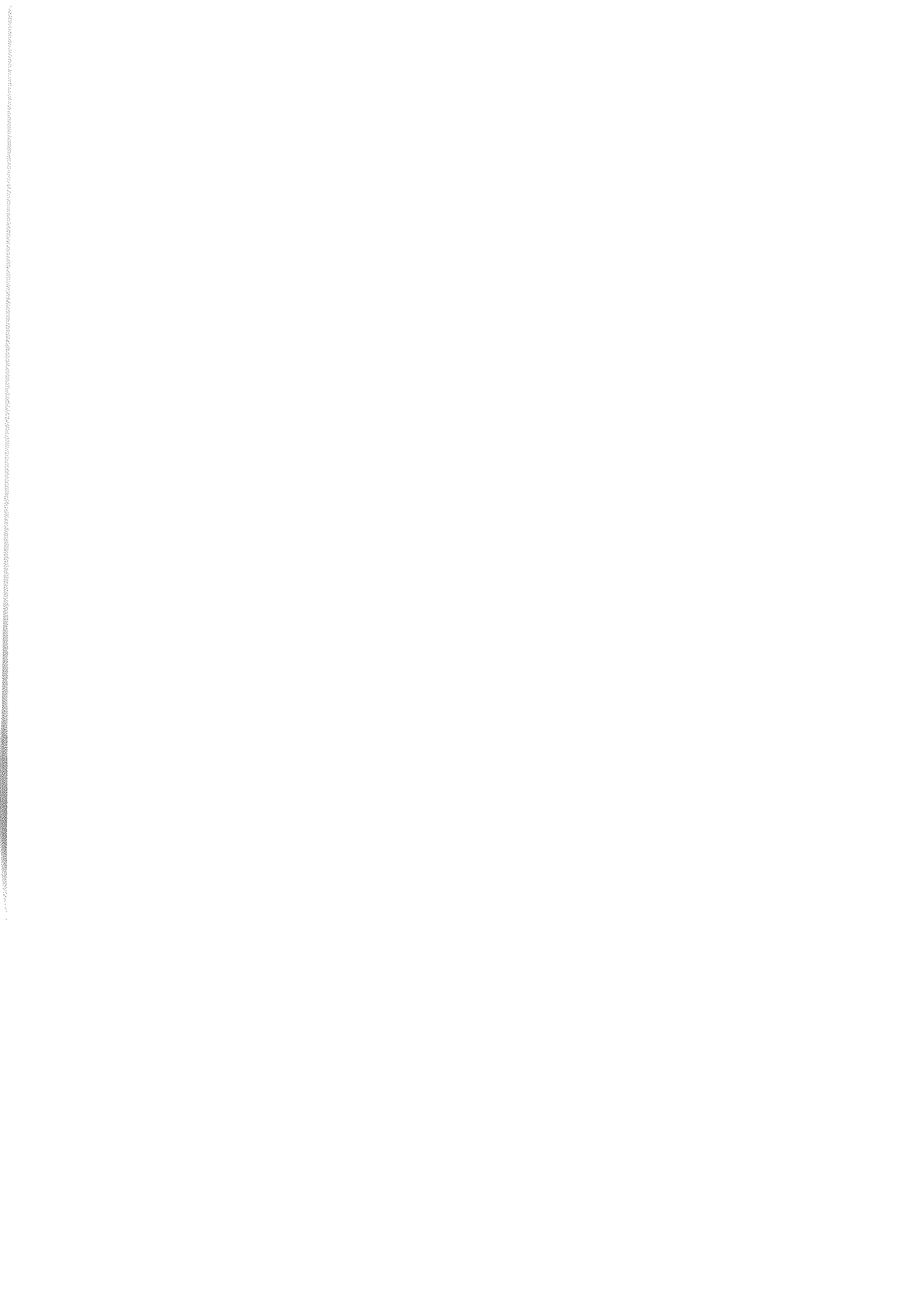


Výroční zpráva za rok 2014

ACCENDO

ACCENDO - Centrum pro vědu a výzkum, o. p. s.





Obsah

Organizační struktura společnosti	5
Personální složení	7
1 Vědecko-výzkumný institut.....	10
1.1 „Mapy budoucnosti“ – Vytvoření mezinárodní srovnávací studie v oblasti prevence kriminality	10
1.2 „Výzkum regionů postižených snížením životní úrovně“.....	10
1.3 „Poznej tajemství vědy“	11
1.4 „DRAGON2 od měření k řešení. Využití nového nástroje na měření výskytu nelegálních drog ve městech Moravskoslezského kraje pomocí integrované strategie pro organizační složky státu a územní veřejnou správu“	12
1.5 „Míra potřeby zdravotně sociálních služeb pro zvládání základních životních potřeb v rozsahu stanoveném stupněm závislosti u osob starších 50 let a její časová a finanční náročnost“	13
1.6 „Zpracování podkladové analýzy pro aktualizaci Koncepce rozvoje kultury statutárního města Ostravy“	13
1.7 „Plán udržitelné městské mobility Opava“	13
1.8 „Komunitní plánování sociálních služeb města Blansko“,	15
2 Vzdělávací institut	16
2.1 Zajištění vzdělávacích aktivit v oblasti plánování sociálních služeb pro projekt „Plánování sociálních služeb II“	16
2.2 „Řešení rizikových situací v oblasti ekonomických, sociálních, bezpečnostních, environmentálních rizik a nacházení nových příležitostí v kontextu udržitelného rozvoje území v transformující se společnosti“, registrační číslo CZ.1.07/3.2.07/04.0091 financovaný z Operačního programu Lidské zdroje a zaměstnanost a státního rozpočtu ČR.	
16	
2.3 Konference	17
3 Nakladatelství ACCENDO-Centrum pro vědu a výzkum, o.p.s.	18
3.1 NOTES INDUSTRIÁL	18



Název: ACCENDO - Centrum pro vědu a výzkum, o.p.s.

Sídlo: Ostrava, Moravská Ostrava, Švabinského 1749/19, PSČ 702 00

Datum založení: 11. února 2010

Zapsaná v rejstříku obecně prospěšných společností vedeného Krajským soudem v Ostravě, v oddílu O, vložka 282

Identifikační číslo: 286 14 950

DIČ: CZ 28614950

Bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s. 3218387379/0800

Právní forma: Obecně prospěšná společnost

Společnost ACCENDO - Centrum pro vědu a výzkum, o.p.s. je vědecko-výzkumná organizace 1. stupně schválená poradním orgánem vlády – Radou pro výzkum, vývoj a inovace v ČR za účelem podpory vědeckého výzkumu v regionálních vědách.

Druh obecně prospěšných služeb

Zpracování studií, vědeckovýzkumná činnost, aplikovaný výzkum pro potřeby veřejné správy v oblasti regionálních věd, sociálních a bezpečnostních rizik, územního plánování, integrovaný přístup a investiční politika měst a regionů, zvyšování regionální konkurenceschopnosti prostřednictvím vzdělávání, řešení projektů v sociální oblasti, pořádání kulturních akcí, propagace, vydavatelské činnosti.

