



POZVÁNKA NA JEDNÁNÍ VALNÉ HROMADY

Představenstvo společnosti Moravskoslezské inovační centrum Ostrava, a.s. IČO 25379631, se sídlem Technologická 375/3, Pustkovec, 708 00 Ostrava, zapsané v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě, oddíle B, oddíle 1686 v souladu s § 402 a násl. zákona č. 90/2012 Sb., o obchodních korporacích, tímto svolává

ŘÁDNOU VALNOU HROMADU,

**která se uskuteční dne 25.6.2026 od 14:00 hodin
na adrese Technologická 374/6 (budova Aversa, 3NP) v Modré zasedací
místnosti**

Program:

1. Zahájení, volba orgánů valné hromady, odsouhlasení programu valné hromady
2. Výroční zpráva společnosti za rok 2025
 - a) představení hlavních výsledků roku 2025
 - b) stanoviska dozorčí rady
 - c) schválení výroční zprávy společnosti za rok 2025 včetně zprávy o podnikatelské činnosti a stavu majetku společnosti
 - d) schválení řádné účetní závěrky, zprávy auditora o účetní závěrce, jakož i zprávy o vztazích
 - e) schválení vypořádání výsledku hospodaření roku 2025 a vypořádání jiného výsledku hospodaření.
 - f) schválení výběru auditora na ověření řádné účetní závěrky pro rok 2026
3. Diskuse
4. Závěr

Prezence akcionářů a rozhodný den k účasti

Rozhodným dnem pro účast na valné hromadě je 18. června 2026. Osoba, která je v rozhodný den zapsána v evidenci zaknihovaných cenných papírů, je oprávněna účastnit se valné hromady, hlasovat na ní a vykonávat další vlastnická práva spojená s akciemi společnosti na této valné hromadě v souladu se zákonem a stanovami společnosti.



Akcionáři se při zápisu do listiny přítomných prokazují platným občanským průkazem nebo jiným dokladem dle obecně závazných předpisů. Zástupce akcionáře na základě plné moci je povinen při prezenci odevzdat plnou moc opatřenou úředně ověřeným podpisem zastoupeného akcionáře, z níž vyplývá rozsah zástupcovy oprávnění a která obsahuje náležitosti uvedené v ust. § 399 zákona č. 90/2012 Sb., o obchodních společnostech a družstvech (zákon o obchodních korporacích), ve znění pozdějších předpisů, dále jen „zákon o obchodních korporacích“ nebo „ZOK“; zástupci právnických osob předkládají i originál nebo úředně ověřenou kopii výpisu z obchodního rejstříku nebo jiné evidence dle zvláštního právního předpisu ne starší než 3 měsíce.

Společnost upozorňuje akcionáře, že dle ust. § 361 ZOK je akcionář oprávněn uplatňovat návrhy a protinávrhy k záležitostem zařazeným na pořad valné hromady. Dle ust. § 362 ZOK návrhy a protinávrhy doručené společnosti nejpozději 3 dny před konáním valné hromady uveřejní představenstvo bez zbytečného odkladu na internetových stránkách společnosti www.ms-ic.cz. Jsou-li návrhy a protinávrhy doručeny nejpozději 5 dnů před konáním valné hromady, uveřejní představenstvo bez zbytečného odkladu i své stanovisko.

Hlasovací práva na valné hromadě

Podmínky stanovené stanovami pro výkon hlasovacího práva dle článku 15 odst. stanov:

„Valná hromada je schopna usnášení, pokud jsou přítomni osobně, prostřednictvím svého statutárního orgánu nebo prostřednictvím zmocněnce na základě plné moci, akcionáři, kteří mají akcie, jejichž jmenovitá hodnota činí 75 % základního kapitálu společnosti.“

Návrhy usnesení včetně zdůvodnění k jednotlivým bodům programu valné hromady:

1. Zahájení, volba orgánů valné hromady, návrh na změnu programu valné hromady

Návrhy usnesení:

Valná hromada zvolila předsedu valné hromady Šárku Šimoňákovou, zapisovatele valné hromady Zuzanu Vávrovou, ověřovatele zápisu Terezu Skoumalovou a osobu pověřenou sčítáním hlasů Lukáše Oramuse.

Zdůvodnění:

V souladu s ust. § 422 odst. 1 ZOK valná hromada zvolí předsedu, zapisovatele, ověřovatele zápisu a osobu nebo osoby pověřené sčítáním hlasů. Obsazení orgánů valné hromady pak je navrhováno ve složení, v jakém bylo personální obsazení těchto orgánů pro účely řádné valné hromady zajištěno představenstvem společnosti.



2. Výroční zpráva společnosti za rok 2025

- a) představení hlavních výsledků roku 2025
- b) stanoviska dozorčí rady
- c) schválení výroční zprávy společnosti za rok 2025 včetně zprávy o podnikatelské činnosti a stavu majetku společnosti
- d) schválení řádné účetní závěrky, zprávy auditora o účetní závěrce, jakož i zprávy o vztazích
- e) schválení vypořádání výsledku hospodaření roku 2025 a vypořádání jiného výsledku hospodaření.
- g) schválení výběru auditora na ověření řádné účetní závěrky pro rok 2026

Návrhy usnesení 2.1., 2.2., 2.3. a 2.4.:

2.1. Valná hromada bere na vědomí stanovisko dozorčí rady k výroční zprávě za rok 2025.
2.2. Valná hromada bere na vědomí stanovisko dozorčí rady k řádné účetní závěrce, zprávě auditora o účetní závěrce, jakož i zprávě o vztazích.

2.3. Valná hromada bere na vědomí kladné stanovisko dozorčí rady o návrhu způsobu vypořádání výsledku hospodaření společnosti za rok 2025, včetně vypořádání jiného výsledku hospodaření.

2.4. Valná hromada bere na vědomí stanovisko dozorčí rady k výběru společnosti BDO Audit s.r.o. pro audit na ověření řádné účetní závěrky společnosti pro rok 2026.

Zdůvodnění k usnesením 2.1., 2.2., 2.3. a 2.4.:

Dle ust. § 421 odst. 2 písm. g) ZOK platí, že valná hromada schvaluje řádnou, mimořádnou nebo konsolidovanou účetní závěrku a v případech, kdy její vyhotovení stanoví jiný právní předpis, i mezitímní účetní závěrku. Dle ust. § 447 odst. 3 ZOK dozorčí rada přezkoumává účetní závěrku a návrh na rozdělení zisku nebo jiných vlastních zdrojů nebo na úhradu ztráty a předkládá svá vyjádření valné hromadě. Představenstvo společnosti zpracovalo roční zprávu o podnikatelské činnosti společnosti v roce 2025 a o stavu jejího majetku, a dále v souladu s ust. § 82 ZOK zprávu o vztazích mezi propojenými osobami. Tato zpráva byla předána k přezkoumání dozorčí radě společnosti a správnost jejích údajů byla ověřena auditorem; společnosti nevznikla ze vztahů mezi propojenými osobami žádná újma.

Návrhy usnesení 2.5., 2.6., 2.7. a 2.8.:

2.5. Valná hromada schvaluje výroční zprávu společnosti za rok 2025.

2.6. Valná hromada schvaluje řádnou účetní závěrku za rok 2025, zprávu auditora o účetní závěrce, jakož i zprávu o vztazích.

2.7. Valná hromada schvaluje rozdělení hospodářského výsledku za rok 2025 ve výši 150 712 Kč takto: *částka 7 536 Kč bude použita na doplnění rezervního fondu společnosti, částka 7 536 Kč bude použita na doplnění rozvojového fondu společnosti, částka 135 640 Kč bude převedena na účet 429100 –*



Neuhrazené ztráty minulých let za účelem částečné úhrady těchto ztrát a evidovaný zisk z oprav minulých let na účtu 426100 – Jiný výsledek hospodaření ve výši 4870 Kč, bude převeden v plné výši rovněž na účet 429100 – Neuhrazené ztráty minulých let za účelem částečné úhrady těchto ztrát.

2.8. Valná hromada na základě doporučení a kladného stanoviska dozorčí rady určuje auditorem pro povinný audit účetní závěrky za rok 2026 a případné mimořádné účetní závěrky nebo mezitímní účetní závěrky auditorskou společností BDO Audit s.r.o., IČO: 45314381.

Zdůvodnění k usnesením 2.5., 2.6., 2.7. a 2.8.:

Představenstvo společnosti předkládá valné hromadě výroční zprávu společnosti, a zprávu o propojených osobách.

Představenstvo společnosti dále předložilo valné hromadě řádnou účetní závěrku za rok 2025. Hospodářské výsledky jsou auditované s tím, že výrok nezávislého auditora uvádí, že účetní závěrka podává věrný a poctivý obraz aktiv a pasiv společnosti Moravskoslezské inovační centrum Ostrava, a.s. k 31.12.2025 a nákladů a výnosů a výsledku jejího hospodaření za rok končící 31.12.2025 v souladu s českými účetními předpisy.

Možnosti rozdělení zisku společnosti jsou řešeny v čl. 31 stanov společnosti následovně:

Článek 31

Rozdělení zisku společnosti

O rozdělení zisku společnosti rozhoduje valná hromada na návrh představenstva po přezkoumání tohoto návrhu dozorčí radou.

Čistý zisk společnosti dosažený v obchodním roku lze použít na dotaci rezervního fondu, rozvojového fondu a na investice v zájmu rozvoje společnosti.

Čistý zisk může být po provedení přidělu do rezervního fondu na základě rozhodnutí valné hromady použit takto:

*k naplnění jiných fondů společnosti, jsou-li zřízeny,
k úhradě neuhrazených ztrát minulých let,
k převedení na účet nerozděleného zisku.*

Na základě rozhodnutí valné hromady lze část zisku použít také na zvýšení základního kapitálu společnosti.

Představenstvo společnosti Moravskoslezské inovační centrum Ostrava a.s. předkládá návrh na rozdělení zisku dosaženého v účetním období roku 2025, který v souladu s řádnou účetní závěrkou činí 150 712 Kč. Tento návrh je předkládán na základě a v souladu se zněním stanov společnosti.



Představenstvo navrhuje rozdělit hospodářský výsledek za rok 2025 následujícím způsobem:

- 7 536 Kč bude použito na doplnění rezervního fondu společnosti,
- 7 536 Kč bude použito na doplnění rozvojového fondu společnosti,
- 135 640 Kč bude převedeno na účet 429100 – *Neuhrazené ztráty minulých let* za účelem částečné úhrady těchto ztrát.

Představenstvo společnosti oznamuje, že na účtu 426100 – Jiný výsledek hospodaření minulých let je evidován zisk z oprav minulých let ve výši **4 870 Kč**. Představenstvo navrhuje, aby byl tento jiný výsledek hospodaření v plné výši převeden na úhradu neuhrazené ztráty minulých let.

Přehled zůstatků na účtech vlastního kapitálu, po eventuálním schválení valnou hromadou, je uveden níže v tabulce.

Tab. č.1 Přehled zůstatků ve statutárních fondech a na účtu Nerozděleného zisku minulých let

Fondy	Stav k 31.12.2025 (v Kč)	Rozdělení VH 2025 (v Kč)	Zůstatek (v Kč)
Základní kapitál	14 000 000	0	14 000 000
Rezervní fond	744 657	7 536	752 193
Rozvojový fond	186 164	7 536	193 700
Jiný výsledek hospodaření	4 870	-4 870	0
Nerozdělený zisk/neuhrazená ztráta minulých let	-1 132 552	140 510	-992 042
Výsledek hospodaření ve schvalovacím řízení	150 712	-150 712	0
CELKEM	13 953 851	0	13 953 851

Výroční zpráva obsahující účetní závěrku za rok 2025, zprávu o vztazích mezi propojenými osobami za rok 2025 je k nahlédnutí od 22. 5. 2026 do dne konání valné hromady v provozovně společnosti ulice Technologická 374/6, 708 00, Ostrava – Poruba v pracovní dny od 8:00 do 16:00 hodin a zároveň je uveřejněna na internetových stránkách společnosti www.ms-ic.cz.

5. Diskuse

6. Závěr

Přílohy:

- Výroční zpráva, účetní závěrka za rok 2025 dostupné na <https://ms-ic.cz/ke-stazeni/>



.....
za Moravskoslezské inovační centrum Ostrava, a.s.
Mgr. Adéla Hradilová, předseda představenstva

.....
za Moravskoslezské inovační centrum Ostrava, a.s.
Mgr. Lukáš Oramus, místopředseda představenstva

MS!C

Výroční
zpráva
2025

Obsah

- 2 Úvodní slovo ředitelky MSIC
- 3 O nás
- 4 TOP 10 událostí roku 2025
- 5 Rok v číslech
- 8 Vybrané akce roku 2025
- 9 InnoVerse: Hackni svůj byznys
- 10 Naše služby a programy
- 13 Platformy a členství
- 14 Regionální a mezinárodní partnerství a projekty
- 15 Vybrané aktivity v oblasti Regionální inovační strategie (RIS MSK)
- 17 T-Park
- 18 Ostrava Expat Centre (OEC)
- 19 Zpráva o hospodaření
- 43 Zpráva o vztazích
- 51 Výrok auditora



Vážení partneři, kolegové a přátelé inovací,

rok 2025 byl pro Moravskoslezské inovační centrum obdobím velkých změn.

V našem vnitřním fungování došlo k úpravě organizační struktury tak, aby lépe odrážela naše zaměření (koordinace inovačního ekosystému, poskytování služeb, implementace OEC a provoz T-parku). Nový model čtyř klíčových divizí nám umožnil efektivnější řízení a lepší komunikaci.

Uzavřeli jsme druhé čtyřleté období poskytování služeb obecného hospodářského zájmu a podpořili více než 300 změn v inovačním prostředí. Rostoucí zájem o naše služby vnímáme jako doklad toho, že společnosti v regionu v nás nacházejí spolehlivého partnera pro svůj rozvoj.



Významně jsme posílili i naši mezinárodní roli. Stali jsme se členem národního konsorcia Enterprise Europe Network Czechia, největší světové sítě na podporu inovací a podnikání. Tento krok otevřel našim klientům dveře k mnoha příležitostem, trhům a kontaktům.

Jedním z nejsilnějších témat roku byla digitalizace a kybernetická bezpečnost. Společnosti řeší, jak obstát v rychle se měnícím prostředí, a proto stále častěji využívají naše programy zaměřené na adopci nových technologií. Zároveň jsme zaznamenali výrazný nárůst zájmu ze strany začínajících podnikatelů, který souvisí s rozšířením aktivit Startovárny.

Stejný důraz jako na rozvoj služeb jsme kladli i na propojování klíčových aktérů inovačního ekosystému. Pro společnosti, startupy, akademickou sféru i veřejnost jsme organizovali komunitní a networkingové akce, které podporují sdílení zkušeností a vznik nových spoluprací. Jejich vrcholem byl druhý ročník konference InnoVerse, který si nenechalo ujít více než 460 účastníků.

Rok 2025 potvrdil, že Moravskoslezský kraj se proměňuje v moderní a inovativní region a MSIC jej na této cestě aktivně doprovází. Děkuji všem partnerům, akcionářům, klientům i kolegům za důvěru a spolupráci.

S úctou,
Adéla Hradilová
předseda představenstva
MSIC Ostrava

O nás

Moravskoslezský kraj prochází výraznou transformací. Navazuje na svou silnou průmyslovou tradici a postupně se posouvá směrem k chytrému a udržitelnému regionu. Díky spolupráci univerzit, společností, výzkumných institucí i veřejného sektoru zde vzniká prostředí, kde se přirozeně propojují nápady, talent a investice.

