

SOBIC

Lab of the future

Výroční zpráva za rok 2019

SOBIC, Smart & Open Base for Innovations in European Cities and Regions, z.ú.

Obsah

Základní údaje	3
Účel a poslání	4
Nejvýznamnější aktivity za rok 2019	5
Zahraniční spolupráce	10
Publikační výstupy.....	11
Hodnocení roku 2019.....	12
Plán na rok 2020	13
Účetní závěrka.....	14

Základní údaje

Název:	SOBIC – Smart & Open Base for Innovations in European Cities and Regions, z. ú.
Zástupce:	Ing. Daniel Konczyna, ředitel
Sídlo/Místo podnikání:	nám. Svobody 527, Lyžbice, 739 61 Třinec
Spisová značka:	U 273 vedená u Krajského soudu v Ostravě
Identifikační číslo:	06781128
Kontaktní osoba:	Ing. David Sventek, MBA; předseda správní rady
Kontaktní telefon:	+420 739 204 700
Kontaktní e-mail:	konczyna@sobic.cz
Webové stránky:	http://www.sobic.cz/

Zakládací listina byla podepsána zakladatelem ústavu dne 20.9.2017 v Třinci.

Dne 22. ledna 2018 byl ústav zapsán v rejstříku ústavů, který je vedený u Krajského soudu v Ostravě, oddílu U, vložce číslo 273.

Účel a poslání

SOBIC – Smart & Open Base for Innovations in European Cities and Regions, zapsaný ústav (dále jen ústav nebo SOBIC, z.ú) byl založen podle ustanovení § 402 zákona č. 89/2012 Občanského zákoníku v platném znění na dobu neurčitou.

Ústav naplňuje svůj účel poskytováním služeb, kterými se rozumí činnosti v oblasti základního, aplikovaného nebo průmyslového výzkumu nebo průmyslového a experimentálního vývoje nebo veřejného šíření výsledků těchto činností formou edukační činnosti, publikací, transferu znalostí apod.

Mezi hlavní tematické oblasti patří výzkum a vývoj v oblasti využití informačních a komunikačních technologií a inovativních řešení (tzv. chytrých technologií a přístupů) v různých oblastech lidské činnosti, zejména se jedná o dopravu, životní prostředí, energetiku, zdravotnictví, sociální služby, řízení a management, infrastrukturu, místní, městský a regionální rozvoj, zemědělství, kulturu, průmysl, vzdělávání, poskytování služeb, finančnictví a bankovníctví, stavebnictví a další průřezové a mezisektorové oblasti.

Ústav provádí nezávislý výzkum a vývoj s cílem získat nové poznatky a lépe pochopit dané téma včetně kooperativního výzkumu a vývoje, pokud je spolupráce, do níž je ústav zapojen účinná. Dále realizuje šíření výsledků výzkumu na nevýlučném a nediskriminačním základě např. prostřednictvím výuky, přístupu k databázím, publikacím a software.

Nejvýznamnější aktivity za rok 2019

Jednání správní rady

Dne 28. února 2019 proběhlo zasedání správní rady v ředitelské vile DOV, Vítkovická 3335/15, Ostrava, ve složení:

Ing. David Kula, Ph.D., MBA;

Mgr. Naďa Machková Prajzová, Ph.D.;

Ing. Pavel Staša, Ph.D.;

Ing. David Sventek, MBA;

Ing. Daniel Konczynna;

Petr Suška MSc.

Zasedání svolal ředitel ústavu Daniel Konczynna. Zasedání zahájil předseda správní rady David Sventek. Dále byl vybrán a schválen zapisovatel tohoto zasedání, David Kula.

Jednání se zaměřilo na vyhodnocení projektů, do kterých je SOBIC, z.ú. zapojen, byl projednán plán dalšího zapojení do projektů s Univerzitou Tomáše Bati ve Zlíně a jednání ke zpracování libreta pro expozici FUTURE museum a zapojení týmu do zpracování studie pro nový záměr inovativní instituce MUSEum+.

Na závěr jednání proběhla diskuze k dalšímu postupu.

Zápis z jednání byl schválen správní radou.