Doplňková činnost

Výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona



Organizační struktura společnosti

Platné složení správní rady, dozorčí rady a statutární zástupce:

Správní rada

předseda správní rady:	Aleš Hruška
člen správní rady:	Leo Hruška
člen správní rady:	Bc. René Štecher

Dozorčí rada

předseda dozorčí rady:	Ing. Ivana Foldynová
člen dozorčí rady:	Barbora Pavlicová
člen dozorčí rady:	Ing. David Kubáň

Ředitel – statutární zástupce Doc. Ing. Lubor Hruška, Ph.D.

Zakladatel Bc. Andrea Hrušková

ACCENDO - Centrum pro vědu a výzkum, o.p.s. bylo na zasedání Rady pro výzkum, vývoj a inovace konaném dne 28. června 2013 schváleno výzkumnou organizací 1. stupně.

Na základě tohoto schválení byla provedena restrukturalizace společnosti. Byly ustanoveny 3 hlavní pilíře společnosti: Vědeckovýzkumný institut, Institut dalšího vzdělávání a Nakladatelství s vědeckou radou. Tyto pilíře jsou doplněny podporou kulturních aktivit s cílem posilování lokální a národní identity české společnosti v rámci EU.

Vědeckovýzkumný institut

Prostřednictvím vědecké tvůrčí práce šíří znalosti o člověku, kultuře, společnosti a životním prostředí. Pomocí základního výzkumu provádí experimentální i teoretické práce k získání relevantních znalostí o pozorovaných jevech. V aplikovaném výzkumu jsou získané znalosti směrovány k praktickému využití pro ministerstva a další organizační složky státu, územní samosprávné celky a další subjekty. Na základě zkušeností expertů jsou nové odborné poznatky aplikovány s vysokým přínosem do životní praxe.



Vzdělávací institut

Slouží k šíření odborných informací na národní úrovni. Je rozvíjena vzájemná spolupráce a kooperace mezi dalšími výzkumnými organizacemi, vzdělávacími institucemi a představiteli veřejné správy státu.

Nakladatelství

Vydává odbornou literaturu, popularizuje výsledky vědy a výzkumu pro širokou veřejnost. Vědecká rada je tvořena předními odborníky z univerzit a výzkumných institucí. Vydává i cizojazyčné publikace pro šíření vědy a výzkumu v zemích Evropského společenství. Společnost šíří zvukové záznamy, pořádá kulturně-vzdělávací akce, zprostředkovává publicitu v médiích, uskutečňuje odborné konference k aktuálním vědeckým tématům.

Složení Vědecké rady pro rok 2014

Předseda vědecké rady

Doc. Ing. Lubor Hruška, Ph.D. Ředitel společnosti ACCENDO – Centrum pro vědu a výzkum, o. p. s.

Abecední seznam členů vědecké rady

Ing. Jan Česelský, Ph.D., VŠB-TU Ostrava, Stavební fakulta, Katedra městského inženýrství.

Doc. PhDr. Darja Jarošová, Ph.D. Ostravská univerzita v Ostravě, Lékařská fakulta, Ústav ošetřovatelství a porodní asistence.

Prof. Ing. Jiří Kern, CSc. VŠB – TU Ostrava, Ekonomická fakulta, Katedra regionální a environmentální ekonomiky.**Prof. Ing. Vítězslav Kuta, CSc.** VŠB – TU Ostrava, Stavební fakulta, Katedra městského inženýrství.

Doc. Mgr. Jan Spisar, Ph.D. Ostravská univerzita v Ostravě, Pedagogická fakulta, Katedra hudební výchovy.**Doc. Ing. Pavel Tuleja, Ph.D.** Slezská univerzita v Opavě, Obchodně podnikatelská fakulta v Karviné, Katedra ekonomie

Ing. Petr Tušil, Ph.D. Výzkumný ústav vodohospodářství T. G. Masaryka, v.v.i.

Prof. Ing. Vítězslav Zamarský, CSc. Prorektor pro vědu a obsah výuky, Vedoucí centra excelence

PhDr. Ladislava Zapletalová Sociolog PROCES – Centrum pro rozvoj obcí a regionů, s.r.o.



Personální složení

ŘEDITEL

- Doc. Ing. Lubor Hruška, Ph.D.

ZÁSTUPCE ŘEDITELE SPOLEČNOSTI

- Ing. Ivana Foldynová

BEZPEČNOSTNÍ ŘEDITEL

- Ing. Radek Fujak

MANAŽER PRO VNĚJŠÍ VZTAHY

- Bc. Andrea Hrušková

MANAŽER PRO VNITŘNÍ VZTAHY

- Ing. Radek Nikl

VĚDECKO-VÝZKUMNÝ INSTITUT

- **Mgr. Ondřej Jirásek** – vedoucí vědecko-výzkumného institutu

SEKCE ENVIRONMENTÁLNÍCH VĚD

- **Ing. Marcella Šimíčková, CSc.** – expert v oblasti environmentální ekonomiky a politiky
- **RNDr. Libor Krajíček** – expert v environmentální oblasti a geologii
- **Ing. Petr Proske** – expert v environmentální oblasti a vodohospodářství
- **Mgr. Ondřej Jirásek** – expert v oblasti environmentální geografie a GIS
- **Mgr. Barbora Podhorná** – expert v oblasti systematické biologie a ekologie



SEKCE TECHNICKÝCH VĚD

- **Prof. Ing. Vítězslav Kuta, CSc.** – expert v oblasti městské inženýrství a stavitelství
- **Ing. arch. Jaroslav Sedlecký** – expert v oblasti urbanismus a územní plánování, autorizovaný architekt registrovaný u České komory architektů podle zákona č. 360/1992 Sb.
- **Ing. Ivana Foldynová** – expert v oblasti urbanismus a územní plánování, bytová politika
- **Ing. Radek Fujak** – expert v oblasti GIS a informačních technologií
- **Ing. Michal Samiec** – expert v oblasti prostorových analýz a informačních technologií
- **Ing. Jiří Ševčík** – expert v oblasti prostorových analýz a informačních technologií
- **Ing. Jan Juráš** – expert v oblasti GIS a statistiky
- **Mgr. Martin Šimíček** – expert v oblasti geografie a GIS
- **Ing. David Kubáň** – expert v oblasti GIS a kartografie
- **Bc. Vojtěch Zlý** – expert v oblasti GIS a informačních technologií

