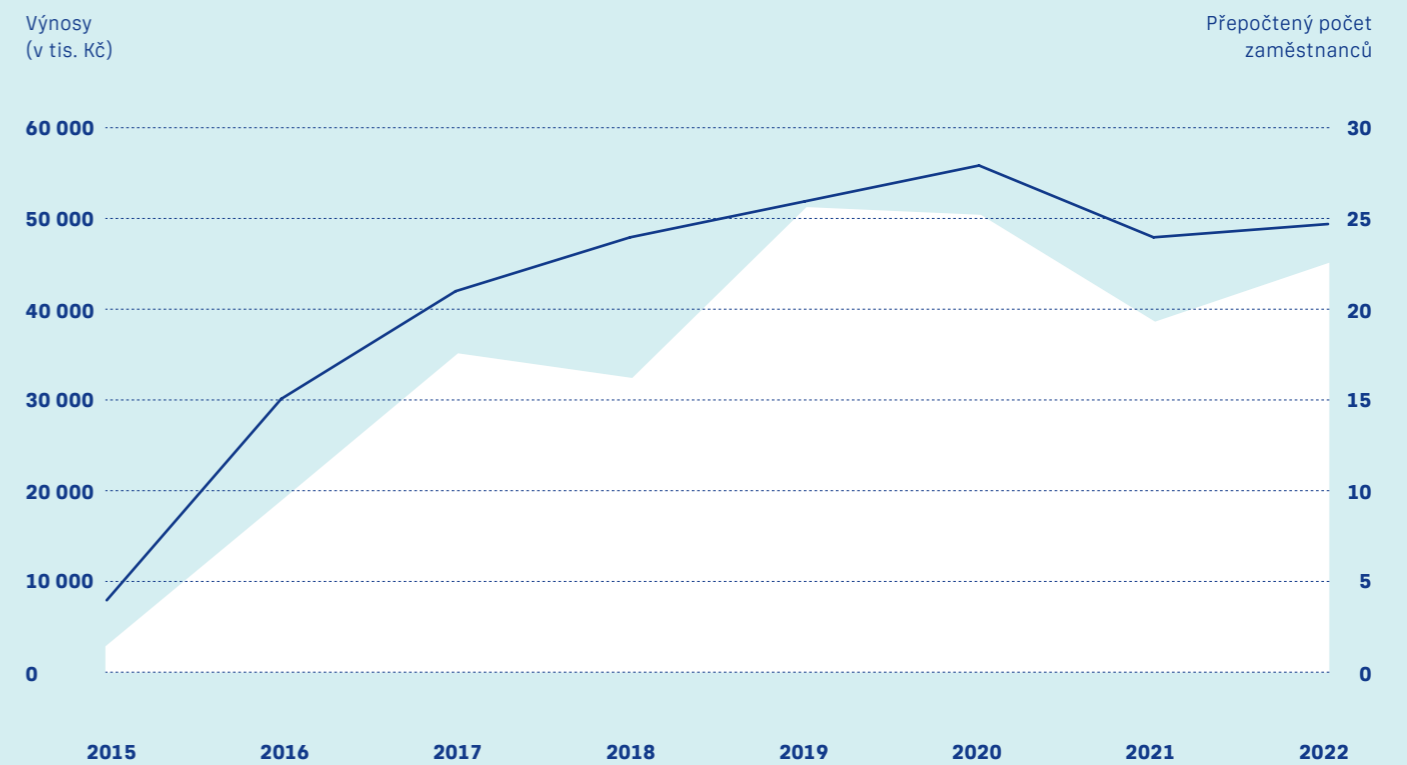
pilotních programů a služeb na podporu růstu, digitální transformace a excelentního výzkumu s dopadem do aplikační sféry. Celkem v nově získaných projektech EDIH (European Digital Innovation Hub), MERIT (Central Bohemia Mobility Program for Excellence in Research, Innovation and Technology) a SA3 (Smart Akcelerátor 3) přineseme v příštích 5 letech nejen do SIC, ale zejména partnerům a uživatelům ze Středočeského kraje více než 260 mil. Kč.

VÝNOSY Z NOVĚ ZÍSKANÝCH PROJEKTŮ



VÝNOSY A PŘEPOČTENÝ POČET ZAMĚŠTNANCŮ

- Výnosy (v tis. Kč dle Výkazu zisku a ztráty)
- Přepočtený počet zaměstnanců (FTE)




VEDENÍ SIC

Statutární orgán Středočeského inovačního centra



Mgr. Pavel Jovanovič
Statutární ředitel


Správní rada Středočeského inovačního centra



Mgr. Petra Pecková
Členka a předsedkyně
správní rady




Bc. Jakub Rejzek , MBA, LL.M.
Člen správní rady



Ing. Libor Beránek, Ph.D.
Člen správní rady



RNDr. Michael Prouza, Ph.D.
Člen správní rady



Prof. MUDr. Pavel Martásek, CSc.
Člen správní rady

Ing. Věslav Michalik, CSc.

