



Spolufinancováno
Evropskou unií



Ministerstvo
pro místní rozvoj

III.

**Zpráva o realizaci
opatření Souhrnných akčních plánů
hospodářské restrukturalizace
Ústeckého, Moravskoslezského
a Karlovarského kraje
01. 01. 2025 – 31. 12. 2025**



Obsah

1. Úvod	3
2. Strategie RE:START	4
2.1 Aktuální stav naplňování akčních plánů.....	5
2.2 Realizace opatření	6
2.3 Zapojení do projektu na podporu participace mládeže ve veřejné správě	9
3. Indikátory.....	10
3.1 Pilíř A – Podnikání a inovace.....	11
3.2 Pilíř B – Přímé investice	11
3.3 Pilíř C – Výzkum a vývoj (dále jen „VaV“).....	11
3.4 Pilíř D – Potenciál lidí.....	12
3.5 Pilíř E – Sociální stabilizace.....	14
3.6 Pilíř F – Životní prostředí	14
3.7 Pilíř G – Infrastruktura a veřejná správa	18
4. Mechanismus spravedlivé transformace	19
4.1 Plán spravedlivé územní transformace	19
4.2 Hodnocení Plánu spravedlivé územní transformace	20
4.3 Implementace III. pilíře Mechanismu spravedlivé transformace	29
5. Bariéry a rizika další realizace	31
6. Závěr.....	32
7. Výhled na období 2026	33
Seznam tabulek.....	34
Seznam použitých zkratk	35
Příloha č. 1 Přehled naplňování opatření AP1–AP6	36
Příloha č. 2 Přehled čerpání dotačních programů v jednotlivých regionech	42



1. Úvod

Předložená Zpráva o realizaci opatření Souhrnných akčních plánů hospodářské restrukturalizace Ústeckého, Moravskoslezského a Karlovarského kraje 1. 1. 2025 – 31. 12. 2025 (dále jen „Zpráva o realizaci“) se vztahuje k šesti Souhrnným akčním plánům Strategie hospodářské restrukturalizace Ústeckého, Moravskoslezského a Karlovarského kraje (dále jen „Akční plány“), které byly schváleny usnesením vlády České republiky.

Strategie hospodářské restrukturalizace Ústeckého, Moravskoslezského a Karlovarského kraje (dále jen Strategie RE:START) představuje dlouhodobý a komplexní rámec veřejné politiky, jehož cílem je podpořit strukturální změny v ekonomikách dotčených krajů, posílit jejich konkurenceschopnost a přispět ke zlepšení kvality života obyvatel. Její realizace je založena na víceúrovňovém přístupu, který propojuje národní, regionální a místní úroveň a kombinuje sektorové politiky v oblastech podnikání a inovací, přímých investic, výzkumu a vývoje, rozvoje lidského potenciálu, sociální stability, životního prostředí, infrastruktury a veřejné správy. Tyto oblasti jsou rozpracovány do jednotlivých pilířů Strategie RE:START, jejichž prostřednictvím jsou definovány konkrétní intervence a opatření Akčních plánů.

Zpráva o realizaci se zaměřuje na hodnocení míry plnění opatření v jednotlivých pilířích, a to jak z hlediska jejich věcné realizace, tak z hlediska dosažených výstupů a sledovaných indikátorů. Analýza vychází z dostupných dat o realizovaných, probíhajících a ukončených opatřeních, z informací o čerpání finančních prostředků.

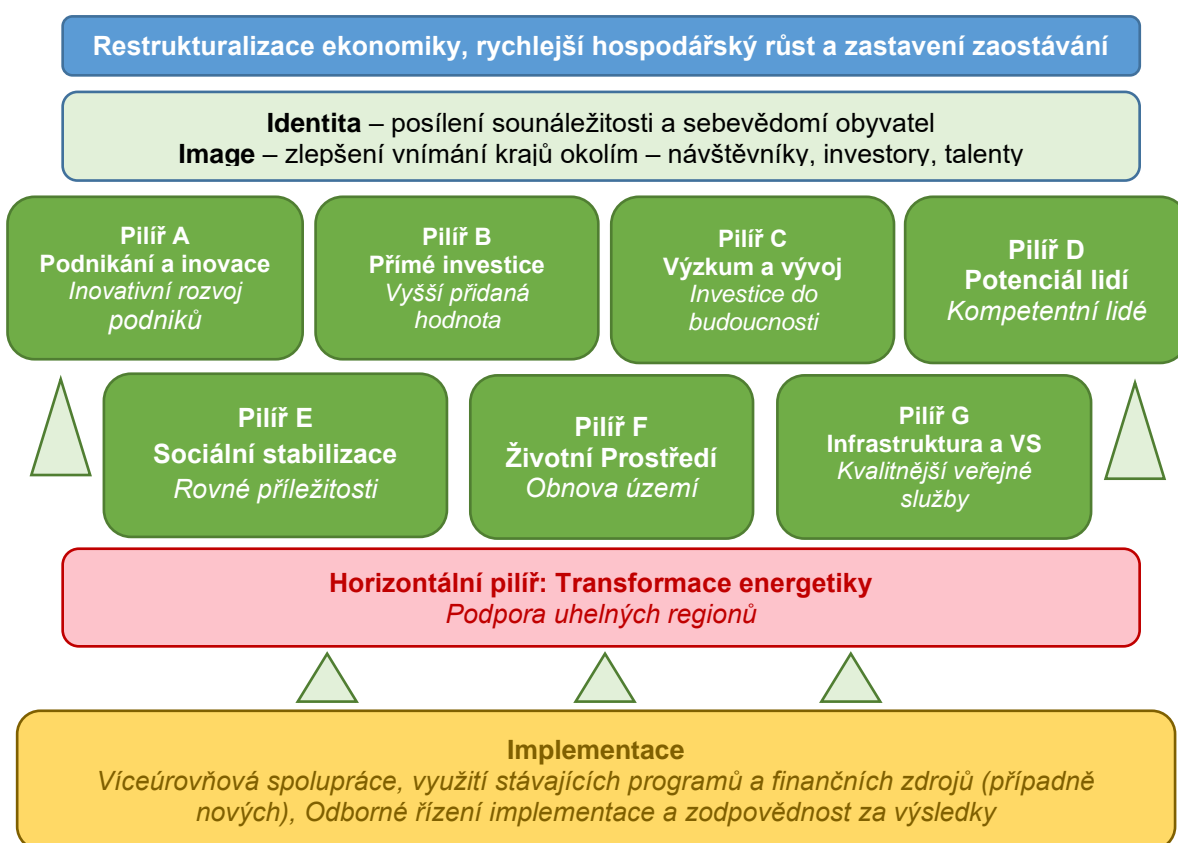
V závěrečné části Zprávy o realizaci jsou identifikována hlavní rizika a bariéry další realizace Strategie RE:START a klíčové priority pro následující období.



2.Strategie RE:START

Strategie RE:START představuje strategický rámec zaměřený na podporu dlouhodobé transformace a rozvoje strukturálně postižených regionů (dále jen „SPR“). Jejím hlavním cílem je napomoci restrukturalizaci ekonomiky, urychlení hospodářského růstu a zároveň přispět k zastavení prohlubování rozdílů mezi regiony. Strategie reaguje na specifické rozvojové výzvy dotčených území a usiluje o posílení jejich konkurenceschopnosti, celkové kvality života obyvatel a obnovu území.

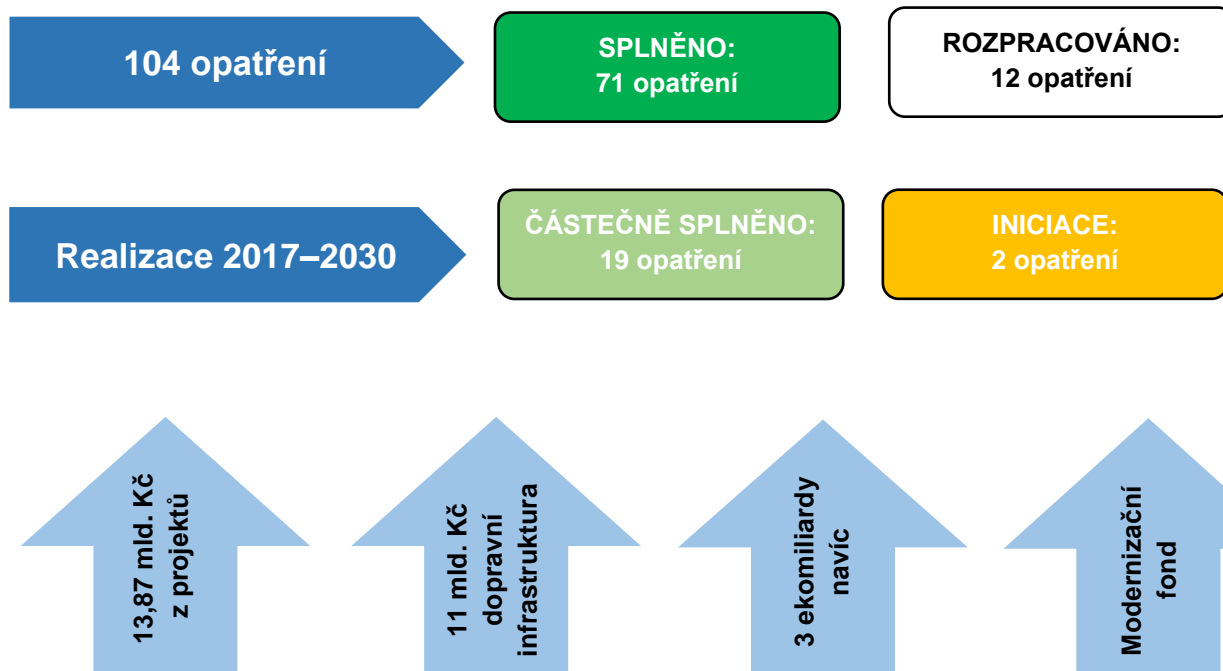
Základním principem Strategie RE:START je propojení podpory podnikání, investic, výzkumu a inovací s rozvojem potenciálu lidí, sociální stability, životního prostředí, infrastruktury i veřejných služeb. Tyto oblasti jsou rozpracovány do jednotlivých pilířů (A–T), které společně vytvářejí ucelený přístup k transformaci regionů. Součástí strategie je také horizontální pilíř Transformace energetiky, který reflektuje specifické potřeby uhelných regionů a podporuje jejich přechod na udržitelnější ekonomický model.





2.1 Aktuální stav naplňování akčních plánů

Stav realizace opatření v šesti Akčních plánech (AP1–AP6)



Bližší viz Příloha č. 1.

Níže uvedená tabulka (TABULKA č. 1) zahrnuje vyčíslení finančních prostředků, které byly již v rámci regionů rozděleny konkrétním žadatelům v dotačních výzvěch ve vazbě na opatření Strategie RE:START. Údaje nezahrnují např. prostředky vynaložené na výstavbu dálnic a silnic I. třídy. Dále také tabulka neobsahuje alokace aktuálně vyhlášených výzev, jejichž proces hodnocení nebyl ještě ukončen.

TABULKA č. 1: Přehled kumulativního čerpání dotačních prostředků v regionech od zahájení Strategie RE:START do 31. 12. 2025 v meziročním srovnání v Kč

Rok/období	NUTS II Moravskoslezsko	NUTS II Severozápad	Ústecký kraj	Karlovarský kraj
do roku 2018	1 462 229 368,-	1 332 842 699,-	1 221 514 058,-	111 328 641,-
do roku 2019	4 015 627 083,-	3 216 337 201,-	2 663 203 497,-	553 133 704,-
do roku 2020	6 126 313 328,-	5 094 947 499,-	3 507 023 836,-	1 587 923 663,-
do roku 2021	6 489 416 025,-	5 626 590 987,-	3 911 946 976,-	1 714 644 011,-
do roku 2022	6 759 956 618,-	5 894 892 698,-	4 055 933 831,-	1 838 958 868,-
do roku 2023	7 163 843 773,-	6 251 369 824,-	4 284 997 091,-	1 966 372 734,-
do roku 2024	7 433 455 782,-	6 314 330 007,-	4 345 936 421,-	1 968 393 587,-
do roku 2025	7 504 911 496,-	6 356 316 628,-	4 368 955 247,-	1 987 361 382,-
CELKEM				13 861 228 125,-

Zdroj: Vlastní zpracování



Podrobnější přehled čerpání jednotlivých dotačních programů v jednotlivých regionech viz Příloha č. 2

Do naplňování Strategie RE:START vstoupily další nástroje, které přímo ovlivňují úspěšnost její realizace a jsou obtížněji vykazatelné. Jedná se např. o **modernizace vybrané dopravní infrastruktury** v rámci Dopravní sektorové strategie Ministerstva dopravy (dále jen „MD“) ve výši **11 mld. Kč, Program „Ekomiliardy“**, který se navýšil o **další 3 mld. Kč**, které začaly sloužit k podpoře projektů na regeneraci a resocializaci území zasaženého těžbou a které by bez tohoto navýšení již nemohly být dále realizovány. Jedná se o prostředky, které pomohly při realizaci projektů v severozápadních regionech zasažených těžbou, například cyklostezky ve městech Bílina, Březno nebo Chabařovice, revitalizaci území rybníka a lesoparku ve Vintířově, revitalizaci vodní nádrže Anna v Novém Sedle nebo rekonstrukci a odbahnění rybníků a úprava Loučského potoka a mnoho dalších projektů, které vedly k regeneraci a resocializaci v Ústeckém a Karlovarském kraji.

Dalším nástrojem podpory je **Modernizační fond**, kde bylo ve výzvách zvýhodnění pro SPR. Jednou z iniciativ Modernizačního fondu byla výzva **GREENGAS č. 1/2024 – Obnovitelná plynná a kapalná paliva**, kde je předmětem podpory instalace nových elektrolyzérů, příjem žádostí byl od 20. 1. 2025 do 30. 6. 2025. Pro tuto výzvu byla stanovena alokace ve výši 3 mld Kč, přičemž pro projekty realizované ve SPR byla stanovena přednostní alokace ve výši 1 mld. Kč. Výsledky dosud nejsou známy.

Bližší informace jsou dostupné na webových stránkách Státního fondu životního prostředí ([SFŽP ČR – Státní fond životního prostředí ČR \(sfzp.cz\)](https://sfzp.cz)).

2.2 Realizace opatření

V průběhu roku 2025 byla v Ústeckém, Moravskoslezském a Karlovarském kraji (dále jen „ÚK“, „MSK“ a „KVK“) podpořena řada projektů v rámci již vyhlášených výzev z níže uvedených programů v návaznosti na jednotlivá opatření Strategie RE:START. Realizace opatření probíhala prostřednictvím národních i evropských zdrojů financování a byla zaměřena na podporu strukturální transformace, posilování konkurenceschopnosti regionální ekonomiky, rozvoj lidského kapitálu a zvyšování kvality života obyvatel.

