

Středočeské Inovační centrum

Smart
Innovation
Cooperation



SEKCE REGIONÁLNÍ INOVAČNÍ CENTRUM

ZPRÁVA O ČINNOSTI

2015–2016

PLÁN AKTIVIT

2017

**Předložení zprávy o činnosti sekce Regionální inovační centrum
Středočeského inovačního centra, spolku
za rok jeho působení 9/2015 – 11/2016
a projednání žádosti o dotaci z rozpočtu středočeského kraje pro rok 2017**

Radě kraje je předkládána k projednání a schválení **Zpráva o činnosti Středočeského inovačního centra, spolku (dále jen SIC) za rok jeho působnosti 9/2015 – 11/2016 a projednání žádosti o dotaci z rozpočtu Středočeského kraje pro rok 2017.**

SIC je nezisková organizace zajišťující především veřejnou službu v oblasti podpory inovačního prostředí v kraji, založená Středočeským krajem, Fyzikálním ústavem AV ČR, v.v.i., Astronomickým ústavem AV ČR, v.v.i. a Výzkumným ústavem geodetickým, topografickým a kartografickým, v.v.i. SIC zajišťuje **mj. propojování spolupráce Středočeského kraje s výzkumnými organizacemi s aktivitami na území Středočeského kraje, podporu inovačního podnikání na území kraje a současně naplňování krajské strategie pro chytrou specializaci RIS3, ke které se Středočeský kraj zavázal.**

Cílem „SIC“ je zařadit se v příštích letech rozsahem a zejména kvalitou poskytovaných služeb mezi špičková evropská inovační centra s odpovídajícím odborným zázemím.

Účelem vzniku a rozvoje aktivit Sekce Regionální inovační centrum je přispívat:

- a) k podpoře a rozvoji inovačních podnikatelských, nepodnikatelských, vědecko-výzkumných a regionálně rozvojových aktivit za účelem zvýšení konkurenceschopnosti Středočeského kraje,
- b) ke vzájemné informovanosti, spolupráci a vzájemné pomoci členů spolku, při kvalifikované reprezentaci jednotlivých členů vůči 3. subjektům,
- c) ke zvýšení úrovně vzdělávání v regionu, jakož i ke zvyšování informovanosti těchto subjektů v oblastech podpory tvorby podnikatelských plánů, transferu technologií, finančních, marketingových a dalších oblastech za účelem zlepšení konkurenceschopnosti Středočeského kraje
- d) k rozšíření potenciálu členů v oblasti transferu technologií, v šíření výsledků výzkumu, vývoje a inovací, a při využívání výsledků své výzkumné činnosti,
- e) k šíření dobrého jména členů spolku a vážnosti jejich odborné činnosti v ČR a zahraničí.

V průběhu ročního působení Sekce RIC (září 2015 – listopad 2016) byly započaty následující činnosti:

- f) vyhledávání, podpora a rozvoj inovačních aktivit v ČR i zahraničí,
- g) expertní a poradenská činnost pro veřejné i soukromé subjekty v oblastech transferu technologií, podpory tvorby podnikatelských plánů, finančních, marketingových a dalších návazných aktivit,
- h) poskytování dotačního poradenství v oblasti strategického a regionálního rozvoje, studií a plánů,
- i) vzdělávání žáků, studentů a pracovníků veřejné a podnikatelské sféry,
- j) zajišťování komunikace mezi jednotlivými relevantními subjekty, PR a marketing činnosti spolku a Středočeského kraje v oblasti podpory VaV, tvorby inovací a zvyšování konkurenceschopnosti kraje,
- k) realizace programů směřujících k rozvoji inovačních aktivit zvyšujících konkurenceschopnost kraje,
- l) využívání a podpora využívání výsledků VaV v průmyslové a aplikační praxi a zajišťování aktivit v oblasti transferu technologií a to i těch týkajících se výsledků výzkumné činnosti členů.

I. Činnost Sekce Regionální inovační centrum v prvním roce působnosti (září 2015 – listopad 2016)

SIC začal vykazovat dílčí aktivity již v září 2015, **dynamický rozvoj však zaznamenává až od listopadu 2015, kdy byla na účet SIC převedena dotace finančních prostředků (13,2 mil. Kč)** ze strany Středočeského kraje odsouhlasená Zastupitelstvem kraje usnesením č. 089-19/2015/ZK ze dne 22. 9. 2015. Od listopadu také začíná vznikat širší tým a začínají být nastavovány interní procesy, řízení organizace a také je započata práce na přípravě a rozběhnutí jednotlivých intervencí a nástrojů podpory inovačního prostředí v kraji. Usnesením č. 122-20/2015/ZK ze dne 7. 12. 2015 byl schválen dodatek č. 1 k veřejnoprávní smlouvě o poskytnutí účelové dotace S-6862/REG/2015, kterým bylo schváleno použití finančních prostředků také v roce 2016. O zbylou část z rozpočtu roku 2015 byla ponížena dotace na rozpočet roku 2016. Následně byl rozpočet schválen usnesením č. 086-21/2016/ZK ze dne 15. 02. 2016 ve výši 14, 05 mil. Kč z tohoto rozpočtu je tak v současné době čerpáno.

Plnění plánu aktivit v prvním roce působnosti záviselo na rychlosti převodu prostředků Středočeského kraje na činnost SIC a současně na rychlosti nábory expertních a administrativních zaměstnanců SIC. Ke konci listopadu 2016 disponoval tým SIC 9 zaměstnanci na FT a 13 zaměstnanci na PT, aby bylo zajištěno kvalitní a řádné plnění naplánovaných činností SICu.

Obsazené pracovní pozice Středočeského inovačního centra k 25. 11. 2016

Název pozice	Úvazek	Název pozice	Úvazek
Ředitel sekce RIS3 manažer	FT	RIS3 developer	PT
Zástupce ředitele sekce RIS3 developer	FT	RIS3 developer	PT
RIS3 developer	FT	RIS3 analytik	PT
Ekonom organizace RIS3 finanční manažer	FT	IT specialista	PT
BackOffice manažer RIS3 marketingový manažer	FT	Projektový asistent - recepce	PT
Projektový manažer RIS3 finanční manažer	FT	Projektový asistent - recepce	PT
RIS3 analytik	FT	Projektový asistent - recepce	PT
Projektový manažer	FT	Grafik	PT
RIS3 odborný asistent	FT	Specialista analýz a výzkumu	PT
PR manažer RIS3 marketingový manažer	PT	RIS3 projektový manažer	PT
PR manažer	PT		
Developer strategických projektů	PT		

Hlavní aktivity SIC v prvním roce působnosti lze tak rozdělit do následujících oblastí:

1. Aktivity organizačně – technické

Do této oblasti spadaly všechny aktivity související s formálním vytvořením organizace a systému jejího řízení, nastavování „back-office“ části organizace, přihlašování organizace ke všem úkonům, činnostem, odvodům a daním stanovených zákony ČR, nastavení projektového managementu a procesů souvisejících se zajištěním chodu organizace.