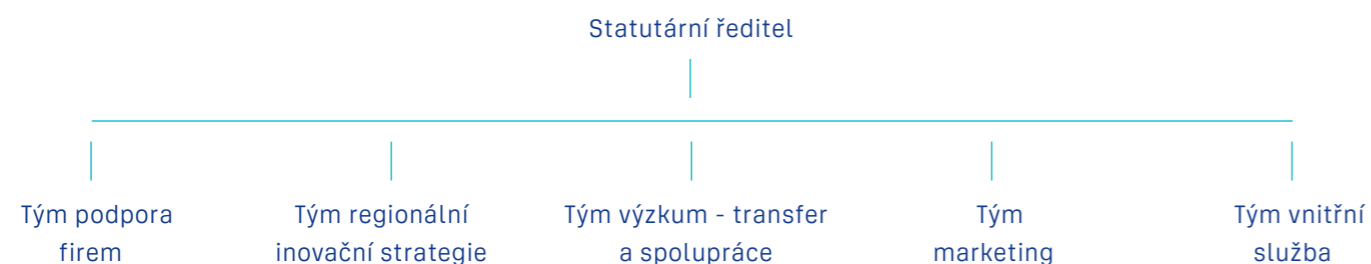
Předseda správní rady (do 12.6.2022)

Po náhlém úmrtí dne 12. 6. 2022 přišlo vedení SIC o předsedu správní rady Věslava Michalika, který byl zároveň krajským radním pro oblast inovací a starostou Dolních Břežan, které se pod jeho vedením proměnily v příklad fungujícího lokálního inovačního ekosystému s mezinárodním renomé přitahujícím špičkové vědce a technologické firmy. „Nečekaný odchod Věška Michalika byl pro všechny v SIC, kteří ho znali, velkou ranou. On byl tím, kdo dlouhodobě od svého vzniku v roce 2015 podporoval myšlenku SIC jako veřejnoprávní inovační agentury s posláním pomáhat transformaci kraje od montovny k mozkovně, jak často sám říkal. Neboli podporovat inovátory a podnikatele v tom, aby úspěšně přenášeli své nápady do společnosti v podobě inovačních řešení, která budou měnit náš svět k lepšímu. A vytvářeli tak základy pro budoucí konkurenceschopnost regionu založenou na znalostech a vysoké přidané hodnotě. Chtěl bych mu proto na tomto místě poděkovat nejen za dlouhodobou podporu SIC, ale také za inspiraci a mnoho cenných nápadů a postřehů, které se mnou a s ostatními kolegy sdílel. A věřím, že by ho potěšila rekapitulace činností a výsledků SIC v roce 2022, kterou najdete v této Výroční zprávě.“

