

Monitorovací zpráva
Akčního plánu k RIS3 strategii
Středočeského kraje
pro rok 2021

Středočeské inovační centrum

listopad 2021

1. Účel dokumentu

Monitorovací zpráva podává přehled o stavu realizace projektů Akčního plánu Regionální inovační strategie (RIS3 strategie) Středočeského kraje pro rok 2021. Informuje i o projektech pokračujících z předchozího období. Tyto projekty směřují k naplnění cílů uvedené strategie, kterou v aktualizovaném znění schválilo Zastupitelstvo Středočeského kraje v červnu 2020. RIS3 strategie je také součástí souboru dokumentů (spolu s vládní Národní RIS3 strategií a strategiemi ostatních krajů), kterými Česká republika naplňuje tzv. základní podmínku Evropské komise pro získání finanční podpory na oblast výzkumu, vývoje a inovací v programovém období politiky soudržnosti 2021-2027.

Počínaje akčním plánem na rok 2021 obsahuje plán pouze projekty, které realizuje kraj nebo Středočeské inovační centrum (SIC) jako hlavní realizátor RIS3 strategie a které mají vazbu na cíle strategie. Projekty třetích stran, případně další opatření nebo iniciativy směřující ke stejným cílům sleduje SIC samostatně a budou souhrnně vyhodnoceny v evaluaci strategie, jejíž zpracování proběhne v roce 2022.

V předchozí monitorovací zprávě za období 2019-2020 bylo uvedeno celkem 9 projektů realizovaných krajskými organizacemi, jejichž realizace pokračovala i do roku 2021, a proto v Tabulce 2 uvádíme informaci i o těchto projektech a jejich stav k říjnu 2021.

2. Shrnutí

- Realizaci akčního plánu lze nadále hodnotit jako úspěšnou, z 21 obsažených projektů probíhá realizace 19 z nich, dva projekty byly pozastaveny, a to z důvodu změny strategie SIC, do které uvedené aktivity nově již nespádají a dosud nebyl určen subjekt, který by je převzal.
- Z hlediska příspěvků k jednotlivým klíčovým oblastem změny (prioritám) strategie se nejvíce **realizovaných** projektů týkalo oblasti B – Konkurenceschopné a inovativní firmy (15 projektů), přičemž projekty mohly mít vazbu na více strategických cílů najednou.
- Spolu s předchozím akčním plánem nyní probíhá celkem 20 projektů, jejichž přehled je uveden níže.
- Ze všech uvedených projektů jich minimálně 19 bude pokračovat do roku 2022, k tomu se předpokládá realizace nových projektů z Akčního plánu RIS na rok 2022.

Tabulka 1: Souhrnný přehled projektů podle vazby na strategické cíle RIS3 strategie

	projektů	A: Lidé pro inovace	B: Konkurenceschopné a inovativní firmy	C: Kvalitní veřejný výzkum a jeho přínos pro rozvoj kraje
AP 2019-2020	8	5	4	3
- z toho dokončeno/ukončeno v 2021	7	4	3	2
- z toho pokračuje do 2022	1	1	1	1
AP 2021	21	5	15	8
- z toho v přípravě	1	1	0	1
- z toho v realizaci v 10/2021	18	3	14	7
- z toho přerušeno	2	1	1	0

Tabulka 2: Přehled plnění vybraných parametrů projektových záměrů / projektů

	Název projektu	Nositel projektu	Strategické cíle RIS 3 SČK	Stav realizace projektu ke konci 2021
Akční plán 2019-2020 - pouze projekty, které byly v předchozí monitorovací zprávě ve stavu "V realizaci" a nebyly převzaty do Akčního plánu 2021				
2	Středočeské inovační vouchery	SIC	B.4, C.2	Ukončen
3	Kreativní vouchery Středočeského kraje	SIC	B.3	Ukončen
5	Open doors	SIC	A.1, B.4, C.2, D.1	Ukončen
10	Digitální transformace Středočeského kraje	SIC/Kraj	A.1, A.3, B.1, B.4, C.2, D.4	V částečné realizaci
11	Optimalizace procesů Smart city ve Středočeském kraji	Středočeský kraj	D.1, D.2, D.3, D.4	Dokončen
15	Zkvalitnění vzdělávací infrastruktury včetně zázemí	Středočeský kraj	A.1	Dokončen
16	Zkvalitnění podmínek pro odborné vzdělávání	Středočeský kraj	A.1	V realizaci, plán dokončení 12/2021
17	Zkvalitnění podmínek pro jazykové vzdělávání	Středočeský kraj	A.1	V realizaci, plán dokončení 12/2021
Akční plán 2021 - všechny projekty				
1	Školení učitelů a šíření povědomí o akreditovaném kurzu Základy Maker kultury – technicky orientované dovednosti pro 21. století	SIC, VISK	A.1, A.3	V realizaci
2	Osvěta škol v oblasti inovací a podnikavosti – podpora škol na cestě ke změně	SIC	A.1, A.3	Přerušen
3	Propagace a popularizace činnosti výzkumných organizací Středočeského kraje	SIC	A.1, B.4, C.2	V realizaci navazuje na Open Doors (č. 5 v AP 2019-2020)
4	Středočeský program mobility pro excelentní výzkum, inovace a technologie (MERIT)	SIC (koordinátor), 30+ partnerů	A.2, C.1	V přípravě
5	Welcome Office	SIC	A.2, C.1	V realizaci pokračuje z AP 2019-2020
6	SIC Business komunita	SIC	B.1, B.2, B.3, B.4	V realizaci
7	Social enterprises with technological base	SIC + ImpactHub	B.4	V realizaci
8	Procesní řízení ve vztahu k automatizaci a robotizaci	Středočeský kraj	B.4	V realizaci
9	Energetický management krajského úřadu Středočeského kraje	Středočeský kraj	B.4	V realizaci
10	SIC PLATINN – expertní konzultační program	SIC	B.2, B.3	V realizaci pokračuje z AP 2019-2020