2. Řízení RIS3 strategie, její naplňování a aktualizace dokumentu

Během první poloviny roku 2016 začaly činnosti na tvorbě **Akčního plánu RIS3**, byly identifikovány a dále rozpracovány tzv. **Strategické intervence v oblasti VaVal** předpokládané k realizaci v příštích letech. Tato aktivita bude kontinuálně pokračovat v roce 2017. V druhé polovině roku 2016 pokračovaly práce na **aktualizaci a rozšíření dokumentu krajské RIS3 strategie**, na které bude navazovat mapování v terénu mezi zástupci podnikatelského sektoru (součást plánovaných aktivit mapování projektu Smart akcelerator). V první polovině roku 2016 proběhlo současně již **VI. zasedání Rady pro konkurenceschopnost** Středočeského kraje, které zajišťoval SIC; pro tento rok je plánované ještě jedno další zasedání Rady.

3. Mapování inovačního prostředí v SČK v horizontálních osách RIS3 strategie

V rámci RIS3 strategie byly v roce 2016 (součást plánovaných aktivit Smart akceleratoru) započaty přípravné práce, metodické pokyny a souhrn podkladových materiálů a databází pro následující tematické analýzy:

- stavu, networkingového a inovačního potenciálu v oblasti polytechnického vzdělávání na ZŠ, SŠ a VOŠ a identifikace talentů v SČK,
- bariér získávání a udržení kvalifikovaných pracovníků v oblasti VaVal,
- inovačního a matchmakingového potenciálu aktérů působících na vybraném zahraničním trhu,
- potřeb a předpokladů pro řízení konceptu Smart Cities ve Středočeském kraji.

Jejich realizace bude kontinuálně pokračovat i v roce 2017, kdy dojde k závěrečnému vyhodnocení a návrhu strategických intervencí v dotčených oblastech podpory VaVal.

4. Smart Cities

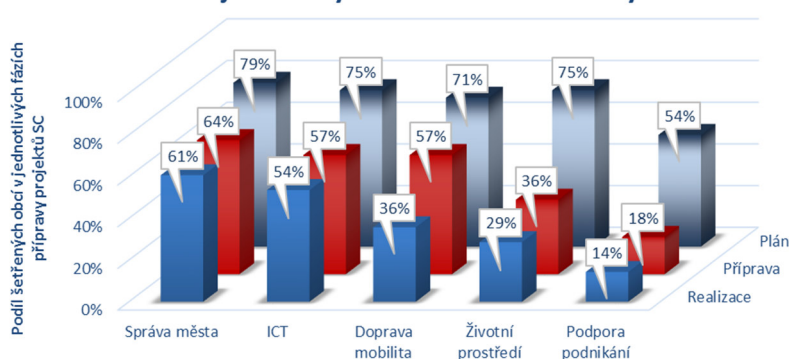
V roce 2016 došlo k primárnímu screeningu potřeb středočeských obcí a měst za účelem zjištění zájmů, formulace potřeb a oblastí, ve kterých středočeské obce a města realizují/připravují/plánují/implementovat chytrá řešení. Došlo k oslovení partnerů aktivních v jednotlivých tematických oblastech Smart Cities, které obcím a městům pomohou v implementaci

jednotlivých projektů a současně došlo k zapojení SICu do odborné komunity SC a Czech Smart City Cluster. V rámci této aktivity bude ustavena na přelomu 2016/2017 inovační platforma zaměřující se na implikaci konceptu Smart City a Smart Region, součástí které bude konference zacílená na sdílení informací a interaktivní webové rozhraní sloužící k matchmakingovým akcím.

5. Vyhodnocení efektů realizovaných intervencí RIS3

Současně je nastavován proces vyhodnocení jednotlivých strategických intervencí podpory inovačního prostředí Středočeského kraje a evaluace jejich dopadů na vědecko-výzkumné a inovační infrastruktury. Tato aktivita je kontinuálním procesem, který je nyní na počátku a bude v budoucnu probíhat v rámci všech intervencí podpory VaVal, a slouží k vyhodnocení účinnosti strategických intervencí, které budou v území Středočeského kraje realizovány.

Realizace, příprava a plány projektů v jednotlivých tematech Smart City



6. Vytvoření webu SIC a jeho pravidelná aktualizace

Za účelem propagace, zajištění informační činnosti a nástroje prezentace aktivit SIC byl ve 2.Q 2016 vytvořen na webové stránce www.s-ic.cz, **SIC Inovační portál**. Web slouží jako platforma pro propagaci aktivit SIC, informuje veřejnost o plánovaných akcích a shromažďuje informace o probíhajících projektech. Paralelně se vyhodnocuje návštěvnost webu, která je cenným zdrojem dat pro cílenou marketingovou komunikaci směrem k uživatelům.

7. Otevření první výzvy programu „Středočeské inovační vouchery“

Dne 17. 12. 2015 byla otevřena 1. výzva programu „Středočeské inovační vouchery“. Ty jsou finančním nástrojem podporujícím spolupráci podniků ze Středočeského kraje s vysokými školami a výzkumnými



organizacemi, jejímž cílem je přenos poznatků/technologií z výzkumné organizace a jejich využití ve firmě. Středočeský kraj uvolnil na 1. výzvu projektu celkem 5 mil. Kč. K 23. únoru 2016 bylo obdrženo 97 žádostí, které v součtu žádaly o 12.342.570,- Kč. 7 excelentních projektů bylo RkSk vybráno ke spolupráci. Z dalších 90 žádostí bylo v rámci veřejného losování dne 31. března 2016 vybráno 34 žádostí. Celkem bylo tedy k podpoře vybráno 41 projektů. K dnešnímu dni (27. 11. 2016) SIC obdržel 38 žádostí o proplacení dotace, finanční prostředky má již 36 žadatelů na svém účtu. Důležitým výstupem realizace programu je podpoření až 35 % zcela nových spoluprací.

8. Oborové matchmakingy

Aktivitou, jejíž příprava začala v roce 2015, je organizace oborových matchmakingů inovačních firem a akademického prostředí z různých oborů ekonomiky Středočeského kraje a Prahy. Tato aktivita souvisí s vytvářením podrobné databáze o aktivitách v oblasti VaVal na území Středočeského kraje. První oborovou platformou, která začala být v listopadu ustanovována, je Inovační platforma – vzdělávání, jejíž cílem je mj. věnovat se efektivnímu nastavení práce s talenty a nadanými žáky a studenty na základních, středních (případně vysokých) školách na území Středočeského kraje.

