



Liberecký kraj
resort hospodářského a strategického rozvoje

Zápis č. 2/25/RVVI

z 28. jednání Rady pro výzkum, vývoj a inovace v Libereckém kraji
konané dne 24. 6. 2025 od 10:00 hod.
Liberecký kraj – multimediální sál

Přítomní členové a zástupci s právem hlasovat:

Kožušník Edward

Blažek Karel, Ing.

Čeleda Martin

Donát Petr

Fouňová Libuše, Ing.

Havlíček Karel, Ing. Ph.D.

Klíčová Markéta, Ing. Ph.D.

Klokočník Petr, Ing.

Kmetyo Dušan

Krejčík Miroslav

Lédl Vít, Ing. Ph.D.

Lenfeld Petr, prof. Dr. Ing.

Macháčková Vendula, Ing. MSc. Ph.D. MHA

Marek Jan, Mgr.

Matoušek Petr, Ing.

Potěšil Antonín, doc. Ing. CSc.

Semerád Jaroslav, Ing.

Škrábek Jiří, Ing. Arch.

Švagerka Tomáš, Ing. Ph.D.

Truhlář Jiří, Ing.

Ulvr Jiří, Mgr.

Dobrovský Petr, Ing.

Dvořáčková Eva, Mgr.

Přítomní zástupci bez práva hlasovat (je přítomen člen):

Skalník Martin, BcA.

Šorm Josef, Ing.

Touš Jan, RNDr. Ph.D.

T +420 485 226 310 E edvard.kozusnik@kraj-lbc.cz

Omluvení členové:

Beran Miloš, Ing.

Bobák Marek, Ing. Ph.D.

Janoušek Tomáš, Ing.

Jelínek Radek, Ing.

Komárek Luboš, Ing. MSc.

Linderová Iva, Ing.

Melich Radek, Mgr. Ph.D.

Plíva Zdeněk, prof. Ing. Ph.D.

Roubíček Tomáš, doc. MUDr. Ph.D.

Fícek Jaromír, Ing. Ph.D.

Kopáček Pavel, JUDr.

Ligasová Lucie, Ing. Ph.D.

Roden Philipp

Program:

1. Zahájení – Edvard Kožušník, statutární náměstek hejtmána, předseda RVVI LK
2. Kontrola plnění úkolů z 27. jednání Rady VVI LK
3. Regionální inovační program – vyhodnocení žádostí přijatých do dotačního titulu (rok 2025)
4. Regionální inovační program – příklad dobré praxe. Host: Bc. Ondřej Salanský, SALANSKY & Co., s.r.o.
5. Aktualizace Akčního plánu marketingové strategie pro rok 2025
6. Představení postupu realizace strategického projektu „Juniorní centrum excelence pro informační bezpečnost“
7. Informace o plánovaných aktivitách SALK III, pozvánka na akce, různé
8. NOVINKA: Workshop k misi EU 100 klimaticky neutrálních měst. Hosté: Ing. Pavlína Tvrdíková, Ph.D. (Statutární město Liberec), Ing. Tomáš Holinka, Ph.D. (Ministerstvo průmyslu a obchodu)

Bod č. 1 - Zahájení jednání

Jednání RVVI LK se zúčastnilo 21 členů a 2 zástupci s právem hlasovat, podmínka usnášeníschopnosti byla splněna.

Pan náměstek Kožušník přivítala účastníky a zahájil 28. jednání a vybídl přítomné k hlasování o schválení programu RVVI LK.

Na úvod Kopáček, informoval o schválení několika projektů (stipendijní program na internacionalizaci mladých lidí, příprava materiálu na strategii budoucnosti LK v rámci EU více prostředků pro naše území. Ing. Kopáčkovi poděkoval za celou dosavadní činnost, neboť končí ve svých aktivitách. Ing. Kopáček po 52 letech praxe odchází do důchodu. Poděkoval všem přítomným za cenné informace v oblasti inovací, které tu získal. Nadále zůstává činný v Crystal Valley.

Ing. Antlová převzala slovo a představila plnění úkolů z minulého jednání. Představila program jednání a vyzvala přítomné ke schválení usnesení.

