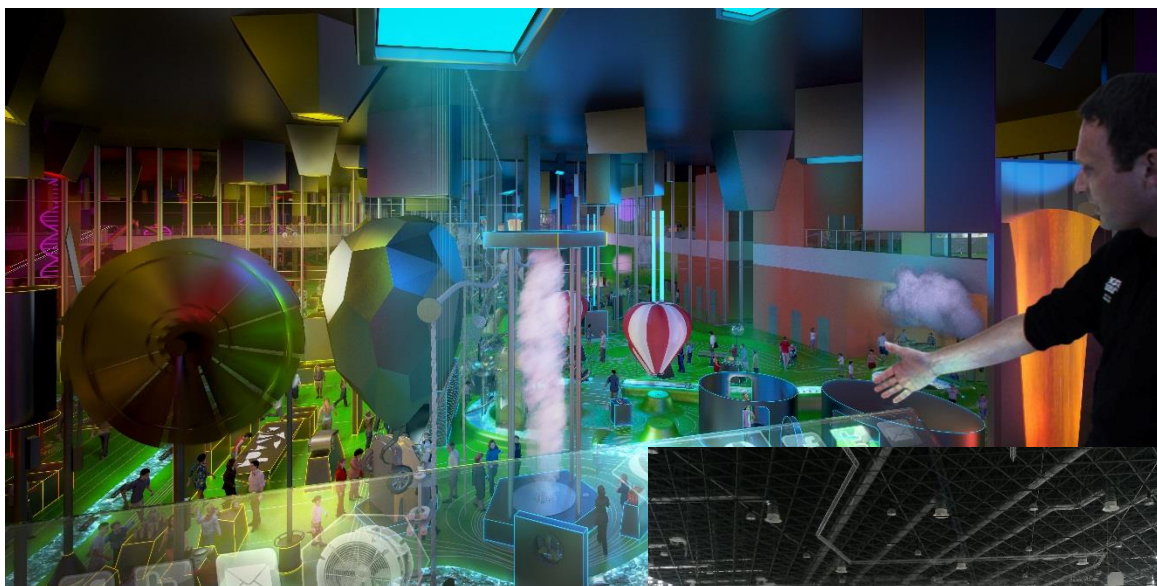


Zpráva o činnosti 2014

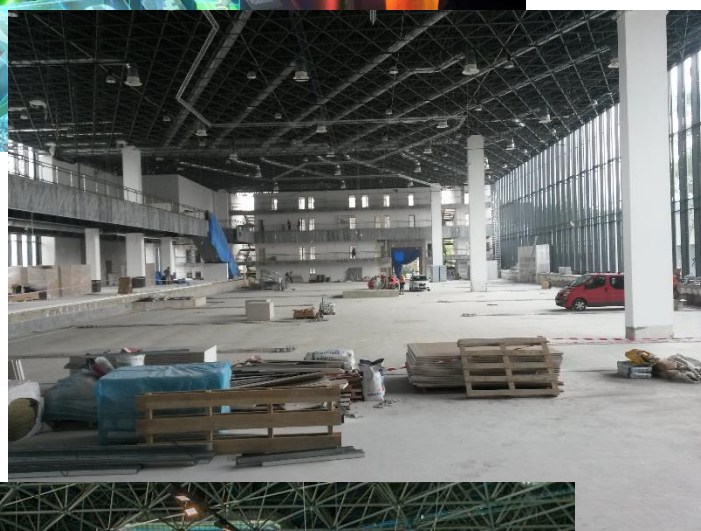
Moravian Science Centre Brno, příspěvková organizace



Vizualizace z projektu:



Příprava expozice:



Realita:



Vizualizace:



Rekonstrukce:



Realita:



Moravian Science Centre Brno, příspěvková organizace

VIDA! science centrum

Adresa: Křížkovského 554/12, 603 00 Brno

IČO: 293 194 98

DIČ: neplátce DPH

Bankovní spojení: ČSOB Brno – město, číslo účtu 267960828/0300

ID datové schránky: 2jyregu

Příspěvková organizace je zapsána v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Brně oddílu Pr, vložka 17.

Moravian Science Centre Brno, příspěvková organizace není plátce DPH.

Telefon: +(420) 725 078 997

GPS souřadnice: 49.1863778N, 16.5840917E

info@vida.cz

www.vida.cz

Moravian Science Centre Brno je příspěvkovou organizací zřízenou Jihomoravským krajem.