Projekty aplikovaného výzkumu

CLAIRO

Ústav je partnerem projektu CLAIRO (z anglického názvu: Clear AIR and Climate Adaptation in Ostrava and other cities). Cílem projektu je systematické snižování znečištění ovzduší výsadbou vhodné zeleně s prokázanou schopností pohlcovat nečistoty z různých zdrojů. V rámci projektu jsou využívány pokročilé a inovativní výpočty na záchyt nečistot na základě využití prostorových dat místního proudění vzduchu. Dalším inovativním prvkem projektu CLAIRO je zvyšování odolnosti vysazených rostlin speciálním ošetřením. Hlavním nositelem projektu je město Ostrava, které projekt realizuje ve spolupráci s projektovými partnery Moravskoslezský kraj, Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava, Slezská univerzita v Opavě, Univerzita Palackého v Olomouci, SOBIC Smart & Open Base for Innovations in European Cities and Regions a Regionální sdružení územní spolupráce Těšínského Slezska. Výsledky se budou využívat nejen na území města Ostravy, ale i v nadnárodním měřítku na evropské úrovni. Rozpočet projektu CLAIRO je přibližně 65 milionů korun, dotace z evropských fondů představuje 52,7 milionů korun a je financován z Evropského fondu pro regionální rozvoj prostřednictvím iniciativy Urban Innovative Actions." Projekt potrvá do dubna 2022.

V roce 2019 byla do projektu zapojena pracovnice ústavu Mgr. Gabriela Kalužová.

TAČR ÉTA: Výzkum potenciálu zavedení lokální měny pro udržitelný rozvoj území

SOBIC, z.ú. se od ledna 2019 stal jedním z dalších řešitelů projektu, jehož předmětem je výzkum faktorů ovlivňujících možnost zavedení tzv. lokální měny jako nástroje rozvoje lokální ekonomiky a podpory zavádění udržitelné ekonomiky. Cílem projektu je zmapovat tyto systémy, analyzovat aplikovatelnost v podmínkách ČR, navrhnout nový model digitální lokální měny a provést jeho experimentální ověření. Součástí projektu bude také výzkum všech aspektů, tedy daňových, kulturních, sociálních a právních.

Hlavním řešitelem je Vysoká škola obchodní v Praze, o.p.s. Na projektu se dále podílí společnost wBTCB.cz jako další řešitel. Ústav se podílí na všech fázích výzkumného projektu, a to jak na identifikaci klíčových faktorů pro úspěšné zavedení lokální měny, výzkumu napříč všemi klíčovými zainteresovanými subjekty, tak na experimentálním ověření v pilotním regionu a tvorbě výstupů.

Projekt potrvá do 30.6.2021 a je financován Technologickou agenturou ČR z programu ÉTA. Celkové uznatelné náklady projektu jsou 4 990 tis. Kč.

Za ústav se na projektu v roce 2019 podíleli:

Ing. Michal Banot; MBA; Ing. Robert Chlebik, Ph.D., MBA.; Ing. Nella Janáková a Ing. David Kula, Ph.D., MBA.

V roce 2019 v rámci projektu směřovaly aktivity ústavu do oblasti výzkumu úspěšného zavedení lokální měny. Proběhlo dotazníkové šetření za účelem získání primárních dat od potenciálních uživatelů digitální lokální měny. Reprezentativní vzorek čítal více než 400 respondentů, kteří se vyjádřili k hlavním parametrům měny. Proběhlo také 20 strukturovaných rozhovorů mezi potenciálními místními producenty. U příležitosti ukončení prvního roku řešení projektu a jeho analytické fáze byl uspořádán odborný workshop na půdě hlavního řešitele Vysoké školy obchodní za účasti významných hostů, např. prof. Milana Zeleného a dalších. V rámci projektu byly publikovány 2 odborné články:

The Importance of Discount Rate and Trustfulness of A Local Currency for the Development of Local Tourism, Mehmet Civelek, Aleksandr Ključnikov, Vladimír Krajčák, Ján Žufan, 117 Article text 587–2–10–20191129

Local currency as a mean of regional competitiveness development, Cepel, M., Ključnikov, A., Kozubikova, L., & Krajčik, V. (2019). Local Currency as a Mean of Regional Competitiveness Development. Journal of Competitiveness, 11(4), 22–39. <https://doi.org/10.7441/joc.2019.04.02>



Odborný seminář k ukončení analytické fáze projektu Výzkum potenciálu zavedení lokální měny pro udržitelný rozvoj území, VŠO Praha. Foto: Michal Banot

TAČR THÉTA: Výzkum potenciálu využití vodíkových technologií pro transformaci energetického mixu Moravskoslezského kraje, nízkouhlíkové energetiky a rozvoj nízkoemisní dopravy.