Usnesení č. 02/25/RVVI/01

Rada pro výzkum, vývoj a inovace v Libereckém kraji **schvaluje** program 28. jednání Rady pro výzkum, vývoj a inovace v Libereckém kraji dne 24. června 2025.

Usnesení bylo přijato konsenzem.

HLASOVÁNÍ Č.: 1	PRO: 23	PROTI: 0	ZDRŽEL SE: 0	NEHLASOVAL: 0	VÝSLEDEK: byl přijat
------------------------	----------------	-----------------	---------------------	----------------------	-----------------------------

Bod č. 2 - Kontrola plnění úkolů z 27. jednání RVVI LK

Po schválení programu Ing. Antlová informovala o plnění úkolů sekretariátu z minulého jednání.

Úkoly stanovené na 27. jednání RVVI LK dne 18. 2. 2025:

1. Svolať další jednání RVVI do konce června 2025
Termín: splněno 24. 6. 2025
2. Představit postup realizace strategického projektu „Juniorní centrum excelence pro informační bezpečnost“
Termín: 1. pol. 2025
3. Pozvat 2 příjemce dotace z Regionálního inovačního programu 2023
Termín: 1. pol. 2025

Bod č. 3 - Změn Hodnocení žádostí přijatých do dotačního titulu Regionální inovační program - rok 2025

Ing. Frontzová představila parametry programu RIP a jeho alokaci na letošní rok. Bylo 28 žádostí, jedna byla vyřazena z důvodu sídla mimo LK. Hodnoceno bylo 27 žádostí. 10 inovačních voucherů, 3 Startovací vouchery, 14 technologických. Alokace byla podobná jako v předchozích letech. Po kontrole formálních a přijatelnosti byla hodnocena odborný obsah projektu a jeho inovativnost. Schvalování proběhne 26. 8.

Představila hodnotící kritéria. Zmínila, jaké možnosti má RVVI při hodnocení projektů. Představila, jak byly jednotlivé projekty hodnoceny, které projekty se vešly do výše alokace a které jsou už pod čarou a je možno je podpořit do mohou být doporučeny pouze částečně.

Přípomínka: některé projekty nepřinášejí inovativnost, bylo by dobré přilákat sem firmy s inovativním potenciálem. Mělo by být více propagováno, že kraj tady takovou podporu má.

Odpověď: Váha hodnocení inovativnosti je rozhodující, takže mohou být podpořeny pouze z hospodářsky slabého odvětví.

Při přípravě dalšího programu/výzvy bude tato připomínka vzata v potaz. Budeme rádi za podněty ke zvýšení propagace.

Největší dopad na pořadí projektů má hodnocení RVVI.

Jsou podporovány projekty, které nabízejí běžně dostupné komerční řešení.

Připomínka: Mělo by se hlasovat o tom, zda je nějaký projekt nad čarou, který by neměl být podpořen?

Inovace jsou do jisté míry subjektivní. Kritéria, na základě kterých se projekty hodnotily, se nyní měnit nemohou. Z 26 členů se sešlo 18 hodnocení.

Např. navržení podmínky, když se 30 % hodnotitelů shodne na 0 ohodnocení, tak projekt nebude podpořen.

Některé podmínky do programu zapracovat jdou. V době, kdy se bude připravovat nový program, vrátíme se k tomu, zda nastavit nějaký parametr, díky kterému by bylo možno neinovativní projekt vyřadit.

Ing. Frotzová poděkovala všem, kdo projekty hodnotili a hodnocení zaslali. Jedná se o dotační program, který má nějaké parametry, které je potřeba dodržet.

10:28 odešel Ulvr a nevím, kdy se vrátil

Ing. Frontzová vyzvala k hlasování o schválení podpořených projektů.

Usnesení č. 02/25/RVVI/02

Rada pro výzkum, vývoj a inovace v Libereckém kraji doporučuje poskytovateli dotace, Libereckému kraji, podpořit projekty v pořadí dle souhrnného bodového hodnocení schváleného RVVI LK a v požadované výši.