SEKCE SOCIÁLNÍCH, EKONOMICKÝCH A REGIONÁLNÍCH VĚD

- **Doc. Ing. Lubor Hruška, Ph.D.** – expert v oblasti makroekonomie, sociologie a statistických analýz
- **RNDr. Ivan Šotkovský, Ph.D.** – expert v oblasti demografie a geografie
- **PhDr. Ladislava Zapletalová** – expert v oblasti sociologie, poradce řízení lidských zdrojů
- **Mgr. Martina Baranová** – expert v oblasti sociální práce a poradenství
- **Mgr. Lukáš Dědič** – expert v oblasti geografie a regionálního rozvoje
- **Ing. Michaela Richterová** – expert v oblasti ekonomických a finančních analýz
- **Ing. et Mgr. Tereza Pestečková** – expert v oblasti aplikované matematiky v ekonomii
- **Mgr. Petra Koprajdová** – expert v oblasti socioekonomické geografie
- **Mgr. Karin Klingerová** – expert v oblasti regionální geografie
- **Bc. Radka Marková** – expert v oblasti geografie a regionálního rozvoje
- **Bc. Jan Horák** – expert v oblasti geografie a regionálního rozvoje



VZDĚLÁVACÍ INSTITUT

- **Mgr. Martina Baranová** – vedoucí vzdělávacího institutu
- **Mgr. Justyna Samiecová** – výuka polského a českého jazyka, překlady odborných textů
- **Bc. Jakub Nohavica** – výuka anglického jazyka, překlady odborných textů
- **Mgr. Alena Svobodová** – speciální pedagogika
- **Bc. René Štecher** – sociální pedagogika a prevence
- **Bc. Helena Uhrová** – projektový manažer, koordinátor vzdělávacích aktivit

NAKLADATELSTVÍ

- **Ing. Radek Fujak** – vedoucí nakladatelství
- **Ing. Michal Samiec** – odpovědný redaktor
- **Robert Návrat** – grafik
- **Ing. David Kubáň** – grafik
- **Aleš Hruška** – manažer pro obchodní činnost a distribuci

SEKCE KULTURY

- **Doc. JUDr. Tomáš Hruška, CSc.** – vedoucí sekce kultury
- **Mgr. Jitka Hoňková** – hra na klavír
- **Adam Grygar** – zpěv - baryton



1 Vědecko-výzkumný institut

1.1 Mapy budoucnosti – Vytvoření mezinárodní srovnávací studie v oblasti prevence kriminality

Realizace: 26. 9. 2014 – 31. 8. 2015

V roce 2014 byl zahájen projekt „Mapy budoucnosti – moderní nástroj ke zvýšení efektivity a kvality výkonu veřejné správy v oblasti prevence kriminality založený na analýze a predikci kriminality“ realizovaný Ministerstvem vnitra ČR. V rámci projektu je zpracována mezinárodní srovnávací studie, jejímž předmětem je popsání zkušeností s přístupy a nástroji využívaných k mapování, analýze a predikci kriminality v zahraničí. Dochází k realizaci odborných workshopů, v rámci nichž zkušení odborníci zabývající se problematikou mapování, analýz a predikcí kriminality popíší své poznatky z této oblasti a předají best practises cílové skupině.

V průběhu roku 2014 byly v rámci řešení tohoto projektu úspěšně vtipovány české i zahraniční lokality, ve kterých proběhne sběr zkušeností pro zpracování mezinárodní srovnávací studie. Byl realizován také odborný workshop.

1.2 Výzkum regionů postižených snížením životní úrovni

Realizace: 17. 6. 2014 – 31. 12. 2015

Projekt (reg. č. TB020MMR022) je realizován na základě výzkumné potřeby Ministerstva pro místní rozvoj ČR vyhlášené v rámci programu BETA Technologické agentury České republiky (aplikovaný výzkum pro potřeby státní správy). Cílem projektu je tvorba analytické informace a návrh metod a nástrojů využitelných na ústřední a územní úrovni k posuzování **životní úrovni obyvatel** a **zmírňování chudoby v regionech** vznikající v důsledku regionálních disparit. V roce 2014 byla provedena **socio-demografická analýza** životní úrovni a chudoby obyvatel v ČR postavená na výskytu sociálních rizik v území s využitím multikriteriálních a prostorových analýz. Na základě analýzy byla stanovena typologie území vykazující známky nízké životní úrovni. Poté budou identifikovány a analyzovány faktory, které přispívají ke snižování životní úrovni obyvatel a zvyšují ohrožení chudobou v daném typu území. Pro tuto činnost bude vytvořen tzv. **strom problémů**. Současně bude realizována analýza již existujících a v současnosti uplatňovaných nástrojů včetně zhodnocení míry jejich efektivity a úspěšnosti při řešení problematiky chudoby. Dále bude proveden **mezinárodní průzkum** na úrovni EU formou expertních polostrukturovaných rozhovorů, jehož cílem bude zjistit současné přístupy k řešení problematiky chudoby v různých evropských zemích.



Výstupy projektu:

- **Opatření legislativní i nelegislativní povahy** pro ústřední orgány státní správy i regionální aktéry.
- **Certifikovaná metodika** zaměřená na posuzování **životní úrovni obyvatel** a územního výskytu a příčin chudoby a možnosti zmirňování jejich následků.

1.3 Poznej tajemství vědy

Realizace: 1. 3. 2014 – 30. 6. 2015

Společnost ACCENDO je partner v rámci projektu realizovaného z Operačního programu Vzdělávání pro konkurenceschopnost s registračním číslem CZ.1.07/2.3.00/45.0019.

Cílem projektu je prostřednictvím popularizačních a vzdělávacích aktivit **vytvoření spolupráce 3 generací vědců: senior expertů** (zkušení odborní pracovníci), **junior expertů** (mladí odborní pracovníci, včetně doktorandů) a **zájemců o vědu a výzkum** (žáci ZŠ a studenti SŠ jako generace vědců budoucích) **za účelem vzájemné výměny zkušeností**. Splněním cíle projektu dojde k přípravě zájemců o vědecko-výzkumnou práci na evropskou výzkumnou spolupráci ve vědecko-výzkumných institucích (dále jen VVI) a mezinárodních pracovních týmech a tím i k otevření regionu světu a vytvoření více možností pro občany Moravskoslezského kraje v širším uplatnění na trhu práce v evropském rozsahu. K dosažení cíle bylo vytvořeno **výzkumné centrum evropské vědecké integrace v příhraničním prostoru: Centrum regionálních věd a technologií** (dále jen CRVT), které propojuje VVI v regionu s regionálním školstvím, prostřednictvím rozvoje otevřené platformy, jejímž základem je spolupráce mezi 4 vědecko-výzkumnými institucemi (dále jen VVI), jednou VŠ, 2 vzdělávacími institucemi s vybudovanou infrastrukturou pro vzdělávání v environmentální oblasti, 3 gymnázii, 2 SOŠ a 3 ZŠ.

Z důvodu udržitelnosti po ukončení financování bude organizace a provoz centra realizován při partnerské vědecko-výzkumné instituci ACCENDO, která tuto otevřenou platformu rozvíjí již od svého vzniku – je klíčovou součástí poslání společnosti.