Přehled výzev v roce 2025 zaměřených na podporu opatření Strategie RE:START:

- **Podpora obnovy a rozvoje venkova – výzva č. 1/2025/117D7620** vyhlášena 13. 1. 2025 a příjem žádostí byl ukončen 14. 4. 2025. Projekty realizované ve SPR mohly získat bonifikaci ve výši 5 bodů. V případě, že byl projekt realizován současně na území HSOÚ a zároveň ve SPR, činila bonifikace 15 bodů. Celková alokace výzvy činila 1 040 000 000 Kč. Cílem výzvy byla zejména stabilizace území formou zajištění základní infrastruktury a vybavenosti obcí a jejich svazků podporou aktivit 2 (Rekonstrukce, přestavba a výstavba veřejných budov) a 3 (Podpora vybavení komunální technikou) v rámci obcí do 3 000 obyvatel. Vazba na opatření II.E.3.1.
- **Podpora obcí s 3001 – 10 000 obyvateli – výzva č. 1/2025/117D7621** vyhlášena 13.1.2025 a příjem žádostí byl ukončen 14.4.2025. Projekty realizované ve SPR mohly získat bonifikaci ve výši 5 bodů. V případě, že byl projekt realizován současně na území HSOÚ a zároveň ve SPR, činila bonifikace 15 bodů. Cílem výzvy byla zejména stabilizace území formou zajištění základní infrastruktury a vybavenosti obcí s 3 001 – 10 000 obyvateli a jejich svazků podporou aktivity 2 (Rekonstrukce, přestavba a výstavba veřejných budov). Alokace výzvy činila 660 000 000 Kč. Vazba na opatření IV.F.2.3.



- **Státní fond podpory investic (dále jen „SFPI“) – Technická infrastruktura 1/TI/2024** vyhlášena v roce 2024. Příjem žádostí probíhal od 16.01.2025 do 25.04.2025, kdy byl ukončen z důvodu vyčerpání alokace. Předmětem podpory byly pozemní komunikace, vodovody, kanalizace, přípojky plynu, internet. Obce ve SPR mohly získat dotaci navýšenou o 20 000,- Kč na každý následně vzniklý byt v bytovém domě, nejvýše však o 200 000,- Kč na bytový dům. Konkrétní seznam podpořených projektů zatím není na stránkách SFPI veřejně dostupný. Vazba na opatření IV.F.2.3 a V.E.3.1.
- **Technologická agentura ČR (dále jen „TA ČR“) – Doprava 2030, 3. Veřejná soutěž (dále jen „VS“).** Příjem žádostí probíhal od 06.03.2025 do 30.04.2025. VS byla zaměřena na podporu návrhů projektů aplikovaného výzkumu, experimentálního vývoje a inovací. Svým zaměřením pokrývala výzkum celého dopravního sektoru a všech druhů dopravy. Specifická alokace určená pro SPR byla stanovena v předpokládané výši 48 mil. Kč, a to pro ÚK, MSK a KVK. Vazba na opatření V.C.2.1.
- **TA ČR – THÉTA 2, 3. VS.** Příjem žádostí probíhal od 28. 8. 2025 do 15. 10. 2025. Vyhodnocené projekty by měly být zveřejněny do 30. 4. 2026. Specifická alokace pro SPR činila v celkové výši 8 % z předpokládané alokace pro tuto veřejnou soutěž (4 % byla určena pro ÚK a KVK a 4 % pro MSK). Vazba na opatření III.C.2.4.
- **Operační program Jana Amose Komenského (dále jen „OP JAK“) – Výzva č. 02_25_042 Smart Akcelerátor+ II.** Příjem žádostí byl zahájen 24.07.2025 a bude ukončen 01.03.2027. Účelem této výzvy je dále rozvinout spolupráci mezi institucemi odpovědnými za přípravu a realizaci nástrojů podpory výzkumu, vývoje a inovací na regionální úrovni a využít výstupů realizovaných intervencí a projektů k dalšímu rozvoji regionů. V rámci Strategie RE:START je pro SPR max. výše celkových způsobilých výdajů navýšena o 30 mil. Kč (pro MSK 95mil.Kč, KVK a ÚK 80mil.Kč). Vazba na opatření V.C.2.1.

Níže je uveden přehled podpor pro SPR s uvedením konkrétního zvýhodnění a přidělenou částkou do SPR.



TABULKA č. 2: Přehled vyhodnocených výzev za uplynulé období (rok 2025)

Název výzvy / dotační titul	Vyhlášeno	Zvýhodnění	Přidělená částka do regionů (v Kč)
Doplnění výsledků z roku 2024	2024		
Program TA ČR TREND PP1 12. VS	TA ČR 06/2024	Bodové zvýhodnění 10 bodů – řešení ve SPR	128 837 318,-
Program TA ČR THÉTA 2 2. VS	TA ČR 09/2024	Specifická alokace pro ÚK, MSK a KVK	33 867 971,-
Program TA ČR SIGMA DC 3. 10. VS	TA ČR 10/2024	Specifická alokace pro ÚK, MSK a KVK	39 023 789,-
Celkem doplněno za rok 2024			201 729 078,-
Podpora obnovy a rozvoje venkova – aktivita 2	MMR 01/2025	Bodové zvýhodnění pro ÚK, MSK a KVK 5 bodů	65 570 640,-
Podpora obnovy a rozvoje venkova – aktivita 3	MMR 01/2025	Bodové zvýhodnění pro ÚK, MSK a KVK 5 bodů	4 515 335,-
Podpora obcí s 3001 - 10 000 obyvatel	MMR 01/2025	Bodové zvýhodnění pro ÚK, MSK a KVK 5 bodů	37 419 836,-
Doprava 2030, 3.VS	TA ČR 03/2025	Specifická alokace pro ÚK, MSK A KVK	5 936 524,-
THÉTA 2, 3.VS	TA ČR 08/2025	Specifická alokace pro ÚK, MSK A KVK	vyhodnocení 03/2027
SMART Akcelérátor+ II	MŠMT 07/2025	Specifická alokace pro ÚK, MSK A KVK	vyhodnocení 04/2026
Celkem za rok 2025			113 442 335,-
CELKEM			315 171 413,-

Zdroj: Vlastní zpracování

Od začátku sledování naplňování Strategie RE:START byla v SPR podpořena řada projektů v rámci vyhlášených výzev z mnoha programů se specifickou alokací nebo bodovým zvýhodněním pro SPR.

Podpořené projekty se zaměřují mimo jiné na rozvoj podnikání a inovací, příchod investic s vyšší přidanou hodnotou, posilování výzkumu a vývoje, zkvalitnění vzdělávání, zvyšování uplatnitelnosti obyvatel na trhu práce, sociální stabilizaci území, zlepšování životního prostředí i modernizaci infrastruktury a veřejné správy. Realizace těchto aktivit přispívá ke zvyšování kvality života v regionech a k jejich dlouhodobé konkurenceschopnosti.

Aktuální informace o realizovaných projektech, včetně jejich průběhu, výsledků a fotografické dokumentace, jsou průběžně zveřejňovány na webových stránkách Strategie RE:START: [Ministerstvo pro místní rozvoj ČR - Příklady podpořených projektů](#).



2.3 Zapojení do projektu na podporu participace mládeže ve veřejné správě

V roce 2025 se Oddělení ohrožených území a regionů Ministerstva pro místní rozvoj (dále jen „MMR“) zapojilo

do projektu zaměřeného na podporu participace mládeže v orgánech veřejné správy, a to v návaznosti na priority Strategie RE:START. Zadavatelem projektu je Dům zahraniční spolupráce (dále jen „DZS“), příspěvková organizace Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy (dále jen „MŠMT“).

Realizace této aktivity vychází z identifikovaných potřeb SPR v oblastech souvisejících s kvalitou života mladých lidí a jejich dlouhodobou stabilizací v území (např. bydlení, pracovní uplatnění, podpora podnikání či odliv mladých lidí). Zapojení MMR do projektu přispívá k rozvoji participativních přístupů, posilování důvěry mladé generace ve veřejné instituce a k vytváření podmínek pro systematické zapojování mládeže do procesů rozhodování o rozvoji území.

V říjnu 2025 Oddělení ohrožených území a regionů uspořádalo první kulatý stůl s mladými lidmi původem z KVK, ÚK a MSK kraje. Hlavním tématem kulatého stolu byla identifikace faktorů ovlivňujících rozhodování mladých lidí o návratu do regionů po ukončení studia. Cílem bylo získat jejich pohled na kvalitu života v těchto regionech, identifikovat klíčové výzvy a bariéry, s nimiž se mladí lidé potýkají, a shromáždit podněty využitelné pro další nastavování nástrojů regionální politiky.



3. Indikátory

Jedním ze způsobů, jak **je sledována účinnost jednotlivých opatření akčního plánu je využití tzv. indikátorů**. Část z nich je definována přímo v Akčních plánech, ale využity jsou i další, které vyplývají z jednotlivých projektů a dotačních programů a jsou tak lépe sledovatelné. Uváděné hodnoty vycházejí z projektů již realizovaných a evidovaných, řada dalších projektů je ještě v procesu realizace či u nich data zatím nejsou k dispozici. **Informace k indikátorům jsou zjišťovány výkonným týmem komunikací s příjemci podpory, řídicími orgány a jsou průběžně zaznamenávány do tzv. projektových karet k evidenci a dalšímu vyhodnocení**. V závislosti na termínu realizace a ukončení projektu a komunikaci s příjemci se průběžně aktualizují výsledky a hodnoty indikátorů. Indikátory jsou vykazovány souhrnně i zvlášť za jednotlivé regiony (ÚK, KVK i MSK) a vycházejí z projektů realizovaných z výzev vyhlášených od roku 2016.

V jednotlivých pilířích jsou uváděny indikátory, k již naplňovaným opatřením. V některých případech jsou indikátory rozděleny na výčet těch, které jsou k danému opatření uvedené v jednotlivých Akčních plánech, ale zatím nejsou sledovány a na ty, ke kterým jsou v danou dobu dostupná data a je možno je evidovat.

Projektové karty jsou nástrojem, který slouží k přehlednému a strukturovanému zachycení klíčových informací o konkrétním projektu. Obsahují základní informace o projektu, harmonogramu, rozpočtu, výstupy a výsledky projektu, a také vyjádření nositele projektu. Ve snaze být v kontaktu s aktéry v území a docílit tak cenné zpětné vazby, která je potřebná i pro nastavování dotačních programů, jsou údaje do projektových karet získávány převážně přímým oslovením nositelů projektů. Projektové karty jsou tak užitečným nástrojem pro budoucí vyjednávání specifických výzev či bonifikací ve výzvách

TABULKA č. 3: Přehled výchozích projektů v číslech

Počet realizovaných/evidovaných projektů celkem	639
ÚK	244
MSK	321
KVK	75
Počet projektů ve fázi realizace celkem*	196
ÚK	91
MSK	58
KVK	47
Počet nerealizovaných projektů celkem**	30
ÚK	5
MSK	21
KVK	4

Zdroj: Vlastní zpracování

* projekty, ve fázi před realizací nebo ve fázi realizace, indikátory jsou průběžně doplňovány po realizaci projektů;

** přestože byla schválena dotace, projekt nebyl žadatelem realizován a dotace nebyla čerpána: nejčastějším uváděným důvodem byly navýšené náklady v mezidobí schválení dotace a zahájení realizace projektu; situace s pandemií Covid19; změna finanční situace žadatele či realizace jiného projektu nebo realizace projektu z jiného programu;



3.1 Pilíř A – Podnikání a inovace

II.A.1.1 – Podpora rozvoje podnikatelských aktivit ve SPR prostřednictvím investic do nemovitého majetku – bonifikace výzev Operačního programu Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost (dále jen „OP PIK“) – Nemovitosti. Opatření je naplňováno realizací projektů z programu *NEMOVITOSTI – V. Výzva – Uhebné regiony*.

TABULKA č. 4: Sledované indikátory k opatření II.A.1.1

Indikátor	Hodnota
Počet podpořených projektů	42
z toho ÚK	17
MSK	15
KVK	10
Rozšířené, zrekonstruované nebo nově vybudované kapacity bez záboru zemědělského půdního fondu (m²)	96 384,8
z toho ÚK	27 459,85
MSK	29 634,82
KVK	39 290,13

Zdroj: Vlastní zpracování

3.2 Pilíř B – Přímé investice

I.B.2.1 - Program na regeneraci a podnikatelské využití brownfieldů vč. navýšení alokace tohoto programu. Opatření je naplňováno především realizací projektů z dotačního programu *Regenerace a podnikatelské využití brownfieldů*.

Indikátory v AP1 (zatím nesledované¹)

- Celková výše následných investic realizovaných na podpořených územích a v rekonstruovaných podnikatelských objektech
- Počet vytvořených pracovních míst
- Obsazenost průmyslových ploch a nemovitostí

TABULKA č. 5: Hlavní sledovaný indikátor k opatření I.B.2.1

Revitalizovaná plocha v m²	85 485
z toho ÚK	57 966,4
MSK	19 371
KVK	8 148

Zdroj: Vlastní zpracování

3.3 Pilíř C – Výzkum a vývoj (dále jen „VaV“)

I.C.1.3 - Podpora bilaterální a multilaterální spolupráce v aplikovaném výzkumu (program EPSILON). V rámci 4. veřejné soutěže programu je realizováno 26 projektů s alespoň jedním účastníkem ze SPR. Těmto účastníkům je poskytnuta podpora ve výši 126 mil. Kč.

I.C.1.9. - Vytvoření Národní inovační platformy pro chemii (dále jen „NIP VIII. Chemie“). V rámci aktualizace RIS3 vznikla inovační platforma pro chemii. Tato platforma se zaměřuje na podporu výzkumu, vývoje a inovací v chemickém průmyslu. Tato platforma je součástí širšího systému inovačních platform, které existují i pro další obory.

¹ Viz vysvětlení v úvodu kapitoly Indikátory



I.C.2.3 – Program získávání expertů pro krajskou VaV excelenci. V roce 2018 byla vyhlášena výzva č.02_18_055 - Smart Akcelerátor II, žádosti bylo možné podat v období 17.8.2018 - 31.01.2020. SPR dostaly možnost využít na realizaci svých projektů o 20 mil. Kč více oproti ostatním regionům, tzn. alokace pro MSK 60 mil. Kč, alokace pro ÚK a KVK 45 mil. Kč.

I.C.2.5 – Testování autonomních silničních vozidel v reálném (nebo téměř reálném) silničním provozu města Ústí nad Labem – U "SMART" ZONE. Opatření je naplněno přímo projektem U – Smart zone (možnosti testování autonomních vozidel v městském provozu), konkrétně zpracováním studie proveditelnosti, která byla financována z programu *Ministerstva dopravy ČR*.

Indikátory v AP1

- Počet účastí podpořených výzkumných týmů realizovaných v programu Horizont 2020
- Podíl VaV činnosti, spolupráce a výsledků výzkumných organizací v specializačních doménách

3.4 Pilíř D – Potenciál lidí

I.D.1.3 Cílené komplementární výzvy z Operačního programu Výzkum, vývoj, vzdělávání pro VŠ ve SPR. Opatření je naplňováno především realizací projektů z dotačního programu *OP VVV, PO2, Výzva č. 02_18_059 - ERDF výzva pro vysoké školy – SPR*.

TABULKA č. 6: Sledované indikátory k opatření I.D.1.3

Indikátor	Hodnota
Počet podpořených osob novou infrastrukturou/projektem	6 437
z toho ÚK	2 499
MSK	3 938
Počet nových/upravených studijních programů	36
z toho ÚK	13
MSK	23

Zdroj: Vlastní zpracování

Projekty zaměřené na zvýšení kvality a profilace vzdělávacích aktivit reagovaly na specifické potřeby trhu práce ve SPR vyžadující přenositelné kompetence, které budou zvyšovat kvalitní zaměstnatelnost absolventů VŠ. Bylo vytvořeno zázemí pro nově akreditované multidisciplinární studijní programy vycházejí z potřeb regionů a nové formy výukových metod posilující univerzity a vazbu mezi studenty a univerzitami.