Obsah

I.	Plnění úkolů v oblasti hlavní činnosti organizace.....	6
II.	Plnění úkolů v personální oblasti	12
III.	Plnění úkolů v oblasti hospodaření.....	12
III.1.	Výnosy.....	12
III.2.	Náklady	13
III.3.	Finanční majetek	14
III.4.	Pohledávky a závazky	14
III.5.	Dotace a příspěvky	14
III.6.	Investice.....	14
III.7.	Doplňková činnost.....	14
IV.	Autoprovoz.....	15
V.	Plnění úkolů v oblasti nakládání s majetkem	15
VI.	Komentář k tabulce „Přehled o tvorbě a čerpání peněžních fondů“ s uvedením informace o finančním krytí fondů.	16
VII.	Kontrolní činnost	16
VIII.	Informace o výsledku inventarizace majetku a závazků	18
IX.	Závěrem.....	19

I. Plnění úkolů v oblasti hlavní činnosti organizace

Příspěvková organizace byla založena jako jeden z úkolů projektu Moravian Science centre Brno, který je realizován Odborem Regionálního Rozvoje JMK. Organizace byla založena na základě rozhodnutí ZJMK k 1. 1. 2013. V průběhu roku 2014 byla doplněna Zřizovací listina organizace na jednáních ZJMK dvěma dodatky a to dne 18. 9. 2014 a 13. 11. 2014. Dodatky Zřizovací listiny společně se zakládající Zřizovací listinou jsou přiloženy ke zprávě. Druhý rok existence příspěvkové organizace byl velmi klíčovým, co se budoucího provozu týče. Hlavním a nezbytným cílem stanoveným pro rok 2014 bylo otevření centra pro veřejnost. Více rozepsáno v jednotlivých bodech činností

Hlavní úkoly a činnosti příspěvkové organizace stanovené pro rok 2014:

1. Součinnost při realizaci projektu Moravian Science Centre Brno
2. Příprava a realizace programů pro školy a veřejnost
3. Zahájení provozu – účelu projektu
4. Provozní fáze – popularizace a vzdělávací činnost
5. Personální záležitosti a jejich činnost
6. Realizace výběrových řízení
7. Projekt OPVK
8. Propagace, marketing

Ad 1) Součinností při realizaci projektu lze rozdělit do dvou částí. Nejprve součinnost ve věci rekonstrukce stavby, dále pak při realizaci expozic. Ve věci rekonstrukce budovy byli nápomocni zejména zaměstnanci technického úseku při instalacích a provozních nastaveních veškerých instalovaných systémů. V oblasti expozic, zejména období duben – listopad 2014 probíhaly každý týden kontrolní dny expozice za účasti investora (JMK), partnera projektu a pozvaných osob za dodavatele expozice. Jednotlivé etapy instalace expozic lze popsat takto:

04 – 09/2014

S generálním dodavatelem a hlavními subdodavateli probíhalo přes speciální webové rozhraní schvalování konkrétní podoby jednotlivých exponátů. Diskutovala se fyzická podoba, funkčnost, úpravy a návrhy na zlepšení odolnosti exponátů.

06 – 11/2014

Bylo připraveno 121 popisků k exponátům. Všechny byli vytvářeny interními zaměstnanci, probíhala interní korektura odborná, interní korektura jazyková, externí korektura odborná (celkem 13 zapojených odborníků z akademického prostředí) a sazba textu a grafiky.

07 – 11/2014

Zpřesnění multimediální specifikace u exponátu s interaktivními dotykovými obrazovkami. Celkem jsme se podíleli na vývoji 19 propracovaných multimediálních exponátů s bezmála 10 odbornými externisty. Ať už v podobě definování přesného zadání (scénáře) nebo ve faktickém vytváření multimediálního obsahu.

09 – 10/2014

Byly realizovány dvě zahraniční služební cesty za účelem schvalování a diskuze nad hotovými exponáty ve výrobních prostorách zahraničních dodavatelů. Tímto procesem se podařilo předejít mnoha problémům s exponáty, které by nastaly v záruční a pozáruční době. Výrobci se přizpůsobili našim požadavkům na změny.

10 – 11/2014

Instalace exponátů v prostorách VIDA! science centra. Pod dohledem expozičních pracovníků. 28. 11. 2014 proběhlo slavnostní otevření VIDA! science centra a od 1. 12. 2014 otevření pro širokou veřejnost

Ad 2) V průběhu jara a léta probíhala příprava a pilotáž programů určených pro budoucí provoz SC jako náplň Divadla vědy, Objevoven a Labodílen. Ve dvou a tříčlenných týmech zaměstnanci připravovali představení pro širokou veřejnost a výukové programy určené různým věkovým skupinám žáků MŠ, ZŠ a SŠ.



Každý z programů byl kriticky diskutován, proběhla interní pilotáž a posléze byl několikrát zkoušen na cílových kolektivech studentů spřízněných škol. Došlo k mnoha přepracováním a některé koncepty byly opuštěny, protože teprve přímou konfrontací s reálnými účastníky bylo možné zjistit jejich životaschopnost. Na brožuru publikovanou primárně pro školy lze nahlédnout zde: http://vida.cz/wp/wp-content/uploads/2014/11/vida_brochure_web.pdf

Vzniklo tak 13 ucelených programů (Hustý program, Barvy kolem nás, Rozpočti to!, Mysli na smysly, Camera obscura, R.O.B.O.T., Vynálezci, Mladý detektiv, Nebezpečná planeta země, Hrajeme si s magnetickým polem, Od zvuku k hudbě, První pomoc a Není hra jako hra).

Krom programů pro školy byly taktéž připraveny naučně-populární vědecká show primárně na témata: Ohnivá show; Mráz a žár; Dělán tlaky, dělej taky.