9. Pořádání odborných přednášek a seminářů

SIC je centrem organizujícím zajímavé přednášky a workshopy s tematikou zaměřenou na oblast výzkumu, vývoje a inovací. První akce se začaly na SIC realizovat již po založení, v posledním kvartálu roku 2015, kdy proběhly 4 větší akce s celkovou účastí 167 účastníků. První akce proběhla 24. 9. 2015, kdy proběhla v prostorách SIC diskusní platforma organizovaná Inovačním think-tankem TAČR ve spolupráci se STAR a SIC zabývající se tématem čtvrté průmyslové revoluce (Industry 4.0) a představením projektu INKA (Mapování inovačních kapacit 2014+). Největší akcí pak bylo **slavnostní oficiální otevření SIC** dne 17. 12. s celkovým počtem účastníků 85, jehož se účastnili čelní zástupci klíčových stakeholderů z inovačního ekosystému nejen ze Středočeského kraje.

9.1. Úterky na SIC/ SIC Tuesday's

Cílem pravidelných interaktivních seminářů s názvem Úterky na SIC je rozvíjet networking, přinášet nové impulzy a inspiraci účastníkům, systematicky podporovat příležitosti pro spolupráci mezi subjekty v rámci kraje v souladu s vizí SIC a podporovat žádoucí publicitu a povědomí o inovačních aktivitách ve Středočeském kraji. Za prvních 13 měsíců realizace této aktivity se podařilo zajistit přednášející s mezinárodní reputací a zkušenostmi (*prof. Milan Zelený, doc. Karel Havlíček, prof. Cyril Höschl, Zdeněk Pelc atd.*) a zprostředkovat diskuze na aktuální témata pro téměř 200 účastníků.

9.2. Semináře

Ve čtvrtek 14. ledna 2016 proběhl v prostorách SIC seminář s názvem „Aktuální dotační možnosti OP PIK a Středočeské inovační vouchery“. Seminář věnovaný dotačním příležitostem v rámci programu HORIZON 2020 se pak v prostorách Středočeského inovačního centra uskutečnil 28. dubna 2016 a byl pořádán ve spolupráci s Technologickým centrem AV ČR. 27. května 2016 zorganizoval SIC setkání RIS3 analytických týmů ze všech krajů ČR. Tématem byla diskuze o metodice sběru, analýzy a vyhodnocování dat o inovačních kapacitách podle metodiky „INKA – Inovační kapacity 2014“.

9.3. Akce RIS3

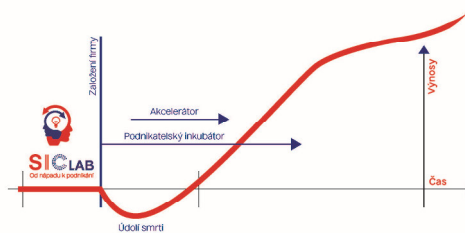
Během VI. zasedání Rady pro konkurenceschopnost Středočeského kraje, které se konalo 15. března na půdě SIC, představila Rada devět nových členů a vybrala sedm mimořádně kvalitních žádostí o Středočeské inovační vouchery. Na půdě SIC 16. března 2016 také proběhlo společné zasedání Výboru pro regionální rozvoj a Krajská komise pro podnikání. Ve dnech 13. – 14. dubna 2016 proběhlo na SIC zasedání regionálních inovačních RIS3 týmů, kterého se zúčastnilo více jak 55 expertů z inovačních center a regionálně rozvojových pracovišť. Hlavním tématem byla podpora inovačního prostředí skrze implementace regionálních inovačních strategií (RIS3).

9.4. Konference/kongresy

Dne 6. 9. 2016 byla společně s Národní klastrovou asociací a Středočeským krajem organizovaná konference s názvem Den klastrů ve Středočeském kraji. Úspěšná akce byla první svého druhu ve Středočeském kraji a jejím cílem je představit činnost a úspěchy klastrů ze Středočeského kraje i celé ČR. Akce se zúčastní cca 15 vystavujících organizací a přibližně 70 návštěvníků.

10. Projekt SIC inovační laboratoř – SIC LAB

V dubnu 2016 byl spuštěn pilotní projekt SIC inovační laboratoř (SIC LAB), který trval 10 týdnů a byl zaměřen na studenty, zástupce firem a nově vznikající subjekty s cílem podpořit vznik start-upů ve Středočeském kraji. Úspěšným účastníkům workshopu byla v závěru nabídnuta možnost obhájit a nabídnout finální produkt hodnotící skupině potenciálních investorů. Projekt byl podpořen medializací ve vybraných ekonomických a podnikatelských portálech a umožnil prezentaci SIC a SČK v roli iniciátorů a koordinátorů projektu. Zároveň byla upevněna a navázána spolupráce s klíčovými stakeholdery (ŠAVŠ, ČESTA, Czechinvest, Česká inovace apod.) Projekt nyní pokračuje i druhým kolem – zahájen byl 10. října a ukončen bude 12. prosince 2016. V současné době připravujeme další kolo pro vybrané zájemce ze Středočeského kraje, které začne na



dolnobřežanském SIC v únoru 2017. Zároveň se uskuteční paralelní běh projektu SIC LAB ve spolupráci se ŠKODA AUTO Vysokou školou (ŠAVŠ SIC LAB), který se bude zaměřovat na studenty mladoboleslavské univerzity.

11. Smart Akcelerátor

V roce 2015 probíhaly také činnosti na přípravě komplexního projektu „**Smart akcelerátor**“, který je nástrojem financování části aktivit SIC ze strukturálních fondů EU (85 % financování má směřovat z OP VVV ze Strukturálních fondů EU). Projekt zahrnuje aktivity jako vybudování základního týmu RIS3, aktualizaci RIS3 strategie a akčního plánu, konání inovačních platforem, komplexní mapování inovačního ekosystému ve Středočeském kraji, tvorbu marketingové strategie a twinningové aktivity zahrnující navazování spolupráce se zahraničními inovačními centry. Hlavní projektové aktivity, které jsou realizovány **v současném období**:

- **Aktivity základního týmu**

Díky aktivitě Základní tým je zajištěna kapacita a klíčové kompetence ke koordinaci a implementaci RIS3 strategie ve Středočeském kraji a naplňování cílů projektu Smart Akcelerátor.