SOBIC, z.ú. se od května 2019 podílí jako jeden z řešitelů na projektu „Výzkum potenciálu využití vodíkových technologií pro transformaci energetického mixu Moravskoslezského kraje, nízkouhlíkové energetiky a rozvoj nízkoemisní dopravy“. Předmětem projektu je výzkum potenciálu Moravskoslezského kraje pro větší využití vodíku v energetice, dopravě a průmyslu. Budou identifikovány překážky, bariéry a současně potřeby a příležitosti na krajské i národní úrovni. Budou identifikováni klíčoví hráči pro řešení všech aspektů, které brání nebo naopak podporují rychlé zavedení vodíku jako náhrady tradičních energetických zdrojů.

Hlavním řešitelem je Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava. Dalšími řešiteli jsou Centrum výzkumu Řež, s.r.o., Ústav termomechaniky AV ČR, v.v.i, Moravskoslezské energetické centrum, příspěvková organizace a Materiálový a metalurgický výzkum s.r.o.

SOBIC, z.ú. se podílí na všech fázích výzkumného projektu, a to jak v analytické fázi na identifikaci subjektů ekosystému a možných rizik, tak na průzkumu možností jejich zapojení na vytvoření vodíkové ekonomiky jak na regionální, tak národní úrovni. Ústav bude zapojen také do tvorby koncepčních dokumentů a všech výstupů projektu.

Projekt je financován z Technologické agentury ČR z programu THÉTA, celkový rozpočet projektu je 18 169, 835 tis. Kč. Projekt potrvá do 30.4.2022.

Za ústav jsou do projektu zapojeni Ing. Michal Banot, MBA, Ing. Ivona Turoňová a Ing. David Kula, Ph.D., MBA.

V roce 2019 se v rámci projektu byly aktivity ústavu zaměřené na dopracování průzkumu prostředí, potřeb a připravenosti Moravskoslezského kraje na využití vodíkových technologií, dále na průzkum jednotlivých subjektů

Moravskoslezského kraje a jejich možností využití nebo nasazení vodíkových technologií do své struktury nebo procesů. Dále byli pracovníci zapojeni do analýzy potenciálu průmyslových firem Moravskoslezského kraje při přechodu na vodíkové technologie. Neméně důležitá byla role komunikace s jedním z aplikačních garantů s Moravskoslezským krajem a spolukoordinace realizace projektu s hlavním řešitelem. Důležitá byla také role při organizaci odborného workshopu na konci analytické fáze řešení projektu, který je jedním z jeho výstupů.



Jednání řešitelského týmu k přípravě odborného workshopu zastřešujícího analytickou fázi řešení projektu Výzkum potenciálu vodíkových technologií pro transformaci energetického mixu regionů, VŠB TUO, Ostrava. Foto: Michal Banot

Reálné versus virtuální

Ve spolupráci s Univerzitou Tomáše Bati ve Zlíně proběhla příprava projektu Reálné versus virtuální. Věrohodná aplikace digitálních technologií pro prezentaci obtížně zachytitelných tragických událostí na příkladu NKP Památník Ploština. Projekt byl předložen do 3. veřejné soutěže TAČR ÉTA.

CONCEPT V+M

SOBIC, z.ú. participuje na přípravě libret pro expozici "FUTURE museum" v rámci projektu „Revitalizace objektů výklopníku a mlýnice v areálu Dolní oblasti Vítkovice v rámci výzvy IROP Zefektivnění prezentace, posílení ochrany a rozvoje kulturního dědictví – Integrované projekty ITI.

Je připravována experimentální dynamická expozice, která umožní komunikovat širokou paletu témat, která mohou být zásadní pro utváření naší budoucnosti. Návštěvníkům zde budou prezentovány globální megatrendy, podobně jako další futurologické koncepty, např. teorie inovačních vln.