V centru inovačního ekosystému regionu se nachází **Moravskoslezské inovační centrum Ostrava (MSIC)**. Náš tým stojí po boku začínajících i zkušených podnikatelů, kterým pomáhá řešit nejrůznější výzvy na cestě k úspěšnému podnikání. Propojujeme společnosti s vysokým potenciálem, investory i akademickou sféru a vytváříme vhodné podmínky pro vznik inovací a rozvoj podnikatelského prostředí.

V rámci inovačního ekosystému regionu usilujeme především o podporu:

- společností s vysokou přidanou hodnotou,
- mezinárodně úspěšných startupů,
- zavádění technologických inovací,
- více kvalifikovaných lidí ve výzkumu a vývoji
- zvyšování počtu atraktivních pracovních míst a mezd v regionu.

Vizuální identita

V létě roku 2025 došlo k úpravě loga MSIC z monochromatické varianty na verzi s charakteristickým barevným symbolem písmene „C“, který byl součástí naší vizuální komunikace již v minulosti.



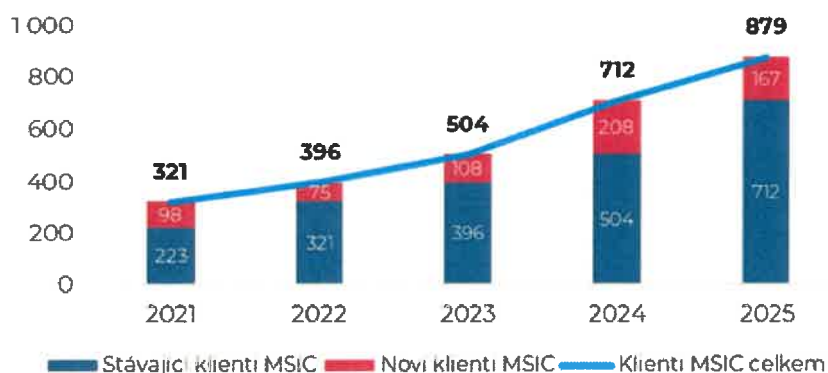
TOP 10 událostí roku 2025

- 1 Uzavření programového období a překročení plánů**
Rok 2025 uzavřel druhé čtyřleté období SOHZ* (SGEI) a potvrdil silný výkon našich programů. V Moravskoslezském kraji jsme podpořili 259 změnových projektů v rámci SGEI (plán 180). V rámci všech aktivit jde pak o celkem 304 podpořených změn v inovačním ekosystému.
- 2 Vstup do Enterprise Europe Network (EEN)**
Stali jsme se členem národního konsorcia EEN Czechia a tím součástí největší světové sítě na podporu podnikání.
- 3 Získání klíčových grantů**
Získali jsme významné granty EDIH Ostrava 2.0, EEN Czechia a Bridge and Shift, které nám umožňují dále rozvíjet služby a posilovat naši roli v ekosystému.
- 4 Digitalizace a kybernetická bezpečnost jako hlavní směr**
Digitalizace a kybernetická bezpečnost se staly jedním z hlavních témat roku. Rostoucí poptávku společností jsme podpořili prostřednictvím projektu EDIH Ostrava.
- 5 Přechod pilotních programů do praxe**
Programy jako MSIC LabZero, inkubační aktivity nebo Ambasadorský program přešly z pilotní fáze do plného provozu a začaly přinášet konkrétní výsledky.
- 6 Mapování nových oblastí a VaV kapacit**
Zrealizovali jsme první systematické mapování zájmu společností o kvantové technologie i výzkumných kapacit v regionu. Výsledky nám pomáhají lépe připravit rozvoj nových témat a posilovat roli MSIC jako propojovatele.
- 7 Komunitní a inovační aktivity**
Konference InnoVerse potvrdila svou roli klíčové platformy pro sdílení a networking. Také jsme realizovali programy a soutěže, jako jsou CEE Startup Voucher nebo TOP Startups & Scaleups to Watch MSK, které podporují rozvoj podnikání.
- 8 Uzavření dodatku pachtovní smlouvy**
Důležitým krokem pro dlouhodobou stabilitu provozu bylo uzavření dodatku pachtovní smlouvy s platností do konce roku 2030. Dodatek zároveň vytváří prostor pro další rozvoj startupového prostředí v Technologickém parku Ostrava.
- 9 Rozvoj expertní sítě**
Naši expertní síť jsme rozšířili o 21 nových odborníků a překročili hranici 100 specialistů. Díky tomu jsme posílili kapacitu i kvalitu poskytovaných služeb.
- 10 Inspirace ze zahraničí**
Vyrázili jsme na inspirační misi do Kolína nad Rýnem, kde jsme se seznámili s fungováním místního startupového ekosystému a hledali inspiraci pro rozvoj aktivit pro tzv. scaleupy (rychle rostoucí firmy). Také jsme byli součástí krajské delegace na Expo Osaka a v Soulu, kde jsme společně představili Moravskoslezský kraj jako region propojující inovace, univerzity a startupový ekosystém.

*Služba obecného hospodářského zájmu

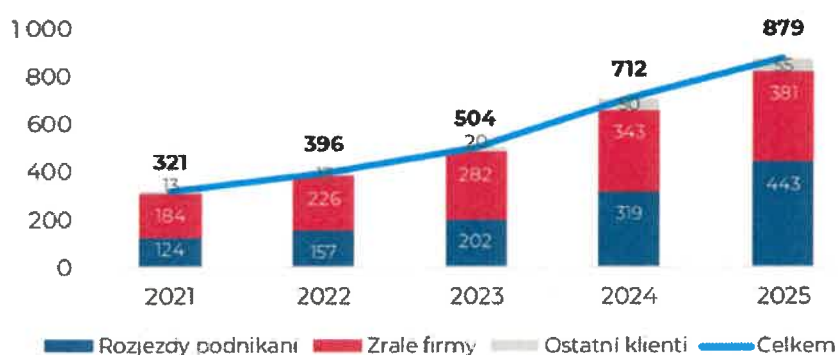
Rok v číslech

Podpoření klienti MSIC



Počet podpořených klientů MSIC dlouhodobě roste. V závěru roku 2025 jich bylo celkem 879, přičemž nově se na nás obrátilo 167 klientů. Tento vývoj potvrzuje, že se stáváme přirozenou volbou pro začínající podnikatele i společnosti v regionu, které hledají partnera pro svůj rozvoj.

Struktura podpořených klientů MSIC



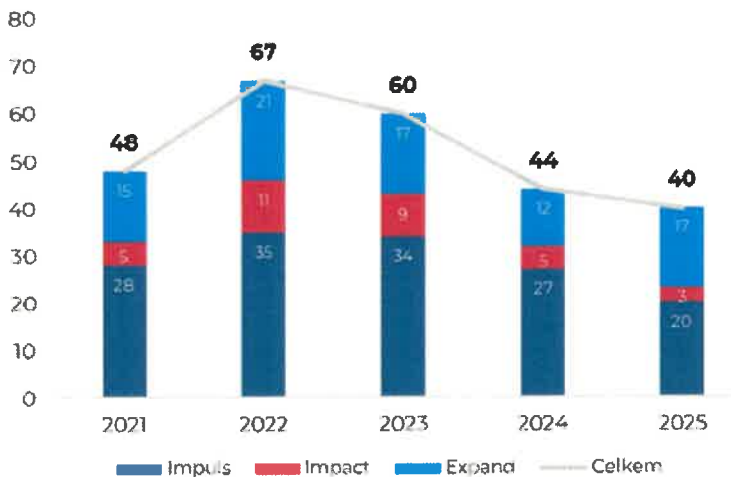
Struktura podpory se v průběhu let proměňuje, vedle podpory zralých společností posiluje i podpora rozjezdů podnikání a startupů. V roce 2025 jsme poprvé zaznamenali jejich výraznější zastoupení, což ukazuje na rostoucí potřebu podpory napříč různými fázemi podnikání.

Podpořené rozjezdy podnikání



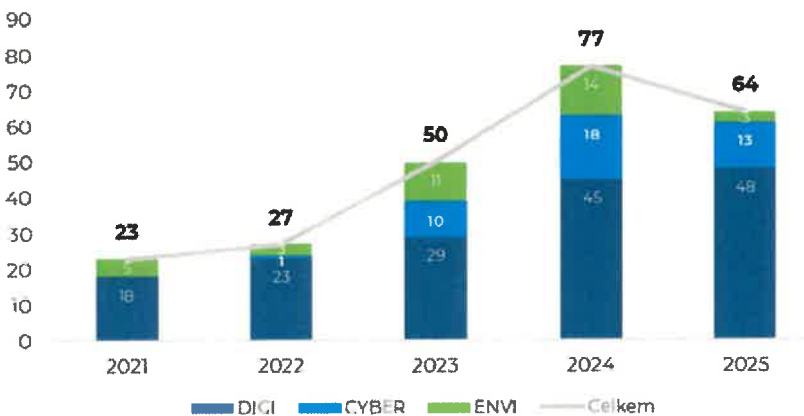
Detailnější pohled na rozjezdy podnikání ukazuje, že k výraznému nárůstu došlo především v posledních dvou letech. Ten souvisí s rozvojem platformy Startovárna, která rozšířila své aktivity i nabídku kurzů pro začínající podnikatele a doplnila již existující 1to1 služby pro startupy.

Změnové projekty programů pro MSP



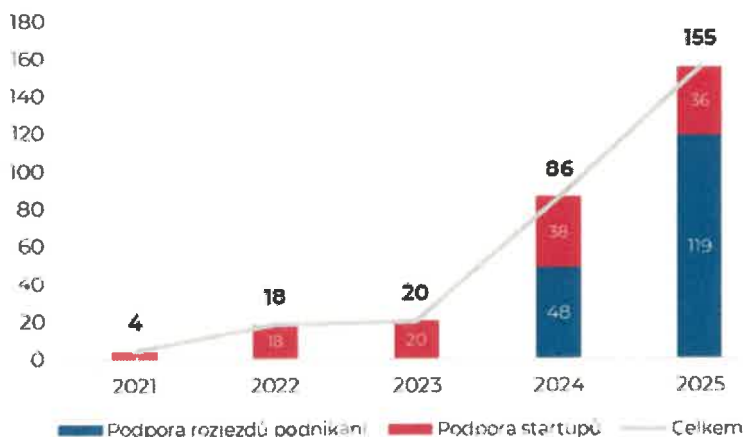
Akcelerační programy Impuls, Impact a Expand dlouhodobě tvoří pevný základ podpory malých a středních podniků. Pokles z rekordních 67 projektů v roce 2022 na 40 v roce 2025 je dán důrazem na rozvoj specializovaných programů (např. digitalizace, kybernetická bezpečnost), díky nimž celkový objem podpory MSIC v inovačním ekosystému nadále roste.

Změnové projekty programů na adopci technologií a udržitelnost



Digitalizace, kybernetická bezpečnost a udržitelnost zůstávají klíčovými oblastmi, ve kterých společně pomáháme obstat. Objem projektů jsme mezi lety 2021 a 2024 více než ztrojnásobili a v roce 2025 podpořili dalších 64 projektů. Programy DIGI / CYBER byly financovány z projektu EDIH Ostrava, který byl ukončen v závěru roku 2025 a v roce 2026 na něj bude navazovat projekt EDIH Ostrava 2.0.

Změnové projekty a aktivity pro rozjezd podnikání a startupy



Podpora startupů roste systematicky už čtyři roky v řadě (z 4 v roce 2021 na 36 v roce 2025). V posledních dvou letech se naplno rozběhla i podpora rozjezdů podnikání, která v roce 2025 dosáhla 119 aktivit. Zasluhu na tom má opět Startovárna. To ukazuje rostoucí zájem o podnikání i význam podpory v počátečních fázích.

167

nových klientů využilo
našich služeb

1205

návštěvníků dorazilo
na naše akce

2/3

oslovených společností*
označilo podporu MSIC
jako zásadní

11

nových dílů jsme vydali
v podcastu Vyfáráno

879

klientů nám projevilo
důvěru od vzniku MSIC

100+

expertů v naší lokální síti
pomáhalo klientům
s podnikatelskými výzvami

461

lidí se zúčastnilo 2. ročníku
konference InnoVerse

6

tematických pracovních
skupin, kde jsme sdíleli
znalosti a zkušenosti

*dle Evaluace MSIC programů v roce 2025

Vybrané akce roku 2025

Jednou z rolí našeho inovačního centra je aktivní přispívání k rozvoji podnikatelského prostředí v regionu. K tomu využíváme mimo jiné širokou škálu vzdělávacích, inspiračních a networkingových akcí. Jejich společným jmenovatelem je prostor pro sdílení zkušeností, navazování kontaktů a rozvoj podnikatelských dovedností.

Jak v dnešním světě vznikají inovace?

Na Meltingpotu festivalu Colours of Ostrava jsme uspořádali workshop zaměřený na inovační myšlení a týmovou spolupráci. Účastníci pracovali s reálnými výzvami a hledali řešení prostřednictvím kreativní práce. Na stagi UniverCity Ostrava!!! jsme vystoupili díky městu Ostrava, Ostravské univerzitě a VŠB-TUO.



Dny AI 2025 v Ostravě

Zapojili jsme se do interaktivního festivalu Dny AI a zajistili regionální část programu v Ostravě, která přiblížila možnosti využití umělé inteligence podnikatelům, učitelům i široké veřejnosti. Pořadatelem festivalu je Česká národní AI platforma, již jsme členem.

Podnikavky v MSK – síla žen v businessu

Podíleli se na organizaci networkingových setkání, která propojují ženy v podnikání napříč obory. Formát kombinuje sdílení zkušeností, inspirativní diskuze s hosty a prostor pro budování vztahů v rámci komunity žen. Série akcí je společným projektem MSIC, Impact Hubu Ostrava, CzechInvestu a KHK MSK.



Další odborné a komunitní akce

V průběhu roku jsme pořádali networkingové akce Pitch&Meet, vystupovali v důležitých panelových diskusích a otevřeli téma podnikavosti na Talent City Ostrava. Zapojili jsme se také do Roadshow podpory podnikání, vyrazili na Ynovate Camp do Plzně a stali se partnerem významných akcí, jako byla například konference Money Maker Ostrava.

Zkrátka jsme byli všude tam, kde se setkávají lidé, kteří chtějí růst a posouvat své podnikání dál.

InnoVerse

Hackni svůj byznys



Vrcholem eventové sezóny roku 2025 se stal 2. ročník byznysové konference InnoVerse. Konference přilákala 461 účastníků, kteří se zapojovali do programu, navazovali nové kontakty a sdíleli své zkušenosti. Pozitivní zpětná vazba potvrdila, že se nám podařilo vytvořit smysluplný a inspirativní formát.

„Inovace nejsou jen o technologiích, ale především o lidech a jejich schopnosti sdílet a spolupracovat.“

InnoVerse jsme poprvé uspořádali v roce 2024 s cílem vytvořit prostor pro setkávání podnikatelů, inovátorů a odborníků napříč obory. A právě příležitost k neformálním setkáním, výměna kontaktů a otevřené rozhovory patří podle účastníků k největším přínosům této konference.

Program chystáme s ohledem na praktické výzvy podnikání, v roce 2025 jsme proto nabídli témata od využití AI přes proměny trhu práce až po kybernetická rizika. V centru pozornosti tak zůstala výměna know-how a hledání nových příležitostí ke spolupráci.



Naše služby a programy

Portfolio našich služeb pokrývá celý životní cyklus podnikání – od podpory podnikavosti v raném věku, u studentů a začínajících podnikatelů přes startupy až po strategický rozvoj malých a středních podniků.