- **Jednání Rady pro konkurenceschopnost Středočeského kraje**

V rámci sledovaného období jsou dle parametrů projektu plánovány 3 jednání Rady pro konkurenceschopnost, v rámci kterých budou diskutovány a schvalovány stěžejní dokumenty projektu (např. aktualizace krajské RIS3 strategie, krajského akčního plánu atd.). 1. zasedání Rady proběhlo v průběhu měsíce března 2016 a další jsou plánována v průběhu prosince 2016 a února 2017.

- **Jednání inovačních platforem**

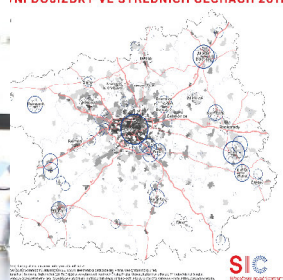
V rámci monitorovacích období projektu jsou stanovena zasedání čtyř inovačních platforem, které zastřešují 4 atraktivní obory v rámci inovačního prostředí kraje – Strojírenství a výroba dopravních prostředků; Smart Cities; Vzdělávání; Elektronika, elektrotechnika a kyberbezpečnost. Jednání každé z inovačních platforem je plánováno 2x během 1. a 2. monitorovacího období realizace projektu a po vytipování klíčových stakeholderů v současné době probíhají intenzivní jednání s potenciálními členy jednotlivých platforem a ustanovují se jejich organizační struktury.

- **Aktivity modulu mapování**

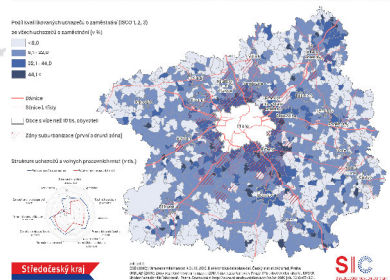
Práce na této aktivitě začínají analýzou tvrdých dat ze statistických a databázových zdrojů, které představují vstup pro následnou přímou práci se středočeskými firmami v rámci terénních šetření, jejichž cílem je mapování vývoje a případných bariér rozvoje středočeských inovativních firem. Současně probíhá příprava výběrového řízení na tvorbu analýz v oblasti vertikálního a horizontálního mapování. V rámci této aktivity kontinuálně probíhá proces identifikace strategických intervencí a identifikace potřeb podpory inovačního ekosystému Středočeského kraje.



/NÍ DOJÍŽDKY VE STŘEDNÍCH ČECHÁCH 2011



KONCENTRACE KVALIFIKOVANÝCH PRACOVNÍCH SIL V SUBURBÁNNÍ ZÓNE PRAHY 2015



- **Aktivity modulu twinning**

Jedná se o aktivitu sloužící k získání (přenosu) know-how o osvědčené strategické intervenci/nástroji podpory inovačního prostředí existující v jiném regionu a jeho následné možnosti adaptace na podmínky ve Středočeském kraji. SIC vybírá regiony realizace twinningu s ohledem na kvalitní výsledky, které daný nástroj v původním regionu vykazuje pro oblast VaVal.

- **Aktivity modulu propagace**

V rámci tohoto modulu v současnosti probíhá příprava výběrového řízení na marketingovou strategii vč. detailně strukturovaného komunikačního plánu, specifikace a konkretizace tzv. „brand identity“ oblasti vědy, výzkumu a inovací ve Středočeském kraji. Cílem marketingové strategie je tvorba komplexního komunikačního rámce, který zabezpečí propagaci vědy, výzkumu a inovací ve Středočeském kraji v domácím i zahraničním prostředí a popularizuje vědecké výsledky odborné i laické veřejnosti.

- **Aktivity modulu asistence**

Jedná se o aktivitu, jejímž prostřednictvím Středočeský kraj plánuje přímo podpořit vědecko-výzkumný potenciál aktérů na svém území prostřednictvím finanční podpory určené veřejnoprávním subjektům na tvorbu strategických projektů, které naplňují RIS3 strategii Středočeského kraje. V současnosti se finalizují podmínky výzvy, která bude připravena k vyhlášení v prvním kvartálu 2017. SIC poskytuje v přípravě podmínek programu Středočeskému kraji metodickou podporu. Současně se připravují informační semináře pro potencionální žadatele, z nichž první proběhne 5. 12. 2016 v prostorách SIC.

12. Mezinárodní spolupráce

V letošním roce se SIC stal členem S3 Platform při Evropské komisi a bylo uskutečněno několik prezentací v ČR i zahraničí (Praha, Mladá Boleslav, Brusel, Gent, Jeruzalém, Grodno, Chengdu) s cílem prohlubovat povědomí o SIC a jeho projektech. Započala dále spolupráce s Chengdu Shengua Innovation and Technology Incubator and Accelerator a byla zahájena dohoda o partnerství s W3+ Network (Optika, Mechanika a Elektronika) z Wetzlaru (Německo), a ELI Beamlines o spolupráci v oblasti internacionalizace klastrů laserových technologií. Došlo taktéž k vypracování tří projektů INTERREG, kde SIC navazuje spolupráci se zahraničními organizacemi a výzkumnými centry z různých evropských zemí, přičemž k dnešnímu datu je známo, že min. ve 2 případech SIC projekty získal.

13. Navazování užší spolupráce SIC v rámci ČR

V této oblasti docházelo k navazování úzké spolupráce s množstvím významných subjektů působících v inovačním prostředí na území Středočeského kraje, ale i subjektů působících v jiných krajích v ČR. Mezi subjekty z jiných regionů je třeba zmínit zejména JIC v Brně, TIC ve Zlíně, ARR v Ostravě, AIP v Praze, JAIP v Českých Budějovicích, NCA v Ostravě atd. V rámci propojování s českými subjekty došlo k zapojení SICu do Czech Smart City Cluster, Česko-izraelské hospodářské komory a iniciativy mapování inovační kapacity INKA ve spolupráci z TA ČR.

14. PR/marketing

Jednotlivé aktivity SIC byly kontinuálně podporovány placenou i neplacenou formou publicity v regionálních i celostátních médiích. Od založení se tak podařilo zajistit články nebo zmínky o SIC celkem v 66 mediálních výstupech (40 % print, 57 % online, 3 % TV/radio) a dosáhly celkového zásahu téměř 80 mil. čtenářů/návštěvníků. V mediální podpoře se bude nadále pokračovat v roce 2016/2017 prostřednictvím detailnějších materiálů pro novináře a pozvánek na atraktivní události pořádané SIC.

ČERPÁNÍ ROZPOČTU 2016 – SEKCE REGIONÁLNÍ INOVAČNÍ CENTRUM

Rozpočet SIC 2016 činil **19,58 mil. Kč**. Vzhledem k tomu, že na aktivity spojené s rokem 2015 bylo s ohledem na posun začátku realizace některých aktivit vydáno pouze **2,67 mil. Kč**, byla část nevyčerpaného rozpočtu z roku 2015 přesunuta do roku 2016 na pokrytí plánovaných aktivit.

