



Zápis z 11. jednání pracovní skupiny Ekonomika

11. 12. 2023 od 9:30

Online jednání prostřednictvím MS Teams

Účast: dle prezenční listiny, printscreenů a stažené prezenční listiny z MS Teams

Program jednání:

1. Aktuální informace k ModFondu, NPO, OP ST a TA ČR
2. Programové období 2021-2027
3. Implementace ITI ÚChA 2021+
4. Metropolitní spolupráce
5. Různé

Zápis jednání

1. Aktuální informace k ModFondu, NPO a OP ST

Modernizační fond

- Hlavní cíl Modernizačního fondu – dekarbonizace ekonomiky
- ČR neúspěšnější země v čerpání Předloženo cca 88,8 tis. projektů => schváleno 80,9 tis. projektů za téměř 40 mld. Kč
- Vypsáno již 23 výzev
- Aktuálně vyhlášené výzvy (ENERGOV č. 2/2023 – Energetická účinnost ve veřejných budovách a infrastrukturu)
- Návrh revize ModFondu:

HLAVNÍ PROGRAM	PODPROGRAM	PŮVODNÍ ALOKACE		NOVÁ ALOKACE	
		odhad 2021 (mil. Kč)	%	%	odhad 2024 (mil. Kč)
1: RES+		59 613,2	38,7	20,0	100 037,6
2: HEAT		40 050,2	26,0	20,0	100 037,6
3: ENER	3A: ENER ETS	20 487,2	13,3	16,0	80 030,1
	3B: ENERCom	9 242,4	6,0	2,5	12 504,7
	3C: ENERGov	6 161,6	4,0	4,0	20 007,5
	3D: HOUSEnerg			14,2	71 026,7
4: TRANSPORT	4A: TRANCom	5 391,4	3,5	1,5	7 502,8
	4B: TRANSGov	7 702,0	5,0	8,5	42 516,0
5: GREENGAS				3,0	15 005,6
6: SMARTNET	6A: PUBGRID	3 080,8	2,0	1,5	7 502,8
	6B: ELEGRID			4,0	20 007,5
7: KOMUNERG		2 310,6	1,5	2,8	14 005,3
8: I+				2,0	10 003,8
Celkem:		154 039,3	100,0	100,0	500 188,2

- Více informací na: <https://www.sfzp.cz/dotace-a-pujcky/modernizacni-fond/>





Národní plán obnovy ČR

- Komponenta 1.4 - Digitální ekonomika a společnost, inovativní start-upy a nové technologie
 - Příjem žádostí 20. 11. 2023 - 18. 12. 2023
 - Cílem výzvy je vytvoření nástrojů na podporu malých a středních podniků prostřednictvím Evropské infrastruktury postavené na decentralizovaných technologiích
- Komponenta 1.4 - Demonstrativní aplikace ekosystému sítí 5G pro chytrá města, obce a regiony
 - Příjem žádostí 1. 12. 2023 - 31. 1. 2024
 - Cílem výzvy je podpora vývoje a nasazování aplikací ekosystému sítí 5G pro města, obce regiony se záměrem podpořit koncept Smart Cities
- Komponenta 7.4 - Podpora zelených dovedností a udržitelnosti na vysokých školách
 - Příjem žádostí 1. 12. 2023 - 16. 2. 2024
 - Cílem výzvy je transformace terciálního vzdělávání v akademických a profesních studijních programech zaměřených na odolnou udržitelnost a ekologickou transformaci (Green Deal)
- Více informací k výzvám vč. harmonogramu: <https://www.planobnovy.cz/vyhlasene-vyzvy>
- Program NPO Brownfieldy
 - V rámci Ústeckého kraje uspělo město Most s projektem Rekonstrukce kulturního domu REPRES v rámci Výzvy č. 1 – Velké projekty
 - Navazuje na něj projekt IROP v rámci ITI
 - Dotace 234 549 345,51 Kč
- Vyhlášená výzva č. 10 – Dotace na demolici a výstavbu – velké projekty
 - Orientační alokace 350 mil. Kč (lze navýšit), příjem žádostí 22. 11. 2023 až 22. 12. 2023
- Více informací na: <https://sfpi.cz/npo-brownfieldy/>

Operační program spravedlivá transformace

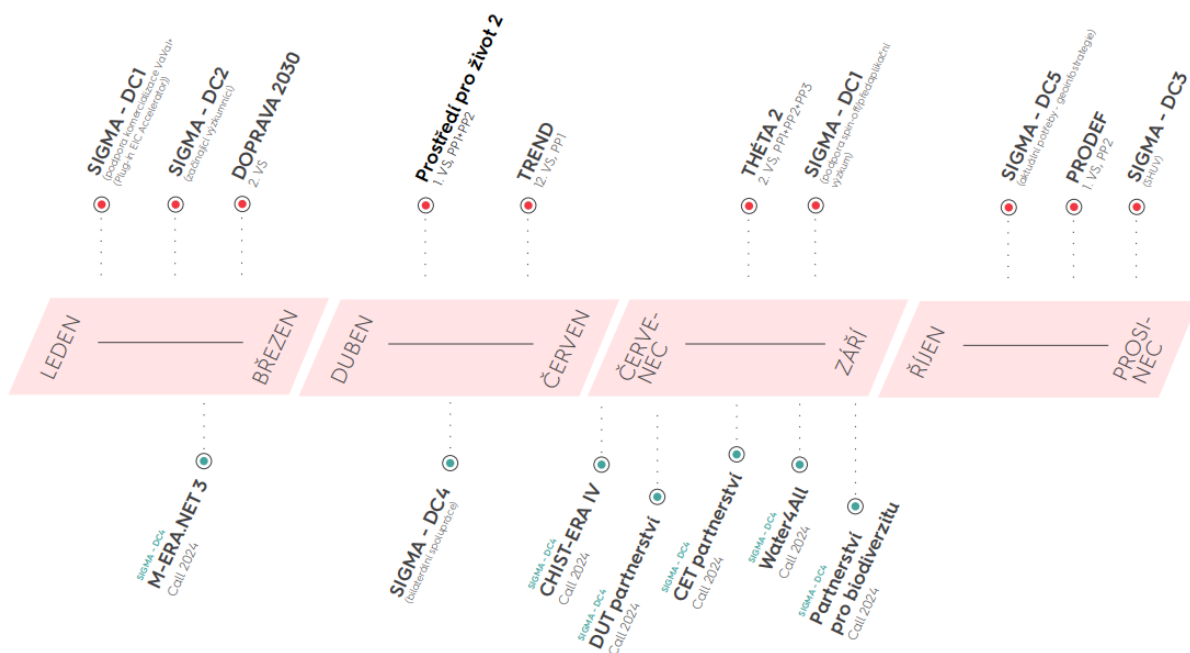
- Transformační centrum ÚK
 - 1. strategický projekt v ÚK, který je předkládán výběrové komisi MŽP ČR
 - Projednán v mezirezortní expertní komisi
 - Projekt obdržel kladné stanovisko RSK ÚK
- Ostatní strategické projekty musí být předloženy do 31. 12. 2023
- Výběr z aktuálně vyhlášených výzev
 - 20. výzva – Řemeslné inkubátory – Ústecký kraj
 - 26. výzva – Příroda a krajina v Ústeckém kraji
 - 29. výzva – Obnova území – infrastruktura v Ústeckém kraji
 - 32. výzva – Vzdělávání ve firmách v Ústeckém kraji
 - 40. výzva – Obnova území – Veřejné služby, kultura sport, rekreace – Ústecký kraj
 - 44. výzva – Podpora projektů pro veřejný sektor v Ústeckém kraji (kraj)
- Více informací na: <https://opst.cz/kraj/ustecky-kraj>





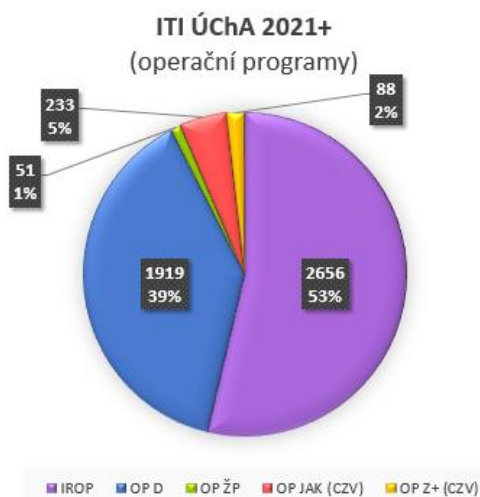
TA ČR

- Předběžný harmonogram veřejných soutěží a výzev – 2024

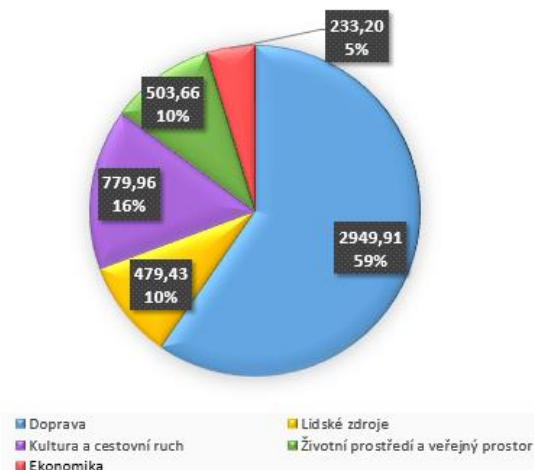


2. Programové období 2021-2027

Struktura ITI ÚChA (v mil. Kč)



Struktura ITI ÚChA – oblasti



OP JAK – Aktuální stav

- 28. 4. 2023 – schválený programový rámec OP JAK ze strany ŘO
 - 5 projektů (nositeli UJEP a ČVUT)
 - Součet požadavků projektů dle Výzvy ITI č. 20 více než 130 %
- Souhlasná stanoviska ŘV ITI vydávána pouze na 120 % alokace
 - Pokud budou projekty v hodnocení MŠMT ČR úspěšné, mohou být podpořeny v součtu právě až do výše 120 %





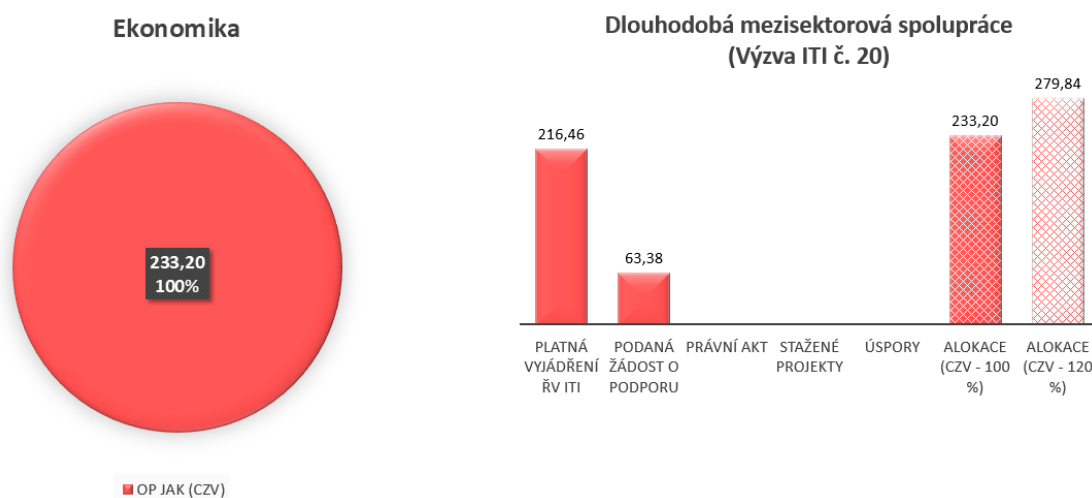
- Po dohodě s nositeli projektů plošné krácení a úpravy projektů
- ŽoZ v projektech před podáním žádostí o podporu do výzvy ŘO

OP JAK – Parametry výzvy DMS (Výzva č. 02_23_021)

- Datum vyhlášení výzvy: 29. 6. 2023
- Datum zahájení příjmu žádostí o podporu: 31. 7. 2023
- Datum ukončení příjmu žádostí o podporu: 28. 2. 2025
- Délka projektů: 36 – 66 měsíců
- Nejzazší datum pro ukončení fyzické realizace projektu: 31. 12. 2028
- Minimální výše CZV na projekt: 20 000 000 Kč
- Maximální výše CZV na projekt: 100 000 000 Kč
- Maximální počet partnerů je pět, tzn. v rámci projektového partnerství je povoleno celkem maximálně šest subjektů (žadatel a pět partnerů)
- Minimálně jeden partner musí být na žadateli nezávislý subjekt, který definici výzkumné organizace dle Rámce pro státní podporu VaVal (2022/C 414/01) nesplňuje

3. Implementace ITI ÚChA 2021+

Přehled čerpání (v mil. Kč) – k 5. 12. 2023



Aktuální stav v rámci Výzvy ITI č. 20 – k 5. 12. 2023

Přehled strategických projektů						
Výzva ITI	Název strategického projektu	Žadatel	Původní CZV	Ponižené CZV	Podání žádosti o podporu	Poznámka
Dlouhodobá mezisektorová spolupráce						
20	MEDITECH	Univerzita Jana Evangelisty Purkyně v Ústí nad Labem	57 100 520,00 Kč	50 006 670,38 Kč	31.12.2023	
	DIGITECH	Univerzita Jana Evangelisty Purkyně v Ústí nad Labem	88 317 520,00 Kč	77 690 449,45 Kč	31.12.2023	
	Materiály a technologie pro biologické a environmentální aplikace (MATECH – BIOENVI). Materiály a technologie pro biologické a medicínu (MATBIOMED)	Univerzita Jana Evangelisty Purkyně v Ústí nad Labem	72 050 000,00 Kč	63 380 367,60 Kč	31.12.2023	Projekt podán v MS2021+
	„Evaluace netradičních odpadních surovin pokročilými recyklačními technologiemi“ (ESURET)	Univerzita Jana Evangelisty Purkyně v Ústí nad Labem	55 050 000,00 Kč	48 425 943,60 Kč	31.12.2023	
	SimulUK - Simulační prostředí v Ústeckém kraji	České vysoké učební technické v Praze, Fakulta dopravní	45 600 000,00 Kč	40 113 043,20 Kč	31.12.2023	





Harmonogram výzev

- Alokace v rámci OP JAK aktuálně plně kryta projekty
- Další výzva ITI pouze v případě výrazného neúspěchu stávajících projektů
- Aktuálně není dle harmonogramu plánována

Propagace projektů a nástroje ITI ÚChA

- Pořizování fotografií projektů
 - Fotografie před a po realizaci
 - U finančně náročnějších projektů krátké klipy
 - Aglomerační video
- Dobrovolné zapojení žadatelů
 - Uvádění ITI ÚChA vč. loga v rámci nejen tiskových zpráv
- Mapa projektů ITI ÚChA
 - <https://www.iti-ucha.cz/projekty/realizovane-projekty>

4. Metropolitní spolupráce

Výchozí principy

- Jeden z benefitů ITI – síťování, propojování aktérů, sdílení dobré i špatné praxe
- Nadobecní spolupráce dosud probíhá poměrně omezeně v konkrétních tématech
- Identifikováno 25 vhodných témat pro metropolitní spolupráci
 - Hledání oblastí, kde reálná spolupráce neprobíhá, ale spolupráce je vhodná či žádoucí
 - Cílem není „vlamování se“ do témat, kde spolupráce již funguje
 - Ideálním (ale ne nutným) závěrem metropolitní spolupráce vznik společných projektů a aktivit s nadobecním rozměrem
 - Pozvolné zahájení přípravy na programové období 2028+ a do budoucna možné navázání finančních prostředků v rámci ITI

Aktuálně diskutovaná témata

- Podnikavost na školách
- Péče o seniory
- Energetika
- CHKO Krušné hory
- (Udržitelný rozvoj cestovního ruchu)

5. Různé

- 3. 1. 2024 – Dotační programy pro podnikatele (v rámci OPST) – online
 - Registrace na stránkách [Regionální stálé konference ÚK](#)





Prezenční listina

ITI ÚChA – 11. jednání pracovní skupiny Ekonomika

11. 12. 2023, od 9:30

Online přenos Microsoft Teams

(jednání nahráváno, print screeny účasti z jednání, stažena prezenční listina z Teams)

Jméno	Instituce/Organizace	Kontakt
Petr Mládek	ITI ÚChA	petr.mladek@mag-ul.cz
Jiří Starý	ITI ÚChA	jiri.stary@mag-ul.cz
Květoslava Čavdarová	ITI ÚChA	kvetoslava.cavdarova@mag-ul.cz
Nikola Hlavničková	ITI ÚChA	nikola.hlavnickova@mag-ul.cz
Helena Bezuchová	MŠMT ČR	helena.bezuchova@msmt.cz
Petr Achs	ICUK	achs@icuk.cz
Alena Pilná	MMR ČR – RE:START	alena.pilna@mmr.cz
Markéta Laštůvková	VŠB	marketa.lastuvkova@vsb.cz
Ludmila Nováková	UJEP	ludmila.novakova@ujep.cz
Edita Kovaříková	HSR ÚK	kovarikova@hsr-uk.cz
Zdeněk Hušek	RIS3 manažer	zdenek.husek@smartdialog.cz
Hana Nováková	SM Teplice	novakova2@teplice.cz
Pavel Kuráň	UJEP	pavel.kuran@ujep.cz
Vlastimil Dokoupil	Kláštorec nad Ohří	dokoupil@muklasterec.cz
Jan Kadraba	Ústecký kraj	kadraba.j@kr-ustecky.cz
Martin Scháno	ČVUT	schanma1@fd.cvut.cz
Jan Wedlich	ICUK	wedlich@icuk.cz
Květuše Hellmichová	Litvínov	kvetahellmichova@seznam.cz
Martin Balej	UJEP	martin.balej@ujep.cz

Informace o zpracování osobních údajů: Organizátor jednání zpracovává osobní údaje účastníků v rozsahu jména, příjmení, kontaktu a podpisu. Získávání a zpracování osobních údajů je nezbytné pro plnění úkolů prováděných ve veřejném zájmu a při výkonu veřejné moci. Osobní údaje získáváme a zpracováváme v nezbytném rozsahu za účelem evidence účastníků jednání potřebné pro plnění pracovních úkolů a pro případnou kontrolu implementace programu. Při zpracování osobních údajů dodržujeme standardy jejich ochrany podle Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679 ze dne 27. 4. 2016, obecné nařízení o ochraně osobních údajů (GDPR), dle souvisejících předpisů a podle Informačního memoranda, které naleznete na <https://www.usti-nad-labem.cz/files/informacni-memorandum-gdpr.pdf>. Při splnění podmínky zákonnosti zpracování mohou být tyto údaje poskytnuty dalším subjektům zapojeným do implementace IN v programovém období 2021+.