HLASOVÁNÍ Č.: 1	PRO: 14	PROTI: 0	ZDRŽEL SE: 0	NEHLASOVAL: 5	VÝSLEDEK: byl přijat
------------------------	----------------	-----------------	---------------------	---------------	-----------------------------

Usnesení č. 02/25/RVVI/03

Rada pro výzkum, vývoj a inovace v Libereckém kraji doporučuje poskytovateli dotace, Libereckému kraji, zařadit projekty v pořadí od...– do.. do zásobníku projektů.

HLASOVÁNÍ Č.: 1	PRO: všichni	PROTI: 0	ZDRŽEL SE: 0	NEHLASOVAL: 0	VÝSLEDEK: byl přijat
------------------------	------------------------	-----------------	---------------------	----------------------	-----------------------------

Bod č. 4 - Příklad dobré praxe RIP: p. Ondřej Salansky ze SALANSKY & Co., s.r.o.

Ondřej Salansky představil své zkušenosti s podporou RIP. Vyrábí skleněné výrobky a pozval do showroomu, který je v Liberci a v rámci CV week bude otevřen veřejnosti. Podporu získali na nový web za 150 tis. Kč. 70 % hradil LK, zbytek si financovali sami. Dlouhodobě usilovali o nový web. Zároveň si chtěli uspořádat, co přesně dělají, aby byli čitelní pro své klienty. Rozšířili se na nové trhy, získali nového zákazníka ve spojených Arabských emirátech. Vidí, jak se zákazníci pohybují. K realizaci si vybrali studio Stroy. Názorně ukázal, jak webové stránky vypadají a jak jsou členěny do jednotlivých sekcí. Součástí webu je také e-shop. Poděkoval LK za podporu, která byla při realizaci webu zásadní. Představil také, kde mají ve světě nové trhy. Na závěr poděkoval přítomným za pozornost.

Bod č. 5 - Aktualizace Akčního plánu marketingové strategie pro rok 2025

Ing. Jokl představil akční plán marketingové strategie na další období, jak se posouvá povědomí obyvatel v Libereckém kraji. Skrze marketing vše propojujeme a představujeme v našem kraji.

Komunikujeme přes vlastní kanály, web, sociální sítě, eventy, komunikace přes získané kanály (přes novináře). Nevznikají nápady do šuplíků, ale dále se s nimi pracuje (např. simulátor duševního zdraví). Programy na propojování technických škol a firem. Kdybychom si prostor v médiích chtěli koupit, stálo by nás to asi 40 mil. Kč. Představil průběžný obsahový plán. TechStarter, Business Talent, NanoCzech ve vztahu k životnímu prostředí, filtrace vody, vzduchu. Platformy, kulaté stoly. Na závěr pozval na akci PechaKucha Nigt, která bude na konci srpna 2025. Přemýšlíme o vlastním formátu eventů.

Ing. Antlová vyzvala k hlasování

11:03 odešel Roden

Usnesení č. 02/25/RVVI/04

Rada pro výzkum, vývoj a inovace v Libereckém kraji po projednání schvaluje aktualizaci Akčního plánu marketingové strategie pro rok 2025.

HLASOVÁNÍ Č.: 2	PRO: všichni pro	PROTI: 0	ZDRŽEL SE: 0	NEHLASOVAL: 0	VÝSLEDEK: byl přijat
-----------------	--------------------------------	----------	--------------	---------------	-----------------------------

Bod č. 6 - Představení postupu realizace strategického projektu „Juniorní centrum excelence pro informační bezpečnost“

Věra Farská informovala o aktuální situaci Juniorního centra. Byla podána žádost do NPO, kdy byli úspěšní a na projekt mají cca 25 mil. Kč. V rámci veřejné zakázky zhotovitele vysoutěžili práce levněji. V rámci dotace zabezpečují informační systémy. Celkové náklady jsou odhadovány na 72 mil. Kč. V lednu byla podepsána smlouva se zhotovitelem, v únoru bylo předáno staveniště zhotoviteli. Do května 2026 by měl být projekt finálně ukončen. Předmětem projektu je zabezpečení informačního systému, má přesah do vybudování JCE. V laboratořích pak bude probíhat výuka žáků. V domě mládeže stavební práce jsou ukončeny a probíhá dodávka technologií. Ve škole ještě nějaké stavební úpravy probíhají. Většina prací představila také výstupy projektu, které budou využívat žáci v ČL, ale i jiných středních a základních škol. Přímo ve škole budou moci využít infrastrukturu, nebo ji využít připojením na dálku. Spolupracují i s jinými školami, které takovéto centrum mají vybudováno. Infrastruktura bude připravena tak, aby se škola mohla ucházet o certifikaci.