Tyto show jsou realizovány několikrát denně v divadle vědy, které slouží právě pro představení vědy populárním způsobem veřejnosti. V průběhu prosince, tedy v čase od otevření do konce roku 2014 bylo realizováno cca 100 krát výše uvedených show.

Ad 3) Slavnostní otevření VIDA! science centra proběhlo 28. listopadu 2014 za účasti cca 250 významných hostů z řad statutárních zástupců Jihomoravského kraje, Města Brna, spolupracujících institucí, univerzit, partnerů a významných hostů z celé České Republiky. Krátké video z otevření je možno shlédnout zde: https://www.youtube.com/watch?v=a_1HFp54Yh0.

Po slavnostním otevření následoval VIP víkend pouze pro zvané z řad spolupracujících institucí a pro vítěze několika soutěží, které probíhaly v primárně v médiích a na Facebooku. Celkový počet návštěvníků za oba dny byl okolo 1000 osob.

Ad 4) Provozní fáze byla zahájena v pondělí 1. prosince. Za první měsíc provozu navštívilo centrum 10 695 návštěvníků. Základní struktura je tato:

Dospělí	3 960 osob
Děti, studenti, senioři, ZTP	5 325 osob
Školní a organizované skupiny	1 410 osob

Otevírací doba centra byla nastavena na dobu 10.00 – 18.00 hodin. Otevřeno bylo každý den kromě 24. a 25. 12. Nejvyšší návštěvnost byla dne 30. 12. a to 1030 osob.

Provoz expozice je zajištěn tzv. vedoucím směny, který má k sobě počet vidátorů, který je odhadnut z předpokládané návštěvnosti daný den. Každý den probíhá kontrola stavu exponátů, doplňování spotřebního materiálu, drobné provozní opravy a pravidelné hlášení formou strukturovaného reportu manažeru expozice. Ten informace zpracovává a předává dále, zejména však provádí reklamace vstříc generálnímu dodavateli.

Výše vstupného byla od 1. prosince 2014 stanovena následovně:

Expozice – základní vstupné	190 Kč
Expozice – zvýhodněné vstupné	110 Kč
Expozice – rodinné vstupné	490/360 Kč (2+3/1+3 osoby)
Školní skupina – jednotné vstupné	90 Kč
ZTP/P, děti do 3 let, školní doprovod –	zdarma

Do provozní fáze lze taktéž započítat aktivity p.o. spojené s popularizací vědy ještě před samotným otevřením. Jednalo se zejména o tyto aktivity:

Brněnská muzejní noc 17. 5. (2500 platících osob). Muzejní noc coby tradiční akce s dlouhou historií se VIDA! zúčastnila v prostorách Mendlova muzea,

u 10 stanovišť si malí i velcí mohli vyzkoušet např. vyrobit sliz, postavit kruhovou vlašťovku nebo zjistit jaké látky se přidávají do potravin každodenní spotřeby. Na pódiu pro ně byly připraveny vystoupení o ohni a atmosférickém tlaku. I přes velmi deštivé počasí dorazilo do prostor Augustiniánského opatství více než 2500 platících návštěvníků a odhadem dvojnásob neplatících dětí. Muzejní noc byla zkušeností, která nám dala lekci o důležitosti směřování davů návštěvníků a nutnosti ozvučení venkovních představení.



Festival vědy 12. -13. 9. (1000 osob). Dvoudenní Festival vědy na Hvězdárně a planetáriu Brno navštívilo odhadem přes tisíc osob, VIDA! společně s univerzitami, Akademií věd a dalšími institucemi zde představila na 8 stanovištích nejrůznější podoby a především způsoby vzniku zvuku.

Noc vědců 26. 9. (několik stovek osob) Během Noci vědců byla VIDA! spolu s Masarykovou univerzitou na Hvězdárně, kde odhadem půl tisíce návštěvníků vyzkoušelo hravé aktivity se společným tématem logiky, matematiky a geometrie.

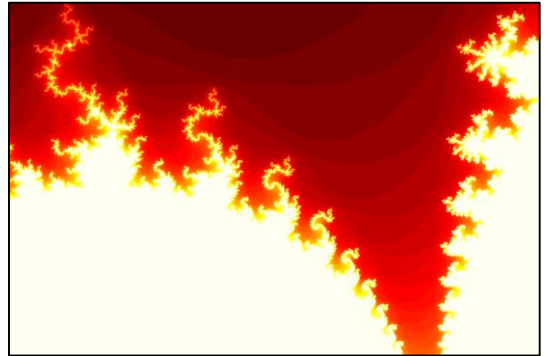
Při těchto akcích byly pilotovány připravované aktivity pro provoz centra. Programy byly návštěvníky hodnoceny velmi pozitivně.

