



Spolufinancováno  
Evropskou unií



Jihočeský kraj



Projekt „Smart Akcelerator+ I v Jihočeském kraji“ (reg. č. CZ.02.01.02/00/22\_009/0002822) je spolufinancován Evropskou unií.

## Zápis

### XXIII. jednání Komise pro inovace Jihočeského kraje

**Datum:** 11.9.2023  
**Místo:** zasedací místnost Jihočeského vědeckotechnického parku,  
a.s., Lipová 1789/9, 370 05 České Budějovice  
**Účastníci jednání:** viz prezenční listina

#### Program jednání:

- 1) Úvod
- 2) Výzva k registraci vynálezů a nových technologií do pilotního projektu s názvem „Ověření modelu pro zvýšení efektivity komercializace výstupů VaV“
- 3) Aktuální informace o aktivitách projektu Smart Akcelerator+ I v Jihočeském kraji (Asistenční vouchery Energetika, programy a aktivity na podporu startupů ad.)
- 4) Krajská koncepce Jihočeského letiště a výhled na další roky (Ing. arch. Petr Hornát, vedoucí OREG, Krajský úřad Jihočeského kraje)
- 5) Různé, diskuse



## Průběh jednání:

### 1) Úvod

Předseda komise, M. Kamiš, přivítal účastníky jednání a konstatoval, že komise **není vzhledem k počtu přítomných usnášeníschopná**. Navrhl proto, aby o navržených usneseních členové komise **hlasovali následně elektronickou formou**. Tajemník komise, M. Kotoun, představil navržený program jednání. Předseda komise informoval, že další jednání Komise pro inovace Jihočeského kraje se uskuteční **27.11.2023 od 13:00 v prostorách JVTP**.

### 2) Výzva k registraci vynálezů a nových technologií do pilotního projektu s názvem „Ověření modelu pro zvýšení efektivity komercializace výstupů VaV“

J. Moravcová a L. Chrobočková představili podrobnosti k chystané výzvě k registraci vynálezů a nových technologií do pilotního projektu s názvem „Ověření modelu pro zvýšení efektivity komercializace výstupů VaV“. Výzva bude realizována jako součást projektu Smart akcelerátor + I v Jihočeském kraji (Klíčová aktivita Pilotní ověřování). **Vyhlášení výzvy se předpokládá během září 2023**.

Cílem této aktivity je **vytvořit a ověřit nový nástroj na podporu transferu technologií a znalostí** v podmínkách Jihočeského kraje, který by měl vést ke zlepšení tržního uplatnění výsledků VaV.

Materiály byly dopředu členům komise rozeslány k připomínkování a před jednáním komise ani v jeho průběhu nebyly vzneseny žádné připomínky. Materiály budou opětovně rozeslány k hlasování o jejich schválení formou per rollam.

### 3) Aktuální informace o aktivitách projektu Smart Akcelerátor+ I v Jihočeském kraji

Členové týmu projektu Smart akcelerátor + I v Jihočeském kraji postupně představili aktuální informace o probíhajících aktivitách v rámci projektu (podmínky Dotačního programu Jihočeského kraje „Asistenční vouchery Jihočeského kraje – Energetika“, informace o realizovaných a připravovaných programech a aktivitách JVTP na podporu startupů, informace o přípravě studijní cesty zástupců regionálního inovačního ekosystému do Norska 30.10.-2.11.2023, informace o aktivitách v rámci strategických intervencí projektu - Digitální region, Chytrá řešení pro region, Podpora vyšší inovační výkonnosti regionu, Energetika a Transfer znalostí a technologií). Podrobnosti jsou uvedené **v příloze č. 2 Prezentace z jednání**.

### 4) Krajská koncepce Jihočeského letiště a výhled na další roky

Ing. arch. Petr Hornát, vedoucí OREG, Krajský úřad Jihočeského kraje, představil aktuální stav a další předpokládané kroky projektu rozvoje „Letiště České Budějovice“ provozované společností Jihočeské letiště České Budějovice a.s., jejímž vlastníkem je Jihočeský kraj.