Ota doplnil, že pracujeme na vypracování vzdělávacího programu, aby byl dobře nastaven. Mělo by to být propojeno také s TUL. Řeší se, kam až se může JCE pustit, aby to bylo maximálně přínosné pro výuku, ale nezpůsobilo to žádné škody. Není cílem vychovat hackery. Technika začne zastarávat a budou potřeba nové abgrady.

Od roku 2022 je potřeba řešit, kdo to bude učit.

31. 5. 2026 bude centru připraveno k reálnému užívání v plném provozu.

Vznikne nový obor zaměřený na kybernetickou bezpečnost.

HLASOVÁNÍ Č.: 3	PRO: 23	PROTI: 0	ZDRŽEL SE: 0	NEHLASOVAL: 0	VÝSLEDEK: byl přijat
------------------------	----------------	-----------------	---------------------	----------------------	-----------------------------

Bod č. 7 - Informace o aktivitách SALK III, pozvánka na akce

Ing. Pšeničková představila aktivity, které proběhly v období od 18. 2. 2025.

TechStarter – studenti pracovali na reálných zadáních firem, studenti byli motivovaní a rozvíjelo je to. Některé školy pořídily nové vybavení. Program byl úspěšný a bude se opakovat. Digitální kavárna pro management a IT pracovníky škol. Ideathon pro střední školy a TUL, k dispozici byly 4 zadání, přišlo kolem 60 studentů. Nekončí to soutěží, ale nápady jsou dále rozvíjeny a realizovány se zadavateli témat. Přináší to ovoce, studenti, kteří soutěží prošli, se nyní hlásí i do programů pro začínající podnikatele. Jednání platformy energetiky, kogenerační jednotky a baterie. Marketing cafe – setkává se zde komunita zaměřená na marketing. Zaměstnávání cizinců – ověřujeme možnost přilákání a udržení kvalifikovaných pracovníků, nebo studentů v našem kraji. Uskutečnila se další PechaKucha, pokračují aktivity v rámci

přeshraniční spolupráce, čeká nás setkání s ekonomickými diplomaty, pracujeme v oblasti polovodičů. Připravujeme přeshraniční projekty (nyní na podporu RIV). Podporujeme Erasmus na školách, aby se studenti motivovali vyjet. Připravuje se přeshraniční Ideathon. Probíhá šetření Inka. Pokračuje pilotní ověření datového portálu, kde se dají využít otevřená data.

Dále představila aktivity, které se připravují do konce roku 2025.

PechaKucha Night,

Techstarter,

Business Talent

NanoCzech na téma životní prostředí.

TechCare – téma digitalizace ve zdravotnictví a startupů

Vzdělávání pro pracovníky KÚLK v oblasti práce s daty

Kulatý stůl pro velké firmy

Workshop v oblasti energetiky a elektromobility

11:18 odešel pan Kopáček

Ing. Antlová připomněla možnost žádat o asistenční vouchery LK a předala slovo Michalu Ottovi, který požádal o spolupráci na novém strategickém dokumentu 2028+ Strategie rozvoje Libereckého kraje 2028+. Dokument nezpracovává externí firma, ale je snaha, aby se do psaní dokumentu zapojily lidé z LK. Přítomným byla možnost se do přípravy a zpracování tohoto dokumentu zapojit a podílet se na jeho vzniku. Na podzim 2027 by měl jít materiál ke schválení do rady kraje. Naše aktivity se budeme snažit zapojit také do nových výzev v dalším programovém období. Přijde e-mail s možností zapojit se do pracovních skupin.

Bod č. 8 - NOVINKA: Workshop k misi EU 100 klimaticky neutrálních měst

Město Liberec se zapojilo do projektu 100 klimaticky neutrálních měst.