11	Brain 4 Industry (B4I) – Inovační centrum	konsorcium: Fyzikální ústav AV ČR, CARDAM s.r.o., Ústav termomechaniky AV ČR, STAR Research & Innovation Cluster, z. ú., SIC	B.1, B.2, B.3, B.4	V realizaci navazuje na Digitální transformaci SČK (č. 10 v AP 2019-2020)
12	Středočeské podnikatelské vouchery – 2021 (realizován jako "Inovuj produkt : Expanduj na trh")	SIC	B.1, B.2, B.3, B.4	V realizaci navazuje na předchozí vouchеровé programy (č. 2 a 3 v AP 2019- 2020)
13	SIC CONNECT	SIC	B.3, B.4	V realizaci
14	Profil inovačního prostředí v SČK	SIC	B.3, B.4	V realizaci pokračuje z AP 2019- 2020
15	Zavedení telemedicíny do Oblastních nemocnic Středočeského kraje	SIC, Středočeský kraj, oblastní nemocnice	B.4	Přerušen
16	Inovační platforma pro výzkumné organizace	SIC	B.4, C.2	V realizaci
17	Kreativní vouchery pro výzkumné organizace	SIC, Středočeský kraj	B.4, C.2	V realizaci
18	COLOR CIRCLE – zpracování akčního plánu pro cirkulární ekonomiku ve středočeském kraji	SIC	B.4, C.2	V realizaci
19	SIC nástroje pro rozvoj inovací v municipalitách SČK	SIC	B.4, C.2	V realizaci
20	Edu VaV – vzdělávání akademických pracovníků (upraven na "Konzultační podpora pro výzkumné organizace" – viz Akční plán 2022)	SIC	C.2	Upraven do Akčního plánu 2022
21	Smart Akcelerátor II – Program Asistence	Středočeský kraj	---	V realizaci

3. Přehled stavu projektů

3.1. Školení učitelů a šíření povědomí o akreditovaném kurzu Základy Maker kultury – technicky orientované dovednosti pro 21. století

garant: Středočeské inovační centrum a Vzdělávací institut Středočeského kraje (VISK)

Cíl

Certifikovat učitele, kteří se zúčastnili pilotního projektu SIC DigEduLab jako lektory „Maker Fundamentals Certified Technical Collaborator (MFCTC)“, aby mohli know-how dále předávat samostatně bez zapojení zahraničních expertů, kteří know-how poskytli. Lektoři budou využiti pro kurz „Základy Maker kultury: technicky orientované dovednosti pro 21. století“, který vznikl v návaznosti na uvedený pilot. Ve spolupráci se Vzdělávacím institutem Středočeského kraje byl vzniklý kurz předložen MŠMT k akreditaci. Cílem bylo dále propagovat kurz a uskutečnit v roce 2021 jeden nebo dva běhy kurzu s 6-20 účastníky.

Výsledky

- 5 učitelů certifikováno jako Maker Fundamentals Certified Technical Collaborator, MFCTC
- Vytvořen 3denní kurz využívající prvky Gradual Immersion Method prof. Jorgeho Sanabrii a experta Gustava Calderona s názvem „Základy Maker kultury: technicky orientované dovednosti pro 21. století“
- Podepsána smlouva mezi SIC a VISK za účelem předložení kurzu k akreditaci MŠMT, jehož poskytování převzal VISK do svého portfolia. Akreditace byla získána na období do roku 2023 a kurz je nyní v nabídce standardního dlouhodobého vzdělávání pedagogických pracovníků.
- V lednu 2021 se uskutečnila on-line akce pro zvýšení povědomí o novém kurzu, která byla určena učitelům ve Středočeském kraji
- První kurz se měl konat v červnu 2021, ale z důvodů restrikcí spojených s pandemií covid-19 byl odložen na pozdější dobu.

Věcné změny a změny v odpovědnosti za realizaci

Realizace proběhla podle plánu s výjimkou odkladu realizace kurzu.

Harmonogram

- Příprava 3denního kurzu: únor 2020
- Certifikace lektorů: červen-prosinec 2020
- Podání žádosti o akreditaci: červen 2020
- Získání akreditace: srpen 2020 (do 8/2023)
- On-line akce SIC Ideathon pro učitele (leden 2021)
- První běh nového kurzu: plánováno na červen 2021, ale odloženo

Rozpočet

certifikační procedura pro středočeské lektory: 6.300 USD

náklady na experty pro SIC Ideathon: 2.000 USD

sady BBC micro:bit a Grove Inventor Kit pro BBC micro:bit (15x): 25.000 Kč

zdroj financování: projekt Smart Akcelérátor II ve Středočeském kraji (85 % EU, 15 % Středočeský kraj)

3.2. Osvěta škol v oblasti inovací a podnikavosti – podpora škol na cestě ke změně

garant: Středočeské inovační centrum

Cíl

Tato intervence je zaměřena na podporu podnikavosti ve školách (zejména mezi středoškoláky), na osvětu škol (studentů, pedagogů, ředitelů a dalších pracovníků) v oblasti inovací a digitalizace ve vzdělávání, na zakládání partnerství a spolupráce s relevantními partnery a na zlepšení praktického dalšího vzdělávání pedagogických pracovníků.

Výsledky:

Vzhledem ke změně strategie a omezení činnosti SICu (cílová skupina školy byla z této strategie vyřata) nedošlo k významnějším aktivitám v této intervenci. Probíhá spolupráce s manažerem soutěže Soutěž a podnikaj s cílem motivovat středočeské střední školy zapojit se více do této soutěže (v roce 2021 se do soutěže přihlásil pouze 1 tým ze Středočeského kraje).

Věcné změny a změny v odpovědnosti za realizaci

Cíle a činnost SIC byly upraveny tak, že tuto intervenci nadále nerealizuje. Nový garant zatím nebyl určen.

Harmonogram

Rozpočet

3.3. Propagace a popularizace činnosti výzkumných organizací Středočeského kraje

garant: Středočeské inovační centrum

Cíl

Cílem této strategické intervence je propagace a popularizace činnosti výzkumných organizací Středočeského kraje směrem k různým cílovým skupinám: 1) široká veřejnost a školy 2) firemní sektor a 3) municipality Středočeského kraje a Středočeský kraj. Každé z těchto cílových skupin je činnost institucí prezentována jiným způsobem s ohledem na jejich očekávání a možnosti, které jim výzkumná centra mohou nabízet. Širším cílem intervence je podpora spolupráce mezi akademickým, soukromým a veřejným sektorem a tím i zvýšení konkurenceschopnosti regionu.

Výsledky

V roce 2020 byl dokončen produkt s názvem *Katalog služeb výzkumných center ve Středočeském kraji – Věda v srdci inovací* a byla spuštěna jeho interaktivní verze na portálu www.vedavsrdciinovaci.cz. Tento produkt byl propagován na sociálních sítích a aktivně nabízen zástupcům cílových skupin. V roce 2021 probíhala propagace a aktualizace katalogu. Katalog byl převeden na stránky SIC - <https://katalogvo.s-ic.cz/>, doména vedavsrdciinovaci.cz se nebude nadále používat.

V rámci série Superhrdinové Středočeského kraje vzniklo další video ve spolupráci s Výzkumným ústavem geodetickým, topografickým a kartografickým prezentující technologii hydrostatické nivelace.