MUSEum+

Členka správní rady SOBIC, z.ú. se podílí na zpracování studie inovativního konceptu nové instituce MUSEum+, která má vzniknout jako první státní muzeum se sídlem v Ostravě zřizované Ministerstvem kultury. Koncept je výsledkem práce mezinárodního týmu, jehož členy byli i prof. Peter Weibel a prof. Michael Bielický z ZKM Karlsruhe. Projekt MUSEa+ vznikl z potřeby přispět k restartu strukturálně poškozeného regionu prostřednictvím výzkumu, vzdělávání a kreativity, coby nástrojů podporujících rozvoj znalostní ekonomiky. Neméně důležitou je i snaha revitalizovat srdce národní kulturní památky v Dolní oblasti Vítkovice, vysoké pece 4 a 6, které tvoří jeden z vizuálních symbolů Ostravy. Jejich konverze by měla přispět nejen k uchování symbolu regionu, ale díky vzniku a rozvoji MUSEa+ i přinést zásadní impulz pro rozvoj a udržitelnost mimořádně úspěšného projektu revitalizace Dolní oblasti Vítkovic.

Zahraniční spolupráce

V roce 2019 se SOBIC, z.ú. úspěšně zapojil do dalších regionálních výzkumných projektů s tematikou vodíkových technologií a lokální měny.

I v roce 2019 pokračuje partnerství SOBIC na výzkumném projektu CLAIRO v rámci mezinárodní spolupráce, který plně odpovídá jeho zaměření na nové technologie a jejich využití. Hlavní partner pravidelně informuje Sekretariát UIA o výstupech projektu, které jsou zveřejňovány na webovém portálu Urban Innovative Actions. SOBIC, z.ú. přispívá formou článků k uskutečněným aktivitám, např. realizaci veřejného průzkumu a přípravou seminářů/akcí v roce 2020. V závěrečné fázi projektu je plánován přenes zkušeností formou národních a evropských akcí, včetně studijních workshopů. Cílovou skupinou jsou zejména evropská města, která hledají nová řešení pro oblast čistého ovzduší a adaptaci na změnu klimatu.

V intencích uzavřené dohody o spolupráci s výzkumnou společností Fraunhofer IAO probíhá průběžné konzultování řady témat k regionálnímu rozvoji, urbánnímu rozvoji, novým technologiím, city labs a digital twin. V rámci zahraniční spolupráce byli zapojeni do oponentur profesor Peter Weibel a prof. Michalel Bielicky, kteří evaluovali odborný koncept MUSEum+.

Ve dnech 26.-27. listopadu 2019 se členové správní rady SOBIC, z.ú. a jeho pracovníci účastnili mezinárodní konference Inovativní přístupy v rozvoji měst, obcí a regionů, která se uskutečnila v Ostravě a smart koncepty na ní prezentovali odborníci z Velké Británie, Švýcarska, Belgie a Německa¹.

¹ <https://smart-x.cz/wp-content/uploads/2019/07/01-Program-konference-211119.pdf>

Publikační výstupy

Přehled výsledků typu O:

SOBIC, z.ú. se podílel na rešerších a evaluacích řady strategií, které byly připravovány pro výzkumné organizace či pro aktéry regionálního rozvoje.

Členové správní rady ústavu spolupracovali na přípravě analýzy pro Olomoucký kraj, podíleli se na analýzách pro zpracování Strategie rozvoje Moravskoslezského kraje na léta 2019-2027.

Banot, Michal: práce na studii k Lokální měně ve spolupráci s doc. Ključnikovem.

Hodnocení roku 2019

V únoru 2019 proběhlo jednání správní rady, na kterém byly stanoveny priority činnosti SOBIC, z.ú. a proběhla diskuze k definování dlouhodobé vize.

Pracovníci ústavu a členové správní rady se podíleli na přípravě projektů pro TAČR.

SOBIC, z.ú. se v roce 2019 podílel na řadě rešerší a výzkumů pro přípravu analýz a strategií.

Plán na rok 2020

Pro rok 2020 počítá ústav s rozšířením své působnosti více směrem k tématice kultury a kulturních a kreativních odvětví. Ambicí ústavu je podílet se na budování partnerství pro kompetenční centrum pro kulturní a kreativní odvětví v České republice ve spolupráci s Ostravskou univerzitou a společností Moravskoslezské Investice a Development a ve spolupráci se spolkem Dolní oblast Vítkovice.