V rámci CRVT jsou realizovány **popularizační aktivity v oblasti přírodních a technických věd a vzdělávací aktivity odborných pracovníků a popularizátorů vědy**. Při CRVT je vytvořen interaktivní portál, kde jsou vyvěšeny výstupy projektu. Je realizováno 9 popularizačních workshopů s účastí předních zahraničních expertů v oblasti přírodních a technických věd. Za účelem přenosu zkušeností s popularizací přírodních a technických věd budou pro odborné pracovníky a popularizátory vědy realizovány **stáže u domácích i zahraničních VVI**. Dále budou v rámci popularizačních aktivit pořádány exkurze zájemců o VaV práci na VVI zapojených v projektu a dalších místech.

V rámci projektu byly pořádány soutěže o nejlepší vědecký projekt a letní vědecká škola.

V závěru projektu bude uspořádána **konference „Poznej tajemství vědy – popularizace přírodních a technických věd“**. CRVT ve spolupráci s VVI vydává **popularizační časopis**, ve kterém jsou prezentovány významné výzkumné projekty v regionu, bude vydána také



odborná publikace. V rámci podpory systematické práce se zájemci o vědecko-výzkumnou práci v oblasti seznamování se s výzkumem a vývojem bude vytvořeno **30 výukových modulů** založených na badatelsky orientované výuce. Při tvorbě modulů je využit systémový a kauzální přístup a je rozvinuta spolupráce mezi odbornými pracovníky a pedagogy SŠ/ZŠ v rámci metodických konzultací a ověřování didaktické stránky modulů v praxi. Při realizaci projektu jsou využívány stávající kapacity laboratoří a učeben škol zapojených do projektu, které byly vytvořeny v rámci předchozích výzev Operačního programu Vzdělávání pro konkurenceschopnost.

1.4 DRAGON2 od měření k řešení. Využití nového nástroje na měření výskytu nelegálních drog ve městech Moravskoslezského kraje pomocí integrované strategie pro organizační složky státu a územní veřejnou správu

Realizace: 1. 9. 2014 – 31. 8. 2015

Cílem projektu je vytvořit integrovanou strategii pro řešení užívání nelegálních drog ve městech Moravskoslezského kraje (Ostrava, Opava, Karviná, Frýdek-Místek, Havířov, Bruntál a Nový Jičín). Projekt navazuje na výsledky výzkumného projektu „Stanovení množství nelegálních drog a jejich metabolitů v komunálních odpadních vodách-nový nástroj pro doplnění údajů o spotřebě drog v České republice“ (číslo projektu VG20122015101), který je řešen v rámci bezpečnostního výzkumu Ministerstva vnitra pod vedením Výzkumného ústavu vodohospodářského T. G. Masaryka, v.v.i. Výzkumný projekt DRAGON 2 propojí všechny existující data o spotřebě drog včetně výstupů z měření metodou „sewage epidemiology“. Navrhne nové integrované přístupy v rámci aplikace protidrogové politiky na území Moravskoslezského kraje s důrazem na systematičnost, propojení a zefektivnění stávající struktury. **Na základě zmapování chování uživatelů a jejich spotřeby nelegálních drog v čase a prostoru bude vytvořena integrovaná strategie zaměřená na všechny uživatele drog včetně preventivních programů zaměřených na potenciální uživatele.** V rámci projektu je postupně realizováno pět etap – Desk research; Výzkumné a analytické práce ve vybraných městech - Ostrava, Opava, Karviná, Frýdek-Místek, Havířov, Bruntál a Nový Jičín; Tvorba návrhové části integrované strategie; Tvorba výzkumné zprávy a metodiky; Publikování a rozšiřování výsledků projektů.

V roce 2014 proběhlo zpracování prvních dvou etap. V etapě desk research byla provedena rešerše základní literatury a nalezení vzorových integrovaných strategií. Také byly analyzovány přístupy protidrogových politik a strategických dokumentů na území naší republiky, Evropské unie a v sousedních zemích. V rámci druhé etapy byl nastaven průzkum dotazníkového šetření a byla zahájena jeho realizace na středních školách v sedmi městech.



1.5 „Míra potřeby zdravotně sociálních služeb pro zvládání základních životních potřeb v rozsahu stanoveném stupněm závislosti u osob starších 50 let a její časová a finanční náročnost“

Realizace: 1. 5. 2014 – 30.6.2015

Projekt č. TB02MPSV015 je realizován na základě výzkumné potřeby Ministerstva práce a sociálních věcí vyhlášené v programu BETA Technologické agentury České republiky (aplikovaný výzkum pro potřeby státní správy) ve spolupráci s Lékařskou fakultou Ostravské univerzity v Ostravě. Hlavním cílem projektu je **zjistit objektivní potřebu objemu zdravotně sociální péče pro osoby ve věku 50 a více let v jednotlivých stupních závislosti a kvantifikovat časovou a finanční náročnost zdravotnických a sociálních služeb**. V roce 2014 byla provedena analýza současného stavu v oblasti zdravotně sociálních služeb pro zvládání základních životních potřeb v rozsahu stanoveném stupněm závislosti osob starších 50 let. Pro zpracování bylo využito kvantitativních i kvalitativních výzkumných metod.

Výstup projektu:

- **Metodické doporučení pro Ministerstvo práce a sociálních věcí (dále jen MPSV)**, které povede k optimalizaci využívání příspěvku na péči a zajištění potřebného rozsahu zdravotní a sociální péče cílové skupiny osob 50 let a více s ohledem na stupeň závislosti na péči.

1.6 Zpracování podkladové analýzy pro aktualizaci Koncepce rozvoje kultury statutárního města Ostravy

Realizace: 31. 3. 2014 – 30. 4. 2014

Předmětem plnění bylo **zpracování podkladové analýzy pro aktualizaci Koncepce rozvoje kultury statutárního města Ostravy**. Cílem této analýzy bylo poukázat na spádové oblasti Ostravy dle individuální automobilové dopravy z hlediska časové dostupnosti a na vývoj migrace v SO ORP Ostrava. Tyto oblasti jsou zasaženy kulturou města Ostrava a vývoj kultury v Ostravě ovlivňuje obyvatelstvo v přilehlých oblastech.

1.7 Plán udržitelné městské mobility Opava

Realizace: 14. 10. 2013 – 31. 3. 2015

Plán vypracovává společnost UDIMO, spol. s r.o. jako vedoucí partner ve spolupráci s organizacemi ACCENDO-Centrum pro vědu a výzkum, o.p.s., CROSS Zlín, Goudappel Coffeng (holandská společnost) a Institut environmentálních technologií VŠB -TU Ostrava.



Projekt je financován z fondu ERDF v rámci Regionálního operačního programu NUTS II Moravskoslezsko.