Pavel Jovanovič, ředitel SIC



Vnitřní organizační struktura SIC



Zakladatelé a členové spolku

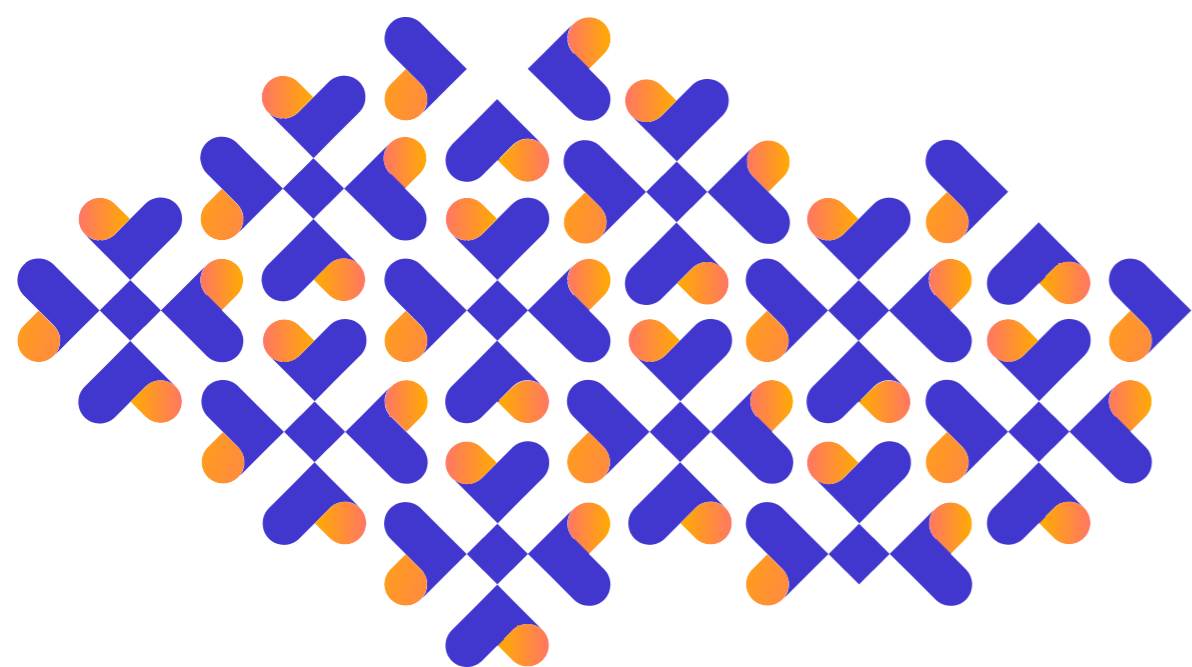


SIC ČLEMEM SÍTĚ YNOVATE

SIC je již od roku 2018 součástí sítě osmi profesionálních regionálních inovačních agentur zřízených kraji, městy a univerzitami z celé ČR. Nacházením synergií, přímou spoluprací s podnikateli i sdílením kontaktů podporuje spolu s ostatními centry vznik a rozvoj inovativního, ambiciózního a udržitelného podnikání. Pomocí dlouhodobých partnerství s podnikateli i experty ze širokého spektra oborů podporuje síť Ynovate rozvoj regionálních inovačních ekosystémů. Díky propojení krajských inovačních center využívá synergie mezi těmito ekosystémy. Kultivuje tak podnikatelské prostředí napříč ČR a zvyšuje její konkurenceschopnost. V roce 2021 se tato platforma spolupráce přejmenovala na Ynovate a započalo tak nové období intenzivnějšího růstu a rozvoje této sítě. V roce 2022 se uskutečnily dvě významné události: První byl match-makingový Ynovate Festival v Liberci, jehož součástí

byla i soutěž startupů ze všech zapojených regionů, kde měl SIC rovněž své zástupce, a kterého se účastnilo více než 200 účastníků z celé ČR nejen z řad členů týmů inovačních agentur, ale také startupistů, expertů a investorů. Startupy zde bojovaly o ocenění a navíc i o divokou kartu do evropského kola finále Startup World Cup Summit.

V listopadu 2022 se pak uskutečnil historicky první Ynovate Camp, který hostil SIC. Více než sto účastníků diskutovalo během dvou dnů v osmnácti tematických workshopech zaměřených na témata, která jsou klíčová pro další budoucí zlepšování naší práce a růst našich regionálních ekosystémů. Zástupci regionálních inovačních agentur sdíleli své zkušenosti z oblasti podpory podnikání a inovací, digitalizace firem, práci s podnikatelskými komunitami nebo efektivního přenosu vědeckých výsledků do praxe.



FINANCOVÁNÍ A ROZVOJ KAPACIT SIC V ROCE 2022

S ohledem na typ aktivit SIC bylo v roce 2022 navrženo a schváleno financování v režimu Služby obecného hospodářského zájmu (SGEI), a to zejména s ohledem na existenci tržního selhání v oblasti inovací a také v oblasti nedostatečné provázanosti mezi aktéry v oblasti veřejně financovaného nezávislého výzkumu a vývoje i spolupráce s podniky jako potenciaálními nositeli komercializace výsledků nezávislého výzkumu a vývoje.

Za výkon Služeb v režimu závazku veřejné služby poskytl Středočeský kraj SICu kompenzace formou dílčí vyrovnávací platby ve výši 34,44 mil. Kč. Celková výše provozní dotace, po započtení dalších zdrojů financování z evropských programů, zaúčtovaných do výnosů roku 2022, činila 46.18 mil. Kč.

Aktivity SIC byly realizovány kmenovými zaměstnanci organizace a za pomoci externích spolupracovníků a expertů.

ROZVAHA
ve zkráceném rozsahu

ke dni 31.12.2022
(v celých tisících Kč)

IČO
04228235

Účetní jednotka doručí:
1 x příslušnému fin. orgánu

Název, sídlo a právní forma
účetní jednotky

Středočeské inovační centrum,
Strakonická 3367
Praha
150 00

Výkaz zisku a ztráty
podle Přílohy č. 2
vyhlášky č. 504/2002 Sb.

VÝKAZ ZISKU A ZTRÁTY
ve zkráceném rozsahu

ke dni 31.12.2022
(v celých tisících Kč)

IČO
04228235

Účetní jednotka doručí:
1 x příslušnému finančnímu
orgánu

Název a sídlo účetní jednotky

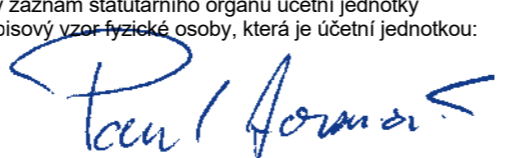
Středočeské inovační centrum,
Strakonická 3367
Praha
150 00