I.D.2.12 Analýza současného stavu v oblasti sladování rodinného a pracovního života ve vybraných regionech, které jsou typické vyšším podílem zaměstnání v průmyslových odvětvích a s tím spojeným směnným provozem.

Opatření naplněno analýzou, která vznikla v roce 2021: „Analýza úrovně a fungování opatření v oblasti rodinné politiky a sladění pracovního a rodinného života v krajích ČR“ v rámci systémového projektu Ministerstva práce a sociálních věcí „Koordinace opatření na podporu sladění pracovního a rodinného života na úrovni krajů“ (registrační číslo CZ.03.1.51/0.0/0.0/15_009/0006233). Projekt byl financován z ESF až do 31. prosince 2021, přičemž jeho hlavním cílem bylo vytvořit základ systémového uchopení rodinné politiky na úrovni samosprávy ve spolupráci s MPSV. Projekt zaměřuje systematickou pozornost na podporu samospráv při plánování prorodinných aktivit dle místních potřeb rodin, a to s ohledem na základní hodnotová východiska rodinné politiky v České republice (tj. ocenění péče, mezigenerační solidarita, odstranění diskriminace a rovné příležitosti žen a mužů). Analýza se týká všech krajů ČR.

I.D.3.4 Realizace opatření k řešení dlouhodobé nezaměstnanosti. Opatření je naplňováno především realizací projektů z *OP Z – výzva č. 90 Specifická výzva na vybrané cílové skupiny IP 1.1*.



Indikátory v AP1 (zatím nesledované²)

- Výrazné snížení počtu dlouhodobě nezaměstnaných (ve srovnat. letech dle celkového počtu nezaměstnaných)
- Snižování strukturální nerovnováhy mezi poptávkou a nabídkou po nízkokvalifikovaných profesích na trhu práce
- Počet a úspěšnost inovativních řešení k podpoře zaměstnanosti

TABULKA č. 7: Sledované indikátory k opatření I.D.3.4

Počet účastníků/podpořených osob		Hodnota
Počet účastníků/podpořených osob		1 970
z toho	ÚK	1 412
	MSK	440
	KVK	118
Účastníci se získanou kvalifikací/rekvalifikací		553
z toho	ÚK	390
	MSK	97
	KVK	66

Zdroj: Vlastní zpracování

V případě projektů „Plus pro práci“ a „Nová naděje“ byl nositelem žadatel z KVK, ale jelikož byly realizovány na území ÚK, jsou právě do ÚK započítány výstupy z těchto projektů. Projekty se zpravidla zaměřovaly na snížení nezaměstnanosti dlouhodobě a opakovaně nezaměstnaných osob a zároveň osob s nízkou kvalifikací, dále jako komplexní nástroje pomoci cílové skupině osob pečujících o malé děti či zpřístupnění možnosti zaměstnání osobám se záznamem v Rejstříku trestů a jejich zapojení do pracovního procesu.

Pomocí projektů jako jsou aktivizační programy, individuální poradenství, rekvalifikace, zprostředkování zaměstnání a přímé podpory ve formě dotovaných pracovních míst je cílem projektu dosáhnout znovu začlenění a uplatnění CS na trhu práce, zvýšení sebedůvěry CS ve své dovednosti při opětovném vstupu na trh práce včetně rozšíření znalostí a vědomostí CS.

II.D.2.2 a III.D.2.1 Podpora modernizace výuky a obnovy a rozvoje materiálně-technického zázemí škol a školských zařízení – vyhlášení specifických výzev IROP pro SPR. Opatření je naplňováno realizací projektů z 92. Výzvy IROP – *Infrastruktura základních škol pro uhebné regiony*.

TABULKA č. 8: Sledované indikátory k opatření II.D.2.2 a III.D.2.1

Indikátor		98
Počet podpořených škol		98
z toho	ÚK	35
	MSK	55
	KVK	8
Kapacita podporovaných škol a školských zařízení		29 996
z toho	ÚK	12 049
	MSK	14 843
	KVK	3 104
Počet vybavených laboratoří a odborných učeben		251
z toho	ÚK	85
	MSK	132
	KVK	34

² Viz komentář v úvodu kapitoly indikátory



3.5 Pilíř E – Sociální stabilizace

II.E.2.1 Podpora zdravotnictví ve SPR – obnova rozvoje materiálně-technické základny – část A. Opatření je naplňováno realizací projektů z *Realokace IROP SC 2.3 „Rozvoj infrastruktury pro poskytování zdravotních služeb a péče o zdraví“*. Hlavním cílem opatření však zůstává vytvoření dlouhodobého finančního zdroje, který umožní průběžně modernizovat materiálovou základnu krajského zdravotnictví, tedy i pomocných provozů těchto zařízení.

TABULKA č. 9: Sledované indikátory k opatření II.E.2.1

Indikátor	Hodnota
Počet podpořených zdravotnických zařízení	16
z toho ÚK	6
MSK	10
Počet pořízených přístrojů a zařízení	1 457
z toho ÚK	604
MSK	853

Zdroj: Vlastní zpracování

3.6 Pilíř F – Životní prostředí

I.F.1.6 Podpora programu *Revitalizace Krušných hor (ÚK i KVK)*. Opatření je naplňováno přímo programem *Revitalizace Krušných hor*.

TABULKA č. 10: Sledované indikátory k opatření I.F.1.6

Indikátor	Hodnota
Počet projektů revitalizace (jednotky)	24
z toho ÚK	23
KVK	1
Plošný rozsah projektů revitalizace (ha)	1 396,66
z toho ÚK	1 356,91
KVK	8,11

Zdroj: Vlastní zpracování

I.F.2.1 Zhodnocení a případná úprava podmínek programu *Demolice budov v sociálně vyloučených lokalitách*. Opatření je naplňováno realizací projektů z podprogramu *Demolice budov v sociálně vyloučených lokalitách (Program revitalizace území, MMR)*.

Indikátory v AP1 (zatím nesledované³)

- Zvýšení objemu investic
- Zvýšení počtu nově vytvořených pracovních míst
- Zvýšení počtu návštěvníků a uživatelů a nabídky funkcí v prostorách a místech
- Snížení sociopatologických jevů

U většiny projektů na demolice se s výraznými investicemi na nově vzniklém prázdném prostoru nepočítá, obce tam nechávají volná prostranství, malé parčíky, případně vybudují dětské hřiště či nové parkovací plochy, kterých bývá nedostatek. Výrazně se tak zlepší i vzhled a bezpečnost revitalizované oblasti. Cílem většiny projektů bylo plnohodnotně připravit území tak, aby se dalo plnohodnotně využít v dalším rozvoji obce a zamezit tím vzniku oblasti se sociální segregací.

³ Viz vysvětlení v úvodu kapitoly Indikátory



TABULKA č. 11: Sledované indikátory k opatření I.F.2.1

Indikátor	Hodnota
Počet odstraněných objektů	65
z toho ÚK	37
MSK	14
KVK	14
Revitalizovaná plocha v m²	52 343
z toho ÚK	34 826
MSK	5 815
KVK	11 702

Zdroj: Vlastní zpracování

I.F.2.2 Vznik dotačního titulu zaměřeného na regeneraci brownfieldů v intravilánech obcí pro další nepodnikatelské využití revitalizovaných ploch. Toto opatření je naplňováno realizací projektů z podprogramu *Regenerace brownfieldů pro nepodnikatelské využití a Programu revitalizace území, MMR – SFPI*.

Indikátory v AP1 (zatím nesledované³)

- Zvýšení objemu investic
- Zvýšení počtu nově vytvořených pracovních míst
- Zvýšení počtu návštěvníků a uživatelů a nabídky funkcí v prostorách a místech
- Snížení sociopatologických jevů

TABULKA č. 12: Sledované indikátory k opatření I.F.2.2

Indikátor	Hodnota
Počet rekonstruovaných/odstraněných objektů	49
z toho ÚK	19
MSK	14
KVK	16
Revitalizovaná plocha v m²	43670,45
z toho ÚK	23 271,97
MSK	11 470,48
KVK	8 928
Obestavěný prostor odstraněného nebo rekonstruovaného objektu v m²	93 008,30
z toho ÚK	32 127,00
MSK	18 442,00
KVK	42 439,30

Zdroj: Vlastní zpracování

II.F.1.1 Zlepšit kvalitu ovzduší. Toto opatření je naplňováno rozmanitějšími typy projektů, jednak nákupy nízkoemisních a bezemisních vozidel (*Realokace IROP č.89 nízkoemisní vozidla a bezemisní vozidla pro uhelné regiony*), jednak také např. projekty realizovanými z 136. výzva OP ŽP (*Realokace*) – *Snížit emise stacionárních zdrojů podílející se na expozici obyvatelstva nadlimitním koncentracím znečišťujících látek v uhelných regionech*.

Indikátor v AP2 (zatím nesledovaný⁴):

- Procento plochy území s překročenými imisními limity (tj. limity pro kvalitu ovzduší)

⁴ Viz vysvětlení v úvodu kapitoly Indikátory



TABULKA č. 13: Sledované indikátory k opatření II.F.1.1

Indikátor	Hodnota
Počet všech stacionárních zdrojů znečišťování ovzduší, u kterých bylo provedeno opatření ke snížení emisí (OPŽP)	39
z toho ÚK	16
MSK	22
KVK	1
Počet pořízených nízkoemisních vozidel (IROP)	142
z toho ÚK	3
MSK	131
KVK	8

Zdroj: Vlastní zpracování

III.F.2.2 Specifické brownfieldy pro přípravu studií využitelnosti. Toto opatření je naplňováno realizací projektů z podprogramu *Tvorba studií a analýz možností využití vybraných brownfieldů (Podpora revitalizace území, MMR)*. Realizace tohoto opatření, tj. tvorba daných studií, je předstupeň realizace opatření I.B.2.1, které by mohlo být alespoň z části naplněno v rámci Fondu pro spravedlivou transformaci nebo v rámci Národního plánu obnovy.

TABULKA č. 14: Sledované indikátory k opatření III.F.2.2

Indikátor	Hodnota
Počet analýz/studií	12
z toho ÚK	5
MSK	4
KVK	3

Zdroj: Vlastní zpracování

Přehled podpořených specifických brownfieldů pro studie využitelnosti:

ÚK

- Lokalita Teplické nádraží
- Objekt bývalých Městských lázní v Chomutově
- Východní nádraží v Děčíně
- Město Terezín – Analýza rozvojových příležitostí města Terezín
- Město Žatec – Studie využití brownfieldu Dreherův Pivovar

MSK

- Dukelská kasárna – lokalita A
- Ostrava – Rozvojová plocha mezi Dolní oblastí Vítkovic a Karolinou
- Studie proveditelnosti – Bývalý areál vojenských kasáren ve Služovicích

KVK

- Areál bývalého ředitelství s.p. Statek Skalná
- Karlovy Vary (dále jen „KV“) – území staré Vodárny

IV.F.2.1 Demolice budov v sociálně vyloučených lokalitách – pokračování DT. Opatření je naplňováno realizací projektů z podprogramu *Demolice budov v sociálně vyloučených lokalitách (Program revitalizace území, MMR)*. Podprogram byl vyhlášen v letech 2021–2024, kdy SPR měly dotační titul č. 1.

Cílem opatření bylo vyhlásit v období 2021–2023 výzvu s alokací 100 mil. Kč 1x ročně, cíl byl splněn a opatření bylo naplněno. Dopady realizovaných projektů se v místě a čase projeví téměř okamžitě, kdy ihned došlo ke zkvalitnění fyzického prostředí dané lokality. Dopady byly také následně dobře vnímány i ze strany samotných obyvatel těchto lokalit a jejich okolí z pohledu zkvalitnění životního prostředí v dané lokalitě.



TABULKA č. 15: Sledované indikátory k opatření IV.F.2.1

Indikátor	Hodnota
Počet odstraněných objektů	11
z toho ÚK	3
MSK	4
KVK	4
Revitalizovaná plocha v m²	11 909
z toho ÚK	9 865
MSK	692
KVK	1 352
Obestavěný prostor odstraněného objektu v m³	8 968
z toho ÚK	0
MSK	3 103
KVK	5 865
Počet odstraněných bytových jednotek	382
z toho ÚK	356
MSK	6
KVK	20

Zdroj: Vlastní zpracování

IV.F.2.3 Program na podporu občanské vybavenosti a obslužnosti obcí ve SPR

Z pohledu plnění opatření je jako indikátor sledováno vytvoření daného dotačního titulu. V letech 2021 a 2023 byly vytvořeny dotační tituly z Podprogramu Podpora obnovy a rozvoje venkova pro obce do 3 000 obyvatel a Podpora obcí s 3 001 - 10 000 obyvateli:

- Podpora obnovy místních komunikací
- Rekonstrukce a přestavba veřejných prostor
- Podpora obnovy sportovní infrastruktury
- Podpora budování a obnovy míst aktivního a pasivního odpočinku

Vazba na program Regenerace brownfieldů pro nepodnikatelské využití, kterou lze spatřovat zejména v dopadech na zkvalitnění životního prostředí v dané lokalitě a snižování vlivu klimatických změn v intravilánu měst a obcí. Dále Demolice budov v sociálně vyloučených lokalitách a také Regenerace a podnikatelské využití brownfieldů.

V roce 2021 byla také vyhlášena výzva z podprogramu Technická infrastruktura, která je součástí programu Podpora bydlení, výzva byla zaměřena na podporu výstavby technické infrastruktury obcí, tj. výstavbu vodovodu, kanalizace a komunikace.

TABULKA č. 16: Sledované indikátory k opatření IV.F.2.3

Indikátor	Hodnota
Počet podpořených města a obcí	90
z toho ÚK	27
MSK	39
KVK	24
Kapacita zrealizovaných projektů	90
z toho ÚK	27
MSK	39
KVK	24

Zdroj: Vlastní zpracování



3.7 Pilíř G – Infrastruktura a veřejná správa

II.G.1.3 Napojení „Podkrušnohorské výsypky u Sokolova“ na veřejnou dopravní infrastrukturu v KVK z důvodu umožnění její revitalizace. Jedná se o regionální opatření a je naplňováno projektem II/210 Napojení Podkrušnohorské výsypky v k.ú. Horní Nivy financovaným ze *Státního fondu dopravní infrastruktury*.

TABULKA č. 17: Sledované indikátory k opatření II.G.1.3

Indikátor	Hodnota
Okružní křižovatka na silnici II/210 – počet	1
Úprava silnice II/210 v m	626
Dopravní napojení Podkrušnohorské výsypky – počet	1

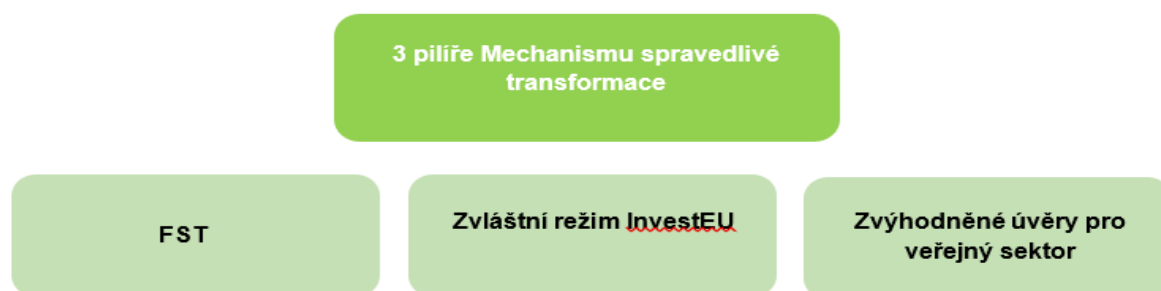
Zdroj: Vlastní zpracování

Opatření, jak je nastaveno v AP2, je již úspěšně naplněno (I. etapa projektu, která zahrnovala výstavbu nové okružní křižovatky na silnici II/210 a vlastního dopravního propojení na Podkrušnohorskou výsypku, byla zrealizována v letech 2019 a 2020). Momentálně je navíc v řešení pokračování projektu. Je připravena další etapa projektu s názvem „III/21036 Okružní křižovatka pro napojení areálu BMW“, která zahrnuje výstavbu další okružní křižovatky již v lokalitě Podkrušnohorské výsypky. Tento projekt je připraven, stavební povolení je vydáno a je vysoutěžen zhotovitel stavby. Nyní se řeší zajištění potřebných finančních prostředků.