Výstava Okno do budoucnosti (prezentující několik vybraných VO formou virtuální reality) již byla instalována v těchto institucích: ZŠ Kosova Hora; Týden inovací Praha Karlín; SŠ – Gymnázium J. S. Machara Brandýs nad Labem; SPŠ Emila Kolbena Rakovník; Vyšší odborná škola, Střední průmyslová škola a Jazyková škola s právem státní jazykové zkoušky, Kutná Hora; Science knihovna Kladno; Gymnázium Jana Palacha, Mělník; Základní škola a Mateřská škola Nučice, okres Praha západ. Výstava bude probíhat dále minimálně v průběhu roku 2022.

Věcné změny a změny v odpovědnosti za realizaci

Beze změn.

Harmonogram

Intervence byla spuštěna v roce 2018 a je dlouhodobá.

Rozpočet

přesuny výstavy Okno do budoucnosti mezi lokalitami v roce 2021: 23 700 Kč

zdroj financování: projekt Smart Akcelérátor II ve Středočeském kraji (85 % EU, 15 % Středočeský kraj)

3.4. Středočeský program mobility pro excelentní výzkum, inovace a technologie (MERIT)

garant: Středočeské inovační centrum

Cíl

Získání grantu MSCA COFUND programu Horizont 2020 a poté realizace 5letého programu Středočeského kraje. V návaznosti na 2 vyhlášené a široce komunikované výzvy programu a jejich vyhodnocení bude vybráno celkem 30 špičkových vědců ze zahraničí, kteří budou následně působit ve vybraných výzkumných organizacích Středočeského kraje po dobu 24 až 36 měsíců. Vědci budou rozvíjet výzkumné projekty v jedné či více z následujících oblastí: biotechnologie a biomedicína, laserové technologie, kosmické technologie, energetika, digitalizace.

Výsledky

V roce 2021 SIC obdržel výsledky hodnocení projektu předloženého v roce 2020 (druhé podání). Tento výsledek představoval 87,4 % (skóre nutné pro získání podpory bylo 88,5 %). SIC a Středočeský kraj se rozhodly pro další předložení projektového záměru. K programu se v roce 2021 přihlásily další instituce a firmy ze Středočeského kraje, které chtějí být součástí projektového konsorcia.

Věcné změny a změny v odpovědnosti za realizaci

Beze změn.

Harmonogram

V případě získání grantu ve výzvě Horizon Europe MSCA COFUND 2021, bude harmonogram realizace programu 2022 – 2027.

Rozpočet

příprava: 125 300 Kč (AMIRES), z toho v roce 2021 fakturováno 50 %, zbytek bude fakturován v roce 2022 – zdroj financování: Středočeský kraj

plánované náklady realizace: 6 920 640 € (50 % EU, 25 % Středočeský kraj, 25 % hostující organizace)

3.5. Welcome Office

garant: Středočeské inovační centrum

Cíl

Cílem je vytvářet a budovat mezinárodní multidisciplinární komunitu vědců pocházejících ze středočeských výzkumných organizací umožňující vzájemný networking, společné návštěvy v pracovištích akademické sféry i mimo ni, což vede k postupnému poznávání regionu, jeho VaV potenciálu a k lepší integraci těchto kvalifikovaných pracovníků a jejich rodin. Zároveň dochází k lepšímu porozumění potřebám této cílové skupiny, díky kterému je možné optimalizovat služby Welcome Office pro nově přichozí vědce do budoucna.

Dalším cílem je účelné lákání nadaných jedinců ze zahraničí.

Výsledky

V roce 2020 byla zahájena organizace pravidelných vědeckých setkání a další networkingové a vzdělávací aktivity pro mezinárodní komunitu vědců, kteří v kraji aktuálně žijí a pracují, které reagují mimo jiné na nedostatek příležitostí pro networking mezi vědci v českém vědeckém prostředí (což potvrzují jak zahraniční vědci, kteří zde působí, tak čeští vědci, kteří strávili nějakou dobu v zahraničí). V roce 2020 byly zorganizovány 4 mezinárodní setkání (meet-upy) vědců (3 v off-line a 1 v on-line prostředí).

V těchto aktivitách se pokračovalo i v roce 2021, kdy byly zorganizovány 2 mezinárodní meet-upy – v červnu 2021 v Národním ústavu duševního zdraví v Klecanech na téma Nové trendy v psychiatrii a v říjnu 2021 v hotelu Expo a Průša Research na téma 3D tisk a Maker movement.

V březnu 2021 proběhl webinář pro HR specialisty výzkumných organizací, kterým byly prezentovány cíle SIC Welcome Office, spolupráce s portálem ResearchJobs a proběhla diskuze o potřebách a možnostech lákání zahraničních talentů do regionu.

V prosinci 2020 a v dubnu 2021 proběhly on-line workshopy kariérních příležitostí (stáží) pro studenty Imperial College v Londýně ve spolupráci s Česko-slovenským studentským klubem této školy. V důsledku tohoto workshopu došlo k propojení studentů s řediteli ELI Beamlines, HiLASE, Biotechnologického ústavu, ČVUT FBMI, UCEEB a Centra výzkumu Řež a v návaznosti pak proběhla minimálně 1 stáž.

V září 2021 byla také zahájena komunikace s Prague Expat Centre s cílem budoucí spolupráce.

Věcné změny a změny v odpovědnosti za realizaci

Beze změny.

Harmonogram

dlouhodobá intervence

Rozpočet

celkem: 37.500 Kč za dvě setkání

zdroj financování: projekt Smart Akcelérátor II ve Středočeském kraji (85 % EU, 15 % Středočeský kraj)

3.6. SIC Business komunita

garant: Středočeské inovační centrum

Cíl

Cílem podnikatelské komunity je propojit majitele a ředitele středočeských firem, posílit jejich vazby mezi sebou a navázat na služby a produkty Středočeského inovačního centra. Tato pravidelná setkání vedou k řešení společných témat, umožňují spolupráci mezi relevantními inovačními partnery s cílem zvýšit produktivitu a zachovat podnikání v regionu. Nedílnou součástí je propagace expertních služeb a informovanost o SICu. Účastníci získávají vhled do činnosti samotného experta a jeho kompetencí, které mohou aplikovat v rámci programu SIC. Nedílnou součástí je inspirace skrze vybranou osobnost z podnikání, která předává své dlouholeté zkušenosti a škálu případových studií, dobré i špatné praxe s cílem vyvarovat se chyb a ušetřit tak náklady. Důvěryhodné prostředí posiluje dobré vztahy a podporuje otevřenost podnikatelů s cílem sdílení znalostí a zkušeností z různých oborů podnikání.

Výsledky

Nosným tématem je rozvoj firem a její řízení, interní strategie, komunikačních a manažerské dovednosti, včetně budování dobrého PR. Druhá linie je inspirace a osvěta skrze osobnost zvenčí, s cílem předání příkladů dlouholeté praxe a výměny zkušeností. Další je podpora jednotlivých produktů a služeb SICu. S pravidelností 1x měsíčně je rozeslán newsletter.