Předmětem plnění veřejné zakázky je zpracovat Plán udržitelné městské mobility Opavy (dále jen PUMM Opava), který by měl vytvořit trvale udržitelný dopravní systém založený na nových principech plánování a zajišťující prioritní cíle pro udržitelnou mobilitu:

- vytváření bezpečného a zdravého veřejného městského prostoru pro obyvatele
- regulaci nárůstu individuální automobilové dopravy vhodným uspořádáním dopravního prostoru, organizací dopravy a vlivem na změnu dopravního chování
- optimalizaci dělby přepravní práce ve prospěch udržitelné a ekologické dopravy zkvalitněním hromadné dopravy, cyklistické a pěší

Zpracovaný dokument - PUMM Opava vzniká za účelem vzniku dlouhodobé, integrované dopravní strategie statutárního města Opavy s cílem uspokojení potřeb mobility lidí i podniků ve městě a okolí včetně zajištění lepší kvality života obyvatel.

Plán zkoordinuje především územní a dopravní plánování, navržený dopravní systém zajistí dostupnost všem cílovým skupinám, bude preferovat ekologickou dopravu s omezením dopadu na životní prostředí a spotřebu energie a bezpečnou dopravu se snížením kritických míst. Závazným výstupem bude Akční plán udržitelné městské mobility, definující navržená opatření pro naplnění stanovených cílů. Projekt a postup zpracování dílčích částí je zveřejněn na internetové adrese <http://mobilita-opava.cz>.

V rámci projektu společnost ACCENDO realizovala průzkum veřejného mínění a workshopy pro laickou i odbornou veřejnost. Po celou dobu realizace projektu společnost zajišťuje veřejná projednávání, pracovní meetingy, zpracování informačních a prezentačních materiálů, propagaci postupu prací i výstupů projednaných částí PUMM Opava (např. prostřednictvím publikací v městských a komerčních periodikách, médií, nalepovacích ploch vozidel MHD atd.) a tvorbu a správu webových stránek projektu. Kromě toho se v roce 2014 společnost podílela na tvorbě návrhové části, práci v pracovních skupinách, organizaci veřejného projednání ke strategické a analytické části a Opavského Dne Dětí.



1.8 Komunitní plánování sociálních služeb města Blansko

Realizace projektu 18. 4. 2012 - 30. 3. 2014.

Projekt (registrační číslo CZ.1.04/3.1.03/78.00036) je financovaný z Operačního programu Lidské zdroje a zaměstnanost a státního rozpočtu ČR. Hlavním cílem projektu bylo kvalitní a efektivní komunitní plánování, které monitoruje a vyhodnocuje sociální rizika a pružně reaguje na změny ve společnosti. Na základě získaných informací byl nastaven v rámci pracovních skupin a řídící skupiny druh sociálních služeb a kapacity, které jsou potřebné pro další plánovací období. Úlohou ACCENDA bylo poskytování metodické podpory a metodického vedení pracovníků MěÚ Blansko po celou dobu realizace projektu se zaměřením na kvalitu a efektivitu v oblasti plánování sociálních služeb na úrovni obce s rozšířenou působností města Blansko. Pracovníci společnosti ACCENDO byli přítomní na jednáních pracovních skupin a jednáních řídící skupiny. Během realizace projektu vzniklo 6 dokumentů, které popisují sociodemografickou situaci v SO ORP Blansko a následně oblast sociálních rizik a problematiku sociálních služeb:

- Sociodemografická studie SO ORP Blansko,
- Analýza sociálních rizik,
- Analýza uživatelů a poskytovatelů sociálních služeb,
- Bytová situace seniorů v SO ORP Blansko,
- Prostorové rozmístění sociálních služeb v rámci SO ORP Blansko,
- Metodika pro vytvoření interaktivního informačního systému.

Pro zvýšení informovanosti veřejnosti a zabezpečení fungující komunikační platformy byl spravován a průběžně aktualizován interaktivní informační systém. V rámci projektu byly vytvořeny podklady pro tvorbu 3. Komunitního plánu sociálních služeb a Akčního plánu na rok 2013 a 2014 a byla uskutečněna konference „Integrovaný přístup k sociálním, zdravotním a bezpečnostním rizikům“ (více viz <http://www.kpss-blansko.cz/konference/>)



2 Vzdělávací institut

2.1 Zajištění vzdělávacích aktivit v oblasti plánování sociálních služeb pro projekt Plánování sociálních služeb II

Realizace: 25. 9. 2014 – 28. 2. 2015

Zadavatelem vzdělávacích aktivit je Moravskoslezský kraj. Celkem bylo realizováno 5 typů vzdělávacích seminářů v několika bězích na následující téma:

- 1) Propojování plánování sociálních služeb a sociální práce,
- 2) Kvalita sociálních služeb v procesu plánování sociálních služeb,
- 3) Vymezení hranic a spolupráce mezi sociální službou a lékařskou pomocí v rámci plánování sociálních služeb,
- 4) Proces zjišťování potřeb občanů,
- 5) Funkce koordinátora sociálních služeb: vedoucí organizační schopnosti.

2.2 Řešení rizikových situací v oblasti ekonomických, sociálních, bezpečnostních, environmentálních rizik a nacházení nových příležitostí v kontextu udržitelného rozvoje území v transformující se společnosti

Realizace: 1. 7. 2013 – 30. 6. 2015

Registrační číslo projektu CZ.1.07/3.2.07/04.0091 financovaný z Operačního programu Lidské zdroje a zaměstnanost a státního rozpočtu ČR.

Základními pilíři, které ovlivňují dění ve společnosti jsou environmentální, sociální, ekonomický a politický. Jejich narušením dochází k ohrožení bezpečnosti a socioekonomické stability obyvatel, což znemožňuje působit na udržitelný rozvoj území. V rámci projektu je vytvářeno **6 inovativních** odborných **vzdělávacích kurzů** v oblasti dalšího vzdělávání. Kurzy naučí jednotlivce (aktéry působící na území Moravskoslezského kraje) identifikovat rizika a vytvořit podmínky pro ochranu před dopady rizikových situací. Zaměření kurzů pokrývá všechny důležité pilíře ovlivňující **udržitelný rozvoj území** Moravskoslezského kraje a jeho konkurenceschopnost. Cílem tohoto projektu je zvýšit kompetence a dovednosti osob, které aktivně ovlivňují dění ve zmíněných oblastech, a to v oblasti veřejné správy vytvářející **komunikační platformu pro rozhodování** ekonomických subjektů, což sníží zranitelnost území a povede k **optimálnímu využívání jeho potenciálu**. Kurzy byly koncipovány jako interaktivní školení doplněná praktickým cvičením.



V roce 2014 byly **vytvořeny studijní podklady** a realizovány pilotáže na následující **témata**:

- 1) Udržitelný rozvoj v územním plánování,
- 2) Integrovaný přístup v komunitním plánování jako možnost prevence a řešení sociálních, bezpečnostních a ekonomických rizik,
- 3) Analytická kreativita,
- 4) Moderní metody při počítačovém zpracování dat – data mining,
- 5) Informační bezpečnost jako základ ochrany dat v 21. století,
- 6) Environmentální rizika – dopady podnikatelských aktivit a transformace společnosti na životní prostředí.