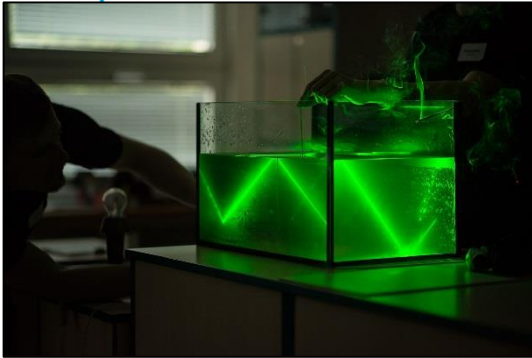
V rámci dne otevřených dveří Jihomoravského kraje bylo předvedeno upravené představení o tlaku.

Ad 5) Zaměstnanci – V průběhu roku 2014 byla definována zaměstnanecká struktura za účely pokrytí návštěvnického provozu VIDA! science centra (MSCB, p. o.). Pro úspěšný provoz a splnění očekávání byly v průběhu roku 2014 navyšovány počty zaměstnanců s celkovým počtem k 31. 12 ve výši 37 osob na HPP, dále pak 21 na DPP a 5 na DPČ. Struktura zaměstnanců je uvedena v příloze v s názvem „II. Plnění úkolů v personální oblasti“.

V oblasti osob ve styku s veřejností – Vidátory – celkem proběhla 3 velká výběrová řízení (157 uchazečů) v období 1. 3. – 31. 12. 2014 došlo k náboru 18 pracovníků expozice a programu s rozložením na 12 pracovníků HPP na plný úvazek, 5 pracovníků HPP na $\frac{3}{4}$ úvazek a 19 brigádníků na DPP.

Vidátoři, jež byli postupně nabíráni během roku 2014, mají velmi různorodé odborné vzdělání i praktické zkušenosti. Od chemiků, biochemiků, genetiků, geologů, geografů, fyziků až po humanitně vzdělané osoby, vedoucí skautských táborů, debujářských kroužků, učitelů všech stupňů či aktivních vysokoškolských studentů popularizujících vědu. Zatímco odborné znalosti si jednotliví zaměstnanci doplňovali především samostudiem v rámci příprav aktivit či podílením se na vývoji obsahu expozice, měkké dovednosti jim byly v ucelené podobě předávány díky projektu OpVK Science academy.





Velkým úvodním vykročením v tomto směru byl kurs popularizace POPUK, jež proběhl od 7. do 15. dubna. Po úvodní zážitkové a vzdělávací části byli účastníci postaveni před nelehký úkol připravit během několika dní zcela originální vystoupení, které posléze předvedou žákům základní školy. Během dnů a nocí příprav došli mnozí poznání, že předávat myšlenky tak, aby člověk nadchl, pobavil a přitom nebyl zavádějící, není vůbec lehké.

Vznikly tři kvalitní programy o atmosférickém tlaku, světle a kontroverzních otázkách dnešní vědy, jež spatřilo bezmála 300 studentů.

Během dalších dílen v rámci projektu Science academy získali zaměstnanci základy dramaturgické skladby programů, znalosti o uvádění komponovaných programů, schopnosti vést a dávat zpětnou vazbu, řečnické dovednosti a kterak pracovat s vlastním hlasem, improvizáční techniky a informace o specifikách různých skupin návštěvníků.



Ad 6) V průběhu roku 2014 p. o. realizovala několik výběrových řízení malého rozsahu. Výběrová řízení byla realizována na dodávku výpočetní a telekomunikační techniky, která je nezbytná pro realizaci všech provozních aktivit a správnou realizace projektu. Taktéž byly realizovány zakázky malého rozsahu v oblasti ostrahy, poskytovatele internetu, úklidu jak pro rok 2014, tak na rok 2015 a dalších provozních potřeb. Dále pak bylo realizováno několik průzkumů trhu, které sloužily k pořízení spotřebního a kancelářského materiálu, antivirového zabezpečení, spotřebního materiálu do expozice atp.

Ad 7) V roce 2013 byla nachystána projektová žádost projektu “Science academy – kritický způsob myšlení a praktické aplikace přírodovědných a technických poznatků v reálném životě” do Operačního programu vzdělávání pro konkurenceschopnost Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy. Na Projektové žádosti se podílelo celkem 9 partnerů (Ústav přístrojové techniky, v. v. i.; Hvězdárna a planetárium Brno, p. o.; Ústav fyziky materiálů, v. v. i.; Masarykova univerzita; Základní škola a mateřská škola Brno, Kotlářská 4; Gymnázium Brno, tř. Kpt. Jaroše 14; Střední škola technická a zemědělská, Nový Jičín p. o.; Střední škola umění a designu, stylu a módy a Vyšší odborná škola, p. o.; Střední průmyslová a Vyšší odborná škola technická, p. o., Brno a naše organizace). Grémium MŠMT rozhodlo o udělení dotace na období 6. 3. 2014 – 30. 6. 2015 s celkovou hodnotou dotace 24 984 219,65 Kč. Pro účely realizace projektu ve VIDA! science center (Moravian science centre Brno, p. o.) se jedná o poměrovou část dotace ve výši 5 190 667,19 Kč.

Celkově projekt sloužil v roce 2014 na výškolení a trénink zaměstnanců expozice a programu. Dále na realizaci velkých popularizačních akcí jako je Noc vědců, Festival vědy apod. Hlavním výstupem pro organizaci byla příprava 15 programových aktivit (dílny, program pro školy, performance, demonstrační experiment).