V období od června 2021 proběhlo 7 akcí (např. seminář „Nastavení strategie a řízení firmy v době (post)covidové“, setkání „Průmyslový a produktový design aneb na vzhledu výrobku záleží“, diskuze „Proč se vyplatí budovat brand a být chtěným zaměstnavatelem“). Na každé z akcí se podařilo navázat na programy SICu v oblasti expertní činnosti, nebo vytvořit vzájemnou

spolupráci mezi aktéry na technologických řešeních a produktech. Podnikatelé si odnesli zpětnou vazbu ohledně průmyslového designu a názory expertů na řešení individuálních jednotlivých výzev spojených s jejich podnikáním ve firmách. Sami podnikatelé hodnotí účast jako užitečnou s využitím výstupů z přednášek a workshopů v jejich pracovních aktivitách. Zejména se jedná o nastavení strategie, komunikaci se zaměstnanci a budování brandu.

Věcné změny a změny v odpovědnosti za realizaci

Beze změny.

Harmonogram

Akce probíhají 1–2x v měsíci, paralelně se sdílením zkušeností, které jsou určeny pro vybranou část podnikatelů.

Rozpočet

Rozpočet závisí na nákladech na facilitátory a pronájem. V průměru se jedná o 9.000 Kč / akci.

Zdroj financování: Středočeský kraj

3.7. Social enterprises with technological base

garant: Středočeské inovační centrum a ImpactHub

Cíl

Zjištění aktuálního stavu ekosystému sociálních podniků v regionu formou bottom-up přístupu k identifikaci příležitostí a nedostatků, na které by SIC mohl reagovat vytvořením strategické intervence. V partnerství s ImpactHubem – největší globální sítí sociálních podniků byl použit nástroj vyvinutý OECD a EU „Better Entrepreneurship Tool“ k provedení průzkumu mezi klíčovými aktéry z různých prostředí: podnikateli, organizacemi na podporu podnikatelů, akademickým sektorem a veřejnou správou.

Výsledky

Na základě průzkumu v sedmi dílčích oblastech (kultura sociálního podnikání, institucionální rámec, právní a regulační rámec, přístup k financování, přístup na trhy, dovednosti a rozvoj podniků a řízení a měření dopadu a jeho vykazování) byla úroveň ekosystému zhodnocena jako „early stage“ (rané stadium).

Mezi příležitostmi, kde může SIC intervenovat, je podpora dovedností a rozvoj podniků. Zejména může jít o rozvoj podpory služeb na míru v partnerství se stávajícími sítěmi. Také aktivity na podporu role tohoto typu podnikání v budování zelenější a odolnější ekonomiky (např. s využitím kampaní typu „Buy Social od Buy Impact“). Další iniciativou může být práce s investory a finančními podporovateli, aby zohledňovali kromě finančních ukazatelů i sociální a environmentální dopad aktivit.

Věcné změny a změny v odpovědnosti za realizaci

Beze změn.

Harmonogram

- On-line akce představující projekt zástupcům regionálního ekosystému: duben 2021
- Získáno 14 odpovědí od respondentů průzkumu (březen-květen 2021)
- ImpactHub Global zpracoval zprávu z průzkumu a doporučení (srpen 2021)
- Uskutečněn workshop facilitovaný ImpactHub Prague s cílem formulace konkrétních iniciativ na podporu sociálních podnikatelů v kraji (říjen 2021)
- Předložení návrhu pilotního projektu (listopad 2021)

Rozpočet

Smluvní spolupráce s ImpactHub Praha: 157.300 tis. Kč; náklady na workshop: 8.000 Kč

Workshop venue: 8 000 s DPH

zdroj financování: projekt Smart Akcelérátor II ve Středočeském kraji (85 % EU, 15 % Středočeský kraj)

3.8. Procesní řízení ve vztahu k automatizaci a robotizaci

garant: Středočeský kraj

Cíl

Cílem projektu je zvýšit efektivitu fungování krajského úřadu Středočeského kraje, a to prostřednictvím zavedení automatizací a robotizací identifikovaných procesů. Krajský úřad si od realizace projektu slibuje především významné finanční úspory a významné snížení chybovosti při zpracování jednotlivých agend. V rámci projektu bude provedena analýza procesů určených k automatizaci a robotizaci, dále bude zautomatizováno min. 6 procesů a dojde k proškolení relevantních zaměstnanců.

Výsledky

Projektový záměr byl sloučen s následujícím záměrem "Energetický management Středočeského kraje" do jednoho projektu "Středočeský kraj – efektivní region", který má 2 části – původní projektové záměry - 1. Energetický management krajského úřadu Středočeského kraje a 2. Procesní řízení ve vztahu k automatizaci a robotizaci. Projekt získal podporu z výzvy č. 109 Operačního programu zaměstnanost.

Věcné změny a změny v odpovědnosti za realizaci

V projektu nenastaly žádné věcné změny. Oba projektové záměry byly sloučeny pod jeden projekt "Středočeský kraj – efektivní region" a podpořeny ze 109. výzvy OPZ.

Harmonogram

1.3.2021 – 28.2.2023

Rozpočet

8 695 465 Kč

zdroj financování: Operační program Zaměstnanost (85 % EU, 10 % ČR, 5 % Středočeský kraj)

3.9. Energetický management krajského úřadu Středočeského kraje

garant: Středočeský kraj

Cíl

Cílem projektu je zvýšit efektivitu fungování krajského úřadu Středočeského kraje, a to prostřednictvím zavedení energetického managementu. Počítá se se zavedením pozice energetického manažera, bude zavedena norma ISO 50001 pro hospodaření s energiemi a bude pořízen procesní systém pro sběr a vyhodnocování energetických dat.

Zavedením systém managementu hospodaření s energií (EnMS), jehož nedílnou součástí bude monitoring energií a paliv a údaje o skutečných potřebách jednotlivých objektů a technologií. Systém bude umožňovat rychleji zpracovávat a analyzovat naměřené údaje, což umožní efektivnější hledání nedostatků při nakládání s energiemi. Na základě těchto údajů budou zavedeny a nastaveny postupy pro efektivnější nakládání s energiemi včetně návrhu úsporných opatření.

Výsledky

Viz předchozí projekt.

Věcné změny a změny v odpovědnosti za realizaci

Projekt byl sloučen s předchozím (viz výše).

Harmonogram

Viz předchozí projekt

Rozpočet

Viz předchozí projekt.

3.10. SIC PLATINN – Expertní konzultační program

garant: Středočeské inovační centrum

Cíl

Cílem programu PLATINN je pomáhat propojovat majitele a manažery MSP s experty a konzultanty, kteří mohou zásadně napomoci vyřešit klíčové výzvy a problémy firmy a pomoci jí expandovat a zvýšit inovační výkonnost. Program se věnuje čtyřem oblastem: rozvoj podnikání a obchodu, finance, organizace a spolupráce.