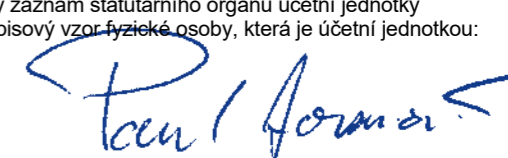
Označení	AKTIVA	číslo řádku	Stav k prvnímu dni účetního období	Stav k posled. dni účetního období
a	b	c	1	2
A.	Dlouhodobý majetek celkem			
	Součet A.I. až A.IV.	1	17	
A. II.	Dlouhodobý hmotný majetek celkem	3	223	114
A. IV.	Oprávký k dlouhodobému majetku celkem	5	-206	-114
B.	Krátkodobý majetek celkem			
	Součet B.I. až B.IV.	6	29 869	58 280
B. II.	Pohledávky celkem	8	1 778	3 345
B. III.	Krátkodobý finanční majetek celkem	9	27 893	54 761
B. IV.	Jiná aktiva celkem	10	198	174
	Aktiva celkem			
	Součet A. až B.	11	29 886	58 280
Označení	PASIVA	číslo řádku	Stav k prvnímu dni účetního období	Stav k posled. dni účetního období
a	b	c	3	4
A.	Vlastní zdroje celkem			
	Součet A.I. až A.II.	12	14 013	410
A. I.	Jmění celkem	13	13 640	
A. II.	Výsledek hospodaření celkem	14	373	410
B.	Cizí zdroje celkem			
	Součet B.I. až B.IV.	15	15 873	57 870
B. II.	Dlouhodobé závazky celkem	17		52 052
B. III.	Krátkodobé závazky celkem	18	15 856	5 722
B. IV.	Jiná pasiva celkem	19	17	96
	Pasiva celkem			
	Součet A. až B.	20	29 886	58 280

26. 4. 2022

Označení	TEXT	Číslo řádku	Činnosti		
			Hlavní	Hospodářská	Celkem
			5	6	7
A. I.	Spotřebované nákupy a nakupované služby	2	14 465		14 465
A. III.	Osobní náklady	4	28 533		28 533
A. IV.	Daně a poplatky	5	173		173
A. V.	Ostatní náklady	6	2 954		2 954
A. VI.	Odpisy, prodaný majetek, tvorba a použití rezerv a opravných položek	7	17		17
	Náklady celkem				
	Součet A.I. až A.VIII.	10	46 142		46 142
B. I.	Provozní dotace	12	45 369		45 369
B. III.	Tržby za vlastní výkony a za zboží	14	327	37	364
B. IV.	Ostatní výnosy	15	446		446
	Výnosy celkem				
	Součet B.I. až B.V.	17	46 142	37	46 179
C.	Výsledek hospodaření před zdaněním				
	ř. 17 - (ř. 10 - ř. 9)	18		37	37
D.	Výsledek hospodaření po zdanění				
	ř. 18 - ř. 9	19		37	37

26. 4. 2022

Sestaveno dne: 23.05.2023	Podpisový záznam statutárního orgánu účetní jednotky nebo podpisový vzor fyzické osoby, která je účetní jednotkou:	
		
Právní forma účetní jednotky: spolek	Předmět podnikání: Činnosti ostatních organizací	Pozn.:

Sestaveno dne: 23.05.2023	Podpisový záznam statutárního orgánu účetní jednotky nebo podpisový vzor fyzické osoby, která je účetní jednotkou:	
		
Právní forma účetní jednotky: spolek	Předmět podnikání: Činnosti ostatních organizací	Pozn.:

Příloha k účetní závěrce

za účetní období

od 01. 01. 2022 do 31. 12. 2022

Příloha je zpracována v souladu s Vyhláškou 504/2002 Sb. ve znění pozdějších předpisů, kterým se stanoví obsah účetní závěrky pro účetní jednotky, u kterých hlavním předmětem činnosti není podnikání, pokud účtují v soustavě podvojného účetnictví. Údaje přílohy vycházejí z účetních písemností účetní jednotky (účetní doklad, 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 vedeno jinak.

1. OBECNÉ ÚDAJE

1.1. Popis účetní jednotky

Název firmy: **Středočeské inovační centrum, spolek**
Veden ve spolkovém rejstříku, MS v Praze oddíl L, vložka 63085

Sídlo: Zborovská 81/11, Praha 5, PSČ 150 00

Právní forma: spolek

Identifikační číslo: 04228235

Datum vzniku: 8. července 2015

Zakladatelé:

Název	Identifikační číslo	Sídlo
Středočeský kraj	70891095	Zborovská 81/11, Praha 5
Výzkumný ústav geodetický, topografický a kartografický, v.v.i.	00025615	Ústecká 98, Zdiby
Astronomický ústav AV ČR, v.v.i.	67985815	Fričova 298, Ondřejov
Fyzikální ústav AV ČR, v.v.i.	68378271	Na Slovance 1999/2, Praha 8

Členové:

Název	Identifikační číslo	Sídlo
Středočeský kraj	70891095	Zborovská 81/11, Praha 5
Výzkumný ústav geodetický, topografický a kartografický, v.v.i.	00025615	Ústecká 98, Zdiby
Astronomický ústav AV ČR, v.v.i.	67985815	Fričova 298, Ondřejov
Fyzikální ústav AV ČR, v.v.i.	68378271	Na Slovance 1999/2, Praha 8
České vysoké učení technické v Praze	68407700	Jugoslávských partyzánů 1580/3, Praha

Účelem spolku je:

- přispívat k podpoře a rozvoji inovačních podnikatelských, nepodnikatelských, vědecko-výzkumných a regionálně rozvojových aktivit za účelem zvýšení konkurenceschopnosti Středočeského kraje,
- podporovat spolupráci a vzájemnou pomoc členů spolku zejména v aktivitách vedoucích k ekonomickému rozvoji a komercializaci výsledků výzkumu a při kvalifikované reprezentaci jednotlivých členů vůči dalším subjektům,
- propojovat a zvyšovat informovanost dalších subjektů v inovačním prostředí a to v oblastech podpory podnikatelských aktivit, transferu technologií, finančních, marketingových a dalších oblastech za účelem zlepšení konkurenceschopnosti Středočeského kraje,
- pomáhat rozšíření potenciálu členů
 - v oblasti transferu technologií a komercializace výsledků výzkumu,
 - v šíření výsledků výzkumu, vývoje a inovací,
 - při využívání výsledků své činnosti,
- k šíření dobrého jména členů spolku a vážnosti jejich odborné činnosti v ČR a zahraničí.

Hlavní činnost: Hlavní činnosti spolku směřuje k ochraně a uspokojení společných zájmů naplňování účelu spolku.

Hlavní činností spolku je

- vyhledávání, podpora a rozvoj inovačních aktivit v ČR i zahraničí,
- expertní a poradenská činnost pro veřejné i soukromé subjekty v oblastech transferu technologií, podpory tvorby podnikatelských plánů, finančních, marketingových a dalších návazných aktivit,
- poskytování dotačního poradenství zejména pro začínající podnikatelské subjekty a malé a střední firmy a to v oblasti inovací a aktivit výzkumu a vývoje ,
- zajišťování komunikace mezi jednotlivými relevantními subjekty, PR a marketing činnosti spolku a Středočeského kraje v oblasti podpory vědy a výzkumu, tvorby inovací a zvyšování konkurenceschopnosti Středočeského kraje,
- realizace služeb, programů a projektů směřujících k rozvoji inovačních aktivit a zvýšení konkurenceschopnosti Středočeského kraje,
- využívání a podpora využívání výsledků výzkumu, vývoje a inovací členů a dalších subjektů v průmyslové a aplikační praxi a zajišťování aktivit v oblasti transferu technologií.

Hospodářská činnost: spolek v roce 2022 vyvíjel hospodářskou činnost

Rozvahový den: **31. prosinec 2022**

Nejvyšší orgán SIC:	Členská schůze
Výkonný a statutární orgán:	Statutární ředitel
Kontrolní orgán:	Správní rada
<u>Správní rada:</u>	
Předseda správní rady:	Mgr. Petra Pecková
Člen správní rady:	Prof. MUDr. Pavel Martásek, DrSc. Ing. Libor Beránek, Ph.D. Bc. Jakub Rejzek, MBA, LL.M. RNDr. Michael Prouza, Ph.D.
<u>Statutární ředitel:</u>	Mgr. Pavel Jovanovič

2. POUŽÍVANÉ ÚČETNÍ METODY A ZPUSOBY OCEŇOVÁNÍ

2.1. Oceňování dlouhodobého hmotného a nehmotného investičního majetku do zásob

- Nakupovaný dlouhodobý hmotný a nehmotný a drobný majetek a nehmotný majetek je evidován v účetní evidenci v pořizovací ceně, tj. do ceny majetku vstupují i vedlejší pořizovací náklady jako doprava, instalace apod. Účetní jednotka neeviduje k 31. 12. 2022 dlouhodobý nehmotný majetek.
- Majetek pořízený ve vlastní režii společnost neeviduje.
- Zásoby materiálu i zboží společnosti neeviduje.
- Pohledávky a závazky jsou oceňovány ve jmenovité hodnotě. Pohledávky nabyté formou postoupení pohledávek jsou oceňovány pořizovací cenou (takové pohledávky nejsou k 31. 12. 2022).

Drobný hmotný majetek do 40 tis. Kč je účtován do nákladů organizace a je dále evidován v operativní evidenci.