Představila projekt Města Liberec do roku 2030. Liberec je jediným českým městem, které je v této misi zapojeno. Nejedná se jen o majetek města, ale i domácnosti, firmy. Ve smlouvě je zapojeno několik subjektů a jsou zde stanoveny cíle, kterých má být dosaženo. Soukromý sektor

hraje důležitou roli. V letošním roce byla dokončena příprava, dostali certifikaci, která pomůže urychlit implementaci opatření i příliv financí na realizaci těchto aktivit.

Body:

Nastavení smysluplné spolupráce ne pouze dekorativní záležitost.

Role města v rámci dekarbonizace průmyslu, jaké benefity pro ně může mít zapojení do projektu?

Aktuální klíčová témata v rámci dekarbonizace průmyslu?

Sdílení dat.

Zapojení do komunitní energetiky.

Pan Holínka uvedl, co představuje mise. Mise na úrovni EU se snaží řešit velké společenské výzvy. Je zájem definovat 100 klimaticky neutrálních měst. Jedna mise je environmentální a druhá je mise bezpečností. Mise je nástrojem inovační politiky. Začíná se diskutovat témata do dalšího operačního období. MMR definovalo přístup misí jako jeden hlavní ukazatel při financování.

Dotační tituly – v rámci MPO se připravuje program Inovace do praxe ve VVI (oblast polovodičů, AI, program na realizaci misí). Zmínil programy, které budou tyto oblasti podporovat. Soulad s misí bude bodově bonifikován. Měkká opatření v oblasti cirkularity. Agentura jinak řeší zapojení stakeholderů, možnost zahraničních exkurzí (co mise znamená ve skutečnosti), možnost pilotování vhodného řešení.

Jak se Liberec postavil ke kofinancování této problematiky?

Ano, je to problém, město je zadlužené. Potřebovali bychom jít jiným způsobem financování, např. PPP projekty. Nemůžeme realizovat projekty pouze dotačně, nebo na úvěr.

Ekonomická výhodnost není vždy prioritou. Poděkoval Liberci za představené vize. Je potřeba najít partnery, kteří pomohou tyto mise realizovat.

Holínka: Technologická agentura má program výzev na rok. Diskutuje se budoucí rámec. MMR vybralo asi 7 oblastí, které by se měly podporovat. Měl by být představen víceletý finanční rámec. Na základě toho by pak mělo proběhnout zúžení oblastí.

Co se stane, když kritéria nebudou naplněna? Bude nějaký postih?

Smlouva nezakládá právně vynutitelný závazek. Pro město z toho neplynou žádné následky. Je zanedbatelný počet měst (ze 100), které stanoveného cíle dosáhnou. Cílem je nastavit si to tak, aby do roku 2050 mohl být cíl splněn.

Holínka: Je to o ekosystému, jak provázat firmy a dostat je za jeden jednací stůl. Mohly by snáze implementovat kroky, které si předem stanovily. V rámci misí se stanovují cíle, ale je tam flexibilita, protože je to především o hledání cesty.

Je možná forma zapojení i firem z okolních obcí, nebo pouze Liberce? Ano, je to možné.

Je to příležitost, jak například motivovat firmy. Budeme rádi za Vaše zapojení a ochotu, za každý podnik. Jak jsou například ochotni data předávat.

Jaká by měla být role města? Co si firmy dělají samy? Co dělat, aby jim to nepřineslo jen další administrativní zátěž?

Bod č. 9 - Různé

Ing. Antlová poděkovala všem přítomným za účast a rozloučila se s nimi. Další jednání proběhne v prosinci.

Úkoly na další jednání RVVI

1. Svolať další jednání RVVI do konce června 2025
Termín: červen 2025
2. Představit postup realizace strategického projektu „Juniorní centrum excelence pro informační bezpečnost“
Termín: 1. pol. 2025
3. Pozvat 2 příjemce dotace z Regionálního inovačního programu 2023
Termín: 1. pol. 2025

Jednání bylo ukončeno v 15:30 hodin, do 16 hodin byl dán časový prostor pro neformální setkávání účastníků jednání.

.....
Edvard Kožušník
předseda RVVI

Liberec 24. 6. 2025

Zapsala: Bc. Pavlína Kočnarová
finanční manažerka projektu SALK III (ARR)



Spolufinancováno
Evropskou unií



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



AGENTURA
REGIONÁLNÍHO
ROZVOJE