Výsledky

Došlo k realizaci desítek spoluprací v rámci programu SIC PLATINN. V současné době probíhá první kvalitativní evaluace zahrnující 13 firem a 20 konkrétních případů.

Věcné změny a změny v odpovědnosti za realizaci

Beze změn.

Harmonogram

Program je otevřen od roku 2019 trvale.

Rozpočet

Roční rozpočet na tuto strategickou intervenci je 1 500 000 Kč. Tato částka zahrnuje jak náklady na program samotný, tak poplatky (sdílené náklady) spjaté s náklady na udržování sítě YNOVATE.

Zdroj financování: Středočeský kraj

3.11. Brain 4 Industry (B4I) – Inovační centrum

garant: konsorcium: Fyzikální ústav AV ČR (vedoucí partner), CARDAM s.r.o., Ústav termomechaniky AV ČR, STAR Research & Innovation Cluster, z. ú., Středočeské inovační centrum

Cíl

Zvýšit produktivitu, efektivitu a přidanou hodnotu výrobních MSP s využitím expertizy členů konsorcia B4I v oblastech pokročilých aditivních technologií, matematických simulací, povrchových úprav a v oblasti digitalizace výrobních a obchodních procesů. Vybudovat inovační centrum (testbed), které umožní MSP přístup k těmto technologiím a praktické ověření technologií v rámci inovačního nebo digitalizačního projektu.

Výsledky

Byl zpracován projekt technologického centra, který získal financování z programu OP PIK. Byla dokončena kompletní projektová příprava stavby centra v Dolních Břežanech a nyní probíhá výběrové řízení na dodavatele stavby technologického centra. V jednotlivých oblastech v rámci stávající infrastruktury členů konsorcia byly realizovány pilotní projekty s cílem ověřit navržené koncepty a propozici služeb budoucího inovačního centra.

Věcné změny a změny v odpovědnosti za realizaci

Odpovědnost za realizaci je na členech konsorcia B4I. V přípravě projektu budovy inovačního centra je hlavním nositelem odpovědnosti Fyzikální ústav AV.

Harmonogram

Plné zprovoznění inovačního centra se předpokládá v letech 2022-23. Předpokládaný termín vypsání finální výzvy v programu Digital Europe (eDIH) se aktuálně předpokládá ve 4. kvartálu 2021.

Rozpočet

100 mil. Kč na vybudování inovačního centra z OP PIK (75 % EU, 25 % ČR) – do 6/2023

Aktivity B4I s náklady řádově jednotky mil. Kč ročně jsou hrazeny v rámci rozpočtů jednotlivých členů a tomu je přizpůsoben i rozsah stávajících aktivit. V případě úspěchu projektu budou financovány z podpory programu Digital Europe (eDIH).

Přípravné práce byly částkou 495.000 Kč podpořeny z programu Asistence realizovaného jako součást projektu Smart Akcelerátor II ve Středočeském kraji (85 % EU, 15 % Středočeský kraj).

3.12. Středočeské podnikatelské vouchery – 2021 (realizován jako „Inovuj produkt : Expanduj na trh“)

garant: Středočeské inovační centrum

Cíl

Cílem programu, jehož název byl nakonec upraven na Inovuj produkt : Expanduj na trh (INO:EX) je podpořit středočeské malé a střední firmy s potenciálem rychlého ekonomického růstu v úspěšné realizaci jejich inovačních projektů, ve vývoji nových řešení a tvorbě prototypů, ověření poptávky u zákazníků a při uvádění produktů na trh nebo tržní expanzi firmy. Část INO je určena na podporu aktivit spojených s inovací stávajícího produktu nebo vývojem nového produktu, který řeší potřebu zákazníka a má potenciál být pro firmu zdrojem jejího růstu. Dále lze podpořit i ověření poptávky po inovovaném/vyvinutém produktu u zákazníků. Část EX má pomoci novému výrobku se vstupem na trh, s ověřením jeho konkurenceschopnosti nebo/a rovnou celé firmě s expanzí na domácí či zahraniční trh.

Výsledky

Do programu bylo ke dni 20.10. dosud podáno 40 žádostí, z toho 24 typu INO a 16 typu EX. Ke stejnému datu mělo 25 žádostí zcela dokončené hodnocení s tím, že schváleno bylo 8 žádostí INO (4 byly zamítnuty) a 8 žádostí EX (5 bylo zamítnuto). Všechny schválené projekty jsou nyní ve stadiu realizace. Zájem o program je zatím za očekáváním, proto se přistoupilo ke změnám, které jsou uvedeny dále, a zároveň byly posíleny marketingové aktivity na propagaci programu.

Věcné změny a změny v odpovědnosti za realizaci

Vzhledem k vývoji zájmu o program, který byl mimo jiné negativně ovlivněn dopady pandemie covid-19, došlo s platností k 22.9.2021 k úpravě parametrů programu, a to tak, že byla zvýšena míra podpory z 50 % na 75 % a byl zrušen snížený limit podpory (250 tis. Kč) pro projekty typu INO zaměřené na software, čímž byla maximální výše podpory sjednocena na 500 tis. Kč pro všechny projekty typu INO.

Harmonogram

Program byl otevřen 6.4.2021, ukončení se předpokládá nejpozději 25.2.2022, nebude-li alokace do té doby vyčerpána.

Rozpočet

Celkový schválený rozpočet programu činí 12,593 mil. Kč. Ke dni 20.10.2021 činí celkový objem schválené podpory 4,133 mil. Kč.

zdroj financování: Středočeský kraj

3.13. SIC CONNECT

garant: Středočeské inovační centrum

Cíl

SIC CONNECT je intervence, díky které dokáže firma najít vhodného partnera pro výzkum a vývoj nových produktů nebo optimalizování procesů a dokáže ušetřit čas a starosti s hledáním vhodných partnerů i s úvodní komunikací s nimi a nastavením spolupráce s konkrétní osobou.

SIC CONNECT umožňuje realizovat propojení, která by za běžných okolností neměla šanci vzniknout.

Výsledky

Došlo k cílenému propojení více než 10 firem a výzkumných organizací.

Věcné změny a změny v odpovědnosti za realizaci

Beze změn.

Harmonogram

SIC CONNECT je realizován průběžně.