I v tématu cirkulární ekonomiky má SOBIC, z.ú. zájem ve spolupráci s Fraunhofer Institut IAO usilovat o partnerství a zapojení do přípravy národního kompetenčního centra pro cirkulární ekonomiku.

SOBIC, z.ú. bude připravovat projekty do výzvy Národní kompetenční centra TAČR, která je pro rok 2020 plánovaná.

SOBIC, z.ú. by se měl podílet na dokončení studie projektu MUSEa+.

SOBIC, z.ú. nasměřuje část své odborné kapacity na problematiku spojenou s futurologií, výzkum možných budoucností, tzn. alternativ budoucnosti. SOBIC chce řešit témata, která budou v budoucnosti a pro vývoj společnosti relevantní. Jeho platformou se stane muzeum FUTURE, které bude vznikat v objektech Výklopny a Mlýnice v DOV a SOBIC, z.ú. se díky své platformě bude na aktivitách a tvorbě nových expozic a vzdělávacích programech podílet. Zvažuje založení think tanku FUTURE, který by byl zdrojem inspirací, informací, konceptů a nápadů díky multidisciplinární síti expertů.

Pro rok 2020 se počítá se zapojením do dalších výzkumných projektů, které budou souviset s budováním profilování SOBIC, z.ú. jako partnera kompetenčních center.

Setkání správní rady

únor 2020

Přihlášky do soutěže TAČR

dle vypsaných výzev ÉTA, THETA, Národní kompetenční centra

Dokončení materiálů projektu MUSEum+

jaro 2020

Příprava libreta pro expozici FUTUREmuseum

jaro 2020

Zapojení se do aktivit projektu DMS a práce na výzkumných záměrech a experimentálních ověření

průběžně v roce 2020

Účetní závěrka

Nakládání s prostředky na VaV SOBIC, z.ú. se řídí zákonem 130/202 Sb. o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací z veřejných prostředků a o změně některých souvisejících zákonů, v návaznosti na předpisy Evropské unie.

Ústav v roce 2019 vykázal v rámci hlavní činnosti ztrátu ve výši 254 tis. Kč, která byla částečně pokrytá částí zisku z roku 2018 ve výši 34 tis. Kč.

V roce 2019 nevykonával ústav žádnou vedlejší ekonomickou činnost.

ROZVAHA

ve zkráceném rozsahu

ke dni 31.12.2019
(v celých tisících Kč)

IČ
06781128

Název a sídlo účetní jednotky

SOBIC - Smart & Open Base for Innovations in
European Cities and Regions, z.ú.
.....
nám. Svobody 527
.....
Třinec
.....
73961
.....
Česká republika
.....

AKTIVA

		Číslo řádku	Stav k prvnímu dni účetního období	Stav k poslednímu dni účetního období
A.	Dlouhodobý majetek celkem	1	0,00	0,00
I.	Dlouhodobý nehmotný majetek celkem	2	0,00	0,00
II.	Dlouhodobý hmotný majetek celkem	10	0,00	0,00
III.	Dlouhodobý finanční majetek celkem	21	0,00	0,00
IV.	Oprávy k dlouhodobému majetku celkem	29	0,00	0,00
B.	Krátkodobý majetek celkem	41	73,00	1 106,00
I.	Zásoby celkem	42	0,00	0,00
II.	Pohledávky celkem	52	16,00	0,00
III.	Krátkodobý finanční majetek celkem	72	57,00	1 106,00
IV.	Jiná aktiva celkem	81	0,00	0,00
	AKTIVA CELKEM	85	73,00	1 106,00

PASIVA

		Číslo řádku	Stav k prvnímu dni účetního období	Stav k poslednímu dni účetního období
A.	Vlastní zdroje celkem	1	44,00	-210,00
I.	Jmění celkem	2	10,00	10,00
II.	Výsledek hospodaření celkem	6	34,00	-220,00
B.	Cizí zdroje celkem	10	29,00	1 316,00
I.	Rezervy celkem	11	0,00	0,00
II.	Dlouhodobé závazky celkem	13	0,00	0,00
III.	Krátkodobé závazky celkem	21	29,00	1 316,00
IV.	Jiná pasiva celkem	45	0,00	0,00
	PASIVA CELKEM	49	73,00	1 106,00