### 5) Různé, diskuse

-

#### NÁVRH USNESENÍ č. 4/2023:

- 1) Komise pro inovace Jihočeského kraje **schvaluje** výzvu „Ověření modelu pro zvýšení efektivity komercializace výstupů VaV“.
- 2) Komise pro inovace Jihočeského kraje **bere na vědomí** informace o realizaci projektu Smart Akcelerátor+ I v Jihočeském kraji (podmínky Dotačního programu Jihočeského kraje „Asistenční vouchery Jihočeského kraje – Energetika“, informace o realizovaných a připravovaných programech a aktivitách JVTP na podporu startupů, informace o přípravě studijní cesty zástupců regionálního inovačního ekosystému do Norska 30.10.-2.11.2023, informace o aktivitách v rámci strategických intervencí projektu - Digitální region, Chytrá řešení pro region, Podpora vyšší inovační výkonnosti regionu, Energetika a Transfer znalostí a technologií)
- 3) Komise pro inovace Jihočeského kraje **bere na vědomí** informace o aktuálním stavu a dalších předpokládaných krocích v rámci rozvoje projektu „Letiště České Budějovice“.



Spolufinancováno  
Evropskou unií



Projekt „Smart Akcelerátor+ I v Jihočeském kraji“ (reg. č. CZ.02.01.02/00/22\_009/0002822) je spolufinancován Evropskou unií.

.....  
zapsal:  
Ing. Miroslav Kotoun  
RIS 3 manažer / tajemník

.....  
schválil:  
Ing. Miloslav Kamiš  
předseda komise

**Příloha č. 1      Prezentace z jednání**

**JVTP**  
JIHOČESKÝ VĚDECKOTECHNICKÝ PARK

**Jihočeský kraj**

**Komise pro inovace  
Jihočeského kraje  
11.9.2023**

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

MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,  
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY

Jihočeský kraj

JVTP



## Program jednání

1. Úvod
2. Výzva k registraci vynálezů a nových technologií do pilotního projektu s názvem „**Ověření modelu pro zvýšení efektivity komercializace výstupů VaV**“
3. Aktuální informace o aktivitách **projektu Smart Akcelerátor+ I v Jihočeském kraji** (Asistenční vouchery Energetika, programy a aktivity na podporu startupů ad.)
4. **Krajská koncepce Jihočeského letiště a výhled na další roky** (Ing. arch. Petr Hornát, vedoucí OREG, Krajský úřad Jihočeského kraje)
5. Různé, diskuse



## Revize závěrů z minulého jednání

### Schválení aktualizace RIS3 strategie Jčk 2021-27

1. V návaznosti na budoucí záměr rozvoje **areálu Jihočeského letiště** prověřit zde situované průmyslové a rozvojové plochy také z hlediska jejich případného využití pro potřeby rozvoje inovačních firem a firem zaměřených na produkci a služby s vyšší přidanou hodnotou s pozitivním dopadem na rozvoj regionu.
2. Využít **silnou pozici energetiky** v kraji, podporovat další rozvoj projektu Jaderného parku a podporovat zavádění systémů komunitní energetiky v obcích
3. Zvážit zavedení programu podpory **studia technických oborů všech škol** s cílem zastavit klesající trend počtu absolventů. Určit prioritní, moderní obory vzdělávání, které budou podporovány.
4. Zvážit provedení analýzy a zavedení podpůrného programu pro **získávání talentovaných studentů a odborníků** do Jihočeského kraje a pro podporu zasedlení vzdělaných cizinců.
5. Pokračovat v **podpoře rozvoje biotechnologií** (environmentální, potravinářské, medicínské)



## Revize závěrů z minulého jednání

1. **Schválena aktualizace dokumentu „Marketingová a komunikační strategie inovačního ekosystému Jčk“**
2. Bylo navrženo, že Komise pro inovace Jihočeského kraje **bude iniciovat uspořádání pravidelného setkávání klíčových zástupců inovačního podnikání a oblasti VaV v regionu s představiteli vedení kraje** (např. na roční bázi) spojené s představením novinek, výměny zkušeností v této oblasti apod.
3. Bylo navrženo, že Komise pro inovace Jihočeského kraje **nabízí aktivní účast člena komise na jednání rady kraje** při projednávání Zprávy o činnosti Komise pro inovace Jihočeského kraje.