Rozpočet

Roční náklady na intervenci jsou přibližně 15.000 Kč.

zdroj financování: Středočeský kraj

3.14. Profil inovačního prostředí v SČK

garant: Středočeské inovační centrum

Cíl

Projekt je zaměřen na zvýšení povědomí o charakteristikách a aspektech středočeské ekonomiky s důrazem na inovační ekosystém a jeho hlavní aktéry. Jednotlivé aktivity/nástroje projektu jsou orientovány na zlepšení prezentace těchto hlavních zjištění a informací směrem k cílovým skupinám – těmi jsou podnikatelé a firmy (domácí i zahraniční, již působící na území kraje, ale i subjekty, které potenciálně o usídlení v kraji uvažují nebo je kraj chce na své území lákat). Projekt by měl přispět (ve spojitosti s dalšími aktivitami) k proměně vnímání SČK směrem k atraktivnímu regionu, který nabízí vhodné prostředí a infrastrukturu pro podnikatelské aktivity založené na inovacích a vysoké přidané hodnotě, pro kvalitní veřejný výzkum a maximalizaci jeho hospodářských přínosů. Projekt naplňují dvě dílčí aktivity: A) Inovační portál (interaktivní webový nástroj); B) Atlas inovačního prostředí (tištěná publikace). Hlavní cíl projektu: Zlepší se prezentace strategických informací o inovačním ekosystému SČK a jeho aktérech a distribuce těchto informací směrem k cílovým skupinám. To umožní efektivněji propojovat jeho jednotlivé složky (zejména firmy a výzkumné organizace), budovat image kraje jako místa vhodného pro investice do výzkumu, inovací a hospodářských aktivit založených na znalostech.

Výsledky

V rámci dílčí aktivity A) Inovační portál byly do interaktivní mapy doplněny aktuální výzvy programů SIC (KV, SIV, Platinn). Dílčí aktivita B) Atlas inovačního prostředí bude podle plánu aktualizována v příštím roce.

Věcné změny a změny v odpovědnosti za realizaci

Beze změn.

Harmonogram

V průběhu celého projektu Smart Akcelerátor II ve Středočeském kraji je předpokládána průběžná aktualizace inovačního portálu o data nově uskutečněných spoluprací. Aktualizace Atlasu inovačního prostředí je plánována na rok 2022.

Rozpočet

celkové náklady 300 tis. Kč/rok (personální náklady, aktualizace atlasu, provoz mapového portálu)

zdroj financování: projekt Smart Akcelerátor II ve Středočeském kraji (85 % EU, 15% Středočeský kraj)

3.15. Zavedení Telemedicíny do Oblastních nemocnic Středočeského kraje

garant: Středočeské inovační centrum, Středočeský kraj, oblastní nemocnice

Cíl

Vzhledem k tomu, že Středočeské inovační centrum je spolkem, který dlouhodobě podporuje výzkum, vývoj a inovace na území Středočeského kraje, rozhodlo se pro součinnost při zajištění technologických inovativních řešení v oblasti telemedicíny. Hlavním cílem je vzdálená péče směřující k uvolnění lůžkových kapacit, následné snížení nákladů a zefektivnění patientského managementu prostřednictvím moderních informačních technologií a telekomunikačních postupů. Tato řešení navíc nabízejí potenciál na rozšíření do ostatních krajských oblastních nemocnic a zároveň přispívají ke zvýšení konkurenceschopnosti Středočeského kraje. Základní přínosy pro pacienta: Péče je personalizovaná – zaměřená na pacienta. Šetří čas a prostředky na dopravu k lékaři, zefektivňuje sledování účinku léčby a umožňuje včas reagovat a optimalizovat léčbu. V dnešní době hraje velkou roli i snížení rizika přenosu infekčního onemocnění při vzdáleném přístupu. Z ekonomického pohledu pak samotná optimalizace a zefektivnění terapie snižuje četnost a tím i náklady na opakované hospitalizace a řešení komplikací onemocnění.

Výsledky

SIC a Oblastní Nemocnice Mladá Boleslav (ON MB) podepsaly na podzim v roce 2020 Memorandum o spolupráci, kde stvrdili zájem spolupracovat na odborných otázkách v souvislosti s rozvojem a následnou aplikací řešení telemedicíny do provozu nemocnic. Hlavním obsahem by bylo vypracování koncepce telemedicínského řešení včetně bezpečnosti potřebné pro informační a komunikační infrastruktury a spolupráce v oblasti dotačního poradenství při získávání finančních zdrojů pro realizaci projektu telemedicínského řešení, a to s možností více zdrojů (národní, krajské, evropské, podnikatelské, akademické), zejména se pak jedná o finanční zdroje EU. Touto formou by byla zajištěna ekonomická efektivita projektu implementace telemedicínského řešení. SIC a ON MB budou hledat optimální řešení v oblasti zabezpečení ICT a přesunu dat.

SIC a Philips rovněž podepsaly Memorandum v září 2020, hlavně proto, že Philips Healthcare je světovým lídrem v oblasti diagnostických imaging systémů, řešení souvisejících s informační technologií ve zdravotnictví, monitorování pacientů a zařízení, včetně služeb a řešení týkajících se domácí zdravotní péče. Cílem SIC bylo reflektovat a zdokumentovat své zapojení do hledání společných inovací, zejména diskutovat a předvídat implementace technologické platformy pro pacienty s COVID, doporučené zdravotnickým zařízením, aby se potenciálně zabránilo přehlcení zdravotnického systému méně kriticky nemocnými pacienty COVID.

Věcné změny a změny v odpovědnosti za realizaci

Projekt byl přerušen z důvodu změny vedení a priorit SICu. SIC byl součástí projektu zavádění telemedicíny do Oblastní nemocnice Mladá Boleslav v roce 2020. Z pohledu vedení divize business se jednalo zejména o součinnost v rámci zajištění implementace a bezpečnosti navrhovaného řešení. Rovněž o možnost rozmístění do ostatních ON v SČK, což by vedlo ke snížení nároku na kapacitu lůžek i personálu. Zájem o vzdálenou péči byl z oboru kardiologie.

Harmonogram

Projekt zůstal nedokončen ve fázi přípravy projektu – výběru technologických řešení. Probíhala jednání ohledně financování, zajištění technologie (5G) spojené s telemedicínou, nároky na kybernetickou bezpečnost, požadavky na ochranu informací nemocnic GDPR. Otevřená byla spolupráce s ON Olomouc, jež úspěšně provozuje některá zařízení, možnost sdílení licencí.

Rozpočet

Předpokládané využití finančních prostředků pro oblast elektronizace zdravotnictví byla plánována v rámci Operačního programu IROP, kde byla zastoupena problematika elektronizace zdravotnictví. Dále bylo počítáno se zdrojem financování personálních kapacit z vlastních prostředků nemocnice a podpora ze strany kraje související s poskytnutím součinnosti na projektu prostřednictvím pověření Středočeského inovačního centra.