Studenti

Studentům jsme vloni nabízeli příležitosti pro získání praktických zkušeností s podnikáním především prostřednictvím programu **MSIC LabZero** – místa, kde se setkávají podnikatelské ambice a studentská kreativita. Každý běh tvoří čtyři aktivity, které propojují společnosti, výzkumníky a studenty a rozvíjejí jejich dovednosti. Týmy vysokoškolských studentů si zde mohou vyzkoušet proces návrhu řešení reálných podnikatelských výzev v bezpečném prostředí pod dohledem mentorů a expertů.

V roce 2025 přešel program z pilotní fáze do plného provozu. Úspěšně jsme realizovali jarní i podzimní běh aktivit, do nichž se zapojilo celkem **32 studentů, 4 společnosti a 5 vědců**. Zájemci si také prošli testováním **Gallup CliftonStrengths**, které jim pomohlo objevit jejich přirozené talenty a silné stránky.

Na rozvoj podnikavosti a práci s žáky a učiteli jsme se zaměřovali také v dalších aktivitách, jako jsou **Inovativní školy nebo Inovační safari**.

Výzkumníci a univerzity

Zaměřovali jsme se také na propojování výzkumného prostředí s praxí a podporu komercializace výsledků výzkumu. Pro výzkumníky jsme připravili odborný workshop, kde se mohli naučit komunikovat svůj výzkum tak, aby zaujali relevantní partnery. V navazujících aktivitách si pak vyzkoušeli spolupráci se studenty.

Nabídka pro univerzity zahrnovala konzultační služby, zázemí pro vznik startupů a spin-offů, propojení s průmyslovými partnery a výzkumnými centry, napojení na expertní síť MSIC, využití sítě EEN nebo zapojení do programu LabZero.

Začínající podnikatelky a podnikatelé

Pro ně tu byla po celý rok **Startovárna**, která sdružuje komunitu podnikavců a nabízí workshopy pro začínající i zkušené podnikatele. Zájemcům pomáhá pochopit, jak proměnit nápad v reálný byznys, rozvíjet klíčové podnikatelské dovednosti a uvést produkt na trh.

V loňském roce Startovárna výrazně rozšířila své působení. Z původních tří poboček (Ostrava centrum, Trojanovice a Karviná) se rozrostla o Ostravu Jih a navázala partnerství s firmou Raynet, která zpočátku poskytla prostory pro pátou pobočku v Ostravě Porubě. Ta zahájila činnost na začátku roku 2026.

Startupy

Startupům jsme v roce 2025 poskytovali podporu napříč jednotlivými fázemi jejich rozvoje. Základ tvořily programy **Startup Impuls**, zaměřený na analýzu business modelu, finanční plánování a přípravu na jednání s investory, a **Startup Expand**, který podporoval další růst, škálování a vstup na nové trhy.

Startupům jsme dále poskytovali individuální mentoring, grantové poradenství a matchmaking s relevantními partnery, investory a experty. Mnohé využily možnost zapojení do komunitních akcí a mezinárodních aktivit, například prostřednictvím soutěže **CEE Startup Voucher**. Některé z nich jsme v létě ocenili v soutěži **TOP Startups & Scaleups to Watch MSK**.

CEE Startup Voucher

V listopadu se v Žilině uskutečnilo finále 5. ročníku mezinárodní soutěže **CEE Startup Voucher**, kterou organizujeme společně se slovenským inovačním centrem **INOVA**. Přihlásilo se více než 85 startupů z 21 zemí. V konkurenci týmů z Evropy, Ameriky i Asie zvítězil **český startup SensomediX** s technologií pro detekci infekce implantátu během chirurgických zákroků.



TOP Startups and Scaleups to Watch 2025

Vyhlášení osmi nejnadějnějších startupů a scaleupů v regionu jsme v roce 2025 uspořádali ve spolupráci s **Patrioty MSK** v rámci akce **From Start-up to Scale-up**. Z více než 180 oslovených firem jsme po důkladném výběru ocenili projekty se silným růstovým potenciálem a jasnou vizí dalšího rozvoje.



Vítěznými startupy byly **MyRepair.app**, **PeopleBoard**, **rankacy** a **ZenAlgo**. Mezi scaleupy vynikly **24 VISION**, **BrainMarket**, **RAYNET CRM** a **Vosime.cz**.

EnviBooster

Akcelerační program **EnviBooster** nabídl mix aktivit, které technologickým startupům pomohly růst a připravit se na výzvy spojené s počátky podnikání. Během 11 týdnů se účastníci zaměřili na validaci produktu, vyhledávání tržních příležitostí a sestavení finančního plánu.



Programu se zúčastnilo 8 startupů z Česka, Slovenska, Německa, Anglie, Dánska a Zambie. Vítězem se stal **Matias Perez z HalioGen Power**. Britský startup zaujal porotu svými redox flow bateriemi z udržitelných materiálů, které řeší výzvy spojené s ukládáním obnovitelné energie a přispívají ke stabilitě energetické sítě.



Malé a střední podniky

Přímá práce se společnostmi tvořila základ každodenního fungování MSIC. Klíčovým nástrojem byly individuální koučinkové, konzultační a mentoringové služby, ve kterých experti pomáhali společnostem identifikovat hlavní výzvy a realizovat strategické změny.

Rozvoj a efektivní řízení společnosti

Společnostem jsme poskytovali podporu v oblasti strategického řízení, růstu a zvyšování konkurenceschopnosti. Služby *Impuls*, *Impact*, *Expand* a *Expand 2* se zaměřovaly na klíčová témata, jako jsou strategický rozvoj, finanční řízení, HR procesy, obchodní a marketingová strategie, procesní optimalizace, škálování nebo expanze a další.

Digitální připravenost

V oblasti digitální transformace jsme realizovali služby *DIGI Sken*, *DIGI Projekt* a *DIGI Supervize*. Společnostem jsme pomáhali zhodnotit jejich digitální připravenost, identifikovat příležitosti pro automatizaci a navrhnout konkrétní kroky ke zvýšení efektivity.

Kyberbezpečnostní připravenost

V reakci na rostoucí význam ochrany dat pomáhali naši experti prostřednictvím *CYBER Skenu*, *CYBER Projektu* a *CYBER Supervize* s analýzou úrovně zabezpečení, návrhem opatření ke zvýšení kybernetické odolnosti i s implementací technických a procesních změn.

Udržitelnost

Portfolio služeb v oblasti udržitelnosti tvořily *ENVI Sken* a *ENVI Projekt*. V jejich rámci jsme společnostem na základě sběru a analýzy dat navrhovali opatření vedoucí k dosažení úspor, včetně vyčíslení investic, návratnosti a přínosů. Součástí podpory byl také výpočet uhlíkové stopy podniku a poradenství při přípravě na ESG reporting,

Platformy a členství

CEE Startup Network

Spolu s žilinským inovačním centrem INOVIA a dalšími Voucher partnery rozvíjíme platformu, která propojuje startupy, inovační centra a další klíčové aktéry s cílem posilovat konkurenceschopnost a růst regionálních center napříč střední a východní Evropou. Jednou z aktivit platformy je zmíněná soutěž CEE Startup Voucher.



17th ANNUAL EDITION APPLICATIONS OPEN TO 2025

Bringing a spark to the startup ecosystem in CEE

We believe in early-stage founders and help them build something the big names can't ignore.
No equity. No co-financing. No hidden terms.

[Apply for Voucher](#) [Learn More](#)

Moravskoslezské technologické akademie (MTA)

MSIC je jedním ze zřizovatelů MTA, která vyvíjí moderní vzdělávací pomůcky pro učitele odborných předmětů, zajišťuje vzdělávání učitelů a podporuje podnikavost na středních školách.



Dále jsme byli v roce 2025 členem:

- Svazu průmyslu a obchodu,
- Moravskoslezského automobilového klastru,
- výzkumného centra cirkulární ekonomiky CirkArena,
- iniciativ oceňujících výjimečné projekty/podnikatele: EY Česká republika a Deloitte,
- organizací podporujících rozvoj podnikání: World Bank, Ideahub, Technologická agentura ČR, Patrioti MSK a OHK Opava,
- Asociace imigračních poradců
- a dalších důležitých projektů a spolků.

Regionální a mezinárodní partnerství a projekty

Ynovate

Síť jedenácti inovačních agentur zřizovaných kraji, městy a univerzitami napříč Českou republikou a Slovenskem. Společně sdílíme největší síť expertů ve střední Evropě.



Global StartupCities (GSC)

Mezinárodní síť, která propojuje startupy, investory a experty mimo hlavní města a pomáhá jim růst formou sdílení příležitostí a znalostí.



European Business and Innovation Centre Network

Největší evropská síť na podporu podnikání. Díky členství vám nabízíme snazší přístup na zahraniční trhy i know-how mezinárodních expertů.



Česká národní AI platforma

Členové pomáhají tvořit a rozvíjet český AI ekosystém, propojujeme akademickou sféru, firmy, stát i neziskové organizace a posouvají Česko mezi evropskou AI špičku.



Enterprise Europe Network Czechia

Stali jsme se součástí jedné z největších sítí na podporu inovací a podnikání v Evropě i mimo ni. Díky členství jsme rozšířili možnosti podpory malých a středních podniků.



Česká startupová asociace
Díky členství se můžeme v Česku aktivně podílet na budování jednoho z nejlepších právních, daňových a systémových frameworků pro startupový ekosystém v Evropě.



Evropský digitální inovační hub Ostrava

Členství nám umožnilo pomáhat firmám s integrací pokročilých digitálních technologií. Projekt byl na konci roku 2025 po třech letech ukončen, v roce 2026 na něj navazuje EDIH Ostrava 2.0.



Twin Synergies

Projekt posiluje zapojení země s nižší úrovní výzkumu a inovací do projektů zaměřených na udržitelnost a digitalizaci a podporuje tak jejich růst a konkurenceschopnost.



Bridge & Shift

Evropský projekt, který posiluje spolupráci a sdílení znalostí mezi vyspělými a méně rozvinutými automobilovými regiony s cílem urychlit jejich průmyslovou transformaci a připravit je na nové výzvy.



LIFE COALA

Projekt má za cíl zvýšit klimatickou odolnost kraje. Jeho hlavním úkolem je úspěšné zavádění cílů Adaptační strategie MSK na dopady změny klimatu.



Smart Akcelérátor MSK

Projekt přispívá k posílení pozice kraje a jeho mezinárodní reputace a podporuje rozvoj inovačního ekosystému prostřednictvím koordinace RIS MSK a zapojení relevantních aktérů.



Design Collaboration for Sustainable Business

Cílem projektu je identifikace příkladů dobré praxe v udržitelné výrobě a sdílení zkušeností a znalostí v rámci evropských regionů.



Vybrané aktivity v oblasti Regionální inovační strategie (RIS MSK)

RIS MSK je hlavním nástrojem pro podporu inovací, podnikání a rozvoje talentu v Moravskoslezském kraji. Propojuje veřejnou správu, univerzity, výzkumné organizace i společnosti s cílem vytvářet podmínky pro vznik nových příležitostí a konkurenceschopné ekonomiky regionu.

Co přinesl rok 2025

Proběhla **dvě zasedání Rady pro inovace**. V jejich rámci bylo schváleno zařazení **čtyř strategických projektů** AI Factories, Bridge&Shift, EDIH 2.0 a Silesian Quantum Valley do akčního plánu RIS MSK. Projekt Silesian Quantum Valley neprošel externím hodnocením a nebude prozatím realizován.

Během roku proběhla také **čtyři hlasování per rollam**. Schváleny byly například Asistenční vouchery pro univerzity a záměr twinningové spolupráce v Kolíně nad Rýnem.



Innovate Moravia

V roce 2025 jsme významně posílili koordinaci aktivit regionálního inovačního ekosystému a představili je prostřednictvím společné platformy Innovate Moravia.

Web Innovate Moravia slouží jako centrální rozcestník informací o inovačním ekosystému Moravskoslezského kraje. Návštěvníci zde najdou inspirativní příběhy úspěšných společností a startupů, informace o spolupráci univerzit a výzkumných organizací se společnostmi nebo kalendář a aktuality mapující dění v oblasti inovací, podnikání a udržitelného rozvoje.

Mapování inovačního prostředí

V průběhu minulého roku jsme realizovali řadu aktivit v oblasti mapování a evaluaci zaměřených na systematické zmapování inovačního prostředí Moravskoslezského kraje a vyhodnocení dopadů svých programů.

V oblasti mapování jsme se zaměřili na identifikaci klíčových trendů a kapacit v kraji. Konkrétně bylo realizováno [mapování inovačního ekosystému Moravskoslezského kraje v oblasti ENVI a mapování zájmu společností o kvantové technologie](#). Dále proběhlo [mapování významných výzkumných a vývojových kapacit na veřejných univerzitách](#)

[v Moravskoslezském kraji a mapování inovačních kapacit](#), které bylo realizováno u vybraných společností ve spolupráci s Agenturou pro podporu podnikání a investic CzechInvest a Technologickou agenturou ČR.

Současně jsme provedli [několik evaluací zaměřených na hodnocení efektivity našich aktivit a programů](#). Jednalo se zejména o evaluaci programů MSIC, evaluaci aktivit OEC a evaluaci programů DIGI/CYBER realizovaných v rámci EDIH Ostrava.

Realizované aktivity přispěly k lepšímu pochopení inovačního ekosystému v Moravskoslezském kraji a poskytly nám důležité podklady pro další strategické směřování i rozvoj inovační podpory v kraji.

Nový akcelerační program pro herní průmysl

Zahájili jsme spolupráci s [Game Devs Ostrava](#) s cílem podpořit rozvoj herního průmyslu v regionu a vytvořit zázemí pro vznik nových herních studií. Nový akcelerační program pro začínající herní týmy pomůže účastníkům posunout herní prototyp do fáze vertical slice a připravit se na vstup na trh. Program se zaměřuje na marketing, právní a finanční aspekty podnikání i strategii uvedení hry na trh.

T-Park

T-Park se v roce 2025 zaměřil především na **reorganizaci klientského portfolia** v návaznosti na plánované **předání budov Piano a Tandem zpět majiteli**. V rámci tohoto procesu byla se stávajícími klienty hledána vhodná řešení, díky nimž část z nich pokračuje ve svém působení v Technologickém parku.

Důležitým krokem pro dlouhodobou stabilitu provozu bylo **uzavření dodatku pachtovní smlouvy** s platností do konce roku 2030. Dodatek zároveň vytváří prostor pro další rozvoj startupového prostředí v budovách spravovaných MSIC.

Klientské portfolio T-Parku tvořilo v roce 2025 celkem **38 klientů**, z nichž **33 realizovalo výzkumné a vývojové aktivity**. Tito klienti zaměstnávali dohromady 422 pracovníků, přičemž 313 z nich se věnovalo výzkumu a vývoji. Portfolio se zároveň rozšířilo např. o **společnost Brano**.



Ostrava Expat Centre (OEC)

OEC je kontaktní a informační centrum pro cizince, které podporuje rychlou adaptaci a integraci zahraničních pracovníků, absolventů univerzit, vědců i podnikatelů a přispívá k jejich profesnímu uplatnění v kraji.



V roce 2025 centrum zodpovědělo **více než 470 dotazů** (zaměřených zejména na pobytová oprávnění a orientaci na trhu práce), uspořádalo **70+ rozvojových a komunitních akcí**. V návaznosti na poskytnuté služby získalo **13 expatů nové zaměstnání** a **6 začalo podnikat**.