Z dotace na rok 2015, která činila **13,2 mil. Kč**, bylo vydáno v roce 2015 **2,67 mil. Kč**, **5 mil. Kč** bylo přesunuto do roku 2016 pro potřeby projektu Středočeské inovační vouchery, zbylých **5,53 mil. Kč** bylo odsouhlaseno k použití v roce 2016.

Žádost o poskytnutí finančních prostředků z rozpočtu Středočeského kraje na rok 2016 ve výši **19,58 mil. Kč** tak byla ponížena o zbylou částku z roku 2015 a byla poskytnuta dotace ve výši **14,05 mil. Kč** pro rok 2016.

1. **Lidské zdroje** – tato kapitola obsahuje výdaje na mzdy včetně odvodů zaměstnavatele, zákonného pojištění a příspěvků na dopravu a stravné, včetně spolufinancování projektu ve výši 15%, **rozpočet činil 11,60 mil. Kč, čerpání 6,91 mil. Kč (59,57 % z prostředků určených na kapitolu).**
2. **Cestovné** – zahrnuje tuzemské a zahraniční cestovné včetně spolufinancování projektu ve výši 15%, **rozpočet 1,02 mil Kč, čerpáno 0,15 mil. Kč (14,7 % z prostředků určených na kapitolu)**
3. **Zařízení kanceláře** - Nábytek, IT technika, kancelářské potřeby a další drobné výdaje na zařízení a dovybavení kancelářských prostor, **rozpočet 1,29 mil. Kč, čerpáno 0,65 mil. Kč (50,39 % z prostředků určených na kapitolu).**
4. **Nákup služeb** – zahrnuje kromě nákladů na housing také ostatní služby pro zajištění chodu centra (připojení k internetu, telefonní poplatky, PR a marketing, poplatky, účetní služby a další) **rozpočet 3,87 mil. Kč, čerpáno 2,06 mil. Kč (53,23 % z prostředků určených na kapitolu)**
5. **Výdaje na projekty** - v roce 2016 byly realizované, kromě 15% spolufinancování projektu SA, zejména projekty SIC inovační laboratoř a Úterky na SICu, **rozpočet 1,81 mil. Kč, čerpání 0,3 mil. Kč (16,57 % z prostředků určených na kapitolu).**

Zcela odděleně je zde zmíněn projekt Středočeských inovačních voucherů, na které byly finanční prostředky ve výši 5 mil. Kč převedeny zvlášť do roku 2016, po odstoupení třech žadatelů bylo vyčerpano na tento projekt 4,7 mil. Kč.

Z výše uvedeného vyplývá, že z rozpočtu SIC ve výši 19,58 mil. Kč bylo v roce 2016 vyčerpano 10,07 mil. Kč (51,43% z celkového rozpočtu) a 4,7 mil. Kč na projekt Středočeské inovační vouchery, který nebyl součástí tohoto rozpočtu. Zůstatek rozpočtu 2016 činí 9,51 mil. Kč.

II. Výhled činnosti sekce Regionální inovační centrum Středočeského inovačního centra, spolku na rok 2017 jako podklad k žádosti o dotaci z rozpočtu Středočeského kraje pro rok 2017

Sekce Regionální inovační centrum (RIC) Středočeského inovačního centra očekává v roce 2017 především dynamický rozvoj všech svých aktivit směřujících do podpory inovačního podnikání a výzkumné sféry na území Středočeského kraje. Plánovány jsou především následující aktivity:

1) Řízení RIS3 strategie, její naplňování a aktualizace

Aktualizace analytické části strategie, jejíž kvantitativní část bude finalizována na přelomu roku 2016 - 2017, bude následována mapováním vertikálních domén specializace RIS3 formou terénních šetření mezi stakeholdery z firemního sektoru (entrepreneurial discovery process). Analytická činnost směřuje k prohlubování detailní znalosti aktivit stovek inovačních firem a výzkumných subjektů v inovačním ekosystému kraje na úrovni jejich klíčových kompetencí, produktů a potřeb. Získaná detailní znalost inovačního prostředí kraje pomocí mapování umožňuje lépe zacílit navrhované strategické intervence SIC a dalších partnerů. Během roku 2017 bude probíhat další podrobnější rozpracování strategických intervencí složených z projektů stakeholderů v regionu a Středočeského kraje/SIC (nastavení konkrétních parametrů aktivit a projednání se spolupracujícími subjekty) a zahájení/pokračování realizace vybraných z nich (viz jejich seznam dále). Budé dále aktualizován Akční plán RIS3 v souladu s předpokládanou postupující přípravou a realizací strategických intervencí v dalších letech. Během roku 2017 proběhnou minimálně 3 zasedání Rady pro konkurenceschopnost Středočeského kraje, které RIS3 tým v rámci SIC organizačně plně zajišťuje. Nadále budou probíhat konzultace (vydávání souladů) se subjekty podávajícími své projekty do výzev vyžadujících soulad s RIS3 strategií SČK.

2) Koncepce vybraných strategických intervencí, jejichž příprav/realizace se předpokládá v letech 2017 - 2019

Sekce regionální inovační centrum kontinuálně rozvíjí stávající a generuje nové strategické intervence, jejichž iniciace a příprava je koordinována v rámci programu Smart akcelerator. Jedná se především o aktivity SIC úterky, SIC Inovační laboratoře, koordinované aktivity v oblasti Smart Cities, projekty skupiny „SIC for KIDS“, projekt SIC HUB a SIC Welcome Office, Středočeské inovační vouchery a aktivity v oblasti klastrových iniciativ, příprava soutěže Středočeská inovační firma roku atd. Stručné představení těch hlavních je uvedeno dále v dokumentu.

3) Mapování inovačního prostředí v SČK v horizontálních osách RIS3 strategie ve vertikálních generických doménách specializace RIS3 strategie

Kontinuální činnosti budou nadále směřovat do vyhodnocování stavu a vývoje inovačního potenciálu aktérů v SČK s výrazně mezioborovým přesahem a tematickým zaměřením dle prioritizace klíčových oblastí změn vycházejících z RIS3 strategie SČK v horizontálním smyslu. Plán činností předpokládá analytické činnosti zejména v následujících horizontálech:

- a) mapování pro tvorbu katalogu inovačních firem v SČK
- b) analýzy klastrových aktivit a iniciativ
- c) analýzy networkingového a inovačního potenciálu kreativních průmyslů

Mapování v oblasti vertikálních domén se pak soustředí na stav a vývoj inovačního potenciálu i technologických trendů dle jednotlivých domén RIS3 strategie SČK. Jednotlivé dílčí segmenty mapování zahrnují domény specializace plynoucí z krajské přílohy RIS3 (Výroba dopravních prostředků, Elektronika a elektrotechnika, Biotechnologie/Life-sciences, Chemický průmysl, Strojírenství a

zpracování kovů, Potravinářský průmysl, Výzkum a vývoj v oblasti přírodních a technických věd a analýza inovačního potenciálu a technologických trendů na přesahu odvětví - potenciál spolupráce).