V rámci tréninku zaměstnanců zajišťujících návštěvnický provoz (Vidátoři) proběhl desetidenní pobytový. Kurz popularizace vědy (zkráceně POPUK, 7. – 15. 4. 2014) složený ze tří plynule navazujících částí. Akce byla zahájena třídní zázitkově-popularizační částí, která využívala prvky moderní metody prožitkového učení ve spojitosti s aktivitami na odlehčená vědní témata. Hlavní část kurzu byla vyplněna odbornými popularizačními přednáškami (výukový blok o křemíku, přírodovědná exkurze, papírové a vodní rakety, apod.) a především Dílnou jejich vlastního programu. Program tvořili ve skupinách a byl součástí závěrečné zkoušky. Pověštinou se jednalo o odborný workshop/performanci proloženou atraktivními a interaktivními experimenty. Je potřeba podotknout, že se jednalo o jednoduché experimenty, tedy snadno využitelné v každodenní pedagogické nebo volnočasové praxi. V posledních dvou dnech kurzu proběhla zkouška formou aktivní pilotáže vytvořeného programu frekventanty kurzu a následná zpětná vazba a metodický rozbor celého kurzu.

Dále proběhlo 8 vzdělávacích workshopů navazujících na týdenní kurz:

Workshop O dramaturgii (31. 7 a 1. 8. 2014) – workshop na téma dramaturgie programových bloků

Workshop Uvádění aktivit I. (7. 8. a 8. 8. 2014) – workshop zaměřený na praktický trénink uvádění vzdělávacích aktivit

Workshop Zpětné vazby a práce s chybou (21. 8. a 22. 8.) – workshop zaměřený na práci se zpětnou vazbou a to jednak na úrovni lektor/návštěvník a taktéž uvnitř lektorského týmu (zpětná vazba na uvádění aktivit apod.)

Workshop Uvádění aktivit II. (4. 9. 2014) – volné navázání na stejnojmenný workshop. Prohloubení schopností uvádění vzdělávacích aktivit.

Hlasová dílna a prezentační dovednosti (18. - 19. 9. a 16. 10. 2014) – workshop na témata spojená s hlasovým projevem na veřejnosti, pódiu a poradách. Obsah kurzu byla práce na dechových cvičeních, rozmlouvání, práce s hlasovým prostorem a způsoby jak zaujmout posluchače.

Workshop Improvizace (2. 10. 2014) – improvizací techniky v rámci uvádění aktivit

Workshop Presentace prakticky a účelně (30. 9. a 6. 10. 2014) - První část workshopu byla věnována více teorii a skupinovému tréninku. V druhé části byla individuální konzultace a zpětná vazba na předem připravený verbální projev.

Workshop Specifika cílových skupin (31. 10. a 6. 11. 2014) - Workshop rozebíral především zkušenosti frekventantů k přístupu, motivaci a náročnosti pro jednotlivé cílové skupiny, se kterými se může popularizátor vědy setkat.

Ve spolupráci s Hvězdárnou a planetáriem Brno p. o. vznikla zimní škola Sci 4 you (období podzimních prázdnin 25. – 29. 10. 2014). Komponovaný program složený z kombinace zázitkového programu a popularizačních aktivit byl nabídnut žákům II. stupně ZŠ a nižším ročníkům SŠ. Základnou byla Hvězdárna a planetárium Brno, hlavní organizátoři byli lektoři VIDA! science centra. Účastníci měli možnost zažít exkurze na partnerské instituci a ochutnat to nejlepší, co bylo v projektu vytvořeno.

Celkem bylo na projektu OPVK v roce 2014 čerpáno cca 1 600 000 Kč

Ad 8) Marketingové aktivity byly v roce 2014 ve znamení příprav otevření VIDA! science centra, které proběhlo 28. 11. Předcházela mu rozsáhlá propagační kampaň, která byla realizována především v měsíci říjnu a listopadu. Již v předchozích měsících proběhly akce menšího rozsahu (např. účast na Brněnské muzejní noci v Mendelově muzeu, na Festivalu vědy či Noci vědců na Hvězdárně a planetáriu Brno), které měly za cíl veřejnost upozornit na vznikající zábavní vědecký park v Brně. Samotná kampaň k otevření zahrnovala outdoorovou reklamu (billboardy, CLV, variapostery, polepy vozů MHD, letáčky v MHD), on-line reklamu, rozdejové tiskoviny, neadresnou distribuci letáků po celé jižní Moravě, inzerci, spoty a soutěže v rádiích, PR články a speciální přílohu MF dnes pro jižní Moravu a okolní regiony). Slavnostní zahájení moderoval herec, režisér a muzikant Jan Budař pod heslem „Konec nudy v Brně“. Otevření se zúčastnilo cca 250 hostů, na tiskovou konferenci dorazilo cca 30 redaktorů. Víkend, který následoval po slavnostním otevření, byl věnován vítězům soutěže o VIP vstupenky z řad veřejnosti. O tyto vstupenky se soutěžilo po celý listopad (cílem bylo získat fanoušky na FB VIDA! a emaily pro následné rozesílání newsletteru. Tato akce byla mimořádně úspěšná (podařilo se získat cca 4000 e-mailových kontaktů a cca 5000 fanoušků).