4. Mechanismus spravedlivé transformace

Mechanismus spravedlivé transformace (MST) je součástí investičního plánu Evropské unie pro udržitelnou Evropu a vychází z politiky Zelené dohody (Green Deal). Jde o nástroj vytvořený primárně pro uhelné regiony a další regiony EU, které produkují vysoké hodnoty emisí a negativně ovlivňují globální klimatickou změnu. Nástroj se snaží finančně a prakticky pomoci těmto regionům naplnit unijní cíl klimatické neutrality do roku 2050 a pomoci jim překonat složitější výchozí pozici pro splnění tohoto cíle. Mechanismus tak podporuje transformaci a diverzifikaci hospodářství v dotčených regionech a usnadňuje řešení dopadů spojených s přechodem k udržitelnější ekonomice. Velmi důležitá je pak součinnost veřejného a soukromého sektoru.



4.1 Plán spravedlivé územní transformace

Na základě usnesení vlády č. 815 ze dne 27. července 2020, Oddělení ohrožených území a regionů zpracovalo tzv. Plán spravedlivé územní transformace (dále jen „PSÚT“), který byl **26. 9. 2022 schválen ze strany Evropské komise (EK)** spolu s Operačním programem Spravedlivá transformace (dále jen „OP ST“). **PSÚT je základním dokumentem OP ST. Oddělení ohrožených území a regionů proto v roce 2025 sledovalo jeho implementaci.**

Výkonný tým v návaznosti na implementaci PSÚT a MST zajišťuje primárně tyto činnosti:

- **Komunikaci se zástupci EK** – zejména DG REGIO a SG REFORM.
- **Účastní se jednání** se zástupci EK (jednotlivá DG), resortů a dotčených krajů, zaměřených na implementaci PSÚT, MST, potažmo OP ST.
- **Spolupráci se zástupci Evropské investiční banky (EIB) a Národní rozvojové banky (NRB)** a přenos informací na evropskou, primárně však národní a regionální úroveň. Účastní se jednání k finančním nástrojům, zejména k III. pilíři MST. Pro vlastní potřeby pak sleduje implementaci tohoto nástroje na území SPR.
- **Zveřejňuje** popularizační články o realizovaných projektech, **příručku pro žadatele o úvěr z III. pilíře MST a další informace** k tomuto pilíři na svých webových stránkách.
- **Dílčí pomoc při řešení problémů regionů ve vazbě na procesy transformace.**
- **Provoz a průběžnou aktualizaci webových stránek s ucelenými informacemi o MST a souvisejících novinkách** – odkaz: [DotaceEU - Uhlé regiony](#). Webové stránky zahrnují informace jak obecného charakteru k MST a zpracování PSÚT, tak o ukončené **Transformační platformě či technické asistenci pro implementaci spravedlivé transformace (viz „TSI projekt“ níže)** a další informace. Webové stránky obsahují i finální



podobu schváleného **PSÚT**, obsah nařízení EK, aktuality, kontakty, prezentace ze seminářů/workshopů, či zápisy z jednání Transformační platformy apod.

- **Sdílení souvisejících novinek na facebookových profilech RE:START.**

4.2 Hodnocení Plánu spravedlivé územní transformace

Jak vyplývá ze samotného dokumentu PSÚT, jeho hodnocení je úzce provázáno s implementací Operačního programu Spravedlivá transformace. Vyplývajícími subjekty pro hodnocení cílů v pravidelných intervalech je MMR, MŽP a jednotlivé kraje. Hodnocení je zaměřeno na naplňování specifických cílů v přílohách PSÚT – Prioritní oblasti podpory v rámci regionálních plánů transformace, které mají kraje samostatně.

Stručný popis hodnocení

Hodnocení je založeno na datech získaných ze systému MS21+. Jeho předmětem jsou výzvy, ve kterých byly ke dni 31. 12. 2025 evidovány přijaté žádosti. Hodnocení zahrnuje také žádosti, které byly zaznamenány, ale byly staženy ze strany podávajícího, s očekáváním jejich brzkého opětovného podání. Následně jsou tyto výzvy zařazeny ke krajským specifickým cílům PSÚT dle příloh „Prioritní oblasti podpory v rámci regionálních plánů transformace“ u jednotlivých krajů. Strategické projekty krajů byly přiřazeny dle materiálů příslušných krajů ke specifickým cílům a přispívají tím ke splnění těchto cílů. V rámci PSÚT bylo počítáno se třemi typy plánovaných operací tzv. tematické výzvy, skupiny projektů (zastřešující projekty) a projekty strategického významu. Tato typologie splňuje zadání v PSÚT.

Ústecký kraj

ÚK si stanovil v PSÚT 4 prioritní osy se 14 specifickými cíli, z toho 13 bylo k 31. 12. 2025 alespoň částečně naplňováno prostřednictvím registrovaných žádostí v tematických výzvách, zastřešujících projektech, finančních nástrojích a strategických projektech. ÚK v příloze PSÚT č. 2.4.2.b definoval pro tyto specifické cíle indikativní alokace. Celková alokace pro ÚK činí 14 753 619 872 Kč⁵, což je 38,6 % z celkového rozpočtu OP ST, dosud byly vyhlášeny výzvy ve výši 130,3 % alokace, projekty v právních aktech jsou ve výši 79,9 %.

V ÚK bylo původně počítáno s 11 Strategickými projekty (dále jen „SP“), podáno bylo 9 žádostí, dva SP POZATR a Gigafactory odstoupily. V roce 2024 nebyl schválen Výběrovou komisí SFŽP k podpoře SP H2 Triangle a nositel projektu Zavádění vodíkové mobility ve městě Ústí nad Labem po vyjednávání se SFŽP odstoupil od realizace. Strategické projekty se ke dni 31.12.2025 nacházejí v této fázi schvalovacího procesu:

- **Transformační centrum ÚK** – k projektu vydán právní akt, příspěvek EU 951 475 538 Kč.
- **RUR – Region univerzitě, univerzita regionu** – k projektu vydán právní akt, příspěvek EU 1 010 632 264 Kč.
- **SYNERGYS – systémy pro energetickou synergii** – k projektu vydán právní akt, příspěvek EU 1 027 401 336 Kč.
- **Animace pro spravedlivou transformaci ÚK** – k projektu vydán právní akt, příspěvek EU 46 454 656 Kč.
- **GET Centre UJEP** – projekt v realizaci; příspěvek EU 931 918 078 Kč.
- **Green Mine** – projekt v realizaci; příspěvek EU 528 809 770 Kč.
- **Těžba lithia na Cínovci** – k projektu vydán právní akt; příspěvek EU 800 000 000 Kč.

⁵ Pro výpočet použit směnný kurz používaný EK pro měsíc leden 2025: 1 EUR = 24,255 CZK.



Plnění prioritních os dle přílohy 2.4.2.b. v ÚK k 31. 12. 2025

1. Podnikání, výzkum, inovace zahrnuje následující specifické cíle:

- a) Zvýšení inovační výkonnosti regionu, posílení výzkumné a inovační kapacity s důrazem na oblasti specializace kraje** (indikativní alokace 11,79 %):
 - Pro tuto oblast byly vyhlášeny výzvy:
 - *Podpora výzkumu a vývoje v ÚK* s alokací 800 mil. Kč, u které bude začátkem roku 2026 probíhat expertní hodnocení předložených projektů.
 - *Budování výzkumných kapacit* s alokací 200 mil. Kč, do které byly podány projekty za 505 mil. Kč.
 - K naplňování cíle by měly pomoci SP Transformační centrum ÚK a GET Centre UJEP – Green Energy Technologies Centre of UJEP.
- b) Zvýšení konkurenceschopnosti MSP** (indikativní alokace 2,85 %):
 - Cíl je naplňován výzvami na zastřešující projekty:
 - *Vouchery pro podnikatele* s alokací 150 mil. Kč
 - *Vouchery pro podnikatele II* s alokací 215 mil. Kč.
- c) Stabilizace a rozvoj klíčových odvětví pro transformaci regionu** (indikativní alokace 16,08 %):
 - Pro naplňování tohoto cíle vznikl finanční nástroj *Úvěr transformace* s alokací 720 mil. Kč, který rovněž napomáhá k naplňování cílů b). K datu 31.12.2025 došlo k uzavření 47 smluv s objemem úvěrů 233 mil. Kč, celkem je přijato 82 žádostí v objemu 800,2 mil. Kč.
 - Podílet se na naplňování tohoto cíle měl i SP H2 Triangle, projekt ale nebyl doporučen ke schválení.
- d) Rozvoj kulturních a kreativních odvětví s jejich zapojení do celkového rozvoje kraje** (indikativní alokace 1,58 %):
 - Cíl je naplňován prostřednictvím těchto výzev:
 - *Filmové vouchery* s alokací 50 mil. Kč, čerpáno 50 mil. Kč
 - *Kulturní a kreativní centra v ÚK* s alokací 460 mil. Kč, do níž byly podány projekty ve výši 585 mil. Kč.
 - *Kreativní voucher pro veřejný sektor* byla určena alokace ve výši 30 mil. Kč.

2. Kompetentní lidé a SMART region zahrnuje tyto specifické cíle:

- a) Zlepšení přístupu ke kvalitním službám a infrastrukturám formálního a dalšího vzdělávání v oblastech specializace kraje** (indikativní alokace 5,06 %):
 - Naplňován skrze výzvy:
 - *Konektivita škol v ÚK* (jedná se o střední školy) s alokací 300 mil. Kč
 - *Konektivita škol II* s alokací 420 mil. Kč
 - *Odborné učebny středních škol v ÚK* s alokací 800 mil. Kč
 - *Zájmové vzdělávání a osvěta* s alokací 25 mil. Kč
 - *Infrastruktura pro další vzdělávání* s alokací 230 mil. Kč
 - *Podpora regionálního školství* s alokací 493 mil. Kč
 - *Podpora regionálního školství – rozšířená výzva* s alokací 700 mil. Kč.
- b) Zvýšení zaměstnanosti a uplatnitelnosti pracovníků na trhu práce** (indikativní alokace 15,09 %):
 - K naplnění cíle jsou určeny výzvy:
 - *Vzdělávání ve firmách v ÚK* s alokací 500 mil. Kč, aktuální čerpání je cca 83,8 mil. Kč.



- Podpora zaměstnanosti v ÚK s alokací 150 mil. Kč je naplněna z 67 %, aktuální stav čerpání výzvy je 100 mil. Kč.
- K naplňování tohoto cíle by měl pomoci SP RUR – Region univerzitě, univerzita regionu
- c) Vyšší využití digitalizace pro efektivní a srozumitelné veřejné služby občanům** (indikativní alokace 2,53 %):
- Cíl je naplňován skrze výzvu:
 - Digitalizace prostředí pro poskytování pečovatelských služeb s alokací 230 mil. Kč (byla čerpána ve výši 195,4 mil. Kč), tj. naplněnost výzvy je cca 85 %.
- d) Zvýšení sociální soudržnosti a komunitní rozvoj v obcích** (indikativní alokace 2,78 %):
- K naplnění cíle jsou určeny výzvy:
 - Posílení sociální stability v ÚK s alokací ve výši 400 mil. Kč – ke dni 31.12. 2025 předloženo 151 žádostí, aktuální naplněnost výzvy je cca 88 %.
 - Řemeslné inkubátory s alokací 300 mil. Kč, naplněna ze 49 %.
- K naplňování cíle by měl také pomoci SP Animace pro spravedlivou transformaci ÚK.

3. Nová energetika a efektivně využívané zdroje zahrnuje tyto specifické cíle:

- a) Rozvoj znalostí, technologií, systémů a infrastruktur pro čistou energii a rozvoj komunitní energetiky** (indikativní alokace 8,1 %):
- Byla vyhlášena výzva:
 - Rozvoj vodíkových údolí na podporu přípravy projektů v oblasti rozvoje vodíkového hospodářství s alokací 41,4 mil. Kč, výzvy byla naplněna.
- b) Rozvoj nových energetických odvětví** (indikativní alokace 11,62 %):
- Vyhlášena výzva:
 - Příprava projektů pro veřejný sektor s alokací 100 mil. Kč.
- Dále by k naplňování měl pomoci SP SYNERGYS – systémy pro energetickou synergii s čerpáním 1 027,4 mil. Kč. SP Zavádění vodíkové mobility ve městě Ústí nad Labem odstoupil od realizace.
- c) Rozvoj komunitní energetiky** (indikativní alokace 1,42 %):
- Tento cíl není dosud naplňován.
- d) Efektivnější využívání zdrojů, přechod k oběhovému hospodářství** (indikativní alokace 2,63 %):
- Tento cíl je naplňován výzvami:
 - Inovativní projekty oběhového hospodářství v ÚK kraji s alokací 940 mil. Kč, v níž byly schváleny projekty za cca 647 mil. Kč, tj. 68,8 % alokace výzvy.
 - Snižování energetické náročnosti ve veřejné infrastruktuře, alokace 200 mil. Kč.
 - Snižování energetické náročnosti veřejných budov, alokace 400 mil. Kč.
- Dále by k naplňování tohoto cíle měl pomoci SP Těžba lithia na Cínovci, s předpokládanou dotací ve výši 800 mil. Kč.

4. Revitalizovaná území 21. století zahrnuje tyto specifické cíle:

- a) Zlepšení využitelnosti území dotčeného těžbou uhlí pro nové aktivity** (indikativní alokace 14,83 %):
- K naplnění tohoto cíle přispějí projekty z výzev:
 - Obnova území – Veřejné služby, kultura, sport, rekreace s alokací 650 mil. Kč, zde je čerpání 348,4 mil. Kč.
 - Obnova území – Veřejné služby, kultura, sport, rekreace II s alokací 450 mil. Kč.
- Dále k naplňování přispěje SP Green Mine – celková revitalizace a resocializace lomu ČSA, bude čerpat 528,8 mil. Kč.



b) Vyšší využití a transformace potenciálu průmyslového dědictví regionu
(indikativní alokace 1,74 %):

- V tomto specifickém cíli byly vyhlášeny 3 výzvy na *Obnovu území*:
 - *Obnova území – Koncepce a příprava projektů* s alokací 60 mil. Kč.
 - *Obnova území – Koncepce a příprava projektů II* s alokací 20 mil. Kč, alokace byla plně využita.
 - *Obnova území – Příroda a krajina* s alokací 250 mil. Kč, která je naplněna na 100,7 %.
 - *Obnova území – Infrastruktura*, alokace 120 mil. Kč, zde zatím nejsou předloženy žádosti do této výzvy.