Sestaveno dne:

Razítko:

Podpis odpovědné osoby:

31.03.2020

Odesláno dne:

E-mail: barteczkova@beepartner.cz

Odpovídá za údaje: Jana Barteczková

Telefon: 774692222

Poznámka:

Stavy jednotlivých účtů uvedených v aktivech rozvahy se zjišťují jako rozdíl obrátů stran Má dáti a Dal. Podle výsledku tohoto výpočtu vstupují do aktiv s kladným nebo záporným znaménkem. Stavy jednotlivých účtů uvedených v pasivech rozvahy se zjišťují jako rozdíl obrátů stran Dal a Má dáti. Podle výsledku tohoto výpočtu vstupují zůstatky do pasiv s kladným nebo záporným znaménkem. Výjimku představují účty 336, 341, 342, 343, 345 a 373, které jsou v ROZVAZE uvedeny v aktivech i pasivech, přičemž rozdíl stran vstupuje:

- do aktiv kladně - jestliže převažuje stav obrátů strany Má dáti nad stavem obrátů strany Dal,
- do pasiv kladně - jestliže převažuje stav obrátů strany Dal nad stavem obrátů strany Má dáti.

VÝKAZ ZISKU A ZTRÁTY

ve zkráceném rozsahu

ke dni **31.12.2019**
(v celých tisících Kč)

IČ
06781128

Název a sídlo účetní jednotky

SOBIC - Smart & Open Base for Innovations in
European Cities and Regions, z.ú.
.....
nám. Svobody 527
.....
Třinec
.....
73961
.....
Česká republika
.....

	Číslo řádku	Stav k rozvahovému dni			
		Hlavní činnost	Hospodářská činnost	Celkem	
A.	NÁKLADY	1	x	x	x
I.	Spotřebované nákupy a nakupované služby	2	224,00	0,00	224,00
II.	Změny stavu zásob vlastní činnosti a aktivace	9	0,00	0,00	0,00
III.	Osobní náklady	13	650,00	0,00	650,00
IV.	Daně a poplatky	19	0,00	0,00	0,00
V.	Ostatní náklady	21	3,00	0,00	3,00
VI.	Odpisy, prodaný majetek, tvorba a použití rezerv a opravných položek	29	0,00	0,00	0,00
VII.	Poskytnuté příspěvky	35	0,00	0,00	0,00
VIII.	Daň z příjmů	37	0,00	0,00	0,00
	Náklady celkem	39	877,00	0,00	877,00
B.	VÝNOSY	40	x	x	x
I.	Provozní dotace	41	621,00	0,00	621,00
II.	Přijaté příspěvky	43	0,00	0,00	0,00
III.	Tržby za vlastní výkony a zboží	47	0,00	0,00	0,00
IV.	Ostatní výnosy	48	2,00	0,00	2,00
V.	Tržby z prodeje majetku	55	0,00	0,00	0,00
	Výnosy celkem	61	623,00	0,00	623,00
C.	Výsledek hospodaření před zdaněním	62	-254,00	0,00	-254,00
D.	Výsledek hospodaření po zdanění	63	-254,00	0,00	-254,00

Sestaveno dne:
31.03.2020

Razítko:

Podpis odpovědné osoby:

Odesláno dne:

E-mail: barteczkova@beepartner.cz

Odpovídá za údaje: Jana Barteczková
Telefon: 774692222

Příloha k účetní závěrce sestavené ke dni 31. 12. 2019

(uvedené údaje v tis Kč)

1. Identifikační údaje:

Název účetní jednotky: **SOBIC - Smart & Open Base for Innovations in European Cities and Regions, z.ú.**

Právní forma: ústav
Sídlo: nám. Svobody 527, 739 61 Třinec
Identifikační číslo: 06781128
Registrace: rejstřík ústavů vedený Krajským soudem v Ostravě, spisová značka U 273

Datum vzniku: 22.1.2018

Hlavní předmět činnosti: Ústav naplňuje svůj účel poskytováním služeb, kterými se rozumí činnosti v oblasti základního, aplikovaného a průmyslového výzkumu nebo průmyslového a experimentálního vývoje nebo veřejného šíření výsledků těchto činností formou edukační činnosti, publikací, transferu znalostí apod.