V prosinci se VIDA! science centrum zaměřilo na rozsáhlejší komunikaci se školami (ta probíhala už od září 2014 formou návštěv a ukázek programu přímo ve vybraných školách). Proběhla také on-line kampaň za účelem zvýšení návštěvnosti během vánočních prázdnin.

Príspevková organizace je pod průběžným monitoringem zřizovatele prostřednictvím Odboru Regionálního Rozvoje. Komunikace s ORR probíhá bezproblémově.

II. Plnění úkolů v personální oblasti

Personální oblast organizace Moravian Science Centre Brno, příspěvková organizace je podrobně řešena a popsána v příloze s názvem „II. Plnění úkolů v personální oblasti“. Jsou zde podrobně uvedeny všechny podstatné skutečnosti, tedy struktura a počty zaměstnanců za rok 2014, jejich přírůstky a úbytky za téže období, průměrné platové třídy a průměrné platy za rok 2014.

Bezpečnost práce včetně prevence požární ochrany je dodržována dle zpracovaných organizačních směrnic Moravian Science Centre Brno, příspěvková organizace, konkrétně dle směrnice „009-01-2013 - OS – BOZP“ a směrnice 010-01-2013 - OS - PRAVIDLA POŽÁRNÍ OCHRANY. Po přestěhování organizace v listopadu 2014 vstoupily v platnost dokumenty PO, které byly vypracovány pro provoz budovy. V průběhu roku 2014 se nevyskytl žádný pracovní úraz.

III. Plnění úkolů v oblasti hospodaření

III.1. Výnosy

Celkové výnosy organizace Moravian Science Centre Brno, příspěvková organizace dosáhly v roce 2014 17 202 tis. Kč, z toho 17 152 tis. Kč z hlavní činnosti a 50 tis. Kč

z doplňkové činnosti (reklama, pronájem). Největší část výnosů z hlavní činnosti pokryly přijaté neinvestiční transfery (89,86 %) a tržby (7,84 %). V průběhu roku došlo k navýšení rozpočtu díky zvýšení neúčelového příspěvku na provoz p. o. a získání dotace z OPVK. Detailnější skladba výnosů je uvedena v příloze č. 16.

Výnosy – hlavní činnost:

	Skutečnost 2014	Upravený rozpočet - plán hospodaření 2014	% plnění upraveného rozpočtu - plánu hospodaření
Výnosy z vlastních výkonů a zboží	1 344	1 120	119,56
Výnosy z přijatých neinvestičních transferů celkem	15 412	17 499	88,07
z toho: 1. z příspěvku na provoz od JMK bez účelového určení	5 830	5 830	100,00%
2. z účel. určeného příspěvku na provoz od JMK	7 975	9 940	80,23
3. přijaté transfery z ústředních rozpočtů (OP VK)	1 607	1 729	92,97
Výnosy z čas. rozlišení investičních transferů (bez finančního krytí)	395	1 366	28,93
Výnosy celkem	17 152	19 985	85,82

Výnosy – doplňková činnost:

	Skutečnost 2014	Upravený rozpočet - plán hospodaření 2014	% plnění upraveného rozpočtu - plánu hospodaření
Výnosy z vlastních výkonů a zboží	50	50	100
Výnosy celkem	50	50	100

III.2. Náklady

Celkové náklady organizace Moravian Science Centre Brno, p. o. dosáhly v roce 2014 16 289 tis. Kč, přičemž se jednalo o náklady z hlavní činnosti. Náklady z vedlejší činnosti nedosáhly v roce 2014 ani 500 Kč.

	Skutečnost 2014	Upravený rozpočet - plán hospodaření 2014	% plnění upraveného rozpočtu - plánu hospodaření
Náklady celkem	16 289	20 035	81,30

Detailní rozpis nákladů je v příloze č. 15.

III.3. Finanční majetek

Finanční majetek organizace Moravian Science Centre Brno, příspěvková organizace tvoří finanční prostředky na bankovních účtech, v pokladně a ceniny (stravenky).

Koncové stavy na bankovních účtech:

účet	číslo	stav v Kč
Provozní (KB)	107-4266400237/0100	1 376 130,73
Projektový (KB)	107-4517420217/0100	2 047 584,60
FKSP (KB)	107-4517230237/0100	23 547,00
Projektový OP VK KB	107-673240207/0100	495 460,45
Provozní (ČSOB)	267960828/0300	1 520 623,81
FKSP (CSOB)	267960932/0300	0,00

Stavy pokladen a cenin:

Provozní pokladna CZE	6 205 Kč
Pokladna Gift shop CZE	271 066 Kč
Pokladna CZE Celkem	277 271 Kč
Pokladna EUR	0 EUR
Ceniny - stravenky	58 ks á 60 Kč

III.4. Pohledávky a závazky

Pohledávky a závazky organizace Moravian Science Centre Brno, příspěvková organizace včetně podrobného komentáře a zdůvodnění jsou uvedeny v příloze č. 17.