2.3 Konference

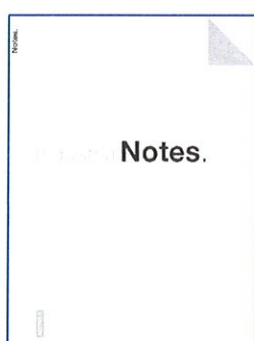
Ve dnech 10. – 11. 12. 2014 byl v rámci projektu „Mapy budoucnosti – moderní nástroj ke zvýšení efektivity a kvality výkonu veřejné správy v oblasti prevence kriminality založený na analýze a predikci kriminality“ společností ACCENDO – Centrum pro vědu a výzkum, o.p.s. zorganizován na Policejní akademii České republiky mezinárodní workshop, který se těšil účasti předních světových vědeckých kapacit v oblasti kriminologie, geoinformatiky, bezpečnostních rizik a integrovaných strategií. Rovněž na workshopu vystoupili zástupci Policie ČR a Ministerstva vnitra ČR. Workshopu se zúčastnilo přes 100 osob a vystoupilo 23 řečníků. Největší prostor byl věnován expertům z USA, Německa, Nizozemí, Rakouska a Velké Británie, kteří své teoretické příspěvky z prvního dne ve druhém dni doplnili o praktické ukázky a cvičení.



3 Nakladatelství ACCENDO-Centrum pro vědu a výzkum, o.p.s.

3.1 NOTES INDUSTRIÁL

V roce 2014 vydalo nakladatelství odbornou recenzovanou publikaci v rámci grantového projektu „Revitalizace slezského industriálního dědictví v pracích českých a polských studentů architektury“, registrační číslo projektu CZ.3.22/3.3.04/13.03619.



Název:	NOTES INDUSTRIÁL
Autor:	Ing. arch. Josef Kiszka a kol.
ISBN:	978-80-87955-00-0
Náklad:	200 ks
Recenzenti:	doc. Ing. arch. Akad. arch. Ivan Gürtler, PhD. Dr hab.inž arch. Piotr Obracaj

Tento „notes“ zaznamenává průběh a výsledky práce 1. fáze programu „Industriál“ a grantu „Revitalizace slezského industriálního dědictví v pracích českých a polských studentů architektury“, jenž je součástí programu.

V Ostravě dne *19. 2. 2015*

Doc. Ing. Lubor Hruška, Ph.D.
ředitel společnosti

Finanční úřad pro Moravskoslezský kraj

Územní pracoviště Ostrava I.

Podáno
osobě
dne:
Dochází dne:

19 -02- 2015

objednáno
kalky

Název a sídlo účetní jednotky
ACCENDO - Centrum pro vědu a

výzkum, o.p.s.

Švabinského 1749/19

Ostrava - Moravská Ostrava

70200

ROZVAHA (BILANCE)

k 31.12.2014

(v celých tis. Kč)

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

ICO
28614950

A K T I V A

	a	b	Cílo řádku	Stav k prvnímu dni účetního období	Stav k poslednímu dnu účetního období
				1	2
A.	Dlouhodobý majetek ř. 09 + 20 + 28 - 40		1	244	202
I.	Nehmotné výsledky výzkumu a vývoje	(012)	2	0	0
Dlouhodobý nehmotný majetek	Software	(013)	3	0	0
	Ocenitelná práva	(014)	4	0	0
	Drobný dlouhodobý nehmotný majetek	(018)	5	0	0
	Ostatní dlouhodobý nehmotný majetek	(019)	6	0	0
	Nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek	(041)	7	0	0
	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý nehmotný majetek	(051)	8	0	0
	Součet ř. 2 až 8		9	0	0
II.	Pozemky	(031)	10	0	0
Dlouhodobý hmotný majetek	Umělecká díla, předměty a sbírky	(032)	11	0	0
	Stavby	(021)	12	0	0
	Samostatné movité věci a soubory movitých věcí	(022)	13	366	410
	Pěstitelské celky trvalých porostů	(025)	14	0	0
	Základní stádo a tažná zvířata	(026)	15	0	0
	Drobný dlouhodobý hmotný majetek	(028)	16	0	0
	Ostatní dlouhodobý hmotný majetek	(029)	17	0	0
	Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	(042)	18	0	0
	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek	(052)	19	0	0
	Součet ř. 10 až 19		20	366	410
III.	Podíly v ovládaných a řízených osobách	(061)	21	0	0
Dlouhodobý finanční majetek	Podíly v osobách pod podstatných vlivem	(062)	22	0	0
	Dluhové cenné papíry držené do splatnosti	(063)	23	0	0
	Půjčky organizačním složkám	(066)	24	0	0
	Ostatní dlouhodobé půjčky	(067)	25	0	0
	Ostatní dlouhodobý finanční majetek	(069)	26	0	0
	Pořizovaný dlouhodobý finanční majetek	(043)	27	0	0
	Součet ř. 21 až 27		28	0	0

Odesláno dne:

19.2.2015

Podpis
vedoucího
účetní

Odpovídá
za údaje :

9:29

ACCENDO-Centrum pro vědu a výzkum, o.p.s.,
Švabinského 1749/19, 702 00 Ostrava 2
IČ: 28614950, DIČ: CZ28614950
Telefon: 596 112 649

Telefon:

	a	b	Číslo řádku	Stav k prvnímu dni účetního období	Stav k poslednímu dni účetního období
			1	2	
IV. Oprávky k dlouhodobému majetku	Oprávky k nemotným výsledkům výzkumu a vývoje	(072)	29	0	0
	Oprávky k softwaru	(073)	30	0	0
	Oprávky k ocenitelným právům	(074)	31	0	0
	Oprávky k drobnému dlouhodobému nemotněmu majetku	(078)	32	0	0
	Oprávky k ostatnímu dlouhodobému nemotněmu majetku	(079)	33	0	0
	Oprávky k stavbám	(081)	34	0	0
	Oprávky k samostatným movitým věcem a souborům movitých věcí	(082)	35	122	208
	Oprávky k pěstitelským celkům trvalých porostů	(085)	36	0	0
	Oprávky k základnímu stádu a tažným zvířatům	(086)	37	0	0
	Oprávky k drobnému dlouhodobému hmotnému majetku	(088)	38	0	0
	Oprávky k ostatnímu dlouhodobému hmotnému majetku	(089)	39	0	0
	Součet ř. 29 až 39		40	122	208
B.	Krátkodobý majetek ř. 51 + 71 + 80 + 84		41	1 014	5 263
I. Zásoby	Materiál na skladě	(112)	42	0	0
	Materiál na cestě	(119)	43	0	0
	Nedokončená výroba	(121)	44	0	4 292
	Položovky vlastní výroby	(122)	45	0	0
	Výrobky	(123)	46	0	0
	Zvířata	(124)	47	0	0
	Zboží na skladě a v prodejnách	(132)	48	0	0
	Zboží na cestě	(139)	49	0	0
	Poskytnuté zálohy na zásoby	(314)	50	0	0
	Součet ř. 42 až 50		51	0	4 292
II. Pohledávky	Odběratelé	(311)	52	160	0
	Směnky k inkasu	(312)	53	0	0
	Pohledávky za eskontované cenné papíry	(313)	54	0	0
	Poskytnuté provozní zálohy	(314-ř.50)	55	0	41
	Ostatní pohledávky	(315)	56	0	0
	Pohledávky za zaměstnanci	(335)	57	0	0
	Pohledávky za institucemi sociálního zabezpečení a veřejného zdravotního pojištění	(336)	58	0	0
	Daň z příjmů	(341)	59	0	0
	Ostatní přímé daně	(342)	60	0	0
	Daň z přidané hodnoty	(343)	61	8	163
	Ostatní daně a poplatky	(345)	62	0	0
	Nároky na dotace a ostatní zúčtování se st.rozpočtem	(346)	63	186	344
	Nároky na dotace a ostatní zúčtování s rozpočtem ÚSC	(348)	64	0	0