Změny oceňování, odpisování a postupů účtování

Ve sledovaném účetním období nedošlo v účetní jednotce k žádným změnám. Účetní jednotka uplatňuje rovnoměrné účetní odpisy od měsíce následujícího po měsíci zařazení majetku do užívání. Majetek je odepisován po dobu stanovenou pro jednotlivé odpisové skupiny dle zákona o daních z příjmů. Vzhledem k pořizování majetku z dotací či darů je současně s odpisy proveden účetní zápis do výnosů oproti vlastnímu jmění.

Opravné položky k majetku a rezervy

Opravné položky a rezervy nebyly tvořeny.

Přepočet cizích měn na českou měnu

Pro přepočet údajů v cizích měnách je používán pevný kurz ČNB. K rozvahovému dni účetní jednotka použila pro přepočet pohledávek, závazků a hotovosti přepočet ČNB ke dni 31. 12. 2022. Bankovní účet v cizí měně spolek eviduje.

Finanční pronájem s následnou koupí najaté věci

Účetní jednotka neeviduje finanční pronájem.

Účetní jednotky, v nichž má účetní jednotka podíl

Účetní jednotka neeviduje žádné podíly v jiných účetních jednotkách.

3. DOPLŇUJÍCÍ ÚDAJE K ROZVAZE A K VÝKAZU ZISKU A ZTRÁTY

3.1. Dlouhodobý hmotný majetek v tis. Kč

	Pořizovací cena			
	PS 1.1.2022	Přírůstky	Úbytky	KZ 31.12.2022
DHM – kancelářská technika, nábytek	223	0	109	114
Celkem	223	0	109	114

	Oprávkky				
	Počáteční stav 1.1.2022	Odpisy	Vyřazení v ZC	Vyřazení v PC	Konečný zůstatek 31.12.2022
DHM – kancelářská technika, nábytek	206	2	15	109	114
Celkem DHM	206	2	15	109	114

	Pořizovací cena			
	PS 1.1.2021	Přírůstky	Úbytky	KZ 31.12.2021
DHM – kancelářská technika, nábytek	223	0	0	223
Celkem	223	0	0	223

	Oprávkky				
	Počáteční stav 1.1.2021	Odpisy	Vyřazení v ZC	Vyřazení v PC	Konečný zůstatek 31.12.2021
DHM – kancelářská technika, nábytek	180	26	0	0	206
Celkem DHM	180	26	0	0	206

- Spolek k datu 31. 12. 2022 neeviduje žádný majetek pořízený formou finančního leasingu.
- Spolek nevlastní hmotný a nehmotný majetek neuvedený v rozvaze a operativní evidenci a nemá žádný majetek zatížen zástavním právem.
- Spolek nevlastní majetek, jehož tržní ocenění je výrazně odlišné než jeho ocenění v účetnictví.

3.2. Neuhrazené pohledávky a závazky z obchodních vztahů po lhůtě splatnosti

- K 31.12.2022 nejsou evidovány žádné dlouhodobé pohledávky se splatností delší než jeden rok.
- Krátkodobé pohledávky z obchodních vztahů jsou k datu účetní závěrky evidovány ve výši 77 tis. Kč.
- Účetní jednotka neeviduje žádné pohledávky kryté podle zástavního práva.
- Účetní jednotka eviduje k rozvahovému dni pouze krátkodobé závazky z obchodních vztahů ve výši 751 tis. Kč
- Účetní jednotka neeviduje žádné závazky, které by nebyly zachycené v rozvaze.

3.3. Závazky

Účetní jednotka eviduje k 31. 12. 2022 dlouhodobé závazky ve výši 52 mil. Kč, které se skládají z následujících položek: nevyužité dotace z projektů ve výši 52 mil. Kč (z toho 43,2 mil. Kč dotace MERIT, 8,2 mil. Kč dotace od Středočeského kraje a 0,6 mil. Kč dotace Smart Akcelerátor II) Tyto dotace budou vypořádány v dalších obdobích.

Dále krátkodobé závazky ve výši 5,7 mil. Kč z čehož 751 tis. Kč jsou závazky z obchodních vztahů, 3,5 mil. Kč tvoří závazky vůči zaměstnancům a státním institucím, 531 tis. Kč závazky z poskytnutých dotací a 985 tis. Kč dohadné účty pasivní, které se skládají z dohadů na energie a mzdové náklady.

3.4. Přehled přijatých zápůjček

Účetní jednotka neeviduje žádné přijaté zápůjčky

3.5. Vlastní jmění

Účetní jednotka eviduje vlastní jmění ke konci účetního období ve výši 410 tis. Kč, které je tvořeno z nerozděleného zisku minulých let.