4) Smart Cities

Středočeské inovační centrum je zastřešujícím metodicko-koncepčním subjektem pro oblast Smart cities ve Středočeském kraji. Inovační platforma Smart cities ve Středočeském kraji bude ustanovena na začátku roku 2017 ze zástupců inovačních firem, neziskové sféry, výzkumných institucí a veřejné zprávy lokální i regionální úrovně, která bude v činnosti s plánovanými aktivitami projektu Smart akcelérátor poradním orgánem Rady pro konkurenceschopnost Středočeského kraje. Po úvodní analýze stavu a potřeb ve vztahu ke konceptu Smart Cities u obcí a měst Středočeského kraje, které proběhlo v létě 2016, budou v roce 2017 probíhat následující aktivity: konference „Smart Cities ve Středočeském kraji“, inspirující již realizovanými projekty jiných aktérů, semináře a workshopy zabývající se problematikou chytrého města, screening zdrojů a nápadů pro realizaci vlastních projektů v oblasti Smart Cities, expertní poradenství v dotacích pro projekty Smart City, networking mezi aktéry z výzkumné, veřejné i soukromé sféry, vytváření partnerství s dalšími subjekty, stejně jako hledání synergií.

5) Inovační portál SIC

Jedná se o komplexní soubor stěžejního datového nástroje SIC, který v sobě soustřeďuje jednak WEB na dnes již využívané adrese organizace www.s-ic.cz včetně jazykových mutací, sběrnici komplexních dat z terénu o aktivitách VaVal na území Středočeského kraje včetně jejich následného kartografického interaktivního zobrazování a současně nástroj nabídky informací a služeb pro inovační firmy a akademické subjekty na území kraje. K řešenému komplexnímu webu SIC v průběhu roku přibude model CRM, jakožto sběrnice datové základny využívané pro další interpretaci dat VaVal v území.

6) Výroční RIS3 konference Středočeského kraje

Konference věnovaná výzkumu, vývoji a inovacím na území Středočeského kraje s předpokladem konání na začátku podzimu 2017, která bude sdružovat hlavní aktéry regionální rozvoje v oblasti inovací v ČR.

7) Administrace druhé výzvy programu „Středočeské inovační vouchery“

Na základě poptávky výrazně převyšující nabídku 1. Výzvy je v rámci předběžných jednání počítáno s 2. výzvou Středočeských inovačních voucherů v roce 2017 s totožnou alokací, tj. 5 milionů Kč.

8) Podpora start-upů - Projekt SIC inovační laboratoř (SIC LAB)

Ve spolupráci s Vysokou školou ŠKODA AUTO a.s. SIC v současné době připravuje spuštění 3. kola SIC LABu, a to ve speciální verzi zaměřené na studenty v Mladé Boleslavi. Chceme podpořit nejenom danou školu, ale i učňovské obory či střední školy v dané lokalitě a to v rámci podpory a vzdělávání talentů v souladu se strategií Středočeského kraje. Spuštění 3. kola se plánuje na únor 2017 za přítomnosti dalších významných partnerů se sociálním a finančním kapitálem, kteří nám pomohou danou aktivitu ještě více zviditelnit a pro studenty atraktivit. Předpokládá se, že ve třetím kole SIC LABu proběhnou dva až tři paralelní běhy, s čehož jeden bude v anglickém jazyce.



9) Oblast vzdělávání

Naše aktivity v této oblasti vychází z poptávky inovačních firem a výzkumných institucí, zaměřují se proto zejména na podporu kreativity, podporu polytechnického vzdělávání a podporu podnikavosti u žáků a studentů základních a středních škol, stejně jako podporu věnující se uvedeným oblastem. SIC přitom čerpá zejména ze znalosti potřeb a nabídky inovačního prostředí (firem a akademických subjektů), které propojuje s potřebami a nabídkou škol. Probíhá zde spolupráce v rámci platformy, kde se zaměřuje na propojování dílčích selektivních aktivit, jakými jsou podpora stáží ve firmách, soutěže na podporu technických a programátorských dovedností, či program na podporu inovátorského a podnikatelského myšlení (SIC for Kids).

10) Oborové matchmakingy

Na přelomu roku 2016 je plánována plná formalizace inovační platformy – „vzdělávání“ a „inovační platformy „Technologický transfer“, které se budou scházet několikrát v průběhu roku. SIC bude dále rozvíjet oborové matchmakingy inovačních firem a akademického prostředí z různých oborů ekonomiky Středočeského kraje a vzdělávacích institucí z Prahy.

11) Pořádání přednášek a seminářů k zajímavým tématům a zkušenostem v oblasti VaVal

SIC bude nadále organizovat zajímavé tematické workshopy, semináře s problematikou VaVal (mj. věnované současným trendům jako Smart Cities, Industry 4.0, Internet of things, atd.). Nové pojetí konceptu SIC Tuesday's/ „Úterky na SIC“ bude zajišťovat besedy se zajímavými osobnostmi.

12) Smart Akcelerátor

Naplánované činnosti projektu v tomto sledovaném období vychází z předběžného harmonogramu, který je stanoven na půlroční monitorovací období s počátkem data fyzické realizace od 1. 3. 2016, který bude upraven na základě data vydání Právního aktu/Smlouvy o dotaci, jež není k datu sestavování Zprávy o činnosti/Výhledu činností znám. Konec 1. monitorovacího období bude dle pravidel poskytnutí dotace stanoven do 3 měsíců od data vydání právního aktu a konečný harmonogram aktivit projektu bude upraven dle těchto pravidel a přiložen ke Smlouvě o dotaci.

Plánovány jsou aktivity především v následujících oblastech činností:

- **Jednání Rady pro konkurenceschopnost Středočeského kraje**

Ve sledovaném období budou uspořádány 3 zasedání Rady pro konkurenceschopnost Středočeského kraje, což vychází z nastavených parametrů projektu. Obsahová náplň jednání bude odpovídat aktuálním potřebám projektu a obecně aktivitám inovačního prostředí v kraji.