Mezi hlavní tematické oblasti patří výzkum a vývoj v oblasti využití informačních a komunikačních technologií a inovativních řešení (tzv. chytrých technologií a přístupů) v různých oblastech lidské činnosti, zejména se jedná o dopravu, životní prostředí, energetiku, zdravotnictví, sociální služby, zemědělství, kulturu, průmysl, vzdělávání, poskytování služeb, finančnictví a bankovnictví, stavebnictví a další průřezové a mezisektorové oblasti. Ústav provádí nezávislý výzkum a vývoj s cílem získat nové poznatky a lépe pochopit dané téma, včetně kooperativního výzkumu a vývoje, pokud je spolupráce, do níž je ústav zapojen, účinná; a dále rozsáhlé šíření výsledků výzkumu na nevýlučném a nediskriminačním základě například prostřednictvím výuky, otevřeného přístupu k databázím, otevřených publikací a otevřeného softwaru.

Vedlejší činnosti: Ústav může v rámci své vedlejší činnosti podnikat.

2. Organizační údaje

Přehled zakladatelů a výše vkladů:

Jméno fyzické osoby, název právnické osoby	Bydliště, sídlo	Sledované účetní období		Minulé účetní období	
		Podíl	tj. %	Podíl	tj. %
BeePartner a.s.	nám. Svobody 527, Třinec	10	100,00%	0	0,00%
		0	0,00%	0	0,00%

Statutární orgán: Ředitel: Ing. Daniel Kończyna - zastupuje ústav samostatně

Správní rada: Ing. David Sventek, MBA, předseda správní rady
Mgr. Naděžda Machková Prajzová, Ph.D., členka
Ing. David Kula, Ph.D., člen
Pavel Staša, člen
Petr Suška, člen

Majetková účast účetní jednotky v jiných společnostech (nad 20 %):

Obchodní firma dceřiné společnosti	Sídlo dceřiné společnosti	Výše podílu na základním kapitálu	Výše vlastního kapitálu
		0,00%	0
		0,00%	0

3. Účetní údaje:

Účetní období: 1.1.2019-31.12.2019

Rozvahový den: 31.12.2019

Organizace vede účetnictví v účetním období kalendářního roku. Účetnictví je vedeno dle zásad stanovených zákonem 563/1991 Sb. o účetnictví a vyhláškou 504/2002 Sb., kterou se určují účetní postupy pro nevýdělečné organizace.

4. Majetek:

Ocenění majetku: Dlouhodobý majetek - tyto účetní případy se v běžném účetním období u účetní jednotky nevyskytly

Zásoby - tyto účetní případy se v běžném účetním období u účetní jednotky nevyskytly

Závazky a pohledávky:

- účetní jednotka nemá splatné závazky pojistného na sociálním či zdravotním pojištění ani daňové nedoplatky
- účetní jednotka nemá pohledávky s dobou platnosti delší než 5 let
- pohledávky po splatnosti: **0,- Kč**
- účetní jednotka nemá závazky s dobou platnosti delší 5 let:
- závazky po lhůtě splatnosti: **0,0 Kč**

5. Výsledek hospodaření:Výsledek hospodaření z hlavní činnosti: **-254 Kč**Výsledek hospodaření ve vedlejší činnosti: **0 Kč****6. Údaje o zaměstnancích:**

Průměrný přepočtený počet zaměstnanců během roku 2019: **1**
z toho člen řídicích orgánů **0**
Mzdové náklady: **517 Kč**
Náklady na sociální zabezpečení a zdravotní pojištění: **133 Kč**
Sociální náklady: **1 Kč**

7. Daně:

Účetní jednotka vykázala za rok 2019 výsledek hospodaření ve výši -254 Kč. V roce 2019 nevykonávala hospodářskou činnost.

8. Dotace:

Účetní jednotka v roce 2019 obdržela dotace na realizaci 3 projektů, 2 z programů TAČR v celkové výši 959 Kč a 1 z programu UIA ve výši 497 Kč. Realizace projektů bude pokračovat i v roce 2020.

9. Přehled majetku

Účetní jednotka nevlastní žádný majetek.

Okamžik sestavení účetní závěrky:

31.3.2020

Ing. Daniel Kończyna
ředitel