3.6. Zaměstnanci společnosti, osobní náklady

Průměrný evidenční přepočtený počet zaměstnanců představuje hodnotu 24 za účetní období kalendářního roku 2022 (v roce 2021 průměrný evidenční přepočtený počet zaměstnanců byl 24)

	2021				2022		
	Mzdové náklady	ZP a SZ	Ostatní SN		Mzdové náklady	ZP a SZ	Ostatní SN
Celkem	22 595	7 120	684	Celkem	20 700	6 967	866
HČ	22 595	7 120	684	HČ	20 700	6 967	866
VHČ	0	0	0	VHČ	0	0	0

- Se členy statutárních a kontrolních orgánů, nebo s jejich rodinnými příslušníky, nebyly uzavřeny v účetním období kalendářního roku 2022 žádné obchodní smlouvy nebo jiné smluvní vztahy.
- Splatné závazky na veřejné zdravotní pojištění k 31. 12. 2022 činí 342 tis. Kč (v roce 2021 208 tis. Kč) a byly zaplacený v lednu 2023 (resp. 2022).
- Splatné závazky na sociální zabezpečení k 31. 12. 2022 činí 789 tis. Kč (k 31. 12. 2021 483 tis. Kč) a byly zaplacený v lednu 2023 (resp. 2022).
- Splatné závazky z titulu daně ze závislé činnosti za prosinec 2022 činí 299 tis. Kč (za prosinec 2021 168 tis. Kč) a byly zaplacený v lednu 2023 (resp. 2022).

3.7. Přehled přijatých dotací včetně jejich čerpání v roce 2022

Poskytovatel	Smlouva	Výše dotace	Čerpání dotace v roce 2022	Účel dotace
Středočeský kraj	Veřejnoprávní smlouva o poskytnutí dotace formou poskytnutí vyrovnávací platby na realizaci služby obecného hospodářského zájmu a smlouva o pověření výkonem služby v režimu závazku veřejné služby ze dne 10.1.2022 č. 04-06/2022/SIC	34 444 000,00Kč	26 161 972,27Kč	Činnost, financování provozu a aktivit SIC v roce 2022 (dotace byla poskytnuta dne 12.1.2022 jako 1. zálohová platba)
Středočeský kraj	Smlouva o partnerství ze dne 28.3.2019 č. 04-10/2019/SIC	6 625 495,00 Kč	6 045 631,17 Kč	Dotace EU Smart Akcelerátor II., zálohová platba poskytnuta dne 12.5.2022
Středočeský kraj	Veřejnoprávní smlouva o poskytnutí účelové dotace ze dne 16.2.2019 28.3.2019 č. 04-44/2019/SIC	3 430 653,80 Kč	3 430 653,80 Kč	Dotace EU Smart Akcelerátor II., zálohová platba poskytnuta dne 20.7.2022
DRFIP ILE DE FRANCE ET DE PARIS	Žádost o platbu	40 554,83 EUR	968 635,15 Kč	Dotace na Color Circle, 14.3.2022 10 227,30 EUR 5.12.022 30 327,53 EUR
European Research Executive Agency	Dohoda ze dne 10.10.2022	1 791 000,00 EUR	0,- Kč	Dotace na MERIT byla poskytnuta dne 22.12.2022