Moravskoslezský kraj

Celková alokace pro MSK činí 17 620 255 865 Kč⁶, to je 46,1 % z celkového rozpočtu OP ST, dosud byly vyhlášeny výzvy ve výši 103 % alokace. Projekty v právních aktech jsou ve výši 90,9 %, což je nejvíce ze všech 3 krajů.

MSK má v PSÚT stanoveno 8 specifických cílů, což představuje nejmenší počet priorit v krajském srovnání. Proto je očekáván viditelnější efekt v území. Tyto specifické cíle jsou na území MSK naplňovány nejen prostřednictvím tematických výzev, ale také pomocí zastřešujících a strategických projektů. V MSK bylo počítáno se 13 SP. Schváleno Řídícím orgánem bylo schváleno 10 strategických projektů, projekt Centrum veřejných energetiků však od realizace odstoupil (proto se realizuje 9 SP). Projekty Podolupark Karviná, EDUCATION DISTRICT a EDEN Silesia nebyly schváleny výběrovou komisí MŽP jako strategické projekty k financování z OP ST. U projektu EDEN Silesia bude podpořena další navazující projektová příprava pro případné financování v období 2028+.

Strategické projekty se ke dni 31.12.2025 nacházejí v této fázi schvalovacího procesu:

- **Černá kostka** – projekt s právním aktem, dotace EU ve výši 1 654 100 000 Kč;
- **REFRESH** (Research Excellence For REgion Sustainability and High-tech Industries) – projekt s právním aktem, dotace EU ve výši 2 231 250 000 Kč;
- **LERCO** (Life Environment Research Center Ostrava) – projekt s právním aktem, dotace EU ve výši 1 570 223 636 Kč;
- **CEPIS** – projekt v realizaci, dotace EU ve výši 577 044 604 Kč;
- **POHO Park Gabriela** – projekt s právním aktem, dotace EU ve výši 427 550 000 Kč;
- **TPA Inovační centrum pro transformaci vzdělávání** – projekt v realizaci, dotace EU ve výši 924 206 686 Kč;
- **TRAUTOM** Kompetence pro 21. století – projekt s právním aktem, dotace EU ve výši 88 854 201 Kč;
- **CirkArena** – projekt s právním aktem, dotace EU ve výši 1 674 222 733 Kč;
- **MUSEum+** – projekt před vydáním právního aktu, dotace EU ve výši 1 134 800 310 Kč.

Plnění specifických cílů v MSK ke dni 31.12. 2025

1. Nová energie (indikativní alokace 6,1 %):

- Tento cíl je částečně naplňován výzvou:
 - *Rozvoj vodíkových údolí* – sada tematických výzev s indikativní alokací 51,77 mil. Kč, která je naplněna z více než 83 %.

⁶ Pro výpočet použit směnný kurz používaný EK pro měsíc leden 2026: 1 EUR = 24,255 CZK.



- K naplnění částečně může přispět výzva k podpoře zastřešujících projektů *Příprava projektů pro veřejný sektor* s alokací 100 mil. Kč, která svým popisem spadá do více než jednoho specifického cíle.

2. Nové využití území (indikativní alokace 35,1 %):

- Specifický cíl je naplňován těmito výzvami:
 - *Obnova území – Veřejné služby, kultura, sport, rekreace* – tematická výzva s alokací ve výši 700 mil. Kč je naplněna na 98,3 %.
 - *Obnova území – Veřejné služby, kultura, sport, rekreace II* – tematická výzva s alokací 200 mil. Kč, která je zcela naplněna.
 - *Obnova území – Příroda a krajina* – tematická výzva s alokací 225 mil. Kč, která je naplněna na zhruba 9,93 %.
 - *Obnova území – Infrastruktura* – tematická výzva s alokací 275 mil. Kč. V této výzvě prozatím podáno pouze 7 projektů za 81,3 mil. Kč.
 - *Obnova území – Koncepce a příprava projektů* – tematická výzva s alokací 100 mil. Kč, naplňováno 67,5 % alokace výzvy.
 - *Obnova území – Koncepce a příprava projektů II* – tematická výzva s alokací 40 mil. Kč,
 - *Obnova území – Strategické brownfieldy MSK* – tematická výzva s alokací 500 mil. Kč, ke konci roku 2025 byla výzva naplněna ze 14,1 %.
 - Finanční nástroj „Brownfield Fond“ s alokací 900 mil. Kč.
- K naplnění částečně může přispět výzva k podpoře zastřešujících projektů *Příprava projektů pro veřejný sektor* s alokací 100 mil. Kč, která svým popisem spadá do více než jednoho specifického cíle.
- K naplňování může pomoci strategický projekt POHO Park Gabriela a MUSEum+.

3. Zelený průmysl (indikativní alokace 15,8 %):

- Tento cíl není naplňován, protože byl zacílen na produktivní investice do velkých podniků, které však z procesních a legislativních důvodů nemohou být podpořeny.

4. Nové podnikání (indikativní alokace 5,8 %):

- Je naplňován prostřednictvím těchto výzev:
 - *Vouchery pro podnikatele* – zastřešující projekt s alokací 230 mil. Kč.
 - *Filmové vouchery MSK* – zastřešující projekt s alokací 50 mil. Kč.
 - *Řemeslné inkubátory* – tematická výzva s alokací 200 mil. Kč, výzva naplňována z 25,8 %.
 - *Úvěr transformace* – finanční nástroj s alokací 1,915 mld. Kč, kde do 31.12.2025 bylo uzavřeno 108 smluv s celkovou alokací 788,8 mil. Kč.
- K naplnění částečně může přispět výzva k podpoře zastřešujících projektů *Příprava projektů pro veřejný sektor* s alokací 100 mil. Kč, která svým popisem spadá do více než jednoho specifického cíle.

5. Kompetentní lidé (indikativní alokace 7,6 %):

- Je naplňován v rámci 6 tematických výzev:
 - *Vzdělávání ve firmách* – s alokací 360 mil. Kč, zatím čerpáno 102 mil. Kč, tj. 28,5% alokace výzvy.
 - *Odborné učebny* – s alokací 200 mil. Kč, výzva je zcela naplněna.
 - Odborné učebny II.- s alokací 600 mil. Kč a rozšířeným okruhem žadatelů o ZŠ, výzva je zcela naplněna.
 - *Zájmové vzdělávání a osvěta* – s alokací 40 mil. Kč, naplněna z 87,5 %.



- *Infrastruktura pro další vzdělávání* – s alokací 237,5 mil. Kč, je zcela naplněna.
- *Podpora regionálního školství* – s alokací 169 mil. Kč, výzva je naplněna z 92,5 %.
- K naplňování může pomoci strategický projekt TRAUTOM – KOMPETENCE PRO 21. STOLETÍ, CEPIS a TPA – Inovační centrum pro transformaci vzdělávání.

6. Inovační ekosystém (indikativní alokace 15,5 %):

- Je naplňován pomocí výzvy na zastřešující projekty:
 - *Vouchery pro univerzity MSK* – s alokací 100 mil. Kč, výzva je naplněna.
- K naplňování by měl pomoci strategický projekt LERCO – Life Environment Research Center Ostrava – vybudování výzkumné infrastruktury pro biomedicínské, přírodovědné a behaviorální obory a REFRESH - Research Excellence For Region Sustainability and High-tech Industries – vybudování jedinečné evropské infrastruktury pro výzkum a transfer technologií v oblastech udržitelné energetiky, digitalizace průmyslové výroby, automatizace v dopravě, environmentálních technologiích či chytrých materiálových technologiích.

7. Digitální a kreativní region (indikativní alokace 7,3 %):

- Naplňován prostřednictvím těchto výzev:
 - *Konektivita škol* – tematická výzva s alokací 160 mil. Kč, výzva je zcela naplněna.
 - *Konektivita škol II.* – s alokací 140 mil. Kč, je zcela naplněna.
 - *Filmové vouchery* – výzva s alokací 50 mil. Kč je naplněna.
 - *Kulturní a kreativní centra* – výzva s alokací 450 mil. Kč.
- K naplňování by měl pomoci strategický projekt Černá kostka – Centrum digitalizace, vědy a inovací.

8. Cirkulární ekonomika (indikativní alokace 6,7 %):

- Tento cíl je naplňován těmito výzvami:
 - *Inovativní a pilotní projekty oběhového hospodářství v MSK* – tematická výzva s alokací 300 mil. Kč, čerpáno jen 25 mil. Kč.
 - *Podpora oběhového hospodářství* s alokací zhruba 250 mil. Kč, která je zcela naplněna.
- K naplnění částečně může přispět výzva k podpoře zastřešujících projektů *Příprava projektů pro veřejný sektor* s alokací 100 mil. Kč, která svým popisem spadá do více než jednoho specifického cíle.
- K naplňování pomůže strategický projekt CirkArena – Circular Economy R&D Centre – přeměna nevyužívaného brownfieldu hokejového stadionu na výzkumné a kompetenční centrum zaměřené na výzkum průmyslových odpadů a jejich opětovného využití. Centrum kompetence pomůže akcelarovat vědeckovýzkumné, inovační a vzdělávací aktivity v oblasti cirkulární ekonomiky.

Karlovarský kraj

KVK si stanovil 16 specifických cílů v PSÚT příloze č. 2.4.3.b., což je nejvíce cílů ze všech tří regionů. Na území KVK se podařilo v prvních letech implementace OP ST alespoň částečně naplnovat 15 specifických cílů. Ke specifickým cílům byly zařazeny také strategické projekty. Indikativní alokace je v příloze PSÚT uvedena pro celou prioritní osu, nikoli pro každý specifický cíl. Celková alokace pro KVK činí 5 847 937 378 Kč⁷, což je 15,3 % z celkového rozpočtu OP ST, dosud byly vyhlášeny výzvy ve výši 123,7 % alokace, projekty v právních aktech jsou ve výši 96,2 %.

⁷ Pro výpočet použit směnný kurz používaný EK pro měsíc leden 2026: 1 EUR = 24,255 CZK.



V KVK bylo původně počítáno s 11 Strategickými projekty (SP), podáno bylo 9 žádostí. SP Krajský business park Sokolov nebyl podán a Agentura pro transformaci KVK byla spojena s projektem Krajská kulturní a kreativní kancelář 4K. V roce 2024 odstoupil SP VI:Aštovka. V průběhu roku 2025 odstoupily i projekty Kulturní a kreativní odvětví a Sokolovská investiční a Green Development. SP Regenerace brownfieldu Horský hotel Klínovec a jeho okolí nebyl schválen jako strategický projekt k financování z OP ST.

Strategické projekty, stav k 31. 12. 2025:

- **Centrum lázeňského výzkumu** – projekt s právním aktem, příspěvek EU 212 303 208 Kč.
- **Chytrá krajina 2030+** - projekt s právním aktem, příspěvek EU 257 896 679 Kč.
- **Karlovarské inovační centrum (dále jen KIC KK)** – projekt s právním aktem, příspěvek EU 412 536 663 Kč.
- **Rekonstrukce a modernizace Střední uměleckoprůmyslové školy keramické a sklářské KV** – projekt s právním aktem, příspěvek EU 1 170 373 787 Kč.
- **Udržitelná revitalizace a resocializace lokality Medard** – projekt s právním aktem, příspěvek EU 559 416 829 Kč

Plnění prioritních os dle přílohy 2.4.3.b. v KVK k 31.12.2024

1. Tradice (indikativní alokace 11 %) zahrnuje tematicky příbuzné specifické cíle **Začínající podnikání a Transformace firem:**

- Jsou naplňovány těmito výzvami:
 - *Vouchery pro podnikatele* s alokací 30 mil. Kč
 - *Vouchery pro podnikatele II* s alokací 50 mil. Kč.
 - *Řemeslné inkubátory* s alokací 50 mil. Kč.
- V naplňování může pomoci finanční nástroj *Úvěr Transformace* s alokací 700 mil. Kč, kde do 31.12.2025 došlo k uzavření 17 smluv v celkové výši 315,9 mil. Kč, přijatých žádostí bylo dosud 61 v objemu 1 067,5 mil. Kč.

2. Inovace (indikativní alokace 19 %):

a) Výzkum, vývoj a inovace:

- Cíl je naplňován výzvou *Budování výzkumných kapacit* s alokací 50 mil. Kč.
- Dále by k naplňování měl pomoci SP Centrum lázeňského výzkumu a KIC KK

b) Kreativita design:

- K naplnění by měl pomoci a Zastřešující projekt *Kreativní vouchery pro veřejný sektor* s alokací 30 mil. Kč.

c) Digitalizace a nové produkty:

- Specifický cíl je naplňován těmito výzvami:
 - *Konektivita škol v KVK* s alokací 280 mil, tato výzva, která řešila projekty vybudování vnitřní sítě a zkvalitnění připojení k internetu na ZŠ a SŠ, byla naplněna z 96,24 %
 - *Digitální inovace v oblasti záchranných a bezpečnostních složek* s alokací 350 mil. Kč.

3. Znalosti (indikativní alokace 18 %):

a) Kvalitní vzdělávání:

- Je naplňován těmito výzvami:
 - *Odborné učebny středních škol* v KVK s alokací 180 mil. Kč – tato výzva byla velmi úspěšná a přijaté žádosti překročily alokaci o 87,2 %. Z tohoto důvodu byla celková alokace výzvy navýšena na 338 mil. Kč.



- Podpora regionálního školství s alokací 220 mil. Kč. Výzva byla přeplněna o 32 milionů Kč (naplněna na 114,5 %).
- Podpora regionálního školství – rozšířená výzva s alokací 200 mil. Kč. Výzva je zcela naplněna.
- Infrastruktura pro další vzdělávání s alokací 150 mil. Kč – naplněna z 90,5 %.
- Zájmové vzdělávání a osvěta s alokací 25 mil. Kč, která je naplňována na 13,94 %.
- Náborové příspěvky pro učitele s alokací 22,5 mil. Kč.
- K naplnění by měl také přispět SP Rekonstrukce a modernizace Střední uměleckoprůmyslové školy keramické a sklářské KV.

b) Rekvalifikace – nový začátek:

- Výzva Vzdělávání ve firmách s alokací 60 mil. Kč. Zatím není dostatečně využívána (v současnosti je reálné čerpání cca 14,5 %)

4. Spolupráce (indikativní alokace 16 %):

a) Kulturní a přírodní dědictví:

- Cíl je částečně naplňován výzvami:
 - Obnova území – Veřejné služby, kultura, sport a rekreace, částečně spadá i do tohoto cíle. Celková alokace této výzvy je 400 mil. Kč, výzva byla reálně čerpána z 91,5 %.
 - Obnova území – Veřejné služby, kultura, sport, rekreace II s alokací 120 mil. Kč, která je naplněna na 42,2 %.

b) Nikdo není vyloučen:

- Výzva Posílení sociální stability s alokací 150 mil. Kč by měla napomoci v plnění tohoto specifického cíle, zatím není příliš úspěšná, je naplněna z 24,3 %.