OEC získalo **cenu „Kariérního poradenství“** za ucelený systém podpory uplatnění talentů, zahrnující webové návody, osobní konzultace, festival **Work and Life Ostrava** i zviditelnění kreativních oborů prostřednictvím výstavy Expats and Locals. OEC je nadále zapojeno do Asociace imigračních poradců.



A large, 3D-style blue arrow graphic pointing downwards, positioned in the upper right quadrant of the page.

Zpráva o hospodaření

Ekonomické výsledky a vývoj hospodaření

Rok 2025 jsme uzavřeli s kladným hospodářským výsledkem po zdanění ve výši 151 tis. Kč. Čistý obrát společnosti dosáhl 87 852 tis. Kč, což představuje meziroční pokles o 6,3 %. Tento vývoj byl ovlivněn zejména poklesem tržeb za služby, který souvisel s ukončením provozování budov Piano a Tandem. Tento pokles byl doprovázen odpovídajícím snížením nákladů, zejména v oblasti materiálu, energií a služeb, což tlumilo jeho dopad na celkový hospodářský výsledek.

Struktura činností a financování

Hospodaření společnosti zároveň odráží probíhající změnu struktury činností a transformaci portfolia spravovaných aktivit. Významnou roli nadále hrají projektové aktivity a dotační programy, jako jsou Smart Akcelerátor MSK, EDIH Ostrava nebo projekty realizované v rámci programů Erasmus+ a COALA, stejně jako poskytování služeb v obecně hospodářském zájmu.

Majetek a investice

Struktura majetku odpovídá charakteru organizace. Meziroční pokles stálých aktiv je způsoben průběžným odepisováním majetku bez významnějších nových investic. MSIC působí jako inovační a projektová organizace, jejíž hlavní hodnotou je odborný tým a know-how, nikoli rozsáhlý dlouhodobý majetek.

Závazky a platební morálka

Krátkodobé závazky dosáhly 78 693 tis. Kč a jsou z velké části tvořeny položkou „Stát – daňové závazky a dotace“, která odpovídá přijatým dotačním prostředkům nebo vyrovnávacím platbám, u nichž dosud nebyl uznán výnos. Tento typ závazků je typický pro projektově orientované organizace pracující s veřejnými zdroji. Závazky z obchodních vztahů meziročně poklesly, což svědčí o dobré platební morálce.

Finanční situace a likvidita

Finanční situace společnosti zůstává stabilní. Peněžní prostředky ke konci roku 2025 dosáhly 31 039 tis. Kč, což představuje meziroční nárůst o více než 3 mil. Kč. Společnost nemá žádné bankovní úvěry ani dlouhodobé závazky a je schopna hradit své závazky bez napětí. Financování je postaveno na kombinaci vlastních tržeb a dotačních prostředků, přičemž převážná část projektů je financována formou zálohových plateb, což snižuje rizika spojená s cashflow.

Rizika a výzvy

Z hlediska rizik zůstává klíčovým faktorem závislost na kontinuitě dotačního prostředí, které tvoří významnou část výnosů společnosti. Další výzvou je personální kapacita – charakter projektové práce a rostoucí nároky na odbornost kladou důraz na stabilitu a rozvoj týmu.

Personální změny

V roce 2025 jsme provedli úpravy organizační struktury s cílem lépe reflektovat zaměření našich aktivit a posílit efektivitu řízení. Došlo k přechodu na model čtyř klíčových divizí (Business Support, RIS, OEC a T-park) doplněných o podpůrná oddělení (ICT, ProFin, Analytics and Evaluations a Kancelář představenstva). Současně byla rozpuštěna samostatná oddělení marketingu a eventů, jejichž agendy byly integrovány přímo do jednotlivých divizí. Tento krok umožnil větší provázání aktivit s konkrétními programy a cílovými skupinami.

MSIC Entreport s. r. o.

V roce 2025 nevykonávala dceřiná společnost Entreport aktivní činnost. Došlo pouze k přejmenování na CEE Gaming Hub s. r. o.

ÚČETNÍ ZÁVĚRKA K 31. 12. 2025

Název společnosti: **Moravskoslezské inovační centrum Ostrava, a.s.**

Sídlo: **Technologická 375/3, Pustkovec, 708 00 Ostrava**

Právní forma: **Akciová společnost**

IČO: **253 79 631**


Součástí účetní závěrky:

Rozvaha

Výkaz zisku a ztráty

Příloha k účetní závěrce

Datum sestavení účetní závěrky	15. 5. 2026
-----------------------------------	-------------

Statutární orgán účetní jednotky	Podpis
Mgr. Adéla Hradilová Předseda představenstva	 IDENTIFIKACE AUDITORA BDO Audit s.r.o. IČ: 45314381 Auditorské oprávnění KAČR 018

ROZVAHA
v plném rozsahu

Moravskoslezské inovační centrum Ostrava, a.s.

IČO 253 79 631

k datu
31.12.2025
(v tisících Kč)

Technologická 375/3
Pustkovec
708 00 Ostrava

		31.12.2025			31.12.2024
		Brutto	Korekce	Netto	Netto
	AKTIVA CELKEM	108 633	14 217	94 416	92 675
A.	Pohledávky za upsaný základní kapitál				
B.	Stálá aktiva	15 526	14 065	1 461	4 031
<i>B.I.</i>	<i>Dlouhodobý nehmotný majetek</i>	1 677	1 631	46	411
B.I.1.	Nehmotné výsledky vývoje				
B.I.2.	Ocenitelná práva	1 677	1 631	46	411
B.I.2.1.	Software	1 437	1 391	46	411
B.I.2.2.	Ostatní ocenitelná práva	240	240		
B.I.3.	Goodwill				
B.I.4.	Ostatní dlouhodobý nehmotný majetek				
B.I.5.	<i>Poskytnuté zálohy na dlouhodobý nehmotný majetek a nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek</i>				
B.I.5.1.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý nehmotný majetek				
B.I.5.2.	Nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek	0		0	
<i>B.II.</i>	<i>Dlouhodobý hmotný majetek</i>	13 829	12 434	1 395	3 600
B.II.1.	<i>Pozemky a stavby</i>	3 812	3 146	666	2 140
B.II.1.1.	Pozemky				
B.II.1.2.	Stavby	3 812	3 146	666	2 140
B.II.2.	Hmotné movité věci a jejich soubory	9 908	9 288	620	1 351
B.II.3.	Oceňovací rozdíl k nabytému majetku				
B.II.4.	<i>Ostatní dlouhodobý hmotný majetek</i>	109		109	109
B.II.4.1.	Pěstitelské celky trvalých porostů				
B.II.4.2.	Dospělá zvířata a jejich skupiny				
B.II.4.3.	Jiný dlouhodobý hmotný majetek	109		109	109
B.II.5.	<i>Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek a nedokončený dlouhodobý hmotný majetek</i>				
B.II.5.1.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek			0	
B.II.5.2.	Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	0		0	
<i>B.III.</i>	<i>Dlouhodobý finanční majetek</i>	20		20	20
B.III.1.	Podíly - ovládaná nebo ovládající osoba	20		20	20
B.III.2.	Zápůjčky a úvěry - ovládaná nebo ovládající osoba				
B.III.3.	Podíly - podstatný vliv				
B.III.4.	Zápůjčky a úvěry - podstatný vliv				
B.III.5.	Ostatní dlouhodobé cenné papíry a podíly				
B.III.6.	Zápůjčky a úvěry - ostatní				
B.III.7.	<i>Ostatní dlouhodobý finanční majetek</i>				
B.III.7.1.	Jiný dlouhodobý finanční majetek				
B.III.7.2.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý finanční majetek				
C.	Oběžná aktiva	89 717	152	89 565	83 907
<i>C.I.</i>	<i>Zásoby</i>	65		65	31
C.I.1.	Materiál	3		3	3
C.I.2.	Nedokončená výroba a polotovary				
C.I.3.	<i>Výrobky a zboží</i>	62		62	28
C.I.3.1.	Výrobky				
C.I.3.2.	Zboží	62		62	28
C.I.4.	Mladá a ostatní zvířata a jejich skupiny				
C.I.5.	Poskytnuté zálohy na zásoby				
<i>C.II.</i>	<i>Pohledávky</i>	58 613	152	58 461	56 061
C.II.1.	<i>Dlouhodobé pohledávky</i>				
C.II.1.1.	Pohledávky z obchodních vztahů				
C.II.1.2.	Pohledávky - ovládaná nebo ovládající osoba				

C.II.1.3.	Pohledávky - podstatný vliv				
C.II.1.4.	Odložená daňová pohledávka				
C.II.1.5.	<i>Pohledávky - ostatní</i>				
C.II.1.5.1.	Pohledávky za společnosti				
C.II.1.5.2.	Dlouhodobé poskytnuté zálohy				
C.II.1.5.3.	Dohadné účty aktivní				
C.II.1.5.4.	Jiné pohledávky				
C.II.2.	Krátkodobé pohledávky	58 613	152	58 461	56 061
C.II.2.1.	Pohledávky z obchodních vztahů	2 034	152	1 882	3 254
C.II.2.2.	Pohledávky - ovládaná nebo ovládající osoba	30		30	30
C.II.2.3.	Pohledávky - podstatný vliv				
C.II.2.4.	<i>Pohledávky - ostatní</i>	56 549		56 549	52 777
C.II.2.4.1.	Pohledávky za společnosti				
C.II.2.4.2.	Sociální zabezpečení a zdravotní pojištění				
C.II.2.4.3.	Stát - daňové pohledávky	130		130	611
C.II.2.4.4.	Krátkodobé poskytnuté zálohy	908		908	751
C.II.2.4.5.	Dohadné účty aktivní	55 511		55 511	45 510
C.II.2.4.6.	Jiné pohledávky				5 905
C.II.3.	Časové rozlišení aktiv				
C.II.3.1.	Náklady příštích období				
C.II.3.2.	Komplexní náklady příštích období				
C.II.3.3.	Příjmy příštích období				
C.III.	Krátkodobý finanční majetek				
C.III.1.	Podíly - ovládaná nebo ovládající osoba				
C.III.2.	Ostatní krátkodobý finanční majetek				
C.IV.	Peněžní prostředky	31 039		31 039	27 815
C.IV.1.	Peněžní prostředky v pokladně	35		35	18
C.IV.2.	Peněžní prostředky na účtech	31 004		31 004	27 797
D.	Časové rozlišení aktiv	3 390		3 390	4 737
D.1.	Náklady příštích období	851		851	648
D.2.	Komplexní náklady příštích období			0	0
D.3.	Příjmy příštích období	2 539		2 539	4 089

		31.12.2025	31.12.2024
	PASIVA CELKEM	94 416	92 675
A.	Vlastní kapitál	13 953	13 804
A.I.	Základní kapitál	14 000	14 000
A.I.1.	Základní kapitál	14 000	14 000
A.I.2.	Vlastní podíly (-)		
A.I.3.	Změny základního kapitálu		
A.II.	Ážio a kapitálové fondy		
A.II.1.	Ážio		
A.II.2.	Kapitálové fondy		
A.II.2.1.	Ostatní kapitálové fondy		
A.II.2.2.	Oceňovací rozdíly z přecenění majetku a závazků (+/-)		
A.II.2.3.	Oceňovací rozdíly z přecenění při přeměnách obchodních korporací (+/-)		
A.II.2.4.	Rozdíly z přeměn obchodních korporací (+/-)		
A.II.2.5.	Rozdíly z ocenění při přeměnách obchodních korporací (+/-)		
A.III.	Fondy ze zisku	931	931
A.III.1.	Ostatní rezervní fondy	745	745
A.III.2.	Statutární a ostatní fondy	186	186
A.IV.	Výsledek hospodaření minulých let (+/-)	-1 128	-1 700
A.IV.1.	Nerozdělený zisk nebo neuhrazená ztráta minulých let (+/-)	-1 133	-1 705
A.IV.2.	Jiný výsledek hospodaření minulých let (+/-)	5	5
A.V.	Výsledek hospodaření běžného účetního období (+/-)	150	573
A.VI.	Rozhodnuto o zálohové výplatě podílu na zisku (-)		
B.+C.	Cizí zdroje	79 613	77 552
B.	Rezervy	920	785
B.I.	Rezerva na důchody a podobné závazky		
B.II.	Rezerva na daň z příjmů	488	300
B.III.	Rezervy podle zvláštních právních předpisů		
B.IV.	Ostatní rezervy	432	485
C.	Závazky	78 693	76 767
C.I.	Dlouhodobé závazky		
C.I.1.	Vydané dluhopisy		
C.I.1.1.	Vyměnitelné dluhopisy		
C.I.1.2.	Ostatní dluhopisy		
C.I.2.	Závazky k úvěrovým institucím		
C.I.3.	Dlouhodobé přijaté zálohy		
C.I.4.	Závazky z obchodních vztahů		
C.I.5.	Dlouhodobé směnky k úhradě		
C.I.6.	Závazky - ovládaná nebo ovládající osoba		
C.I.7.	Závazky - podstatný vliv		
C.I.8.	Odložený daňový závazek		
C.I.9.	Závazky - ostatní		
C.I.9.1.	Závazky ke společníkům		
C.I.9.2.	Dohadné účty pasivní		
C.I.9.3.	Jiné závazky		
C.II.	Krátkodobé závazky	78 693	76 767
C.II.1.	Vydané dluhopisy		
C.II.1.1.	Vyměnitelné dluhopisy		
C.II.1.2.	Ostatní dluhopisy		
C.II.2.	Závazky k úvěrovým institucím		
C.II.3.	Krátkodobé přijaté zálohy	765	1 309
C.II.4.	Závazky z obchodních vztahů	3 889	7 698
C.II.5.	Krátkodobé směnky k úhradě		
C.II.6.	Závazky - ovládaná nebo ovládající osoba		
C.II.7.	Závazky - podstatný vliv		
C.II.8.	Závazky ostatní	74 039	67 760
C.II.8.1.	Závazky ke společníkům		
C.II.8.2.	Krátkodobé finanční výpomoci		
C.II.8.3.	Závazky k zaměstnancům	3 786	5 152
C.II.8.4.	Závazky ze sociálního zabezpečení a zdravotního pojištění	2 288	2 880
C.II.8.5.	Stát - daňové závazky a dotace	67 311	52 265
C.II.8.6.	Dohadné účty pasivní	621	1 751
C.II.8.7.	Jiné závazky	33	5 712
C.III.	Časové rozlišení pasiv		
C.III.1.	Výdaje příštích období		
C.III.2.	Výnosy příštích období		
D.	Časové rozlišení pasiv	850	1 319
D.1.	Výdaje příštích období	834	1 293
D.2.	Výnosy příštích období	16	26

VÝKAZ ZISKU A ZTRÁTY

v druhovém členění

Moravskoslezské inovační centrum Ostrava, a.s.
IČO 253 79 631

období končící k
31.12.2025
(v tisících Kč)

