



Investiční politika Finančního nástroje
JESSICA Moravskoslezsko na léta 2017-2032



Obsah

Obsah	3
1 Manažerské shrnutí	5
2 Účel dokumentu	7
3 Výchozí situace	8
3.1 Moravskoslezský kraj	8
3.2 Regionální rada regionu soudržnosti Moravskoslezsko	15
3.3 Regionální operační program Moravskoslezsko	16
3.4 Finanční nástroj JESSICA Moravskoslezsko	17
3.5 Finanční nástroj JESSICA Moravskoslezsko na léta 2017 až 2032	21
4 Obecné cíle Finančního nástroje JESSICA Moravskoslezsko	23
5 Analýza současné podpory z Evropských strukturálních a investičních fondů a národních programů pro města	25
5.1 Přehled podpory z ESIF v programovém období 2014-2020	25
5.2 Přehled podpory ESIF 2014-2020 na míru městům a jimi zřizovaných organizací	31
6 Investiční priority Finančního nástroje JESSICA Moravskoslezsko	59
6.1 Cílové území pro podporu	59
6.2 Cílový druh a účel projektů městského rozvoje	62
6.3 Soulad s pravidly pro implementaci finančních nástrojů	66
6.4 Analýza bílých míst současných intervencí EU a ČR v rámci prioritních témat	69
7 Marketingová analýza	90
7.1 Předběžné portfolio nástrojů	90
7.2 Prvotní posouzení atraktivity navržené finanční podpory	96
7.3 Analýza potřeb měst ve vybraných oblastech	97
7.4 Předběžné projektové portfolio a jeho absorpční kapacita	101
8 Návrh finanční podpory ze strany Finančního nástroje JESSICA Moravskoslezsko	106
9 Zjednodušený model cashflow správce Finančního nástroje JESSICA Moravskoslezsko v letech 2017 – 2032 při realizaci navržené investiční politiky	107
10 Shrnutí a doporučení k realizaci	115
Seznam zkratk	117
Seznam zdrojů	119
Seznam příloh	120

PŘEDSTAVENÍ SPOLEČNOSTI BEEPARTNER A.S. A TÝMU ZPRACOVATELŮ

BeePartner a.s. je česká poradenská společnost, která se zabývá regionálním a městským rozvojem, financováním projektů z Evropských strukturálních a investičních fondů a jiných dotačních i soukromých zdrojů.

Disponujeme multidisciplinárním týmem lidí s vysokým renomé ve svém oboru s přesahem do oblastí životního prostředí, energetiky, dopravy, podnikání, vědy a výzkumu, vzdělávání nebo kultury. Naší motivací je chuť rozvíjet Českou republiku, region, ve kterém působíme, partnery, klienty i sebe.

Jsme více než poctivými projektovými manažery a dotačními řemeslníky. Máme strategický nadhled a vytváříme architekturu řešení na úrovni programů, plánů i projektů, nalézáme synergie a integrovaná řešení.

Nabízíme strategické a dotační plánování a komplexní portfolio služeb v oblasti dotačního a projektového managementu. Z dobrých záměrů děláme lepší a smysluplnější, s větší šancí na to uspět a uskutečnit se.

Přinášíme chytrá řešení a snažíme se maximalizovat efekt naší práce pro partnery a klienty. Od našeho vzniku v roce 2014 jsou naší nejlepší referencí desítky spokojených měst a obcí, firem a podnikatelů.

Máme chuť rozvíjet sebe, klienty i naše okolí. Odvádíme poctivou práci při přípravě a administraci projektů – zpracujeme žádost o dotaci a potřebné náležitosti tak, aby byla úspěšná, precizně zůřadujeme projekt ve všech fázích realizace.

K myšlenkám a záměrům přidáme inspiraci a kreativní řešení, opřené o odbornost, znalosti a zkušenosti. Z dobrých záměrů tvoříme lepší, smysluplnější, s větší šancí uspět a uskutečnit se.

Svou práci stavíme na architektuře řešení, chuti rozvíjet, vztahovém kapitálu a včasné informovanosti.

Tým zpracovatelů

Ing. David Sventek, MBA, vedoucí týmu zpracovatelů

Ing. Michal Banot, MBA

Ing. Hana Gavlasová

Ing. Daniel Lanák

Mgr. Michal Sobek

Ing. Karin Šeligová, Ph.D.

Ing. Nella Janáková

Marie Pilařová

1 Manažerské shrnutí

Plánovací období v letech 2007-2013 přineslo Moravskoslezskému kraji mimo jiné velice dobrou zkušenost s implementací Regionálního operačního programu Moravskoslezsko. Kromě celé řady úspěšných projektů realizovaných za podpory nevratných dotací, se podařilo také realizovat několik úspěšných projektů s podporou vlastního finančního nástroje – programu JESSICA. **Výhodou tohoto unikátního finančního nástroje v podmínkách ČR je možnost opětovného využití finančních prostředků v následujících letech.**

Nové plánovací období na léta 2014-2020 s sebou přináší novou nabídku Evropských strukturálních a investičních fondů (ESIF) a dalších nástrojů regionální politiky EU. Z řady nových trendů můžeme zmínit **tlak Evropské komise na větší využití finančních nástrojů** jakožto alternativy k dotačnímu financování rozvojových projektů. Existenci nabídky ESIF a dalších dotačních a finančních nástrojů v kombinaci s nízkými úrokovými sazbami na finančním trhu je nutno brát v potaz jako důležitý vstup pro odbornou diskusi, jak nový finanční nástroj koncipovat.

Tým zpracovatelů provedl důkladnou **analýzu prostředí**, pro které má být nový finanční nástroj navržen. Byly vyhodnoceny **zkušenosti s realizací stávajícího finančního nástroje JESSICA** i celého Regionálního operačního programu Moravskoslezsko.

Na základě provedené analýzy ekonomicko-sociální situace Moravskoslezského kraje, konkrétní situace ve městech a hledání **tržních selhání** bylo identifikováno **dostatek příležitostí pro zacílení nového finančního nástroje v Moravskoslezském kraji**. Z šesti témat, která doporučuje metodika Evropské komise pro finanční nástroje pro municipality, byla vybrána čtyři. Jedná se o **oblast energetické účinnosti, sanace a využití území, prostory pro MSP a městská infrastruktura**.

Ve všech čtyřech vybraných tématech byla analyzována **bílá místa**, kam nesměřuje v současné době podpora z Evropských strukturálních a investičních fondů ani národních programů.

Následně byly v rámci čtyř vybraných témat identifikovány **konkrétní nástroje/produkty**, které byly konfrontovány s reprezentativním vzorkem klientů municipálního sektoru. V rámci místního šetření byl proveden odhad poptávky pro co nejpřesnější odhad absorpční schopnosti. Předmětem šetření na městech byly následující produkty:

- Moravskoslezské EPC
- Malé městské průmyslové zóny
- Kvaziměstské průmyslové zóny
- Nové zóny pro bydlení
- Startovací dílna/startovací kancelář
- Parkování ve městech
- Startovací byty

Absorpční kapacita byla šetřením shledána vysoká, u všech ověřovaných oblastí byly nalezeny perspektivní projekty měst a obcí. Součet nákladů 20 projektů suvedeným odhadem rozpočtu představuje absorpční kapacitu ve výši téměř 1 mld. Kč.

Vzhledem k výši prostředků ve FN JESSICA Moravskoslezsko není vhodné cílit na všechny oblasti. Doporučujeme vybrat 1 až 2 nástroje, přičemž z průzkumu vyplynula preference nástrojů pod tématem Sanace a využití území, tj. **Nové zóny pro bydlení a Městské průmyslové zóny**.

Na závěr byly zpracovány **3 modely finančních toků**:

1. Model 1 - využití pouze zdrojů ze splátek z FN JESSICA 1
2. Model 2 - využití zdrojů ze splátek z FN JESSICA 1 a dalších získaných zdrojů od MSK, MPO či dalších subjektů
3. Model 3 - využití zdrojů ze splátek z FN JESSICA 1 a úvěrových zdrojů

Z analýzy cashflow finančního nástroj JESSICA Moravskoslezsko vyplynulo, že by bylo velmi žádoucí navýšit objem spravovaných prostředků, a to buď získáním dodatečné alokace z veřejných zdrojů, nebo případně navýšením zdrojů finančního nástroje úvěrem (finanční nástroj může multiplikovat celkovou sumu zapojených zdrojů).

Doporučujeme zaměřit finanční nástroj JESSICA Moravskoslezsko na léta 2017-2032 na téma Sanace a využití území a navýšit alokaci nástroje dodatečnými prostředky pro zajištění vyšší efektivity správy a znásobení efektu nástroje v území.

2 Účel dokumentu

Na základě požadavků Regionální rady regionu soudržnosti Moravskoslezsko, která pro další rozhodování o směřování finančního nástroje JESSICA Moravskoslezsko potřebuje podrobnější analýzu možných oblastí pro účelnou intervenci, je v tomto dokumentu zpracovávána další fáze výstupní politiky, která konkretizuje zacílení finančního nástroje, včetně ověření potřeb a absorpční schopnosti marketingovou analýzou a obsahuje doporučení k realizaci.

Poděkování za spolupráci

Poděkování za spolupráci patří vedení úřadu a celému oddělení Finančního nástroje JESSICA na Úřadu Regionální rady Moravskoslezsko. Poděkování patří také pracovníkům Krajského úřadu Moravskoslezského kraje, kteří poskytli veškerou nezbytnou součinnost a proaktivní přístup při hledání cesty a vytváření prostředí pro plánovanou implementaci nástroje. V neposlední řadě děkujeme také pracovníkům Ministerstva průmyslu a obchodu ČR, kteří mají na starost program Nemovitosti a zástupcům měst a obcí v Moravskoslezském kraji.

3 Výchozí situace

3.1 Moravskoslezský kraj

Stručná charakteristika Moravskoslezského kraje

Moravskoslezský kraj vznikl podle ústavního zákona č. 347/1997 Sb. ke dni 1. 1. 2000 v prostoru Severní Moravy a Slezska. Podle usnesení Vlády České republiky č. 707/1998 představuje statistickou jednotku NUTS III a současně statistickou jednotku NUTS II – region soudržnosti Moravskoslezsko.

Krajským městem je Statutární město Ostrava. Moravskoslezský kraj je vymezen okresy Bruntál, Frýdek-Místek, Karviná, Nový Jičín, Opava a Ostrava-město a je rozdělen na 22 správních obvodů obcí s rozšířenou působností.

Rozlohou 5 427 km² zaujímá Moravskoslezský kraj 6,9 % území ČR a je svou plochou na 6. místě mezi kraji v ČR. Počtem 1 221 832 obyvatel a podílem 11,6 % na počtu obyvatel ČR je kraj třetím největším krajem v České republice.

Pro region je typická velká hustota zalidnění (230 obyvatel na km², nejvyšší hodnota mezi kraji mimo Prahu), malý počet obcí (300) a vysoká míra urbanizace – ve městech nad 10 000 obyvatel žijí dvě třetiny obyvatel kraje (65,8 %, nejvíce mimo Prahu), ve městech nad 5 000 obyvatel žijí tři čtvrtiny obyvatel (74,6 %, nejvíce mimo Prahu). Většina obyvatel je soustředěna do Ostravské aglomerace, kde na území mezi Opavou, Novým Jičínem a Třincem, zahrnujícím 40 % rozlohy kraje, žije přes 80 % obyvatel kraje.

Většina měst Moravskoslezského kraje v současné době následkem deindustrializace ztrácí obyvatelstvo a koncentrace osídlení se snižuje. Vedle průmyslové aglomerace s vysokou koncentrací obyvatelstva, jsou v kraji zemědělské, horské a podhorské oblasti na západě a jihovýchodě kraje s řidším osídlením. Ve venkovských oblastech žije cca 18 % obyvatel.

Moravskoslezský region je vysoce průmyslovým regionem, v roce 2014 měl druhý nejvyšší podíl na tržbách v průmyslu mezi kraji a třetí mezi regiony NUTS II.

Průmyslová výroba již není zaměřená výhradně do sfér těžkého průmyslu. Kraj se dnes orientuje jak na špičkové technologie, zdejší firmy se čím dál více prosazují v oblasti informačních technologií, elektronice, elektrotechnice a automobilovém průmyslu. Od počátku 90. let dochází ke zlepšení životního prostředí vlivem poklesu průmyslové výroby, používáním šetrnějších technologií a značným investováním do oblasti ekologie, i přesto patří kraj mezi ekologicky nejzatíženější oblasti v České republice. Nejzávažnější jevy: kontaminace půdy a podzemních vod v důsledku průmyslové činnosti, důlní poklesy a znečištění povrchových vod. Nejzávažnější dopady na životní prostředí se koncentrují do střední a severovýchodní části kraje (Ostravsko, Karvinsko a Třinecko).

Posilování výzkumu, vývoje a inovačního prostředí v Moravskoslezském kraji je spojeno jak s tradičními odvětvími, zejména strojírenstvím, tak s novými, rozvíjejícími se obory, jako jsou IT technologie, environmentální technologie a moderní energetika.

V odvětvích IT technologií, environmentálních technologií, moderní energetiky a materiálů jsou na území Moravskoslezského kraje realizovány infrastrukturní projekty regionálních výzkumných a vývojových center v rámci Operačního programu Výzkum a vývoj pro inovace nebo například evropsky významný projekt v oboru IT technologií Centrum excelence IT4Innovations.

V rámci aktuálně zpracovávané Strategie hospodářské restrukturalizace Ústeckého, Moravskoslezského a Karlovarského kraje, jejímž zadavatelem je Ministerstvo pro místní rozvoj ČR, byly zpracovány stromy problémů, které popisují příčiny problému, jeho důsledky a souvislosti. Níže je hlavní strom problémů uveden, neboť je vhodným výchozím analytickým podkladem pro úvahu o hospodářských potřebách regionu, což je vzhledem k ekonomickému charakteru finančního nástroje JESSICA relevantní.

Moravskoslezskému kraji se nevyhnul negativní trend vylidňování měst. Největší koncentrace zmenšujících se měst se nachází v regionech, kde dochází ke kumulaci příčin zmenšování měst z hlediska jejich polohy. V Moravskoslezském kraji se jedná o dvě hlavní příčiny a to strukturálně postižený region a výskyt příhraničních a horských oblastí. Tyto objektivní příčiny geografického umístění nelze příliš efektivně řešit. Nezbyvá tedy než řešit jejich následky.

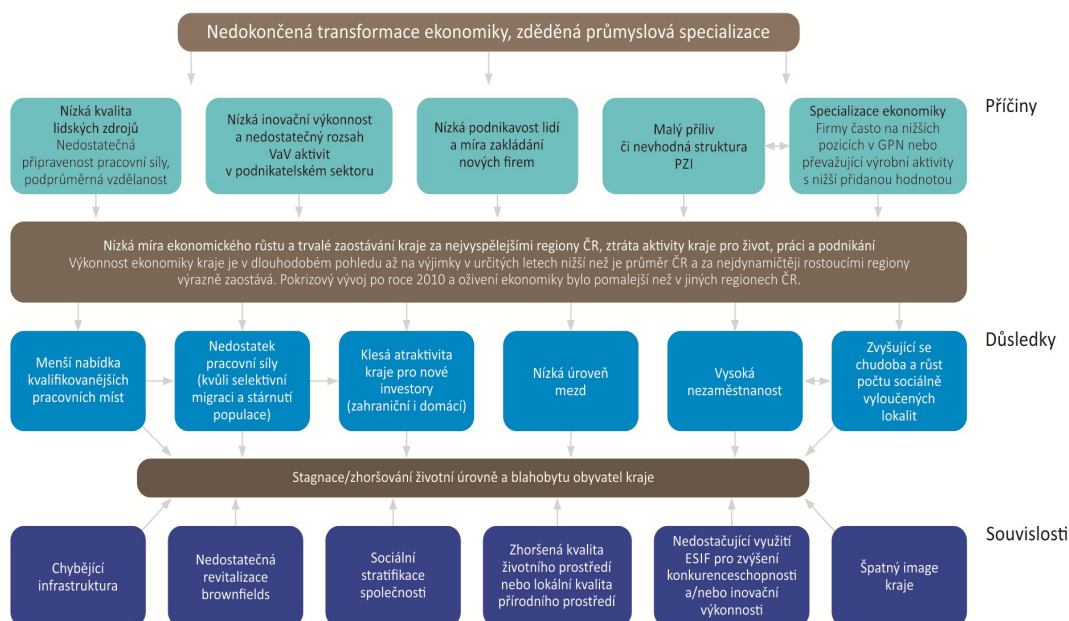
Zmenšování měst má celou řadu dalších příčin, které je možné i z úrovně města nebo kraje řešit. Obecně se jedná o čtyři hlavní kategorie příčin zmenšování měst. Jedná se o ekonomické, sociální, environmentální a prostorové. Z ekonomických příčin se jedná především o pracovní příležitosti, místní trh práce a dopravní dostupnost města. Sociálními příčinami zmenšování měst jsou pak prostředí pro život a image města. Mezi environmentální příčiny patří stav životního prostředí ve městě a podmínek pro bydlení. Z hlediska prostorových příčin se pak jedná o pohyb obyvatel a trh s nemovitostmi.

Většinu těchto příčin zmenšování měst se jejich vedení snaží řešit implementací rozvojových strategií a plánů rozvoje, zapojením veřejnosti a udržitelným rozvojem. Díky širokému výběru metod a koncepcí je dostatek nástrojů ke zvýšení atraktivnosti měst a udržení jejich obyvatel, a přesto se to nedaří. Již nestačí maximálně efektivně využít dostupné ESIF, ale přijít s projekty, které budou mít konkrétní, na míru šité řešení fungující v daném městě. Financování takových projektů by v případě nemožnosti najít zdroje v ESIF, národních nebo krajských fondech měl nabízet regionální finanční nástroj.

Přetrvávající problémy Moravskoslezského kraje a jejich příčiny

- **Zastřešující příčinou výše popsaného problému hospodářství Moravskoslezského kraje ovlivňující i ostatní aspekty problému jsou hospodářské podmínky, se kterými kraj vstupoval na počátku 90. let minulého století do období transformace.** V kraji byla významná specializace na tradiční odvětví těžby, energetiky, chemického, těžkého hutního průmyslu. Tyto průmyslové obory se vyznačovaly vysokou surovinovou a energetickou náročností, těžkými pracovními podmínkami a využíváním specificky kvalifikované pracovní síly, čemuž v předcházejících desetiletích odpovídala i strategická rozhodnutí z centrální úrovně dopadající na Moravskoslezský kraj (imigrační politika, velmi benevolentní podmínky ochrany ŽP, výstavba technické infrastruktury a občanské vybavenosti, vzdělávací soustava a další).
- V období transformace a návratu tržního prostředí **však tato odvětví a firmy v nich působící byly vystaveny rychlé změně vnějšího prostředí** (podmínek na trhu, konkurence, zákazníků, technologií), **ale i zásadním vnitřním změnám** (především proměně vlastnických poměrů vyvolávajících změny ve strategiích firem, cílech vlastníků i jejich kapitálové síle). Řada z nich byla nucena kvůli rozpadu původních hodnotových řetězců přeorientovat své aktivity na jiné trhy (v geografickém i produktovém smyslu), což bylo v některých případech doprovázeno i tzv. downgradem ekonomických aktivit (firmy dříve se specializující na finální výrobek se začaly specializovat na dodávky komponent pro jiné výrobce nebo produktů pod obchodní značkou jiných výrobců) a značným omezováním rozsahu výroby (a tím i poklesem počtu zaměstnanců). Tato fáze probíhala u firem v krajích s rozdílnou úspěšností i rychlostí, nezřídka trvala i 10 a více let.
- V některých případech ji urychlil **vstup zahraničního investora**, který přinesl moderní technologie a způsoby manažerského řízení, a také obchodní kompetence a sílu mateřské firmy, které pomohly zajistit nové trhy pro produkci firem. Takových podniků atraktivních pro vstup či převzetí zahraničním investorem se v Moravskoslezském kraji nacházelo méně v poměru k ostatním regionům ČR. Současně však do uvedených krajů nepřicházeli v tak velké míře investoři noví (tzv. greenfields investice) a pokud ano, častěji se jednalo o aktivity s nižší přidanou hodnotou především výrobní/montážní povahy. Bariérou pro příliv PZI je v čase se měnící nedostatek připravených a dostatečně velkých ploch v průmyslových zónách.
- Zároveň se v kraji **projevuje trend rozvoje aktivit s vyšší přidanou hodnotou u poboček zahraničních firem**, zejména konstrukce, designu, technického vývoje, ve výjimečných případech i nižších stupňů výzkumu. Moravskoslezský kraj disponuje tradicí technického vysokého školství a může nabídnout zajímavý počet adekvátně technicky vzdělaných lidí a relevantních partnerů pro spolupráci mezi výzkumnými organizacemi a vysokými školami.
- **Souhrnná inovační výkonnost krajské ekonomiky je podprůměrná**, což souvisí také s nízkou mírou podnikavosti. Inovace, zejména ty technické vyšších řádů, nejsou příliš častou součástí firemních strategií. Z toho vyplývá i nižší role VaV v aktivitách podnikového sektoru, neboť ty jsou častěji ingrediencí inovačních procesů firem ve znalostně náročných odvětvích a jsou součástí především inovací vyšších řádů.

- Ekonomickou výkonnost v kraji negativně ovlivňuje **nízká podnikavost lidí a malá intenzita v zakládání nových firem**. To je způsobeno kromě nižší vzdělanostní úrovně také dlouhodobě přerušenu tradicí podnikání prakticky kontinuálně během pěti dekad 20. století. Moravskoslezský kraj je charakteristický tím, že v něm dlouhodobě působily silné a velké podniky, které ještě více **posilovaly zaměstnaneckou kulturu mezi lidmi** a malou ochotu riskovat, což je patrné dodnes.
- Významnou příčinou problému v Moravskoslezském kraji je také **nízká kvalita lidských zdrojů**, která souvisí s historickými společensko-ekonomickými okolnostmi vývoje kraje, ale je také zpětně ovlivňována samotným problémem slabého ekonomického růstu. Nízká vzdělanost má několik aspektů, zejména nedostatečnou připravenost lidských zdrojů na potřeby trhu práce, a to jak z odborného (špatné kvalifikační zaměření), tak i z osobnostního pohledu (absence pracovních návyků, motivací). V kraji je nižší průměrná vzdělanost populace, která je ovlivněna selektivní migrací vzdělaných obyvatel.



Obrázek 1 Strom problémů a klíčové problémové okruhy Moravskoslezského kraje.

DŮSLEDKY

- Projevem nízké míry hospodářského růstu je na velké části území kraje menší tvorba pracovních míst, která vede k problémům s **vysokou nezaměstnaností**, jež eskaluje zejména v lokalitách, které jsou postiženy stále ještě probíhající nebo dokončující se transformací tradičních oborů spojenou s omezováním výrobních kapacit.
- Současně dochází k tomu, že i vzhledem ke struktuře ekonomiky je v kraji **malá nabídka vysoce kvalifikovaných pracovních míst** pro vzdělané specialisty a v souvislosti s malou atraktivitou kraje pro život, práci a podnikání to způsobuje **selektivní migraci** talentovaných, podnikavých, kreativních a schopných lidí mimo kraj. To **dále podvazuje endogenní rozvojové příležitosti regionu**.
- Kvůli tomu dále **klesá atraktivita krajů pro nové zahraniční i domácí investory**, což je ovlivněno kromě výše uvedených faktorů i nedostatkem vhodných a adekvátně připravených ploch pro podnikatelské nemovitosti a velkých, strategických průmyslových zón. Pokud problémy budou přetrvávat nebo se nadále prohlubovat, může být hrozbou i odchod již usídlených investorů.
- Slabá hospodářská výkonnost, převaha ekonomických aktivit s nižší přidanou hodnotou a specifická struktura ekonomiky způsobuje, že v kraji je **podprůměrná mzdová úroveň** (ve srovnání s mediánem mezd ČR).
- V kraji roste chudoba a počet sociálně-vyloučených lokalit a obyvatel, kteří v nich žijí. Přispívají k tomu nejen nízké mzdy, ale i vysoká nezaměstnanost a rychlé stárnutí obyvatel a nárůst počtu lidí v důchodovém věku. Dalším důvodem je také selektivní stěhování. Nezaměstnaní a lidé v důchodovém věku jsou chudobou a sociálním vyloučením nejvíce ohrožené skupiny obyvatel.

Společným projevem výše popsaných důsledků je stagnace a zhoršování životní úrovně obyvatel a pokles jejich blahobytu, které pramení nejen z malé ekonomické výkonnosti regionu a jeho zaostávání za vyspělejšími kraji ČR, ale je ovlivňováno i dalšími faktory, které sice nejsou přímými atributy ekonomiky kraje, ale nepřímo s ekonomickou výkonností souvisí a ovlivňují ji a představují pro ni určité předpoklady, jejichž zlepšení může samotnou ekonomickou restrukturalizaci kraje urychlit.

SOUVISLOSTI – další faktory, ovlivňující hlavní problémy kraje

- **Nedostatky v infrastruktuře** – kraji chybí dobudovat napojení silniční a železniční infrastrukturou na hlavní dopravní tepny mimo kraj případně kapacitní spojení hlavních center v kraji (tzv. Slezský kříž). Dále chybí infrastruktura pro průmyslové nemovitosti (průmyslové zóny a investičně připravené plochy).
- **Nedokončené revitalizace brownfields** – nevyužívané průmyslové plochy a objekty často s ekologickou zátěží a nejasnou majetkovou strukturou. Působí negativně na atraktivitu a image kraje, ale jejich nedokončená revitalizace také znemožňuje jejich využití pro průmyslovou výrobu, což ztěžuje přiliv nových investorů.
- **Sociální stratifikace** – struktura společnosti je méně zdravá než v ostatních regionech ČR. Vysoký podíl nezaměstnaných ve většině oblastí, velký počet sociálně vyloučených obyvatel a lidí postižených chudobou působí negativně na růstový potenciál a atraktivitu kraje.

- S výše uvedeným souvisí i **nastavení veřejného sociálního systému**, který je málo motivační zejména pro zadlužené lidi k hledání práce. Přispívá také ke vzniku a rozšiřování sociálně vyloučených lokalit.
- **Špatné životní prostředí** (zejména ovzduší) v určitých lokalitách kraje je jedním z negativních aspektů ovlivňujícím atraktivitu krajů pro život, práci a podnikání obyvatel. Současně také brání lepšímu image regionu a efektivnějšímu využití jejich potenciálu v oblasti cestovního ruchu.
- **Snižování počtu obyvatel měst kraje** – Negativní trend snižování počtu obyvatel měst kraje je v Moravskoslezském kraji díky kumulaci příčin odlivu obyvatel silný a stává se z něj vážný demografický problém s přesahem do sociální i ekonomické oblasti.

Vztah Moravskoslezského kraje k Regionální radě regionu soudržnosti Moravskoslezsko, potažmo k FN JESSICA Moravskoslezsko

Vztah mezi krajem a regionální radou je zakotven v zákoně č. 248/2000 Sb., o podpoře regionálního rozvoje, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o regionálním rozvoji“) kdy z řad zastupitelů kraje je volen výbor regionální rady, jenž si následně volí ze svého středu předsedu a místopředsedu Regionální rady.

Výbor Regionální rady regionu soudržnosti Moravskoslezsko má 15 členů. V rámci aktuálního volebního období 2012 -2016 byl zvolen na základě § 16 zákona o regionálním rozvoji ze členů zastupitelstva Moravskoslezského kraje 9. listopadu 2012 na ustavujícím zasedání zastupitelstva.

Výbor Regionální rady regionu soudržnosti Moravskoslezsko

Výbor jedná a rozhoduje o věcech spojených s realizací Regionálního operačního programu, zejména pak schvaluje:

- programový dokument a prováděcí dokument Regionálního operačního programu, včetně změn těchto dokumentů,
- výzvy k předkládání projektů, včetně dokumentace a případných změn výzev nebo dokumentace k jednotlivým výzvám,
- výběr projektů, kterým Regionální rada poskytne dotaci či návratnou finanční výpomoc,
- výroční a závěrečnou zprávu o realizaci, případně i další zprávy a podklady spojené s realizací Regionálního operačního programu,
- další záležitosti, pokud tak stanoví Jednací řád.

Výboru je vyhrazeno schvalování rozpočtu Regionální rady, rozpočtového výhledu Regionální rady a závěrečného účtu Regionální rady.

Předseda Regionální rady regionu soudržnosti Moravskoslezsko

Předseda je statutárním orgánem Regionální rady a zastupuje ji navenek. Mezi jeho úkoly patří svolávání a řízení zasedání Výboru Regionální rady. Ze své činnosti je odpovědný Výboru Regionální rady. Předsedu v jeho nepřítomnosti zastupuje místopředseda.

V rámci aktuálního volebního období 2012-2016 zvolil Výbor Regionální rady na svém 67. zasedání, dne 22. listopadu 2012 předsedu Regionální rady. Stal se jím hejtman Moravskoslezského kraje, pan Miroslav Novák. Funkci místopředsedy Regionální rady zastává JUDr. Josef Babka, 1. náměstek hejtmana.

Rada expertů pro finanční nástroj JESSICA

Kromě vazby kraje a Regionální rady ve Výboru Regionální rady, jsou zástupci Moravskoslezského kraje zastoupeni rovněž v Radě expertů pro finanční nástroj JESSICA.

Rada expertů pro finanční nástroj JESSICA má monitorovací a poradní funkci nad celým procesem realizace finančního nástroje JESSICA Moravskoslezsko. Usnesení Rady expertů má doporučující charakter. Skládá se z šesti nezávislých členů, kteří byli jmenováni Výborem Regionální rady, aktuálně:

- Martin Sikora (náměstek hejtmana Moravskoslezského kraje)
- Ing. Ivan Strachoň (náměstek hejtmana Moravskoslezského kraje)
- Mgr. Kateřina Neveselá
- prof. Ing. Tomáš Čermák, CSc.
- Ing. Martin Hanzlík, LL.M.
- Ing. David Sventek, MBA

Usnází se zejména k následujícím záležitostem: změna nebo revize Investiční strategie a plánování FRM, navrhovaná půjčka/vklad do FRM, změna podstatných náležitostí Operační smlouvy, celkové fungování finančního nástroje JESSICA v regionu soudržnosti Moravskoslezsko v souladu s cíli ROP Moravskoslezsko a Investiční strategií a plánováním, přezkum a schválení výroční zprávy (případně ročního akčního plánu), v případě potřeby vydává pro řídicí orgán doporučení obecné povahy pro lepší implementaci finančního nástroje JESSICA.

3.2 Regionální rada regionu soudržnosti Moravskoslezsko

Regionální rada regionu soudržnosti Moravskoslezsko (dále je „Regionální rada „) je v souladu s § 16 odst. 3) zákona o podpoře regionálního rozvoje řídicí orgán ROP Moravskoslezsko a nese v souladu s čl. 59 Obecného nařízení celkovou odpovědnost za realizaci a řízení Regionálního operačního programu NUTS II Moravskoslezsko.

Regionální rada je právnická osoba zřízená s účinností ke dni 1. 7. 2006 v územním obvodu statistické jednotky NUTS II Moravskoslezsko, novelou zákona o podpoře regionálního rozvoje.