- **Jednání inovačních platforem**

Během období budou pokračovat zasedání čtyř ustanovených platforem - Strojírnoství a výroba dopravních prostředků; Smart Cities; Vzdělávání; Elektronika, elektrotechnika a kyberbezpečnost se zaměřením na Cyberdefence v oblasti car connectivity, která představuje jeden ze soudobých technologických megatrendů ve které má díky oborovému složení své ekonomiky (zejména automotive a strojírenství) Středočeský kraj významný potenciál. Dle parametrů projektu je předpoklad jednání každé z uvedených platforem 2x do roka, tzn., že ve sledovaném období bude uspořádáno 8 zasedání inovačních platforem. Platformy v tomto období již budou plně institucionalizovány a budou plnit svoji funkci v entrepreneurial discovery procesu.

- **Aktivity modulu propagace**

V rámci této části budou pokračovat činnosti na realizaci marketingové strategie VaVal ve Středočeském kraji.

- **Aktivity modulu mapování**

V rámci modulu mapování budou probíhat aktivity směřující k řádnému procesnímu zabezpečení mapovacího procesu – budou vyhodnocovány data z informačního systému ekonomických subjektů, tvorba kvalitního CRM nástroje, pořízení informačního systému pro sledování megatrendů podle ekonomických odvětví a průběžný nákup specifických dat o Českého statistického úřadu. V tomto období bude dokončena tvorba analýz pro oblast vertikálního mapování specifických domén uvedených v krajské RIS3 strategie a současně tvorba dalších 5 analýz mapujících oblast tzv. vertikálního mapování inovačního potenciálu kraje. V celém průběhu období bude také probíhat vyhodnocování konkrétních efektů realizovaných intervencí RIS3 strategie.

- **Aktivity modulu asistence**

Budou finalizovány aktivity vedoucí k přípravě dotačního titulu asistence, který bude spočívat v přímé podpoře krajských veřejných institucí (převážně výzkumných organizací a vysokých škol) v přípravě projektových záměrů, které budou mít strategický význam pro Středočeský region např. z hlediska rozvoje inovačního systému kraje, zapojení středočeských výzkumných organizací do mezinárodního výzkumného prostoru, jejich spolupráce s aplikační sférou v návaznosti na vertikální specializaci regionu aj. Během realizace dotačního titulu bude rozděleno formou voucherů celkem 5.000.000,- Kč na min. 10 projektů, které musí v systému hodnocení vhodného dotačního titulu dosáhnout úrovně úspěšného splnění formálních náležitostí projektu a podmínek přijatelnosti projektu. Agendu spojenou s realizací dotačního titulu budou zajišťovat zaměstnanci Odboru regionálního rozvoje SČK, konkrétně RIS3 krajský koordinátoři a krajský finanční manažer. SIC poskytuje metodickou podporu.

13) Mezinárodní spolupráce

V rámci této oblasti budou dále navazovány a prohlubovány spolupráce s potenciálními partnerskými organizacemi ze zahraničních regionů s ohledem na předpoklad přípravy a realizace několika mezinárodních projektů. Spolupráce na konkrétním tématech bude dále rozvíjena s inovačními/rozvojovými agenturami v regionech Tel Aviv, Jeruzalém, Dolní Rakousko, Sichuan, region Jalisco a dalšími.

- **Welcome Office**

Během roku 2017 se bude připravovat nástroj zahrnující kvalitní a komplexní asistenční služby pro zahraniční investory v oblasti výzkumu a vývoje přicházející nebo rozvíjející tuto činnost ve Středočeském kraji. Nástroj bude zahrnovat vytváření nabídky služeb pro zahraniční investory zahrnující vazby na potenciální dodavatele a partnery v regionu z řad firem a výzkumných organizací. Hlavním cílem je přilákat do kraje aktivity zahraničních firem s vyšší přidanou hodnotou, zejména v oblasti výzkumu, vývoje a inovací, podněcovat transfer poznatků a technologií mezi těmito firmami a místními výzkumnými organizacemi a podněcovat soukromé investice firem.

14) PR a marketing

Během roku 2017 se budou rozvíjet další PR a marketingové aktivity na podporu inovačního ekosystému Středočeského kraje, zejména:

- **Tvorba katalogu inovačních firem Středočeského kraje a dalších PR katalogů a newsletterů**
Bude plnit funkci poskytovatele informací pro zahraniční investory v oblasti VaVal v rámci strategické intervence Welcome office a umožní prezentaci inovačních firem, výzkumných institucí a inovační infrastruktury Středočeského kraje v uceleném multilingválním přehledu.



Středočeské inovační centrum

Newsletter / srpen 2016



Smart
Innovation
Cooperation

Středočeský kraj

15) Spolupráce s aktéry vědecko-výzkumného a inovačního prostředí, inovačními agenturami v krajích

Na základě uzavřené smlouvy o spolupráci z roku 2016 bude docházet k prohlubování spolupráce mezi SČK a AV ČR k využívání výsledků VaVal přímo v kraji – popularizace technických a přírodovědných oborů mezi ZŠ, SŠ a učiteli. Jejím obsahem by měla být i komercializace a podpora inovativního podnikání a zvyšování zaměstnanosti (stáže). K naplňování dohody dojde formou společných zábavně-vzdělávacích projektů s ústavy AV ČR (např. Fyzikální ústav, Astronomický ústav) a Univerzitou Karlovou (1. lékařská fakulta, Přírodovědecká fakulta). Mezi očekávanými výstupy jsou společné publikace (např. s ASÚ – „Mezi nebem a zemí Středočeského kraje“) a oborové eventy. Ve spolupráci s dalšími regionálními výkonnými jednotkami vznikla iniciativa na TAČRem koordinované mapování inovační kapacity – INKA, které je SIC součástí. SIC plánuje i nadále rozvíjet své aktivity v oblasti Smart City ve spolupráci s Czech Smart City Cluster a zaměřit se na prohlubování spolupráce s izraelskými partnery prostřednictvím členství v Česko-izraelské hospodářské komoře zejména v oblasti cyber defence.

ROZPOČET 2017 – VÝHLED SEKCE REGIONÁLNÍ INOVAČNÍ CENTRUM („RIC“)

1. Kapitola lidské zdroje

Tým RIC v roce 2017 předpokládá drobný nárůst pracovních pozic, a to zejména z důvodu zahájení řešení min. 2 projektů INTERREG (třetí projekt s termínem zahájení realizace k 1. 7. 2017 je v současné době v hodnocení) a z důvodu rozvoje činností některých vybraných projektů, např. Smart Cities. Zaměstnanci působící na pozicích projektu Smart akcelerátor ve Středočeském kraji a v projektech INTERREG budou z 85% financováni z těchto projektů, zbylých 15 % je spolufinancováno z rozpočtu SIC. Na rok 2017 činí celkový rozpočet na mzdy včetně odvodů zaměstnavatele na sociální, zdravotní a zákonné pojištění včetně příspěvků na dopravu a stravné 21,65 mil. Kč., z toho částka 8,23 mil. Kč představuje výši 85 % financování z projektů. Na tuto kapitolu je nezbytné vynaložení částky **13,42 mil. Kč (přesně 13.420.420,-Kč)** z rozpočtu Středočeského kraje.