Technologická 375/3
Pustkovec
708 00 Ostrava

		Období do 31.12.2025	Období do 31.12.2024
I.	Tržby z prodeje výrobků a služeb	33 746	46 551
II.	Tržby za prodej zboží	2	7
A.	Výkonová spotřeba	36 548	42 680
A.1.	Náklady vynaložené na prodané zboží		
A.2.	Spotřeba materiálu a energie	8 358	10 389
A.3.	Služby	28 190	32 291
B.	Změna stavu zásob vlastní činnosti (+/-)		
C.	Aktivace (-)		
D.	Osobní náklady	43 434	40 984
D.1.	Mzdové náklady	32 094	29 861
D.2.	Náklady na sociální zabezpečení, zdravotní pojištění a ostatní náklady	11 340	11 123
D.2.1.	Náklady na sociální zabezpečení a zdravotní pojištění	10 552	9 851
D.2.2.	Ostatní náklady	788	1 272
E.	Úpravy hodnot v provozní oblasti	2 022	2 631
E.1.	Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku	2 734	2 602
E.1.1.	Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku - trvalé	2 734	2 602
E.1.2.	Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku - dočasné		
E.2.	Úpravy hodnot zásob		
E.3.	Úpravy hodnot pohledávek	-712	29
III.	Ostatní provozní výnosy	54 104	47 568
III.1.	Tržby z prodaného dlouhodobého majetku	360	
III.2.	Tržby z prodaného materiálu		
III.3.	Jiné provozní výnosy	53 744	47 568
F.	Ostatní provozní náklady	5 359	6 925
F.1.	Zůstatková cena prodaného dlouhodobého majetku		
F.2.	Prodaný materiál		
F.3.	Daně a poplatky	14	22
F.4.	Rezervy v provozní oblasti a komplexní náklady příštích období	-53	148
F.5.	Jiné provozní náklady	5 398	6 755
*	Provozní výsledek hospodaření (+/-)	489	906
IV.	Výnosy z dlouhodobého finančního majetku - podíly		
IV.1.	Výnosy z podílů - ovládaná nebo ovládající osoba		
IV.2.	Ostatní výnosy z podílů		
G.	Náklady vynaložené na prodané podíly		
V.	Výnosy z ostatního dlouhodobého finančního majetku		
V.1.	Výnosy z ostatního dlouhodobého finančního majetku - ovládaná nebo ovládající osoba		
V.2.	Ostatní výnosy z ostatního dlouhodobého finančního majetku		
H.	Náklady související s ostatním dlouhodobým finančním majetkem		
VI.	Výnosové úroky a podobné výnosy	322	3
VI.1.	Výnosové úroky a podobné výnosy - ovládaná nebo ovládající osoba		
VI.2.	Ostatní výnosové úroky a podobné výnosy	322	3
I.	Úpravy hodnot a rezervy ve finanční oblasti		
J.	Nákladové úroky a podobné náklady		
J.1.	Nákladové úroky a podobné náklady - ovládaná nebo ovládající osoba		
J.2.	Ostatní nákladové úroky a podobné náklady		
VII.	Ostatní finanční výnosy	200	56
K.	Ostatní finanční náklady	311	92
*	Finanční výsledek hospodaření (+/-)	211	-33
**	Výsledek hospodaření před zdaněním (+/-)	700	873
L.	Daň z příjmů	550	300
L.1.	Daň z příjmů splatná	550	300
L.2.	Daň z příjmů odložená (+/-)		
**	Výsledek hospodaření po zdanění (+/-)	150	573
M.	Převod podílu na výsledku hospodaření společníkům (+/-)		
***	Výsledek hospodaření za účetní období (+/-)	150	573
*	Čistý obrát za účetní období	87 852	94 126

PŘÍLOHA ÚČETNÍ ZÁVĚRKY ZA ROK 2025

(samostatně stránkovaná příloha)

Název společnosti: Moravskoslezské inovační centrum Ostrava, a. s.
Sídlo: Technologická 375/3, Pustkovec, 708 00 Ostrava
Právní forma: akciová společnost
IČO: 25379631



OBSAH

1. OBECNÉ ÚDAJE.....	4
1.1. Založení a charakteristika společnosti.....	4
1.2. Struktura akcionářů společnosti.....	4
1.3. Představenstvo a dozorčí rada	5
1.4. Členství společnosti v jiných organizacích	5
1.4.1. Moravskoslezská Technologická Akademie, z. s.....	5
1.4.2. CirkArena, z. s.....	6
1.4.3. Moravskoslezský automobilový klastr, z. s.....	6
1.4.4. CEE Gaming Hub s.r.o.....	7
2. ÚČETNÍ METODY, OBECNÉ ÚČETNÍ ZÁSADY A ZPŮSOBY OCEŇOVÁNÍ.....	7
2.1. Dlouhodobý majetek.....	7
2.1.1. Dlouhodobý hmotný majetek	7
2.1.2. Dlouhodobý nehmotný majetek	8
2.1.3. Opravné položky k dlouhodobému majetku	8
2.1.4. Hmotný a nehmotný majetek vytvořený vlastní činností	9
2.1.5. Dlouhodobý finanční majetek.....	9
2.2. Zásoby.....	9
2.3. Pohledávky.....	9
2.4. Závazky.....	9
2.5. Rezervy.....	9
2.6. Dotace	9
2.7. Daně.....	10
2.7.1. Daň z příjmu.....	10
2.7.2. Odložená daň	10
2.8. Přepočítání cizích měn na českou měnu.....	10
2.9. Změny oceňování, odpisování a postupů účtování	10
3. DOPLŇUJÍCÍ ÚDAJE K ROZVAZE A VÝKAZU ZISKŮ A ZTRÁT.....	10
3.1. Pohledávky za upsaný vlastní kapitál.....	10
3.2. Dlouhodobý majetek.....	11
3.2.1. Hlavní skupiny dlouhodobého hmotného majetku	11
3.2.2. Hlavní skupiny dlouhodobého nehmotného majetku	11
3.2.3. Hmotný majetek pořízený formou finančního pronájmu	12
3.2.4. Hmotný majetek zatížený zástavním právem.....	12
3.2.5. Majetek s výrazně rozdílným tržním a účetním ohodnocením	12



3.2.6.	Investiční majetkové cenné papíry a majetkové účasti	12
3.3.	Pohledávky.....	12
3.3.1.	Pohledávky z obchodního styku.....	13
3.3.2.	Opravné položky k pohledávkám z obchodního styku.....	13
3.3.3.	Pohledávky vůči podnikům ve skupině	13
3.4.	Dohadné účty aktivní.....	13
3.4.1.	Služby vykonávané v režimu závazku veřejné služby (SGEI).....	13
3.4.2.	Dotační projekt Smart Akcelérátor MSK.....	13
3.4.3.	Dotační projekt EDIH Ostrava	14
3.4.4.	Dotační projekt Erasmus+ (FANS).....	14
3.4.5.	Dotační projekt COALA.....	14
3.4.6.	Dotační projekt EEN Czechia.....	15
3.4.7.	Dotační projekt BRIDGE & SHIFT.....	15
3.4.8.	Dotační projekt TWIN Synergies	15
3.4.9.	Dotační projekt DECO	16
3.5.	Základní kapitál.....	16
3.6.	Zvýšení nebo snížení vlastního kapitálu.....	16
3.7.	Rezervy.....	16
3.8.	Závazky.....	17
3.8.1.	Závazky z obchodního styku	17
3.8.2.	Závazky nesledované v účetnictví a neuvedené v rozvaze.....	17
3.9.	Pohledávky a závazky z titulu uplatnění zástavního a zajišťovacího práva.....	17
3.10.	Zaměstnanci	17
3.11.	Výnosy z běžné činnosti	17
4.	POLOŽKY VÝZNAMNÉ PRO HODNOCENÍ MAJETKOVÉ A FINANČNÍ SITUACE SPOLEČNOSTI.....	18
4.1.	Doměrky daně z příjmů za minulá účetní období.....	18
4.2.	Dlouhodobé bankovní úvěry	18
4.3.	Výdaje vynaložené v průběhu účetního období na výzkum a vývoj	18
5.	VÝZNAMNÉ UDÁLOSTI PO DATU ÚČETNÍ ZÁVĚRKY	18



1. OBECNÉ ÚDAJE

1.1. Založení a charakteristika společnosti

Moravskoslezské inovační centrum Ostrava, a. s., IČO: 25379631, se sídlem Technologická 375/3, 708 00, Ostrava (dále jen MSIC) vzniklo zapsáním do obchodního rejstříku Krajského soudu v Ostravě, pod spisovou značkou B 1686 dne 19. srpna 1997.

Předmětem podnikání je výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 a 3 živnostenského zákona, poskytování telekomunikačních služeb.

Společnost byla založena k tomu, aby v zájmu svých akcionářů prostřednictvím Regionální inovační strategie Moravskoslezského kraje koordinovala rozvoj prostředí pro podnikání a inovace v Moravskoslezském kraji a zajistila kvalitní služby podporující růst a rozvoj podnikání. Jedná se o služby, které doplňují již existující nabídku služeb na trhu. Společnost cílí svou činnost na potřeby podnikatelů, které trh spontánně nenaplňuje uspokojivě či vůbec.

1.2. Struktura akcionářů společnosti

Struktura akcionářů k datu 31.12.2025:

Akcionář	Druh akcií	Forma akcií	Počet akcií	Jmenovitá hodnota akcie	Celková jmenovitá hodnota akcií	Podíl
Ostravská univerzita IČO: 61988987 sídlem Dvořákova 138/7, Ostrava, Moravská Ostrava a Přívoz	kmenová	na jméno	8	50 000,- Kč	400 000,- Kč	1/35
Slezská univerzita IČO: 47813059 sídlem Na Rybníčku 626/1, Opava, Předměstí	kmenová	na jméno	8	50 000,- Kč	400 000,- Kč	1/35
Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava IČO: 61989100 sídlem 17. listopadu 2172/15, Ostrava, Poruba	kmenová	na jméno	12	50 000,- Kč	600 000,- Kč	3/70
Statutární město Ostrava IČO: 00845451 sídlem Prokešovo náměstí 1803/8, Ostrava, Moravská Ostrava a Přívoz	kmenová	na jméno	126	50 000,- Kč	6 300 000,- Kč	9/20
Moravskoslezský kraj IČO: 70890692 sídlem 28. října 2771/117, Ostrava – Moravská Ostrava	kmenová	na jméno	126	50 000,- Kč	6 300 000,- Kč	9/20



1.3. Představenstvo a dozorčí rada

Představenstvo a dozorčí rada společnosti k datu 31. 12. 2025:

	Funkce	Jméno
Představenstvo	předseda představenstva	Mgr. Adéla Hradilová
	místopředseda představenstva	Mgr. Lukáš Oramus
	člen představenstva	Ing. Jan Čeladín
Dozorčí rada	předseda dozorčí rady	Ing. Lucie Baránková Vilamová, Ph.D.
	místopředseda dozorčí rady	Ing. Šárka Šimoňáková
	člen dozorčí rady	RNDr. Jan Veřmiřovský, Ph.D., MBA, MSc. MPA, LL.M.
	člen dozorčí rady	Ivana Růžičková
	člen dozorčí rady	Mgr. Ondřej Slach
	člen dozorčí rady	prof. Ing. Igor Ivan, Ph.D.
	člen dozorčí rady	Mgr. Petr Psočka

1.4. Členství společnosti v jiných organizacích

1.4.1. Moravskoslezská Technologická Akademie, z. s.

Na základě zápisu z ustavující schůze spolku Moravskoslezská Technologická Akademie, z. s., Kavalcova 814/1, 792 01 Bruntál, IČ: 17445191, ze dne 16. 8. 2023 se Moravskoslezské inovační centrum Ostrava, a.s. stalo členem spolku. Spolek je zapsán ve spolkovém rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ostravě v oddílu L, vložce číslo 20358. Ve spolku zastupuje zastupují Moravskoslezské inovační centrum Ostrava, a. s. Mgr. Alena Danielová, jako člen představenstva a Jan Čeladín, jako člen kontrolní komise.

Cílem a účelem spolku je:

- poskytování podpory středním školám ve zvyšování kvality a inovování obsahu odborného vzdělávání v Moravskoslezském kraji a České republice;
- budování partnerství a navazování spolupráce se subjekty působícími v oblasti vzdělávání, průmyslu a technologiích využitelných ve výuce s cílem zajistit transfer inovací do vzdělávání ve středních školách i mimo území České republiky.

Hlavní činností spolku je:

- vývoj a inovace vzdělávacího obsahu především pro oblast středního školství;
- vzdělávání pracovníků ve školství se zaměřením na změny a inovace ve vzdělávání;
- pomoc školám při pořízování nových technologií a inovací do vzdělávání;
- podpora výzkumu, vývoje, inovací a digitalizace pro výuku na školách v Moravskoslezském kraji.



1.4.2. CirkArena, z. s.

Na základě zakladatelských dokumentů spolku CirkArena, z. s., se sídlem Pohraniční 693/31, Vítkovice, 703 00 Ostrava, IČ: 21903263, se Moravskoslezské inovační centrum Ostrava, a.s. stalo členem spolku. Spolek je zapsán ve spolkovém rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ostravě v oddílu L, vložce číslo 21538. Ve spolku figuruje Moravskoslezské inovační centrum Ostrava, a. s. jako člen výkonného výboru, který při výkonu funkce zastupuje Mgr. Adéla Hradilová.

Cílem a účelem spolku je:

- podpora aktivit souvisejících s výzkumem, vývojem a zaváděním technologií a služeb využitelných v oblasti cirkulární ekonomiky;
- působení jako institucionální nástroj pro šíření nejnovějších poznatků vědy a výzkumu;
- sdílení a využívání odborných informací a posílení komunikace mezi podnikatelskou sférou a akademickým a výzkumným sektorem cestou principů veřejně-soukromého partnerství.

Hlavní činností spolku je:

- podpora výzkumu, vývoje a implementace technologií pro oběhové hospodářství;
- mapování rozvoje v oblasti cirkulární ekonomiky v EU a ČR;
- sledování a vyhodnocování aktivit v oblasti výzkumu a vývoje a možností získávání prostředků pro financování těchto projektů;
- podpora vzájemné informovanosti subjektů působících v ČR v oblasti cirkulární ekonomiky a reprezentace vývoje v této oblasti směrem k zahraničním partnerům.

1.4.3. Moravskoslezský automobilový klastr, z. s.

Spolek Moravskoslezský automobilový klastr, z. s., se sídlem Technologická 375/3, Pustkovec, 708 00 Ostrava, IČ: 27041867, je zapsán ve spolkovém rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ostravě v oddílu L, vložce číslo 7159. Moravskoslezské inovační centrum Ostrava, a.s. je členem tohoto spolku, za které orgánech klastru působí Mgr. Adéla Hradilová jako členka výkonné rady.

Cílem a účelem spolku je:

- podpora inovací, zvyšování konkurenceschopnosti a exportní schopnosti firem, podnikatelů a institucí působících v automobilovém průmyslu v Moravskoslezském kraji;
- budování společné identity firem v klastru, posilování důvěry a podpora pozitivního vnímání automobilového průmyslu v regionu;
- vytváření platformy pro sdílení zkušeností, spolupráci mezi výzkumnou sférou a průmyslovými podniky a transfer technologií.

Hlavní činností spolku je:

- realizace projektů zaměřených na rozvoj výzkumu, vývoje a inovací v automobilovém průmyslu;
- pořádání odborných seminářů, konferencí a workshopů pro profesní rozvoj zaměstnanců členských firem;
- podpora internacionalizace a navazování strategických partnerství s tuzemskými i zahraničními subjekty;
- zastupování zájmů členů klastru při jednáních s orgány veřejné správy a dalšími institucemi.



1.4.4. CEE Gaming Hub s.r.o.

Na základě notářského zápisu ze dne 16. 12. 2023 byla sepsána zakladatelská listina o založení společnosti CEE Gaming Hub s.r.o., se sídlem Technologická 375/3, Pustkovec, 708 00, Ostrava, IČ: 19438753, kdy se společnost Moravskoslezské inovační centrum Ostrava, a. s. stala jediným společníkem této nově vzniklé společnosti. Jednatel společnosti je Mgr. Adéla Hradilová.