## Výzva k registraci vynálezů a nových technologií do pilotního projektu

### Název výzvy: „Ověření modelu pro zvýšení efektivity komercializace výstupů VaV“

- cíl: vytvořit a ověřit nový nástroj na podporu transferu technologií a znalostí, který povede uplatnění výsledků VaV na trhu
- očekávané dopady:
  - zvýšení spolupráce mezi VaV a firmami
  - intenzivnější expertní podpora pro VaV instituce → firmy
  - podnícení diskuze o možnostech transferu
  - zlepšování podmínek pro vznik spin-off firem

- připravena Smlouva o spolupráci, Výzva, přílohy
- proběhlo úvodní setkání s regionálními VaV teamy
- proběhlo setkání s odborníky na transfer na národní úrovni
- vyhlášení výzvy: konec září 2023, realizace projektů do září 2025



## Aktivity projektu SA+

### Programy na podporu startupů v Jihočeském kraji

#### Realizace

- Pronájem infrastruktury JVTP
- Jihoczech – Soutěž podnikatelských nápadů
- Cross-border idea&start-up contest
- Jihočeský akcelerační program
- Služby JVTP – Podpora Trendů – validace podnikatelského modelu
- Od nápadu k realizaci
- Osvěta a vzdělávání k novým technologickým trendům

#### V přípravě

- Program JihoSTART
- Program PoTr - II
- Crossborder Startup Point
- AI catalyst for SMEs



## Aktivity projektu SA+

### Oblast „Energetika“

- očekávání legislativní podpory pro rozvoj komunitní energetiky
- nejčastěji konzultovaná témata - **výstavba FVE a následné sdílení přebytků** pro vlastní organizace a občany obcí - reálná představa projektů v rámci asistence - zatím u **8 měst a obcí (další při MAS v Jčk)**
- kromě výroby řeší obce také **úspory energie** (osvětlení, zateplení)
- je prováděna konzultační podpora k vznikajícím **energetickým plánům obcí a zavádění energetického managementu** s cílem max. připravenosti pro možné využití asistence
- monitorování národních a evropských **dotáčnických titulů pro aktivní uplatnění asistenčních voucherů** (spolupráce s MŽP, MPO, ERU) průběžně - **akce v dané tematické oblasti** (aktuálně příprava semináře o úsporách energie ve veřejném osvětlení)
- **development strateg. projektů** (1x INTERREG Europe, 3x TAČR)



## Aktivity projektu SA+

### Příprava dotačního progr. Energetika (asistenční vouchery)

- strategické projekty v oblasti **energetiky** (území Jčk)
- alokace DP: **10 mil. Kč**, příspěvek **100 000 - 500 000 Kč**
- **spoluúčast žadatele je 15 %**, financování je ex-post
- **žadatel** - obce, DSO, školy, v.v.i, VŠ, spolky, ústavy, veřejné obch. spol.
- předpokládané vyhlášení programu je r. **2024**
- výstup podpory:
  - **podaná žádost o podporu** (vč. relevantních příloh) + podmínky formální správnosti a přijatelnosti tohoto programu podpory
  - **studie proveditelnosti** v předepsané struktuře a financování jeho realizace je potvrzeno z jiných zdrojů
- kritéria strategičnosti
- **kalkulačka jednorázových částek**



## Aktivity projektu SA+

### Oblast „Digitální region - JDH“

- Aktivity zaměřené na podporu MSP, institucí, škol v implementaci **nejnovějších technologických trendů a technologií**:
  - AI- umělá inteligence
  - RPA- Robotická procesní automatizace
  - VR-virtuální realita AR-rozšířená realita.
- JDH ve spolupráci s firmou Microsoft a externí školící firmou připravil třetí ročník **“Stážového programu RPA”** (pokračování 10/2023)
- V rámci aktivit JDH probíhá **networking MSP a institucí**. Pomoc při řešení technických problémů ve výrobě. Nabídka expertních služeb.
- Realizovány workshopy, přednášky pro MSP, instituce. Ukázky nových technologií v praxi. Možnost testování před investováním.