3.8. Výsledek hospodaření v členění pro účely daně z příjmu

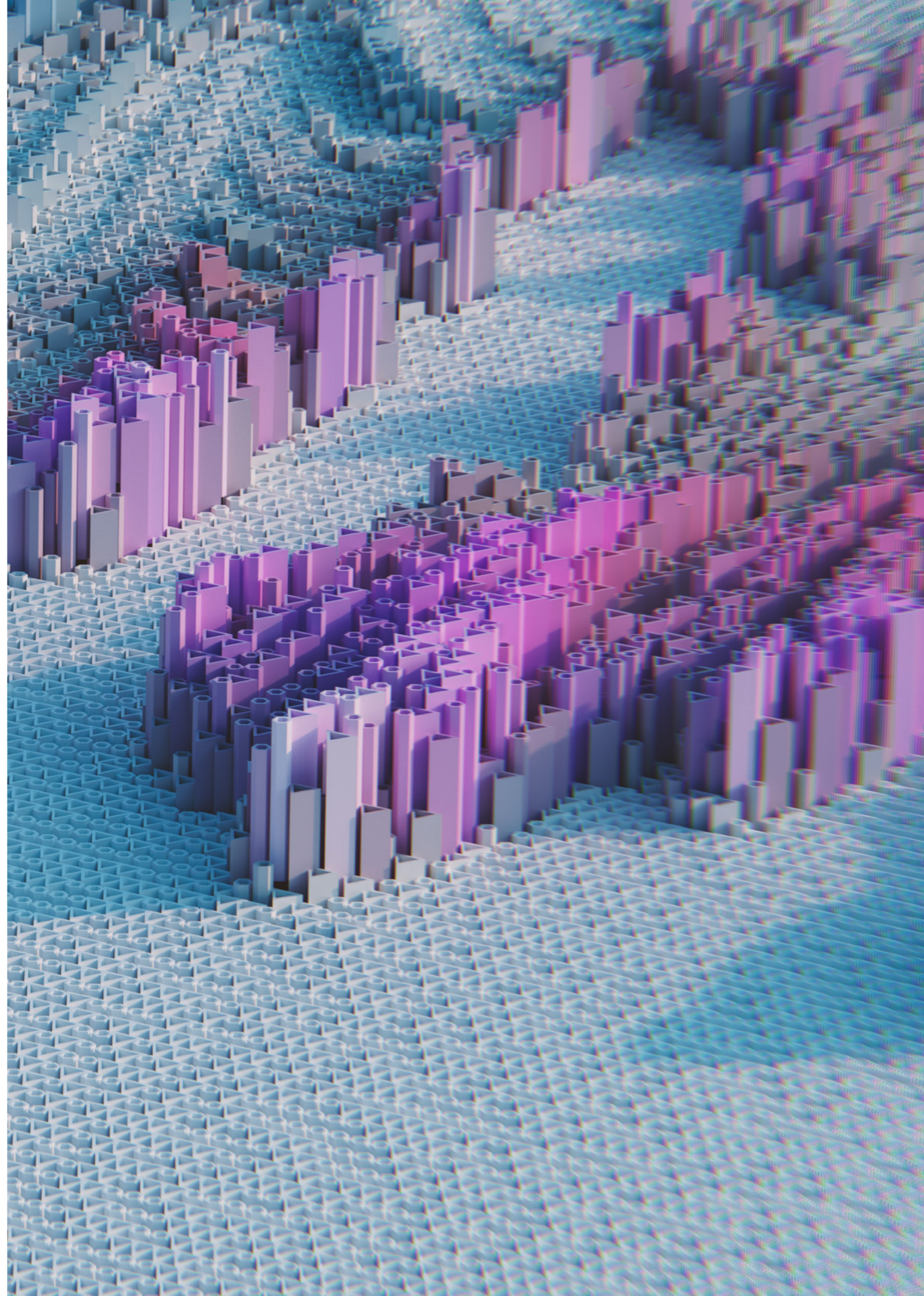
VH za: 2022	+ZISK / -ZTRÁTA
Hlavní činnost	0
Hospodářská činnost	+37
Celkový výsledek hospodaření	+37

Celkové hospodaření Středočeského inovačního centra skončilo za účetní období od 1. 1. 2022 do 31. 12. 2022 ziskem ve výši 37 tis. Kč.

V Praze dne 23.5.2023



.....
Mgr. Pavel Jovanovič
Statutární ředitel SIC





www.s-ic.cz
info@s-ic.cz

Středočeské inovační centrum
Strakonická 3367, 150 00 Praha 5-Smíchov

ZPRÁVA NEZÁVISLÉHO AUDITORA

Členům spolku Středočeské inovační centrum, spolek

Výrok auditora

Provedli jsme audit přiložené účetní závěrky spolku Středočeské inovační centrum, spolek („Společnost“) sestavené na základě českých účetních předpisů, která se skládá z rozvahy k 31. 12. 2022, výkazu zisku a ztráty za rok končící 31. 12. 2022 a přílohy této účetní závěrky, která obsahuje popis použitých podstatných metod a další vysvětlující informace. Údaje o Společnosti jsou uvedeny v příloze této účetní závěrky.

Podle našeho názoru účetní závěrka podává věrný a poctivý obraz aktiv a pasiv Společnosti k 31. 12. 2022 a nákladů a výnosů a výsledku jejího hospodaření za rok končící 31. 12. 2022 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.

Ostatní informace uvedené ve výroční zprávě

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 statutární orgán Společnosti.

Naš 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 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, 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 obdržených ostatních informacích žádné významné (materiální) věcné nesprávnosti nezjistili.

Odpovědnost statutárního orgánu Společnosti za účetní závěrku

Statutární orgán Společnosti odpovídá za sestavení účetní závěrky podávající 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 Společnosti povinen posoudit, zda je Společnost 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 statutární orgán plánuje zrušení Společnosti nebo ukončení její činnosti, resp. kdy nemá jinou reálnou možnost než tak učinit.

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, falšování, úmyslná opomenutí, nepravdivá prohlášení nebo obcházení vnitřních kontrol.
- Seznámit se s vnitřním kontrolním systémem Společnosti 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 Společnosti uvedl v příloze účetní závěrky.
- Posoudit vhodnost použití předpokladu nepřetržitého trvání při sestavení účetní závěrky statutárním orgánem, a zda s ohledem na shromážděné důkazní informace existuje významná (materiální) nejistota vyplývající z událostí nebo podmínek, které mohou významně zpochybnit schopnost Společnosti 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 Společnosti nepřetržitě trvat vycházejí z důkazních informací, které jsme získali do data naší zprávy. Nicméně budoucí události nebo podmínky mohou vést k tomu, že Společnost 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.

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.

kratkyaudit s.r.o.
K nádraží 225, 664 59 Telnice
Evidenční číslo 583

Ondřej Krátký
Evidenční číslo 2437

23. května 2023