5. Regenerace (indikativní alokace 8 %) zahrnuje tematicky příbuzné specifické cíle:

a) Regenerace brownfieldů a starých ekologických zátěží, Regenerace krajiny a nové zemědělství a Zelená města a obce

- Tyto 3 specifické cíle jsou propojeny, kdy dílčí cíle projektů mohou být zaměřeny do více oblastí.
- Cíle jsou naplňovány těmito výzvami z oblasti Obnova území:
 - Obnova území – Veřejné služby, kultura, sport, rekreace s alokací 400 mil. Kč, byla reálně čerpána z 91,5 %.
 - Obnova území – Veřejné služby, kultura, sport, rekreace II s alokací 120 mil. Kč. Tato výzva je naplněna na 42,2 %.
 - Obnova území – Infrastruktura s alokací ve výši 60. mil. Kč je naplněna 61,5 %.
 - Obnova území – Koncepce a příprava projektů s alokací 40 mil. Kč, čerpáno 74,8 % alokace.
 - Obnova území – Příroda a krajina s alokací 60 mil. tato výzva již byla ukončena a nebyl do ní předložen žádný projekt.
- V roce 2026 bude vyhlášena výzva Regenerace brownfieldů pro nepodnikatelské využití s alokací 350 mil. Kč.
- K naplnění by měl pomoci SP Udržitelná revitalizace a resocializace lokality Medard, či projekt Chytrá krajina+.

6. Energie a materiály (indikativní alokace 28 %):

a) Nová energie a Úspory energie:

- Specifický cíl Nová energie je naplňován výzvou:
 - Rozvoj vodíkových území – alokace 34,5 mil. Kč, naplněna ze 73,3 %.
- Specifický cíl Úspory energie je naplňován výzvou:



- *Snižování energetické náročnosti ve veřejné infrastruktuře*, alokace 50 mil. Kč, výzva naplněna ze zhruba 80 %.
 - *Snižování energetické náročnosti veřejných budov*, alokace 100 mil. Kč, výzva je zcela naplněna.
 - Nepřímou podporu pro dosažení obou cílů poskytuje zastřešující projekt *Příprava projektů pro veřejný sektor* s alokací 50 mil. Kč. Týká se to zejm. záměrů projektů, které jsou způsobilé k podpoře podle specifického cíle 1.1 OP ŽP a programu RES+ financovaného z Modernizačního fondu. Tyto projekty by v případě získání finanční podpory a realizace mohly v dalších letech částečně naplňovat výše popsany specifický cíl.
- b) Toky hmoty a recyklace:**
- Tento strategický cíl nebyl dosud naplňován.
 - Specifický cíl může být podpořen z jiných finančních zdrojů jako je Modernizační fond a OP ŽP.
- c) Přejít k oběhovému hospodářství/cirkulární ekonomice:**
- Tento specifický cíl je naplňován výzvou *Inovativní a pilotní projekty oběhového hospodářství*, která má alokaci 100 mil. Kč a je zatím naplněna 91,18 %.
- Nepřímou pak skrze zastřešující projekt *Příprava projektů pro veřejný sektor* s alokací 50 mil. Kč.

Závěrečné shrnutí:

Od začátku implementace OP ST se daří alespoň částečně naplňovat většinu specifických cílů prioritních os dle Příloh PSÚT, které byly stanoveny u jednotlivých krajů.

V následujícím období je potřeba věnovat pozornost oblastem, které v předchozích letech vykazovaly nejnižší míru naplňování, například rozvoj komunitní energetiky, snižování sociálních problémů, cirkulární ekonomika a další.

Hodnocení naplňování specifických indikátorů uvedených v PSÚT:

V PSÚT jsou definovány specifické ukazatele nad rámec ukazatelů zahrnutých v příloze č. III k nařízení o FST, blíže viz tabulka č. 18 a tabulka č. 19. Za rok 2025 bylo možné poprvé hodnotit ukazatele výstupů, které mají první milník stanovený k roku 2024. Do naplňování ukazatelů je možné zahrnout pouze projekty dokončené.

Již v současné době víme, že některé z ukazatelů nebudou naplňovány, nebo nebudou naplňovány ve výši stanovené v PSÚT, protože v rámci revize OP ST (poslední revize proběhla v prosinci 2025) došlo ke změně cílových hodnot u vybraných indikátorů, z nichž některé byly právě ty, které jsou obsaženy v PSÚT:

- Výsledkový ukazatel RCR13 byl vypuštěn
- Výstupový ukazatel RCO08 – hodnota snížena na 67 564 950 euro
- Výstupový ukazatel RCO14 – hodnota navýšena na 8 veřejných institucí
- Výstupový ukazatel RCO76 – hodnota navýšena na 7 projektů
- Výstupový ukazatel RCO77 – hodnota navýšena na 62 kulturních a turistických památek



TABULKA č. 18: Souhrnná tabulka ukazatelů výstupu PSÚT a jejich naplňování z OP ST k 31.12.2025

Identifikátor	Indikátor	Měrná jednotka	Milník (2024)	Naplňování z OP ST	Cíl 2029
RCO08	Nominální hodnota pro vybavení pro výzkum a inovace	Eur	3 677 291	10 710 811	183 864 534
RCO105	Řešení pro skladování elektřiny	MWh	1	0	18
RCO14	Veřejné instituce podpořené pro účely vývoje digitálních služeb, produktů a procesů	Veřejné instituce	0	0	7
RCO26	Zelená infrastruktura vybudovaná nebo modernizovaná v souvislosti s přizpůsobováním se změnám klimatu	Hektary	1	0	87
RCO76	Integrované projekty územního rozvoje	Projekty	0	0	5
RCO77	Počet podpořených lokalit v oblasti kultury a cestovního ruchu	Kulturní a turistické památky	0	14	6

TABULKA č. 19: Souhrnná tabulka ukazatelů výsledků v PSÚT a jejich naplňování z OP ST k 31.12.2025

Identifikátor	Indikátor	Měrná jednotka	Cíl 2029	Naplňování z OP ST
RCR13	Podniky vykazující vysokou míru digitalizace	Podniky	45	0
RCR77	Počet návštěvníků podpořených lokalit v oblasti kultury a cestovního ruchu	Návštěvníci/rok	144 185	0

4.3 Implementace III. pilíře Mechanismu spravedlivé transformace

III. pilíř MST představuje úvěrový nástroj s dotační složkou určený pro veřejný sektor, realizovaný ve sdíleném řízení Evropské komise a EIB. V České republice je do implementace zapojena rovněž NRB, která zajišťuje financování menších projektů v objemu 50-600 mil. Kč. Nástroj byl zřízen v červenci 2021, přičemž jeho první výzva byla ukončena na podzim roku 2025. V této výzvě měla každá země EU rezervovanou národní alokaci na dotační složku III. Pilíře, jejíž výše byla vypočítána podle stejného alokačního klíče jako u FST. Česká republika disponovala čtvrtou nejvyšší alokací mezi členskými státy EU, ve výši 112 mil. EUR (cca 2,72 mld. Kč). Dle informací od EK, byla tato alokace vyčerpána.

Druhá výzva tohoto nástroje byla spuštěna 23. října 2025, tentokrát bez rezervovaných národních alokací. Předložené projektové záměry z České republiky tak vstupují do přímé soutěže s projekty z ostatních členských států EU. S ohledem na zvýšený zájem o nástroj napříč EU a velikost



zamýšlených projektů lze předpokládat, že zbývající prostředky dotační složky budou vyčerpány v průběhu roku 2026.

Doposud bylo podpořeno celkem 17 projektů z ČR, viz tabulka č. 20.

TABULKA č. 20: Projekty uskutečněné a v realizaci, které byly podpořené z III. pilíře MST (stav 13.1.2026)

Projekt	Předkladatel	Kraj	Dotace v mil. Kč
Rekonstrukce 3 výpravních budov KVK	Správa železnic	KVK	240,1
Střední škola řemesel Sokolov – nová budova	KVK	KVK	72,9
Stavba stanic železniční HZS Cheb a Ústí and Labem	Správa železnic	KVK, ÚK	62,7
Koleje Ostravská univerzita	Ostravská univerzita	MSK	72,9
Koncertní sál Ostrava	Město Ostrava	MSK	510,3
Podjezd železnice ve Studénce	Správa železnic	MSK	174,5
Rekonstrukce 2 výpravních budov MSK	Správa železnic	MSK	86,5
Rekonstrukce koupaliště Kopřivnice	Město Kopřivnice	MSK	24,3
Tělocvična ZŠ Dolní Benešov	Město Dolní Benešov	MSK	10,7
Tělocvična ZŠ Kravaře	Město Kravaře	MSK	18,5
Děčín EPC projekt ve veřejných budovách	Město Děčín	ÚK	9,5
Energetické úspory v Dopravním podniku města Ústí and Labem	Dopravní podnik města Ústí and Labem	ÚK	10,2
Komplexní modernizace městské infrastruktury v Ústí and Labem	Město Ústí and Labem	ÚK	258,8
Modernizace trati Chomutov – Kadaň-Pruněrov	Správa železnic	ÚK	587,1
Rekonstrukce 3 výpravních budov ÚK	Správa železnic	ÚK	230,9
Rekonstrukce náměstí v Postoloprtech	Město Postoloprty	ÚK	13,1
Severočeská vodárenská	Severočeská vodárenská společnost	ÚK	337,8

Zdroj: Evropská komise a informace zveřejněné na webových stránkách agentury CINEA



5. Bariéry a rizika další realizace

Realizace Strategie RE:START v následujícím období je podmíněna stabilním institucionálním, personálním a finančním zajištěním a schopností pružně reagovat na specifické potřeby SPR. V této souvislosti přetrvávají systémové bariéry a rizika, která mohou negativně ovlivnit tempo i kvalitu hospodářské restrukturalizace.

Za nejvýznamnější rizika procesu hospodářské restrukturalizace pro budoucí období lze považovat:

- **Riziko nedostatečného plnění Akčních plánů ze strany gesčních resortů.** Úspěch Strategie RE:START je přímo závislý na aktivním zapojení a odpovědném plnění přijatých závazků jednotlivými gesčními ministerstvy. V případě jejich nedostatečné implementační kapacity nebo nízké prioritizace hrozí zpoždění či neúplné naplnění stanovených cílů a priorit. Z dostupných dat je již nyní patrný pokles objemu finančních prostředků směřujících na opatření Strategie RE:START z národních i evropských zdrojů.
- **Personální zajištění týmu RESTART** – bylo zajištěno financování pouze pro služební poměry, pracovní místa (celkem 5) byla zrušena. Financování týmu je zajištěno z Technické pomoci Operačního programu Spravedlivé transformace, tedy jen do konce roku 2028. Zajištění dlouhodobého financování týmu po roce 2028 a jeho kapacitní posílení je nezbytným předpokladem další realizace strategie.
- **Rizika vyplývající z fiskální konsolidace a nestability financování.** Konsolidační opatření veřejných financí mohou vést k omezení dostupnosti finančních zdrojů pro opatření Akčních plánů Strategie RE:START nebo k jejich výrazným výkyvům v čase.

Další významné rizikové faktory zahrnují:

- **Dopady mezinárodního bezpečnostního a ekonomického vývoje,** zejména pokračující důsledky válečného konfliktu na Ukrajině, energetickou nejistotu, inflační tlaky a jejich vliv na domácnosti, podniky i veřejné rozpočty.
- **Dlouhodobý odliv mladých a vzdělaných obyvatel,** který oslabuje lidský kapitál SPR a omezuje jejich schopnost generovat udržitelný ekonomický růst.
- **Nedostatečnou administrativní kapacitu na regionální a místní úrovni,** zejména v ÚK a KVK, která představuje významnou bariéru pro přípravu kvalitních projektů a úspěšné čerpání národních i evropských dotačních zdrojů.
- Jednou z hlavních bariér je **omezená flexibilita rámců a pravidel dotačních titulů,** které často neumožňují dostatečné přizpůsobení výzev specifickým potřebám dotčených krajů. Současně přetrvává omezení spočívající v nemožnosti kombinovat v rámci jedné výzvy investiční (tvrdé) a neinvestiční (měkké) aktivity, což významně komplikuje realizaci komplexních a vzájemně provázaných rozvojových intervencí.

Transformace SPR je dlouhodobým a finančně náročným procesem, který vyžaduje stabilní a předvídatelnou podporu státu, uplatnění územně specifického přístupu a koordinaci napříč veřejnými politikami. Nedílnou součástí tohoto procesu je systematické posilování odborné a administrativní kapacity v území.

Současně je nezbytné zaměřit podporu na změnu vnějšího vnímání dotčených regionů, zlepšování kvality životního prostředí, rozvoj kvalitního vzdělávání, podporu mládeže a místně zakotveného učení. Klíčovým cílem je stabilizace obyvatelstva, zejména mladých a kvalifikovaných osob, a vytváření atraktivních podmínek pro podnikání a vznik nových pracovních příležitostí.



6. Závěr

Oddělení ohrožených území a regionů v roce 2025 v návaznosti na výše uvedená vládní usnesení realizovalo aktivity související s realizací a implementací Strategie RE:START a podporou aktivit MST, jak v regionech, tak napříč mezi nimi. Zajišťovalo kontinuitu realizace činností mezi veřejnou správou a kraji a též komunikaci směrem k Evropské unii. Veškeré činnosti a působnost v aktivitách oddělení jsou v souladu se zaměřením strategie a jejich dopad se promítne do naplnění opatření a priorit Strategie RE:START i v budoucnu.

V roce 2025 se výkonný tým oddělení ohrožených území a regionů participoval zejména v oblastech:

- **Podpora aktivit ve vazbě na MST**, včetně koordinace Strategie RE:START s implementací OP ST a aktivitami III. Pilíře MST,
- **Realizace opatření z Akčních plánů** Strategie RE:START, včetně průběžné komunikace s gestory opatření,
- **Pořádání kulatých stolů s mladými lidmi** pocházejícími ze SPR, zaměřených na identifikaci jejich potřeb a zapojení do strategických procesů,
- Organizace pravidelné akce Přenos dobré praxe – v roce 2025 zaměřené na téma Cestovní ruch a Komunitní život,
- **Příprava a podání nové žádosti TSI** zaměřené na podporu administrativní kapacity ve SPR,
- **Hodnocení Plánu spravedlivé územní transformace.**

Široká veřejnost je pravidelně informována prostřednictvím webových stránek [Ministerstvo pro místní rozvoj ČR – Úvod \(mmr.cz\)](#) a [DotaceEU – Uhebné regiony](#).

SPR čelí specifickým potřebám a výzvám, **transformace vyžaduje nejen významné investice do výzkumu a inovací, vzdělání, rozvoje nových technologií a rozvoje nových odvětví, ale především cílenou podporu budování odborné administrativní kapacity**, která je klíčová pro zvýšení úspěšnosti čerpání národních i evropských finančních prostředků. Vzhledem k dlouhodobé povaze a náročnosti transformačního procesu je žádoucí zajištění kontinuity podpory s odpovídající vyšší mírou intenzity, která umožní dosáhnout udržitelné a diverzifikované



7. Výhled na období 2026

V následujícím období se činnost Oddělení ohrožených území a regionů zaměří na plnění vládních úkolů v souladu s nastavenými postupy, další prohlubování spolupráce v rámci regionů a příslušných resortů, identifikaci rizik a návrhů na jejich eliminaci a dalšího nastavování pomoci SPR. Nadále budou pokračovat jednání **Transformační komise**, která byla v roce 2024 zřízena.

Prioritou pro rok 2026 bude vyjednávání nastavení **politiky soudržnosti po roce 2028 s důrazem** na specifické potřeby SPR. Bude pokračovat komunikace a aktivní **zapojování mladých lidí** do tvorby a aktualizace Strategie RE:START a jejích Akčních plánů, přičemž zvýšená pozornost bude věnována problematice odlivu mladých a vzdělaných lidí.