			Číslo řádku	Stav k prvnímu dni účetního období	Stav k poslednímu dni účetního období
	a	b	1	2	
II. Pohledávky	Pohledávky za účastníky sdružení	(358)	65	0	0
	Pohledávky z pevných termínových operací a opcí	(373)	66	0	0
	Pohledávky z vydaných dluhopisů	(375)	67	0	0
	Jiné pohledávky	(378)	68	0	0
	Dohadné účty aktivní	(388)	69	0	0
	Opravná položka k pohledávkám	(391)	70	0	0
	Součet ř. 52 až 69 minus 70		71	354	548
III. Krátkodobý finanční majetek	Pokladna	(211)	72	626	381
	Ceniny	(213)	73	0	0
	Bankovní účty	(221)	74	33	41
	Majetkové cenné papíry k obchodování	(251)	75	0	0
	Dluhové cenné papíry k obchodování	(253)	76	0	0
	Ostatní cenné papíry	(256)	77	0	0
	Pořizovaný krátkodobý finanční majetek	(259)	78	0	0
	Peníze na cestě	(+/-261)	79	0	0
Součet ř. 72 až 79		80	659	422	
IV. Jiná aktiva celkem	Náklady příštích období	(381)	81	1	1
	Příjmy příštích období	(385)	82	0	0
	Kurzové rozdíly aktivní	(386)	83	0	0
Součet ř. 81 až 83		84	1	1	
ÚHRN AKTIV		ř. 1+41	85	1 258	5 465
Kontrolní číslo		ř. 1 až 83	997	5 520	22 692

PASIVA

	c	d	Cílo řádku	Stav k prvnímu dni účetního období	Stav k poslednímu dnu účetního období
			3	4	
A.	Vlastní zdroje č.90 + 94	86		-2 296	-2 223
1.	Vlastní jmění	(901)	87	0	0
Jmění	Fondy	(911)	88	0	0
	Oceňovací rozdíly z přecenění finančního majetku a závazků	(921)	89	0	0
	Součet ř. 87 až 89	90		0	0
2.	Účet výsledku hospodaření	(+/-963)	91	X	73
Výsledek hospodaření	Výsledek hospodaření ve schvalovacím řízení	(+/-931)	92	-2 446	X
	Nerozdělený zisk, neuhraněná ztráta min. let	(+/-932)	93	150	-2 296
	Součet ř. 91 až 93	94		-2 296	-2 223
B.	Cizí zdroje ř.96 + 104 + 128 + 132	95		3 554	7 688
1.	Rezervy	(941)	96	0	0
2.	Dlouhodobé bankovní úvěry	(953)	97	2 499	4 448
Dlouhodobé závazky	Vydané dluhopisy	(953)	98	0	0
	Závazky z pronájmu	(954)	99	0	0
	Přijaté dlouhodobé zálohy	(955)	100	0	0
	Dlouhodobé směnky k úhradě	(958)	101	0	0
	Dohadné účty pasivní	(389)	102	0	0
	Ostatní dlouhodobé závazky	(959)	103	316	235
	Součet ř. 97 až 103	104		2 815	4 683
3.	Dodavatelé	(321)	105	433	863
Krátkodobé závazky	Směnky k úhradě	(322)	106	0	0
	Přijaté zálohy	(324)	107	0	265
	Ostatní závazky	(325)	108	0	0
	Zaměstnanci	(331)	109	174	493
	Ostatní závazky včetně zaměstnancům	(333)	110	0	0
	Závazky ze sociálního zabezpečení a zdr.pojištění	(336)	111	47	188
	Daň z příjmů	(341)	112	24	65
	Ostatní přímé daně	(342)	113	2	21
	Daň z přidané hodnoty	(343)	114	59	0
	Ostatní daně a poplatky	(345)	115	0	0
	Závazky ze vztahu ke státnímu rozpočtu	(346)	116	0	0
	Závazky ze vztahu k rozp.orgánům uzem.sam.celků	(348)	117	0	0
	Závazky z upsaných nespl.cenných papírů a vkladů	(367)	118	0	0
	Závazky k účastníkům sdružení	(368)	119	0	0
	Závazky z pevných termínových operací a opcí	(373)	120	0	0
	Jiné závazky	(379)	121	0	220
	Krátkodobé bankovní úvěry	(231)	122	0	0
	Eskontní úvěry	(232)	123	0	0
	Vydané kratkodobé dluhopisy	(241)	124	0	0
	Vlastní dluhopisy	(255)	125	0	0
	Dohadné účty pasivní	(389)	126	0	890
	Ostatní krátkodobé finanční výpomoci	(379)	127	0	0
	Součet ř.105 až 127	128		739	3 005
5.	Výdaje příštích období	(383)	129	0	0
Jiná pasiva	Výnosy příštích období	(384)	130	0	0
	Kurzové rozdíly pasivní	(387)	131	0	0
	Součet ř. 129 až 131	132		0	0
	ÚHRN PASIV	ř.86 + 95	133	1 258	5 465
	Kontrolní číslo (ř.86 až 133)		998	5 032	21 860

Formulář zpracovala ASPEKT HM, daňová, účetní a auditorská kancelář, www.danovapriznani.cz, business.center.cz

Finanční úřad pro Moravskoslezský kraj

Územní pracoviště Ostrava I

Podáno osobně dne:	19 -02- 2015	předáno koleky
Č.J.:		znaky
Přílohy:		

Název účetní jednotky

ACCENDO - Centrum pro vědu a
výzkum, o.p.s.

Švabinského 1749/19

Ostrava - Moravská Ostrava

70200

VÝKAZ ZISKU A ZTRÁTY

k 31.12.2014

(v celých tis. Kč)

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

IČO
28614950

ACCENDO - Centrum pro vědu a
výzkum, o.p.s.