3.16. Inovační platforma pro výzkumné organizace

garant: Středočeské inovační centrum

Cíl

Inovační platforma (IP) podporuje spolupráci mezi výzkumnou a aplikační sférou. IP je prostor pro pravidelná setkávání zabývající se danou problematikou, odbourává bariéry mezi sektory a obory a pomáhá navazovat interakce mezi jednotlivými subjekty. Slouží ke sdílení dobrých či špatných zkušeností a posilování společných zájmů.

Výsledky

Na podzim roku 2020 byla spuštěna Inovační platforma pro výzkumné organizace, která byla ovlivněna pandemií covid-19 a uskutečnila se on-line. Během tohoto setkání byla navržena témata k řešení a možné bariéry, které by výzkumné organizace chtěly řešit. Jedním z návrhů byla tematika spin-off, na jejímž základě byla uspořádána další inovační platforma. Ta se uskutečnila v červnu 2021 s názvem "Příběhy středočeských spin-off firem". Během setkání došlo ke sdílení zkušeností se založením spin-offu ze dvou různých příkladů, a sice DIANA Technologies, zabývající se vývojem léčiv a diagnostických metod, kdy Martin Dienstbier představil, jak se z malého spin-offu stala velká firma zajišťující 25 % PCR testů v ČR. Druhým příkladem byl čerstvě založený spin-off Hi-Beams, zabývající se laserovou úpravou materiálů, který založil Jan Brajer ve spolupráci s firmou SHM. Součástí setkání byla i diskuze vedená Matejem Klimanem řešící legislativu založení spin-offů či nacenění know-how.

V listopadu 2021 se uskuteční další setkání a sice na téma Marketing ve vědě, ke kterému poběží kampaň videorozhovorů a on-line E-book s touto tematikou.

Věcné změny a změny v odpovědnosti za realizaci

Beze změn.

Harmonogram

Setkávání jsou plánovaná 2x ročně dlouhodobě.

Rozpočet

cca 30.000 Kč/rok, podle aktuálních potřeb a rozsahu akcí

zdroj financování: projekt Smart Akcelerator II ve Středočeském kraji (85 % EU, 15 % Středočeský kraj)

3.17. Kreativní vouchery pro výzkumné organizace

garant: Středočeské inovační centrum, Středočeský kraj

Cíl

Program cílí na zvýšení konkurenceschopnosti produktů a služeb výzkumných organizací pomocí profesionálních služeb kreativních profesí. Kreativní vouchery mají za cíl povzbudit organizace, aby své výsledky a služby uměly podpořit profesionální prezentací svého portfolia a stimulovat je ve zprostředkování kontaktu, tvůrčí spolupráci a nákupu služeb od poskytovatelů kreativních služeb, což bude mít dopad na zvýšení atraktivity výzkumných aktivit. Program je finančním nástrojem podporujícím tvůrčí formu spolupráce mezi zmíněnými subjekty vedoucí ke zlepšení prezentace výzkumných aktivit a komercializaci výsledků.

Výsledky

V rámci programu bylo podáno 28 žádostí pro spolupráci VO s poskytovatelem kreativních služeb. Jelikož ke spolupráci je vyčleněna doba realizace až jeden rok, první výsledky se teprve formují a přínos programu se bude vyhodnocovat po jeho ukončení ve 2. pol. 2022.

Věcné změny a změny v odpovědnosti za realizaci

Výzva k podávání žádostí byla spuštěna 25.9.2020 s plánovaným ukončením 30.6.2021. Na základě poptávky a nevyčerpané alokace byla výzva prodloužena do 27.10.2021.

Harmonogram

Program byl spuštěn 25.9.2020 běžící s lhůtou pro podávání žádostí do 27.10.2021. Realizace jednotlivých projektů je možná do 30.6.2022.

Rozpočet

Celkový schválený rozpočet na program činí 4 mil. Kč

zdroj financování: projekt Smart Akcelerátor II ve Středočeském kraji (85 % EU, 15 % Středočeský kraj)

3.18. COLOR CIRCLE – zpracování akčního plánu pro cirkulární ekonomiku ve Středočeském kraji

garant: Středočeské inovační centrum

Cíl

Projekt COLOR CIRCLE (COncnecting and empowering LOcal authorities with Research capacities to unlock the full potential of CIRCular economy) je zaměřen na sdílení příkladů dobré praxe a osvědčených postupů spolupráce mezi výzkumnými organizacemi a lokálními municipalitami v oblasti cirkulární ekonomiky. Jedná se o mezinárodní projekt podpořený v rámci programu Interreg Europe, ve kterém působí celkem 6 partnerů z 5 různých zemí.

Cíle projektu jsou následující:

- Cíl 1: Zapojit zúčastněné strany a zvýšit povědomí o cirkulární ekonomice v rámci regionálních skupin,
- Cíl 2: Šířit informace o výsledcích projektu na lokální, regionální i evropské úrovni,
- Cíl 3: Oslovit relevantní tvůrce politik s cílem zajistit účinný politický dopad,
- Cíl 4: Poskytovat a usnadňovat neustálý tok informací mezi partnery, tím zajistit smysluplný proces učení a efektivní realizaci projektu.

Do projektu jsou zapojeni následující projektoví partneři:

- HESAM University (Francie),
- Burgundy-Franche-Comté Regional Council (Francie),
- Středočeské inovační centrum (ČR),
- Van Hall Larenstein University of Applied Sciences (Nizozemí),
- Regional Development Agency Centru (Rumunsko),
- County Council of Granada (Španělsko).

Výsledky

Na úvod sledovaného období (3. – 4. 2. 2021) organizovalo Středočeské inovační centrum 3. Mezinárodní setkání (IRLE). V rámci dvoudenního online workshopu byly téměř tři desítky účastníků z celé Evropy svědky velmi zajímavého programu, jasné vize vedení kraje směrem k cirkulární ekonomice a mnoha konkrétních bodů na spolupráci. Program následoval sdílením příkladů dobré praxe se zaměřením na stavebnictví a lokální municipalitu.

V rámci realizace projektu proběhlo mapování regionu zaměřené na cirkulární ekonomiku kraje.

Bezprostředně po schválení podstatné změny (viz Věcné změny a změny v odpovědnosti za realizaci) byla zahájena příprava realizace Cirkulárního skenu Středočeského kraje. S ohledem na předpokládaný rozsah plnění bylo realizováno poptávkové řízení, ve kterém byl vybrán dodavatel Institut Cirkulární Ekonomiky, z.ú. Cirkulární sken bude vypracován do konce roku 2021.

Dne 29. 7. 2021 zorganizoval SIC 3. setkání expertní skupiny (RSG), které bylo koncipováno primárně jako workshop zaměřený na přípravu cirkulárního skenu. Vzájemně se diskutovalo, jaké

jsou největší problémy regionu, kde lze spatřovat možnosti řešení a jaké kroky je dále třeba podniknout.