V implementační struktuře řídicí orgán ROP Moravskoslezsko nemá zprostředkující subjekt.

Podle § 16 odst. 4 zákona o podpoře regionálního rozvoje jsou orgány Regionální rady předseda Regionální rady, Výbor Regionální rady a Úřad Regionální rady.

Dne 8. února 2010 podepsala Regionální rada regionu soudržnosti Moravskoslezsko s Evropskou investiční bankou dohodu o financování ustanovující Holdingový fond JESSICA Moravskoslezsko jako oddělený blok finančních prostředků v rámci EIB a s EIB jednajícím v rámci své způsobilosti jako manažer JHF Moravskoslezsko pro/a jménem řídicího orgánu. Ke konci roku 2013 Regionální rada ukončila po vzájemné dohodě spolupráci s EIB, Holdingový fond JESSICA byl zrušen.

Veškerá práva a povinnosti holdingového fondu od 1. 1. 2014 přešla na Regionální radu.

3.3 Regionální operační program Moravskoslezsko

Regionální operační program regionu soudržnosti Moravskoslezsko (ROP MS) byl vytvořen pro programovací období let 2007-2013. Konečná podoba ROP Moravskoslezsko byla Evropskou komisí schválena dne 3. 12. 2007.

Globálním cílem ROP Moravskoslezsko bylo urychlení rozvoje regionu a zvýšení jeho konkurenceschopnosti efektivnějším využitím jeho potenciálu. Tohoto cíle bylo dosahováno zvyšováním kvality života a atraktivity regionu pro investory a návštěvníky, zlepšováním podmínek pro práci i volný čas.

Konkurenceschopnost regionu byla posilována vytvářením optimálních podmínek pro podnikání a aktivním marketingem Moravskoslezského kraje (MSK).

Strategie ROP Moravskoslezsko byly realizovány v rámci 5 prioritních os, které jsou rozděleny do 13 oblastí podpory.

ROP Moravskoslezsko je financován výhradně z Evropského fondu pro regionální rozvoj (ERDF) a celková alokace prostředků z ERDF pro ROP Moravskoslezsko na celé programové období byla změnou ROP Moravskoslezsko schválenou v prosinci 2013 navýšena na 750 981 748 EUR.

Prioritní osa 1 – Regionální infrastruktura a dostupnost

Prioritní osa je rozdělena do 4 oblastí podpory. Cílem je podpora zkvalitnění dopravní infrastruktury, infrastruktury krizového řízení a dopravní obslužnosti v regionu při současném respektování ochrany životního prostředí.

Prioritní osa 2 – Podpora prosperity regionu

Prioritní osa se člení na 4 oblasti podpory a zaměřuje se na zvýšení prosperity ekonomiky a kvality života v regionu a na snížení míry nezaměstnanosti.

Prioritní osa 3 – Rozvoj měst

Tato prioritní osa je rozdělena na 2 oblasti podpory. Jejím cílem je všestranné zkvalitnění prostředí měst a jejich občanské infrastruktury v souladu s potřebami jejich udržitelného rozvoje.

Prioritní osa 4 – Rozvoj venkova

Prioritní osa 4 zahrnuje 1 oblast podpory a jejím cílem je podpora komplexního rozvoje venkova.

Prioritní osa 5 – Technická pomoc

Tato prioritní osa, která je rozdělena na 2 oblasti podpory, má za cíl zajištění institucionálních, technických a administrativních podmínek pro realizaci ROP Moravskoslezsko a absorpční kapacity regionu.

Z prioritní osy 2 byla uvolněna část alokace oblasti podpory 2.3 ve výši 506,92 mil. Kč pro realizaci finančního nástroje JESSICA Moravskoslezsko

3.4 Finanční nástroj JESSICA Moravskoslezsko

Akronym JESSICA vznikl z počátečních písmen názvu iniciativy Joint European Support for Sustainable Investment in City Areas (Společná evropská podpora udržitelných investic do městských oblastí). Tuto iniciativu připravila Evropská komise a Evropská investiční banka (EIB) ve spolupráci s Rozvojovou bankou Rady Evropy (CEB). Podle těchto postupů mohou členské státy použít část svých grantů poskytnutých EU ze strukturálních fondů pro uskutečnění návratných investic do projektu, které jsou součástí integrovaného plánu udržitelného rozvoje měst. Tyto investice, které mohou mít formu vlastního kapitálu, úvěru nebo záruk, směřují do projektu prostřednictvím fondu rozvoje měst, případně prostřednictvím holdingových fondů.

V Regionálním operačním programu regionu soudržnosti Moravskoslezsko schváleném Evropskou komisí dne 3. 12. 2007, deklarovala Regionální rada, jakožto řídicí orgán tohoto programu, možnost využití Iniciativy JESSICA prostřednictvím fondů rozvoje měst, které budou městům zprostředkovávat kapitál, úvěry či záruky s tím, že bližší forma implementace iniciativy JESSICA bude předmětem dalších vyjednávání Řídicího orgánu ROP s Evropskou komisí a Evropskou investiční bankou (EIB).

Na základě studie proveditelnosti zpracované v roce 2009 bylo Výborem Regionální rady v prosinci 2009 rozhodnuto o zadání zakázky Evropské investiční bance na založení Holdingového fondu JESSICA v Moravskoslezsku.

Změnou operačního programu byla uvolněna část alokace oblasti podpory 2.3 ve výši 506,92mil. Kč. Důvodem pro vyčlenění prostředků právě z této oblasti podpory byl zejména malý zájem žadatelů o podporu projektů regenerace brownfields, které lze (v důsledku omezení daných operačním programem) regenerovat pouze pokud jsou ve vlastnictví veřejných subjektů a mají převažující budoucí nekomerční využití. Tato omezení byla rovněž změnou operačního programu odstraněna v případě financování regenerace brownfields prostřednictvím nástroje finančního inženýrství JESSICA.

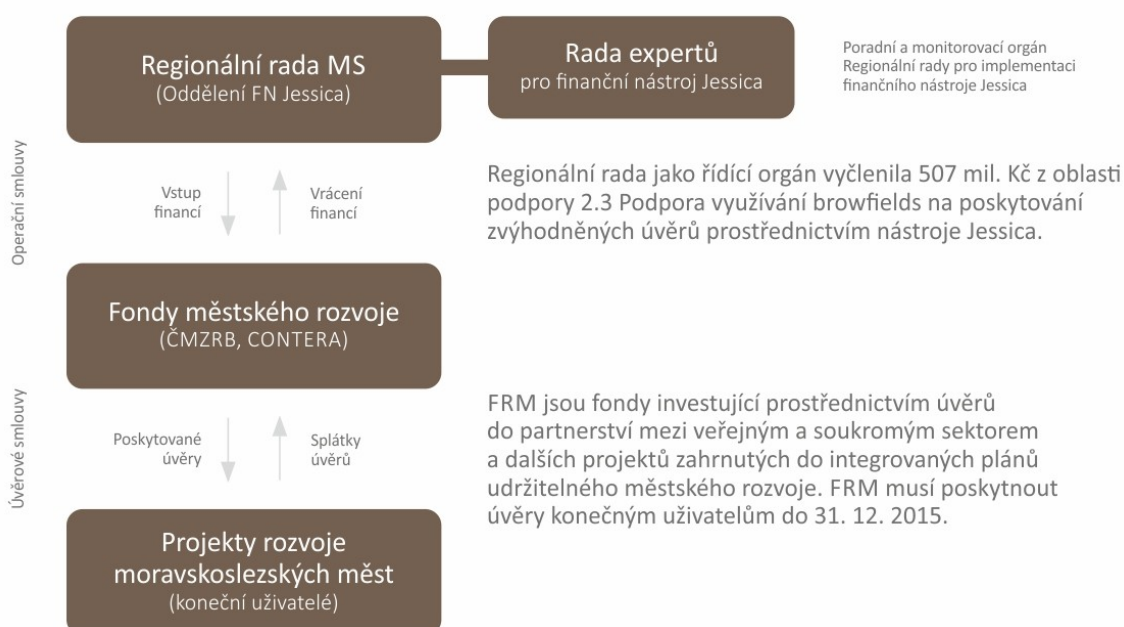
Smlouva o financování mezi Regionální radou Moravskoslezsko a Evropskou investiční bankou ustanovující JESSICA holdingový fond Moravskoslezsko (JHF Moravskoslezsko) byla uzavřena dne 8. 2. 2010. Smyslem JHF Moravskoslezsko byl výběr a investování prostředků do jednoho či více fondů rozvoje měst, které budou poskytovat úvěry projektům rozvoje měst. Projekty musí být v souladu s cíli a podmínkami ROP Moravskoslezsko, musí být zahrnuty v integrovaném plánu pro udržitelný rozvoj měst a musí být schopné splácet poskytnuté financování. Finanční mechanismus JESSICA určený k návratnému financování zdrojů z operačního programu do projektů pro rozvoj měst by tudíž měl přispět ke zvýšení efektivnosti a finanční udržitelnosti veřejných investic.

Během roku 2010 proběhla fáze implementace finančního nástroje JESSICA a hlavními aktivitami roku 2011 byl výběr fondů rozvoje měst, vyjednávání podmínek operačních smluv mezi EIB a fondy rozvoje měst a příprava Metodického pokynu pro fondy rozvoje měst.

Správu prostředků alokovaných na iniciativu JESSICA zajišťují v Moravskoslezsku dva fondy rozvoje měst - Českomoravská záruční a rozvojová banka, a.s. a společnost CONTERA, Urban Development Fund MS s.r.o.

Dne 8. února 2010 podepsala Regionální rada regionu soudržnosti Moravskoslezsko s Evropskou investiční bankou dohodu o financování ustanovující Holdingový fond JESSICA Moravskoslezsko jako oddělený blok finančních prostředků v rámci EIB a s EIB jednájí v rámci své způsobilosti jako manažer JHF Moravskoslezsko pro/a jménem řídicího orgánu.

Ke konci roku 2013 Regionální rada ukončila po vzájemné dohodě spolupráci s EIB, Holdingový fond JESSICA byl zrušen. Veškerá práva a povinnosti holdingového fondu od 1. 1. 2014 přešla na Regionální radu.



Obrázek 2 Schéma realizace finančního nástroje JESSICA od 1. 1. 2014.

Podporované projekty

Z finančního nástroje JESSICA bylo v rámci ROP Moravskoslezsko do konce roku 2015 formou zvýhodněných úvěrů v celkovém objemu cca 435 mil. Kč podpořeno **5 projektů**.

Podpořené projekty byly v souladu s investiční strategií příslušného Fondu rozvoje měst, přispěly k naplnění cílů prioritní osy 2 ROP Moravskoslezsko (zejména opatření 2.3 Podpora využívání brownfields a dále opatření 2.1 Infrastruktura veřejných služeb – vzdělávání, sociální služby, zdravotnictví, 2.2 Rozvoj cestovního ruchu a 2.4 Marketing regionu). Zároveň byly projekty zahrnuty v Integrovaném plánu udržitelného rozvoje měst (IPURM).

Podpořené projekty jsou celospolečensky přínosné, podmínkou schválení bylo dosažení hodnoty ekonomického vnitřního výnosového procenta (ERR) větší nebo rovno 5,5 %. Druhou nezbytnou podmínkou poskytnutí úvěru byla finanční návratnost projektu umožňující jeho splacení.

Následně jsou uvedeny příklady výše zmíněných pěti podpořených projektů:

Projekt FRM Českomoravská záruční a rozvojová banka, a.s.

1. Stavební úpravy Národního domu Bohumín

Rekonstrukce budovy s cílem zachovat kulturní památku z roku 1907 a její technické zhodnocení. Realizací projektu vznikl tříhvězdičkový hotel s kapacitou 25 osob, restaurace v secesním stylu s kapacitou 112 osob, konferenční místnost a společenský sál pro 166 osob, výstavní prostory, infocentrum a fitcentrum.

příjemce: město Bohumín

výše úvěru z FN JESSICA: 36,9 mil. Kč

splatnost úvěru 10 let (splacení od 30. 10. 2015), roční úroková sazba 0,2 %

Projekty FRM CONTERA, Urban Development Fund MS s.r.o.

2. Ostrava Business Park

Moderní průmyslový park v Ostravě Kunčičkách, na území původně zatíženém těžkým průmyslem, nabízí prostory a zázemí především pro malé a střední podniky z oblasti výroby, vývoje a výzkumu, ale také společnostem zabývajícím se skladováním a logistickými operacemi. Celkově nabídne areál cca 54 000m² halových staveb a 10 000m² kancelářských prostor.

Výstavba budovy B (I. etapa), která nabízí přes 10 000 m² skladových a výrobních prostor, byla zahájena v srpnu 2013. V současnosti je využívána nájemci, jako jsou např. společnost DB SCHENKER, což je jeden z předních světových poskytovatelů integrované logistiky a globálních spedičních služeb nebo společnost HART, která se zabývá dovozem a velkoobchodním prodejem náhradních dílů a příslušenství na osobní i dodávkové automobily a motocykly.

příjemce: Ostrava Business Park, s.r.o.

výše úvěru z FN JESSICA: 166 mil. Kč

splatnost úvěru 15 let (splácení od 31. 1. 2015), roční úroková sazba 0,5%

3. Na podzim 2014 byla zahájena výstavba **budovy A** (II. etapa) o rozloze téměř 7 000 m². I v tomto případě slouží objekt k výrobním a skladovým účelům. V současné době je zde např. externí výdejní sklad společnosti IKEA Česká republika nebo zde má zázemí společnost Raaben nabízející komplexní logistické služby.

příjemce: Ostrava Business Park, s.r.o.

výše úvěru z FN JESSICA: 82,3 mil. Kč

splatnost úvěru 15 let (splácení od 30. 9. 2016), roční úroková sazba 0,5%

4. R&D Centre Výstavní

Cílem projektu byla výstavba moderního vývojového a výrobního centra na trvale nevyužitém území v ulici Výstavní v Ostravě, a to pro konkrétního nájemce, společnost Roper Engineering s.r.o. Výsledkem projektu, který byl realizován v průběhu podzimu 2014 do jara 2015, je přibližně 9 000 m² revitalizované plochy a cca 4 000 m² podlahové plochy, z čehož přibližně 60 % je určeno pro kancelářské a vývojové účely a cca 40 % pro servisní a skladové účely. Pracovní uplatnění zde našlo 80 zaměstnanců.

příjemce: VÝSTAVNÍ Property, s.r.o.

výše úvěru z FN JESSICA: 96,3 mil. Kč

splatnost úvěru 15 let (splácení od 31. 1. 2016), roční úroková sazba 0,5 %

5. Administrativní a výrobní centrum Antracit

Další z dílčích projektů zaměřených na regeneraci brownfields v lokalitě Ostrava Kunčičky. Území bude po revitalizaci sloužit pro průmyslové účely (výroba, skladování, servisní centrum apod.). Během podzimu 2015 byla vybudována moderní a flexibilní podnikatelská infrastruktura pro podnikatele, s potenciálem tvorby pracovních příležitostí, s výměrou kancelářských prostor cca 2 500 m².

příjemce: ANTRACIT Property, s.r.o.

výše úvěru z FN JESSICA: 53,5 mil. Kč

splatnost úvěru 15 let (splácení od 31. 12. 2016), roční úroková sazba 0,5 %

3.5 Finanční nástroj JESSICA Moravskoslezsko na léta 2017 až 2032

Z finančního nástroje JESSICA bylo v rámci ROP Moravskoslezsko do konce roku 2015, formou zvýhodněných úvěrů v celkovém objemu cca 435 mil. Kč, podpořeno 5 projektů. Prostřednictvím splátek těchto úvěrů se tak bude v následujících letech, konkrétně do roku 2030, vracet Regionální radě cca 30 mil. Kč ročně.

V souladu s evropskými pravidly fungování finančních nástrojů by tyto vrácené prostředky měly být opětovně využity ve formě návratných investic na podporu obdobných aktivit v regionu, tzn. ve prospěch projektů rozvoje měst v Moravskoslezském kraji.

Již od podzimu minulého roku proto Regionální rada intenzivně pracuje na tvorbě tzv. výstupní politiky finančního nástroje JESSICA v ROP Moravskoslezsko, která má upravovat podmínky opětovného využití finančních prostředků, které se Regionální radě regionu soudržnosti Moravskoslezsko vracejí od Fondů rozvoje měst jako splátky zvýhodněných úvěrů poskytnutých konečným příjemcům.

V listopadu 2015 Regionální rada uspořádala odbornou diskusi s cílem vytipovat možné oblasti podpory, do kterých by bylo vhodné/potřebné takto vrácené prostředky z finančního nástroje, v rámci zamýšlené tzv. druhé obrátky, zacílit. Ze závěrů této diskuse vyplynulo, že vhodnou oblastí podpory by mohla být např. podpora projektového financování obcí (např. sociální bydlení), podpora start-upů či podpora podnikatelských nemovitostí.

Současně se Regionální rada začala zabývat otázkou, jaká řídicí struktura by byla pro nový investiční mechanismus nejvhodnější. Zásadní roli zde totiž sehrává časové omezení existence Regionální rady, a to v návaznosti na uzavření ROP Moravskoslezsko.

Regionální rada oslovila společnost PWC a advokátní kancelář Havel&Holásek, s nimiž spolupracuje na základě Rámcové smlouvy na poskytování právních služeb ze dne 24. 4. 2014, s žádostí o identifikování možných variant dalšího pokračování finančního nástroje a jejich vzájemné porovnání.

V prosinci 2015 byla Regionální radě předložena 1. část takto zpracované studie, která popisuje 4 základní uvažované modely fungování finančního nástroje (jedná se o kombinace možností – finanční nástroj bez/s zprostředkovatelem, finanční nástroj zaměřený na poskytování úvěrů/kapitálových vstupů) a jejich vzájemné porovnání. Součástí tohoto výstupu je i posouzení vybraných právních otázek, např. kdo je vlastníkem vrácených prostředků z finančního nástroje nebo zda je Regionální rada kompetentní zakládat právnické osoby či do nich kapitálově vstupovat.

Následně Regionální rada obdržela 2. část studie zaměřenou na preferovanou variantu dalšího pokračování finančního nástroje. Po pečlivém posouzení jednotlivých možností, které se Regionální radě ve vztahu k možnému pokračování finančního nástroje formou druhé obrátky nabízejí, a to jak po stránce právní, tak i po stránce technické se ukazuje jako nejefektivnější převést tuto kompetenci do budoucna na Moravskoslezský kraj, případně na jím založenou právní entitu. V současné době proto probíhá jednání

Regionální rady se zástupci Moravskoslezského kraje na toto téma, s cílem ověření zájmu Moravskoslezského kraje převzít správu finančního nástroje JESSICA v druhé obrátce.

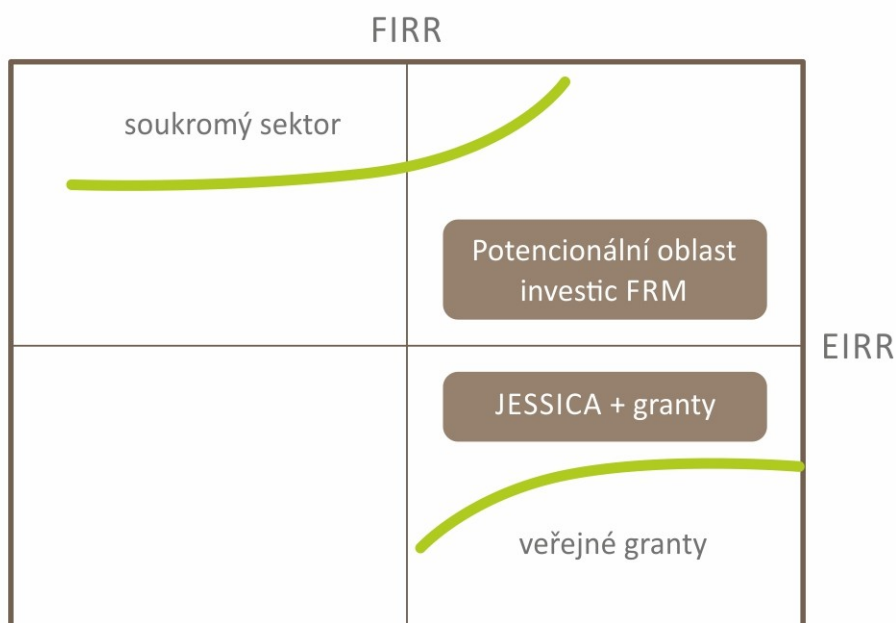
Tento dokument – Investiční politika finančního nástroje JESSICA Moravskoslezsko na léta 2017-2032 – bude jedním z podkladů pro jednání mezi Moravskoslezským krajem a Regionální radou při rozhodování o novém nositeli nástroje.

Investiční politika finančního nástroje JESSICA Moravskoslezsko, ve vztahu k plánovanému opětovnému využití prostředků vrácených z 1. cyklu realizace finančního nástroje, je nastavená do roku 2032, neboť v souladu s operačními smlouvami uzavřenými s fondy rozvoje měst je konečné datum splacení prostředků poskytnutých fondům rozvoje měst v rámci finančního nástroje JESSICA stanoveno na rok 2032 (konkrétně ke dni 20. výročí uzavření operační smlouvy s jednotlivými fondy rozvoje měst).

4 Obecné cíle Finančního nástroje JESSICA Moravskoslezsko

Cílem iniciativy JESSICA je oživení investičního trhu prostřednictvím vyplnění mezery mezi produkty bankovního a soukromého sektoru a veřejnými granty ve prospěch rozvoje Moravskoslezského kraje.

Preferovány jsou záměry, které dosahují jak vysoké ekonomické efektivnosti, tak i finanční návratnosti, ačkoliv výše této návratnosti by ještě nemusela být pro komerční sektor atraktivní.



Obrázek 3 Tržní mezera pro uplatnění finančního nástroje.

Při posuzování toho, které projekty by mohly využít finanční zdroje JESSICA, je nutný integrovaný přístup. Podpořené projekty by neměly být izolované či ad hoc tvořené záměry, ale měly by být v souladu se strategickými dokumenty měst či regionu, v souladu s integrovanými plány udržitelného rozvoje měst.

Dle informací Evropské komise a EIB lze prostředky JESSICA použít zejména na projekty v těchto oblastech:

- Městská infrastruktura včetně dopravních, vodohospodářských, energetických a jiných infrastruktur
- Kulturní, architektonické památky pro účely cestovního ruchu či pro jiné udržitelné využití
- Sanace bývalých průmyslových areálů, včetně vyklizení, dekontaminace a využití území
- Kancelářské prostory pro malé a střední podniky (MSP) a pro odvětví informačních technologií nebo výzkumu a vývoje
- Budovy vysokých škol, včetně zařízení zaměřených na medicínu, biotechnologie a jiné oblasti
- Zvýšení energetické účinnosti

Při provádění iniciativy JESSICA by se měly zohlednit stávající urbanistické, sociální a hospodářské podmínky, jakož i právní a správní rámec na vnitrostátní, regionální a obecní úrovni. Proto bylo překročeno k právnímu posouzení možností dalšího postupu i návrhu nové investiční politiky pro období 2017-2032, aby bylo nastavení nástroje pro region účelné a efektivní.

5 Analýza současné podpory z Evropských strukturálních a investičních fondů a národních programů pro města

Pro účely efektivního zacílení nové politiky finančního nástroje JESSICA na nadcházející období byla provedena podrobná analýza dostupných finančních zdrojů. Jedná se jednak o podporu poskytovanou městům z ESIF 2014-2020, dále se jedná o podporu z národních a krajských zdrojů. Tato analýza je klíčovým východiskem pro definování bílých míst bez možnosti podpory, na která by měla být nová politika zaměřena.

5.1 Přehled podpory z ESIF v programovém období 2014-2020

Stručný popis Evropských strukturálních a investičních fondů v letech 2014-2020

Prostředky na politiku soudržnosti jsou v programovém období 2014-2020 rozdělovány prostřednictvím pěti Evropských strukturálních a investičních fondů (ESIF), pro které jsou nastavena společná pravidla.

- **Evropský fond pro regionální rozvoj (EFRR) – alokace pro ČR 11,94 mld. EUR**

Financuje především investiční (tvrdé) projekty. Nejvíc peněz plyne do zlepšení infrastruktury a investic ve výrobě, které vedou ke vzniku pracovních míst. Mezi podporované projekty patří např. výstavba silnic a železnic, odstraňování ekologických zátěží, regenerace tzv. brownfields, úpravy koryt řek, podpora inovačního potenciálu podnikatelů či podpora začínajícím podnikatelům. V regionech směřuje podpora více na projekty rozvoje obcí a měst, zlepšení infrastruktury nebo zvýšení cestovního ruchu, takže je možné podpořit např. turistické cesty, zakoupit vozidla veřejné dopravy, rekonstruovat kulturní památky, zvýšit kapacitu ubytování či materiálně vybavit školy.

- **Evropský sociální fond (ESF) – alokace pro ČR 3,43 mld. EUR**

Financuje především neinvestiční (měkké) projekty. Peníze z fondu jsou využívány např. na vzdělávání zaměstnanců, podporu návratu lidí na trh práce, rozvoj služeb zaměstnanosti, speciální programy pro osoby postižené sociální exkluzí, inovativní vzdělávací programy, zlepšování podmínek pro využívání ICT ve školách, zavádění moderních metod vzdělávání.

- **Fond Soudržnosti (FS) – alokace pro ČR 6,26 mld. EUR**

Je určený na podporu chudších států (tzv. kohezních zemí), nikoli regionů, a nepatří do strukturálních fondů. Fond spolufinancuje velké infrastrukturní projekty v oblasti ochrany životního prostředí a transevropských dopravních sítí (dálnice a silnice I. třídy, železnice, vodní doprava, řízení silniční, železniční, říční, námořní a letecké dopravy, městská doprava při dodržování zásad udržitelného rozvoje), dále má přispívat k zajištění posunu podporovaných států k rozpočtové stabilitě, vyžadované Evropskou hospodářskou a měnovou unií, aniž by se omezovaly rozsáhlé investice, jež jsou v uvedených oblastech nutné.

- **Evropský zemědělský fond pro rozvoj venkova (EZFRV) – alokace pro ČR 2,17 mld. EUR**

Fond je finančním nástrojem na podporu rozvoje venkova, který spadá do společné zemědělské politiky EU. Prostředky z EZFRV slouží ke zvýšení konkurenceschopnosti zemědělství a lesnictví, zlepšení životního prostředí a krajiny nebo kvality života ve venkovských oblastech a diverzifikace hospodářství venkova.

- **Evropský námořní a rybářský fond (EMFF) – alokace pro ČR 0,03 mld. EUR**

Evropský námořní a rybářský fond navazuje na Evropský rybářský fond v programovém období 2007-2013. Jeho cílem je podpora udržitelného rybolovu a akvakultury a financování projektů zaměřených na diverzifikaci ekonomiky a zvýšení kvality života v evropských pobřežních oblastech. EMFF má pomoci zajistit růst, zaměstnanost a udržitelnost cílů reformované společné rybářské politiky EU a podpořit provádění integrované námořní politiky EU.

- **Strategie Evropa 2020**

Evropské strukturální a investiční fondy se vážou na strategii Evropa 2020, která reprezentuje hlavní strategické cíle Evropské unie s výhledem do roku 2020. Strategie Evropa 2020 nahrazuje tzv. Lisabonskou strategii, jejíž časový horizont vypršel rokem 2010. Změnou oproti minulosti je skutečnost, že provázanost strategie Evropa 2020 s intervencemi z ESIF je v současnosti daleko významnější a méně formální, nežli tomu bylo v předchozích obdobích.

Hlavní cíle strategie jsou následující:

a) dosáhnout 75% zaměstnanosti žen a mužů ve věku od 20 do 64 let, mimo jiné i prostřednictvím vyšší účasti mladých lidí, starších pracovníků a pracovníků s nízkou kvalifikací a lepší integrace legálních migrantů;

b) zajistit, aby veřejné a soukromé investice v tomto odvětví dosáhly v úhrnu 3 % HDP;

c) snížit emise skleníkových plynů o 20 % oproti úrovním roku 1990 a zvýšit podíl energie z obnovitelných zdrojů v konečné spotřebě energie na 20 % a zajistit posun ke zvýšení energetické účinnosti o 20 %;

d) snížit míru předčasného ukončení školní docházky pod 10 % a zvýšit podíl osob ve věku 30-34 let s dokončeným terciárním nebo srovnatelným vzděláním na nejméně 40 %;

e) podpořit sociální začlenění, zejména prostřednictvím snižování chudoby, a to snahou o snížení počtu lidí ohrožených chudobou nebo vyloučením nejméně o 20 milionů.

Dohoda o partnerství pro programové období 2014-2020

Dohoda o partnerství je základní zastřešující dokument pro čerpání finančních prostředků z ESIF v programovém období 2014-2020.

V dohodách o partnerství mezi Evropskou komisí a jednotlivými zeměmi EU jsou stanoveny plány vnitrostátních orgánů, jak budou využity finanční prostředky z ESIF 2014-2020. Určují strategické cíle a investiční priority dané země ve vztahu k celkovým cílům strategie Evropa 2020.

Dohoda o partnerství České republiky byla schválena Evropskou komisí 26. srpna 2014.

Hlavní strategické cíle, k jejichž dosažení musí věcné zaměření podle Dohody o partnerství pro programové období 2014-2020 v ČR směřovat:

a) vytvoření kvalitního podnikatelského prostředí, které podpoří konkurenceschopnost ČR na evropském i globálním trhu, povede k zakládání nových podniků, zvýší inovační schopnost stávajících podniků a posílí atraktivitu ČR pro domácí a zahraniční investory;

b) zajištění inkluzivní společnosti vytvářející podmínky pro plnohodnotné uplatnění všech skupin obyvatelstva, zvýšení zaměstnanosti s důrazem na snížení počtu vyloučených skupin obyvatel a podpora kvalitních podmínek pro život obyvatel.

Alokace ESIF v České republice

V letech 2007-2013 mohla Česká republika využít k investicím do rozvoje regionů 26,7 mld. EUR. Investovala je prostřednictvím sektorových a regionálních operačních programů a programů přeshraniční spolupráce.

V programovém období 2014-2020 se míra investic ze zdrojů Evropské unie snížila na 23,83 mld. EUR (započítáváme-li alokaci i tzv. Nástroje na propojení Evropy pro financování významných evropských infrastrukturních projektů), což představuje pokles o necelých 11 %. Stále to v běžných cenách ve srovnání s ostatními členskými státy představuje čtvrtý nejvyšší příspěvek v přepočtu na obyvatele v EU.

Stručný popis operačních programů v programovém období 2014-2020

Souběžně s vyjednáváním Dohody o partnerství probíhala také příprava jednotlivých programů. Počet programů se pro programové období zúžil, stejný zůstává počet programů přeshraniční spolupráce.