Oddělení bude i nadále spolupracovat na implementaci **MST**, zejména s řídicím orgánem OP ST a aktéry v území. Důraz bude kladen na podporu změny image regionů, posílení jejich identity, obnovu území a zlepšování socioekonomických podmínek obyvatel. Klíčovými oblastmi zůstanou kvalita vzdělávání, rozvoj lidského potenciálu, podpora podnikání a zlepšování stavu životního prostředí, a to jak prostřednictvím MST, tak cílených opatření Strategie RE:START.

Oddělení ohrožených území a regionů bude nadále usilovat o **zvýhodnění či speciální alokace pro SPR** v připravovaných dotačních titulech a je připraveno diskutovat s řídicími orgány a Národním orgánem pro koordinaci s cílem promítnout specifické potřeby těchto regionů do nové generace operačních programů.



Seznam tabulek

TABULKA č. 1: Přehled kumulativního čerpání dotačních prostředků v regionech od zahájení Strategie RE:START do 31.12.2025 v meziročním srovnání v KČ.....	05
TABULKA č. 2: Přehled vyhodnocených výzev za uplynulé období (rok 2025).....	08
TABULKA č. 3: Přehled výchozích projektů v číslech.....	10
TABULKA č. 4: Sledované indikátory k opatření II.A.1.1.....	11
TABULKA č. 5: Hlavní sledovaný indikátor k opatření I.B.2.1.....	11
TABULKA č. 6: Sledované indikátory k opatření I.D.1.3.....	12
TABULKA č. 7: Sledované indikátory k opatření I.D.3.4.....	13
TABULKA č. 8: Sledované indikátory k opatření II.D.2.2 a III.D.2.1.....	13
TABULKA č. 9: Sledované indikátory k opatření II.E.2.1.....	14
TABULKA č. 10: Sledované indikátory k opatření I.F.1.6.....	14
TABULKA č. 11: Sledované indikátory k opatření I.F.2.1.....	15
TABULKA č. 12: Sledované indikátory k opatření I.F.2.2.....	15
TABULKA č. 13: Sledované indikátory k opatření II.F.1.1.....	16
TABULKA č. 14: Sledované indikátory k opatření III.F.2.2.....	16
TABULKA č. 15: Sledované indikátory k opatření IV.F.2.1.....	17
TABULKA č. 16: Sledované indikátory k opatření IV.F.2.3.....	17
TABULKA č. 17: Sledované indikátory k opatření II.G.1.3.....	18
TABULKA č. 18: Souhrnná tabulka ukazatelů výstupů PSÚT a jejich naplňování z OP ST k 31.12.2025.....	29
TABULKA č. 19: Souhrnná tabulka ukazatelů výsledků v PSÚT a jejich naplňování z OP ST k 31.12.2025.....	29
TABULKA č. 20: Projekty uskutečněné a v realizaci, které byly podpořené z III. Pilíře MST (stav 13.1.2026).....	30



Seznam použitých zkratk

AP	Akční plán
apod.	a podobně
ČR	Česká republika
DC	dílčí cíl
DG REGIO	Directorate General for Regional and Urban Policy
DT	dotační titul
EIB	Evropská investiční banka
EK	Evropská komise
EU	Evropská unie
FST	Fond spravedlivé transformace
HSOÚ	hospodářsky a sociálně ohrožená území
Kč	koruna česká
KVK	Karlovarský kraj
mil.	milion
mld.	miliarda
MMR	Ministerstvo pro místní rozvoj
MSK	Moravskoslezský kraj
MST	Mechanismus spravedlivé transformace
MŽP	Ministerstvo životního prostředí
MWh	Megawatt hodina
např.	například
NRB	Národní rozvojová banka
OP	Operační program
OP ST	Operační program Spravedlivá transformace
PP	podprogram
PSÚT	Plán spravedlivé územní transformace
Strategie RE:START	Strategie hospodářské restrukturalizace Ústeckého, Moravskoslezského a Karlovarského kraje
SFŽP	Státní fond životního prostředí
SG REFORM	Secretariat General Reform and Investment Task Force
SP	strategický projekt
TA ČR	Technologická agentura České republiky
TSI	Technical Support Instrument
ÚK	Ústecký kraj
VaV	výzkum a vývoj
VS	veřejná správa
ZŠ	základní škola



Spolufinancováno
Evropskou unií



Ministerstvo
pro místní rozvoj

Příloha č. 1 Přehled naplňování opatření AP1–AP6

AP	Pilíř	Opatření č.	Název opatření	Aktualizace v AP č.:
1	A	I.A.1.1	Program na podporu modernizace technologií firem – Technologie	AP2
1	A	I.A.2.1	Podnikavý region (PODREG) - program na podporu začínajících podnikatelů či potenciálních podn. záměrů	AP5
1	A	I.A.3.1	Podprogram programu TREND pro strukturálně postižené kraje	
1	B	I.B.1.3	Návrh komplexního projektu propojujícího v ÚK a KVK lithia a doprovodných kovů na ložisku Cínovec	AP6
1	B	I.B.2.1	Program na regeneraci a podnikatelské využití brownfieldů vč. navýšení alokace tohoto programu	
1	C	I.C.1.1	Program zaměřený na podporu bilaterální spolupráce v aplikovaném výzkumu, včetně podpory přeshraničních projektů (Program DELTA2 – přímá návaznost na program DELTA)	
1	C	I.C.1.2	Program zaměřený na podporu technologického transferu, který by mohl do budoucna podporovat propojování lokálních inovativních MSP s výzkumnými organizacemi (Program GAMA2 – přímá návaznost na program GAMA)	
1	C	I.C.1.3	Podpora bilaterální a multilaterální spolupráce v aplikovaném výzkumu (program EPSILON)	
1	C	I.C.1.9	Vytvoření Národní inovační platformy pro chemii (NIP VIII. Chemie)	
1	C	I.C.2.1	Program na podporu aplik. společenskovedního a humanitního výzkumu, experimentál. vývoje a inovací (program ÉTA)	
1	C	I.C.2.3	Program získávání expertů pro krajskou VaV excelenci	
1	C	I.C.2.4	Zpracovat podrobnou analýzu potenciálu a reálných možností využití geotermální energie ve všech dotčených krajích	
1	C	I.C.2.5	Testování autonomních silničních vozidel v reálném (nebo téměř reálném) silničním provozu města Ústí nad Labem - U "SMART" ZONE	
1	D	I.D.1.1	Komplexní opatření „Regionální talent management“ - zvýšení atraktivity krajů pro život obyvatel a rozšíření nabídky perspektivních pracovních a kariérních vyhlídek pro mladé a kvalifikované odborníky	
1	D	I.D.1.3	Cílené komplementární výzvy z OP Výzkum, vývoj a vzdělávání pro VŠ ve strukturálně postižených regionech	
1	D	I.D.2.1	Komplex opatření rozvíjející kariérové poradenství a celoživotní vzdělávání v krajích	
1	D	I.D.2.10	Realizace stávajících preventivních opatření v MSK a vyhodnocení jejich účinnosti na cílovou skupinu	
1	D	I.D.2.11	Zpracování analýzy možnosti vytvoření nových či přizpůsobení stáv. nástrojů podporujících přizpůsobení podniků a jejich zaměstnanců technologickým změnám v prostředí 4. průmyslové revoluce při zachování max. možné míry zaměstnanosti	
1	D	I.D.2.12	Analýza současného stavu v oblasti sladování rodinného a pracovního života ve vybraných regionech, které jsou typické vyšším podílem zaměstnání v průmyslových odvětvích a s tím spojeným směnným provozem	



AP	Pilíř	Opatření č.	Název opatření	Aktualizace v AP č.:
1	D	I.D.2.2	Program „Yes, I do“ - zlepšení komunikace v anglickém jazyce u absolventů základních a středních škol	
1	D	I.D.2.3	Program zaměřený na přípravu zaměstnanců pro moderní průmyslové firmy (vzdělávání 4.0 a práce 4.0 pro průmysl 4.0)	
1	D	I.D.2.4	Rozvoj predikčního systému trhu práce prostřednictvím projektu KOMPAS	
1	D	I.D.2.5	Realizace projektů PIPS (Podpora informačních a poradenských středisek) a EFES (efekt. služby zaměstnanosti)	
1	D	I.D.2.6	Intenzivní využívání NSP v činnosti ÚP ČR (zprostředkování, poradenství, rekvalifikace)	
1	D	I.D.2.7	V souladu se zákonnými postupy při zadávání veřejných zakázek bude ÚP ČR při výběru dodavatelů poradenských služeb akceptovat nabídky a aktivně oslovovat řemeslné inkubátory	
1	D	I.D.2.8	Intenzifikace využití zvolené rekvalifikace – cílené využívání ustanovení § 109a Zákona o zaměstnanosti	
1	D	I.D.2.9	Zpracování analýzy možnosti zavedení podpory v rekvalifikaci i v případě § 109a Zákona o zaměstnanosti	
1	D	I.D.3.1	Program „Krok za krokem na trh práce“ – rozvoj zaměstnatelnosti dlouhodobě nezaměstnaných osob	
1	D	I.D.3.2	Komplexní opatření zaměřené na podporu tzv. tranzitních sociálních podniků	AP5
1	D	I.D.3.3	Zajistit plnění usnesení vlády ČR č. 1127/2016	
1	D	I.D.3.4	Realizace opatření k řešení dlouhodobé nezaměstnanosti	
1	D	I.D.3.5	Vzájemná spolupráce a koordinovaný přístup k dlouhodobě nezaměstnaným, zejména osobám v hmotné nouzi, v rámci útvarů ÚP ČR s cílem komplexně řešit situaci uchazečů o zaměstnání	
1	D	I.D.3.6	Realizovat a průběžně vyhodnocovat příspěvek na podporu regionální mobility	
1	D	I.D.4.1	Program zaměřený na rozvoj podnikavosti v počátečním vzdělávání	
1	E	I.E.1.1	Komplex opatření k řešení problematiky zadlužení jako jedné z příčin dlouhodobé nezaměstnanosti	
1	E	I.E.1.2	Komplex opatření k posílení a zefektivnění činnosti ÚP ČR ve strukturálně postižených krajích	
1	E	I.E.1.4	Analýza potenciálu stříbrné ekonomiky pro rozvoj ÚK, KVK a MSK	
1	E	I.E.2.3	Rozvoj zdravotnické infrastruktury – Karlovy Vary	
1	E	I.E.4.1	Připravit regionální programy na podporu dalšího rozvoje již existujících místních kult. institucí (muzea, divadla, orchestry, kulturní festivaly apod.) a na podporu vzniku nových kult. institucí a aktivit ve všech třech krajích.	AP5
1	F	I.F.1.1	Akcelerace programu na řešení sanace ekolog. škod – závazky vyplývající z privatizačních smluv (kompetence MF ČR)	AP5
1	F	I.F.1.2	Přenastavení a posílení programu na sanaci ekologických škod financovaného z úrovně OP ŽP určeného pro města a obce – závazky nad rámec privatizačních smluv (kompetence MŽP)	AP5
1	F	I.F.1.3	Připravit návrh programu revitalizace / resocializace již dříve rekultivovaných ploch a území po těžbě	



AP	Pilíř	Opatření č.	Název opatření	Aktualizace v AP č.:
1	F	I.F.1.5	Akcelerace a urychlení čerpání alokace programu na řešení ekoškod dle UV ČR č. 50/2002 Sb. na území ÚK a KVK	
1	F	I.F.1.6	Podpora programu Revitalizace Krušných hor (ÚK i KVK)	
1	F	I.F.1.7	Akcelerace a urychlení čerpání alokace programu na řešení ekoškod dle UV ČR č. 592/2002 Sb. na úz. MSK	
1	F	I.F.1.8	Analýza potenciálu a reálných možností využití přečerpávacích elektráren na území struktur. postižených krajů	
1	F	I.F.2.1	Zhodnocení a příp. úprava podmínek programu Demolice v soc. vyloučených lokalitách vč. navýšení alokace programu	
1	F	I.F.2.2	Vznik programu zaměřeného na regeneraci brownfieldů v intravilánech měst a obcí s cílem jeho prostřednictvím podporovat nepodnikatelské využití regenerovaných ploch (kompetence MMR)	
1	F	I.F.2.3	Integrovaný Projekt celkové úpravy a využití prostor východního nádraží v Děčíně a budovy rakouské dráhy v jeho rámci	
1	F	I.F.2.4	Analýza rozvojových příležitostí a výsledů dosavadních rozvojových projektů města Terezín	
1	G	I.G.1.1	Komplex opatření k dobudování významných dopravních úseků – dálnic a silnic I. třídy	
1	G	I.G.1.3	Komplex opatření ke zkapacitnění a modernizaci železničních tratí	
1	G	I.G.1.5	Prodloužení a rozšíření vzletové a přistávací dráhy mezinárodního veřejného civilního letiště Karlovy Vary	
2	A	II.A.1.1	Podpora rozvoje podnikatelských aktivit ve strukturálně postižených regionech prostřednictvím investic do nemovitého majetku (bonifikace výzev OP PIK - Nemovitosti)	
2	A	II.A.2.1	Zvýšení hospodářského přínosu cestovního ruchu ve specifických lokalitách strukturálně postižených regionů	
2	B	II.B.2.1	Příprava programu zaměřeného na regenerace specifických brownfieldů ve městech a obcích směřujících k jejich dalšímu efektivnímu využití	AP5
2	C	II.C.2.2	Podpora vědecko-popularizačních činností na území strukturálně postižených krajů	
2	C	II.C.2.3	Program na podporu aplikovaného výzkumu, experimentálního vývoje a inovací THÉTA	
2	D	II.D.2.1	Rozvoj multislužbových center celoživotního učení	
2	E	II.E.1.1	Podpora komunitního života a sociálních služeb	AP5
2	E	II.E.2.1	Podpora zdravotnictví ve strukturálně postižených regionech – obnova rozvoje materiálně-technické základny – část A	
2	E	II.E.2.2	Podpora zdravotnictví ve strukturálně postižených regionech – Systémové změny směřující k zajištění kvalifikovaného zdravotnického personálu – část B	
2	E	II.E.2.3	Podpora integrace zahraničních pracovníků	AP5 (E.2.2)
2	E	II.E.3.1	Podpora rozvoje venkovských oblastí ve strukturálně postižených regionech	
2	E	II.E.3.2	Komplexní obnova sídlišť	AP5 (E.3.1)