Cílem a účelem společnosti je:

- poskytnutí služby startupům s cílem podpořit rozvoj jejich obchodních vztahů a zvýšení podnikavosti v regionu;
- zapojení místních investorů (tj. business angels, family offices, corporates, VC fondy) do fondu s cílem podpořit společnou investiční činnost a podpořit vzdělávání nových investorů;
- propojení fondu s expertním ekosystémem za účelem posílení procesu due diligence fondu a podpůrných aktivit po investici do portfolia.

2. ÚČETNÍ METODY, OBECNÉ ÚČETNÍ ZÁSADY A ZPŮSOBY OCEŇOVÁNÍ

Účetnictví společnosti je vedeno a účetní závěrka byla sestavena v souladu se zákonem č. 563/1991 Sb. o účetnictví v platném znění a vyhláškou č. 500/2002 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení zákona č. 563/1991 Sb. o účetnictví, pro účetní jednotky, které jsou podnikateli účtujícími v soustavě podvojného účetnictví, v platném znění a Českými účetními standardy pro podnikatele v platném znění.

Účetnictví respektuje obecné účetní zásady, především zásadu o oceňování majetku, zásadu účtování ve věcné a časové souvislosti, zásadu opatrnosti a předpoklad o schopnosti účetní jednotky pokračovat ve svých aktivitách.

Hodnota čistého obrátu ve výkazu zisku a ztrát je rovna součtu kapitol tržby z prodeje výrobků a služeb, tržby za prodej zboží a jiné provozní výnosy.

Účetní závěrka společnosti je sestavena ke dni 31. 12. 2025.

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

2.1. Dlouhodobý majetek

2.1.1. Dlouhodobý hmotný majetek

Za dlouhodobý hmotný majetek účtovaný ve třídě 02 s dobou použitelnosti více než 1 rok, považuje účetní jednotka hmotný majetek, jehož pořizovací cena bez DPH činí více než 80.000 Kč.

Nakoupený dlouhodobý hmotný majetek je vykazován v pořizovacích cenách, které zahrnují cenu pořízení a náklady s jeho pořízením související.

Odpisový plán účetních odpisů dlouhodobého hmotného majetku je účetní jednotkou zpracován dle předpokládaného opotřebení majetku odpovídajícího běžným podmínkám jeho používání. Účetně je dlouhodobý hmotný majetek odepisován rovnoměrným způsobem.



Účetní jednotka odepisuje dlouhodobý hmotný majetek daňově metodou zrychleného odpisu.

Dlouhodobý drobný hmotný majetek v pořizovací ceně 5.000 Kč – 39.999 Kč

O dlouhodobém drobném hmotném majetku s dobou použitelnosti déle než 1 rok, jehož pořizovací cena bez DPH je v rozmezí 5.000 Kč – 39.999,99 Kč včetně, účetní jednotka neúčtuje na účtech dlouhodobého majetku. Pořízení tohoto majetku je účtováno přímo do nákladů na příslušný analytický účet spotřeby materiálu (účet 501).

Dlouhodobý drobný hmotný majetek v pořizovací ceně 40.000 Kč – 79.999 Kč

O pořízení dlouhodobého hmotného majetku s dobou použitelnosti déle než 1 rok, jehož pořizovací cena bez DPH je v rozmezí 40.000 Kč – 79.999 Kč včetně, účtuje účetní jednotka na účtu 042. Hodnota takto pořízeného majetku je účtována postupně do nákladů po dobu 24 měsíců.

2.1.2. Dlouhodobý nehmotný majetek

Za dlouhodobý nehmotný majetek účtovaný ve třídě 02 s dobou použitelnosti více než 1 rok, považuje účetní jednotka nehmotný majetek, jehož pořizovací cena bez DPH činí více než 80.000 Kč.

Nakoupený dlouhodobý nehmotný majetek je vykazován v pořizovacích cenách, které zahrnují cenu pořízení a náklady s jeho pořízením související.

Odpisový plán účetních odpisů dlouhodobého nehmotného majetku je účetní jednotkou zpracován dle předpokládaného opotřebení majetku odpovídajícího běžným podmínkám jeho používání. Účetně je dlouhodobý hmotný majetek odepisován rovnoměrným způsobem.

Účetní jednotka odepisuje dlouhodobý nehmotný majetek daňově metodou zrychleného odpisu.

Dlouhodobý drobný nehmotný majetek v pořizovací ceně 5.000 Kč – 39.999 Kč

O dlouhodobém drobném nehmotném majetku s dobou použitelnosti déle než 1 rok, jehož pořizovací cena bez DPH je v rozmezí 5.000 Kč – 39.999,99 Kč včetně, účetní jednotka neúčtuje na účtech dlouhodobého majetku. Pořízení tohoto majetku je účtováno přímo do nákladů na příslušný analytický účet spotřeby materiálu (účet 501).

Dlouhodobý drobný nehmotný majetek v pořizovací ceně 40.000 Kč – 79.999 Kč

O pořízení dlouhodobého nehmotného majetku s dobou použitelnosti déle než 1 rok, jehož pořizovací cena bez DPH je v rozmezí 40.000 Kč – 79.999 Kč včetně, účtuje účetní jednotka na účtu 042. Hodnota takto pořízeného majetku je účtována postupně do nákladů po dobu 24 měsíců.

2.1.3. Opravné položky k dlouhodobému majetku

Na základě inventarizace dlouhodobého hmotného a nehmotného majetku vytváří účetní jednotka opravné položky. Jedná se o majetek, u kterého bylo dle závěrů inventarizace zjištěno, že jeho ocenění v účetnictví neodpovídá přechodně jeho reálnému stavu.



2.1.4. Hmotný a nehmotný majetek vytvořený vlastní činností

Účetní jednotka nemá žádný majetek vytvořený vlastní činností.

2.1.5. Dlouhodobý finanční majetek

Dlouhodobým finančním majetkem se rozumí zejména majetkové účasti, realizované cenné papíry a podíly a dlouhodobé termínované vklady. Tyto jsou oceňovány pořizovací cenou.

2.2. Zásoby

Nakupované zásoby jsou evidovány v pořizovací ceně na skladu materiálu a zboží. Účetní jednotka vzhledem k charakteru své činnosti pořizuje pouze minimální zásoby na sklad. Na skladě jsou evidovány pouze drobný propagační materiál a zboží. Tyto zásoby jsou účtovány způsobem A evidence zásob. Běžné nákupy spotřebního materiálu, pohonných hmot atd. jsou účtovány přímo do nákladů na příslušné analytické účty 501 – spotřeba materiálu.

2.3. Pohledávky

Pohledávky jsou vykázány v účetní evidenci v nominální hodnotě snížené o opravné položky k pohledávkám po lhůtě splatnosti. Opravné položky k pohledávkám jsou tvořeny na základě věkové struktury pohledávek a individuálního posouzení bonity dlužníků.

Společnost tvoří opravné položky na základě Zk. č. 593/1992 Sb. o rezervách pro zjištění základu daně z příjmů, především dle §8 a §8a.

2.4. Závazky

Závazky jsou v účetní evidenci oceněny jmenovitou hodnotou.

2.5. Rezervy

Rezervy jsou vytvářeny na rizika a budoucí ztráty k datu účetní závěrky. Společnost vytváří rezervu na daň z příjmu a nevyčerpanou dovolenou. V případě, že nejsou v daném účetním období známy a účetně zachyceny roční odměny zaměstnanců společnosti, pak je rezerva vytvářena i na tyto nákladové položky, vč. souvisejících odvodů.

2.6. Dotace

Dotace je zaúčtována v okamžiku jejího přijetí či nezpochybnitelného nároku na přijetí. Není-li, do doby uzavření účetní závěrky odsouhlasena monitorovací zpráva či jiný dokument poskytovatelem dotace, je nárok na plnění z dotací zaúčtován na dohadný účet aktivní se souvztažným zápisem ve



prospěch účtu 648.320. V případě, že jsou v průběhu trvání dotačních titulů poskytovány zálohy, jsou tyto zálohy evidovány na účtu 346 – závazky z přijatých dotací.

2.7. Daně

2.7.1. Daň z příjmu

Náklad na daň z příjmu se počítá za pomoci platné daňové sazby z účetního zisku zvýšeného nebo sníženého o trvale nebo dočasně daňově neuznatelné náklady a nezdaňované výnosy (např. tvorba a zúčtování ostatních rezerv a opravných položek, rozdíl mezi účetními a daňovými odpisy). Dále se zohledňují položky snižující základ daně, odpočitatelné položky a slevy na dani z příjmu.

2.7.2. Odložená daň

Výpočet odložené daně vychází ze závazkové metody, což znamená, že odložená daň bude uplatněna v pozdějším období, a proto se při výpočtu použije sazba daně z příjmu platná v období, ve kterém bude tato daň uplatněna. Není-li sazba známa, používá se sazba daně platná pro následující účetní období. Přechodné rozdíly vedoucí ke vzniku odložené daňové pohledávky nebo závazku se posuzují ve vzájemné souvislosti s tím, že o doloženém závazku účtujeme vždy a odložené daňové pohledávce s ohledem na zásadu opatrnosti.

2.8. Přepočet cizích měn na českou měnu

Pro ocenění majetku a závazků (dluhů) k okamžiku uskutečnění účetního případu používá společnost v průběhu účetního období v souladu s ustanovením § 24 zákona č. 563/1991 Sb. denní kurz devizového trhu vyhlášený ČNB předchozí pracovní den. Realizované kurzové zisky a ztráty se účtují do finančních výnosů, resp. finančních nákladů běžného roku. Ke konci účetního období jsou všechny relevantní rozvahové položky v cizích měnách přepočteny kurzem devizového trhu vyhlášeného ČNB k 31.12. daného účetního období.

2.9. Změny oceňování, odpisování a postupů účtování

V roce 2025 neproběhly žádné změny v metodách oceňování, odepisování ani v postupech účtování.

3. DOPLŇUJÍCÍ ÚDAJE K ROZVAZE A VÝKAZU ZISKŮ A ZTRÁT

3.1. Pohledávky za upsaný vlastní kapitál

Společnost nemá k 31. 12. 2025 pohledávky za upsaný vlastní kapitál.



3.2. Dlouhodobý majetek

3.2.1. Hlavní skupiny dlouhodobého hmotného majetku

Rozpis hlavních položek dlouhodobého hmotného majetku:

Titul majetku (údaje v tis. Kč)	Pořizovací cena 2025	Oprávk y 2025	Pořizovací cena 2024	Oprávk y 2024
Stavby	3 812	3 146	3 812	1 672
Samostatné movité věci a soubory movitých věcí	9 908	9 288	10 731	9 380
z toho: stroje, přístroje, zařízení	0	0	0	0
z toho: dopravní prostředky	0	0	0	0
Ostatní dlouhodobý hmotný majetek	109	0	109	0
Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	0	0	0	0
Poskytnuté zálohy na hmotný majetek	0	0	0	0
Celkem	13 829	12 434	14 652	11 052

Přírůstky (pořízení) a úbytky (vyřazení) dlouhodobého hmotného majetku:

Titul majetku (údaje v tis. Kč)	Stav k 1. 1. 2025	Přírůstek	Úbytek	Stav k 31. 12. 2025
Stavby	3 812	0	0	3 812
Samostatné movité věci a soubory movitých věcí	10 731	165	988	9 908
z toho: stroje, přístroje, zařízení	0	0	0	0
z toho: dopravní prostředky	0	0	0	0
Ostatní dlouhodobý hmotný majetek	109	0	0	109
Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	0	0	0	0
z toho: drobný hmotný majetek	0	0	0	0
Poskytnuté zálohy na hmotný majetek	0	0	0	0
Celkem	14 652	165	988	13 829

3.2.2. Hlavní skupiny dlouhodobého nehmotného majetku

Rozpis hlavních položek dlouhodobého nehmotného majetku:



Titul majetku (údaje v tis. Kč)	Pořizovací cena 2025	Oprávký 2025	Pořizovací cena 2024	Oprávký 2024
Software	1 437	1 391	1 437	1 026
Nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek	0	0	0	0
Ostatní ocenitelná práva	240	240	240	240
Celkem	1 677	1 631	1 677	1 266

Přírůstky (pořízení) a úbytky (vyřazení) dlouhodobého nehmotného majetku:

Titul majetku (údaje v tis. Kč)	Stav k 1. 1. 2025	Přírůstek	Úbytek	Stav k 31. 12. 2025
Software	1 437	0	0	1 437
Nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek	0	0	0	0
Ostatní ocenitelná práva	240	0	0	240
Celkem	1 677	0	0	1 677

3.2.3. Hmotný majetek pořízený formou finančního pronájmu

Účetní jednotka nemá žádný majetek pořízený formou finančního pronájmu.

3.2.4. Hmotný majetek zatížený zástavním právem

Žádný majetek není zatížen zástavním právem ani jiným věcným břemenem.

3.2.5. Majetek s výrazně rozdílným tržním a účetním ohodnocením

Tržní ocenění majetku se výrazně neodlišuje od jeho ocenění v účetnictví.

3.2.6. Investiční majetkové cenné papíry a majetkové účasti

V roce 2023 byl zaúčtován vznik majetkového podílu ve společnosti CEE Gaming Hub s.r.o., IČ: 19438753 ve výši 20 tis. Kč. Společnost Moravskoslezské inovační centrum Ostrava, a. s. je jediným společníkem. Majetková účast v této společnosti je účetně evidována na účtu 061 – Podíly ovládaná nebo ovládající osoba.

3.3. Pohledávky



3.3.1. Pohledávky z obchodního styku

Společnost neeviduje žádné pohledávky se splatností delší než 5 let.

3.3.2. Opravné položky k pohledávkám z obchodního styku

V roce 2025 byly rozpuštěny opravné položky k pohledávkám z obchodních vztahů ve výši 67 tis. Kč. Částka představuje rozpuštění opravné položky k pohledávce za společností Česká hutnická společnost, z.s., IČ: 00538671. Pohledávka byla dlouhodobě po splatnosti a promlčena, proto byla odepsána v plné výši. Dále byla odepsána pohledávka ve výši 645 tis. Kč za společností Envir & Power Ostrava a.s. z důvodu zrušení konkurzu.

3.3.3. Pohledávky vůči podnikům ve skupině

Účetní jednotka eviduje k 31. 12. 2025 pohledávku za společností CEE Gaming Hub s.r.o., IČ: 19438753 ve výši 30 tis. Kč. Jedná se o vyúčtování nákladů spojených se založením společnosti.

3.4. Dohadné účty aktivní

Na účtu 388 – dohadné účty aktivní jsou evidovány dohady na výnosy z dotací v celkové částce 55 511 tis. Kč. Jedná se jednak o očekávané výnosy za výkon služeb v režimu závazku veřejné služby (SGEI) vůči Statutárnímu městu Ostrava a Moravskoslezskému kraji a dále dohadné položky z titulu očekávaných výnosů v rámci realizovaných dotačních programů Smart Akcelerátor MSK, EDIH, ERASMUS, COALA, DECO, TWIN Synergies, EEN a BRIDGE & SHIFT.