III.5. Dotace a příspěvky

Všechny dotace a příspěvky organizace Moravian Science Centre Brno, příspěvková organizace za rok 2014 včetně zdůvodnění a podrobného komentáře k čerpání jsou popsány v příloze „III.5. Dotace a příspěvky“.

III.6. Investice

V průběhu roku 2014 nebyly příspěvkovou organizací Moravian Science Centre Brno realizovány žádné investiční akce.

III.7. Doplnková činnost

Dodatkem č. 2 ke Zřizovací listině, který byl schválen Usnesením Z JMK č. 1414/14/Z dne 13. 11. 2014, byla organizaci s platností od 1. 12. 2014 povolena doplňková činnost v oblasti „Výroba obchod a služby neuvedené v přílohách 1 a 3 živnostenského zákona“ v oborech:

- Velkoobchod a maloobchod;
- Reklamní činnost, marketing, mediální zastoupení;
- Pronájem a půjčování věcí movitých;
- Fotografické služby;

- Zprostředkování obchodu a služeb;
- Realitní činnost, správa a údržba nemovitostí.

Přehled nákladů a výnosů vedlejší činnosti za rok 2014 je uveden v tabulce:

Náklady a výnosy vedlejší činnosti 2014		Výnosy		náklady	
akce	doba plnění	reklama	nájemné	energie	služby
reklamní poutač Rádio Krokodýl	1.-31.12.2014	5 000,00			
finále soutěže PhD talent (JCMM)	5.12.2014		7 000,00	21,49	9,31
Robotiáda (JCMM)	5.12.2014		9 975,00	44,54	19,30
finále soutěže Hokus Fokus (JCMM)	16.-17.12.2014		8 400,00	118,77	51,48
setkání talentovaných přírodovědců (JMK)	18.12.2014		20 000,00	89,07	38,61
Celkem		5 000,00	45 375,00	273,87	118,70
		50 375,00		392,57	

IV. Autoprovoz

Organizace neměla v roce v majetku ani neutilizovala žádný automobil.

V. Plnění úkolů v oblasti nakládání s majetkem

Dodatkem č. 1 ke Zřizovací listině, který byl schválen Usnesením Z JMK č. 1290/14/Z 13 dne 18. 9. 2014, byl organizaci svěřen s účinností od 6. 11. 2014 nemovitý majetek včetně všech součástí a příslušenství.

Přehled svěřeného nemovitého majetku

1. Pozemky					
okres	obec	katastrální území	druh pozemku	parcelní číslo	číslo LV
Brno-město	Brno	Pisárky	zastavěná plocha a nádvoří	61	2398
Brno-město	Brno	Pisárky	zastavěná plocha a nádvoří	69/2	2398
Brno-město	Brno	Pisárky	ostatní plocha - ostatní	63/26	2398
Brno-město	Brno	Pisárky	ostatní plocha - zeleň	63/30	2398
Brno-město	Brno	Pisárky	ostatní plocha - zeleň	63/28	2398
Brno-město	Brno	Pisárky	ostatní plocha - zeleň	63/27	2398
Brno-město	Brno	Pisárky	ostatní plocha, ostatní	24/97	2398
Brno-město	Brno	Pisárky	ostatní plocha, ostatní	63/37	2398
Brno-město	Brno	Pisárky	ostatní plocha - zeleň	63/34	2398
Brno-město	Brno	Pisárky	ostatní plocha - jiná plocha	63/31	2398
2. Budovy					
okres	obec	katastrální území	způsob využití	č.p./č.e.	číslo LV
Brno-město	Brno	Pisárky	stavba občanského vybavení	554	2398
Brno-město	Brno	Pisárky	stavba občanského vybavení	bez/bez	2398

Celkové stavy majetku organizace k 31. 12. 2014 včetně změn v průběhu roku.

Stavy majetku Moravian Science Centre Brno, příspěvková organizace					(v tis. Kč)
Účet	Název	Stav k 1.1.2014	Přírůstky 2014	Úbytky 2014	Stav k 31.12.2014
180011	DDNM	68	409	0	477
210200	budovy	0	307 237	0	307 237
210400	komunikace, osvětlení	0	4 373	0	4 373
210500	inženýrské sítě	0	1 357	0	1 357
210600	ostatní stavby	0	4 145	0	4 145
220400	stroje, přístroje, zařízení	0	834	0	834
220410	klimatizační zařízení	0	3 604	0	3 604
220600	soubory hmotných věcí	0	5 913	0	5 913
220900	samostatné hmotné věci	0	2 533	0	2 533
280011	DDHM	202	1 730	0	1 932
310400	pozemek zastavěný	0	46 814	0	46 814
310500	ostatní plocha - ostatní	0	25 195	0	25 195
310600	ostatní plocha - zeleň	0	6 134	0	6 134
310700	ostatní plocha - jiná plocha	0	72	0	72
Celkem		270	410 350	0	410 620

VI. Komentář k tabulce „Přehled o tvorbě a čerpání peněžních fondů“ s uvedením informace o finančním krytí fondů.

Podrobný přehled s komentářem o tvorbě a čerpání peněžních fondů včetně informace o finančním krytí fondů je popsán v příloze „VI. Přehled o tvorbě a čerpání peněžních fondů“.