2. Kapitola cestovné

Tuzemské pracovní cesty v roce 2017 budou realizovány především za účelem provedení analýzy inovačního prostředí Středočeského kraje s cílem zmapovat jeho vývoj a trendy, na jejichž základě bude tým SIC připravovat výstupy (nejen) pro projekt Smart Akcelerátor. Částka rozpočtu za tuzemské cestovné představuje v úhrnu 0,52 mil. Kč. V plánu je také několik zahraničních pracovních cest, zejména účasti na konferencích, workshopech a navazování spolupráce a aktivních vztahů se zahraničními institucemi. Zahraniční pracovní cesty představují předpokládanou částku 0,52 mil. Celkem za kapitolu Cestovné **1,04 mil. Kč (přesná částka 1.042.200,- Kč)**.

3. Kapitola zařízení kanceláře a prostor, běžný provoz

3.1 Zařízení kancelářských prostor

Kapitola obnáší dovybavení prostor SIC jako je kancelářský drobný majetek, nákup kancelářských potřeb a další drobný spotřební materiál včetně zajištění hygienických prostředků. Bude nutno vynaložit **0,19 mil. Kč (195.000,- Kč)**.

3.2 Výpočetní technika, HW, SW, ostatní (např. propagace)

Z pohledu výpočetní techniky, IT zařízení, mobilních telefonů, se jedná o dozajištění vybavenosti a o zajištění bezproblémového chodu těchto přístrojů, zejména nákupem tonerů do tiskáren, antivirů, spotřebního materiálu (kabely, prodlužovací kabely, USB a další) jak pro zaměstnance SIC, tak i pro zaměstnance hrazené z plánovaných projektů, kde finanční náročnost na toto zařízení je ve výši 15% spolufinancování. Dále pak o výrobu propagačních předmětů SIC. Celková výše finančních prostředků činí **0,68 mil. Kč (684.295,- Kč)**.

Celkem za tuto kapitolu 0,87 mil. Kč (879.295,-Kč).

4. Služby

4.1. Housing

Zahrnuje veškeré náklady na pronájem kancelářských prostor v Dolních Břežanech dle uzavřených smluv včetně souvisejících služeb, energií, úklidu, oprav a údržby, pojištění po dobu 12 měsíců, nutný rozpočet činí **1,64 mil. Kč (1.644.000,-Kč)**

4.2. Ostatní služby na provoz

Tato podkapitola zahrnuje zejména poplatky za telefony, internet, pevnou linku, operativní leasing, bankovní a další poplatky, občerstvení pro pořádání významných akcí a workshopů RIS3 a inovačních platform, konference, členských příspěvků ve významných organizacích, propagace včetně grafiky, tisku a médií, služby vedení účetnictví, náklady na externí poradenství, audit, vzdělávání zaměstnanců,

zdravotní prohlídky zaměstnanců a obdobné služby zároveň také pro spolufinancované projekty. Výhledový rozpočet představuje částku **3,14 mil. Kč (3.141.061,-Kč)**.

Rozpočet za kapitolu 4. činí 4,78 mil. Kč (4.785.061,-Kč).

5. Ostatní náklady spojené s provozem

Pro zabezpečení bezproblémového chodu centra je nezbytná úhrada dalších provozních nákladů jako jsou především různé poplatky (bankovní, správní, z nákupu stravenek, uveřejnění veřejných zakázek), poštovné, povinné zdravotní prohlídky, sankce uložené v souvislosti s činností SIC, případná penále z vypovězených smluv (pokud dojde k ukončení činnosti sekce RDK), kurzové rozdíly. Na tyto náklady byla vyčleněna částka **0,3 mil. Kč (300.000,- Kč) z rozpočtu Středočeského kraje**.

6. Projekty

6.1. Projekty SIC

Navazujeme na úspěšné projekty roku 2016, jako jsou „Středočeské inovační vouchery“, „SIC inovační laboratoř“, „Úterky na SICu“, jejich dalšími běhy rovněž v roce 2017. Předpokládá se také aktualizace webových stránek SIC a projekt k podpoře mladých talentů. Celková finanční náročnost představuje částku **5,78 mil. Kč (5.780.000,-Kč)** při 5 mil. Kč plánovaných na druhou výzvu programu inovačních voucherů.

6.2. Projekty INTERREG

V plánu SIC je realizace aktivit na třech projektech INTERREG. Jedná se o tyto projekty D-STIR, SUMMER, R12 INTEGRATE. Celková částka při spolufinancování ve výši 15 % činí pro rok 2017 **0,08 mil. Kč (75.934,- Kč)**.

6.3. Smart Akcelerátor

Jedná se o spolufinancování náročného komplexního projektu ve výši 15 %. Tento projekt zahrnuje 6 samostatných podprogramů s cílem rozvoje inovačního prostředí Středočeského kraje. Mj. aktivity Twinning, marketingová strategie VaVal, vzdělávání, analytickou činnost klastrové aktivity v regionu, Green and Smart technologie a řadu dalších, související nákup systému CRM, souvisejícího vybavení pořizovaného v rámci projektu Smart akcelerátor apod. Celkové předpokládané náklady na rok 2017 z projektu Smart akcelerátor činí 7,86 mil. Kč, 15% spolufinancování nutné z rozpočtu kraje je tedy **1,39 mil. Kč (1.393.953,- Kč)**.

Rozpočet za kapitolu 6 celkem činí 7,25 mil. Kč (7.249.887,-Kč).

Finanční nárok na krytí provozu a rozvojových aktivit SIC na rok 2017 z rozpočtu Středočeského kraje činí celkem **27,67 mil. Kč, v přesné částce 27.676.863,-Kč**. Zbylá část rozpočtu 2016 činí 9,51 mil. Kč.

Částka nárokováná z rozpočtu Středočeského kraje pro činnost SIC, sekce RIC, v roce 2017 činí 18,16 mil. Kč.

Uvedený rozpočet nebyl vzhledem k okolnostem projednán v orgánech SIC, kdy členská schůzce se bude moci sejít až 5. 12. 2016, nicméně změny v předkládaném se nepředpokládají.