AP	Pilíř	Opatření č.	Název opatření	Aktualizace v AP č.:
2	E	II.E.4.1	Navýšení alokace programu Podpora rozvoje a obnovy materiálně technické základny regionálních kulturních zařízení, církví a náboženských společností, který má ve správě Ministerstvo kultury	
2	E	II.E.4.2	Navýšení alokace programu 134 130 – Rozvoj a obnova materiálně technické základny státních kulturních zařízení spravovaným Ministerstvem kultury.	
2	F	II.F.1.1	Zlepšit kvalitu ovzduší	
2	F	II.F.1.2	Snížení nebezpečnosti provozu – Spolchemie	
2	F	II.F.1.3	Bezpečné kraje	
2	F	II.F.1.4	Adaptace území na dopady změny klimatu	
2	F	II.F.2.1	Odpadové hospodářství	AP5
2	G	II.G.1.2	Systémový přístup k plánování služeb související s kamionovou dopravou	
2	G	II.G.1.3	Napojení Podkrušnohorské výsypky u Sokolova na veř. dopr. infrastrukturu v KVK z důvodu umožnění její revitalizace	
2	G	II.G.2.1	Chytřejší MSK – ICT infrastruktura pro 21. století	AP4
3	A	III.A.1.1	Podpora poradenství a služeb na podporu podnikání a investorů (zejména s vyšší přidanou hodnotou)	AP5
3	B	III.B.2.1	Finanční nástroj JESSICA II. pro MSK, ÚK a KVK	
3	B	III.B.2.2	Program na zajištění nabídky prům. ploch typu greenfield a zlepšování kvality a využitelnosti stávajících prům. zón	
3	C	III.C.2.1	Programy na podporu aplikovaného výzkumu, experimentálního vývoje a inovací ve strukturálně postižených regionech	AP5
3	C	III.C.2.2	Podpora vysoce kvalifikovaných lidských zdrojů pro MSK, ÚK a KVK	
3	C	III.C.2.3	Specifická podpora výzkumu ve strukturálně postižených regionech	AP4
3	C	III.C.2.4	Podpora VaV infrastruktury	
3	D	III.D.1.1	Financování provozu regionálních pracovišť veřejných vysokých škol na území KVK a ÚK	
3	D	III.D.2.1	Podpora modernizace výuky a obnovy a rozvoje materiálně-technického zázemí škol a školských zařízení	AP4
3	D	III.D.2.2	Podpora rozvoje vysokého školství	AP5 (D.2.1)
3	E	III.E.2.1	Podpora rozvoje Integrovaného záchranného systému	
3	E	III.E.3.1	Specifická podpora bydlení a bytové politiky	AP5
3	F	III.F.2.1	Odpadové hospodářství II	AP5
AP	Pilíř		Název opatření	



		Opatření č.		Aktualizace v AP č.:
3	F	III.F.2.2	Specifické brownfieldy pro přípravu studií využitelnosti	
3	G	III.G.1.1	Dopravní napojení strategického významu ve strukturálně postižených regionech	AP6
3	G	III.G.2.1	Příprava analýzy možností úpravy daňové soustavy pro zajištění rovnoměrného regionálního rozvoje ČR	
4	A	IV. A.2.1	Podnikavý region (PODREG) - program na podporu začínajících podnikatelů, a potenciálních podnikatelských záměrů a MSP s vlastním produktem/službou	AP5
4	A	IV. A.3.1	Podpora digitalizace a robotizace především malých a středních firem prostřednictvím outsourcovaných služeb výzkumu, vývoje a poradenství	
4	A	IV. A.3.2	Rozvoj lázeňské infrastruktury a podpora lázeňství jako ekonomického odvětví v KVK	
4	C	IV. C.2.1	Specifická podpora výzkumu ve strukturálně postižených regionech	AP5
4	D	IV. D.2.1	Podpora modernizace výuky a obnovy a rozvoje materiálně-technického zázemí škol a školských zařízení	
4	D	IV. D.2.2	Komplex opatření rozvíjející kariérové poradenství a celoživotní vzdělávání v krajích	AP5 (D.2.1)
4	E	IV.E.4.1	Změna image strukturálně postižených regionů	
4	E	IV.E.4.2	Podpora kulturních a kreativních odvětví	
4	F	IV.F.1.1	Zpracování technickoekonomických analýz využitelnosti důlních děl v MSK	
4	F	IV.F.2.1	Demolice budov v sociálně vyloučených lokalitách – pokračování DT	
4	F	IV. F.2.2	Specifické brownfieldy pro přípravu studií využitelnosti	
4	F	IV. F.2.3	Program na podporu občanské vybavenosti a obslužnosti obcí ve strukturálně postižených regionech	
4	F	IV. F.3.1	Podpora komunitní energetiky ve strukturálně postižených regionech	
4	F	IV. F.3.2	Podpora zřízení Center veřejných energetiků	
4	F	IV. F.3.3	Fond na přípravu strategických projektů do Fondu pro spravedlivou transformaci	
4	G	IV. G.1.1	Obnovení Slavkovské dráhy – studie proveditelnosti	
4	G	IV. G.2.1	Podpora rozvoje digitalizace státní správy a samosprávy, digitalizace služeb pro občany regionů	
5	A	V.A.1.1	Podpora rozvoje podn. aktivit ve strukturálně postižených regionech prostřednictvím investic do nemovitého majetku	AP6
5	A	V.A.1.2	Program na podporu modernizace technologií firem	
5	A	V.A.2.1	Podnikavý region (PODREG) - program na podporu začínajících podnikatelů či potenciálních podnikatelských záměrů	
5	B	V.B.2.1	Příprava programu zaměřeného na regeneraci specifických brownfieldů směřujících k jejich dalšímu efektivnímu využití	
AP	Pilíř		Název opatření	



		Opatření č.		Aktualizace v AP č.:
5	C	V.C.1.1	Specifická podpora aplikovaného výzkumu a inovací pro strukturálně postižené regiony v rámci programu SIGMA	
5	C	V.C.2.1	Specifická podpora výzkumu ve strukturálně postižených regionech	
5	D	V.D.2.1	Komplex opatření rozvíjející kariérové poradenství, kariérové vzdělávání a příprav na zaměstnání v kontextu výzev spojených s transformací regionů	
5	D	V.D.3.1	Komplexní opatření zaměřené na podporu tzv. tranzitních sociálních podniků	
5	E	V.E.1.1	Podpora komunitního života	
5	E	V.E.2.2	Podpora integrace zahraničních pracovníků	
5	E	V.E.3.1	Komplexní obnova sídlišť (Specifická podpora bydlení a bytové politiky)	
5	E	V.E.4.1	Podpora živého umění, kulturních a kreativních odvětví ve strukturálně postižených krajích	
5	F	V.F.1.1	Přenastavení a posílení programu na sanaci ekologických škod financovaného z úrovně OP ŽP určeného pro města a obce – závazky nad rámec privatizačních smluv (kompetence MŽP)	
5	F	V.F.1.2	Adaptace území na dopady změny klimatu	
5	F	V.F.2.1	Přechod k oběhovému hospodářství	
6	A	VI.A.1.1	Podpora rozvoje podn. aktivit ve strukturálně postižených regionech prostřednictvím investic do nemovitého majetku	
6	B	VI.B.1.3	Návrh komplexního projektu propojujícího v Ústeckém a Karlovarském kraji těžbu lithia a doprovodných kovů	
6	D	VI.D.1.2	Koordinace a příprava podrobného návrhu realizace kompetenčního a tréninkového centra/vzdělávací platformy orientované na sdílení znalostí v oblasti polovodičového hodnotového řetězce	
6	F	VI.F.2.1	Demolice budov v sociálně vyloučených lokalitách	
6	F	VI.F.3.4	Vytvoření vhodných podmínek pro rozvoj projektů na využití geotermální energie včetně akumulace tepelné energie do horninového prostředí	
6	G	VI.G.1.1	Dopravní napojení strategického významu ve strukturálně postižených regionech	

Vysvětlivky:

	Finalizace/Splněno		Rozpracováno
	Částečně splněno		Aktualizováno v jiném Akčním plánu
	Nutná iniciace realizace		



Spolufinancováno
Evropskou unií



Ministerstvo
pro místní rozvoj

Příloha č. 2 Přehled čerpání dotačních programů v jednotlivých regionech

		4 368 955 247	1 987 361 382	7 504 911 496	13 861 228 125
		Kraj			Celkem
Dotační program	Rok vyhlášení	Ústecký	Karlovarský	Moravskoslezský	Přidělená dotace v Kč
Demolice budov v sociálně vyloučených lokalitách	2016	28 163 193	13 059 475	12131135	53 353 803
Revitalizace KH – PRV	2017	25 380 211	1056394	0	26 436 605
Revitalizace KH – NV 30/2014	2017	29 950 000	29950000	0	59 900 000
Demolice budov v sociálně vyloučených lokalitách	2017	17 901 647		8617102	26 518 749
Regenerace a podnikatelské využití brownfieldů – Výzva I.	2017	11 475 000		0	11 475 000
Revitalizace KH – PRV	2018	108 825 360		0	108 825 360
Regenerace a podnikatelské využití brownfieldů – Výzva II.	2018	53 371 635	39012772	0	92 384 407
Demolice budov v sociálně vyloučených lokalitách	2018	37 200 165		13 356 547	50 556 712
Revitalizace KH – NV 30/2014	2018	28 250 000	28 250 000	0	56 500 000
Studie a analýzy	2018	2 150 000		0	2 150 000
OP VVV pro VŠ – ESF výzva	2018	112 282 339		249 595 422	361 877 761
OP VVV pro VŠ – ERDF výzva	2018	743 010 948		1 064 407 050	1 807 417 998
EPSILON 4	2018	19 438 163	0	87 096 632	106 534 795



ETA 2	2018	4 115 397	0	27 025 480	31 140 877
Revitalizace KH – PRV	2019	122 862 548		0	122 862 548
Demolice budov v sociálně vyloučených lokalitách	2019	21 635 412	9419227	2 830 496	33 885 135
Regenerace a podnikatelské využití brownfieldů - Výzva III.	2019	61 182 317		2 565 775	63 748 092
OP ŽP – Snížit emise stacionárních zdrojů podílející se na expozici obyvatelstva nadlimitním koncentracím znečišťujících látek v uhelných regionech	2019	118 693 248	71529476	850 740 318	1 040 963 042
ETA 3	2019	9 763 971	2 134 198	13 149 498	25 047 667
THETA 3	2019	5 365 500	0	139 023 545	144 389 045
Realokace – IROP 31. zvýšení kvality návazné péče	2019	420 253 481		367 835 047	788 088 528
Realokace – IROP 20. Nízkoemisní a bezemisní vozidla	2019	68 199 750	81 795 500	0	149 995 250
Realokace – IROP 47. Infrastruktura základních škol (SVL)	2019	28 000 000	6 133 137	6 701 528	40 834 664
Realokace - 46. Infrastruktura základních škol	2019	0	0	3 460 104	3 460 104
OP ŽP – Kotlekové dotace + bezúročné půjčky	2019	337 738 589	139 709 544	1 000 000 000	1 477 448 133
OP Z – výzva č. 90 Specifická výzva na vybrané cílové skupiny IP 1.1	2019	108 716 372	15 635 226	37 686 925	162 038 522
Regenerace brownfieldů pro nepodnikatelské využití	2019	48 314 247	14 661 877	2 388 532	65 364 656
SFDI – Podkrušnohorská výsypka	2019		93 000 000	0	93 000 000
Trend 1.VS	2019	90 964 005	7 786 878	127 015 949	225 766 832



Trend 3.VS	2020	102 530 443	0	166 156 599	268 687 042
IROP - 89. Nízkoemisní a bezemisní vozidla pro uhelné regiony	2020			940 201 286	940 201 286
IROP - 93. Nízkoemisní a bezemisní vozidla pro uhelné regiony II	2020		559 725 000	215 789 500	775 514 500
Demolice budov v sociálně vyloučených lokalitách	2020	6 000 411	2 215 408	11 422 406	19 638 225
NEMOVITOSTI - V. Výzva – Uhlé regiony	2020	245 627 772	309 311 764	259 172 663	814 112 199
Studie a analýzy	2020	3 995 290	3 079 925	2 550 000	9 625 215
Regenerace brownfieldů pro nepodnikatelské využití	2020	53 090 118	49 768 043	116 481 196	219 339 357
92. Výzva IROP – Infrastruktura základních škol pro uhelné regiony	2020	279 866 479	78 905 070	348 820 437	707 591 986
Regenerace a podnikatelské využití brownfieldů – Výzva IV.	2020	152 709 826	31 784 749	50 092 158	234 586 733
Program Brownfieldy MMR, SFPI	2021	117 718 239	1 800 345	73 642 381	193 160 965
Regenerace a podnikatelské využití brownfieldů – Výzva V.	2021	131 028 137	49 293 021	68 388 769	248 709 927
Podpora revitalizace území – Studie a analýzy specifických BF	2021	2 000 000	0	2 000 000	4 000 000
Demolice budov v sociálně vyloučených lokalitách	2021	12 730 613	4 007 147	4 610 969	21 348 729
Théma 4.VS	2021	10 812 500	1 638 750	52 143 141	64 594 391
ÉTA 5	2021	14 525 800	0	16 094 547	30 620 347
Prostředí pro život - 5. VS	2021	6 810 626	0	6 199 009	13 009 635
TREND, PP2 – Nováčky - 4.VS	2021	5 826 815	0	14 654 705	20 481 520
Podpora bydlení/Technická infrastruktura	2022	3 300 000	1 950 000	12 450 000	17 700 000
Podpora bydlení/Technická infrastruktura	2021	480 000	400 000	8 560 000	9 440 000
Podpora rozvoje a obnovy venkova	2021	80 927 256	42 286 082	48 290 538	171 503 876



Podpora obcí s 3 001-10 000 obyvateli	2021	22 063 154	27 295 003	68 518 638	117 876 795
Demolice budov v sociálně vyloučených lokalitách	2022	4 555 141	0	0	4 555 141
Regenerace brownfieldů pro podnikatelské využití – NPO	2022	0	69 786 630	16 451 500	86 238 130
Program Brownfieldy MMR, SFPI	2022	27 065 578	52 578 227	53 481 044	133 124 849
THÉTA 5. VS	2022	28 581 670	0	53 187 567	81 769 237
SIGMA DC3 1. VS	2022	2 991 036	0	4 649 319	7 640 355
TREND PP1 6.VS	2022	73 825 221	0	123 636 963	197 462 184
TREND 9	2022	3 668 208	0	6 684 200	10 352 408
TREND PP1 10.VS	2023	11 957 944	27 256 982	190 622 804	229 837 730
DOPRAVA 2030 1.VS	2023	15 450 520	0	4 063 080	19 513 600
SIGMA DC2 2.VS	2023	6 592 342	0	19 469 108	26 061 450
Podpora rozvoje a obnovy venkova (obce do 3000 obyv.) podpora místních komunikací	2023	96 916 930	46 413 610	45 021 399	188 351 939
Podpora rozvoje a obnovy venkova (obce do 3000 obyv.) veřejné budovy	2023	72 267 122	21 463 901	34 463 542	128 194 565
Podpora obcí s 3 001-10 000 obyvateli	2023	18 414 516	32 279 373	20 920 323	71 614 212
THÉTA 2 1.VS	2023	3 474 763	0	48 195 186	51 669 949
TREND PP2 11.VS	2023	0	0	33 591 185	33 591 185
Demolice budov v sociálně vyloučených lokalitách	2023	3 989 123	0	7 540 528	11 529 651
SIGMA DC2 7.VS	2024	4 290 769	0	20 001 973	24 292 742
DOPRAVA 2030 2.VS	2024	0	0	66 777 161	52 475 130
Demolice budov v sociálně vyloučených lokalitách	2024	10 421 314	2 020 853	7 698 480	20 140 647
TREND PP1 12. VS	2024	21 437 427	0	107 399 891	128 837 318
THÉTA 2 2.VS	2024	0	0	33 867 971	33 867 971



Spolufinancováno
Evropskou unií



Ministerstvo
pro místní rozvoj

SIGMA DC3 10.VS	2024	14 193 866	0	24 829 923	39 023 789
Prostředí pro život 2–1.VS	2024	10 595 954	0	23 338 641	33 934 595
Podpora obnovy a rozvoje venkova – aktivita 2	2025	18 347 395	17 481 988	29 741 257	65 570 640
Podpora obnovy a rozvoje venkova – aktivita 3	2025	1 172 547	1 485 807	1 856 981	4 515 335
Podpora obcí s 3 001 - 10 000 obyvateli	2025	3 498 884	0	33 920 952	37 419 836
DOPRAVA 2030, 3. VS	2025	0	0	5 936 524	5 936 524