VII. Kontrolní činnost

- roční plán kontrolní činnosti prováděné organizací je dán směrnicí OS 006-01-2014 Vnitřní kontrolní systém. Za rok 2014 byly provedeny následující kontroly:

Oblast	Kontrolu provedl	Kontrolní zjištění	Datum
1. Kontrola účetních výkazů-rozvahy, výkazu zisku a ztrát	Richter Křivková	v pořádku	14. 4. 2014
	Richter Kadlec	v pořádku	14. 7. 2014
	Richter Kadlec	v pořádku	13. 10. 2014
	Richter Kadlec	v pořádku	30. 1. 2015

Oblast	Kontrolu provedl	Kontrolní zjištění	Datum
2. Přehled o plnění rozpočtu	Richter Křivková	v souladu s plánem	14. 4. 2014
	Richter Křivková	v souladu s plánem	14. 7. 2014
	Richter	v souladu s plánem	13. 10. 2014

	Zuziak		
	Richter	v souladu s plánem	30. 1. 2015
	Zuziak		

Oblast	Kontrolu provedl	Kontrolní zjištění	Datum
3. Zpráva o činnosti	Richter Zuziak	žádné nesrovnalosti	27. 2. 2015

Oblast	Kontrolu provedl	Kontrolní zjištění	Datum
4. Inventarizace majetku	Richter Zuziak	V pořádku	30. 1. 2015 – fyzická inventura, 27. 2. 2015 – dokladová inventura
Oblast	Kontrolu provedl	Kontrolní zjištění	Datum
5. Stav pokladní hotovosti a pokladní kniha	Richter Kadlec	V pořádku, žádné inventarizační rozdíly	2. 1. 2015

Oblast	Kontrolu provedl	Kontrolní zjištění	Datum
6. Kontrola stavu na bankovních účtech	Richter Kadlec	Zůstatek z výpisu odpovídá zůstatku v účetnictví	2. 1. 2015

Oblast	Kontrolu provedl	Kontrolní zjištění	Datum
7. Přehled tvorby a čerpání peněžních fondů a kontrola s hlavní knihou účetnictví	Richter Křivková	v pořádku	14. 4. 2014
	Richter Kadlec	v pořádku	14. 7. 2014
	Richter Kadlec	v pořádku	13. 10. 2014
	Richter Kadlec	v pořádku	30. 1. 2015

Oblast	Kontrolu provedl	Kontrolní zjištění	Datum
8. Kontrola faktur a pokladních dokladů včetně FKSP	Richter Křivková	v pořádku	14. 4. 2014
	Richter Kadlec	v pořádku	14. 7. 2014
	Richter Kadlec	v pořádku	13. 10. 2014
	Richter Křivková	v pořádku	30. 1. 2015

- vyhodnocení plánu kontrolní činnosti prováděné organizací za předchozí období: Roční plán kontrolní činnosti pro rok 2014 byl dodržen a nebyly zjištěny žádné nesrovnalosti.
- informace o výsledcích kontrol prováděných externími kontrolními orgány: V roce 2014 nebyla ze strany externích orgánů provedena žádná kontrola. Organizace se pouze podílela na kontrole ze strany poskytovatele dotace – MŠMT (červen 2014) a kontrole NKÚ (červen-září 2014)
- informace o výsledku prověření přiměřenosti a účinnosti systému finanční kontroly – kontrolní systém je přiměřený a účinný.
- informace o nastavených kritériích hospodárnosti, účelnosti a efektivnosti.

IX. Závěrem

Závěr této Zprávy o činnosti VIDA! science centra za rok 2014 je upřímnou možností jak poděkovat všem pracovnícím a pracovníkům za úspěšné zvládnutí přípravných aktivit do otevření centra veřejnosti a taktéž prezentaci reálného provozu zatím po dobu jednoho měsíce roku 2014. Osobně tímto děkuji svým spolupracovníkům, kteří připravili jednotlivé podklady pro sepsání této zprávy.

Obrovský dík patří taktéž našemu zřizovateli – Jihomoravskému kraji, bez kterého by realizace projektu Moravian Science Centre Brno nebyla možná, všem spolupracovníkům i přátelům VIDA! science centra a především našim dosavadním a budoucím návštěvníkům. Právě primárně pro ně tyto aktivity realizujeme a jsem přesvědčen, že tyto aktivity mají smysl.

**Slyšel jsem a zapomněl.
Viděl jsem a pamatuji.
Dělal jsem a pochopil.**

To jsou ta slova a činnosti, se kterými návštěvník odchází po několika strávených hodinách v centru.

Rádi Vás všechny znovu přivítáme.

Mgr. Lukáš Richter
Ředitel příspěvkové organizace

27. 2. 2015