3.4.1. Služby vykonávané v režimu závazku veřejné služby (SGEI)

Poskytovatel dotace: Moravskoslezský kraj, IČ 70890692
Výše dotace: 58.700.000,- Kč na období 4 let
Doba použitelnosti: od vzniku pověření do 31. 12. 2025

Poskytovatel dotace: Statutární město Ostrava, IČ 00845451
výše dotace: 36.600.000,- na období 4let
Doba použitelnosti: od vzniku pověření do 31. 12. 2025

3.4.2. Dotační projekt Smart Akcelerátor MSK

V roce 2023 byla zahájena realizace činností hrazených z dotace Smart Akcelerátor MSK z operačního programu Jan Amos Komenský. Příjemcem dotace je Moravskoslezský kraj (dále jen MSK). Moravskoslezské inovační centrum Ostrava, a. s. je partnerem MSK s finančním příspěvkem pro realizaci programu na základě Smlouvy o partnerství uzavřené dne 18. 10. 2023 mezi MSK



a Moravskoslezským inovačním centrem Ostrava, a. s. Dotace je MSK poskytována za účelem posilování kapacit a kompetencí krajských struktur pro efektivní, sdílené a na národní úrovni koordinované krajské RIS3 strategie. Celkový maximální podíl partnera (MSIC) na výdajích projektu, vč. paušálních výdajů je odhadován na 68 285 998,84 Kč. Dotační program bude realizován v období od 1. 1. 2023 – 31. 12. 2026.

3.4.3. Dotační projekt EDIH Ostrava

K 1. 1. 2023 byla v Moravskoslezském inovačním centru Ostrava, a. s. zahájena rovněž realizace činností hrazených z programu Digital Europe pod názvem European Digital Innovation Hub Ostrava (EDIH Ostrava), reg. č. projektu: EDIH Ostrava č. 101083551 / reg. č. EDIH1.5.01.4. Příjemcem dotace je Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava (dále jen VŠB). Moravskoslezské inovační centrum Ostrava, a. s. je partnerem projektu s finančním příspěvkem. Cílem projektu je stimulace zavádění umělé inteligence, vysoce výkonné výpočetní techniky a kybernetické bezpečnosti, jakož i dalších digitálních technologií průmyslem a organizacemi veřejného sektoru v Evropě. Jedná se o poskytování inovačních služeb, jako je finanční poradenství, školení a rozvoj dovedností, které jsou potřebné pro úspěšnou digitální transformaci. Celkový maximální podíl partnera (MSIC) na výdajích projektu, vč. paušálních výdajů je odhadován na 617 292 EUR. Dotační program bude realizován v období od 1. 1. 2023 – 31. 12. 2025.

3.4.4. Dotační projekt Erasmus+ (FANS)

Dne 1. 3. 2023 byla zahájena realizace projektu From Adaptation to New Skills and self employment, reg. číslo projektu: 2023-2-CZ01-KA210-ADU-000098006 (FANS). Projekt se zaměřuje na zvyšování kompetencí a výměnu zkušeností Business Support Organizations (organizací podporujících podnikání) za účelem řešení přijímání a integrace cizinců. Celkový předpokládaný rozpočet výdajů projektu pro Moravskoslezské inovační centrum Ostrava, a. s., vč. paušálních výdajů je odhadován na 21 tis. EUR. Partnery projektu jsou dále Poznan Science and Technology Park a Startup Leiria, kteří mají v rámci projektu rovněž schváleny své samostatné rozpočty. Projekt byl realizován do 28. 2. 2025.

3.4.5. Dotační projekt COALA

V roce 2021 byla zahájena realizace činností v rámci projektu IP LIFE for Coal Mining Landscape Adaptation, reg. č. projektu: LIFE20 IPC/CZ/000004 – LIFE-IP COALA (dále též „projekt COALA“). Globálním cílem projektu je úspěšně implementovat cíle Adaptační strategie žadatele na dopady změn klimatu a tím zvýšit klimatickou odolnost Moravskoslezského kraje, zlepšit kvalitu prostředí pro život jeho obyvatel a podpořit jeho udržitelný rozvoj. Realizace projektu je rozdělena do dílčích fází, celková doba realizace je plánována na 10 let. Moravskoslezské inovační centrum Ostrava, a. s., má schváleno jednak financování přímo z Evropské unie, částečně je projekt financován Moravskoslezským krajem. Celkové období trvání projektu je od 1. 12. 2021 – 31. 12. 2031. Celkový schválený rozpočet výdajů MSIC v rámci projektu činí vč. režijních výdajů 994 686 EUR (prostředky EU v rámci programu IP LIFE kryjí 60 % plánovaných výdajů). Pro první období realizace projektu, tj. od 1. 12. 2021 – 30. 6. 2024 bylo schváleno kofinancování kraje ve výši 69 tis. EUR (40 % celkových reálných výdajů pro 1. období realizace). Pro druhé období realizace projektu, tj. od 1. 7. 2024 do 31. 12. 2026 je předpokládáno kofinancování kraje ve výši 102 tis. EUR.



3.4.6. Dotační projekt EEN Czechia

V roce 2025 byla zahájena realizace projektu EEN Czechia. Projekt je realizován v rámci evropského programu Single Market Programme (č. projektu 101213975) a kofinancován dotací Ministerstva průmyslu a obchodu a v rámci Smlouvy o službách v obecně hospodářském zájmu. Enterprise Europe Network je jednou z největších světových sítí na podporu inovací a podnikání v Evropě i mimo ni. Jejím posláním je pomáhat malým a středním podnikům růst, inovovat a expandovat na mezinárodní trhy. Zvláštní důraz klade na podporu v oblasti inovací a digitalizace, udržitelnosti a zelené transformace, mezinárodní spolupráce a expanze. Obecným cílem je posílit konkurenceschopnost evropských firem. Celkové období trvání projektu je od 1. 7. 2025 – 31. 12. 2028. Celkový schválený rozpočet výdajů MSIC v rámci projektu činí vč. režijních výdajů 794.000 EUR (prostředky EU kryjí cca 56 % plánovaných výdajů, dotace MPO cca 42,5 %).

3.4.7. Dotační projekt BRIDGE & SHIFT

V roce 2025 byla zahájena realizace projektu: BRIDGE and SHIFT: Capacity Building to enhance investments into intra – and interregional value chains in the automotive and mobility value chains in the Central Eastern Europe Region, Germany. Jedná se o evropský meziregionální projekt, který posiluje spolupráci a sdílení znalostí mezi vyspělými a méně rozvinutými automobilovými regiony s cílem urychlit jejich průmyslovou transformaci a připravit je na nové výzvy.

Součástí projektu je analýza hodnotových řetězců napříč zapojenými regiony, která odhalí jejich silné stránky, slabiny i nové příležitosti pro investice. Projekt zároveň vytváří prostor pro spolupráci mezi regiony a jejich experty, kteří společně hledají řešení pro budoucí trendy v oblasti mobility a průmyslové transformace. Celkový schválený rozpočet výdajů MSIC v rámci projektu činí vč. režijních výdajů 153.652 EUR, přičemž 100 % výdajů bude financováno prostředky EU v rámci Interregional Innovation Investments Instrument (I3). Celkové období trvání projektu je od 1. 9. 2025 – 31. 8. 2027.

3.4.8. Dotační projekt TWIN Synergies

Ke dni 1. 5. 2024 byla zahájena realizace projektu TWIN SYNERGIES, číslo projektu 101160135 v rámci programu Horizon Europe, WIDERA, CSA. Cílem projektu TWIN SYNERGIES je posílit strategický rámec EU prostřednictvím vytváření synergií mezi politikou soudržnosti a programem Horizon Europe. Projekt se zaměřuje na rozvoj lidských zdrojů a internacionalizaci, zejména v méně rozvinutých a okrajových regionech. Důležitou součástí je podpora chytrých specializačních strategií a jejich propojení s nástroji pro inteligentní růst na úrovni EU. Projekt rovněž usiluje o zlepšení spolupráce a komunikace mezi evropskými a národními orgány při plánování a realizaci podpory z fondů HE a ERDF. Moravskoslezské inovační centrum Ostrava, a.s. plní v projektu roli partnera. Koordinátorem projektu je organizace Faculty of Information Studies in Novo Mesto a dále je součástí projektu dalších sedm partnerů vč. VŠB-TUO. Celkový rozpočet projektu pro Moravskoslezské inovační centrum Ostrava, a.s. do konce realizace projektu (30.04.2026) činí 68 tis. EUR vč. nepřímých nákladů.



3.4.9. Dotační projekt DECO

V roce 2024 byla zahájena realizace projektu DeCo. Projekt je realizován v rámci programu Interreg Europe v období 1. 4. 2024 – 30. 6. 2028. Hlavním cílem projektu DeCo je zlepšit místní, regionální a národní rozvojové politiky prostřednictvím výměny zkušeností a budování kapacit v oblasti cirkulárního a udržitelného designu, výroby a zpracování. Do projektu je zapojeno celkem 10 organizací, Lead Partnerem projektu je LAB University of Applied Sciences z Finska, Moravskoslezské inovační centrum Ostrava, a.s. je v roli partnera projektu. Celkové předpokládané náklady projektu v rámci části Moravskoslezského inovačního centra Ostrava, a.s činí 131 tis. EUR, program Interreg Europe hradí 80 % z nákladů projektu, maximální předpokládaná výše dotace z tohoto programu tak činí 105 tis. EUR. Zbývající část nákladů projektu v rámci aktivit Moravskoslezského inovačního centra Ostrava, a.s. bude hrazena v rámci Smlouvy o službách v obecně hospodářském zájmu.

3.5. Základní kapitál

Základní kapitál akciové společnosti je tvořen 280 ks veřejně neobchodovatelných akcí v nominální hodnotě 50 tis Kč. Základní kapitál je splacen.

3.6. Zvýšení nebo snížení vlastního kapitálu

	Stav	Přírůstek	Úbytek	Stav k
	k 1.1.2025	+	-	31.12.2025
Základní kapitál	14 000	0	0	14 000
Rezervní fond	745	0	0	745
Statutární a ostatní fondy	186	0	0	186
Jiný výsledek hospodaření minulých let	5	0	0	5
Nerozdělený zisk minulých let	0	0	0	0
Neuhrazená ztráta minulých let	-1 705	573	0	-1 133
Výsledek hospodaření běžného účetního období po zdanění	573	151	573	151
Vlastní kapitál celkem	13 804	724	573	13 954

Dle rozhodnutí valné hromady bylo schváleno přeúčtování zisku společnosti za rok 2024 do kapitoly neuhrazené ztráty minulých let. Zisk za účetní období 2025 ve výši 151 tis. Kč bude navržen k úhradě neuhrazených ztrát minulých let.

3.7. Rezervy

Roční odměny zaměstnanců a představenstva společnosti byly vyplaceny ve mzdě za poslední měsíc běžného účetního období. K 31. 12. 2025 byla zaúčtována rezerva na nevyčerpanou dovolenou a související náklady na sociální a zdravotní pojištění ve výši 432 tis. Kč. Dále byla zaúčtována rezerva na daň z příjmu ve výši 488 tis. Kč.



3.8. Závazky

3.8.1. Závazky z obchodního styku

Společnost neeviduje žádné závazky se splatností delší než 5 let.

Účetní jednotka neeviduje žádné splatné závazky pojistného na sociálním zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti, dále žádné splatné závazky veřejného zdravotního pojištění a žádné evidované daňové nedoplatky u místně příslušných finančních orgánů.

3.8.2. Závazky nesledované v účetnictví a neuvedené v rozvaze

Účetní jednotka neeviduje žádné závazky neuvedené v rozvaze.

3.9. Pohledávky a závazky z titulu uplatnění zástavního a zajišťovacího práva

Účetní jednotka neeviduje žádné závazky a pohledávky z titulu uplatnění zástavního a zajišťovacího práva.

3.10. Zaměstnanci

	2025	2024
Přepočtený stav zaměstnanců	37,25	37,57
<i>Struktura osobních nákladů:</i>		
Osobní náklady celkem	43 434	40 984
z toho odměny představenstvu a dozorčí radě	5 884	5 365
z toho mzdové náklady HPP	24 350	23 405
z toho mzdové náklady DPP, DPČ	1 861	1 091
z toho zákonné pojištění	10 552	9 851
z toho zákonné sociální náklady	788	1 272

3.11. Výnosy z běžné činnosti

	Účetní období 2025	Účetní období 2024
Tržby za prodej zboží	2	7
Tržby z prodeje vlastních výrobků	0	0
Tržby z prodeje služeb	33 746	46 551



Ostatní výnosy	54 626	47 627
- z toho tržby z prodeje DM a materiálu	360	0
- z toho ostatní provozní výnosy	53 744	47 568
- z toho smluvní pokuty a úroky z prodlení	0	0
- z toho výnosové úroky a kurzové zisky	522	59
Celkem	88 374	94 185

4. POLOŽKY VÝZNAMNÉ PRO HODNOCENÍ MAJETKOVÉ A FINANČNÍ SITUACE SPOLEČNOSTI

4.1. Doměrky daně z příjmů za minulá účetní období

Společnosti Moravskoslezské inovační centrum Ostrava, a. s. byla v roce 2025 doměřena daň z příjmu ve výši 62 tis. Kč za účetní období 2024.

4.2. Dlouhodobé bankovní úvěry

V roce 2025 nebyl společnosti Moravskoslezské inovační centrum Ostrava, a. s. poskytnut dlouhodobý bankovní úvěr.

4.3. Výdaje vynaložené v průběhu účetního období na výzkum a vývoj

Účetní jednotka nevyvaložila v roce 2025 žádné výdaje na výzkum a vývoj.

5. VÝZNAMNÉ UDÁLOSTI PO DATU ÚČETNÍ ZÁVĚRKY

Významnými změnami po datu účetní závěrky jsou změny v představenstvu společnosti. K datu 31. 3. 2026 ukončil svou činnost ve funkci člena představenstva Ing. Jan Čeladín. Zánik jeho funkce byl schválen dozorčí radou společnosti s účinností ke dni 1. 4. 2026.



Zpráva o vztazích

mezi ovládanou osobou a osobami ovládanými, stejnou ovládající osobou (dále jako „zpráva o vztazích“) za období od 1. 1. 2025 do 31. 12. 2025



**Zpráva o vztazích mezi ovládanou osobou a osobami
ovládanými, stejnou ovládající osobou (dále jako
„zpráva o vztazích“)
za období od 1.1.2025 do 31.12.2025**

dle § 82 zákona č. 90/2012 Sb., o obchodních společnostech a družstvech
(zákon o obchodních korporacích) v účinném znění



Zpráva je zpracována za společnost:

Moravskoslezské inovační centrum Ostrava, a.s.