Švabinského 1749/19

Ostrava - Moravská Ostrava

70200

Číslo účtu	Název ukazatele	Číslo řádku	Činnosti				
			hlavní	hospodářská		celkem	
			5	6	7	8	
A. NÁKLADY							
I. Spotřebované nákupy celkem			555	348	0	903	
501	Spotřeba materiálu	1	555	347	0	902	
502	Spotřeba energie	2	0	1	0	1	
503	Spotřeba ostatních neskladovatelných dodávek	3	0	0	0	0	
504	Prodané zboží	4	0	0	0	0	
II. Služby celkem			2 605	1 198	0	3 803	
511	Opravy a udržování	5	0	11	0	11	
512	Cestovné	6	35	7	0	42	
513	Náklady na reprezentaci	7	37	30	0	67	
518	Ostatní služby	8	2 533	1 150	0	3 683	
III. Osobní náklady celkem			5 708	433	0	6 141	
521	Mzdové náklady	9	4 653	398	0	5 051	
524	Zákonné sociální pojištění	10	1 055	26	0	1 081	
525	Ostatní sociální pojištění	11	0	0	0	0	
527	Zákonné sociální náklady	12	0	9	0	9	
528	Ostatní sociální náklady	13	0	0	0	0	
IV. Daně a poplatky celkem			0	3	0	3	
531	Daň silniční	14	0	1	0	1	
532	Daň z nemovitostí	15	0	0	0	0	
538	Ostatní daně a poplatky	16	0	2	0	2	
V. Ostatní náklady celkem			0	224	0	224	
541	Smluvní pokuty a úroky z prodlení	17	0	0	0	0	
542	Ostatní pokuty a penále	18	0	0	0	0	
543	Odpis nedobytné pohledávky	19	0	0	0	0	
544	Úroky	20	0	170	0	170	
545	Kurzové ztráty	21	0	0	0	0	
546	Dary	22	0	5	0	5	
548	Manka a škody	23	0	0	0	0	
549	Jiné ostatní náklady	24	0	49	0	49	

Formulář zpracovala ASPEKT HM, daňová, účetní a auditorská kancelář, www.danovapriznani.cz, business.center.cz

Číslo účtu	Název ukazatele	Číslo řádku	Činnosti			
			hlavní	hospodářská		celkem
			5	6	7	8
	VI. Odpisy, prodaný majetek, tvorba rezerv a opravných položek celkem		0	86	0	86
551	Odpisy dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku	25	0	86	0	86
552	Zůstatková cena prodaného dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku	26	0	0	0	0
553	Prodané cenné papíry a podíly	27	0	0	0	0
554	Prodaný materiál	28	0	0	0	0
556	Tvorba rezerv	29	0	0	0	0
559	Tvorba opravných položek	30	0	0	0	0
	VII. Poskytnuté příspěvky celkem		0	0	0	0
581	Poskytnuté příspěvky zúčtované mezi organizačními složkami	31	0	0	0	0
582	Poskytnuté členské příspěvky	32	0	0	0	0
	VIII. Daň z příjmů celkem celkem		0	0	0	0
595	Dodatečné odvody daně z příjmů	33	0	0	0	0
	Účtová třída 5 celkem (řádek 1 až 33)		8 868	2 292	0	11 160

B. VÝNOSY						
I. Tržby za vlastní výkony a za zboží celkem			35	538	0	573
601	Tržby za vlastní výrobky	1	0	0	0	0
602	Tržby z prodeje služeb	2	35	533	0	568
604	Tržby za prodané zboží	3	0	5	0	5
	II. Změna stavu vnitroorganizačních zásob celkem		2 622	1 670	0	4 292
611	Změna stavu zásob nedokončené výroby	4	2 622	1 670	0	4 292
612	Změna stavu zásob polotovarů	5	0	0	0	0
613	Změna stavu zásob výrobků	6	0	0	0	0
614	Změna stavu zvířat	7	0	0	0	0
	III. Aktivace celkem		0	0	0	0
621	Aktivace materiálu a zboží	8	0	0	0	0
622	Aktivace vnitroorganizačních služeb	9	0	0	0	0
623	Aktivace dlouhodobého nehmotného majetku	10	0	0	0	0
624	Aktivace dlouhodobého hmotného majetku	11	0	0	0	0
	IV. Ostatní výnosy celkem		6 359	9	0	6 368
641	Smluvní pokuty a úroky z prodlení	12	0	0	0	0
642	Ostatní pokuty a penále	13	0	0	0	0
643	Platby za odepsané pohledávky	14	0	0	0	0
644	Úroky	15	0	0	0	0
645	Kursovné zisky	16	0	0	0	0
648	Zúčtování fondů	17	0	0	0	0
649	Jiné ostatní výnosy	18	6 359	9	0	6 368

Číslo účtu	Název ukazatele	Číslo řádku	Činnosti			
			hlavní	hospodářská		celkem
			5	6	7	8
	V. Tržby z prodeje majetku, zúčtování rezerv a opravných položek celkem		0	0	0	0
652	Tržby z prodeje dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku	19	0	0	0	0
653	Tržby z prodeje cenných papírů a podílů	20	0	0	0	0
654	Tržby z prodeje materiálu	21	0	0	0	0
655	Výnosy z krátkodobého finančního majetku	22	0	0	0	0
656	Zúčtování rezerv	23	0	0	0	0
657	Výnosy z dlouhodobého finančního majetku	24	0	0	0	0
659	Zúčtování opravných položek	25	0	0	0	0
	VI. Přijaté příspěvky celkem		0	0	0	0
681	Přijaté příspěvky zúčtované mezi organizačními složkami	26	0	0	0	0
682	Přijaté příspěvky (dary)	27	0	0	0	0
684	Přijaté členské příspěvky	28	0	0	0	0
	VII. Provozní dotace celkem		0	0	0	0
691	Provozní dotace	29	0	0	0	0
	Účtová třída 6 celkem (řádek 1 až 29)		9 016	2 217	0	11 233
	C. VÝSLEDEK HOSPODAŘENÍ PŘED ZDANĚNÍM		148	-75	0	73
591	Daň z příjmů	65	0	0	0	0
	D. VÝSLEDEK HOSPODAŘENÍ PO ZDANĚNÍM		148	-75	0	73
	Kontrolní číslo	999	26 493	6 131	0	32 624

Odesláno dne:
16.2.2015

Razítko:

Podpis vedoucího úč.jednotky:

ACCENDO-Centrum pro vědu a výzkum, o.p.s.
Švalinského 1749/19, 702 00 Ostrava 2
IČ: 28614950, DIČ: CZ28614950
Telefon: 596 112 649
Web: <http://accendo.cz/>

Odpovídá za údaje:

Telefon:

Formulář zpracovala ASPEKT HM, daňová, účetní a auditorská kancelář, www.danovapriznani.cz, business.center.cz