Další setkání expertní skupiny (RSG) proběhlo 15. 11. 2021. Předmětem byla zejména diskuze o klíčových oblastech cirkulárního skenu, tj. biologicky rozložitelný komunální odpad, směsný komunální odpad a role kraje v prosazování principů cirkulární ekonomiky, pro které budou následně navržena konkrétní opatření.

Věcné změny a změny v odpovědnosti za realizaci

V návaznosti na zkušenosti získané během IRLE 1 od partnerů z Holandska se SIC rozhodl realizovat Cirkulární sken Středočeského kraje. Tato aktivita má v současné době velkou podporu vedení kraje. Vzhledem k tomu, že kvůli nepříznivé epidemiologické situaci nebylo v projektu možné cestovat tak, jak bylo původně předpokládáno, vytvořily se dostatečné rezervy, které bylo možné na přípravu cirkulárního skenu využít.

Jedná se o aktivitu, se kterou nebylo v projektu původně počítáno, proto tuto změnu mohl schválit pouze Joint Secretariat (vedení programu). Příprava změny byla průběžně konzultována se zástupci vedoucího partnera. Změna byla úspěšně schválena (schválený rozpočet skenu je 16,5 tis. EUR).

Harmonogram

Realizace projektu je rozdělena do 2 fází:

- Fáze 1: 1. 8. 2019 – 31. 7. 2022
- Fáze 2: 1. 8. 2022 – 31. 7. 2023

Rozpočet

Celkový rozpočet projektu je 1.209.041 €, z čehož Středočeské inovační centrum čerpá 147.526 € v rámci fáze 1 a 9.734 € v rámci fáze 2.

zdroj financování: Interreg Europe (85 % EU, 15 % Středočeský kraj)

3.19. SIC nástroje pro rozvoj inovací v municipalitách SČK

garant: Středočeské inovační centrum

Cíl

Tato aktivita SIC má za cíl přispět díky přenosu výsledků výzkumu do praxe k inovačnímu rozvoji středočeských municipalit. Aktivita se zaměřuje na podporu tvorby užitelsky přívětivých metodik, které budou městům a obcím sloužit jako průvodce pro zavádění inovací do jejich běžné praxe.

Výsledky

Ve sledovaném období (2020 – 2021) byl zpracován Manuál řešení energetického hospodářství pro obce, který je nyní šířen mezi obce v kraji s pomocí autora UCEEB ČVUT a místních akčních skupin.

Věcné změny a změny v odpovědnosti za realizaci

Beze změn.

Harmonogram

2019 - 2022

Rozpočet

Manuál řešení energetického hospodářství - 319 tis. Kč s DPH

zdroj financování: projekt Smart Akcelérátor II ve Středočeském kraji (85 % EU, 15 % Středočeský kraj)

3.20. Edu VaV – vzdělávání akademických pracovníků (realizován jako „Konzultační podpora výzkumných organizací“)

garant: Středočeské inovační centrum

Cíl

Program pomáhá propojovat ředitele/manažery výzkumných organizací s experty a konzultanty, kteří mohou zásadně napomoci identifikovat a vyřešit problémy organizace, zaměřit se na klíčové výzvy, zvýšit efektivnost práce a inovační výkonnost. Program je vymezen do 4 specifických oblastí: rozvoj organizace (leadership, rozvoj lidí), diverzita (podpora budování rovných příležitostí), marketing a komercializace (optimální způsob přenosu technologií do praxe).

Výsledky

Během roku 2021 byl program připravován a na podzim 4.10.2021 spuštěn. K 26.10 byly přijaty 4 poptávky po účasti v programu, 3 v oblasti komercializace a 1 v oblasti diverzity.

Věcné změny a změny v odpovědnosti za realizaci

Změněn název programu na “Konzultační podpora pro výzkumné organizace” s tím, že je realizován jako pilotní ověření v projektu Smart Akcelerátor II ve Středočeském kraji.

Harmonogram

Konzultační podpora je otevřena ke vstupním konzultacím od 4.10.2021 do 27.5.2022.

Rozpočet

rozpočet je 573.540,- Kč (SIC financuje 80 %, výzkumné organizace financují 20 % nákladů)

zdroj financování: projekt Smart Akcelerátor II ve Středočeském kraji (85 % EU, 15 % Středočeský kraj)

3.21. Program Asistence

garant: Středočeský kraj

Cíl

Program Smart Akcelerátor II – Asistence pro poskytování dotací z rozpočtu Středočeského kraje na podporu inovačního prostředí ve Středočeském kraji je jednou z aktivit projektu Smart Akcelerátor II.

Hlavním záměrem Programu je systematická podpora budování absorpční kapacity v regionu v souladu s potřebami RIS3 strategie Středočeského kraje, a také koordinace přípravy projektových záměrů v kraji vč. zajištění informovanosti krajské samosprávy o procesu přípravy a hodnocení předložených žádostí a jejich úspěšnosti.

Výsledky

Do programu byla dosud podána 1 žádost, která úspěšně prošla hodnotícím procesem a byla schválena k podpoře. Jde o přípravu části projektové žádosti centra pro digitální inovace (tzv. DIH) s názvem Brain4Industry.

Plánovaný cíl 10 nových projektových záměrů s významným dopadem do inovačního prostředí kraje a 6 podpořených partnerských spoluprací tak zatím nebyl dosažen.

Nedostatečný zájem o program může být způsoben zejména malým počtem aktuálně otevřených výzev z národních a evropských dotačních programů a dále obavami potenciálních žadatelů z administrativní náročnosti projektu, která není úměrná výši podpory (ovšem to se týká pouze krytí interních nákladů žadatele, v případě nákupu externích služeb je administrace snadná). Tento poznatek potvrzují i další kraje, kde se tento program realizuje.

Věcné změny a změny v odpovědnosti za realizaci

Projekt je realizován beze změn, realizuje ho Krajský úřad Středočeského kraje ve spolupráci se SIC.

Harmonogram

Lhůta pro podání žádostí o dotaci z Programu je stanovena od 25. 9. 2020 do 29.4. 2022. Doba realizace podpořených projektů je od 1. 1. 2020 do 31. 12. 2022.

Rozpočet

Celkový schválený rozpočet programu činí 7 mil. Kč. Ke dni 20.10.2021 činí celkový objem schválené podpory 465 tis. Kč.

zdroj financování: projekt Smart Akcelérátor II ve Středočeském kraji (85 % EU, 15 % Středočeský kraj)

Monitorovací zpráva Akčního plánu k RIS3 strategii Středočeského kraje pro rok 2021

Středočeské inovační centrum, spolek

listopad 2021

zpracováno v rámci projektu Smart Akcelerátor II ve Středočeském kraji, reg .č. CZ.02.2.69/0.0/0.0/18_055 / 0012942



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY