



Zápis 20. zasedání Regionální stálé konference Moravskoslezského kraje

Den konání: 13. září 2023

Místo: Quality Hotel Ostrava

Účastníci konference: 43 účastníků (viz prezenční listina – příloha č. 2)

- členové RSK MSK: 20
 - hosté: 20
 - sekretariát RSK: 3
-

Předseda Regionální stálé konference Moravskoslezského kraje (dále jen „RSK MSK“), hejtman Jan Krkoška, přivítal všechny přítomné členy a zahájil 20. zasedání RSK MSK úvodním slovem.

Předseda RSK MSK informoval o přítomnosti **20 členů RSK MSK s hlasovacím právem** (z celkového počtu 26 členů) a konstatoval tak její usnášeníschopnost.

Bod programu: Schválení programu jednání

Předseda RSK MSK představil návrh programu 20. zasedání RSK MSK. Program (viz níže) byl přítomními členy jednomyslně schválen.

Program:

1. Aktuální informace k OP Spravedlivá transformace
2. Projednání strategického projektu CEPIS
3. Projednání strategického projektu CVE
4. Různé

Bod programu: Aktuální informace k OP Spravedlivá transformace

Předseda RSK MSK předal slovo paní Radaně Leistner Kratochvílové, ředitelce Odboru podpory transformace na nízkouhlíkovou ekonomiku z Ministerstva životního prostředí ČR, která se k jednání připojila online formou. Paní ředitelka informovala o stavu čerpání OP Spravedlivá transformace. Uvedla, že je již vyhlášeno 34 výzev (v objemu cca 68 % z celé alokace programu) a podáno 258 žádostí o dotaci (v objemu cca 44 % z celé alokace programu). V Moravskoslezském kraji bylo podáno 10 žádostí o podporu v rámci výzvy na strategické



projekty. Výrazný převis počtu žádostí pak eviduje výzva na konektivitu škol. Spuštěný úvěr Transformace pro podnikatelské subjekty lze hodnotit jako úspěšný. Dále uvedla, že všechny tři kraje podaly žádosti na vouchery pro podnikatele. Vyhlášení výzvy na podnikatelské vouchery pro konečné žadatele se očekává během podzimu 2023. Také představila potenciální téma připravovaná na Monitorovací výbor OP ST, který proběhne v listopadu 2023. Na závěr informovala o termínech připravovaných výzev a webinářů. Dva projekty, doporučené ze strany RSK MSK na 19. zasedání (LERCO a Černá Kosta), získají v řádu několika dní právní akty.

Bod programu: Projednání strategického projektu CEPIS (Centrum podnikání, profesních a mezinárodních studií)

Předseda RSK MSK poděkoval za předchozí příspěvek a předal slovo panu Tomášovi Kovářovi ze Státního fondu životního prostředí ČR. Tomáš Kovář se také k jednání připojil online a na úvod zmínil, že se hodnocení některých strategických projektů zpožďuje z důvodu nejasnosti v oblasti veřejné podpory. Dále se již věnoval shrnutí hlavních výhrad ve stanovisku ke strategickému projektu CEPIS. Projekt CEPIS obdržel doporučují stanovisko s výhradami. Popsal tři oblasti, kde SFŽP spatřuje rizika projektu:

Výhrada č.1 – Výhrada k stanovení předpokládané hodnoty stavby a změně investičního plánu Slezské univerzity, nedostatečné zajištění dodatečných finančních zdrojů, provádění úprav při Design&Build

Výhrada č.2 – Dopad na region – nedostatečně vysvětleno, jak Slezská univerzita přiláká nové studenty, nedostatečné marketingové aktivity, problém výše školného pro zahraniční studenty

Výhrada č.3 – Nastavení indikátorů a specifických výkonnostních parametrů

Předseda RSK MSK posléze předal slovo zástupcům Slezské univerzity (dále jen SLU), která je nositelem projektu. Za Slezskou univerzitu byli na jednání přítomni: rektor Tomáš Gongol, děkan Obchodně – podnikatelské fakulty (OPF), prorektor Daniel Stavárek a Libor Chlebiš z oddělení řízení strategických projektů.

Tomáš Gongol poděkoval za slovo a věnoval se představení projektu po jeho obsahové stránce. Cílem projektu CEPIS je rozvoj zejména profesních studijních programů na Obchodně podnikatelské fakultě v Karviné, které budou zaměřeny na podporu podnikavosti a získávání dalších dovedností důležitých pro zahájení a rozvoj vlastního podnikání. Projekt tak reaguje na jeden z výrazných problémů Moravskoslezského kraje, kterým je, ve srovnání s ostatními regiony České republiky, především nízká ochota obyvatel kraje podnikat. Vytvoření moderní



infrastruktury v kombinaci s moderními formami výuky má za cíl přilákat do Karviné také studenty z jiných regionů ČR a zahraničí.

Daniel Stavárek se věnoval popisu budovy, jejíž výstavba je součástí projektu. Dvoupodlažní budova bude umístěna blízko Univerzitního náměstí a Business Gate, vznikne tak zárodek budoucího kampusu Slezské univerzity. Budova bude umístěna v zeleni a bude obklopena vodní plochou. Koncept a technologické řešení budovy jsou navrženy jako energeticky úsporné s tím, že významnou ambicí projektantů bylo dosažení její energeticky plusové bilance. Dále členům RSK MSK také představil, co vše bude umístěno uvnitř budovy a jak budou nově vzniklé prostory využívány. Upozornil zároveň, že ačkoli byly investiční náklady na stavbu v průběhu přípravy optimalizovány (snížení počtu patér budovy a odstranění parkovacích ploch v podzemí) oproti původnímu návrhu v předběžné studii proveditelnosti jsou náklady na stavbu o cca 50 mil. Kč vyšší z důvodu navýšení cen stavebních prací. Popis projektu byl doplněn vizualizacemi.

Libor Chlebiš pak stručně doplnil podrobnosti k rozpočtu projektu a harmonogramu výstavby. Ocenil výbornou spolupráci se statutárním městem Karviná, které projekt podporuje a finančně se na něm také podílí. K projektu vznikly webové stránky: <https://cepis.slu.cz/>

Vysvětlení zástupců SLU k výhradám SFŽP:

Výhrada č.1

- v případě nutnosti využití části rozpočtu projektu určené na vybavení (interiér, AV, IT) pro dofinancování stavebních prací, bude s MŠMT projednáno zařazení nového projektu na vybavení CEPIS do investičního programu č. 133 220 „Rozvoj a obnova MTZ VŠ“ (část určená pro SLU),
- MŠMT umožňuje úpravu plánovaných projektů a zařazení nových projektů podle priorit univerzit
- z uvedeného programu lze realizovat investiční akce do konce roku 2027
- předpokládá se v roce 2025 vyhlášení obdobného dotačního programu pro období 2027+
- výhodou metody Design&Build je, že po vysoutěžení bude znám finanční rámec projekčních a následných stavebních prací
- jednací řízení této metody zároveň umožní modifikovat předběžné nabídky v případě navýšení nabídkových cen nad předpokládanou hodnotu a hledat optimalizace zejména v oblasti technologií, použitých materiálů a způsobů výstavby

Výhrada č.2

- marketingová strategie pro české a zahraniční studenty vychází z dlouhodobých zkušeností OPF při realizaci aktivit pro podporu zájmu o studium



- strategie se průběžně aktualizuje tak, aby reagovala na trendy v práci s uchazeči
- každoročně se zvyšuje počet podaných přihlášek do anglického studijního programu
- cena školného je pod úrovní průměru v ČR, dalším motivačním prvkem mohou být nižší náklady na bydlení na Karvinsku oproti zbytku ČR
- členství v mezinárodní alianci STARS EU a statut Evropské univerzity zvýší renomé SLU, zájem i kvalitu uchazečů
- nové studijní programy SLU jsou atraktivní a v rámci ČR unikátní
- došlo k nárastu počtu zájemců o studium na OPF po otevření nových studijních oborů s vazbou na CEPIS (z 250 uchazečů na 450 uchazečů)

Výhrada č.3

- navržené indikátory a specifické výkonné parametry (SVP) vycházejí z charakteru projektu a pozice SLU jako vzdělávací instituce
- studijní programy vznikly už v přípravné fázi projektu a jsou již pilotně vyučovány
- v rámci studijního programu „Inovativní podnikání“ budou každoročně vznikat minimálně dvě studentské obchodní společnosti (charakter start-up firem)
- spolupráce s firmami a institucemi navázána při tvorbě profesně zaměřených studijních programů
- použitý socioekonomický přínos v CBA (počet podnikajících absolventů po ukončení studia) nelze použít jako povinný SVP, SLU není schopna ovlivnit skutečnost, že absolventi po ukončení studia zahájí své vlastní podnikání, může však monitorovat jejich případnou podnikatelskou činnost v době udržitelnosti projektu
- spolupráce s Moravskoslezským inovačním centrem Ostrava, a.s.

Diskuze:

Jiří Ciencala uvedl, že projekt považuje za prospěšný, ocenil kvalitní přípravu projektu a vyzdvíhl prospěšnost spojení výuky a praxe. Dotázel se, zda je zpracovaná SWOT analýza k projektu.

Tomáš Gongol uvedl, že SWOT analýza je součástí předběžné studie proveditelnosti ve formě analýzy nákladů a přínosů (cost-benefit analysis/CBA).

Jiří Krist ocenil architektonické řešení stavby a prospěšnost vzniku nových oborů, které mohou využívat zahraniční studenti, aktuálně vysoce potřebné vzhledem k nárastu počtu ukrajinských studentů na území ČR. Doporučení využití ještě dalších dotačních zdrojů k případnému dofinancování projektu.

Daniel Stavárek potvrdil, že univerzita aktivně spolupracuje nejen s ukrajinskými studenty, ale také s ukrajinskými akademiky. Mapování možných finančních zdrojů univerzita provádí dlouhodobě.



Luděk Šimko se dotázal, zda má SLU již zkušenost s metodou Design&Build.

Libor Chlebiš reagoval, že SLU má navázanou spolupráci s právní a také projekční kanceláří, které již podobné veřejné zakázky s touto metodou úspěšně realizovaly.

Po skončení diskuze byla vyhlášena krátká pauza pro formulaci stanoviska. Posléze předseda RSK MSK předal slovo panu Zdeňkovi Karáskovi, který doplnil informace ke stanovisku, které obsahuje také navýšení finančních prostředků. Vztah k projektu neuvedl nikdo. Poté bylo hlasováno o následujícím stanovisku:

Stanovisko č. 1/20/2023:

Rozšířená Regionální stálá konference MSK:

- a. bere na vědomí Shrnutí a finální stanovisko Meziresortní expertní skupiny
- b. bere na vědomí zvýšený požadavek projektu CEPIS na dotaci z OP ST o 50 mil. Kč a doporučuje jeho schválení s ohledem na skutečnost, že se jedná o pohornické území Karvinska.
- c. doporučuje strategický projekt CEPIS k realizaci
- d. akceptuje vysvětlení nositele projektu k uvedeným výhradám a doporučuje doplnit toto vysvětlení formou samostatného dokumentu.

PRO: 20

PROTI: 0

ZDRŽEL SE HLASOVÁNÍ: 0

Stanovisko č. 1/20/2023 bylo přijato.

Bod programu: Projednání strategického projektu CVE (Centrum veřejných energetiků)

Předseda RSK MSK poděkoval za hlasování a předal slovo panu Tomášovi Kovářovi ze SFŽP. Tomáš Kovář uvedl, že projekt CVE obdržel dvě doporučují stanoviska s výhradami a jedno nedoporučující stanovisko. Popsal, kde SFŽP spatřuje rizika projektu:

Výhrada č.1 – Překryv projektu CVE s činností EnKo MAS je podle názoru expertů nepochybný. Je tedy třeba, aby se nositel projektu výslovně zavázal, že bude tento projekt



s EnKo MAS koordinován a že projekt CVE bude aktivně usilovat o spolupráci s EnKo MAS a s celým stávajícím systémem poradenství.

Výhrada č.2 – Nositel projektu se podle expertů nevhodným způsobem vypořádal s požadavkem zasadit projekt do stávajícího a zejména připravovaného systému energetického poradenství v ČR.

Výhrada č.3 – Nebylo reflektováno doporučení, aby činnost pracovníků CVE byla upravena/rozšířena o působnost energetických manažerů na úrovni měst a obcí.

Předseda RSK MSK posléze předal slovo náměstkovi hejtmana Jakubovi Unuckovi, který vystoupil s krátkým příspěvkem k projektu, taktéž prostřednictvím videohovoru.

Jakub Unucka uvedl, že Moravskoslezské energetické centrum (MEC) je dlouhodobým a spolehlivým subjektem, který pomáhá kraji ročně šetřit finanční prostředky v objemu přibližně 100 mil. Kč prostřednictvím energetických úspor na krajských budovách. Kraj má díky MEC kvalitně zpracovanou dopadovou studii odklonu od uhlí. MEC disponuje kvalifikovanými poradcí, kteří městům a obcím pomohou s problematikou energetického managementu, obce často nemají kapacity a lidské zdroje se tím zabývat, a proto je to velmi přínosná služba. Jakub Unucka požádal členy RSK MSK o podporu tohoto projektu.

Dále předseda RSK MSK vyzval k vystoupení zástupce Moravskoslezského energetického centra, které je nositelem projektu.

Rostislav Rožnovský, ředitel MEC představil svůj tým a popsal dlouholeté zkušenosti MEC na poli energetiky. Zdůraznil, že transformace energetického mixu celého kraje není možná bez zapojení obcí. Dále popsal základní parametry projektu CVE. Aktuálně již pilotně zahájila provoz 4 poradenská centra na území kraje – v Ostravě, Třinci, Frenštátě pod Radhoštěm a Kopřivnici. Další jsou v přípravě. MEC zaškoluje energetické poradce a v tomto směru spolupracuje s VŠB – Technickou univerzitou Ostrava. Projekt má také zřízeny webové stránky: <https://cvemsk.cz/>

Vysvětlení zástupců MEC k výhradám SFŽP:

Výhrada č. 1

- síť EnKo MAS je financována prostřednictvím NPO (v aktuální výzvě alokováno pouze 10 500 000 Kč na celou ČR)
- k dispozici v MSK – zatím nízké jednotky EnKo MAS
- kapacita služeb je programem omezena jak v celkovém objemu na jednu EnKo MAS (dotace odpovídající 150 konzultačním hodinám/rok), tak na 1 klienta a rok (osvětová činnost max. 2 hodiny, koordinace dotační činnosti max. 2 hodiny atp.)



EVROPSKÁ UNIE
Fond soudržnosti
Operační program Technická pomoc



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

- kompetence pracovníků – absolvent vzdělávacího programu NS MAS (legislativa, dotace, dobrá praxe), energetický specialista, autorizovaný inženýr, soudní znalec, 3 roky praxe
- odpovídá předpokládané pozici v systému poradenství, kde je aktuálně cíleno na NZÚ, NZÚ LIGHT a komunitní energetiku
- není zaměřeno na poradenství obcím (viz kapacitní omezení i fokus vzdělávání/kvalifikace)

Projekt CVE není v konkurenci se sítí EnKo MAS, nositelé od počátku hledají synergie obou projektů. Spolupráce s MAS je navázána. Projekt EnKo MAS disponuje omezenými kapacitami, proto je pro kraj vhodnější tuto síť doplnit o služby CVE – dlouhodobost a stabilita systému.

Výhody CVE:

- Projekt CVE fokusovaný na cílovou skupinu municipalit – odborně pokrývá celé spektrum problematiky
- dlouhodobý projekt + zajištěná udržitelnost (usnesení zastupitelstva MSK)
- kompetence pracovníků - vstupní vzdělávání – odborný základ (300 hodin vč. samostudia)
- další odborné vzdělávání a specializace (kompetenční model)
- konzultantský trénink a výměna zkušeností
- ve spolupráci s VŠB TUO vytvoření komplexního specializovaného vzdělávání pro cílové kompetence nositelů transformace/energetiky
- odborné zázemí MEC
- přístup k informacím – pracovní skupiny a platformy

Výhrada č.2

- byla provedena komplexní analýza stávajících programů na podporu energetického poradenství na regionální i národní úrovni
- byly identifikovány synergie s programy EKIS, M-EKIS a EnKo MAS



- byla provedena detailní analýza potenciálu projektu v kontextu existujících a budoucích agentur/center (budoucí nástroje se neustále mění, vyvíjí a řada z nich je ad hoc či financována dočasnými dotacemi)
- byl zhodnocen potenciál pro naplnění strategických cílů EU, formulovaných např. v Renovation Wave – posílení, rozšíření a přiblížení technické asistence a lokálním aktérům, či konkrétně v programech PDA nebo LIFE
- vazby uvedeny v kap. 2.3.3 a kap. 3.3.1 Studie proveditelnosti
- Identifikace kontextu, synergií a potenciálních duplicit s programy/nástroji energetického poradenství v ČR i se strategickými záměry EU, byla provedena (s ohledem na veřejně dostupné informace; konzultace apod.).

Systémy typu EKIS, M-EKIS, EnKo MAS či konzultační služby soukromých subjektů netvoří systémovou podporu pro města a obce; jsou dílčími nástroji, věcně-časově-geograficky úzeji zaměřené; cílové skupiny jsou variabilní nikoli totožné; dílčí nástroje nemají nastaven systém dlouhodobé udržitelnosti.

Zároveň však poradenství CVE a existující služby dílčího charakteru jeden na druhém nekanibalizují, vzájemně se systémy doplňují a umocňují transformační potenciál vč. zaměření se na různé cílové skupiny. Systém energetického poradenství na národní úrovni tak může vhodně budovat další aktivity na systémových krocích mj. v MSK.

Výhrada č.3

- podpora zavádění energetického managementu na úrovni cílové skupiny je součástí činnosti CVE
- energetický management je nosné téma CVE a realizované systémy energetického managementu jsou i součástí ukazatelů změny/indikátorů (viz kap. 5.3 Studie proveditelnosti)
- ve všech již proběhlých konzultacích byl energetický management součástí konzultací
- máme již první výsledky

Modifikace projektu CVE tímto směrem by **zcela změnila parametry cílů, indikátorů, finančních nákladů i CBA**, projekt by **nereagoval na definované potřeby cílové skupiny ani komplexně nepřispíval k transformaci kraje** v oblastech, které jsou ve studii proveditelnosti definovány.

Není reálné a dle našeho názoru ani žádoucí i kvůli nutnosti dlouhodobého budování kapacit a znalostí na straně samotných obcí a měst (viz transformační efekt, nikoli substituční), aby projekt CVE **převzal roli energetických manažerů pro 300 obcí Moravskoslezského kraje**.



Diskuze:

Jiří Krist na úvod reagoval na jednu z výhrad Expertní meziresortní komise MŽP ohledně překryvu projektu CVE s činností EnKo MAS, kdy zmínil jako předseda Národní sítě MAS, že Místní akční skupiny nebyly dopředu seznámeny s touto výhradou a nemohly na ni reagovat. Pokud by se tak stalo, nemusela být výhrada vůbec vznesena, protože je z jeho pohledu nerelevantní. Potvrdil, že činnosti EnKo MAS a CVE se rozhodně nekanibalizují, ale výborně se doplňují. V Moravskoslezském kraji žije cca 620 000 obyvatel v obcích o velikosti do 25 000 obyvatel. To jsou sídla, která pokrývají MAS. Nicméně stále máme dalších cca 600 000 obyvatel žijících ve velkých městech nad 25 000 obyvatel a ty nejsou v systému MAS. Již proto je potřebná činnost Centra veřejných energetiků, jejichž služby jsou určeny pro všechny obce a města v kraji. Síť EnKo MAS naopak vítá existenci CVE. Poptávka ze strany obcí vysoce převyšuje kapacitu sítě EnKo MAS. Jiří Krist vyjádřil jednoznačnou podporu projektu.

Rostislav Rožnovský poděkoval za vyjádření podpory zástupci místních akčních skupin, panu Jiřímu Kristovi.

Igor Ivan deklaroval, že spolupráce MEC a VŠB – Technické univerzity zdárně probíhá a také vyjádřil projektu podporu.

Jan Czudek ocenil projekt a uvedl, že se jedná o užitečný projekt s jasným cílem a přínosem pro všechny obce v kraji.

Po skončení diskuze byla vyhlášena krátká pauza pro formulaci stanoviska. Vztah k projektu uvedl jeden člen RSK MSK. Poté bylo hlasováno o následujícím stanovisku:

Stanovisko č. 2/20/2023:

Rozšířená Regionální stálá konference MSK:

a. bere na vědomí Shrnutí a finální stanovisko Meziresortní expertní skupiny
b. doporučuje strategický projekt Centrum veřejných energetiků k realizaci

c. akceptuje vysvětlení nositele projektu k uvedeným výhradám a doporučuje:

1) doplnit toto vysvětlení formou samostatného dokumentu

2) zajistit průběžný monitoring a spolupráci projektu CVE v rámci systému energetického poradenství na úrovni ČR

PRO: 19

PROTI: 0



ZDRŽEL SE HLASOVÁNÍ: 1

VZTAH K PROJEKTU: 1

Stanovisko č. 2/20/2023 bylo přijato.

Bod programu: Různé

Předseda RSK MSK poděkoval členům za hlasování a uvedl, že sekretariátu RSK MSK byl doručen podnět ze strany euroregionů týkající se možného snížení spolufinancování projektů z fondů EU v rámci konsolidačního balíčku vlády. Předal slovo panu Romanovi Tománkovi, zástupci euroregionů v Moravskoslezském kraji.

Roman Tománek poděkoval za možnost vystoupit na zasedání, stejně jako za možnost být stálým hostem RSK MSK. Vyjádřil obavu, zda se plánované snížení spolufinancování nedotkne projektů financovaných z programu česko-polské spolupráce a dalších.

Na dotaz zareagovala paní ředitelka Radana Leistner Kratochvílová z MŽP, která problematiku řešila přímo s Ministerstvem financí ČR. Ujistila, že snížené spolufinancování ze státního rozpočtu se nedotkne ani OP ST ani dalších projektů realizovaných na území Moravskoslezského kraje, jelikož se jedná o tzv. méně rozvinutý region a nové míry spolufinancování se týkají pouze tzv. přechodových regionů v ČR.

Simona Šťastná z Ministerstva pro místní rozvoj ČR tyto informace také potvrdila. Klíčové je místo realizace projektu, pokud je v Moravskoslezském kraji, změny se projektů nedotknou.

Po uzavření této diskuze přešel předseda RSK MSK v poslednímu bodu. Předseda RSK MSK informoval, že k datu 13.9.2023 byly sekretariátu RSK MSK doručeny další 3 žádosti o schválení území a nositele pro Místní akční plány rozvoje vzdělávání IV, které byly zaslány jako podklad k dnešnímu jednání. Dal hlasovat o následujícím stanovisku:

Stanovisko č. 3/20/2023:

Regionální stálá konference Moravskoslezského kraje schvaluje vymezení území realizace a nositele MAP IV. na území správních obvodů ORP Bruntál, Ostrava a Krnov.

PRO: 19

PROTI: 0

ZDRŽEL SE HLASOVÁNÍ: 1

Stanovisko č. 3/20/2023 bylo přijato.



EVROPSKÁ UNIE
Fond soudržnosti
Operační program Technická pomoc



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

Předseda RSK MSK poděkoval za hlasování, za účast a avizoval termín dalšího zasedání:
13.10.2023 od 12:00 hod. Posléze zasedání ukončil.

Přílohy zápisu:

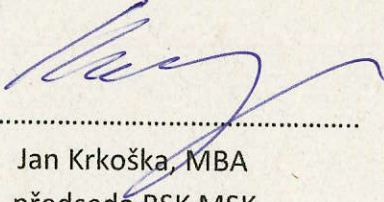
Příloha č. 1: Přijatá stanoviska 20. zasedání RSK MSK.

Příloha č. 2: Prezenční listina 20. zasedání RSK MSK.

Zápis vyhotovila: Jarmila Csanková

V Ostravě dne: 15.9.2023

Zápis schválen: 27.9.2023


.....
Jan Krkoška, MBA
předseda RSK MSK



Příloha č. 1: Přijatá stanoviska 20. zasedání RSK MSK

Stanovisko č. 1/20/2023:

Rozšířená Regionální stálá konference MSK:

- a. bere na vědomí Shrnutí a finální stanovisko Meziresortní expertní skupiny
- b. bere na vědomí zvýšený požadavek projektu CEPIS na dotaci z OP ST o 50 mil. Kč a doporučuje jeho schválení s ohledem na skutečnost, že se jedná o pohornické území Karvinska.
- c. doporučuje strategický projekt CEPIS k realizaci
- d. akceptuje vysvětlení nositele projektu k uvedeným výhradám a doporučuje doplnit toto vysvětlení formou samostatného dokumentu.

Stanovisko č. 2/20/2023:

Rozšířená Regionální stálá konference MSK:

- a. bere na vědomí Shrnutí a finální stanovisko Meziresortní expertní skupiny.
- b. doporučuje strategický projekt Centrum veřejných energetiků k realizaci
- c. akceptuje vysvětlení nositele projektu k uvedeným výhradám a doporučuje:
 - 1) doplnit toto vysvětlení formou samostatného dokumentu
 - 2) zajistit průběžný monitoring a spolupráci projektu CVE v rámci systému energetického poradenství na úrovni ČR

Stanovisko č. 3/20/2023:

Regionální stálá konference Moravskoslezského kraje schvaluje vymezení území realizace a nositele MAP IV. na území správních obvodů ORP Bruntál, Ostrava a Krnov.

Jan Krkoška, MBA
předseda RSK MSK



EVROPSKÁ UNIE
Fond soudržnosti
Operační program Technická pomoc



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

Příloha č. 2 Prezenční listina 20. zasedání RSK MSK



EVROPSKÁ UNIE
Fond soudržnosti
Operační program Technická pomoc



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

Prezenční listina

20. zasedání Rozšířené Regionální stálé konference MSK

Quality Hotel, Ostrava

13. 9. 2023

č.	Jméno účastníka (hlasovací právo)	Instituce	Podpis
1.	Jan Krkoška	Moravskoslezský kraj, předseda RSK MSK	
2.	Tomáš Kotyza	Moravskoslezský kraj	
3.	Radek Podstawka	Moravskoslezský kraj	
4.	Petr Kajnar	Moravskoslezský kraj	OMLUVEN
5.	Stanislav Folwarczny	Moravskoslezský kraj, zástupce za RHSD	OMLUVEN
6.	Miriam Šůstková	Moravskoslezský kraj	
7.	Jan Dohnal	primátor města Ostravy	
8.	Luděk Šimko	starosta města Rýmařova	
9.	Tomáš Hradil	starosta města Krnova	
10.	Věra Palkovská	primátorka města Třince	
11.	Andrea Lorková	starostka obce Závada	
12.	Regína Vřeská	starostka obce Zbyslavice, zástupce SMS ČR	
13.	Rostislav Kožušník	starosta obce Řepiště, zástupce SPOV MSK	
14.	Dalibor Dvořák	zástupce obce Stará Ves nad Ondřejnicí	
15.	Jiří Krist	KS MAS	
16.	Jan Skipala	KHK MSK	



EVROPSKÁ UNIE
Fond soudržnosti
Operační program Technická pomoc



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR



EVROPSKÁ UNIE
Fond soudržnosti
Operační program Technická pomoc



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

17.	Olga Rosenbergerová	Asociace NNO, MSK	<i>OMLUVENA</i>
18.	Igor Ivan	VŠB-Technická univerzita Ostrava	<i>Ivan</i>
19.	Miroslav Přikryl	Česká biskupská konference	<i>Přikryl</i>
20.	Petr Prokop	ÚP Ostrava	<i>Petr</i>
21.	Jan Czudek	Třinecké železárnny	<i>Czudek</i>
22.	Marcel Pielesz	předseda ZO OS KOVO TŽ, zástupce za RHSD	<i>Pielesz</i>
23.	René Kolek	Zástupce za RHSD	<i>Kolek</i>
	HOSTÉ (bez hlasovacího práva):		<i></i>
24.	Lukáš Raszyk	náměstek primátora, statutární město Karviná	<i>Raszyk</i>
25.	Jiří Ciencala	RHSD MSK	<i>Ciencala</i>
26.	Gabriela Janošová	CRR ČR	<i>Gabriela Janošová</i>
27.	Simona Šťastná	MMR ČR	<i>Šťastná</i>
28.	Denisa Šimková	MMR ČR	<i>Šimková</i>
29.	Radana L. Kratochvílová	MŽP ČR	<i>Radana L. Kratochvílová</i>
30.	Pavlína Novotná	MŽP ČR	<i>Pavlína Novotná</i>
31.	Roman Tománek	zástupce Euroregionů	<i>Roman Tománek</i>
32.	Zdeněk Karásek	zmocněnec hejtmana pro RE:START a uhlíkovou platformu	<i>Zdeněk Karásek</i>
33.	Eva Spasovová	tajemnice RHSD	<i>Eva Spasovová</i>
34.	Martin Navrátil	MS Pakt zaměstnanosti	<i>Martin Navrátil</i>
35.	Pavla Sliwková	sekretariát RSK MSK	<i>Pavla Sliwková</i>
36.	Jarmila Csanková	sekretariát RSK MSK	<i>Jarmila Csanková</i>
37.	Denisa Štvrtňová	sekretariát RSK MSK	<i>Denisa Štvrtňová</i>
38.	Václav Palička	MSID a.s.	<i>Václav Palička</i>



EVROPSKÁ UNIE
Fond soudržnosti
Operační program Technická pomoc



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR



EVROPSKÁ UNIE
Fond soudržnosti
Operační program Technická pomoc



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

39.	Petr Ksenič	Moravskoslezský kraj	<i>Ksenic</i>
40.	Jiří Hudec	Magistrát města Ostravy	<i>OMLUVEN</i>
41.	Nikol Hergovič	Czechinvest	<i>NH</i>
42.	Tomáš Gongol	Slezská univerzita	<i>TG</i>
43.	Daniel Stavárek	Slezská univerzita	<i>DS</i>
44.	Libor Chlebiš	Slezská univerzita	<i>LC</i>
45.	Rostislav Rožnovský	MEC, zástupce projektu CVE	<i>RR</i>
46.	Gabriela Moravčíková	MEC, zástupce projektu CVE	<i>GM</i>
47.	David Škorňa	zástupce projektu CVE	<i>DS</i>
48.	Dita Tesařová	zástupce projektu CVE	<i>DT</i>
49.	MAREK FITOVSKÝ	MSK	<i>Fitovsky</i>
50.	KARIN ĚERNÁ	MSK	<i>Erna</i>
51.	JAKUB UNUCKA	MSK	<i>PŘIPOJEN ONLINE</i>
52.	TOMAŠ KOVÁŘ	SFŽP	<i>PŘIPOJEN ONLINE</i>
53.			
54.			
55.			
56.			
57.			
58.			
59.			
60.			
61.			