Programy 2007-2013	Programy 2014-2020
OP Doprava	OP Doprava
OP Životní prostředí	OP Životní prostředí
OP Podnikání a inovace	OP Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost
OP Výzkum a vývoj pro inovace	OP Výzkum, vývoj a vzdělávání
OP Vzdělávání pro konkurenceschopnost	
OP Lidské zdroje a zaměstnanost	OP Zaměstnanost
OP Technická pomoc	OP Technická pomoc
Program rozvoje venkova	Program rozvoje venkova
OP Rybářství	OP Rybářství
Integrovaný operační program	Integrovaný regionální operační program
ROP Severozápad	
ROP Severovýchod	
ROP Moravskoslezsko	
ROP Střední Morava	
ROP Střední Čechy	
ROP Jihovýchod	
ROP Jihozápad	
OP Praha Konkurenceschopnost	OP Praha pól růstu
OP Praha Adaptabilita	

Tabulka 1 Přehled operačních programů v letech 2007-2013 a 2014-2020

Za přípravu operačních programů jsou zodpovědné řídicí orgány, tedy jednotlivá ministerstva, do jejichž gesce daná problematika spadá.

Přehled tematických operačních programů

Integrovaný regionální operační program

Gesce: Ministerstvo pro místní rozvoj ČR

Zaměření: doprava v regionech, zkvalitnění veřejných služeb, veřejná správa

Rozdíly oproti 2007-2013: razantní snížení počtu regionálních programů na jeden centrální program, podpora terénních a komunitních přístupů v sociální integraci nad ambulantními, rozšíření podpory nástrojů pro podporu sociální integrace – sociální bydlení, sociální podnikání a posun v zacílení na napojení sítě TEN-T u silniční infrastruktury.

OP Životní prostředí

Gesce: Ministerstvo životního prostředí ČR

Zaměření: zlepšování kvality vody a snižování rizika povodní, zlepšování kvality ovzduší v lidských sídlech, nakládání s odpady, ochrana a péče o přírodu a krajinu a energetické úspory

Rozdíly oproti 2007-2013: zefektivnění využívání zdrojů, větší zaměření na konkrétní zdroje znečišťování ovzduší, u nakládání s odpady větší důraz na prevenci, protipovodňová opatření.

OP Doprava

Gesce: Ministerstvo dopravy ČR

Zaměření: silniční a železniční doprava, silniční infrastruktura

Rozdíly oproti 2007-2013: Větší důraz na strategické ukotvení a soustředění podpory na klíčové projekty z hlediska potřeb ČR, větší důraz na podporu udržitelných forem dopravy a snižování negativních vlivů dopravy na životní prostředí, větší důraz na využití integrovaných přístupů k řešení dopravních problémů ve městech.

OP Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost

Gesce: Ministerstvo průmyslu a obchodu ČR

Zaměření: rozvoj výzkumu a vývoje pro inovace, rozvoj podnikání a konkurenceschopnosti malých a středních podniků, energetické úspory a rozvoj vysokorychlostních přístupových sítí k internetu a ICT

Rozdíly oproti 2007-2013: zaměření na přenos technologií a spolupráce odvětví výzkumu a vývoje a inovačních firem, posun od budování inovační infrastruktury k jejímu rozvoji a efektivnímu využívání, posílení role finančních nástrojů, větší důraz na využití výsledků aplikovaného průmyslového výzkumu a vývoje.

OP Výzkum, vývoj a vzdělávání

Gesce: Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy ČR

Zaměření: posílení kapacit pro výzkum, rozvoj vysokých škol a lidských zdrojů pro výzkum a vývoj a rovný přístup ke kvalitnímu předškolnímu, primárnímu a sekundárnímu vzdělávání

Rozdíly oproti 2007-2013: sloučení dvou programů, které byly řízeny MŠMT ČR – OP Výzkum a vývoj pro inovace a OP Vzdělávání pro konkurenceschopnost; (přirozeným) důsledkem tohoto sloučení je větší zaměření na vysoké školy, propojení modernizace výzkumné infrastruktury a zařízení ("tvrdé aktivity") a rozvoj výzkumných týmů a jejich kapacity ("měkké aktivity"), podpora dlouhodobého strategického partnerství v oblasti výzkumu a vývoje, využití regionálních center vědy a výzkumu postavených v období 2007-2013; dalším (nepříjemným) rozdílem je centralizace poskytování dotací, kdy z implementační struktury programu vypadly dobře fungující krajské úřady, které plnily úlohu zprostředkujících subjektů.

OP Zaměstnanost

Gesce: Ministerstvo práce a sociálních věcí ČR

Zaměření: podpora zaměstnanosti a adaptability pracovní síly, sociální začleňování a boj s chudobou, sociální inovace a mezinárodní spolupráce a efektivní veřejná správa

Rozdíly oproti 2007-2013: zaměření na propojení dalšího vzdělávání s potřebami trhu práce, transformace a deinstitucionalizace sociální a zdravotní péče, větší důraz na integrovaná řešení.

OP Praha pól růstu

Gesce: Hlavní město Praha

Zaměření: posílení výzkumu, technologického rozvoje a inovací, udržitelná mobilita a energetické úspory, podpora sociálního začleňování a boje proti chudobě, vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti

Rozdíly oproti 2007-2013: jeden multifondový program, úžeji zaměřený na řešení klíčových problémů, koncentrace podpory na vybrané tematické cíle a investiční priority (prorůstová a inovativní opatření).

OP Technická pomoc

Gesce: Ministerstvo pro místní rozvoj ČR

Zaměření: servisní program pro zajištění kvalitní implementace, zajištění administrativní kapacity a monitorovacího systému.

Pět bilaterálních programů přeshraniční spolupráce

ČR - Sasko, ČR - Bavorsko, ČR - Rakousko, ČR - Slovensko, ČR - Polsko

Gesce: Ministerstvo pro místní rozvoj ČR

Zaměření: podpora hospodářské a sociální integrace příhraničních území prostřednictvím odstraňování přetrvávajících bariér a posilování jejich rozvojového potenciálu, posílení vzájemných hospodářských, společenských a kulturních vztahů, společná péče o přírodní bohatství, rozvoj cestovního ruchu a budování flexibilního trhu práce.

Změny v přístupu k financování v programovém období 2014-2020

S novým programovým obdobím byla na evropské i národní úrovni uvedena do praxe také řada změn majících vliv na realizaci kohezní politiky a v konečném důsledku i na možnosti financování a realizaci projektů v regionech a městech v České republice. Patří k nim:

Princip koncentrace

Členské státy mají za úkol koncentrovat v méně rozvinutých regionech (celá ČR kromě Prahy) alokované prostředky do tří hlavních oblastí podpory – podpory konkurenceschopnosti malých a středních podniků, výzkumu a inovací a do úspor energií a obnovitelných zdrojů energie, a to celkem minimálně 50 % všech alokovaných prostředků.

Vyšší míra uplatnění finančních nástrojů na úkor dotací

Bude možné ve větší míře využívat tzv. finanční nástroje. Formu přímých grantů tak doplňují možnosti úvěrů, záruk, úrokových dotací.

5.2 Přehled podpory ESIF 2014-2020 na míru městům a jimi zřizovaných organizací

Město se může v letech 2014-2020 ucházet o podporu z vybraných specifických cílů šesti tematických operačních programů – Integrovaného regionálního operačního programu, Operačního programu Životní prostředí, Operačního programu Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost, Operačního programu Doprava, Operačního programu Výzkum, věda a vzdělávání a Operačního programu Zaměstnanost. Současně se nabízí možnost využití spolupráce s přeshraničními partnery a pracovat s prostředky dvou Operačních programů přeshraniční spolupráce (ČR-PL a ČR-SR).

Příležitosti města přehledně zobrazuje následující schéma.



PO1 Konkurenceschopné, dostupné a bezpečné regiony

- 1.1 Regionální mobilita, silniční infrastruktura navazující na síť TEN-T
- 1.2 Zvýšení podílu udržitelných forem dopravy
- 1.3 Připravenost k řešení a řízení rizik a katastrof

PO2 Zkvalitnění veřejných služeb a podmínek života pro obyvatele regionů

- 2.1 Služby vedoucí k sociální inkluzi
- 2.2 Podnikatelské aktivity v oblasti sociálního podnikání
- 2.3 Infrastruktura zdravotních služeb a péče o zdraví
- 2.4 Infrastruktura pro vzdělávání a celoživotní učení
- 2.5 Snížení energetické náročnosti v sektoru bydlení

PO3 Dobrá správa území a zefektivnění veřejných institucí

- 3.1 Posílení ochrany a rozvoje kulturního a přírodního dědictví
- 3.2 Využití a kvalita systémů IKT ve veřejné správě
- 3.3 Pořizování a uplatňování dokumentů územního rozvoje



PO1 Zlepšování kvality vody a snižování rizika povodní

- 1.1 Znečištění (z komunálních odpadů) a vnos znečišťujících látek do povrchových i podzemních vod
- 1.2 Jakost a množství dodávek pitné vody
- 1.3 Povodňová ochrana intravilánu
- 1.4 Preventivní protipovodňová opatření

PO2 Zlepšování kvality ovzduší v lidských sídlech

- 2.1 Emise z lok. vytápění domácností
- 2.2 Emise stacionárních zdrojů
- 2.3 Systém sledování, hodnocení a předpovídání vývoje kvality ovzduší

PO3 Odpady a materiálové toky, ekologické zátěže a rizika

- 3.1 Prevence vzniku odpadů
- 3.2 Materiálové a energet. využití odpadů
- 3.3 Rekulivace starých skládek
- 3.4 Inventarizace a odstranění ek. zátěže
- 3.5 Snížení environmentálních rizik

PO4 Ochrana a péče o přírodu a krajinu

- 4.1 Ochrana národně významných území
- 4.2 Posílení biodiverzity
- 4.3 Přirozená funkce krajiny
- 4.4 Kvalita prostředí v sídlech

PO5 Energetické úspory

- 5.1 Energetická náročnost veřejných budov a využití obnovitelných zdrojů
- 5.2 Energetický standard veřejných budov



PO1 Rozvoj výzkumu a vývoje pro inovace

- 1.1 Inovační výkonnost podniků

PO2 Podnikání a konkurenceschopnost MSP

- 2.3 Využitelnost infrastruktury pro podnikání



PO1 Infrastruktura pro železniční a další udržitelnou dopravu

- 1.4 Vytvoření podmínek pro využívání veřejné hromadné dopravy ve městech v elektrické trakci

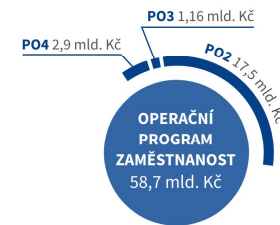
PO2 Silniční infrastruktura (TEN-T) a infrastruktura čisté mobility

- 2.2 Širší využití vozidel na alternativní pohon na silniční síti
- 2.3 Řízení dopravního provozu a bezpečnost provozu ve městech



PO3 Předškolní, primární a sekundární vzdělávání

- 3.1.1 Předškolní vzdělávání a přechod dětí na ZŠ
- 3.1.2 Vzdělávání a výsledky žáků v klíčových kompetencích
- 3.1.3 Systém strategického řízení a hodnocení kvality ve vzdělávání
- 3.1.4 Příprava budoucích a začínajících pedagogických pracovníků
- 3.1.5 Vzdělávání a odborná příprava pro trh práce
- 3.2.1 Podmínky pro inkluzivní vzdělávání
- 3.3.1 Sociální integrace dětí a žáků včetně začleňování romských dětí do vzdělávání



PO2 Sociální začleňování a boj s chudobou

- 2.1.1 Uplatnitelnost sociálně vyloučených osob (a ohrožených vyloučením) ve společnosti a na trhu práce
- 2.1.2 Sektor sociální ekonomiky
- 2.2.1 Kvalita a udržitelnost systému sociálních služeb, služeb pro rodinu a děti a navazujících služeb podporujících začleňování
- 2.2.2 Dostupnost a efektivita zdravotních služeb, přesun těžiště psychiatrické péče do komunity

PO3 Sociální inovace a mezinárodní spolupráce

- 3.1.1 Sociální inovace a mezinárodní spolupráce v oblastech OPZ

PO4 Efektivní veřejná správa

- 4.1.1 Optimalizace procesů a postupů ve veřejné správě
- 4.1.2 Rozvoj a řízení lidských zdrojů ve veřejné správě

Pozn.:
Data vychází z aktuálních verzí operačních programů. Názvy prioritních os a specifických cílů jsou kráceny, plná textová verze je přílohou strategické.



Integrovaný regionální operační program



PO 1 Konkurenceschopné, dostupné a bezpečné regiony (faktor konkurenceschopnosti „infrastruktura“)

SC 1.1 - Zvýšení regionální mobility prostřednictvím modernizace a rozvoje sítí regionální silniční infrastruktury navazující na síť TEN-T

Napojení sekundárních a terciárních uzlů na páteřní síť s důrazem na síť TEN-T.

Podporované aktivity:

- rekonstrukce, modernizace, popř. výstavba vybraných úseků silnic II. třídy včetně budování obchvatů sídel a vybraných úseků silnic III. třídy
- technické zhodnocení a výstavba protihlukových zdí a bariér, veřejné osvětlení v intravilánech obcí, další dopravní stavby na vybraných silnicích II. a III. třídy a senzory a aktivní prvky ITS

SC 1.2 - Zvýšení podílu udržitelných forem dopravy

Zavádění alternativních forem dopravy v souladu s udržitelnou spotřebou přírodních zdrojů a snižováním zátěže životního prostředí.

Podporované aktivity:

- výstavba a modernizace přestupních terminálů pro veřejnou dopravu
- výstavba a modernizace inteligentních dopravních systémů, včetně platebních systémů
- nákup nízko emisních a bezemisních vozidel, využívajících alternativní zdroje paliv jako je elektřina, CNG a další, pro veřejnou dopravu
- výstavba a rekonstrukce cyklostezek, cyklotras (cyklistické jízdní pruhy, doprovodná infrastruktura, napojení na další druhy dopravy)
- zvyšování bezpečnosti dopravy, např. bezbariérový přístup zastávek, zvuková a jiná signalizace pro nevidomé, přizpůsobení komunikací pro nemotorovou dopravu osobám s omezenou pohyblivostí nebo orientací.

SC 1.3 – Zvýšení připravenosti k řešení a řízení rizik a katastrof

Podporované aktivity:

- zajištění adekvátní odolnosti s důrazem na přizpůsobení se změnám klimatu a novým rizikům
- posílení vybavení základních složek IZS technikou a věcnými prostředky k zajištění připravenosti základních složek IZS v exponovaných územích s důrazem na přizpůsobení se změnám klimatu a novým rizikům
- modernizace vzdělávacích a výcvikových středisek pro základní složky IZS (simulátory, тренаžery, polygony apod. a jejich vybavení), zaměřených na rozvoj specifických dovedností a součinnost základních složek IZS při řešení mimořádných událostí

PO 2 Zkvalitnění veřejných služeb a podmínek života pro obyvatele regionů (faktor konkurenceschopnosti „lidé“)

SC 2.1 Zvýšení kvality a dostupnosti služeb vedoucích k sociální inkluzi

Vyšší dostupnost a kvalita služeb vedoucí k sociální inkluzi, dostupné sociální bydlení pro potřebné a snížení počtu osob sociálně vyloučených a osob ohrožených sociálním vyloučením a chudobou.

Podporované aktivity:

- zřizování či rekonstrukce stávajících zařízení pro poskytování komunitní péče, výstavba a zřizování nových či rekonstrukce stávajících zařízení (i pobytových)
- vybudování zázemí pro terénní služby
- rozvoj infrastruktury komunitních center bude zahrnovat stavby, stavební úpravy, pořízení vybavení a případné související úpravy venkovního prostranství
- pořízení bytů, bytových domů, nebytových prostor a jejich adaptace pro potřeby sociálního bydlení a pořízení nezbytného základního vybavení
- podpora infrastruktury pro dostupnost sociální práce a rozvoj koordinace sociálních služeb

SC 2.2 - Vznik nových a rozvoj existujících podnikatelských aktivit v oblasti sociálního podnikání

Vznik nových podnikatelských aktivit, rozvoj, rozšiřování kapacit a inovativní řešení ve stávajících sociálních podnicích.

Podporované aktivity:

- výstavba, rekonstrukce a vybavení sociálních podniků

SC 2.3 - Rozvoj infrastruktury pro poskytování zdravotních služeb a péče o zdraví

Vyrovnaní postavení nemocných v systému zdravotní péče v ČR, posílení sociálního začlenění a umožnění přesunu péče do komunity. Přístup ke kvalitním zdravotním službám, které dosud nebyly dostupné.

Podporované aktivity:

- pořízení technologií a přístrojového vybavení vycházejících ze standardu uvedeného ve Věstnicích MZd a definovaného odbornými lékařskými společnostmi
- pořízení technologií a přístrojového vybavení potřebného pro péči v podpořeném oboru
- deinstitucionalizace psychiatrické péče – pořízení vybavení mobilních týmů, zřizování nových či rekonstrukce stávajících zařízení pro poskytování komunitní péče (centra duševního zdraví, stacionáře, rozšířené ambulance apod.) a zřizování nových či rekonstrukce stávajících zařízení pro dosažení deinstitucionalizované péče (akutní psychiatrická péče ve všeobecných nemocnicích)
- zahrnutí zeleně v okolí budov a na budovách, např. zelené zdi a střechy, aleje, parky a zahrady

SC 2.4 - Zvýšení kvality a dostupnosti infrastruktury pro vzdělávání a celoživotní učení

Investice do výstavby, stavebních úprav a pořízení vybavení za účelem zajištění rovného přístupu ke kvalitnímu vzdělávání a s důrazem na rozvoj klíčových kompetencí žáků.

Podporované aktivity:

- Podpora infrastruktury pro předškolní vzdělávání – podpora zařízení péče o děti do 3 let, dětských skupin a mateřských škol
- Podpora infrastruktury pro základní vzdělávání v základních školách
- Stavební úpravy, v odůvodněných případech stavby, pořízení vybavení (v oblastech komunikace v cizích jazycích, v oblasti technických a řemeslných oborů, přírodních věd, schopnosti práce s digitálními technologiemi.
- Rozšiřování kapacit základních škol
- Podpora sociální inkluze
- Zajištění vnitřní konektivity škol a připojení k internetu
- Podpora infrastruktury škol a školských zařízení pro střední a vyšší odborné vzdělávání
- Podpora infrastruktury pro celoživotní vzdělávání
- Podpora infrastruktury pro zájmové a neformální vzdělávání mládeže

SC 2.5 - Snížení energetické náročnosti v sektoru bydlení

Snížení energetické náročnosti bytových domů (domů se čtyřmi a více bytovými jednotkami) v sektoru bydlení na nákladově optimální úroveň

Podporované aktivity:

- snižování spotřeby energie zlepšením tepelných vlastností budov
- zařízení pro vytápění nebo přípravu teplé vody
- přechod na šetrné, ekologické zdroje

PO 3 Dobrá správa území a zefektivnění veřejných institucí (faktor konkurenceschopnosti „instituce“)

SC 3.1 - Zefektivnění prezentace, posílení ochrany a rozvoje kulturního dědictví

Podporované aktivity:

Revitalizace a zatraktivnění následujícího souboru památek:

- památek zapsaných na Seznam světového dědictví UNESCO
- památek zařazených na Indikativní seznam světového dědictví UNESCO v kategorii kultura
- národních kulturních památek k 1. 1. 2014
- památek evidovaných v Indikativním seznamu národních kulturních památek (Indikativní seznam NKP k 1. 1. 2014)
- zefektivnění ochrany a využívání sbírkových a knihovních fondů a jejich zpřístupnění, restaurování sbírkových a knihovních fondů
- zajištění vyšší bezpečnosti návštěvníků, odstraňování přístupových bariér
- digitalizace sbírek a knihovních fondů
- zabezpečení a osvětlení objektů, budování nových a rekonstrukce stávajících expozic a depozitářů (stavební úpravy, vybavení)
- modernizace, popř. výstavba nezbytných objektů sociálního, technického a technologického zázemí

SC 3.2 - Zvyšování efektivity a transparentnosti veřejné správy prostřednictvím rozvoje využití a kvality systémů IKT

Posílení výkonnosti a transparentnosti orgánů veřejné správy prostřednictvím rozvoje a využití IKT systémů

Podporované aktivity:

- podpora projektů z oblasti eGovernmentu a informačních a komunikačních systémů veřejné správy v rozsahu rozšíření, propojení, konsolidace systémů, aplikací a datového fondu veřejné správy a jeho publikování, včetně cloudových řešení
- kybernetická bezpečnost
- vytváření nových a modernizace stávajících informačních a komunikačních systémů pro potřeby subjektů veřejné správy a složek IZS

SC 3.3 - Podpora pořizování a uplatňování dokumentů územního rozvoje

Podporované aktivity:

- pořízení územních plánů
- pořízení regulačních plánů, nenahrazujících územní rozhodnutí
- pořízení územních studií (zaměřených na veřejnou dopravní infrastrukturu ve vazbě na TEN-T, veřejnou technickou infrastrukturu ve vazbě na TEN-E, veřejná prostranství, řešení krajiny)

Operační program Životní prostředí



PO 1 Zlepšování kvality vod a snižování rizika povodní

SC 1.1 - Snižit množství vypouštěného znečištění do povrchových i podzemních vod z komunálních zdrojů a vnos znečišťujících látek do povrchových a podzemních vod

Rozšíření a zkvalitnění infrastruktury kanalizací, čistíren odpadních vod a vodovodních řádů v obcích.

Podporované aktivity:

- výstavba kanalizace za předpokladu existence vyhovující ČOV v aglomeraci, výstavba kanalizace za předpokladu související výstavby, modernizace a intenzifikace ČOV včetně decentralizovaných řešení likvidace odpadních vod
- odstraňování příčin nadměrného zatížení povrchových vod živinami (eutrofizace vod)
- výstavba modernizace a intenzifikace čistíren odpadních vod

SC 1.2 - Zajistit dodávky pitné vody v odpovídající jakosti a množství

Rozšíření a zkvalitnění infrastruktury kanalizací, čistíren odpadních vod a vodovodních řádů v obcích.

Podporované aktivity:

- výstavba a modernizace úpraven vody a zvyšování kvality zdrojů pitné vody, včetně výstavby a modernizace systémů pro ochranu zdrojů pitné vody v jejich bezprostřední blízkosti, sloužící veřejné potřebě
- výstavba a dostavba přivaděčů a rozvodných sítí pitné vody včetně souvisejících objektů sloužících veřejné potřebě

SC 1.3 - Zajistit povodňovou ochranu v intravilánu

Budování protipovodňových opatření i zvyšování retenčního potenciálu krajiny.

Podporované aktivity:

- zprůtočnění nebo zvýšení retenčního potenciálu koryt vodních toků a přilehlých niv, zlepšení přirozených rozlivů
- hospodaření se srážkovými vodami v intravilánu a jejich další využití namísto jejich urychleného odvádění kanalizací do toků
- obnovení, výstavba a rekonstrukce, případně modernizace vodních děl sloužící povodňové ochraně
- stabilizování a sanace svahových nestabilit ohrožujících zdraví, majetek a bezpečnost vyplývajících z „Registru svahových nestabilit“

SC 1.4 - Podpořit preventivní protipovodňová opatření

Podporované aktivity:

- analýza odtokových poměrů včetně návrhů možných protipovodňových opatření
- budování, rozšíření a zkvalitnění varovných, hlásných, předpovědních a výstražných systémů na lokální i celostátní úrovni, digitální povodňové plány

PO 2 Zlepšování kvality ovzduší v lidských sídlech

SC 2.1 - Snížit emise z lokálního vytápění domácností podílející se na expozici obyvatelstva nadlimitním koncentracím znečišťujících látek

Podporované aktivity:

- náhrada stávajících stacionárních spalovacích zdrojů v domácnostech

SC 2.2 - Snížit emise stacionárních zdrojů podílející se na expozici obyvatelstva nadlimitním koncentracím znečišťujících látek

Podporované aktivity:

- náhrada a rekonstrukce stávajících stacionárních zdrojů znečišťování
- pořízení technologií a změny technologických postupů vedoucí ke snížení emisí znečišťujících látek nebo ke snížení úrovně znečištění ovzduší

SC 2.3 - Zlepšit systém sledování, hodnocení a předpovídání vývoje kvality ovzduší a souvisejících meteorologických aspektů

Podporované aktivity:

- výstavba a obnova systémů sledování kvality ovzduší a souvisejících meteorologických aspektů v souladu s vývojem technologií a nároků na přesnost, rychlost předávání informací pro rozhodování v krizových situacích
- výstavba a rozvoj infrastruktury pro správu, zpracování a hodnocení dat ze systémů sledování kvality ovzduší a počasí, zdokonalování nástrojů pro modelování atmosféry umožňující předpovídání kvality ovzduší a počasí
- pořízení a rozvoj systémů pro identifikaci zdrojů znečišťování ovzduší (měřicí a laboratorní techniky pro detailní analýzy složek znečištění ovzduší se zaměřením na identifikaci nejvýznamnějších zdrojů pro imisně zatížené lokality)
- pořízení systému pro zveřejňování výsledků sledování, hodnocení a předpovídání vývoje kvality ovzduší a počasí

PO 3 Odpady a materiálové toky, ekologické zátěže a rizika

SC 3.1 - Prevence vzniku odpadů

Podporované aktivity:

- předcházení vzniku komunálních odpadů
- předcházení vzniku průmyslových odpadů (např. aplikace technologií, které sníží měrné množství odpadů vznikajících ve výrobě)

SC 3.2 - Zvýšit podíl materiálového a energetického využití odpadů

Podporované aktivity:

- výstavba a modernizace zařízení pro sběr, třídění a úpravu odpadů (systémy pro sběr, svoz a separaci odpadů a bioodpadů, sběrné dvory a sklady komunálního odpadu, systémy pro separaci komunálních odpadů, nadzemní a podzemní kontejnery včetně související infrastruktury)
- výstavba a modernizace zařízení pro materiálové využití odpadů
- výstavba a modernizace zařízení na energetické využití odpadů a související infrastruktury

- výstavba a modernizace zařízení pro nakládání s nebezpečnými odpady včetně zdravotnických odpadů (vyjma skládkování)

SC 3.3 - Rekultivovat staré skládky

Podporované aktivity:

- rekultivace starých skládek (technicky nedostatečně zabezpečených)

SC 3.4 – Dokončit inventarizaci a odstranit ekologické zátěže

Podporované aktivity:

- inventarizace kontaminovaných a potenciálně kontaminovaných míst, kategorizace priorit pro výběr nejzávažněji kontaminovaných míst k sanaci
- realizace průzkumných prací (včetně do průzkumů) a analýz rizik
- sanace vážně kontaminovaných lokalit

SC 3.5 - Snížit environmentální rizika a rozvíjet systémy jejich řízení

Podporované aktivity:

- náhrada nebo rekonstrukce zařízení (stacionární technické nebo technologické jednotky, ve které je nebezpečná chemická látka vyráběna, zpracovávána, používána, přepravována nebo skladována), s cílem zvýšení bezpečnosti provozu, snížení míry rizika nad rámec standardů a norem společenství
- vytvoření informačních systémů, znalostních portálů a SW nástrojů pro tvorbu a aplikaci nových metodik a postupů v managementu chemických látek a prevenci závažných chemických havárií
- vytvoření expertních center REACH a center prevence rizik – infrastruktura pro institucionální zázemí implementace REACH a prevence závažných chemických havárií
- rekonstrukce nebo nákup technologií pro omezení průmyslového znečištění (souvislost s BAT a IPPC)

PO 4 Ochrana a péče o přírodu a krajinu

SC 4.1 - Zajistit příznivý stav předmětu ochrany národně významných chráněných území

Podporované aktivity:

- zajišťování péče o NP, CHKO, NPR, NPP a lokality soustavy území Natura 2000 (realizace opatření k zajištění či zlepšení stavu předmětů ochrany včetně tvorby či zlepšení stavu návštěvnické infrastruktury); dále sběr informací, tvorba informačních a technických nástrojů a podkladů pro zajištění ochrany a péče o NP, CHKO, NPR, NPP a lokality soustavy území Natura 2000 a o cílové organizmy

SC 4.2 - Posílit biodiverzitu

Podporované aktivity:

- péče o vzácné druhy (ve volné krajině i urbanizovaném prostředí) a jejich biotopy včetně obnovy a tvorby těchto biotopů
- péče o cenná stanoviště a jejich obnova a tvorba
- prevence šíření a omezování výskytu invazních druhů (včetně jejich sledování, hodnocení rizik a tvorby metodických a koncepčních podkladů a nástrojů)
- předcházení, minimalizace a náprava škod způsobených zvláště chráněnými druhy živočichů na majetku (s výjimkou opatření proti rybožravým predátorům podporovaným v rámci akvakultury prostřednictvím OP Rybářství)

SC 4.3 - Posílit přirozené funkce krajiny

Podporované aktivity:

- zprůchodnění migračních bariér pro živočichy a opatření k omezování úmrtnosti živočichů spojené s rozvojem technické infrastruktury
- vytváření, regenerace či posílení funkčnosti krajinných prvků a struktur
- revitalizace a podpora samovolné renaturace vodních toků a niv, obnova ekostabilizačních funkcí vodních a na vodu vázaných ekosystémů
- zlepšování druhové, věkové a prostorové struktury lesů (s výjimkou lesů ve vlastnictví státu) zařízených LHP mimo ZCHÚ a území soustavy Natura 2000
- realizace přírodě blízkých opatření vyplývajících z komplexních studií cílených na zpomalení povrchového odtoku vody, protierozní ochranu, a adaptaci na změnu klimatu

SC 4.4 - Zlepšit kvalitu prostředí v sídlech

Podporované aktivity:

- revitalizace funkčních ploch a prvků sídelní zeleně

PO 5 Energetické úspory

SC 5.1 - Snížit energetickou náročnost veřejných budov a zvýšit využití obnovitelných zdrojů energie

Podporované aktivity:

- snižování spotřeby energie zlepšením tepelně technických vlastností obvodových konstrukcí budov, včetně dalších opatření vedoucích ke snížení energetické náročnosti budov
- realizace technologií na využití odpadního tepla
- realizace nízkoemisních a obnovitelných zdrojů tepla

SC 5.2 - Dosáhnout vysokého energetického standardu nových veřejných budov

Podporované aktivity:

- vícenáklady na dosažení pasivního energetického standardu v případě výstavby nových budov. Tato oblast podpory slouží jako podpora implementace čl. 9 směrnice 2010/31/EU o energetické náročnosti budov (a § 7 transpozičního zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií)

Operační program Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost



PO 1 Rozvoj výzkumu a vývoje pro inovace

SC 1.1 - Zvýšit inovační výkonnost podniků

Podporované aktivity:

- zakládání a rozvoj podnikových výzkumných a vývojových center ve vazbě na strategii firmy
- zavádění inovací výrobků a služeb do výroby a jejich uvedení na trh, zavádění procesních a marketingových inovací
- ochrana duševního vlastnictví v podnicích
- průmyslový výzkum a vývoj
- pre-commercial public procurement

PO 2 Rozvoj podnikání a konkurenceschopnosti malých a středních podniků

SC 2.3 - Zvýšit využitelnost infrastruktury pro podnikání

Podporované aktivity:

- technické a stavební rekonstrukce brownfieldů (bez výdajů na odstranění ekologických zátěží) a jejich přeměna na moderní podnikatelské objekty a vznik nově zrekonstruovatelných podnikatelských ploch
- realizace komplexních stavebně-technických opatření vedoucích k rekonstrukcím technicky nevyhovujících podnikatelských nemovitostí nebo brownfieldů na podnikatelský objekt a vznik nově zrekonstruovaných podnikatelských ploch

Operační program Doprava



PO1 - Infrastruktura pro železniční a další udržitelnou dopravu

SC 1.4 - Vytvoření podmínek pro zvýšení využívání veřejné hromadné dopravy ve městech v elektrické trakci

Podporované aktivity:

- Výstavba a modernizace infrastruktury systémů městské a příměstské dopravy na drážním principu (metro, tramvaje, tram-train, trolejbusy)

PO2 – Silniční infrastruktura na síti TEN-T a veřejná infrastruktura pro čistou mobilitu

SC 2.2 - Vytvoření podmínek pro širší využití vozidel na alternativní pohon na silniční síti

Podporované aktivity

- vybavení veřejné dopravní infrastruktury napájecími a dobíjecími stanicemi pro alternativní pohony, mimo jiné v rámci existujících park and ride a placených parkovacích míst

SC 2.3 - Zlepšení řízení dopravního provozu a zvyšování bezpečnosti dopravního provozu ve městech

Podporované aktivity

- Rozvoj systémů a služeb včetně ITS na síti TEN-T a ve městech pro řízení dopravy a ovlivňování dopravních proudů na městské silniční síti
- Podpora rozvoje infrastruktur prostorových dat a zavádění nových technologií a aplikací pro ochranu dopravní infrastruktury i optimalizaci dopravy, včetně aplikací založených na datech a službách družicových systémů (např. Galileo, EGNOS, Copernicus aj.)
- Rozvoj systémů a služeb ITS, GIS a infrastruktur prostorových dat (SDI), sítí a služeb elektronických komunikací pro poskytování informací o dopravním provozu a o cestování v reálném čase, pro dynamické řízení dopravy, ovlivňování dopravních

proudů a poskytování informací a služeb řidičům a cestujícím ve městech a v rámci sítě TEN-T a související infrastruktury

Operační program Zaměstnanost



PO 2 Sociální začleňování a boj s chudobou

SC 2.1.1 – Zvýšit uplatnitelnost osob ohrožených sociálním vyloučením nebo sociálně vyloučených ve společnosti a na trhu práce

Podporované aktivity:

- podpora sociálního začleňování osob a skupin osob sociálně vyloučených či sociálním vyloučením ohrožených prostřednictvím sociálních služeb, služeb pro rodiny a děti a dalších služeb obecného zájmu se zaměřením na zapojení těchto osob do ekonomického, sociálního, pracovního života společnosti;
- podpora služeb poskytovaných terénní a ambulantní formou, podpora komunitní sociální práce; podpora specifických nástrojů k prevenci a řešení problémů v sociálně vyloučených lokalitách, zejména komunitní práce včetně podpory koordinační role obcí v této oblasti;
- propojování podpory v oblasti bydlení, zaměstnání, sociální práce a zdravotní péče; podpora partnerských projektů v sociální oblasti propojující různé úrovně veřejné správy a další instituce; posilování informovanosti a efektivní komunikace o problematice sociálního vyloučení u všech relevantních aktérů;
- podpora profesionální realizace sociální práce jako aktivity zaměřené na pomoc jednotlivcům, skupinám či komunitám zlepšit nebo obnovit jejich schopnost sociálního fungování v jejich přirozeném prostředí (podpora využití specifických metod a technik sociální práce a individualizovaného přístupu, podpora výkonu sociální práce se zaměřením na identifikaci a potřeb osob sociálně vyloučených či sociálním vyloučením ohrožených na úrovni odborných postupů při případové práci, metodické činnosti a koordinaci nástrojů pomoci apod.);
- vzdělávání a poradenství, aktivizační, asistenční a motivační programy (na podporu rodičovských kompetencí, získávání základních sociálních a profesních dovedností, uplatnění se na trhu práce, společenského začlenění osob vystavených institucionalizaci – zvládání zátěží běžného života, programy na učení se hodnotám v oblasti svobody a odpovědnosti jednotlivce apod.);

- programy právní a finanční gramotnosti a na prevenci a řešení zadluženosti a předluženosti (včetně poradenství);
- podpora dobrovolnictví při činnostech vedoucích k aktivnímu začleňování a zvýšení zaměstnatelnosti;
- programy na podporu aktivního a zdravého stárnutí (např. opatření na podporu zvýšení zaměstnanosti a společenského uplatnění starších osob, zvýšení povědomí společnosti o stárnutí, mezigenerační dialog, rozvoj asistivních technologií);
- programy prevence sociálně patologických jevů a prevence kriminality; programy pro osoby opouštějící zařízení pro výkon trestu odnětí svobody, pro osoby ve výkonu trestu, probační a resocializační programy; programy sociálně právní ochrany osob;
- programy sekundární a terciární prevence pro osoby ohrožené závislostmi nebo závislé na návykových látkách, programy pro osoby s chronickým duševním onemocněním (mimo zdravotnických služeb a péče);
- zapojování osob ohrožených sociálním vyloučením nebo sociálně vyloučených do prevence a do rozhodovacích procesů na místní úrovni, podpora a rozvoj participativních metod práce s cílovou skupinou;
- podpora mladým lidem ze sociálně znevýhodněného prostředí při vstupu do samostatného života a na trh práce po ukončení vzdělání (zejména pokud pocházejí ze sociálně znevýhodněného prostředí, náhradní rodinné péče nebo ústavní péče);
- rozvoj aktivit, včetně vzdělávání a poradenství, na podporu neformální péče (tj. péče poskytované v rámci rodin nebo komunit osobami blízkými nebo jinými) a sdílené péče (tj. kombinace péče poskytované profesionálními poskytovateli neformálními pečovateli), včetně rozvoje domácí paliativní péče;
- aktivity přispívající k boji s diskriminací na základě pohlaví, rasového, národnostního nebo etnického původu, víry nebo přesvědčení, zdravotního postižení, věku, sexuální orientace či jiného statutu (např. vzdělávací aktivity pro pracovníky a další osvětové aktivity zaměřené na destigmatizaci cílové skupiny, na informování o příčinách, formách diskriminace a způsobech prevence a odstraňování diskriminace, poskytování poradenství cílovým skupinám týkající se nediskriminace a rozvoj různých forem služeb pro oběti diskriminace);
- podpora aktivit místních samospráv při optimalizaci pokrytí regionů sociálními službami, službami pro rodiny a děti a dalšími navazujícími službami podporujícími sociální začleňování osob v jejich přirozeném prostředí (včetně aktivit posilujících sociální kapitál, vzájemnost a sociální soudržnost v místě/komunitě);
- podpora plánování sociální bytové politiky obcí, vznik a rozvoj nástrojů sociálního/dostupného/podporovaného bydlení jako prevence prostorového vyloučení, vzniku sociálně vyloučených lokalit a bezdomovectví

SC 2.1.2 – Rozvoj sektoru sociální ekonomiky

Podporované aktivity:

- vznik a rozvoj podnikatelských aktivit v oblasti sociálního podnikání, zavedení systému podpory startu, rozvoje a udržitelnosti sociálních podniků (zapojení i soukromého sektoru), včetně aktivit vedoucích k zajištění snadnějšího přístupu k jejich financování
- aktivity k posílení postavení sociálně vyloučených osob na trhu práce prostřednictvím aktivního začleňování osob v sociálně-podnikatelských subjektech;
- zavedení vzdělávacích programů, vzdělávání a poradenství související s podporou vzniku, založením, provozem a marketingem sociálního podniku;
- podpora a vytváření podmínek pro vznik a rozvoj sociálních podniků, včetně společensky odpovědného zadávání zakázek; zvyšování povědomí a informovanosti o sociálním podnikání a spolupráce všech relevantních aktérů

SC 2.2.1 - Zvýšit kvalitu a udržitelnost osob systému sociálních služeb, služeb pro rodiny a děti a dalších navazujících služeb podporujících sociální začleňování

Podporované aktivity:

- podpora transformace a deinstitucionalizace pobytových sociálních služeb (zejména pro osoby se zdravotním postižením a seniory), zařízení ústavní péče pro děti a rozvoj nových služeb komunitního typu, ambulantních a terénních služeb a nových typů péče, včetně rozvoje a rozšiřování nástrojů pro identifikaci a odstraňování dopadů institucionalizace na uživatele pobytových sociálních služeb a rozvoje individuálního plánování podpory zaměřené na integraci uživatele ústavních služeb do běžného prostředí, řešení dopadů reformy psychiatrické péče na systém sociálních služeb a provázání s návaznými veřejně dostupnými službami;
- rozvoj nových modelů služeb podporujících sociální začleňování, včetně přenosu dobré praxe a podpory pilotních projektů k posílení udržitelnosti a vyšší efektivity jednotlivých systémů (zapojování i soukromého sektoru), opatření k zefektivňování procesů v sociálních službách a ve službách pro rodiny a děti a rozvoje strategického řízení a managementu s cílem podpořit prevenci a včasnou intervenci;
- podpora systému sociálního bydlení a s ním spojených preventivních, následných a doprovodných služeb
- zavádění komplexních programů a vytváření podmínek přesahujících jednotlivé oblasti podpory sociálního začleňování osob, zavádění nástrojů mezioborové a meziresortní spolupráce při řešení situace osob na úrovni poskytovatele služeb nebo na úrovni obce: rozšiřování metody case managementu, aktivity podporující spolupráci v síti mezi ÚP ČR, poskytovateli služeb, místní samosprávou, zaměstnavateli a dalšími relevantními aktéry apod.;
- propojování informačních systémů pro evidenci, kontrolu a hodnocení efektivity a účelnosti služeb, včetně prostředků vynakládaných na tyto služby, mezi všemi aktéry (zejména veřejná správa, kraje, obce, poskytovatelé služeb), dostupné i široké veřejnosti: jedná se zejména systém výkaznictví sociálních služeb (bude sloužit pro sledování dat o poskytovaných službách v území), registr sociálních

- služeb (pro základní evidenci poskytovatelů služeb s vydaným oprávněním), sledování sociálních jevů a sociálních programů (pro plánování rozvoje služeb ve vztahu k výskytu sociálních jevů ve společnosti a pro efektivní alokaci zdrojů);
- rozvoj a rozšiřování systémů kvality, standardizace činností v sociálních službách, službách pro rodiny a děti, sociálně právní ochraně dětí a v dalších navazujících službách (včetně služeb pro neformální pečovatele) a organizacích podporujících sociální začleňování, včetně vytváření kontrolních mechanismů; rozvoj systému supervizí
 - systémová, koncepční, strategická, osvětová a metodická opatření v oblasti sociálních služeb, služeb pro rodiny a děti, služeb na ochranu práv dětí a jejich oprávněných zájmů, služeb napomáhajících rozvoji rodičovských kompetencí, služeb péče o děti, náhradní rodinné péče a sociálního začleňování;
 - podpora koordinovaného využívání dobrovolníků v oblasti sociální integrace organizacemi s udělenou akreditací Ministerstva vnitra, vznik dobrovolnických center apod.;
 - podpora procesu střednědobého plánování služeb (zavádění, realizace a vyhodnocování procesu), včetně tvorby střednědobých plánů rozvoje služeb;
 - podpora a posilování koordinační role obcí (tvorba strategií spočívajících na odpovědnosti místních samospráv a spolupráci klíčových aktérů za účelem předcházení a komplexního řešení problémů sociálního vyloučení);
 - vzdělávání v sociální oblasti, v oblasti koncepční, strategické a manažerské u pracovníků v sociálních službách, pracovníků pracujících s dětmi, pracovníků v službách pro rodiny a děti a dalších navazujících službách a organizacích podporujících sociální začleňování včetně orgánů sociálně právní ochrany dětí, vzdělávání neformálních pečovatelů
 - podpora aktivit k rozvíjení a zkvalitnění výkonu činností sociální práce, zvyšování kompetencí sociálních pracovníků zejména formou vzdělávání sociálních pracovníků pracujících ve službách a ve veřejné správě, metodických podpor, výměnných stáží například v oblastech rozvoje schopnosti posoudit sociální situaci klienta, case managementu, multidisciplinárního plánování podpory a pomoci v rámci konkrétní situace klienta, dovednosti síťování v rámci konkrétního území, rozpoznání rizik a dopadů institucionalizace a jejího předcházení, apod.; vzdělávání pracovníků a dalších relevantních aktérů v oblasti prevence diskriminace a rovných příležitostí, v oblasti ochrany práv zranitelných skupina prevence špatného zacházení;
 - budování kapacit nestátních neziskových organizací, zejména prostřednictvím vzdělávání pracovníků NNO a opatření na zvyšování profesionality, organizačního řízení, plánování, transparentnosti a vícezdrojového financování NNO

SC 2.2.2 - Zvýšit dostupnost a efektivitu zdravotních služeb a umožnit přesun těžiště psychiatrické péče do komunity

Podporované aktivity:

- Podpora specializačního postgraduálního vzdělávání zdravotnických pracovníků v oborech vyznačujících se regionálními rozdíly v dostupnosti, v oborech, kde nepříznivý věkový průměr způsobuje nedostupnost péče, a oborech s

- nedostatečným pokrytím péče. Kromě specializačního vzdělávání budou podporovány rovněž odborné stáže a příprava vzdělávacích materiálů;
- Zavádění zdravotní péče ve vybraných oborech v regionech, kde tato péče dříve nebyla poskytována nebo byla poskytována v nedostatečném objemu, včetně péče ve vlastním sociálním prostředí pacienta. Financovány budou především potřebné režijní náklady (např. jízdné) a vzdělávání zdravotnického personálu apod.;
 - Vytvoření a zajištění fungování regionálních center zdraví zaměřených na tvorbu a realizace programů podpory zdraví a zdravotní gramotnosti ohrožených skupin;
 - Realizace screeningových programů a zlepšení jejich dostupnosti nejrizikovějším skupinám;
 - Podpora transformace a deinstitucionalizace zdravotnických služeb v oblasti psychiatrické péče, rozvoj nových služeb komunitního typu, ambulantních a terénních služeb a nových typů péče, včetně rozvoje a rozšiřování nástrojů pro identifikaci a odstraňování dopadů institucionalizace na uživatele;
 - Aktivity na podporu přesunu těžiště psychiatrické péče do komunity

SC 3.1.1 – Zvýšit kvalitu a kvantitu využívání sociálních inovací a mezinárodní spolupráce v tematických oblastech OP Z

Podporované aktivity:

- Podpora kapacit pro vývoj a šíření inovací – např. inovačních „laboratoří, hubů a inkubátorů“ na příslušné úrovni zaměřených na podporu inovací v oblasti aktivní politiky zaměstnanosti, sociálního začleňování a veřejné správy
- Vytvoření a rozvoj kapacit pro inovační nabídku a poptávku (vzdělávání aktérů na straně poptávky i nabídky, vznik inovační platformy – podpora síťování a spolupráce aktérů, apod.)
- Podpora sociálního experimentování, sběru dobré praxe a fungujících principů a jejich šíření

PO 4 Efektivní veřejná správa

SC 4.1.1 - Optimalizovat procesy a postupy ve veřejné správě zejména prostřednictvím posílení strategického řízení organizací, zvýšení kvality jejich fungování a snížení administrativní zátěže

Podporované aktivity:

- dokončení podpory plošného procesního modelování agend jak pro přímý, tak pro přenesený výkon státní správy a následná realizace doporučených změn
- zkvalitnění strategického a projektového řízení, využívání analytických, metodických, evaluačních a dalších obdobných studií a kapacit ve veřejné správě a justici
- podpora snižování administrativní a regulační zátěže, posílení a zlepšení ex ante a ex post hodnocení dopadů regulace (RIA, RIA ex post), včetně zhodnocení korupčních rizik (CIA)

- zlepšení komunikace a zvyšování důvěry uvnitř veřejné správy samotné i navenek směrem k občanům, zjednodušení přístupu veřejnosti, včetně osob se specifickými potřebami, ke službám a informacím veřejné správy
- optimalizace výkonu veřejné správy v území
- racionalizace soudních řízení, posílení legislativních činností, podpora právního poradenství směrem k občanům i procesní standardizace justice, podpora využívání alternativních forem řešení sporů, alternativních trestů a procesů podmíněného propuštění, další opatření vedoucí ke kvalitnímu a efektivnímu fungování právního státu
- nastavení a rozvoj procesů dosahování kvality a jejího řízení, včetně environmentálního managementu

SC 4.1.2 - Profesionalizovat veřejnou správu zejména prostřednictvím zvyšování znalostí a dovedností jejich pracovníků, rozvoje politik a strategií v oblasti lidských zdrojů a implementace služebního zákona

Podporované aktivity:

- realizace specifických vzdělávacích a výcvikových programů přispívajících ke zkvalitnění rozvoje lidských zdrojů ve veřejné správě
- zavádění a rozvoj moderních metod řízení ve veřejné správě
- profesionalizace státní služby

Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



PO3 - Rovný přístup ke kvalitnímu předškolnímu, primárnímu a sekundárnímu vzdělávání

SC 3.1.1 – Zvýšení kvality předškolního vzdělávání včetně usnadnění přechodu dětí na ZŠ

Podporované aktivity:

- profesní podpora (mentoring, supervize) pedagogů a systematické vzdělávání pedagogických pracovníků ve stěžejních oblastech (matematická a čtenářská pregramotnost, inkluzivní vzdělávání a polytechnické vzdělávání)

- osobnostně sociální rozvoj pedagogických pracovníků a ostatních vzdělavatelů a prohloubení či rozšíření jejich kompetencí pro rozvoj klíčových kompetencí dětí
- posílení kompetencí budoucích učitelů v pedagogické diagnostice a v práci s heterogenní skupinou
- sdílení profesních zkušeností ředitelů, učitelů a jejich spolupráce s učiteli prvního stupně ZŠ, rodiči a dalšími odborníky na předškolní vzdělávání

SC 3.1.2 - Zlepšení kvality vzdělávání a výsledků žáků v klíčových kompetencích

Tvorba a realizace krajských a místních akčních plánů rozvoje vzdělávání.

Podporované aktivity:

- zkvalitňování vzdělávání všech žáků v klíčových kompetencích s důrazem na rozvoj základních gramotností (čtenářská a matematická)

SC 3.1.3 - Rozvoj systému strategického řízení a hodnocení kvality ve vzdělávání

Podporované aktivity:

- monitoring
- dlouhodobé sledování výsledků žáků a studentů

SC 3.1.4 - Zkvalitnění přípravy budoucích a začínajících pedagogických pracovníků

Podporované aktivity:

- rozvoj systému hodnocení a řízení kvality VŠVU
- zvýšení kompetencí budoucích pedagogických pracovníků, aby byli připraveni pro rozvíjení potenciálu každého dítěte a žáka
- vytvoření sítí fakult a ostatních vzdělávacích institucí a organizací
- redukce obtíží nastupujících učitelů v adaptační fázi
- rozvoj lidských zdrojů ŠVU
- rozvoj pedagogického a didaktického výzkumu

SC 3.1.5 - Zvýšení kvality vzdělávání a odborné přípravy včetně posílení jejich relevance pro trh práce

Tvorba a realizace krajských a místních akčních plánů rozvoje vzdělávání

Podporované aktivity:

- zvýšení kvality a relevance vzdělávání k požadavkům trhu práce
- podpora podnikavosti a kreativity žáků a dětí
- zlepšení spolupráce škol a školských zařízení a zaměstnavatelů NNO

SC 3.2.1 – Kvalitní podmínky pro inkluzivní vzdělávání

Tvorba a realizace krajských a místních akčních plánů rozvoje vzdělávání

Podporované aktivity:

- vzdělávání pedagogických pracovníků na získání kompetencí pro inkluzivní vzdělávání
- ověřování a zavádění podpůrných opatření včetně asistenta pedagoga a školních poradenských pracovišť na ZŠ
- spolupráce MŠ a ZŠ při přechodu dětí se SVP

SC 3.3.1 – Sociální integrace dětí a žáků včetně začleňování romských dětí do vzdělávání

Zkvalitnění vzdělávání v obcích se sociálně vyloučenými lokalitami a řešení specifických situací v inkluzivním vzdělávání romských dětí a žáků a ostatních dětí, které čelí podobným překážkám ve vzdělávání v běžných školách hlavního vzdělávacího proudu.

Podporované aktivity:

- zajištění rovného přístupu ke vzdělání pro každé dítě nebo žáka skrze tvorbu a realizaci místních akčních plánů rozvoje vzdělávání, které budou zabraňovat selekci ve vzdělávání a přispívat k rozvoji klíčových kompetencí každého dítěte či žáka
- zvýšení počtu proinkluzivně nastavených běžných škol a školských zařízení
- podpora zájmového a neformálního vzdělávání v obcích se sociálně vyloučenými lokalitami a obcích, které jsou připraveny zavést či již zavedly opatření zabraňující vzniku segregovaných škol
- zvýšení počtu dětí ohrožených školním neúspěchem v účasti na kvalitním předškolním vzdělávání a rozvoj systému včasné péče o ohroženém děti
- zlepšení postojů pedagogických pracovníků, ale i veřejnosti k možnostem společného vzdělávání dětí a žáků, kteří žijí v odlišných sociálních kontextech

Nový přístup k územnímu rozvoji a využití integrovaných nástrojů

Územní dimenze je chápána jako koncentrace prostředků z ESIF fondů, respektive operačních programů v níže uvedených specifických typech území:

Územní dimenze	Typ území
Územní dimenze pro řešení sociálního začleňování	Sociálně vyloučené lokality
Územní dimenze pro řešení problémů v oblasti trhu práce a podnikání	Hospodářsky problémové regiony a území s vysokou mírou nezaměstnanosti
Územní dimenze v oblasti sociální a vzdělávací sféry	Účelově vymezené funkční regiony řešící dané téma v oblasti sociální a vzdělávací sféry
Územní dimenze řešící dopravní dostupnost	Dopravní linie a koridory
Územní dimenze zaměřená na oblast životního prostředí	Specifická území v rámci životního prostředí
Územní dimenze pro rozvoj měst a jejich zázemí	Rozvojová a urbánní území
Územní dimenze pro rozvoj venkova	Území pokryté MAS
Jinak vymezená územní dimenze	Ostatní specifická území

Tabulka 2 Územní dimenze a typ území.

K zajištění vzájemné provázanosti a koordinace státu a regionů při implementaci územní dimenze zahrnuté v programech spolufinancovaných z ESIF bude využita platforma tzv. „**stálé konference**“.

Stálá konference bude vytvořena na národní a na regionální úrovni:

- Na národní úrovni bude stálá konference přispívat ke koordinaci realizace územní dimenze, a to prostřednictvím zapojení řídicích orgánů a regionálních i dalších partnerů, a projednáváním integrovaných strategií.
- Na regionální úrovni bude sloužit ke sladování investičních záměrů na území krajů a bude dávat doporučení k zaměření a sladování výzev pro projekty v rámci specifických územně zaměřených výzev a také v návaznosti na nastavení a průběh realizace schválených integrovaných nástrojů v rámci územní dimenze. Stálá konference na regionální úrovni bude zřízena v každém kraji, hl. m. Praha bude mít společnou se Středočeským krajem.

Územní dimenze vymezená podle Národního dokumentu k územní dimenzi bude v programech ESIF realizována prostřednictvím:

- projektů v rámci specifických výzev (intervence soustředěny do oblastí s koncentrací určitého typu problému – např. nezaměstnanosti, poškození životního prostředí, sociálního vyloučení) podle vymezení uvedeného v Národním dokumentu k územní dimenzi,
- integrovaných nástrojů (naplňovaných integrovanými projekty) v území, kde podle místních podmínek bude možné, vhodné a účelné tyto projekty navzájem propojit či navázat, a dosáhnout tak jejich vzájemným spolupůsobením žádoucích účinků na/pro/v území, budou tyto provázané projekty realizovány na základě integrované územní strategie.

Integrované nástroje budou realizovány na základě zpracované a schválené integrované strategie. Integrovaná strategie musí primárně vycházet ze specifických cílů nebo opatření programů ESIF, u kterých byla v Národním dokumentu k územní dimenzi identifikována územní dimenze pro dané typy území řešené integrovaným nástrojem.

Nástroje pro uplatnění integrovaných přístupů realizovaných prostřednictvím ESIF budou v českém kontextu představovat Integrované územní investice (ITI), Integrované plány rozvoje území (IPRÚ) a Komunitně vedený místní rozvoj (CLLD).

Integrované teritoriální investice

Nástroj pro realizaci integrovaných strategií rozvoje území umožňující koordinaci navzájem provázaných a územně zacílených intervencí z různých prioritních os jednoho či více programů ESIF. Řešené území představuje sídelní aglomerace či konurbace a jejich spádové území vymezené na základě funkčních vazeb. Integrované územní investice (ITI) budou v ČR – v souladu s čl. 36 obecného nařízení a na základě jejich vymezení v SRR – využity v největších metropolitních oblastech celostátního významu včetně jejich funkčního zázemí. Jádry metropolitních oblastí (území s koncentrací nad 300 tis. obyvatel) jsou největší města v České republice (Praha, Brno, Ostrava, Plzeň). S ohledem na míru koncentrace obyvatelstva a charakter problémů jsou k těmto centrům přiřazeny i oblasti Ústecko-chomutovské, Olomoucké a Hradecko-pardubické aglomerace.

Komunitně vedený místní rozvoj

Komunitně vedený místní rozvoj bude využit ve venkovském území, konkrétně v území MAS tvořeném správními územími obcí s méně než 25 000 obyvateli, kdy maximální velikost MAS nepřekročí hranici 100 000 obyvatel a nebude menší než 10 000 obyvatel.

Příležitosti vyplývající ze zapojení města do integrovaných nástrojů a realizace územní dimenze v ostravské aglomeraci a Moravskoslezském kraji

ITI Ostravské aglomerace

V návaznosti na dvouletý proces zpracování strategie a se zapojením širokého spektra partnerů do přípravy definuje Strategie ITI ostravské aglomerace deset investičních priorit promítnutých do tří strategických cílů ve třech oblastech – práci, podnikání a prostředí. Strategie ITI se týká širšího území ostravské aglomerace a strategie tak reaguje i na problémy a příležitosti jednotlivých měst.

Zjednodušená struktura návrhové části Strategie ITI:

Vize ITI Ostravské aglomerace: **Přitažlivé místo pro život, práci a podnikání.**

Strategické cíle

PRÁCE: Zvýšit zaměstnanost a uplatnitelnost obyvatel na trhu práce

Specifický cíl ITI 1.1 Zvýšit uplatnitelnost obyvatel na trhu práce (OPVVV, OPZ, OPPIK, IROP)

Specifický cíl ITI 1.2 Zapojit znevýhodněné skupiny obyvatel na trh práce (OPZ, IROP)

Specifický cíl ITI 1.3 Zvýšit efektivitu řízení a vyhodnocování situace na trhu práce (OPZ)

PODNIKÁNÍ: Podpořit podnikání a vznik pracovních míst

Specifický cíl ITI 2.1 Podpořit podnikavost obyvatel a rozvoj malých a středních podniků (OPVVV, OPZ, IROP, OPPIK)

Specifický cíl ITI 2.2 Zvýšit atraktivitu pro investice (OPPIK, IROP)

Specifický cíl ITI 2.3 Realizovat aktivity na podporu strategie inteligentní specializace pro Moravskoslezský kraj (OPVVV)

PROSTŘEDÍ: Zlepšit kvalitu prostředí a podpořit udržitelný rozvoj

Specifický cíl ITI 3.1 Podpořit rozvoj udržitelné mobility (IROP, OPD)

Specifický cíl ITI 3.2 Snížit znečištění ovzduší (OPŽP)

Specifický cíl ITI 3.3 Zvýšit energetickou účinnost (OPŽP, IROP, OPPIK)

Specifický cíl ITI 3.4 Zefektivnit nakládání s odpady (OPŽP)

Specifický cíl ITI 3.5 Revitalizovat zeleň v sídlech (OPŽP)

Přehled navrhovaných opatření Strategie ITI

Strategický cíl ITI 1: Zvýšit zaměstnanost a uplatnitelnost obyvatel na trhu práce

Specifické cíle ITI a opatření:

1.1 Zvýšit uplatnitelnost obyvatel na trhu práce (OPVVV, OPZ, OPPIK, IROP)

- 1.1.1 Vytvoření podmínek pro kvalitní přípravu na zaměstnání v technických a řemeslných oborech
- 1.1.2 Rozvoj klíčových přenositelných kompetencí obyvatel pro uplatnění na trhu práce
- 1.1.3 Aktivní řešení dopadů pokračující restrukturalizace tradičních průmyslových oborů

1.2 Zapojit znevýhodněné skupiny obyvatel na trh práce (OPZ, IROP)

- 1.2.1 Zvýšení zaměstnatelnosti dlouhodobě nezaměstnaných a sociálně vyloučených obyvatel
- 1.2.2 Zvýšení zaměstnatelnosti obyvatel se zdravotním znevýhodněním a osob pečujících o děti a jiné závislé osoby
- 1.2.3 Podpora sociálního podnikání

1.3 Zvýšit efektivitu řízení a vyhodnocování situace na trhu práce (OPZ)

- 1.3.1 Vznik a rozvoj nástrojů pro vyhodnocení a řízení situace na trhu práce

Strategický cíl ITI 2: Podpořit podnikání a vznik pracovních míst

Specifické cíle ITI a opatření:

2.1 Podpořit podnikavost obyvatel a rozvoj malých a středních podniků (OPVVV, OPZ, IROP, OPPIK)

- 2.1.1 Zvýšit podnikatelské kompetence obyvatel a zvýšit motivaci k podnikání
- 2.1.2 Zvýšit kvalitu a dostupnost podpory malého a středního podnikání
- 2.1.3 Zvýšit počet a růst malých a středních firem

2.2 Zvýšit atraktivitu pro investice (OPPIK, IROP)

- 2.2.1 Revitalizace a regenerace zanedbaných ploch a areálů a objektů kulturního dědictví za účelem využití pro zvýšení atraktivity měst a jejich zázemí a podporu nových investic.
- 2.2.2 Rekonstrukce, modernizace, popř. výstavba silnic a budování obchvatů sídel na vybrané regionální silniční síti s cílem zvýšit konektivitu k síti TEN-T.