IČO 25379631, se sídlem Technologická 375/3, Pustkovec, 708 00 Ostrava,
zapsána v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Ostravě oddíl B, vložka 1686
(dále jako „MSIC Ostrava“)

Ovládající osoby:

- a) **Statutární město Ostrava**
IČO 00845451, se sídlem Prokešovo náměstí 1803/8, Moravská Ostrava a Přívoz, Ostrava
(dále jako „Město Ostrava“)
- b) **Moravskoslezský kraj**
IČO 70890692, se sídlem 28. října 2771/117, Moravská Ostrava a Přívoz, Ostrava
(dále jako „Moravskoslezský kraj“)

Propojené osoby:

- a) Město Ostrava má k 31.12.2025 majetkovou účast u níže uvedených obchodních společností:

Název obchodní společnosti	IČO	Sídlo společnosti	Majetkový podíl % *
OZO Ostrava s.r.o.	62300920	Ostrava-Kunčice, Frýdecká 680/444, PSČ: 719 00	100
Dopravní podnik Ostrava a.s.	61974757	Ostrava-Moravská Ostrava, Poděbradova 494/2, PSČ: 702 00	100
Sportovní a rekreační zařízení města Ostravy, s.r.o.	25385691	Ostrava-Poruba, Čkalovova 6144/20, PSČ: 708 00	100
Ostravské komunikace, a.s.	25396544	Ostrava-Mariánské Hory, Novoveská 25/1266, PSČ: 709 00	100
Krematorium Ostrava, a.s.	25393430	Ostrava-Slezská Ostrava, Těšínská 710, PSČ: 710 07	100
Ostravské městské lesy a zeleň, s.r.o.	25816977	Ostrava-Zábřeh, A. Brože 3124/2, PSČ: 700 30	100
Technické služby, a.s. Slezská Ostrava	47674725	Ostrava-Slezská Ostrava, Čs. armády 877/20, PSČ: 710 00	100
OVANET a.s.	25857568	Ostrava-Přívoz, Hájkova 1100/13, PSČ: 702 00	100
DKMO, s.r.o.	17733375	Ostrava-Moravská Ostrava, 28. října 2556/124, PSČ: 702 00	100
AKORD & POKLAD, s.r.o.	47973145	Ostrava-Zábřeh, náměstí SNP 1, PSČ: 700 30	100



Černá louka s.r.o.	26879280	Černá louka 3235, Moravská Ostrava, PSČ: 702 00	100
VÍTKOVICE ARÉNA, a.s.	25911368	Ostrava-Zábřeh, Ruská 3077/135, PSČ: 700 30	100
Dům seniorů v Krásném Poli s.r.o.	04707214	Družební 576, Krásné Pole, Ostrava, PSČ: 725 26	100
Opravy a údržba komunikací Ostrava, s.r.o.	06094899	Ostrava-Mariánské Hory, Novoveská 1266/25, PSČ: 709 00	100
Garáže Ostrava, a.s.	25360817	Ostrava-Moravská Ostrava, Havlíčkovo nábřeží 1167/12, PSČ: 702 00	100
Koordinátor ODIS s.r.o.	64613895	Ostrava-Moravská Ostrava, 28. října 3388/111, PSČ: 702 00	50
Ostravské vodárny a kanalizace a.s.	45193673	Ostrava-Moravská Ostrava, Nádražní 3114/28, PSČ: 702 00	40,6
Městská energetická agentura Ostrava, s. r. o.	23792426	Ostrava-Moravská Ostrava, Prokešovo náměstí 1803/8, 702 00	100

b) Moravskoslezský kraj má k 31.12.2025 majetkovou účast u níže uvedených obchodních společností:

Obchodní firma	IČO	Sídlo společnosti	Majetkový podíl v %
Moravskoslezské Investice a Development, a.s.	47673168	Ostrava, Na Jízdárně 1245/7, PSČ: 702 00	100
Letiště Ostrava, a.s.	26827719	Mošnov, Letiště Ostrava 401, PSČ: 742 51	100
Sanatorium Jablunkov, a.s.	27835545	Jablunkov, č. p. 442, PSČ: 739 91	100
Bílovecká nemocnice, a.s.	26865858	Bílovec, 17. listopadu 538/57, PSČ: 743 01	100
Koordinátor ODIS s.r.o.	64613895	Ostrava – Moravská Ostrava, 28. října 3388/11, PSČ: 702 00	50
Moravian-Silesian Tourism, s.r.o.	02995832	Ostrava – Moravská Ostrava, Střelniční 78/16, PSČ: 702 00	100



Úloha ovládané osoby, způsob a prostředky ovládnání

Ovládajícími osobami MSIC Ostrava jsou Město Ostrava a Moravskoslezský kraj, přičemž každá z nich je vlastníkem 45 % akcií a stejného počtu hlasovacích práv. Ovládající osoby nejsou dále nikým ovládány.

1. Způsob a prostředky ovládnání

Ovládající osoby Moravskoslezský kraj a Město Ostrava vykonávají svá práva prostřednictvím vlastnictví podílu a hlasování na valné hromadě. Mohou navrhnout své zástupce do orgánů společnosti Moravskoslezské inovační centrum Ostrava, a.s., jmenovat a odvolávat členy statutárních orgánů, především Dozorčí rady společnosti a představenstva společnosti, v souladu s platnými právními předpisy a stanovami společnosti.

V období mezi jednotlivými Valnými hromadami společnosti mohou ovládající osoby vykonávat kontrolní činnost prostřednictvím svých zástupců v Dozorčí radě. Ta může činit návrhy Valné hromadě ke schválení, či zamítnutí opatření navrhovaných představenstvem společnosti.

2. Přehled jednání učiněných v účetním období od 1.1.2025 do 31.12.2025 na popud nebo v zájmu ovládající osoby nebo jí ovládaných osob:

- Řádná valná hromada společnosti konaná dne 23.6.2025,
- Valná hromada společnosti uskutečněná formou per rollam s rozhodným dnem 6. 2. 2025,
- Jednání dozorčí rady konané:
 - dne 20.3.2025 (per rollam)
 - dne 31.3.2025
 - dne 27.5.2025
 - dne 7.7.2025
 - dne 14.10.2025
 - dne 18.12.2025

Výše uvedená jednání, uskutečněná v období od 1.1.2025 do 31.12.2025, se netýkala majetku, který přesahuje 10 % vlastního kapitálu ovládané osoby, zjištěného podle poslední účetní závěrky.

3. Zhodnocení výhod a nevýhod plynoucích ze vztahů mezi ovládající a ovládanou osobou:

- a. Ze vztahů uzavřených mezi ovládajícími a ovládanou osobou, a vztahů mezi propojenými a ovládanou osobou nemá společnost Moravskoslezské inovační centrum Ostrava, a.s. žádné významné výhody ani nevýhody. Vztahy jsou uzavřeny za stejných podmínek jako s ostatními obchodními partnery a pro žádnou stranu neznamenaají žádnou neoprávněnou výhodu nebo nevýhodu. Vztahy jsou z hlediska výhod neutrální a z uzavřených vztahů pro ovládanou osobu neplynou žádné rizika.

Úlohou ovládané osoby je poskytovat služby v následujících třech oblastech:

- a) Business innovation – klientem tohoto okruhu služeb jsou vybrané segmenty firem. Výběr jednotlivých segmentů podnikatelů a konkrétní nastavení služeb je předmětem vlastní strategie vedení společnosti, která reaguje na neustále se měnící hospodářské prostředí.



Jádrem aktivit je koučinkový program, který je nastaven tak, aby průběžně generoval strategické informace o vývoji potřeb cílových skupin zákazníků. Na tomto základě budou postupně přidávány a modifikovány jednotlivé služby v tomto okruhu produktového portfolia.

b) Regionální inovační strategie Moravskoslezského kraje (dále jen „RIS MSK“) – klientem tohoto okruhu služeb jsou na jedné straně akcionáři společnosti, Statutární město Ostrava a Moravskoslezský kraj, na straně druhé významné a relevantní subjekty inovačního ekosystému regionu, z hlediska počtu zejména podnikatelé. Základem aktivit v této oblasti je speciální metodologie komunitního plánování. Společnost bude mít v rámci RIS dvojí roli:

- řízení a koordinace realizace RIS MSK,
- realizace konkrétních služeb a programů RIS MSK, jimiž bude společnost pověřena akcionáři či Řídícím výborem RIS MSK.

c) Rozvoj a využití fyzické infrastruktury společnosti – svěřená fyzická infrastruktura je pro vlastníka spravována s péčí řádného hospodáře a co možná nejúčinněji využita za účelem poskytování špičkových služeb uvedených v předchozích dvou oblastech. Cílem je, aby prostory spravovaných budov sloužily v první řadě technologickým podnikatelům, kteří prošli či procházejí programy realizovanými či koordinovanými společností, a organizacím podporujícím výzkum, vývoj a rozvoj lidí ve vybraných tématech definovaných společně s inovačními lídry podnikové sféry regionu, včetně zástupců globálních technologických lídrů s výzkumnými a vývojovými aktivitami v kraji či blízkém okolí. Vedle poskytování vysoce kvalitních kancelářských prostor a souvisejících služeb, jsou spravované prostory koncipovány jako zóna umožňující klientům efektivně sladit pracovní a osobní život a v němž je průběžná nabídka hodnotných vzdělávacích a inspirativních akcí. Společným výsledkem má být jedinečná atmosféra podporující kreativitu, spolupráci a inovace.

Přehled smluv, jiných právních jednání a všech opatření dle § 82 zákona o obchodních korporacích

a) **Smluvní vztahy mezi Moravskoslezským inovačním centrem Ostrava, a.s. a Městem Ostrava uzavřené v účetním období od 1.1.2025 do 31.12.2025:**

- Dodatek č. 1 ke Smlouvě o zajištění provozu budov č. SMO: 2931/2024/HS ze dne 19.12.2024 uzavřený dne 26. 3. 2025,
- Dodatek č. 2 ke Smlouvě o zajištění provozu budov č. SMO: 2931/2024/HS ze dne 19.12.2024 uzavřený dne 30. 6. 2025,
- Objednávka ze dne 3. 9. 2025 na realizaci 2 workshopů vzdělávací aktivity Podnikatelské safari k rozvoji podnikavosti a kreativního myšlení žáků 2. stupně ZŠ ze SO ORP Ostrava,
- Objednávka ze dne 5. 9. 2025 k zajištění údržby parkoviště VIVA a TRIDENT v areálu T-Parku v Ostravě Pustkovci,
- Objednávka ze dne 17. 10. 2025 na realizaci 1 workshopu vzdělávací aktivity Podnikatelské safari k rozvoji podnikavosti a kreativního myšlení žáků 2. stupně ZŠ ze SO ORP Ostrava,



- Dodatek č. 2 k Pachtovní smlouvě e.v. č. 2100/2015/MJ ze dne 13. 7. 2015, uzavřený dne 12. 12. 2025,
- Dodatek č. 2 ke Smlouvě o poskytnutí vyrovnávací platby za poskytování služeb v obecném hospodářském zájmu ev. č. 0446/2022/OSR ze dne 27. 1. 2022 na období 2023-2025, uzavřený dne 12. 12. 2025,
- Smlouva o poskytnutí vyrovnávací platby za poskytování služeb v obecném hospodářském zájmu ev. č. 2714/2025/OSR uzavřená dne 12. 12. 2025 na období 2026-2030.

b) Smluvní vztahy mezi Moravskoslezským inovačním centrem Ostrava, a. s. a osobami ovládanými Městem Ostrava uzavřené v účetním období od 1.1.2025 do 31.12.2025:

- AKORD & POKLAD, s.r.o. - Smlouva o poskytnutí pronájmu prostor SM2500313 - Konference InnoVerse 2025 uzavřená dne 8. 10. 2025,
- OZO Ostrava s. r. o. - Dodatek č. 8 ze dne 5.12.2025 ke Smlouvě č. P020211154 ze dne 1.8.2015 o sběru, svozu, využívání a odstraňování odpadů,

c) Smluvní vztahy mezi Moravskoslezským inovačním centrem Ostrava, a. s. a Moravskoslezským krajem uzavřené v účetním období od 1.1.2025 do 31.12.2025:

- Dodatek č. 6 ke Smlouvě o poskytnutí vyrovnávací platby za poskytování služeb v obecném hospodářském zájmu ev. č. 05088/2021/RRC ze dne 21. 12. 2021 na období 2023-2025, uzavřený dne 29. 12. 2025,
- Smlouva o poskytnutí vyrovnávací platby za poskytování služeb v obecném hospodářském zájmu ev. č. 03443/2025/RRC uzavřená dne 30. 12. 2025 na období 2026-2030.

d) Smluvní vztahy mezi Moravskoslezským inovačním centrem Ostrava, a.s. a osobami ovládanými Moravskoslezským krajem uzavřené v účetním období od 1.1.2025 do 31.12.2025:

Mezi osobami ovládanými Moravskoslezským krajem a Moravskoslezským inovačním centrem Ostrava, a.s. nebyly ve výše uvedeném účetním období uzavřeny žádné smlouvy.

Posouzení toho, zda vznikla ovládané osobě újma, a posouzení jejího vyrovnání

Z titulu uzavření výše uvedených smluv nevznikla žádná ovládané osobě újma dle §§ 71-72 zákona č. 90/2012 Sb., o obchodních korporacích. Uzavřenými smlouvami je realizováno poslání Moravskoslezského inovačního centra Ostrava, a.s., z čehož vyplývají výhody plynoucí ze vztahu s ovládajícími osobami.





Závěr

Představenstvo společnosti MSIC Ostrava prohlašuje, že tuto zprávu o vztazích zpracovalo s péčí řádného hospodáře a že do této zprávy zahrnuje všechny jemu známé vztahy mezi propojenými osobami. Veškeré obchodní vztahy byly uskutečněny za běžných podmínek a ovládané osobě tím nevznikla žádná újma, kterou by byla povinna ovládající osoba ovládané osobě uhradit.

V Ostravě dne 24. 03. 2026

.....
za Moravskoslezské inovační centrum Ostrava, a.s.
Mgr. Adéla Hradilová, předseda představenstva

IDENTIFIKACE AUDITORA
BDO Audit s.r.o.
IČ: 45314381
Auditorské oprávnění KAČR 018



Výrok
auditora

Zpráva nezávislého auditora

Akcionářům společnosti Moravskoslezské inovační centrum Ostrava, a. s.

Výrok auditora

Provedli jsme audit přiložené účetní závěrky společnosti **Moravskoslezské inovační centrum Ostrava, a. s.**, se sídlem Technologická 375/3, Pustkovec, 708 00 Ostrava, identifikační číslo 253 79 631 (dále jen „Společnost“) sestavené na základě českých účetních předpisů, která se skládá z rozvahy k 31. 12. 2025, výkazu zisku a ztráty za období od 1. 1. 2025 do 31. 12. 2025 a přílohy této účetní závěrky, včetně významných informací o použitých účetních metodách.

Podle našeho názoru účetní závěrka podává věrný a poctivý obraz aktiv a pasiv Společnosti k 31. 12. 2025 a nákladů a výnosů a výsledku jejího hospodaření za období od 1. 1. 2025 do 31. 12. 2025, 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.

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 nesouladu s účetní závěrkou či s našimi znalostmi o účetní jednotce získanými během provádění auditu nebo zda se jinak tyto informace nejeví jako významně nesprávné. Také posuzujeme, zda ostatní informace byly ve všech významných 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, 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 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 věcné nesprávnosti. V rámci uvedených postupů jsme v obdržných ostatních informacích žádné významné věcné nesprávnosti nezjistili.

Odpovědnost statutárního a dozorčího 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 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.

Za dohled nad procesem účetního výkaznictví ve Společnosti odpovídá její dozorčí orgán.

Odpovědnost auditora za audit účetní závěrky

Naším cílem je získat přiměřenou jistotu, že účetní závěrka jako celek neobsahuje významnou 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 nesprávnost. Nesprávnosti mohou vzniknout v důsledku podvodů nebo chyb a považují se za významné, 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 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 nesprávnost, k níž došlo v důsledku podvodu, je větší než riziko neodhalení významné 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 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 jejího 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 to, zda s ohledem na shromážděné důkazní informace existuje významná nejistota vyplývající z událostí nebo podmínek, které mohou významně zpochybnit schopnost Společnosti nepřetržitě trvat. Jestliže dojdeme k závěru, že taková významná 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 a dozorčí orgán Společnosti 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 Brně dne 15. 5. 2026

Auditorská společnost:

BDO Audit s.r.o.

BDO Audit s. r. o.

evidenční číslo 018

Statutární auditor:



Ing. Oldřich Bartušek


evidenční číslo 2256



MS!C

Výroční zpráva 2025

 info@ms-ic.cz

 MSIC - Moravskoslezské inovační centrum

 [msic_cz](#)

 www.ms-ic.cz