## Aktivity projektu SA+

### Oblast „Digitální region - JDH“

- Pomoc při koordinaci pilotního projektu **“Školení pedagogů SŠ- Základy AI- umělé inteligence** ve spolupráci se zasídlenou firmou v JVTP. (**proškoleno 147 pedagogů SŠ**)
- Aktivace větší spolupráce v rámci **republikových a přeshraničních eDIHů**. Propojení a nabídka expertních služeb pro MSP (eDIH Twister - ve spolupráci s CzechInno)
- Networking přeshraničních MSP, VaV institucí a subjektů. Příprava společných projektů v rámci projektu INTERREG AT-CZ, BY-CZ
- Příprava **“Stážového programu AI”**, studenti, MSP, JU (11/2023)
- Podpora **kroužků robotiky, mechatroniky a AI** v prostorách JVTP, kooperace s MSP - ukázky reálných robotických systémů.



## Aktivity projektu SA+

### Oblast „Chytrá řešení pro region“

1. Otevřená diskuze v rámci KIP - **témata pro další činnost:**
  - Elektromobilita, Větrné elektrárny, Právo stavby jako prostředek rozvoje území, Branding místa a služby, Podnikání a podnikavost obcí, měst a území, Město/Městský úřad = od vize po implementaci
1. Smart Rural 27 v JČK (projekt EK)
2. Návštěvy u IC v krajích ČR
3. Návštěvy a diskuze v jednotlivých městech JČK
4. Spolupráce s akademickým a privátním sektorem
5. **Energetický management/Energetický management**
6. **Komunální energetika/Komunitní energetika**





## Aktivity projektu SA+

### Oblast „Mapování, analytické práce, evaluace“

- vybrán **externí evaluátor** (Gatum Advisory s.r.o.) a zpracována úvodní evaluační zpráva
- zpracována **Analýza absorpční kapacity pro nový DP Asistence** (60 obcí)
- příprava **studie Potenciálu komunitní energetiky v Jčk** (bude zaměřena prakticky a vycházet z konkrétních požadavků obcí)
- dílčí analytické podklady pro development projektů (INTERREG Europe, TAČR)
- řešerše situace v nových tématech - např. agrovoltaika



## Aktivity projektu SA+

### Aktivity v oblasti marketingu

- probíhá kampaň „Jižní Čechy. Místo, kde nemusíte dělat kompromisy“ - **spot v JTV a v rádiu** (Impuls, Kiss) - 06/-09/2023
- probíhá **VZ na realizaci PPC kampaně**
- průběžná aktualizace webu **risjk.cz**
- **Aktivity JVTP (SA+I):**
  - Sociální sítě a webové stránky
  - Rádio, Regionální televize
  - Akce pro cílové skupiny - aktuálně komunikace Jihoczech
  - Aktuální dosahy sociálních sítí za poslední měsíc: **185 tis unikátních účtů**
- **VZ Externí služby** pro zajištění Akčního plánu Marketingové a komunikační strategie kraje v projektu SA+I



## Aktivity projektu SA+

### Studijní cesta do Norska (30.10. - 2.11.2023)

**účast: partneři projektu SA + zástupci reg. inovačního ekosystému**

**zaměření studijní cesty:**

- norský systém **podpory rozvoje inovací, transferu znalostí a technologií a spolupráce mezi aktéry celého systému** s cílem inspirovat se a využít zkušeností pro aktivity v našem kraji.
- **systém podpory start-upů** a fungování celého norského ekosystému kolem start-upové komunity  
**Oslo:** vědecký park Oslo (<https://www.forskningsparken.no/om-oss/>), Inven2 (<https://www.inven2.com/?lang=en>), startup lab (<https://startuplab.no/>),  
**Bergen:** startup lab (<https://startuplab.no/>), výzkumné centrum univerzity <https://www.uib.no/en/research/155366/research-centres>



## Krajská koncepce Jihočeského letiště a výhled na další roky

**Ing. arch. Petr Hornát**

**vedoucí odboru**

**Odbor regionálního rozvoje, územního plánování a stavebního řádu**