2.3 Realizovat aktivity na podporu strategie inteligentní specializace pro Moravskoslezský kraj (OPVVV)

- 2.3.1 Zvýšení intenzity transferu a komercializace výsledků výzkumné a vývojové činnosti (RIS3 MSK: Cíl A1, horizontální priorita A: Transfer technologií)

Strategický cíl ITI 3: Zlepšit kvalitu prostředí a podpořit udržitelný rozvoj

Specifické cíle ITI a opatření:

3.1. Podpořit rozvoj udržitelné mobility (IROP, OPD)

- 3.1.1 Výstavba a modernizace infrastruktury pro rozvoj udržitelné mobility
- 3.1.2 Výstavba a modernizace drážní infrastruktury městské a příměstské dopravy
- 3.1.3 Rozvoj inteligentních dopravních systémů

3.2. Snížit znečištění ovzduší (OPŽP)

- 3.2.1 Náhrada stávajících stacionárních spalovacích zdrojů v domácnostech
- 3.2.2 Náhrada a rekonstrukce stacionárních zdrojů znečištění a modernizace jejich technologií
- 3.2.3 Výstavba a obnova systémů sledování kvality ovzduší

3.3. Zvýšit energetickou účinnost (OPŽP, IROP, OPPIK)

- 3.3.1 Snížení energetické náročnosti veřejných budov
- 3.3.2 Snížení energetické náročnosti v sektoru bydlení
- 3.3.3 Efektivnější nakládání s energiemi v podnikatelském sektoru

3.4. Zefektivnit nakládání s odpady (OPŽP)

- 3.4.1 Předcházení vzniku komunálních a průmyslových odpadů
- 3.4.2 Výstavba a modernizace zařízení pro energetické a materiálové využití odpadů
- 3.4.3 Rekultivace starých skládek

3.5. Revitalizovat zeleň v sídlech (OPŽP)

- 3.5.1 Revitalizace funkčních ploch a prvků sídelní zeleně

Investiční priority ITI Ostravské aglomerace jsou:

Příležitosti pro přípravu investic vyplývající z integrované strategie

Město by mělo mít přirozenou ambici podílet se na plánování a přípravě projektových záměrů a investic pro realizaci ITI. Statutární město Ostrava ve spolupráci s ostatními městy a dalšími partnery využívá pro účely přípravy projektových záměrů čtyři společné pracovní skupiny Řídícího výboru ITI a tzv. Regionální stálé konference (viz níže). V rámci statutárního města Ostravy má agendu na starosti Odbor strategického rozvoje. Kromě aktivní účasti v diskuzi o budoucnosti města by se město mělo zapojit do práce pracovních skupin přinejmenším včasnou přípravou a zasláním projektových námětů, které odpovídají prioritám Strategie ITI a zapojením pracovních skupin do přípravy specifických integrovaných investic s významným dopadem na území města. Kvalitní náměty vytvářejí větší potenciál pro kladné rozhodnutí o investicích pro Ostravsko, při jednání s řídicími orgány operačních programů o zacílení ITI Ostravsko.

Identifikovány byly zejména příležitosti v následujících oblastech integrovaných investic:

IROP a OP Doprava

Vyhodnocení: podpora udržitelné mobility (v návaznosti na městský plán udržitelné mobility) a návazné dopravní infrastruktury a infrastruktury pro využití alternativních paliv.

- předpokládaná alokace do všech ITI v ČR ve výši 17,6 mld. Kč z IROP
- předpokládaná alokace do všech ITI v ČR ve výši 5,5 mld. Kč z OP D

OP Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost

Vyhodnocení: potenciálně atraktivní zdroj financování pro malé a střední firmy a rozvoj služeb podpůrné infrastruktury pro podnikání.

- předpokládaná alokace do všech ITI ve výši 5,5 mld. Kč z OP PIK

OP Zaměstnanost a OP Výzkum, vývoj a vzdělávání

Vyhodnocení: příležitosti vyplývají z potenciálu zapojení do územní spolupráce, podaří-li se s řídicími orgány vyjednat integrovaná řešení pro vzdělávání, trh práce nebo výzkum, vývoj a inovace navrhovaná Paktem zaměstnanosti v Integrovaném plánu rozvoje zaměstnanosti nebo Radou pro inovace pro Strategii inteligentní specializace.

- předpokládaná alokace do všech ITI ve výši 0,7 mld. Kč z OP Z
- alokace do ITI v OP VVV však doposud nebyla vyčíslena

OP Životní prostředí

- předpokládaná alokace 0,5 mld. Kč – vzhledem ke stávajícímu negativnímu postoji Ministerstva životního prostředí k roli integrovaných nástrojů v implementaci OPŽP není alokace pro města v tomto nástroji atraktivní ani motivační k přípravě projektů v rámci integrovaného nástroje

Příležitosti vyplývající ze zapojení do regionálních partnerství a sítí

Pro koordinaci investic zacílených v území v programovém období 2014-2020 je ustavena Národní stálá konference (NSK). Národní stálá konference je základním prvkem pro nastavení a realizaci principu víceúrovňového partnerství a podporu vzájemného dialogu partnerů napomáhajícího lepší koordinaci.

V Národní stálé konferenci jsou zastoupeny kromě Ministerstva pro místní rozvoj (funkce předsedy NSK), nositelů integrovaných nástrojů zastřešujících organizací územních partnerů Agentury pro sociální začleňování a v roli stálých hostů (případně členů, pokud o to požádají) zástupci řídicích orgánů programů a věcní garanti/gestoři prioritních os programů, tak také tzv. Regionální stálé konference.

Regionální stálá konference (dále též „RSK“) je zřízena na principu partnerství s územní působností v jednotlivých krajích ČR. Je složena ze zástupců regionálních, místních, městských a jiných orgánů veřejné správy, hospodářských a sociálních partnerů a subjektů zastupujících občanskou společnost a Agentury pro sociální začleňování.

Regionální stálá konference se bude prostřednictvím Národní stálé konference a Ministerstva pro místní rozvoj ČR podílet na zpracování podkladů pro rozhodování a řízení na úrovni řídicích orgánů a na koordinaci aktivit v rámci územních obvodů jednotlivých krajů. RSK schvaluje Regionální akční plány realizace Strategie regionálního rozvoje 2014-2020 včetně části financované ESIF pro územní obvod jednotlivých krajů (NUTS III). Regionální stálá konference bude sledovat a podporovat absorpční kapacitu regionu, dávat doporučení k zaměření a sladování výzev pro projekty (vyjma integrovaných projektů) v rámci specifických výzev v rámci územní dimenze.

6 Investiční priority Finančního nástroje JESSICA Moravskoslezsko

6.1 Cílové území pro podporu

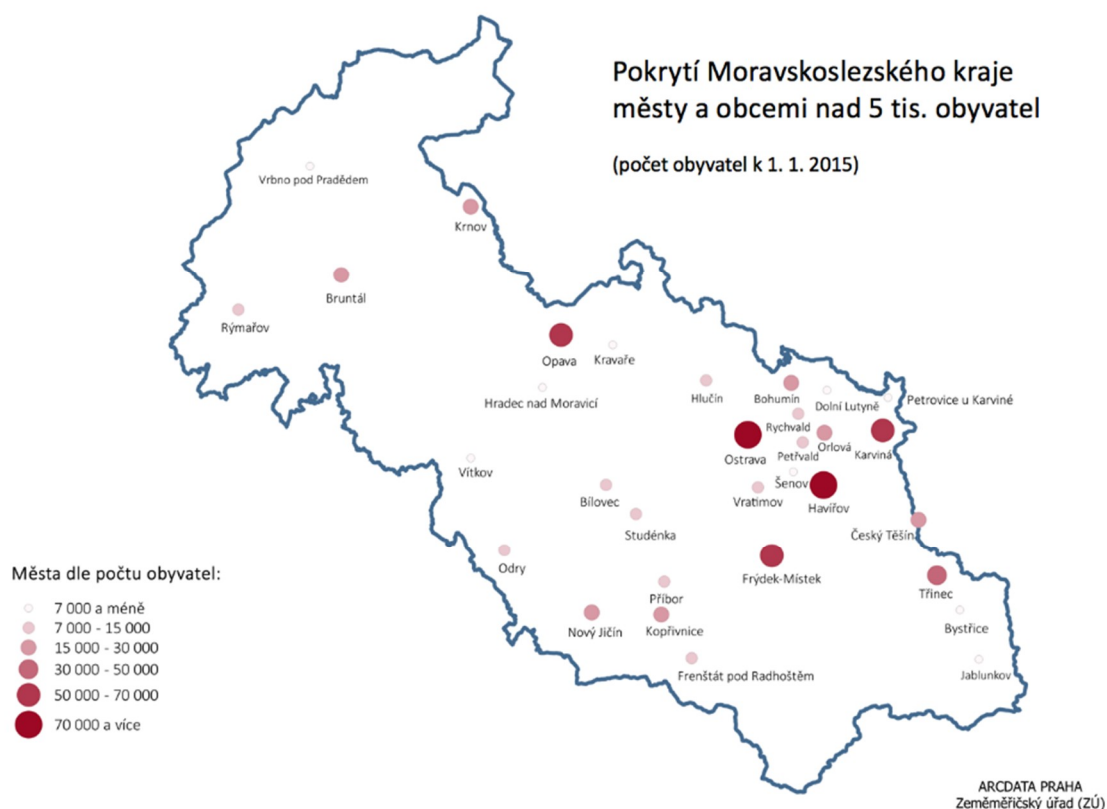
Cílovým územím pro podporu z finančního nástroje JESSICA Moravskoslezsko je **území Moravskoslezského kraje**. Vymezení území je v souladu s doporučením Evropské komise, aby opětovné použití prostředků směřovalo do stejného území, jaké vymezila investiční politika finančního nástroje pro první použití.

Po ověření poptávky, absorpční kapacity nových podpůrných programů FN JESSICA Moravskoslezsko může být cílové území zúženo pouze na města s počtem obyvatel vyšším než 5 tisíc.

Jedná se o tyto města a obce:

(počet obyvatel k 1. 1. 2015)

Město Bílovec (7 500)	Statutární město Opava (57 772)
Město Bohumín (21 482)	Město Orlová (29 967)
Město Bruntál (16 784)	Statutární město Ostrava (294 200)
Obec Bystřice (5 268)	Obec Petrovice u Karviné (5 334)
Město Český Těšín (24 907)	Město Petřvald (7 138)
Obec Dolní Lutyně (5 155)	Město Příbor (8 486)
Město Frenštát pod Radhoštěm (10 852)	Město Rychvald (7 273)
Statutární město Frýdek-Místek (56 945)	Město Rýmařov (8 466)
Statutární město Havířov (75 049)	Město Studénka (9 792)
Město Hlučín (13 988)	Město Šenov (6 267)
Město Hradec nad Moravicí (5 392)	Město Třinec (35 884)
Město Jablunkov (5 727)	Město Vítkov (5 852)
Statutární město Karviná (55 985)	Město Vratimov (7 151)
Město Kopřivnice (22 417)	Město Vrbno pod Pradědem (5 391)
Město Kravaře (6 733)	
Město Krnov (24 175)	
Město Nový Jičín (23 639)	
Město Odry (7 350)	



Obrázek 4 Pokrytí Moravskoslezského kraje městy a obcemi nad 5 tis. obyvatel.

Výše uvedených 34 měst a obcí čítá dohromady 893 919 obyvatel, což představuje 73,4 % obyvatelstva Moravskoslezského kraje.

Územní překryv s ITI Ostravské aglomerace

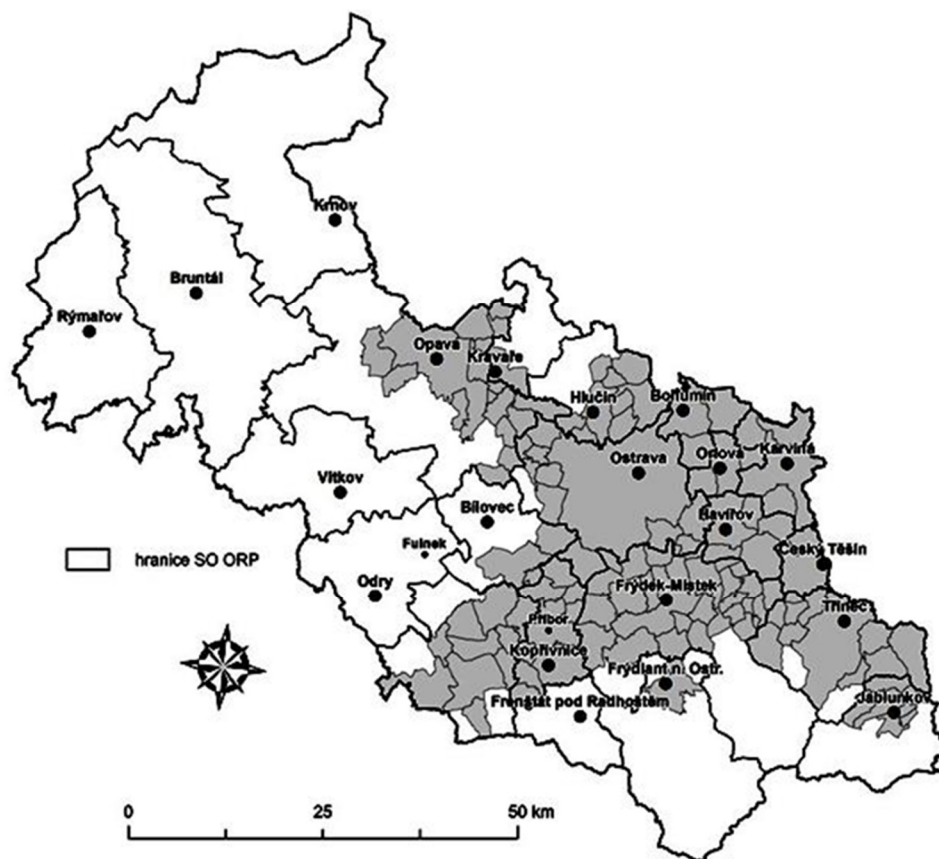
V programovém období 2014 – 2020 (2023) je aplikován nový nástroj tzv. územní dimenze, kterým je Integrovaná územní investice. V České republice může tento nástroj využít sedm velkých metropolitních oblastí a aglomerací.

Integrovaná teritoriální investice je mechanismus, který umožňuje průřezově čerpat finanční prostředky z několika prioritních os jednoho nebo více operačních programů Evropských strukturálních a investičních fondů.

Čerpání finančních prostředků je podmíněno funkčním vymezením území a pro něj zpracovanou strategií ITI, která však musí současně naplňovat cíle definované v daných operačních programech. S tím souvisí také vytvoření odpovídající řídicí a implementační struktury pro realizaci investičního nástroje ITI, která je vytvořena v rámci magistrátu Statutárního města Ostrava.

Vymezení ostravské aglomerace reprezentuje kompaktní území s velmi vysokými vzájemnými každodenními interakcemi mezi jeho obcemi v zázemí a jádru aglomerace, navíc je vnitřně poměrně uzavřené. Taktéž představuje areál s nejvyšším rozvojovým potenciálem v kraji, což lze doložit analýzou vybraných kvalitativních ukazatelů a také souladem s rozvojovými strategickými dokumenty Moravskoslezského kraje.

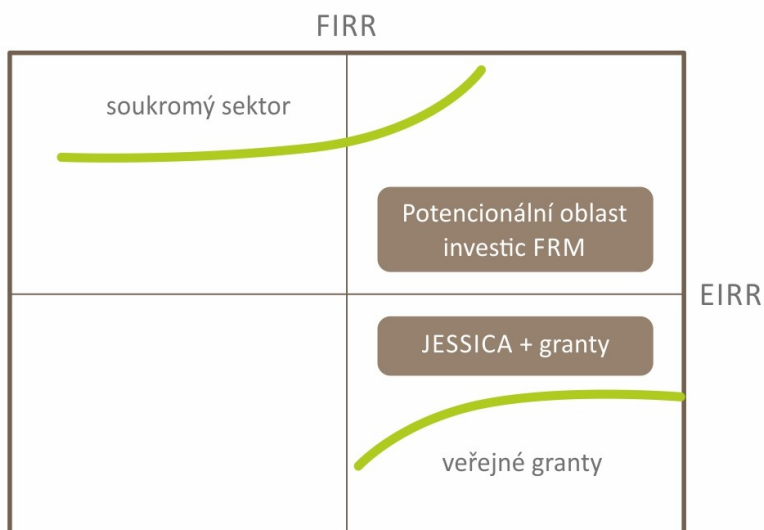
Vymezená ostravská aglomerace se skládá ze 119 obcí a žije zde 965 338 obyvatel, soustřeďuje tak 86 % obyvatel Larger Urban Zone Ostrava (Eurostat) a 79 % obyvatel Moravskoslezského kraje (na 35 % jeho rozlohy). Hustota zalidnění celého kraje činí 225 obyv./km², zatímco hustota zalidnění aglomerace dosahuje 509 obyv./km² (údaje k 31. 12. 2014).



Obrázek 5 Pokrytí Moravskoslezského kraje městy a obcemi nad 5 tis. obyvatel.

6.2 Cílový druh a účel projektů městského rozvoje

Pro zacílení a vytvoření investiční politiky JESSICA Moravskoslezsko na roky 2017 až 2032 byla použita základní metodická úvaha, kterou představuje zacílení podpory do mezery mezi produkty bankovního a soukromého sektoru a veřejnými granty, a to ve prospěch rozvoje Moravskoslezského kraje, respektive rozvoje měst v Moravskoslezském kraji.



Obrázek 6 Tržní mezera pro uplatnění finančního nástroje.

Základní okruh témat doporučený EIB byl posouzen s ohledem na potřeby Moravskoslezského kraje a byly vybrány 4 preferovaná témata, v nichž byla následně analyzována bílá místa vhodná k intervenci z finančního nástroje.

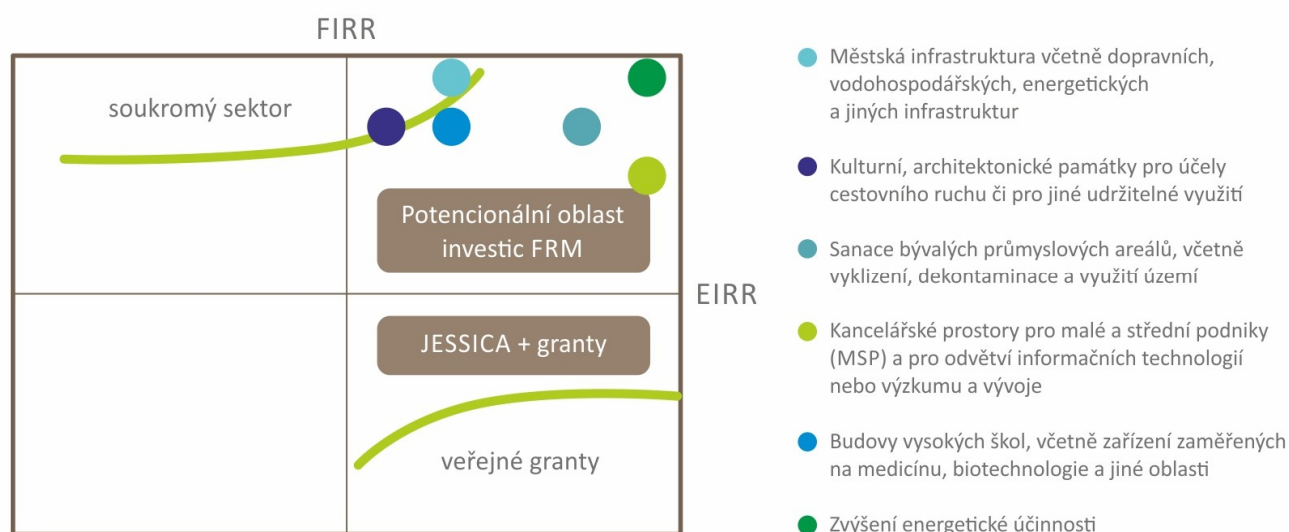
Preferována jsou témata, která dosahují jak vysoké ekonomické efektivity (tedy vysokého pozitivního celospolečenského efektu), tak mají zároveň potenciál finanční návratnosti, ačkoliv výše této návratnosti by ještě nemusela být pro komerční sektor atraktivní.

Výběr témat pro Jessicu Moravskoslezsko 2017-2032

Téma	Zkrácený název tématu	Potenciál návratnosti		Potřebnost pro MSK	Výsledek
		FIRR	EIRR		
Městská infrastruktura včetně dopravních, vodohospodářských, energetických a jiných infrastruktur	Městská infrastruktura	2	5		10
Kulturní, architektonické památky pro účely cestovního ruchu či pro jiné udržitelné využití	Památky pro CR	1	4		4
Sanace bývalých průmyslových areálů, včetně vyklizení, dekontaminace a využití území	Sanace a využití území	4	4		16
Kancelářské prostory pro malé a střední podniky (MSP) a pro odvětví informačních technologií nebo výzkumu a vývoje	Kanceláře pro MSP	5	3		15
Budovy vysokých škol, včetně zařízení zaměřených na medicínu, biotechnologie a jiné oblasti	Budovy VŠ	2	4		8
Zvýšení energetické účinnosti	Energetická účinnost	5	5		25

Tabulka 3 Hodnocení atraktivity témat pro finanční nástroj JESSICA Moravskoslezsko.

Výběr témat je založen na posouzení potenciálu finanční návratnosti (FIRR), tedy opětovného využití prostředků a celospolečenské potřeby s ohledem na potřeby kraje. Je zpracován expertním odhadem týmu zpracovatelů a zužuje zacílení podpory na 3 témata, která cílí do mezery vhodné pro financování finančním nástrojem.



Obrázek 7 Vyhodnocení atraktivnosti témat a jejich pozice v tržní mezeře.

Vybraná témata, v rámci nichž budou hledána bílá místa a navrženy podpůrné nástroje:

1. **ENERGETICKÁ ÚČINNOST** - zvýšení energetické účinnosti
2. **SANACE A VYUŽITÍ ÚZEMÍ** - sanace bývalých průmyslových areálů, včetně vyklizení, dekontaminace a využití území
3. **PROSTORY PRO MSP** - kancelářské prostory pro malé a střední podniky (MSP) a pro odvětví informačních technologií nebo výzkumu a vývoje
4. **MĚSTSKÁ INFRASTRUKTURA** - dopravní, vodohospodářská, energetická a jiná infrastruktura

Křížové ověření vhodnosti témat pro potřeby Moravskoslezského kraje

Ke křížovému (zpětnému) ověření vhodnosti navržených témat pro rozvoj Moravskoslezského kraje, je využít strom problémů zpracovaný v rámci Strategie hospodářské restrukturalizace Ústeckého, Moravskoslezského a Karlovarského kraje.

Cílení podpory finančního nástroje by mělo směřovat na odstraňování příčin nižší hospodářské výkonnosti Moravskoslezského kraje.

Téma 1) ENERGETICKÁ ÚČINNOST

Vazba na příčiny/souvislosti nižšího hospodářského růstu: částečně ANO

Příčina: Specializace ekonomiky. Tradiční průmyslové firmy jsou energeticky velmi náročné, náklady na energie představují významné náklady.

Souvislosti: Zhoršená kvalita životního prostředí. Zejména kvalita ovzduší je výrazně ovlivňována energetikou (topeniště, průmyslové zdroje aj.)

Téma 2) SANACE A VYUŽITÍ ÚZEMÍ

Vazba na příčiny/souvislosti nižšího hospodářského růstu: ANO

Příčina: Malý příliv či nevhodná struktura PZI (bariérou pro příliv PZI je v čase se měnící nedostatek připravených a dostatečně velkých ploch v průmyslových zónách). Připravené zóny jsou zároveň prostorem pro rozvoj a rozšiřování firem již v regionu podnikajících. Nemožnost financovat řešení aktuálních problémů jako je odliv mladých obyvatel měst mimo Moravskoslezský kraj a dalších příčin smršťování měst.

Souvislosti: Chybějící infrastruktura, nedostateční revitalizace brownfields

Téma 3) PROSTORY PRO MSP – Startovací prostory

Vazba na příčiny/souvislosti nižšího hospodářského růstu: ANO

Příčina: Nízká podnikavost lidí a míra zakládání nových firem

Souvislosti: Chybějící infrastruktura

Téma 4) MĚSTSKÁ INFRASTRUKTURA

Vazba na příčiny/souvislosti nižšího hospodářského růstu: ANO

Příčina: Nemožnost financovat řešení aktuálních problémů měst jako je rezidenční parkování nebo odliv mladých obyvatel měst mimo Moravskoslezský kraj a dalších příčin smršťování měst.

Souvislosti: Chybějící infrastruktura, pomalé zavádění konceptu chytrých měst a opatření k udržení obyvatel ve městech

Křížové ověření potvrdilo relevanci vybraných témat pro zacílení finančního nástroje. V těchto doménách budou analyzována bílá místa a do nich budou navrhovány vhodné formy intervencí.

6.3 Soulad s pravidly pro implementaci finančních nástrojů

Období 2007-2013

Finanční nástroj JESSICA Moravskoslezsko byl zřízen Regionální radou, jakožto řídicím orgánem Regionálního operačního programu Moravskoslezsko 2007-2013. Výchozí legislativu pro zřízení a provozování fondu představovaly zejména tyto dokumenty:

- NAŘÍZENÍ RADY (ES) č. 1083/2006 ze dne 11. července 2006 o obecných ustanoveních o Evropském fondu pro regionální rozvoj, Evropském sociálním fondu a Fondu soudržnosti a o zrušení nařízení (ES) č. 1260/1999 ,
- NAŘÍZENÍ KOMISE (ES) č. 1828/2006 ze dne 8. prosince 2006, kterým se stanoví prováděcí pravidla k nařízení Rady (ES) č. 1083/2006 o obecných ustanoveních týkajících se Evropského fondu pro regionální rozvoj, Evropského sociálního fondu a Fondu soudržnosti a k nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1080/2006 o Evropském fondu pro regionální rozvoj a doporučení,
- Pokyn COCOF (10-0014-05) „Guidance note on Financial Engineering Instruments under Article 44 of Council Regulation (EC) No. 1083/2006“

Nařízení Rady (ES) č. 1083/2006 čl. 78 (7) stanoví následující:

Příslušné orgány dotčených členských států znovu použijí zdroje z investic uskutečněných fondy definovanými v článku 44 navrácené do operace nebo zdroje, které zbývají po vyplacení všech záruk, ve prospěch projektů rozvoje měst nebo malých a středních podniků nebo energetické účinnosti a využití obnovitelné energie v budovách včetně stávajících obydlí.

Řídicí orgán tedy musí zajistit, že zdroje navrácené do návratného finančního nástroje, které jsou přičitatelné ke strukturálním fondům, jsou buď opětovně použity pro další obdobné investice, nebo jsou použity k pokrytí nákladů na řízení a poplatků za správu nebo musí být přiděleny kompetentním orgánům k dalšímu čerpání prostřednictvím obdobného typu projektů. Toto opětovné využití není limitováno koncem období způsobilosti, tj. datem 31. 12. 2015, i když povinnost využití navrácených prostředků v rámci cílů daného operačního programu po jeho uzavření není právně stanovena. Nicméně tento postup je ze strany EK doporučován (Metodické doporučení k uzavírání programového období 2007-2013, MMR, 2015).

Období 2014-2020

Nové programovací období 2014-2020 přináší změny týkající se finančních nástrojů oproti programovému období 2007-2013. Pro ověření tematického souladu investiční politiky JESSICA Moravskoslezsko je relevantní vnímat posun v tematickém zaměření, konkrétně jeho rozšíření.

Hlavními legislativními oporami jsou v novém období pro oblast finančních nástrojů v ČR tyto dokumenty:

- Nařízení Evropského parlamentu a Rady č. 1303/2013 ze dne 17. prosince 2013 o společných ustanoveních ohledně Evropského fondu pro regionální rozvoj, Evropského sociálního fondu, Fondu soudržnosti, Evropského zemědělského fondu pro rozvoj venkova a Evropského námořního a rybářského fondu, o obecných ustanoveních ohledně Evropského fondu pro regionální rozvoj, Evropského sociálního fondu a Fondu soudržnosti a o zrušení nařízení (ES) č. 1083/2006 (dále také „obecné nařízení“),
- Metodický pokyn finančních toků programů spolufinancovaných z Evropských strukturálních fondů, Fondu soudržnosti a Evropského námořního a rybářského fondu na programové období 2014-2020, Ministerstvo financí (dále také „Metodický pokyn finančních toků“),
- Metodické doporučení pro implementaci finančních nástrojů v programovém období 2014-2020, MMR, 2014

V rámci období 2007-2013 byly podporovány oblasti: podpora pro podniky, rozvoj měst, energetická účinnost a obnovitelné energie ve stavebnictví. Nové programové období 2014-2020 rozšiřuje použití na všechny tematické cíle (Metodické doporučení pro implementaci finančních nástrojů v programovém období 2014-2020, MMR, 2014).

V dokumentu Vymezení vhodných typů intervencí podporovatelných návratnou formou podpory (MMR, 2013) je posouzeno využití finančních nástrojů u tematických okruhů („TO“) vymezených na národní úrovni pro čerpání z fondů SSR v programovém období 2014-2020. Pro všechny TO s výjimkou TO5 „Efektivní správa a instituce“ byly identifikovány oblasti vhodné k využití finančních nástrojů.

Z výše uvedeného je zřejmé, že se okruh témat pro financování finančním nástroji nezmenšil, naopak finanční nástroje jsou stále více preferovány i v dalších tématech. Přesto je důležité zajistit, aby nové, zvažované nástroje byly v souladu s původní Investiční strategií. Takto bude zajištěn zároveň legislativní soulad, viz. požadavky nařízení a výše.

Soulad témat s Investiční strategií finančního nástroje JESSICA Moravskoslezsko

Na základě Smlouvy o financování iniciativy JESSICA, která byla uzavřena dne 8. února 2010 mezi Regionální radou a EIB, byl zpracován dokument Investiční strategie a plánování, který je platný i po ukončení výše uvedené smlouvy v souvislosti s převzetím činnosti Holdingového fondu přímo Regionální radou. Investiční strategie mimo jiné uvádí, že pro Moravskoslezsko je typická značná poptávka po projektech obnovy měst, jak v krajském městě Ostravě, tak v ostatních městech a obcích. Mezi oblastmi, které obnovu potřebují,

patří znehodnocené části obcí a měst a brownfields, které ztratily své původní průmyslové využití. Města v regionu mají zájem také o dlouhodobý rozvoj městských oblastí a o stimulaci jejich růstu.

Investiční strategie uvádí následující strategické cíle:

- Podpora provádění politiky soudržnosti EU v kontextu obnovy měst
- Tvorba příležitostí pro různé formy partnerství ve veřejném sektoru a mezi veřejným a soukromým sektorem v rámci městských projektů
- Podpora vytváření řešení, která zohledňují udržitelný přístup k vypořádání potřeb měst ve střednědobém až dlouhodobém horizontu.

Dále uvádí Investiční strategie tyto specifické cíle:

- Revitalizace městských oblastí
- Revitalizace brownfields
- Posílení podnikatelského prostředí

Podmínkou vyžadovanou u městských projektů je soulad s Integrovaným plánem udržitelného rozvoje měst, který v praxi představuje například Strategický plán rozvoje města či obdobný koncepční dokument.

Posouzení souladu u prioritních témat:

ENERGETICKÁ ÚČINNOST

V případě, že se bude jednat o projekty energetické účinnosti ve městech a bude se jednat o komplexní řešení (či součást komplexního řešení) je možné tyto projekty zařadit pod cíl **Revitalizace městských oblastí**.

SANACE A VYUŽITÍ ÚZEMÍ

Téma sanace a využití území přímo naplňuje cíl **Revitalizace brownfields**. Případně se může jednat o projekty využívající potenciál jiných nevyužitých nemovitostí ve městech, což odpovídá cíli **Revitalizace městský oblastí**.

PROSTORY PRO MSP

Téma vytváření prostor pro MSP přímo naplňuje cíl **Posílení podnikatelského prostředí**.

MĚSTSKÁ INFRASTRUKTURA

Téma budování či rekonstrukce městské infrastruktury přímo naplňuje cíl **Revitalizace městských oblastí**.

Celkově lze tedy konstatovat, že vybraná prioritní témata jsou vsouladu s Investiční strategií finančního nástroje JESSICA Moravskoslezsko. Další stupeň ověření souladu je žádoucí provést i na úrovni jednotlivých projektů aspirujících na získání návratné podpory.

6.4 Analýza bílých míst současných intervencí EU a ČR v rámci prioritních témat

Dotační příležitosti

Dotační příležitosti ze Strukturálních a investičních fondů EU jsou analyzovány v časovém horizontu aktuálního programového období 2014-2020. Při analýze možných dotačních zdrojů je třeba zohlednit délku programového období operačních programů a období fondu JESSICA, které výrazně přesahuje horizont roku 2020. Při navrhovaných opatřeních podpory je proto na místě uvažovat o případné revizi zaměření fondu JESSICA po roce 2020 v návaznosti na nové programové období Evropské unie.

Dotační příležitosti z národních zdrojů jsou analyzovány na úrovni dotací z jednotlivých ministerstev. Vzhledem k omezeným rozpočtům kraje, nejsou krajské dotační programy v analýze zohledněny.

Bílá místa pro téma ENERGETICKÁ ÚČINNOST

Integrovaný regionální operační program

Podpora je směřována do opatření snižujících energetickou náročnost bytových domů o 4 a více bytových jednotkách na celém území ČR, vyjma území Prahy. Dotaci lze uplatnit na úpravy snižující spotřebu energie (zateplení obvodových stěn, stropu, podlah, výměna oken, instalace prvků stínění, instalace systémů nuceného větrání se zpětným získáváním tepla, výměna stávajícího zdroje tepla, instalace solárních termických kolektorů, tepelné čerpadlo apod.). Podmínkou přiznání dotace je dosažení min. 20 % úspory celkové dodané energie v minimální výši 20 % oproti stavu před realizací opatření a zároveň dosažení 0,95 násobku součinitele prostupu tepla U podle ČSN 73 0540-2 všech zatepovaných konstrukcí nebo měněných výplní otvorů.

Operační program Životní prostředí

Cílem opatření je snížit konečnou spotřebu energie a snížit spotřebu neobnovitelné primární energie prostřednictvím využití lokálních obnovitelných zdrojů ve veřejných budovách. Realizovány mohou být celkové nebo dílčí energetické úsporné renovace veřejných budov (zateplení obvodového pláště budovy, výměna a renovace otvorových výplní, realizace systémů nuceného větrání s rekuperací odpadního tepla, výměna zdroje tepla pro vytápění nebo přípravu teplé užitkové vody výkonem nižším než 5MW využívajícího fosilní paliva nebo elektrickou energii za účinné zdroje využívající biomasu, tepelná čerpadla, kondenzační kotle na zemní plyn nebo zařízení pro kombinovanou výrobu elektřiny a tepla využívající obnovitelné zdroje nebo zemní plyn, instalace solárně-termických kolektorů pro přitápění nebo pouze přípravu TV, samostatná opatření výměny zdroje tepla s výkonem nižším než 5 MW využívajícího fosilní paliva nebo elektrickou energii pro vytápění nebo přípravu teplé vody za účinné zdroje využívající biomasu, tepelná čerpadla, kondenzační kotle na zemní plyn nebo zařízení pro kombinovanou

výrobu elektřiny a tepla využívající obnovitelné zdroje, instalace solárně-termických kolektorů apod. Žadatelé o dotaci mohou rovněž využít souběžnou výzvu z Národního programu Životní prostředí (NPŽP), která nabízí zvýhodněné úvěry na kofinancování projektů podpořených 39. výzvou OPŽP. Příjemci dotací z OPŽP mohou díky ní pokrýt až sto procent celkových způsobilých výdajů na jimi realizovaný projekt. Roční úroková míra u úvěru je stanovena fixně na jedno procento bez dalších poplatků.

Operační program Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost

Cílem programů je snížení spotřeby energie v podnikatelském sektoru. V rámci operačního programu jsou vymezeny 2 programy, a to Úspory energií a Úspory energie v systémech zásobování teplem. Z programu Úspory energií je možno modernizovat a rekonstruovat rozvody elektřiny, plynu a tepla v budovách a v energetických hospodářstvích průmyslových areálů za účelem zvýšení účinnosti, zavádění a modernizace systémů měření a regulace, modernizace a rekonstrukce stávajících zařízení na výrobu energie pro vlastní spotřebu vedoucí ke zvýšení její účinnosti, modernizace soustav osvětlení budov a průmyslových areálů, realizace opatření ke snižování energetické náročnosti budov v podnikatelském sektoru (zateplení obvodového pláště, výměna a renovace otvorových výplní, další stavební opatření mající prokazatelně vliv na energetickou náročnost budovy, instalace vzduchotechniky s rekuperací odpadního tepla apod.)

Podporovány nejsou komerční turistická zařízení jako hotely, volnočasová zařízení, lázně, restaurace.

Cílem programu Úspory energií v systémech zásobování teplem je podpora konkurenceschopnosti a udržitelnosti české ekonomiky prostřednictvím maximálního využití kombinované výroby elektřiny a tepla (rekonstrukce a rozvoj soustav zásobování teplem, především rozvodových tepelných zařízení, zavádění a zvyšování účinnosti systémů kombinované výroby elektřiny a tepla).

Efekt

Státní program na podporu úspor energie a využití obnovitelných a druhotných zdrojů energie. Program je financován z rozpočtu Ministerstva průmyslu a obchodu a zpravidla bývá vyhlašován každoročně. Roční rozpočet programu pro ČR se pohybuje okolo 80 mil. Kč. Dotace je poskytována v režimu de minimis. Dotace směřují na úspory energie ve veřejném osvětlení, na rekonstrukce otopné soustavy, na energetický management a metodu EPC, na vzdělávání a pilotní projekty. V oblasti týkající se úspor energie je oprávněným žadatelem veřejný sektor (obce, kraje, státní podniky, sociální a zdravotnická zařízení, školy, příspěvkové organizace).

Nová zelená úsporám

Program Ministerstva životního prostředí administrovaný Státním fondem životního prostředí administrovaný Státním fondem životního prostředí ČR zaměřený na úspory energie a obnovitelné zdroje energie v rodinných a bytových domech. Žádosti o dotace jsou přijímány na základě časově omezených výzev do vyčerpání programu, maximálně do roku 2020. Program má aktuálně otevřeny podprogramy: rodinné domy a bytové domy. U programu rodinných domů je podpora určena na snižování energetické náročnosti stávajících rodinných domů (zateplení obálky budov včetně výměny oken, zateplení střechy, podlah apod.), výstavba rodinných domů s velmi nízkou energetickou náročností a efektivní využití zdrojů energie (dotace na výměnu neekologického zdroje tepla spalující např. uhlí, koks, uhelné brikety za efektivní ekologicky šetrné zdroje např. kotel na biomasu, tepelné čerpadlo, plynový kondenzační kotel apod.). Program bytové domy je pak určen na opatření snižující spotřebu energie v bytových domech na území Prahy. Nová zelená úsporám připravuje program na úspory energií ve veřejném sektoru, bližší informace doposud nejsou známy. Program by měl být komplementární vůči podpoře z Operačního programu Životní prostředí.

Identifikace bílých míst

Téma	Dotační příležitosti	Omezení dotačního programu	Identifikace bílého místa	Zdůvodnění výběru pro Fond JESSICA
Úspory energií ve veřejném sektoru	<ul style="list-style-type: none"> - OP Životní prostředí - Nová zelená úsporám (pro veřejné budovy dosud nejsou známy bližší podmínky) - Efekt 	<p>OP ŽP</p> <ul style="list-style-type: none"> - Program má nastavená eliminační kritéria v závislosti na celkové úspoře energie a snížení skleníkových plynů. Dílčí opatření vedoucí k úspoře energie nesplní kritéria přijatelnosti. Program tak financuje komplexní opatření vedoucích ke snížení spotřebované energie na veřejných objektech. <p>Efekt</p> <ul style="list-style-type: none"> - Malá alokace programu - Max. výše dotace 2 mil. Kč - Program je primárně určen na osvětovou činnost 	Dílčí opatření vedoucí ke snížení energetické náročnosti veřejných budov (např. řízená ventilace s rekuperací tepla, zateplení obvodových pláštů pokud již byla vyměněna okna apod.	Vhodné z důvodu částečné nebo úplné finanční návratnosti. Nabídka dotačních prostředků není dostatečná pro potřeby snížení energetické náročnosti veřejných budov v ČR
Úspory energií v podnikatelském sektoru	- OP Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost	<p>OP Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost</p> <ul style="list-style-type: none"> - Programem jsou podporované konkrétní NACE. - Nepodporována energetická opatření 	Úspory energií na objektech cestovního ruchu (hotely, restaurace, kavárny, wellness centra apod.)	Vhodné z důvodu částečné nebo úplné finanční návratnosti

		v oblastech cestovního ruchu (hotely, restaurace, kavárny apod.)		
Úspory energií v sektoru bydlení	- IROP - Nová zelená úsporám	<p>IROP</p> <ul style="list-style-type: none"> - Minimální požadovaná úspora energie ve výši 20 % - Žadatelem nemohou být fyzické osoby nepodnikající - Náročná administrativa programu <p>Nová zelená úsporám</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bytové domy jsou podporovány pouze na území Prahy 	Úspory energií v bytových domech, které jsou vlastněny fyzickými osobami nepodnikajícími	<p>Nevhodné z důvodu zvýšené míry rizika návratnosti u fyzických osob nepodnikajících</p> <p>U dílčích energetických opatření neexistuje finanční návratnost anebo nevzniká v požadovaném čase</p>

Tabulka č. 4: Identifikace bílých míst v tématu Energetická účinnost.

Bílá místa pro téma SANACE A VYUŽITÍ ÚZEMÍ

Operační program Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost

Program Služby infrastruktury

Hlavním cílem programu je prostřednictvím dotací zkvalitňování služeb podpůrné infrastruktury, která povede ke zvýšení intenzity společných výzkumných, vývojových a inovačních aktivit mezi podnikatelskými subjekty a mezi veřejným a podnikovým sektorem se zaměřením zejména na realizaci nových technologií a konkurenceschopných výrobků a služeb. Oprávněným žadatelem může být právnická osoba, která bude působit jako provozovatel vědeckotechnického parku, inovačního centra nebo podnikatelského inkubátoru, a ve svých stanovách má explicitně zakotveno, že byla zřízena za účelem podpořit intenzitu, kvalitu a rychlost šíření inovací a transferu technologií do hospodářské praxe daného regionu s důrazem na progresivní (high-tech) technologie. Oprávněnými žadateli mohou být vysoké školy, neziskové organizace, municipality.

Program Nemovitosti

Cílem programu je usnadňovat malým a středním podnikatelům modernizaci zastaralých, prostorově a technicky nevyhovujících budov pro provádění podporovaných ekonomických činností, nebo jejich nahrazení novými budovami pro podnikání ve všech regionech kromě Prahy. Podporována bude modernizace výrobních provozů a rekonstrukce stávající zastaralé infrastruktury a rekonstrukce objektů typu brownfield (bez výdajů na odstranění ekologických zátěží) a jejich přeměna na moderní podnikatelské objekty. Předmětem podpory programu nejsou investice do pořízení nových výrobních technologií, ale pouze investice do stavebních úprav včetně demolice původní stavby a výstavby novostavby. Podporována nebude výstavba objektu nebo výstavba zóny realizovaná jako novostavba tzv. „na zelené louce“. Dotační program je určen malým a středním podnikatelským subjektům z podporovaných odvětví NACE definovanými danou výzvou. Podpora programu je formou dotace anebo návratným finančním mechanismem. V případě návratného finančního mechanismu jsou oprávněnými žadateli také municipality.

Operační program Životní prostředí

Program dotačně podporuje rekultivaci starých skládek technicky nezabezpečených, které byly provozovány před účinností zákona č. 238/1991 Sb. a Inventarizace kontaminovaných a potenciálně kontaminovaných míst, kategorizace priorit pro výběr nejzávažněji kontaminovaných míst k sanaci, realizace průzkumných prací, analýz rizik, sanace vážně kontaminovaných lokalit.

Program Podpory podnikatelských nemovitostí a infrastruktury – Program Příprava a rozvoj průmyslových zón

Program podpory Ministerstva průmyslu a obchodu určený na léta 2015-2020. Podpora se v programu poskytuje formou přímé dotace, formou návratné finanční výpomoci a formou převodu pozemku ve vlastnictví státu. V případě projektu průmyslové zóny se podpora poskytuje ve výši max. 75 % způsobilých výdajů, a to v případě, že se nejedná o projekt výstavby rozvoje regenerace strategické průmyslové zóny a projekt vyvolané investice. V případě těchto projektů je možné poskytnout podporu ve výši max. 100 % způsobilých výdajů. Min. velikost průmyslové zóny činí 5 ha. Za strategické průmyslové zóny mohou být označeny zóny nad 100 ha respektive nad 50 ha v případě brownfields. Dále pak nad 30 ha v regionu, jehož míra nezaměstnanosti je min. o 50 % vyšší než průměrná míra nezaměstnanosti v ČR. Oprávněnými žadateli programu jsou obce, kraje, svazek obcí, státní podniky, organizační složky státu a příspěvkové organizace státu.

Program podpory Regenerace a podnikatelské využití brownfieldů ve strukturálně postižených regionech (MSK, ÚK, SČK)

Program je připravován ve spolupráci se zmocněncem vlády Doc. Ing. Jiří Cieńcialou, CSc. Konkrétní podmínky programu dosud nejsou specifikovány. Pravděpodobně spuštění programu bude v roce 2017.

Podpora revitalizace území a Demolice budov v sociálně vyloučených lokalitách (MMR)

Podporována je demolice budov v obcích se sociálně vyloučenou lokalitou. Demolice musí být následována celkovou revitalizací prostoru, včetně možné výstavby objektu, který bude sloužit jinému účelu než sociálnímu bydlení (školské zařízení, komunitní centrum, sportovní zařízení apod.). Cílem programu je připravit území. Dotace není poskytována na následné využití území.

Identifikace bílých míst

Téma	Dotiční příležitosti	Omezení dotačního programu	Identifikace bílého místa	Zdůvodnění výběru pro Fond JESSICA
Výzkumná a inovační infrastruktura	OP Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost - Služby infrastruktury	Dotovaná infrastruktura musí být navázána na stávající vědeckotechnický park, inovační centra případně podnikatelský inkubátor provozovatel vědeckotechnického parku, inovačního centra nebo podnikatelského inkubátoru anebo musí být jednoznačně prokázána potřeba budování nové výzkumné infrastruktury	-	-
Sanace území a následné využití	- OP Životní prostředí - OP Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost – Program Nemovitosti - Program podpory podnikatelských nemovitostí a infrastruktury - Podpora revitalizace území a Demolice budov v sociálně vyloučených lokalitách	OP Životní prostředí - rekultivaci starých skládek technicky nezabezpečených, které byly provozovány před účinností zákona č. 238/1991 Sb. - podpora je poskytována na „vyčištění“ území, nikoliv následný rozvoj Program podpory podnikatelských nemovitostí a infrastruktury - program umožňuje podpořit průmyslové zóny nad 5 ha, reálně však	Průmyslové zóny menší než 30 ha Komplementární podpora vůči OPPIK (NACE nepodporované OPPIK, případně velké podniky anebo možnost výstavby na zelené louce)	Vhodné z důvodu částečné anebo úplné finanční návratnosti. Vhodnost je třeba opětovně prověřit po spuštění připravovaného programu MPO na regeneraci a využití brownfields ve strukturálně postižených Vhodné z důvodu částečné anebo úplné finanční návratnosti Vhodné z důvodu částečné anebo úplné finanční návratnosti

		<p>podpora směřuje k větším zónám nad 30 ha</p> <ul style="list-style-type: none"> - příjemcem podpory může být pouze veřejný sektor a provoz zóny nemůže generovat zisk, respektive v případě zisku je tento odevzdán poskytovateli dotace <p>OP Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost – Program nemovitosti</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dotace je poskytována malým a středním podnikům podporovaných NACE - Dotace není poskytována na výstavbu nových objektů na zelené louce <p>Podpora revitalizace území a Demolice budov v sociálně vyloučených lokalitách</p> <ul style="list-style-type: none"> - Podpora je vymezena na oblasti se sociálně vyloučenými lokalitami - Dotace je poskytována na demolice budov nikoliv následné využití území - program je určen územím 	<p>Příprava území a vybudování inženýrských sítí pro následnou výstavbu nové infrastruktury (bydlení, sociální infrastruktura, veřejná prostranství ...)</p>	
--	--	---	--	--

		se sociálně vyloučenými lokalitami a dále na brownfields na území Moravskoslezského, Ústeckého a Karlovarského kraje		
--	--	--	--	--

Tabulka č. 5: Identifikace bílých míst v tématu Sanace a využití území

Bílá místa pro téma Prostory pro MSP

Operační program Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost – OP PIK, program: Služby infrastruktury (MPO, CzechInvest)

Podpora formou dotace je poskytována na vybudování inovační infrastruktury (vědeckotechnických parků, inovačních center a podnikatelských inkubátorů, které poskytují inkubovaným podnikům služby specializovaného poradenství). Příjemci podpory mohou být právnické osoby, municipality, univerzity a obecně prospěšné společnosti. Mezi podporované aktivity patří:

- provozování inovační infrastruktury (v režimu de minimis),
- rozšíření prostor inovační infrastruktury,
- pořízení nového vybavení,
- zlepšení kapacit pro společné využívání technologií,
- výstavba nové sdílené inovační infrastruktury.

Do inovační infrastruktury by měly být umístěny zejména rychle rostoucí a inovativní firmy, což souvisí s vytvářením nových pracovních míst pro výzkumné pracovníky. V současnosti inkubátory čelí problému nasycenosti trhu, protože v menších městech nevznikají inovativní podniky ve velkém množství. V minulém programovacím období nebyli někteří provozovatelé inkubátorů schopni zaplnit kapacitu pouze start-upy a inovativními podniky, a proto nabízeli část prostor ke komerčnímu nájmu.

Operační program Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost – OP PIK, program: Nemovitosti

Podpora je poskytována na rekonstrukci tzv. brownfieldu a revitalizaci ploch pro vlastní podnikání. Vedle malých a středních podniků patří do cílové skupiny programu také územní samosprávné celky, jimi zřízené organizace nebo akciové společnosti, v níž má územní samosprávný celek vlastnický podíl, obchodní podíl anebo podíl na hlasovacích právech vyšší než 50 %. Výše uvedené subjekty vyjma MSP mohou být podpořeny pouze formou finančního nástroje, nikoliv dotací. Doposud byly vyhlášeny výzvy pouze pro MSP.

Program podpory Regenerace a podnikatelské využití brownfieldů ve strukturálně postižených regionech (MSK, ÚK, SČK)

Program je připravován ve spolupráci se zmocněncem vlády Doc. Ing. Jiří Cieńcialou, CSc. Konkrétní podmínky programu dosud nejsou specifikovány. Pravděpodobné spuštění programu bude v roce 2017.

Program Záruka (MPO)

Program nabízí podporu formou záruky za úvěr pro MSP. Mezi způsobilé výdaje, ke kterým může být čerpán zaručovaný úvěr, patří pořízení a rekonstrukce dlouhodobého hmotného majetku a pořízení dlouhodobého nehmotného majetku. Doposud byl tento program určen pouze pro MSP.

Identifikace bílých míst

Téma	Dotační příležitosti	Omezení dotačního programu	Identifikace bílého místa	Zdůvodnění výběru pro Fond JESSICA
Prostory pro MSP	<ul style="list-style-type: none"> - OPPIK: program Služby infrastruktury - OPPIK: program Nemovitosti 	<p>OP PIK: Služby infrastruktury</p> <ul style="list-style-type: none"> - Obměna začínajících podniků, s tím souvisí povinný indikátor k výběru: počet nově umístěných rychle rostoucích podniků; pro vyspělé podniky může změna sídla společnosti způsobit ztrátu klientely - Podmínka inovativnosti umístěných firem do inovační infrastruktury - Provozování podpůrných aktivit <p>OP PIK: Nemovitosti</p> <ul style="list-style-type: none"> - Podpořena pouze vymezená podnikatelská činnost NACE kódy - Podpora pouze brownfieldu nikoliv greenfieldu - Doposud byly vyhlášeny výzvy pouze pro podnikatelské subjekty 	<p>Vybudování kanceláří a dílen pro začínající podniky (umístění neinovativních podniků), provozovatel by nemusel poskytovat podpůrné služby</p> <p>Vybudování podnikatelských prostor pro stávající podniky, vytvoření administrativní budovy s možností využití společné infrastruktury</p> <p>Rekonstrukce brownfieldu na kanceláře nebo dílny pro začínající podniky</p>	<p>Existuje částečná anebo úplná návratnost pronajatých, popřípadě prodaných kanceláří a dílen</p>

Tabulka č. 6: Identifikace bílých míst v tématu Prostory pro MSP.

Bílá místa pro téma MĚSTSKÁ INFRASTRUKTURA

Integrovaný regionální operační program - IROP

Podpora je směřována na výstavbu, případně rekonstrukce hlavních tahů navazujících na TEN-T sítě (silnice I. a II. tříd). Z programu nejsou financovány místní komunikace. Dále program umožňuje financovat telematiku městské dopravy, budování a rekonstrukce přepravních terminálů, výstavbu cyklostezek a cyklotras sloužících za dojížděnou za službami a zaměstnáním a výstavbu či rekonstrukci chodníků. Výstavba a rekonstrukce parkovišť je omezena na parkoviště typu P+R, K+R, B+R a P+G. Program neumožňuje financovat rezidenční parkování a parkovací stání, která nejsou navázána na jiný druh dopravy – např. u zdravotního střediska, u školských a kulturních zařízení, pošt apod. Parkování u školských zařízení je umožněno pouze jako vedlejší výdaj (do 15 %) k hlavním výdajům směřujícím na vybudování odborných učeben případně rozšíření kapacit. Infrastruktura škol, školských zařízení a dalšího vzdělávání je soustředěna na podporované výuky (jazyky, technické vzdělávání, IT a přírodní vědy), případně investice do zvýšení kapacit zařízení, pokud se škola nachází na území se sociálně vyloučenou lokalitou. Předškolní zařízení lze financovat pouze v případě rozšíření kapacit. Program dále umožňuje podpořit komunitní domy s navázáním na poskytování sociálního poradenství případně sociálních služeb. Z programu není možné financovat kulturní, sportovní a volnočasová zařízení. Z programu je dále umožněno financovat infrastrukturu pro sociální služby, sociální bydlení pro osoby v bytové nouzi a přístrojové vybavení vysoce specializované a návazné zdravotnické péče. Program neumožňuje podpořit zdravotnická střediska ani ordinace praktických lékařů. Program dále podpoří revitalizaci památek nejvyšší ochrany (NKP, UNESCO, případně památky navržené na zápis do NKP nebo UNESCO).

Regenerace panelových sídlišť (MMR)

Podpora formou dotace je poskytována na regeneraci panelového sídliště o celkovém počtu nejméně 150 bytů. Na dotovaných částech panelového sídliště nebude provozována ekonomická činnost. Z programu lze financovat výstavbu technické a dopravní infrastruktury včetně sanace místních automobilových komunikací, pěších komunikací, veřejných prostranství a cyklistických stezek, vybudování parkovacích stání, vybudování chybějícího veřejného osvětlení. Projekt musí mít zpracovaný plán regenerace sídliště. Dotace je poskytována až do výše 70 %. Program bývá vyhlašován zpravidla každoročně s velkým převisem poptávky nad danou alokací. V roce 2016 byla alokace programu na celou ČR 40 mil. Kč.

Podpora obnovy a rozvoje venkova (MMR)

Určeno obcím do 3000 obyvatel. Dotačně je podporována obnova drobných sakrálních staveb (kaplička, socha, boží muka apod.), obnova místních komunikací, obnova a výstavba venkovské zástavby občanské vybavenosti sloužící převážně dětem a mládeži (např. školy, předškolní a kulturní zařízení).

Podporované byty (MMR)

Dotačně je podporována výstavby, rekonstrukce bytů pro účely zřízení pečovatelských bytů, vstupních bytů a komunitních domů seniorů. Vstupní byty jsou určeny osobám v nepříznivé sociální situaci (osoba, které je opakovaně poskytována dávka v hmotné nouzi anebo její průměrný čistý měsíční příjem v období 12 kalendářních měsíců před uzavřením nájemní smlouvy nepřesáhl 0,6 násobek průměrné měsíční mzdy). Smlouva je uzavřena s nájemci pouze na 2 roky, s možností opakovaného prodloužení, pokud se ekonomická situace jedince nezmění. Program bývá zpravidla vyhlášen každoročně. Alokace na ČR je velmi nízká – v roce 2016 bylo pro celou ČR k dispozici pro startovací byty 70 mil Kč s vysokým převisem žádostí nad danou alokací. Pro komunitní domy seniorů byla vyčleněna částka 200 mil. Kč a pro pečovatelské byty částka 140 mil. Kč. Šance na získání dotace je velmi nízká. Program umožňuje financovat spíše menší projekty. Dotace je poskytována v režimu De Minimis (max. výše je 200 tisíc. Kč za 3 kalendářní roky).

Státní fond rozvoje bydlení – Úvěry na výstavbu nájemních bytů

Žádosti o úvěr jsou přijímány kontinuálně během roku. Výše úroku činí 2 % p. a. v případě realizace nájemních bytů pro vymezené skupiny (seniory, zdravotně postižené či sociálně ohrožené skupiny) je fixace po celou dobu splácení, kterou lze nastavit až na 30 let.

Podpora revitalizace území a Demolice budov v sociálně vyloučených lokalitách (MMR)

Podporována je demolice budov v obcích se sociálně vyloučenou lokalitou. Demolice musí být následována celkovou revitalizací prostoru, včetně možné výstavby objektu, který bude sloužit jinému účelu než sociálnímu bydlení (školské zařízení, komunitní centrum, sportovní zařízení apod.). Cílem programu je připravit území. Dotace není poskytována na následné využití území.

Podpora kulturních památek – Ministerstvo kultury

Ministerstvo kultury každoročně vyhlašuje národní programy na podpory památek. Prostředky ministerstva dlouhodobě nepokrývají potřeby na nutnou revitalizaci památek. Primárně jsou řešeny památky nejvyšší ochrany anebo ty památky, které jsou v havarijním stavu. Ministerstvo vyhlašuje programy: Podpora obnovy kulturních památek prostřednictvím obcí s rozšířenou působností, Program podpory památek UNESCO, Program regenerace městských památkových zón a rezervací, Program péče o vesnické památkové rezervace a vesnické památkové zóny a krajinné památkové zóny.

Rozvoj výukových kapacit mateřských a základních škol zřizovaných územně samosprávnými celky – MŠMT

Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy zpravidla každoročně vyhlašuje dotační program na rozvoj výukových kapacit pro ZŠ a MŠ. Zaměření programů jsou v jednotlivých letech odlišná. Podpora je komplementární vůči podpoře ze Strukturálních a investičních

fondů EU. Primárně je podporován rozvoj kmenových tříd – v letošním roce pouze pro 1. stupeň, ale v roce 2015 byly podporovány kmenové třídy v úplných školách. Program bývá také cílen dle konkrétních typů zřizovatelů škol. Podpora rozšíření kapacit MŠ a ZŠ, které jsou umístěny v jedné budově. Dále je podporován rozvoj kapacit mateřských škol v Praze.

Podpora materiálně technické základny sportu (MŠMT)

Dotáční program ministerstva je směřován na podporu materiálně technické základny sportovních organizací a dále podpora materiálně technické základny sportovní reprezentace. Příjemcem dotací jsou NNO, jejichž předmětem hlavní činnosti je sport a tělovýchova a dále pak obce a NNO, které zabezpečují státní sportovní reprezentaci a talentovanou mládež, včetně zdravotně postižených. Dotáční program bývá každoročně velmi přetížen.

Státní fond dopravní infrastruktury - Opatření ke zvýšení bezpečnosti anebo plynulosti dopravy anebo opatření ke zpřístupnění dopravy osobám s omezenou schopností pohybu anebo orientace

Dotáční prostředky lze poskytnout na akce investičního charakteru podél silnic I., II. nebo III. třídy anebo podél místních komunikací I., II. nebo III. třídy. Podporovány jsou: bezbariérové úpravy nástupišť linkových spojů a veřejné hromadné dopravy, výstavby a rekonstrukce chodníků a přechodů pro chodce, nasvětlení přechodů, světelná signalizační zařízení pro chodce, měřiče rychlosti vozidel apod. Dotáční program bývá zpravidla vyhlašován každoročně.

Státní fond dopravní infrastruktury - Financování výstavby nebo oprav cyklistických stezek nebo zřizování jízdních pruhů pro cyklisty

Příspěvek lze poskytnout na výstavbu cyklistické stezky či opravu cyklistické stezky, zřizování jízdních pruhů pro cyklisty na místních komunikacích nebo na silnicích II. nebo III. třídy.

Identifikace bílých míst

Téma	Dotační příležitosti	Omezení dotačního programu	Identifikace bílého místa	Zdůvodnění výběru pro Fond JESSICA
Veřejná prostranství	-	-	Revitalizace veřejných prostranství	Nevhodné z důvodu finanční nenávratnosti
Chodníky a komunikace	<ul style="list-style-type: none"> - IROP - SFDI - Podpora obnovy a rozvoje venkova (MMR) 	<p>IROP</p> <ul style="list-style-type: none"> - Splnění podmínky rekonstrukce či nové výstavby (změna nivelety, změna směrového značení anebo změna šířky chodníku) - Kladný posudek auditu bezpečnosti - Chodník musí být veden okolo silnice s min. četností dopravy 500 aut denně. <p>SFDI</p> <ul style="list-style-type: none"> - obdobné podmínky jako IROP - značné množství nezpůsobilých výdajů, které musí být již v dokumentaci odděleny (prakticky není možné předložit projekt, jehož dokumentace nebyla na fondu konzultována před předložením žádosti <p>Podpora obnovy a rozvoje venkova</p> <ul style="list-style-type: none"> - určeno obcím do 3 000 obyvatel 	<p>Výstavba a rekonstrukce místních komunikací</p> <p>Výstavba rekonstrukce chodníků, u kterých není proveden anebo není kladný výsledek posouzení auditu bezpečnosti</p> <p>Obnova chodníků, u nichž nedochází ke změně směrového vedení, změny nivelety anebo šířky chodníku</p>	Nevhodné z důvodu finanční nenávratnosti
Parkoviště	<ul style="list-style-type: none"> - IROP - Regenerace panelových 	<p>IROP</p> <ul style="list-style-type: none"> - parkoviště typu P+R, K+R, B+R a P+G. U 	Rezidenční parkování včetně parkovacích domů	Existuje částečná anebo úplná

	sídlišť	<p>parkoviště P+G je nezbytné zřídit novou pěší zónu, respektive vazbu na stávající pěší zónu, dostupnost zastávky MHD do 150 m.</p> <ul style="list-style-type: none"> - parkoviště u školských zařízení pouze jako vedlejší výdaj do 15 % investice na školském zařízení <p>Regenerace panelových sídlišť</p> <ul style="list-style-type: none"> - musí být součástí komplexní revitalizace panelového sídliště - sídliště o min. počtu 150 bytů vystavěných panelovou technologií 	Parkoviště včetně parkovacích domů (osobní automobily, kola) u objektů občanské vybavenosti	návratnost budovaných parkovišť a parkovacích domů. Dlouhodobě není parkování dotačně podporováno
Odstranění brownfields	- Podpora revitalizace území a Demolice budov v sociálně vyloučených lokalitách (MMR)	<ul style="list-style-type: none"> - program je určen územím se sociálně vyloučenými lokalitami a dále na brownfields na území Moravskoslezského, Ústeckého a Karlovarského kraje - dotace je poskytována na demolice budov nikoliv následné využití území 	-	-
Revitalizace památek	<ul style="list-style-type: none"> - IROP - Programy Ministerstva kultury - Program obnovy a rozvoje venkova 	<p>IROP</p> <ul style="list-style-type: none"> - památky UNESCO a národní kulturní památky (NKP) - památky navržené na seznamu pro zápis do UNESCO a NKP k datu k 1. 1. 2014 <p>MK</p> <ul style="list-style-type: none"> - pouze nejceněnější památky 	Obnova kulturních památek, vyjma památek podporovaných v IROP	Nevhodné z důvodu finanční nenávratnosti

		<ul style="list-style-type: none"> - památky v havarijním stavu <p>Program obnovy a rozvoje venkova</p> <ul style="list-style-type: none"> - pro obce do 3000 obyvatel - drobné kulturní památky 		
Objekty občanské vybavenosti	<ul style="list-style-type: none"> - IROP - Rozvoj výukových kapacit mateřských a základních škol zřizovaných územně samosprávnými celky – MŠMT 	IROP	<p>Výstavba a rekonstrukce tělocvičen a hřišť u škol</p> <p>Výstavba a rekonstrukce kulturních domů</p> <p>Výstavba a rekonstrukce nemocnic a dalších zdravotnických zařízení včetně ordinací praktických a specializovaných lékařů</p>	<p>Nevhodné z důvodu finanční nenávratnosti.</p> <p>Částečná návratnost se dá očekávat u zdravotnických zařízení</p>

<p>Sociální bydlení</p>	<p>- IROP - Podporované byty</p>	<p>IROP</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sociální byty pro osoby v bytové nouzi (osoby bez přístřeší, osoby navracející z výkonu trestu, děti opouštějící dětské domovy po dovršení 18 let věku) <p>Podporované byty</p> <ul style="list-style-type: none"> - Startovací byty jsou nájemní byty s nájmem na 2 roky s možností dalšího prodloužení, ale za předpokladu stále plnění podmínky nízkého příjmu - Udělování v režimu de minimis znemožňuje větší výstavbu bytů investic nad 200 tisíc eur 	<p>Výstavba (rekonstrukce) bytů pro osoby s nízkou dostupností bydlení – startovací byty s volnějšími pravidly než podpora MMR, zároveň možnost podpořit projekty větší než dle podmínek de minimis (200 tisíc eur během 3 kalendářních let)</p> <p>Příprava území a vybudování inženýrských sítí pro následnou výstavbu nové infrastruktury (bydlení, sociální infrastruktura, veřejná prostranství ...)</p>	<p>Existuje částečná nebo úplná finanční návratnost</p>
-------------------------	--------------------------------------	---	---	---

Cyklostezky	<ul style="list-style-type: none"> - IROP - SFDI 	<p>IROP</p> <ul style="list-style-type: none"> - svádí cyklistický provoz z pozemní komunikace s intenzitou automobilové dopravy vyšší než 3000 vozidel/den, - nebo jsou navrženy k zajištění obsluhy území jedné či více obcí s celkem minimálně 500 obsazenými pracovními místy, - nebo jsou navrženy k zajištění obsluhy území jedné či více obcí s celkem min. 4000 obyvateli, - nebo jsou navrženy s přímým napojením na stávající liniové opatření pro cyklisty nebo cyklostezku, se kterou dohromady zajišťují obsluhu území jedné či více obcí 	Budování cyklostezek primárně pro rekreační účely	Nevhodné z důvodu finanční nenávratnosti
-------------	--	--	---	--

Tabulka č. 7: Identifikace bílých míst v tématu Městská infrastruktura.

7 Marketingová analýza

7.1 Předběžné portfolio nástrojů

Návrh portfolia nástrojů respektuje tematické zúžení na 4 preferovaná témata, viz. kapitola Výběr témat pro Jessicu Moravskoslezsko 2017-2032, a nalezená bílá místa, do kterých nesměruje podpora z veřejných zdrojů, případně není podpora z veřejného sektoru dostatečně atraktivní.

V rámci návrhu finanční podpory je respektován princip, kdy veřejná intervence má směřovat pouze do oblasti tržního selhání, případně do oblastí bez veřejné podpory.

V jednotlivých tématech byly navrženy k dalšímu posouzení a prověření poptávky tyto konkrétní podpůrné nástroje:

Téma **ENERGETICKÁ ÚČINNOST**

- **Moravskoslezské EPC**

Téma **SANACE A VYUŽITÍ ÚZEMÍ**

- **Městské PZ**
- **Kvaziměstské PZ**
- **Nové zóny pro bydlení**

Téma **PROSTORY PRO MSP**

- **Startovací dílna / Startovací kancelář**

Téma **MĚSTSKÁ INFRASTRUKTURA**

- **Parkování ve městech (včetně chytrých technologií)**
- **Startovací byty**

Nástroj Nové zóny pro bydlení je možné zařadit pod téma Sanace a využití území, pokud je pro vznik nové zóny využito z větší části území typu brownfields, a zároveň také pod téma Městská infrastruktura, a to pro situaci, kdy zóna vzniká z většiny na území typu greenfield. Pro zajištění přehlednosti a omezení duplicity, je v další části dokumentu nástroj Nové zóny pro bydlení pod téma Sanace a využití území.

V následující části jsou jednotlivé navržené podpůrné nástroje popsány včetně návrhu formy podpory a návratnosti vložených prostředků.

V rámci tématu **ENERGETICKÁ ÚČINNOST** navrhujeme financovat nástrojem JESSICA Moravskoslezsko oblast energetických úspor ve městech:

Navrhovaný název podpůrného nástroje: **Moravskoslezské EPC**

Předmět podpory:

- Energetická opatření na veřejných budovách
- Veřejné osvětlení
- Rekonstrukce, výměna či nová výstavba energetického systému
- Výměna zdrojů za energeticky účinnější, kogenerace
- jiná energeticky účinná opatření

Forma podpory: Návratná forma

- Poskytnutí úvěrového financování ve 100% výši na základě tzv. EPC – Energy Performance Contracting, tj. poskytování energetických služeb se zaručeným výsledkem (energetické služby se zárukou).

Návratnost:

- Základem metody EPC je princip, kdy úsporná opatření jsou splácena z dosažených úspor. Pro celý projekt je jen jeden dodavatel (firma energetických služeb / ESCO), který na sebe bere většinu finančních i technických rizik. Průběžné dosahování úspor energie a provozních nákladů je garantováno ustanovením ve smlouvě, smluvně je ošetřeno i nedosažení garantovaných úspor. Metoda EPC je obecně vhodná pro objekty, kde lze snížit spotřebu energie a kde je potřeba rekonstrukce energetického systému.

V rámci tématu **SANACE A VYUŽITÍ ÚZEMÍ** navrhujeme financovat nástrojem JESSICA Moravskoslezsko přípravu malých městských zón určených pro výstavbu či rekonstrukci průmyslových objektů a objektů pro bydlení:

Navrhovaný název podpůrného nástroje: **Městské PZ**

Předmět podpory:

- Příprava menších PZ (brownfields i greenfields) do 30 ha
- Výstavba/rekonstrukce spekulativních podnikatelských nemovitostí (budovy, haly)

Forma podpory:

- Návrtná forma/částečně návratná forma
- Úvěr s nízkou úrokovou sazbou (0,1 – 0,5%)
- Doba splatnosti úvěru do 15 let s odloženou splatností až 5 let

Návratnost:

- V případě získání investora (nájemce, kupce) bude aktivováno splácení úvěru z výnosů (prodeje, nájmu), přičemž bude možná úprava podmínek pro splátky úvěru (včasnější splacení)
- V případě nezískání investora do 5 let bude návratná podpora částečně změněna na nenávratnou – 50 % částky úvěru bude převedeno na nevratnou dotaci a druhých 50 % bude obec splácet následných až 10 let. Vzhledem k limitům veřejné podpory bude nastavena hranice ve výši 25 % celkových způsobilých výdajů.

Pozn.: tento model počítá s delším časovým rámcem přesahujícím rok 2032

Navrhovaný název podpůrného nástroje: **Kvaziměstské PZ**

Předmět podpory:

- Příprava menších PZ (brownfields i greenfields) do 30 ha vlastněných zcela či zčásti soukromým vlastníkem
- realizovány se souhlasem města (usnesení zastupitelstva)
- Výstavba/rekonstrukce spekulativních podnikatelských nemovitostí (budovy, haly)

Forma podpory:

- Návrtná forma/částečně návratná forma
- Úvěr s nízkou úrokovou sazbou (0,1 – 0,5 %)
- Doba splatnosti úvěru do 15 let s odloženou splatností až 5 let

Návratnost:

- V případě získání investora (nájemce, kupce) bude aktivováno splácení úvěru z výnosů (prodeje, nájmu), přičemž bude možná úprava podmínek pro splátky úvěru (včasnější splacení)
V případě nezískání investora do 5 let, bude návratná podpora částečně změněna na nenávratnou – 25 % částky úvěru bude převedeno na nevratnou dotaci a 75 % bude podnikatel splácet následných až 10 let

Pozn.: tento model počítá s delším časovým rámcem přesahujícím rok 2032

Navrhovaný název podpůrného nástroje: **Nové zóny pro bydlení**

Předmět podpory:

- Příprava nových ploch pro bydlení ve smršťujících se městech
- Majetková příprava včetně výkupů pozemků
- Odstranění drobných ekologických zátěží a překážek dalšího využití
- Příprava inženýrských sítí (dopravní komunikace, vodovody a kanalizace, plynofikace či CZT, rozvody elektřiny, telekomunikační sítě atd.)
- Související náklady s prodejem pozemků (marketing, právní služby)

Forma podpory:

- Návratná forma/částečně návratná forma
- Úvěr s nízkou úrokovou sazbou (0,1 – 0,5%)
- Doba splatnosti úvěru do 15 let s odloženou splatností až 3 roky

Návratnost:

- V případě získání nájemce či kupce bude aktivováno splácení úvěru z výnosů (prodeje, nájmu), přičemž bude možná úprava podmínek pro splátky úvěru (včasnější splacení)
- V případě nezískání nájemců či kupců do 3 let, bude návratná podpora částečně změněna na nenávratnou – 50 % částky úvěru bude převedeno na nevratnou dotaci a 50 % bude město splácet následných až 10 let. Vzhledem k limitům veřejné podpory bude nastavena hranice ve výši 25 % celkových způsobilých výdajů.

V rámci tématu **PROSTORY PRO MSP** navrhujeme financovat nástrojem JESSICA Moravskoslezsko přípravu malých podnikatelských nemovitostí ve městech:

Navrhovaný název podpůrného nástroje: **Startovací dílna / Startovací kancelář**

Předmět podpory:

- Rekonstrukce a vybavení vhodných prostor pro následné využití začínajícími podnikateli do 3 let existence

Forma podpory:

- Vstup vlastního kapitálu do účelově vytvořeného podniku (SPV)
- Vytvoření nové právní entity společného podniku s městem/obcí, kdy město/obec vloží vhodnou nemovitost (znalcem oceněnou jako vklad do společnosti a finanční nástroj JESSICA vloží finanční vklad potřebný na rekonstrukci, vybavení a související náklady (marketing)

Návratnost:

- Návratnost bude delší v závislosti na zvýhodnění nájemného začínajícím podnikatelům
- V případě získání nájemce/nájemců bude z výnosů (po odečtení provozních nákladů) vrácena hodnota finančního vkladu. Po splacení vkladu bude zhodnocená budova převedena zpět do vlastnictví města.
- V případě nedostatečných výnosů z nájmu bude po 10 letech zhodnocená budova převedena na město za zbytkovou hodnotu, přičemž město uhradí FN JESSICA Moravskoslezsko 50 % zbytkové hodnoty zhodnocení.

Při nastavování podpory je možné zohlednit specifickou situaci okresů Karviná a Bruntál (vyčleněná alokace, bonifikace atd.).

V rámci tématu **MĚSTSKÁ INFRASTRUKTURA** navrhujeme financovat nástrojem JESSICA Moravskoslezsko přípravu a realizaci projektů parkování ve městech, především pak rezidenčního parkování a výstavbu startovacích bytů. Do městské infrastruktury je možné zařadit také nástroj Nové zóny pro bydlení, které jsou však pro omezení duplicity uvedeny pouze v tématu Sanace a využití území.

Navrhovaný název podpůrného nástroje: **Parkování ve městech (včetně chytrých technologií)**

Předmět podpory:

- Výstavba parkovacích domů a chytrých parkovacích stání
Řešení systémů pro monitoring volných parkovacích míst, mobilní služby včetně navigace k volným parkovacím místům
- Zavedení managementu parkování a zobrazovacích systémů
- Pořízení platebních automatů

Forma podpory:

- Návrtná forma
- Úvěr s nízkou úrokovou sazbou (0,1 – 0,5 %)
- Doba splatnosti úvěru do 12 let s odloženou splatností až 2 roky
- Součástí nabídky je služba konzultace a návrhu vhodného řešení pro konkrétní lokalitu

Návratnost:

- Vzhledem k různým možnostem zpoplatnění parkování se jedná o program s minimálním rizikem a očekávanou návratností vložených prostředků
- Lze očekávat kladný hospodářský výsledek v případě návrhu správného řešení a tudíž i ekonomické přínosy pro investora.

Navrhovaný název podpůrného nástroje: **Startovací byty**

Předmět podpory:

- Výstavba/rekonstrukce a vybavení vhodných prostor pro zřízení startovacích bytů

Forma podpory:

- Návrtná forma/částečně návratná forma
- Úvěr s nízkou úrokovou sazbou (0,1 – 0,5 %)
- Doba splatnosti úvěru do 15 let s odloženou splatností až 3 roky

Návratnost:

- V případě získání nájemce či kupce bude aktivováno splácení úvěru z výnosů (prodeje, nájmu), přičemž bude možná úprava podmínek pro splátky úvěru (včasnější splacení)
- V případě provozování min. 90 % startovacích bytů v souladu s podmínkami programu po dobu 3 let, bude návratná podpora částečně změněna na nenávratnou - část úvěru ve výši „nákladové mezery“ za období uvedených 3 let provozování bude převedeno na nevratnou dotaci a zbytek úvěru bude možné splácet až 10 let. V případě prodeje bytů do doby splacení úvěru se částka nevratné dotace sníží o výši prodejní ceny.

7.2 Prvotní posouzení atraktivity navržené finanční podpory

V návaznosti na mapování vhodných oblastí, do kterých by mohla finanční podpora v rámci druhé obrátky cílit, se Regionální rada zabývala otázkou brownfields v Moravskoslezském kraji, především pak brownfields ve vlastnictví veřejného sektoru. Zde Regionální rada využila aktualizovanou databázi brownfields v Moravskoslezském kraji zpracovanou Agenturou pro regionální rozvoj. Z této databáze vyplývá, že na území Moravskoslezského kraje se nachází 99 brownfields ve vlastnictví obcí a měst.

V měsících duben a květen 2015 zástupci úřadu Regionální rady absolvovali osobní schůzky s představiteli 10 vybraných obcí a měst, které mají ve svém vlastnictví brownfield, u něhož existuje určitý záměr dalšího využití s cílem ověřit potenciální zájem obcí o financování těchto projektových záměrů právě prostřednictvím zvýhodněných úvěrů v rámci plánované druhé obrátky.

Nejčastěji zmiňovaným záměrem ze strany obcí ve vztahu k těmto brownfields byla buď přestavba/výstavba bytů (malometrážní, startovací byty) – obce většinou na tyto projekty nechtějí využít dotační prostředky z důvodu velmi svazujících, nevýhodných podmínek pro obce – nebo demolice vybydlených budov a ponechání zelené plochy nebo demolice těchto budov a následná příprava plochy (sanace, zasíťování) pro další využití – pronájem či odprodej (výstavba obytných domů, vznik průmyslové zóny).

Jak tento průzkum dále ukázal, obce a města v současné době nemají problém získat úvěr od komerčních bank téměř na cokoliv, přičemž roční úroková míra se pohybuje kolem 0,7 % u větších měst a kolem 1 % u menších obcí. Navíc banka nevyžaduje dodržování přísných podmínek, jak bývá obvyklé u dotačních programů. Menší obce mohou mít u financování větších projektů prostřednictvím komerčních úvěrů problém s dofinancováním z vlastních zdrojů.

Zvýhodněný úvěr z finančního nástroje pouze z hlediska nízkých úrokových sazeb tak ztrácí na své atraktivitě, na druhou stranu by tento zamýšlený finanční

produkt neměl představovat pouhou konkurenci běžným komerčním úvěrům. Je proto potřebné, aby tento produkt v sobě zahrnoval další přidanou hodnotu pro konečné příjemce, např. možnost 100% financování nákladů projektu těmito úvěrovými prostředky, možnost jednorázového splacení úvěru bez sankcí, možnost začít splácet úvěr až poté, kdy projekt začne generovat příjem atd. Těmito úvěrovými zdroji by neměly být podporovány aktivity, které jsou pokryty aktuálními dotační programy, přičemž podporované projekty by měly být především investičního, komerčního charakteru, schopné generovat příjem (např. nájem, prostředky z prodeje apod.), který by následně sloužil k splacení úvěru.

7.3 Analýza potřeb měst ve vybraných oblastech

Rozvojové potřeby vybraných měst Moravskoslezského kraje a jejich poptávka po nově navržených podpůrných nástrojích JESSICA Moravskoslezsko byly zjištěny na základě řízených rozhovorů s představiteli měst. Řízené rozhovory byly doplněny o dotazníkové šetření (samotný dotazník a kompletní záznamy dotazníkového šetření jsou přílohou tohoto dokumentu). Cílové území bylo zúženo pouze na města s počtem obyvatel vyšším než 5 tisíc.

Z 32 oslovených územních celků se k tématu vyjádřilo 20 následujících měst:

Město Bohumín (21 482)
Město Bruntál (16 784)
Obec Bystřice (5 268)
Město Český Těšín (24 907)
Obec Dolní Lutyně (5 155)
Město Frenštát pod Radhoštěm (10 852)
Statutární město Frýdek-Místek (56 945)
Statutární město Havířov (75 049)
Město Hlučín (13 988)
Město Hradec nad Moravicí (5 392)
Město Jablunkov (5 727)
Statutární město Karviná (55 985)
Město Kopřivnice (22 417)
Město Krnov (24 175)
Město Nový Jičín (23 639)
Město Orlová (29 967)
Statutární město Ostrava (294 200)
Město Rýmařov (8 466)
Město Šenov (6 267)
Město Třinec (35 884)

Výše uvedená města lze považovat za reprezentativní vzorek pro analýzu potřeb měst MSK, protože součet počtu obyvatel činí 800 321, což je 66 % obyvatelstva MSK.

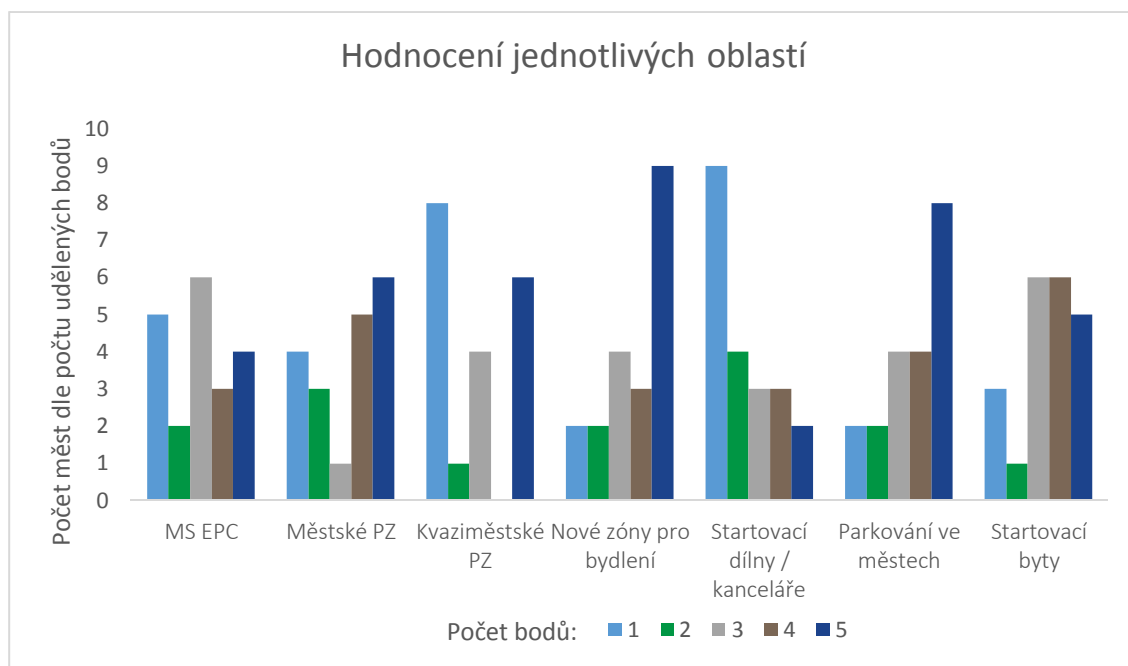
V prvním okruhu otázek byl zjišťován stávající stav financování rozvojových projektů měst.

Všechna vybraná města financují své rozvojové projekty zejména ze svých rozpočtů a dotací. Vlastní rozpočty měst často slouží k předfinancování projektů podpořených evropskými fondy. Města se snaží využít jak národní, tak evropské dotační programy (např. ESIF, SFDI, SFŽP, OPŽP a IROP) na projekty z oblastí školství, zateplování, dopravy a vodohospodářství. Většina měst kryje část rozvojových projektů také úvěrem.

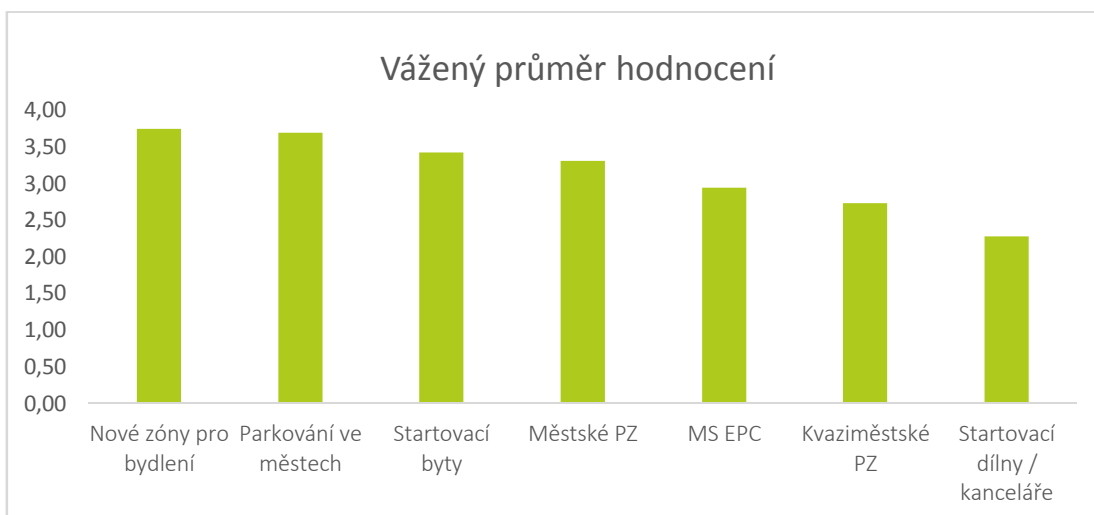
Jedná se hlavně o financování výstavby kanalizace, čistíren odpadních vod a zateplování. V současné době nabízejí banky městům velmi výhodné podmínky a nízké úrokové sazby. Například Šenov získal úvěr s 0,8% a Orlová s 0,3% úrokovou sazbou. Dalšími finančními zdroji jsou sponzorské dary, půjčky od dceřiných podnikatelských subjektů, sdružené finanční prostředky obcí, spolufinancování soukromých podniků a FN JESSICA. Například město Bohumín financovalo výstavbu bytových domů a Hotelu pod Zeleným dubem pomocí FN JESSICA. Tři města zvolila také alternativní způsob financování metodou EPC. Ačkoliv Český Těšín nebyl s touto metodou spokojený, Kopřivnice metodou takto zafinancovala rekonstrukci 13 vhodných objektů a získala ocenění za nejlépe připravený projekt řešený metodou EPC. V Krnově zvažovali použít metodu EPC na rekonstrukci bazénu, avšak nenalezli vhodného partnera, protože uchazeči nebyli schopni podat správné nabídky.

Dotazovaná města uvedla, že za největší nedostatky současných možností financování rozvojových projektů považují přílišnou administrativu při získávání dotací (85 % dotazovaných měst) a hrozbu kontroly (téměř polovina dotazovaných měst). Mezi dalšími nedostatky jmenovali zástupci měst dlouhou dobu udržitelnosti, vyloučení cestovního ruchu a výstavbu sportovišť z podporovaných aktivit strukturálních fondů a financování ex-post. Preferovali by průběžné financování.

V druhé části dotazníku se zástupci měst seznámili s návrhy jednotlivých nových nástrojů FN JESSICA Moravskoslezsko na léta 2017-2032. Poté hodnotili atraktivnost a potřebnost navržených oblastí, které by bylo možno financovat z nového finančního nástroje. Města udělovala jednotlivým oblastem 1-5 bodů. Rozložení bodového hodnocení mezi jednotlivé projekty je zobrazeno v grafu č. 1. Z váženého průměru hodnocení oblastí (viz. graf č. 2) je zřejmé, že nejatraktivnějšími oblastmi jsou Nové zóny pro bydlení, Parkování ve městech a Startovací byty. Tyto oblasti získaly přes 75 bodů z maximálního počtu 105 bodů, zatímco nejméně atraktivní oblasti, startovací dílny / kanceláře a kvaziměstské PZ, se pohybovaly kolem 55 bodů.

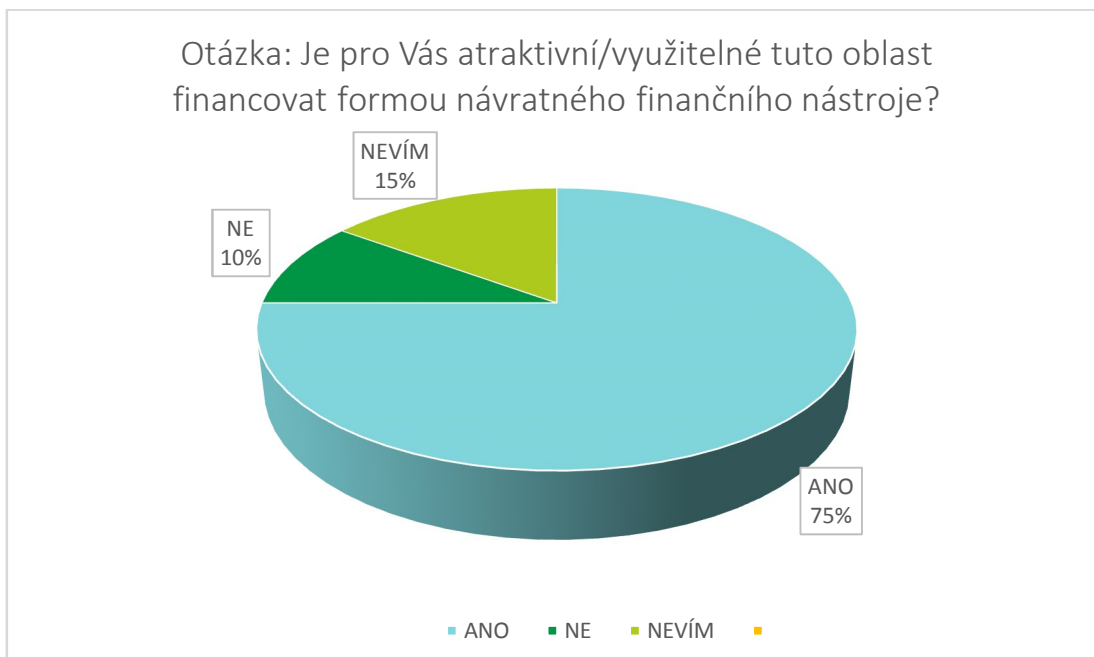


Graf 1 Hodnocení atraktivity a potřebnosti oblastí navržených k financování.



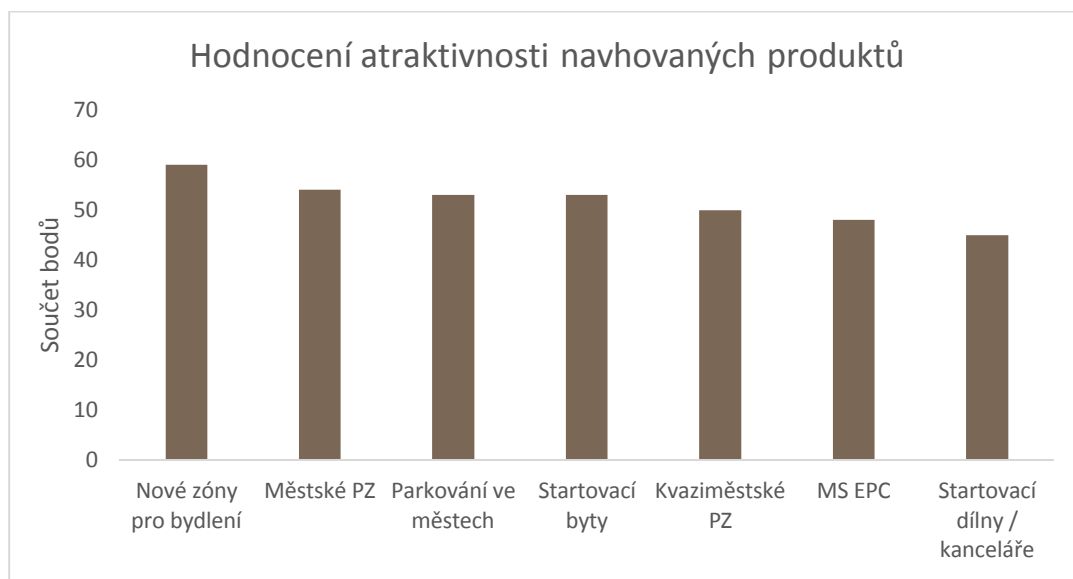
Graf 2 *Vážený průměr hodnocení atraktivity a potřeby oblastí navržených k financování.*

Výše uvedený návrh oblastí, které by bylo možno financovat z FN JESSICA, by města doplnila o podporu volnočasových aktivit, výstavby sportovišť, relaxačních zón, parkovišť pro kola a zařízení pro seniory. Dále města navrhují vybudování prostor pro lékaře, zejména zubaře a oční lékaře. Zde by však bylo vhodné omezit se pouze na malé obce, čímž by se zajistila větší dostupnost lékařů v místě bydliště. Na otázku, zdali je pro město atraktivní/využitelné tyto oblasti financovat formou návratného finančního nástroje, reagovalo 71 % měst pozitivně a 10 % negativně (viz. graf č. 3).



Graf 3 *Atraktivita/využitelnost financování formou finančního nástroje.*

Pořadí atraktivity navrhovaných finančních produktů se mírně liší od pořadí atraktivity oblastí, které by bylo možno financovat z nového FN JESSICA. Ačkoliv Nové zóny pro bydlení jsou nejatraktivnějším produktem a taky potenciální investiční oblastí, téma Městských PZ se přesunulo ze čtvrté příčky mezi investičními oblastmi na druhou příčku mezi produkty. Produkty Startovací byty a Parkování ve městech získaly stejný počet bodů (53) a zaujímají třetí místo. Mezi nejméně atraktivní produkty se obdobně, jako v případě investičních oblastí, řadí kvaziměstské PZ, startovací dílny / kanceláře a MS EPC. Žebříček finančních produktů je zachycen na grafu č. 4.



Graf 4 Hodnocení atraktivnosti navrhovaných finančních produktů.

Zástupci měst uvedli následující připomínky k navrhovaným finančním produktům:

- Žádoucí nulová nebo velmi nízká úroková sazba, protože nyní čerpají úvěry s velmi nízkými úroky (např. Krnov 0,29 %);
- Nutnost sdílení rizika, jelikož nelze konkurovat úrokovými sazbami, FN JESSICA musí přinést více výhod, aby byla města ochotna podstupovat další administrativu;
- Možnost částečné transformace na dotace je pro města velmi zajímavá, obávají se však možnosti zneužívání.

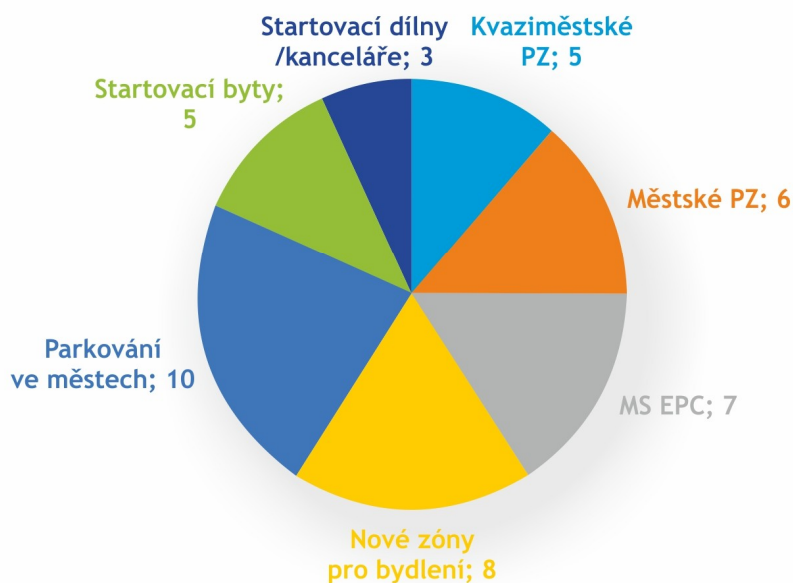
7.4 Předběžné projektové portfolio a jeho absorpční kapacita

18 z 21 dotazovaných měst bylo schopno identifikovat konkrétní plánované rozvojové projekty, které zapadají do výše uvedených navrhovaných oblastí nového FN JESSICA Moravskoslezsko a zároveň by zde byla teoreticky ochotna

uvažovat také o financování těchto projektů pomocí návratného finančního nástroje.

V tabulce č. 8 je uvedeno 44 konkrétních projektů, kterými se v současné době města zabývají a které mohou sloužit jako potenciální příklady uplatnění nového FN JESSICA. Detailní výčet projektů je přílohou tohoto dokumentu. U 23 projektů uvedli zástupci měst také předpokládané rozpočty, přičemž součet těchto rozpočtů činí 1 035 000 000 Kč, a u 13 projektů zmínili plánovanou realizaci do pěti let. Z grafu č. 5 je zřejmé, že nejvíce připravovaných projektů je z oblasti parkování ve městech, což také odpovídá analýze potřeb měst. Bylo identifikováno 8 projektů z oblasti Nových zón pro bydlení a 7 projektů z oblasti MS EPC, 5 projektů v každé z oblastí Kvaziměstské zóny a Startovací zóny a pouze tři projekty na Startovací dílny / kanceláře.

POČET PROJEKTŮ DLE PRODUKTU



Graf 5 Počet identifikovaných projektů v navrhovaných tématech.

Typ produktu	Potenciální projekt	Město	Rozpočet v Kč
MS EPC	Veřejné osvětlení	Bohumín	6 000 000
Nové zóny pro bydlení	Nová zóna pro bydlení v lokalitě Petra Cingra pro cca 30 RD	Bohumín	70 000 000
Startovací byty	Rekonstrukce 8 bytových domů na Okružní a Jateční ulici na startovací byty	Bohumín	80 000 000
Kvaziměstské PZ	Průmyslové zóny: viz plochy pro podnikání https://www.mesto-bohumin.cz/cz/o-	Bohumín	dle zájmu vlastníků

	meste/plochy-pro-podnikani/		ploch
MS EPC	Veřejné osvětlení - rekonstrukce a snížení spotřeby energie	Frenštát pod Radhoštěm	100 000 000
Městské PZ	Příprava průmyslové zóny v areálu bývalých CO skladů ve Frenštátě p. R.	Frenštát pod Radhoštěm	
Parkování ve městech	Efektivní řešení parkování na území města	Frenštát pod Radhoštěm	
Startovací byty	Výstavba dopravní a technické infrastruktury v zónách pro individuální bydlení	Frenštát pod Radhoštěm	
MS EPC	Veřejné osvětlení ve městě, budovy škol, zateplení nemocnice, zateplení kina, zateplení divadla, velká sportovní hala	Bruntál	Neuvedeno
Městské PZ	6 ha ve stádiu v územním řízení, 6 ha v akademických úvahách, 33 ha před rozhodnutím, zda zadat projekční práce, 17 ha zatím v úvaze	Bruntál	Neuvedeno
Kvaziměstské PZ	Industrial Park 12 ha, Karla 10 ha, Marbork 5 ha, Selico 5 ha	Bruntál	Neuvedeno
Nové zóny pro bydlení	Skrbovická 2 - 2,5 ha, Lokalita za mlékárnou - 10 ha	Bruntál	256 000 000
Startovací dílny / kanceláře	Revoluční 18 - 25 mil. Kč, Dukelská	Bruntál	40 000 000
Parkování ve městech	Parkovací dům Dolní Parkování Květná - 10 mil. Kč, Na Petrně	Bruntál	65 000 000
Parkování ve městech	Parkovací dům u kina Bezruče	Frýdek - Místek	50 000 000
MS EPC	Rekonstrukce veřejného osvětlení (energeticky úsporné), fotovoltaika, příp. solární panely na veřejných budovách	Hlučín	Neuvedeno
Parkování ve městech	Nová parkoviště, parkovací domy	Hlučín	Neuvedeno
Startovací byty	Sociální bydlení	Hlučín	Neuvedeno
Parkování ve městech	potřeba ploch a organizace	Hradec nad Moravicí	30 000 000
Startovací byty	potřeba přibývajících nízkopříjmových chudých, seniorů a mladých s dětmi	Hradec nad Moravicí	Neuvedeno
MS EPC	Osvětlení vybraných ulic	Jablunkov	Neuvedeno
Kvaziměstské PZ	Nová PZ u Kapličky	Jablunkov	Neuvedeno
Nové zóny pro bydlení	Výstavba sítí pro bydlení ve vybrané zóně nedaleko hranic s Písečnou a Pískem, příprava inženýrských sítí	Jablunkov	Neuvedeno
Parkování ve městech	Vybraná parkoviště v centru města	Jablunkov	Neuvedeno

Městské PZ	Areál bývalé slévárny na Revoluční ulici. Zatím ve fázi záměru. Město chce odkoupit od soukromého vlastníka. Je tam i ekologická zátěž.	Krnov	Zatím bez odhadu nákladů.
Nové zóny pro bydlení	Lokalita Bezručův vrch	Krnov	Rozpočet zatím není znám.
Startovací dílny / kanceláře	Karnola - za řekou. Zatím není promyšleno.	Krnov	Neuvedeno
Parkování ve městech	Parkovací domy pro kola	Krnov	10 000 000
Městské PZ	Blíže nespecifikováno	Rýmařov	40 000 000
Kvaziměstské PZ	Blíže nespecifikováno	Rýmařov	
Nové zóny pro bydlení	Blíže nespecifikováno	Rýmařov	
MS EPC	veřejné osvětlení, úspory energií v městských budovách	Šenov	38 000 000
Parkování ve městech	parkovací místa pro auta a boxy pro kola poblíž autobusových a vlakových zastávek	Šenov	10 000 000
Startovací byty	byty pro osamělé osoby	Šenov	15 000 000
Nové zóny pro bydlení	Například území Černé louky v centru města. Je to však jen ve fázi úvah.	Ostrava	Neuvedeno
Parkování ve městech	Řešení parkovišť typu P+G - svázáno se stávajícími či připravovanými přestupními terminály na území města.	Ostrava	Neuvedeno
MS EPC	zimní stadion	Nový Jičín	70 000 000
Městské PZ	a zasilování a silnice	Nový Jičín	35 000 000
Parkování ve městech	ul. Riegrová - parkovací dům	Nový Jičín	60 000 000
Městské PZ	zvažují minimálně 2 lokality pro PZ	Karviná	Neuvedeno
Kvaziměstské PZ	Další lokality pro PZ	Karviná	Neuvedeno
Nové zóny pro bydlení	minimálně 2 zóny	Karviná	Neuvedeno
Startovací dílny / kanceláře	Business Gate	Karviná	Neuvedeno
Nové zóny pro bydlení	výstavba individuálního bydlení (70 - 100 rodinných domů), v první fázi příprava 44 parcel	Český Těšín	60 000 000

Tabulka č. 8: Přehled potenciálních projektů

Zástupci měst identifikovali následující potenciální rizika, pokud by mohly být výše uvedené projekty financovány z FN JESSICA:

- Nízké komerční úroky demotivující podstupovat administrativu;
- Neefektivita;
- Bonifikace neúspěšných projektů;
- Omezující podmínky, např. minimální a maximální výše investice;
- Snížení platební schopnosti, s tím souvisí závislost převážné části příjmů města na daňových výnosech a minimální možnosti ÚSC ovlivňovat jejich výši a mechanismus;
- Návratnost;
- Stabilita (stabilní podmínky, které jsou pro všechny stejné);
- Krátká volební období pro prosazování priorit ve městě.

Závěrem marketingové analýzy lze konstatovat, že ve městech Moravskoslezského kraje existuje trh pro uplatnění finančního nástroje. Zájem ze strany měst a obcí a úvodní portfolio projektů tento fakt potvrzuje. Finanční atraktivita nového nástroje však nemůže spočívat pouze v nízkém úročení poskytnutých prostředků, ale musí být doplněna dalšími výhodami (odložená splatnost, sdílení rizika atd.).

8 Návrh finanční podpory ze strany Finančního nástroje JESSICA Moravskoslezsko

Na základě provedené marketingové analýzy, která prověřila atraktivnost navržených nových nástrojů FN JESSICA Moravskoslezsko, navrhuje zaměřit finanční podporu do některé z těchto 4 oblastí:

Téma **SANACE A VYUŽITÍ ÚZEMÍ**

- **Městské PZ**
- **Nové zóny pro bydlení**

Téma **MĚSTSKÁ INFRASTRUKTURA**

- **Parkování ve městech (včetně chytrých technologií)**
- **Startovací byty**

Vzhledem k výši prostředků ve FN JESSICA Moravskoslezsko není vhodné cílit na všechny oblasti. Doporučujeme vybrat 1 až 2 nástroje, přičemž z průzkumu vyplynula preference nástrojů pod tématem Sanace a využití území, tj. **Nové zóny pro bydlení a Městské průmyslové zóny.**

U obou preferovaných nástrojů je evidentní významný pozitivní potenciální socioekonomický dopad. Nové zóny pro bydlení jsou přímo doporučeným opatřením k řešení a předcházení zmenšování se měst (Metodika předcházení a řešení důsledků zmenšování obcí a měst, MMR, GaREP, spol. s r.o., 2015). Průmyslové zóny jsou ověřeným a funkčním nástrojem ekonomického rozvoje měst a regionů. Menší městské PZ jsou zároveň prostorem pro rozvoj středních podnikatelů rozšiřujících své provozy. Nabízejí budoucím pracovníkům vzóně zkrácení času dojížděky, což je vzhledem k nízké mobilitě pracovní síly v Moravskoslezském kraji výhodou, která může být zajímavá i pro nové investory.

Pokud by po vyhlášení výzvy nebyla v těchto dvou oblastech potvrzena poptávka, či pokud by finanční nástroj disponoval více prostředky, nabízí se intervenovat do tématu Městská infrastruktura.

Výše v dokumentu jsou navrženy kjednotlivým nástrojům detaily (předmět podpory, forma podpory, návratnost). Konkrétní podoba finanční podpory však může být dále upravena tak, aby nabídla dostatečně atraktivní podporu a zároveň maximálně využila potenciálu návratnosti projektů generujících příjmy.

9 Zjednodušený model cashflow správce Finančního nástroje JESSICA Moravskoslezsko v letech 2017-2032 při realizaci navržené investiční politiky

Na základě informací a závěrů obsažených v předchozích kapitolách tohoto dokumentu byl sestaven plán cashflow (finančních toků) na období let 2016-2032, a to v následujících 3 modelech:

1. Model 1 - využití pouze zdrojů ze splátek z FN JESSICA 1
2. Model 2 - využití zdrojů ze splátek z FN JESSICA 1 a dalších získaných zdrojů od MSK, MPO či dalších subjektů
3. Model 3 - využití zdrojů ze splátek z FN JESSICA 1 a úvěrových zdrojů

Podrobnější specifikace podmínek a parametrů uvedených modelů a jejich plán cashflow je obsažen v následujících kapitolách.

Model 1 - využití pouze zdrojů ze splátek z FN JESSICA 1

	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032
Jessica 1 - roční splátka	25,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	0,0	0,0
MSK, MPO	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Úvěr	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Příjmy celkem (zdroje)	25,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	0,0	0,0
Platba za správu Jessica 2	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9
Poskytnuté zdroje Jessica 2 - plán	0,0	0,0	60,0	0,0	60,0	0,0	60,0	0,0	60,0	0,0	60,0	0,0	60,0	0,0	60,0	0,0	0,0
Výdaje celkem	0,9	0,9	60,9	0,9	60,9	0,9	60,9	0,9	60,9	0,9	60,9	0,9	60,9	0,9	60,9	0,9	0,9
Cash flow	24,1	29,1	-30,9	29,1	-30,9	29,1	-30,9	29,1	-30,9	29,1	-30,9	29,1	-30,9	29,1	-30,9	-0,9	-0,9
<i>Kumulované cash flow</i>	<i>24,1</i>	<i>53,2</i>	<i>22,3</i>	<i>51,4</i>	<i>20,5</i>	<i>49,6</i>	<i>18,7</i>	<i>47,8</i>	<i>16,9</i>	<i>46,0</i>	<i>15,1</i>	<i>44,2</i>	<i>13,3</i>	<i>42,4</i>	<i>11,5</i>	<i>10,6</i>	<i>9,7</i>
Splátky Jessica 2 vč. úroků	0,0	0,0	0,6	0,6	1,2	1,2	7,2	7,2	13,3	13,3	19,3	19,3	25,3	25,3	31,4	25,3	30,8

Tabulka č. 9: Cashflow modelu 1.

Výchozí parametry:

Zdroje budou poskytovány od roku 2018 v pravidelných dvouletých intervalech, a to vždy ve výši 60 mil. Kč.

Zdroje budou poskytovány formou úvěru se splatností 12 let a s odloženou splatností v délce 3 roky.

Úroková sazba byla u úvěru stanovena ve výši 0,1 %.

U 10 % poskytnutých prostředků se předpokládá jejich transformace na dotaci, a to po ukončení odložené splatnosti (po 3. roce).

Poplatek za správu prostředků v rámci FN JESSICA 2 byl stanoven ve výši 3 % z celkových zdrojů (tedy 445 mil. Kč), tj. cca 900 tis. Kč za rok.

Výhody modelu:

- nezávislost na jiných zdrojích
- nižší riziko
- nižší náklady na správu

Nevýhody modelu:

- omezené (nízké) zdroje na financování projektů
- obtížné financování větších projektů
- pomalé uvolňování zdrojů mezi projekty
- dlouhá návratnost zdrojů u později poskytnutých prostředků (v roce 2032 dosahují navrácené prostředky po druhé obrátce 165,2 mil. Kč)

Model 2 - využití zdrojů ze splátek z FN JESSICA 1 a dalších získaných zdrojů od MSK, MPO či dalších subjektů

	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032
Jessica 1 - roční splátka	25,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	0,0	0,0
MSK, MPO	0,0	300,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Úvěr	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Příjmy celkem (zdroje)	25,0	330,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	0,0	0,0
Platba za správu Jessica 2	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Poskytnuté zdroje Jessica 2 - plán	0,0	0,0	355,0	0,0	0,0	0,0	120,0	0,0	0,0	0,0	120,0	0,0	0,0	0,0	120,0	0,0	0,0
Výdaje celkem	1,5	1,5	356,5	1,5	1,5	1,5	121,5	1,5	1,5	1,5	121,5	1,5	1,5	1,5	121,5	1,5	1,5
Cash flow	23,5	328,5	-326,5	28,5	28,5	28,5	-91,5	28,5	28,5	28,5	-91,5	28,5	28,5	28,5	-91,5	-1,5	-1,5
Kumulované cash flow	23,5	352,0	25,5	54,0	82,6	111,1	19,6	48,1	76,6	105,1	13,6	42,1	70,6	99,1	7,7	6,2	4,7
Splátky Jessica 2 vč. úroků	0,0	0,0	3,6	3,6	3,6	3,6	40,8	40,8	40,8	40,8	52,9	52,9	52,9	52,9	64,9	25,3	25,3

Tabulka č. 10: Cashflow modelu 2

Výchozí parametry:

Zdroje budou tvořeny pravidelnými splátkami prostředků z FN JESSICA 1 a dále pak prostředky od MSK, MPO či jiných subjektů ve výši 300 mil. Kč (obdržení je předpokládáno v roce 2017).

Zdroje budou poskytovány ve čtyřech letech (355 mil. Kč v roce 2018 a 120 mil. Kč v letech 2022, 2026 a 2030).

Zdroje budou poskytovány formou úvěru se splatností 12 let a s odloženou splatností v délce 3 roky.

Úroková sazba byla u úvěru stanovena ve výši 0,1 %.

U 10 % poskytnutých prostředků se předpokládá jejich transformace na dotaci, a to po ukončení odložené splatnosti (po 3. roce).

Poplatek za správu prostředků v rámci FN JESSICA 2 byl stanoven ve výši 3 % z celkových zdrojů (tedy 745 mil. Kč), tj. cca 1,5 mil. Kč za rok.

Výhody modelu:

- větší množství prostředků k dispozici
- možnost financování i velkých projektů
- rychlejší uvolnění prostředků mezi projekty
- rychlejší návratnost poskytnutých prostředků (v roce 2032 dosahují navracené prostředky po druhé obrátce výše 504,5 mil. Kč)

Nevýhody modelu:

- závislost na jiných zdrojích - nejistota jejich získání
- vyšší riziko

- vyšší náklady na správu

Model 3 - využití zdrojů ze splátek z FN JESSICA 1 a úvěrových zdrojů

Tabulka č. 11: Cashflow modelu 3

	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032
Jessica 1 - roční splátka	25,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	0,0	0,0
MSK, MPO	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Úvěr	0,0	0,0	300,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Příjmy celkem (zdroje)	25,0	30,0	330,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	0,0	0,0
Platba za správu Jessica 2	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Poskytnuté zdroje Jessica 2 - plán	0,0	0,0	355,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Splátky úvěru vč. úroků	0,0	0,0	0,0	30,5	30,5	30,5	30,5	30,5	30,5	30,5	30,5	30,5	30,5	30,5	0,0	0,0	0,0
Výdaje celkem	1,5	1,5	356,5	32,0	32,0	32,0	32,0	32,0	32,0	32,0	32,0	32,0	32,0	32,0	1,5	1,5	1,5
Cash flow	23,5	28,5	-26,5	-2,0	-2,0	-2,0	-2,0	-2,0	-2,0	-2,0	-2,0	-2,0	-2,0	28,5	28,5	-1,5	-1,5
Kumulované cash flow	23,5	52,0	25,5	23,5	21,6	19,6	17,6	15,6	13,6	11,6	9,6	7,6	5,6	34,1	62,7	61,2	59,7
Splátky Jessica 2 vč. úroků	0,0	0,0	3,6	3,6	3,6	3,6	39,6	39,6	39,6	39,6	39,6	39,6	39,6	39,6	39,6	0,0	0,0

Výchozí parametry:

Zdroje budou tvořeny pravidelnými splátkami prostředků z FN JESSICA 1 a dále pak prostředky z čerpaného úvěru ve výši 300 mil. Kč (čerpání je předpokládáno v roce 2018).

U čerpaného úvěru je předpokládána úroková sazba ve výši 0,3 % a jeho splatnost v délce 10 let.

Zdroje budou poskytnuty pouze v jedné platbě v roce 2018 ve výši 350 mil. Kč.

Zdroje budou poskytovány formou úvěru se splatností 12 let a s odloženou splatností v délce 3 roky.

Úroková sazba byla u úvěru stanovena ve výši 0,1 %.

U 10 % poskytnutých prostředků se předpokládá jejich transformace na dotaci, a to po ukončení odložené splatnosti (po 3. roce).

Poplatek za správu prostředků v rámci FN JESSICA 2 byl stanoven ve výši 3 % z celkových zdrojů (tedy 745 mil. Kč), tj. cca 1,5 mil. Kč za rok.

Výhody modelu:

- větší množství prostředků k dispozici
- možnost financování i velkých projektů
- rychlejší uvolnění prostředků mezi projekty
- rychlejší návratnost poskytnutých prostředků (v roce 2032 dosahují navracené prostředky po druhé obrátce výše 370,8 mil. Kč)

Nevýhody modelu:

- využití cizích zdrojů a nutnost jejich splácení
- vyšší riziko
- vyšší náklady na správu

10 Shrnutí a doporučení k realizaci

Po provedené analýze podmínek Moravskoslezského kraje, konkrétní situace ve městech a hledání tržních selhání bylo identifikováno dostatek příležitostí pro zacílení nového finančního nástroje v Moravskoslezském kraji. Z šesti témat, která doporučuje metodika Evropské komise pro finanční nástroje pro municipality, byla vybrána čtyři. Jedná se o **oblast energetické účinnosti, sanace a využití území, prostory pro MSP a městská infrastruktura**.

Ve všech čtyřech vybraných tématech byla analyzována **bílá místa**, kam nesměřuje v současné době podpora z Evropských strukturálních a investičních fondů ani národních programů.

Následně byly v rámci vybraných čtyřech témat identifikovány **konkrétní nástroje/produkty**, které byly konfrontovány s reprezentativním vzorkem klientů municipálního sektoru. V rámci místního šetření byl proveden odhad poptávky pro co nejpřesnější odhad absorpční schopnosti. Předmětem šetření na městech byly následující produkty:

- Moravskoslezské EPC
- Malé městské průmyslové zóny
- Kvaziměstské průmyslové zóny
- Nové zóny pro bydlení
- Startovací dílna/startovací kancelář
- Parkování ve městech
- Startovací byty

Na základě provedené marketingové analýzy, která prověřila atraktivnost navržených nových nástrojů FN JESSICA Moravskoslezsko, navrhuje zaměřit finanční podporu do některé z těchto 4 oblastí:

Téma **SANACE A VYUŽITÍ ÚZEMÍ**

- **Městské PZ**
- **Nové zóny pro bydlení**

Téma **MĚSTSKÁ INFRASTRUKTURA**

- **Parkování ve městech (včetně chytrých technologií)**
- **Startovací byty**

Absorpční kapacita byla šetřením shledána vysoká, u všech ověřovaných oblastí byly nalezeny perspektivní projekty měst a obcí. Součet nákladů 20 projektů s uvedeným odhadem rozpočtu představuje absorpční kapacitu ve výši téměř 1 mld. Kč.

Vzhledem k výši prostředků ve FN JESSICA Moravskoslezsko není vhodné cílit na všechny oblasti. Doporučujeme vybrat 1 až 2 nástroje, přičemž z průzkumu vyplynula preference nástrojů pod tématem Sanace a využití území, tj. **Nové zóny pro bydlení a Městské průmyslové zóny.**

Na závěr byly zpracovány 3 modely finančních toků:

4. Model 1 - využití pouze zdrojů ze splátek z FN JESSICA 1
5. Model 2 - využití zdrojů ze splátek z FN JESSICA 1 a dalších získaných zdrojů od MSK, MPO či dalších subjektů
6. Model 3 - využití zdrojů ze splátek z FN JESSICA 1 a úvěrových zdrojů

Z analýzy cashflow finančního nástroj JESSICA Moravskoslezsko vyplynulo, že by bylo velmi žádoucí navýšit objem spravovaných prostředků, a to buď získáním dodatečné alokace z veřejných zdrojů, nebo případně navýšením zdrojů finančního nástroje úvěrem (finanční nástroj může multiplikovat celkovou sumu zapojených zdrojů).

Doporučujeme zaměřit finanční nástroj JESSICA Moravskoslezsko na léta 2017-2032 na téma Sanace a využití území a navýšit alokaci nástroje dodatečnými prostředky pro zajištění vyšší efektivity správy a znásobení efektu nástroje v území.



Investice do vaší budoucnosti
Evropská unie
PODPOŘOVÁNO Z EVROPSKÉHO FONDU
PRO REGIONÁLNÍ ROZVOJ



Seznam zkratek

BAT	Best Available Technology (nejlepší dostupná technologie)
CIA	Corruption Impact Assessment (hodnocení korupčních rizik)
CNG	Compressed Natural Gas (stlačený zemní plyn)
CR	Cestovní ruch
ČMZRB	Českomoravská záruční a rozvojová banka
ČR	Česká republika
EIB	Evropská investiční banka
ERDF	Evropský fond pro regionální rozvoj
ESF	Evropský sociální fond
EZFRV	Evropský zemědělský fond pro rozvoj venkova
EK	Evropská komise
EIRR	Ekonomická míra návratnosti
ESIF	Evropské strukturální a investiční fondy
EU	Evropská unie
EÚS	Evropská územní spolupráce
FIRR	Finanční vnitřní výnosové procento (Internal Rate of Return)
FN	Finanční nástroj
FRM	Fond rozvoje měst
FS	Fond soudržnosti
GIS	Geographic information systém (geografický informační systém)
HF	Holdingový fond
CHKO	Chráněná krajinná oblast
ICT	Informační a komunikační technologie
IPPC	Integrated Pollution and Prevention Control (integrovaná prevence a omezování znečištění)
IPURM	Integrovaný plán udržitelného rozvoje města
IROP	Integrovaný regionální operační program
IT	Informační technologie
ITI	Integrovaná územní investice
ITS	Informační dopravní systémy
IZS	Integrovaný záchranný systém
JESSICA	Joint European Support for Sustainable Investment in City Areas (Společná evropská podpora udržitelných investic do městských oblastí)
MF	Ministerstvo financí ČR
MMR	Ministerstvo pro místní rozvoj ČR
MS	Moravskoslezsko
MSK	Moravskoslezský kraj
MSP	Malý a střední podnik
MŠ	Mateřská škola
MŠMT	Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy
MZd	Ministerstvo zdravotnictví
NNO	Nestátní nezisková organizace
NP	Národní park

NPR	Národní přírodní rezervace
NPP	Národní přírodní památka
NSK	Národní stálá konference
OP	Operační program
OPD	Operační program Doprava
OPPIK	Operační program Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost
OPVVV	Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání
OPZ	Operační program Zaměstnanost
OPŽP	Operační program Životní prostředí
PRV	Program rozvoje venkova
REACH	the Registration, Evaluation, Authorisation and Restriction of Chemicals (registrace, hodnocení, povolování a omezování chemických látek)
RIA	Regulatory Impact Assessment (hodnocení dopadů regulace)
ROP	Regionální operační program
RSK	Regionální stálá konference
ŘO	Řídící orgán
SVP	Speciální vzdělávací potřeby
SW	Software
TEN-T	Transevropská dopravní síť
ÚP	Úřad práce
VŠ	Vysoká škola
ZŠ	Základní škola

Seznam zdrojů

Nařízení Evropského parlamentu a Rady č. 1303/2013 ze dne 17. prosince 2013 o společných ustanoveních ohledně Evropského fondu pro regionální rozvoj, Evropského sociálního fondu, Fondu soudržnosti, Evropského zemědělského fondu pro rozvoj venkova a Evropského námořního a rybářského fondu, o obecných ustanoveních ohledně Evropského fondu pro regionální rozvoj, Evropského sociálního fondu a Fondu soudržnosti a o zrušení nařízení (ES) č. 1083/2006

Nařízení Evropského parlamentu a Rady č. 1301/2013 ze dne 17. prosince 2013 o zvláštních ustanoveních týkajících se Evropského fondu pro regionální rozvoj a cíle Investice pro růst a zaměstnanost a o zrušení nařízení (ES) č. 1080/2006

Prováděcí nařízení Komise (EU) č. 964/2014 ze dne 11. září 2014, kterým se stanoví prováděcí pravidla k nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 1303/2013, pokud jde o standardní podmínky pro finanční nástroje

Metodické doporučení k uzavírání programového období 2007–2013, Ministerstvo pro místní rozvoj

Metodický pokyn finančních toků programů spolufinancovaných z Evropských strukturálních fondů, Fondu soudržnosti a Evropského námořního a rybářského fondu na programové období 2014 – 2020, Ministerstvo financí.

Metodické doporučení pro implementaci finančních nástrojů v programovém období 2014 – 2020, Ministerstvo pro místní rozvoj

Metodické doporučení pro projekty vytvářející příjmy v programovém období 2014-2020, Ministerstvo pro místní rozvoj

Vymezení vhodných typů intervencí podporovatelných návratnou formou podpory (MMR, březen 2013)

Finanční nástroje v programovacím období 2014-2020 (Ing. Martin Hanzlík, LL.M., srpen 2013)

http://ec.europa.eu/regional_policy/en/funding/special-support-instruments/jessica/#2

Další zdroje citované přímo v textu.

Seznam příloh

Příloha č. 1:

**Přehled potenciálních projektů měst a obcí pro financování FN JESSICA
Moravskoslezsko**

Příloha č. 2:

**Záznam výsledků marketingového šetření mezi městy a obcemi
Moravskoslezského kraje (elektronická verze)**