

**MONITOROVACÍ ZPRÁVA AKČNÍHO PLÁNU  
STRATEGIE REGIONÁLNÍHO ROZVOJE ČR  
2019–2020**

## Obsah

1. Úvod.....	3
2. Shrnutí.....	5
3. Plnění prioritních oblastí AP SRR 19-20.....	6
3.1 Regionální konkurenceschopnost.....	6
3.1.1 Výzkum, vývoj, inovace, rozvoj univerzit a výzkumných organizací.....	6
3.1.2 Integrace dopravních systémů.....	7
3.1.3 Rozšíření a zkvalitnění infrastruktury.....	7
3.1.4 Trh práce.....	8
3.2 Územní soudržnost.....	9
3.2.1 Vybavení veřejnými službami a zajištění obslužnosti v rozvojových, stabilizovaných i periferních územích.....	9
3.2.2 Rozvoj a zlepšování podmínek pro volnočasové aktivity obyvatel a pro využití kulturního potenciálu v rozvojových, stabilizovaných a periferních územích.....	10
3.2.3 Podpora bydlení v rozvojových územích.....	11
3.2.4 Podpora inovací v podnikání ve stabilizovaných územích.....	11
3.2.5 Podpora rozvoje lokální ekonomiky v periferních územích.....	12
3.2.6 Podpora zvýšení kvality pracovní síly v periferních územích.....	12
3.2.7 Podpora integrace sociálně vyloučených a sociálním vyloučením ohrožených skupin obyvatelstva ve všech typech území.....	13
3.3 Environmentální udržitelnost.....	14
3.3.1 Ekologické zátěže, brownfieldy, rekultivovaná území.....	14
3.3.2 Snížení produkce komunálního dopadu a zvýšení jejich materiálového využití.....	15
3.3.3 Obnovitelné zdroje.....	15
3.3.4 Omezování negativních vlivů dopravy.....	16
3.3.5 Udržitelné využívání vodních zdrojů.....	17
3.3.6 Zlepšení kvality prostředí v sídlech.....	17
3.3.7 Preventivní opatření proti vzniku živelních pohrom.....	18
3.3.8 Obnova území po vzniku živelních pohrom.....	18
3.4 Veřejná správa.....	19
3.4.1 Institucionální rámec pro rozvoj regionů.....	19
3.4.2 Podpora spolupráce na místní a regionální úrovni.....	20

## 1. Úvod

Monitorovací zpráva Akčního plánu Strategie regionálního rozvoje ČR 2019–2020 (dále jen „Monitorovací zpráva“) je poslední monitorovací zprávou vztaženou ke Strategii regionálního rozvoje ČR 2014–2020 (SRR ČR), resp. jejím akčním plánům a navazuje na obdobné monitorovací zprávy vytvořené pro období 2015–2016 a 2017–2018. Zpracování Monitorovací zprávy a její předložení vládě pro informaci bylo ministryni pro místní rozvoj uloženo usnesením vlády ze dne 18. 2. 2019 č. 125 k Akčnímu plánu Strategie regionálního rozvoje ČR 2019–2020.

**Účelem Monitorovací zprávy je shrnout jaké intervence byly gestory a spolugestory jednotlivých aktivit realizovány za účelem plnění Akčního plánu, resp. prioritních oblastí, priorit a cílů SRR ČR 2014–2020.** Účelem Monitorovací zprávy není vyhodnotit dopady popisovaných intervencí na socioekonomický rozvoj regionů, charakteristiky životního prostředí, kvalitu dopravního spojení, či veřejné správy. To je účelem Výsledková evaluace přínosů evropských fondů na regionální úrovni, jejíž zpracování bylo v roce 2021 ze strany Ministerstva pro místní rozvoj (MMR) zahájeno. **Vyhodnocení socioekonomické situace regionů bylo rovněž předmětem Monitorovací zprávy SRR schválené usnesením vlády ze dne 11. 1. 2021 č. 23, jako přílohy Akčního plánu Strategie regionálního rozvoje ČR 2021–2022 v lednu 2021<sup>1</sup>.**

Pro účely zpracování Monitorovací zprávy byly využity výroční zprávy Dohody o partnerství, státní závěrečné účty, Zpráva o kvalitě života a jiné dokumenty analytického charakteru pokrývající období 2019–2020. Následně byli osloveni členové Pracovní skupiny Strategie regionálního rozvoje, kteří byli požádáni o verifikaci uvedených informací a o jejich případné doplnění. V pracovní skupině jsou zastoupeny relevantní rezorty a územní partneři.

Pro správné pochopení Monitorovací zprávy je zapotřebí připomenout, že pro návrhovou část SRR ČR 2014–2020, resp. pro její akční plány je stěžejní rozdělení území na periferní, stabilizované a rozvojové. Toto rozdělení je níže vyjádřeno obrázkem na úrovni obcí (Obrázek 1) a na úrovni správních obvodů ORP (Obrázek 2<sup>2</sup>). Některé cíle SRR ČR 2014–2020 byly zaměřeny na celé území Česka, jiné výhradně na některý typ území uváděný výše. Prioritní oblast Regionální konkurenceschopnost (kapitola 3.1) je zaměřena na rozvojová území, prioritní oblast Územní soudržnost (kapitola 3.2) v závislosti na dílčí priority – tj. některé priority na rozvojová území, některá na stabilizovaná území a některá na periferní území<sup>3</sup>. Prioritní oblasti Environmentální udržitelnost (kapitola 3.3) a Veřejná správa (kapitola 3.4) nejsou vázány na konkrétní typ území a jsou plošné.

V rámci Monitorovací zprávy nejsou vyhodnocovány všechny aktivity Akčního plánu SRR ČR 2019–2020 jednotlivě, ale jsou seskupeny do logických celků. Smyslem tohoto kroku bylo zamezit přílišné fragmentaci textu a dokument ve srovnání s předchozími monitorovacími zprávami zjednodušit. U každého celku byl rovněž stanoven maximální rozsah textu. Pro účely větší přehlednosti a srozumitelnosti jsou rovněž uvedeny hlavní závěry Monitorovací zprávy, a to hned na začátku dokumentu (v kapitole 2). Na konci dokumentu (kapitola 3.5) jsou uvedeny hodnoty výstupových indikátorů, které byly k jednotlivým aktivitám navázány.

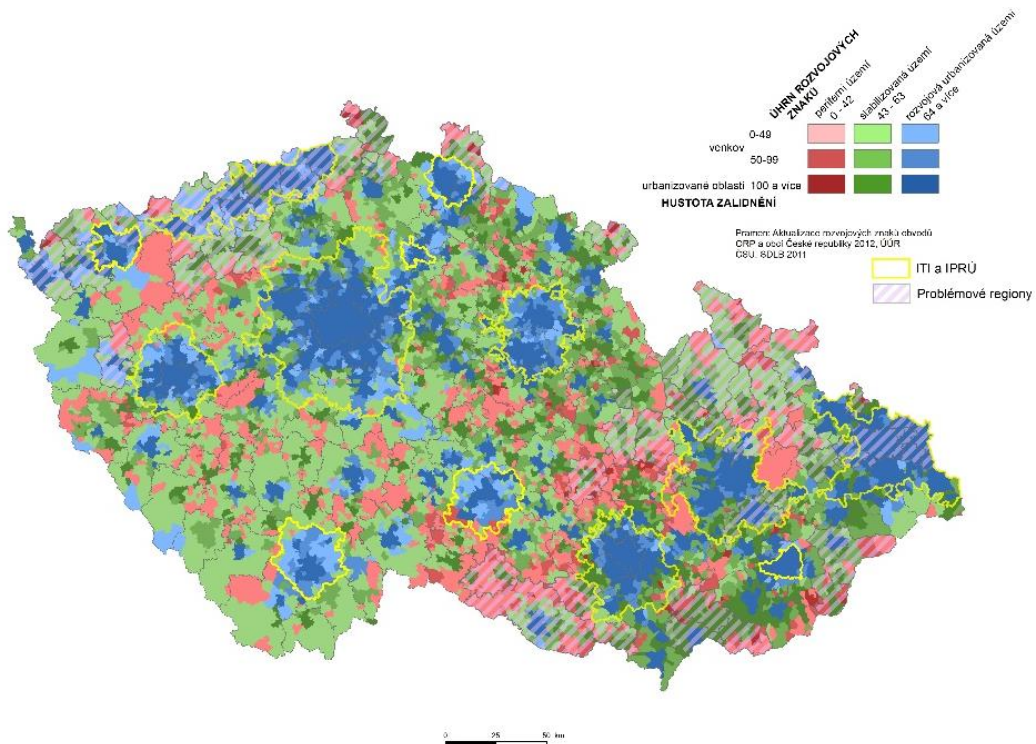
Monitorovací zprávy budou zachovány jako způsob vyhodnocení akčních plánů i do budoucna a budou již vztaženy ke SRR ČR 2021+ a jejím akčním plánům. Termín předložení Monitorovací zprávy k Akčnímu plánu Strategie regionálního rozvoje ČR 2021–2022 je stanoven na 31. 10. 2022.

<sup>1</sup>[https://mmr.cz/getmedia/e4a46a19-a997-42a1-b07d-8a09faba6ffa/AP\\_SRR\\_21\\_22\\_p4\\_monitorovaci\\_zprava\\_SRR.pdf.aspx?ext=.pdf](https://mmr.cz/getmedia/e4a46a19-a997-42a1-b07d-8a09faba6ffa/AP_SRR_21_22_p4_monitorovaci_zprava_SRR.pdf.aspx?ext=.pdf)

<sup>2</sup> Obrázek 2 znázorňuje převažující typ obcí spadajících do daného správního obvodu ORP.

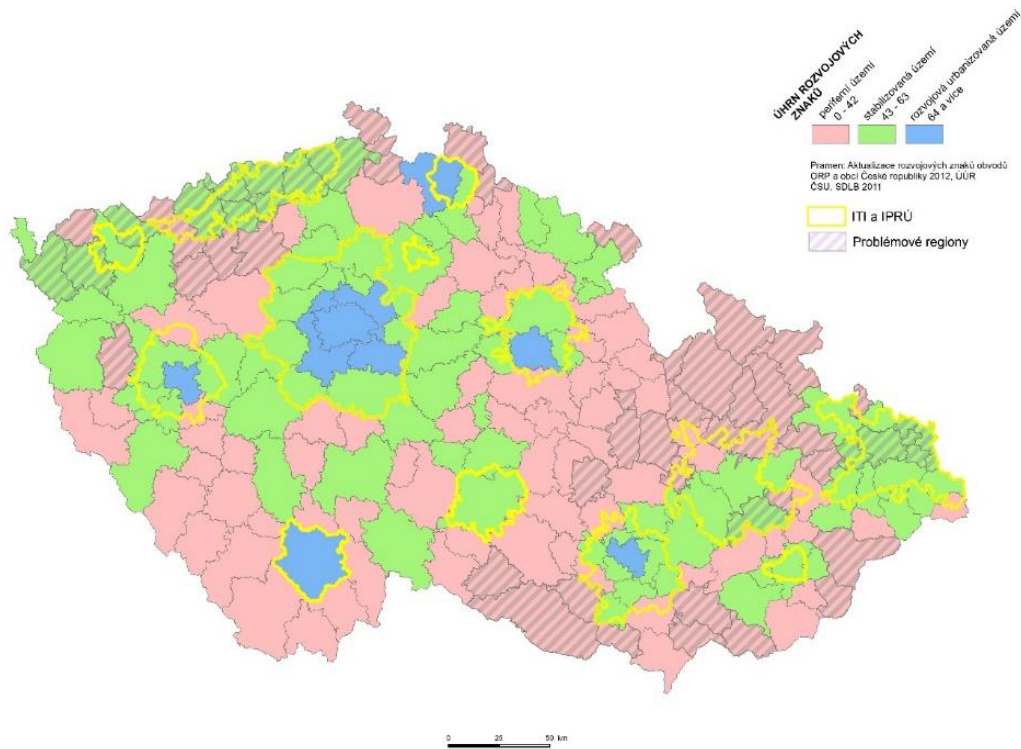
<sup>3</sup> V kapitole 3.2 je v názvu jednotlivých kapitol (tj. 3.2.1 – 3.2.7) vždy označeno, na jaký typ území je daná priorita zaměřena.

**Obrázek 1: Typologie území České republiky podle obcí**



Zdroj: SRR ČR 2014–2020.

**Obrázek 2: Typologie území České republiky podle SO ORP**



Zdroj: SRR ČR 2014–2020.

## 2. Shrnutí

- **Regionální konkurenceschopnost**
  - Podpora velkých měst byla realizována převážně prostřednictvím výzev vyhlašováných pro nositele integrovaných nástrojů ITI a IPRÚ. Tyto nástroje byly realizovány v územích označovaných SRR ČR 14–20 jako rozvojová.
  - V tématu základního školství byly ze strany MF specificky podporovány zařízení předškolního vzdělávání v zázemí Prahy.
  - Oblast výzkumu a vývoje měla silný regionální aspekt také s ohledem na Národní RIS strategii ČR, která definuje priority orientovaného a aplikovaného výzkumu nejen na národní, ale rovněž na regionální úrovni.
- **Územní soudržnost**
  - V roce 2019 došlo k realokaci ve výši cca 6,2 mld. Kč z programu OP PIK (SC 4.1 – vysokorychlostní internet) do IROP na podporu nízkoemisní a bezemisní dopravy, zdravotnictví a infrastruktury pro vzdělávání a do OP ŽP na podporu kvality ovzduší ve prospěch uhelných regionů (Moravskoslezský, Ústecký, Karlovarský kraj).
  - V letech 2019–2020 byla ze strany Odboru sociálního začleňování MMR (Agentura) vytvořena Metodika pro posouzení míry a rozsahu sociálního vyloučení, která umožňuje vypočtení tzv. Indexu sociálního vyloučení na úrovni obcí a jeho každoroční aktualizaci.
  - Na základě nařízení vlády z února 2020 je realizován Státním fondem podpory investic (SFPI) dotačně-úvěrový program Výstavba pro obce. Jedná se o podporu vzniku sociálních a dostupných bytů. Program umožňuje finančně podpořit obce a města, které si budou chtít pořídit nájemní domy či byty na sociální a dostupné bydlení.
- **Environmentální udržitelnost**
  - Od roku 2019 došlo prostřednictvím dotačního programu MMR ke značnému navýšení dotační podpory na revitalizaci brownfields, a to i pro nepodnikatelské využití.
  - Třetí výzvou pokračovaly kotlíkové dotace, při jejich rozdělování byly využívány krajské úřady. Specifická pozornost byla věnována Moravskoslezskému, Ústeckému a Karlovarskému kraji, v nichž byly poskytovány kotlíkové půjčky.
  - Výrazná dotační podpora napříč resorty (MMR, MŽP, MPO, MD) směřovala do nákupu nízkoemisních vozidel a sítě dobíjecích stanic.
- **Veřejná správa**
  - V letech 2019–2020 byla připravena novela zákona č. 248/2000 Sb., o podpoře regionálního rozvoje tak, aby reagovala na potřeby nového programového období 2021–2027.
  - V roce 2020 realizovalo MMR kroky k většímu ukotvení nástrojů pro hodnocení územního dopadu, a to na úrovni projektů, politik, i dotačních titulů.
  - MMR pokračovalo prostřednictvím svých dotačních titulů a metodické podpory integrovaných nástrojů v podpoře spolupráce mezi obcemi a prostřednictvím systému stálých konferencí k propojování všech aktérů regionálního rozvoje na národní i regionální úrovni.
  - V roce 2020 došlo ke schválení koncepce Klienty orientovaná veřejná správa 2030.

### 3. Plnění prioritních oblastí AP SRR 19-20

#### 3.1 Regionální konkurenceschopnost

##### 3.1.1 Výzkum, vývoj, inovace, rozvoj univerzit a výzkumných organizací

*Aktivita: 1.1.1, 1.1.2, 1.2.1, 1.2.2*

- **Cíle SRR 14–20**
- Podpora podnikatelských inkubátorů, inovačních center, inovací, vědeckotechnologických parků, center pro transfer technologií a klastrů.

Hlavním zdrojem financování investic souvisejících s výzkumem, vývojem a inovacemi byly dva operační programy: OP VVV a OP PIK.

Z OP VVV byly v období 2019–2020 průběžně vyhlašovány výzvy na podporu rozvoje kapacit pro výzkum a vývoj, mezinárodní mobilitu výzkumných pracovníků, strategické řízení výzkumu, vývoje a inovací na národní úrovni a zvyšování kvality interních grantových schémat na VŠ určená pro podporu budoucích výzkumných pracovníků. Do realizace se navíc v tomto období postupně dostávaly projekty na rozvoj klíčové výzkumné infrastruktury, rozvoj předaplikačního výzkumu v aglomeracích ITI a projekty tzv. Smart akceleratorů na rozvoj výzkumně-inovačního ekosystému v jednotlivých územích.

Většina výzev byla vyhlašována v celorepublikové soutěži s dopadem na celou sféru výzkumu a vývoje, která je primárně koncentrována do velkých měst a jejich aglomerací. Výjimkou byly výzvy Předaplikační výzkum pro ITI a Smart Akcelerator II, které cílí na rozvoj konkrétních území. Oblast výzkumu a vývoje měla silný regionální aspekt také s ohledem na Národní RIS strategii ČR, která definuje priority orientovaného a aplikovaného výzkumu nejen na národní, ale rovněž na regionální úrovni. Dle údajů Rady vlády pro výzkum, vývoj a inovace (2021) směřovaly v roce 2019 veřejné národní finanční zdroje především do VaV realizovaného ve vládním a vysokoškolském sektoru, celkem zde bylo zapojeno 32,7 mld. Kč z veřejných zdrojů.

Prostřednictvím OP PIK byly vyhlašovány výzvy v rámci programu podpory Služby infrastruktury, ve kterých bylo financováno mimo jiné poskytování služeb inovačním podnikům prostřednictvím vědeckotechnických parků, inovačních center a podnikatelských inkubátorů. V období 2019–2020 byly vyhlášeny celkem 3 výzvy programu Služby infrastruktury pro celé území ČR s výjimkou území hl. m. Prahy s celkovou alokací 2 150 mil. Kč a dále výzvy vyhlašované pro podporu integrovaných projektů naplňujících integrované územní investice, a to pro aglomerace ITI Ostrava, ITI Olomouc, ITI Brno a ITI Hradec-Pardubice v souhrnné alokaci přesahující 550 mil. Kč.

### 3.1.2 Integrace dopravních systémů

Aktivity: 1.3.1, 1.3.2, 1.3.3, 1.3.4, 1.3.5

- **Cíle SRR 14–20**
- Rozšiřování integrovaných systémů veřejné dopravy, přestupních terminálů, budování infrastruktury pro dopravu v klidu, infrastruktury pro městskou dopravu a infrastruktury pro nemotorovou dopravu.

V letech 2019–2020 pokračovaly průběžné výzvy (zejména č. 50 a č. 51) IROP zaměřené na udržitelnou dopravu v územích, které jsou pokryty Integrovanými plány rozvoje území (IPRÚ) a Integrovanými územními investicemi (ITI). V rámci zmiňovaných výzev byla podporována realizace terminálů a parkovacích systémů, telematika pro veřejnou dopravu, nákup nízkoemisních a bezemisních vozidel, podpora rozvoje infrastruktury MHD v elektrické trakci, aktivity v bezpečnosti dopravy, a podpora cyklodopravy.

### 3.1.3 Rozšíření a zkvalitnění infrastruktury

Aktivity: 1.4.1, 1.4.2, 1.4.3, 1.4.4, 1.4.5

- **Cíle SRR 14–20**
- Posílení fungování rozvojových území jako funkčních regionů, tj. na doplnění chybějící dopravní a technické infrastruktury a různých typů podnikatelské infrastruktury, včetně infrastruktury pro cestovní ruch.

Oblast rozšíření a zkvalitnění infrastruktury zahrnovala širokou škálu aktivit, zahrnující infrastrukturu dopravní, technickou, podnikatelskou, v oblasti cestovního ruchu a ve smyslu revitalizace zanedbaných částí měst a zkvalitnění sídelní zeleně.

V rámci výstavby dálniční sítě v roce 2019 pokračovala modernizace a výstavba dálnice D1 Praha - Brno - Vyškov - Hulín - Přerov - Lipník nad Bečvou - Běloutín - Ostrava - státní hranice ČR/Polsko. Zprovozněna byla stavba „D1 0137 Přerov - Lipník nad Bečvou“. V roce 2019 pokračovala i výstavba dalších dálnic, například dálnice D3 Praha - Tábor - České Budějovice - státní hranice ČR/Rakousko, D35 Hradec Králové – Mohelnice, D11 Hradec Králové - Jaroměř (Ministerstvo dopravy 2020).

V široce koncipované aktivitě zaměřené na rozvoj technické infrastruktury lze mezi nejvýznamnější kroky jmenovat výzvu OP PIK „Vysokorychlostní internet“, která byla určena pro obyvatele, kteří nemají možnost využívat vysokorychlostní přístup k internetu o běžně dostupné rychlosti alespoň 30 Mbit/s.

V rámci rozvoje podnikatelské infrastruktury byl významným nástrojem program Nemovitosti v rámci OP PIK. V roce 2019 probíhalo v programu Nemovitosti OP PIK hodnocení přijatých žádostí v rámci Výzvy Nemovitosti III s alokací 1,4 mld. Kč, následně byla vydávána Rozhodnutí o poskytnutí dotace. V roce 2019 byla vyhlášena Výzva Nemovitosti V – Uhelné regiony s alokací 1,4 mld. Kč pro podporu podnikatelské infrastruktury v Karlovarském, Ústeckém a Moravskoslezském kraji. V roce 2020 byly žádosti o podporu vyhodnoceny a byla vydána Rozhodnutí o poskytnutí dotace.

V oblasti cestovního ruchu proběhly dvě výzvy u dotačních titulů MMR zaměřené na rozvoj veřejné infrastruktury cestovního ruchu<sup>4</sup> (výzva pro rok 2019 – alokace 150 mil. Kč, podpořeno 49 projektů s celkovou výší podpory 78,3 mil. Kč, výzva pro rok 2020 – alokace 90 mil. Kč, navrženo na dotaci 72 žádostí s celkovou výší podpory téměř 111 mil. Kč). S rozvojem veřejné infrastruktury cestovního ruchu souvisí i aktivita zaměřená na obnovu značení turistických tras a certifikaci dálkových turistických tras v ČR financovaná prostřednictvím programu na podporu NNO<sup>5</sup> (2. výzva 2019 – alokace 8 mil. Kč – podpořen jeden projekt ve výši 8 mil. Kč, výzva 2020 – pro oblast CR alokace okolo 9 mil. Kč – podpořen jeden projekt s dotací přesahující 5 mil. Kč).

<sup>4</sup> Financováno prostřednictvím Národního programu podpory cestovního ruchu v regionech, podprogram 1 Rozvoj základní a doprovodné infrastruktury cestovního ruchu (<https://www.mmr.cz/cs/narodni-dotace/cestovni-ruch/narodni-program-podpory-cestovniho-ruchu-v-regione>)

<sup>5</sup> <https://www.mmr.cz/cs/narodni-dotace/dotace-pro-nejistatni-neziskove-organizace>

V tématu sídelní zeleně byly vyhlášovány výzvy i prostřednictvím místních akčních skupin v suburbánním prostoru (např. MAS Podbrdsko).

PRV přispívá k rozvoji infrastruktury v lesích prostřednictvím operace 4.3.2 Lesnická infrastruktura. Podpora je zaměřena na výstavbu a rekonstrukci lesních cest, která povede ke zlepšení jejich kvality či zvýšení hustoty lesní cestní sítě. Zohledněno je rovněž omezení erozního účinku odvodnění lesních cest či vybavenost lesních cest pro účely ochrany lesa. V operaci 4.3.2 bylo proplaceno přes 348 mil. Kč. V rámci operace 8.5.2 Neproduktivní investice v lesích bylo realizováno 60 projektů návštěvnické infrastruktury v lesích v celkové výši 65 mil. Kč.

PRV přispěl do naplňování aktivity poskytováním dotací pro zemědělské subjekty prostřednictvím operace na podporu investic do nezemědělských činností, a to širokého spektra ekonomických činností (zpracovatelského průmyslu, stavebnictví, maloobchodu apod.), kde bylo proplaceno téměř 340 mil. Kč a dále také operace, která je zaměřena na podporu agroturismu, a v rámci které bylo proplaceno přes 160 mil. Kč.

### 3.1.4 Trh práce

*Aktivity: 1.5.1, 1.5.2, 1.5.3., 1.5.4*

- **Cíle SRR 14–20**
- Zvýšení flexibility a zefektivnění vzdělávací soustavy tak, aby korespondovala s předpokládaným demografickým vývojem.

V letech 2019 a 2020 pokračovaly výzvy IROP zaměřené na oblast infrastruktury základních škol, středních škol a vyšších odborných škol, a to pro území implementující integrované nástroje ITI, IPRÚ a CLLD. Pro ZŠ v uhelných regionech byla na konci roku 2019 vyhlášena 92. výzva IROP.

V oblasti trhu práce je do roku 2022 realizován projekt KOMPAS<sup>6</sup>, který si mimo jiné klade za cíl tvorbu predikcí trhu práce na národní a regionální úrovni<sup>7</sup>. V rámci projektu byly v květnu 2020 analyzovány očekávané dopady pandemie COVID 19 na trh práce, resp. na jednotlivá odvětví. Pro území regionu NUTS II Severozápad a regionu NUTS II Moravskoslezsko byla v letech 2019-2020 otevřena výzva č. 136 z OP Z zaměřená na podporu zaměstnanosti mládeže ve jmenovaných regionech. Prostřednictvím výzvy č. 97 z OP Z bylo podpořeno podnikové vzdělávání zaměstnanců s cílem zvýšit odbornou úroveň znalostí, dovedností a kompetencí pracovníků a soulad kvalifikační úrovně pracovní síly s požadavky trhu práce.

<sup>6</sup> Projekt je financován prostřednictvím OP Z (výzva 122).

<sup>7</sup> <https://www.vupsv.cz/vybrane-projekty/kompas/>



## 3.2 Územní soudržnost

Prioritní oblast Územní soudržnosti je v SRR 14–20 (a jejich akčních plánech) zaměřena na všechny typy území, které dokument vymezuje – rozvojová, stabilizovaná a periferní. Specifickým typem převážně periferního území jsou strukturálně postižené kraje (případně označované jako „uhelné regiony“).

Od 1. ledna 2019 došlo ke změně implementační struktury a součástí MMR je Národní výkonný tým strategie RE:START. V červnu 2019 byl vládou schválen 3. Souhrnný akční plán hospodářské restrukturalizace Ústeckého, Moravskoslezského a Karlovarského kraje. V souvislosti s procesem restrukturalizace se odbor aktivně zapojuje do Platformy pro uhelné regiony v transformaci, kterou zřídila Evropská komise. V listopadu 2019 se poprvé sešla pracovní skupina Uhelné komise pro identifikaci sociálních a ekonomických dopadů útlumu těžby uhlí, které MMR spolupředsedá (Ministerstvo pro místní rozvoj 2020b).

V roce 2019 proběhla ve prospěch uhelných regionů realokace. Na základě záměru schváleného usnesením vlády ČR ze dne 4. listopadu 2019 č. 776 a po schválení souvisejících žádostí Evropskou komisí (v průběhu února až dubna 2019) byly přesunuty prostředky ve výši cca 6,2 mld. Kč z programu OP PIK (SC 4.1 – vysokorychlostní internet) do IROP na podporu nízkemisní a bezemisní dopravy, zdravotnictví a infrastruktury pro vzdělávání a do OP ŽP na podporu kvality ovzduší. Dále byla provedena vnitřní realokace v rámci OP PIK ve výši 2 mld. Kč ve prospěch podpory infrastruktury MSP. Realokované prostředky směřovaly zejména do projektů realizovaných vtzv. uhelných regionech v oblasti školství, zdravotnictví, nízkemisní dopravy, zlepšení kvality ovzduší či rekonstrukce brownfieldů a pomohly tak naplňovat národní strategii RE:START (Ministerstvo pro místní rozvoj 2020a).

### 3.2.1 Vybavení veřejnými službami a zajištění obslužnosti v rozvojových, stabilizovaných i periferních územích

*Aktivita: 3.1.1, 3.1.2, 3.1.3, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 5.3.1, 5.3.2*

- **Cíle SRR 14–20**
- Zvyšování kvality a vybavenosti optimálně dimenzované sítě škol, zdravotnických zařízení, zařízení sociálních služeb (ohled na demografické trendy atd.) za účelem zvýšení kvality života obyvatel v rozvojových územích.
- Vybavenost špičkovými službami (zdravotnictví, sociální péče)

Podpora dostupnosti veřejných služeb ve všech typech území definovaných SRR 14–20 byla poskytována různými nástroji v závislosti na řešeném tématu. Dostupnost sociálních služeb byla řešená prostřednictvím primárně dotací krajů. V rozvojových územích byla oblast pokryta průběžnými výzvami na deinstitucionalizaci sociálních služeb a rozvoj sociálních služeb v územích implementujících integrované strategie ITI a IPRÚ.

Vybavenost mateřských, základních a středních škol byla v kontextu evropských fondů implementována prostřednictvím systému akčních plánů – místních akčních plánů vzdělávání (realizovaných na úrovni správních obvodů ORP) a krajských akčních plánů vzdělávání (realizovaných na úrovni krajů). Z národních zdrojů byl realizován dotační program MF Podpora rozvoje a obnovy materiálně technické základny regionálního školství. MPSV podporovalo v letech 2019–2020 prostřednictvím výzev OP Z (č. 107, 133, 111, 112, 113, 069, 070 aj) podporu dětských skupin a mikrojeslí.

MMR poskytovalo podporu prostřednictvím dotačního titulu Podpora dostupnosti služeb, z něhož byla podpořena příprava prostor pro provozování služeb základní lékařské péče (pediatr, praktický lékař, zubař) a obchodní obslužnosti (malé venkovské prodejny).

MZd v hodnoceném období podporovalo dostupnost zdravotních (v některých oblastech i sociálních) služeb pro osoby s duševním onemocněním v rámci projektů realizovaných v rámci reformy péče o duševní zdraví. Jednalo se o projekty podporující vznik a provoz [multidisciplinárních týmů](#) (mj. i [Center duševního zdraví](#)) dle potřeb cílových skupin (osoby s těžkými psychotickými poruchami, osoby trpící demencí, pro děti a dospívající apod.). Současně Ministerstvo zdravotnictví podporovalo dostupnost

psychiatrické péče vznikem akutních lůžek ve všeobecných nemocnicích a opravou často zastaralých oddělení/budov. To vše proto, aby se dostalo péče osobám s duševním onemocněním v důstojném prostředí, ideálně v jejich komunitě, tedy v místě, kde žijí a pracují (tzv. [deinstitucionalizace služeb pro osoby s duševním onemocněním](#)). Díky těmto projektům se podařilo zpět do komunity vrátit již přibližně dva a půl tisíce dříve dlouhodobě hospitalizovaných pacientů psychiatrických nemocnic<sup>8</sup>. MZd se ve sledovaném období rovněž podílelo na podpoře dostupnosti zdravotních služeb [v oblasti paliativní péče v nemocnicích akutní a následné péče](#), a dále i v rámci [domácí specializované paliativní péče](#). Napříč kraji pak bylo realizováno celé portfolio projektů [v oblasti rozvoje elektronického zdravotnictví](#). V neposlední řadě je nutné rovněž jmenovat realizaci projektů, které řešily zvýšení dostupnosti zdravotní péče a vytvoření možností [zdravotní péče pro osoby bez domova](#)<sup>9</sup>. Ve sledovaném období byly MZd rovněž realizovány programy, které se v oblasti zdravotních služeb zaměřily na zvýšení bezpečnosti a kvality, na řešení problematiky HIV/AIDS, pro prevenci kriminality, pro podporu NNO pečujících o pacienty v terminálním stádiu onemocnění, pro vyrovnávání příležitostí občanů se zdravotním postižením apod. Celé spektrum programů je uvedeno na webových stránkách MZd. Jako již tradičně bylo podpořeno návazné vzdělávání [lékařů](#) a [nelékařských](#) povolání, a to prostřednictvím poskytování dotací na tzv. rezidenční místa. V neposlední řadě, a to zejména s přihlédnutím k oblastem s omezenou dostupností zdravotních služeb, kde se nedaří zdravotním pojišťovám zajistit služby zubařů, praktických lékařů pro dospělé i děti, je nutné připomenout i dotační program, který již od roku 2016 finančně podporuje vznik uvedených ordinací v oblastech se sníženou dostupností zdravotních služeb, jejichž počet v čase stále narůstá. Od počátku trvání tohoto programu byl již celkově podpořen vznik 101 ordinací. Jen za rok 2020 byly rozděleny dotace pro praktické lékaře ve výši 6 258 317,- Kč (putovaly do Zásady, Broumova, Kácova a Čestína, Loktu, Českého Těšína, Liběšice, Litoměřic, Týna nad Vltavou, Štěpánkovic, Brna-Píště, Vrd-Dolních Bučic, Liberce, Vsetína, Turnova, Brna-venkov, Vyškova, Rožnov pod Radhoštěm a do Dobříše a pro zubní ordinace (ve Svitavách, Novém Boru, Turnově, Volyni, Žďáru nad Sázavou, Strakonících, Holoubkově, Holešově, Šlapanicích, Městečku Trávka, Rýmařově nebo v Ostravě-Lhotce) ve výši 13 975 116,- Kč. Přehledně je počet nově vzniklých ordinací a jejich umístění zveřejněn na internetových [stránkách Ministerstva zdravotnictví](#).

Zajištění dopravní obslužnosti je primárně v gesci obcí a krajů, stát, resp. MD vystupuje v roli regulátora a poskytuje krajům dotace na úhradu prokazatelné ztráty ze závazku veřejné služby ve veřejné drážní osobní dopravě. Tato dotace činila v roce 2019 více než 2,8 miliardy Kč (Ministerstvo dopravy 2019).

### **3.2.2 Rozvoj a zlepšování podmínek pro volnočasové aktivity obyvatel a pro využití kulturního potenciálu v rozvojových, stabilizovaných a periferních územích**

*Aktivity: 3.2.1, 3.2.2, 3.2.3, 3.2.4*

- |  |
|--|
| <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Cíle SRR 14–20</b></li><li>• Podpora občanských iniciativ a zkvalitnění volnočasových aktivit</li></ul> |
|--|

Infrastruktura pro volnočasové aktivity byla podporována prostřednictvím dotačního titulu MMR Podpora obnovy a rozvoje venkova. V rámci zmiňovaného dotačního titulu šlo primárně o podporu akcí zaměřených na obnovu školních hřišť, školních tělocvičen, veřejných hřišť, dětských hřišť a sportovišť. Primární cílovou skupinou u dotačních titulů na podporu veřejné infrastruktury cestovního ruchu jsou návštěvníci, avšak podpořená infrastruktura je využitelná i v rámci volnočasových aktivit rezidentů. Prostřednictvím Národního programu podpory cestovního ruchu v regionech je možné realizovat i projekty zaměřené na snižování negativních dopadů cestovního ruchu na destinaci (např. přizpůsobení infrastruktury návštěvnosti, vytvoření alternativní nabídky – v rámci podprogramu 1 Rozvoj základní a doprovodné infrastruktury CR, případně zapojit rezidenty do řízení cestovního ruchu v destinaci, či realizace šetření o vnímání cestovního ruchu rezidenty – v rámci podprogramu 2 Marketingové aktivity v CR).

Téma obnovy kulturních památek je primárně v gesci MK, které prostřednictvím svých programů dlouhodobě podporuje záchranu a obnovu kulturních památek. Tento typ podpory je relevantní pro všechny typy území definované SRR 14–20 (rozvojové, stabilizované, periferní), MK v rámci své

<sup>8</sup> <https://www.reformapsychiatrie.cz/clanek/dva-pul-tisice-pacientu-se-uz-diky-reforme-dostalo-z-leceben-domu>

<sup>9</sup> Celé portfolio projektů realizovaných s podporou Evropských fondů je zveřejněno [na stránkách MZ ČR](#).

podpory odlišuje odlišnou potřebu dle správních obvodů ORP. V roce 2019 byla největší alokace investována v krajích Středočeském, Jihomoravském a Jihočeském (Ministerstvo kultury 2019).

MŠMT podporovalo v rámci evropských fondů aktivity školských zařízení pro zájmové vzdělávání (školní družiny, školní kluby, střediska volného času) a také základní umělecké školy a nestátní neziskové organizace působící v neformálním vzdělávání. Podpora byla cílena jak na volnočasové aktivity pro děti, žáky a studenty, tak na vzdělávání pedagogických pracovníků v zájmovém a uměleckém vzdělávání a pracovníků v neformálním vzdělávání.

### 3.2.3 Podpora bydlení v rozvojových územích

*Aktivity: 3.3.1*

- **Cíle SRR 14–20**
- Upravení či rozšíření kapacit bydlení v rozvojových územích pro vybrané znevýhodněné skupiny obyvatel

V roce 2020 bylo přiděleno celkem 141 600 000,- Kč v rámci podprogramu Podporované byty, čímž vznikne 236 nových bytových jednotek. Tyto nevratné investiční dotace umožňující vznik nájemních bytů určených k poskytování sociálního bydlení pro osoby v ekonomicky neaktivním věku a pro osoby, které mají ztížený přístup k bydlení v důsledku zvláštních potřeb vyplývajících z jejich nepříznivé situace - zdravotní stav nebo sociální okolnosti (Úřad vlády ČR 2020).

V rámci podprogramu Bytové domy bez bariér bylo v roce 2020 přiděleno celkem 289 400 000 Kč na nevratné investiční dotace určené k odstranění bariér při vstupu do domu a k výstavbě výtahů. Z podprogramu Technická infrastruktura bylo v roce 2020 přiděleno celkem 50 651 000 Kč formou nevratných investičních dotací k zainvestování pozemků určených k výstavbě bytových nebo rodinných domů. Z dotace je možné financovat stavbu pozemních komunikací, vodovodní sítě či kanalizace (Úřad vlády ČR 2020). V období 2019–2020 byla specifická podpora ze strany MMR směřována na podporu bydlení v oblastech se strategickou průmyslovou zónou Solnice-Kvasiny.

Vláda schválila dne 28. 2. 2020 novelu nařízení vlády č. 112/2019 Sb. na jehož základě je realizován Státním fondem podpory investic (SFPI) dotačně-úvěrový program Výstavba pro obce. Jedná se o podporu vzniku sociálních a dostupných bytů. Program umožňuje finančně podpořit obce a města, které si budou chtít pořídit nájemní domy či byty na sociální a dostupné bydlení (Úřad vlády ČR 2020).

V roce 2019 došlo oproti předchozím rokům k nárůstu počtu dokončených bytů, přičemž většina dokončených bytů byla dokončena v rozvojových územích – jen v Praze zhruba třetina všech dokončených bytů.

### 3.2.4 Podpora inovací v podnikání ve stabilizovaných územích

*Aktivity: 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4*

- **Cíle SRR 14–20**
- Vytváření podmínek pro vznik a rozvoj malých a středních podniků, zařízení, know-how a licencí.
- Podpora zvýšení využívání inovací ve výrobě, managementu řízení a marketingu, zvýšení konkurenceschopnosti, stabilizovat místní ekonomiku a sociální podnikání.

Podpora inovací v podnikání byla podporována z velké části prostřednictvím OP PIK, zejména programu podpory Inovace. Hlavním cílem programu a Výzvy je posílení inovační výkonnosti domácích firem a zvýšení jejich konkurenceschopnosti prostřednictvím zvýšení využívání unikátních know-how<sup>10</sup>.

V období za roky 2019 a 2020 byly vyhlášeny dvě výzvy z programu podpory Inovace, jednalo se o výzvy s názvem Inovace – Výzva VII a Inovace – Výzva VIII, kde druhá zmiňovaná byla vyhlášena na konci sledovaného období 2020 a má přesah v možnosti podávat žádosti o podporu v této výzvě

<sup>10</sup> [INOVACE--Inovacni-projekt-Vyzva-VIII.pdf \(mpo.cz\)](#)

i v průběhu roku 2021. Celkově programy podpory Inovace ve sledovaném období mají alokovanou částku 4,5 mld. Kč, kde bylo registrováno 241 žádostí o podporu v celkové výši 4 179 030 790,- Kč.

Jedním z nástrojů podpory inovací je i opatření Spolupráce v rámci PRV s cílem posílení výzkumu, technologického rozvoje a inovací a zvýšení konkurenceschopnosti malých a středních podniků v odvětví zemědělství. Účelem opatření je přispět k dosažení konkurenceschopného zemědělství, potravinářství a lesnictví a udržitelného hospodaření s přírodními zdroji. Na inovace bylo v opatření spolupráce proplaceno přes 1,2 mld. Kč. V rámci cíle podpory všech forem udržitelného rozvoje cestovního ruchu s ohledem na místní potenciál přispívá MZe prostřednictvím PRV, a to konkrétně poskytováním dotací pro zemědělské subjekty na podporu agroturismu, kde bylo již proplaceno přes 160 mil. Kč.

### 3.2.5 Podpora rozvoje lokální ekonomiky v periferních územích

*Aktivity: 5.1.1, 5.1.2, 5.1.3, 5.1.4*

- **Cíle SRR 14–20**
- Podpora rozvoje a diverzifikaci malého a středního podnikání (ohled na rozvojový potenciál periferního regionu), tradičních výrobků, podnikatelských investic (ohled na tvorbu pracovních míst), místní značky, místní ekonomiku, udržitelného cestovního ruchu a rozvoj řemesel

V daném tématu předpokládá AP SRR 19–20 mimo jiné podporu kulturních památek, a to ve zvýšené míře pro periferní území. Tento cíl byl naplňován prostřednictvím dotací MZe s názvem Údržba a obnova kulturních památek a venkovských prvků, v němž byly zvýhodněny projekty realizované v obcích, které spadají do státem podporovaných regionů. MMR podporuje rozvoj lokální ekonomiky prostřednictvím jak EU fondů (IROP), ale i národních zdrojů (Program rozvoje regionů 2019+, Národní program podpory cestovního ruchu v regionech). Podpora podnikatelských investic prostřednictvím Národního programu podpory CR v regionech je nepřímá, program umožňuje realizaci projektů v oblasti veřejné infrastruktury cestovního ruchu. Na realizované projekty následně navazují další investiční aktivity územně-samosprávních celků, neziskového i podnikatelského sektoru, které přispívají k rozvoji služeb cestovního ruchu (včetně doplňkových a navazujících služeb).

Ve spolupráci MPO a ČMZRB v rámci OP PIK byl připravován finanční nástroj poskytující kvazikapitálové investice pro podporu regenerace brownfields s větším finanční podporou pro oblast ITI Ostrava v celkovém objemu 500 mil Kč.

MZe tento cíl naplňovalo i prostřednictvím PRV, a to operací na zaměřených na podporu investic do nezemědělských činností, a to širokého spektra ekonomických činností (zpracovatelského průmyslu, stavebnictví, maloobchodu apod.) a dále na podporu agroturismu. V rámci obou operací je jeden ze záměrů, který podporu cíleně směřuje do hospodářsky problémových regionů Ústeckého, Moravskoslezského a Karlovarského kraje. Do těchto regionů směřovala podpora ve výši 30 mil. Kč.

### 3.2.6 Podpora zvýšení kvality pracovní síly v periferních územích

*Aktivity: 5.2.1, 5.2.2*

- **Cíle SRR 14–20**
- Aktivizace místního obyvatelstva, podpora posílení aktivní politiky zaměstnanosti, zvýšení uplatnění flexibilních forem zaměstnání.

Aktivity v rámci cíle měly být zaměřeny primárně na rozvoj flexibilních forem práce, která by měla pozitivní dopad primárně na zvýšení kvality pracovní síly v periferních územích. V Česku dlouhodobě míra zaměstnanosti žen s dítětem v předškolním věku nedosahuje ani 50 % (MŽP, 2020). Rozvoj flexibilních forem práce, jako jsou například zkrácené úvazky, pružná pracovní doba, případně práce z domova jsou faktory, které mohou pomoci využít potenciál nevyužitých pracovní síly. V této oblasti došlo v období 2019–2020 na straně MPSV ke zřízení institutu sdíleného pracovního místa (MŽP, 2020).

Mimo cílených zásahů zaměřených na zavádění flexibilních forem práce, došlo v roce 2020 v důsledku pandemie COVID-19 k výraznému nárůstu využívání práce z domova (přinejmenším v určitém spektru oborů), což znamená i menší vazbu pracovního místa na rozvojová území a větší možnost „přenesení“

výkonu práce do periferních regionů. Není nicméně jasné, do jaké míry se bude jednat o jednorázovou záležitost a nakolik o dlouhodobý trend.

### 3.2.7 Podpora integrace sociálně vyloučených a sociálním vyloučením ohrožených skupin obyvatelstva ve všech typech území

*Aktivita: 3.X.1, 3.X.2, 3.X.3, 3.X.4*

- **Cíle SRR 14–20**
- Integrace a aktivizace sociálně vyloučených a sociálním vyloučením ohrožených skupin obyvatelstva prostřednictvím specifického vzdělávání, volnočasových aktivit, vytváření pracovních míst, rozvoje sociálního podnikání, dostupného vzdělávání.

V letech 2019–2020 byla ze strany Odboru pro sociální začleňování MMR (Agentura) vytvořena Metodika pro posouzení míry a rozsahu sociálního vyloučení, která umožňuje vypočtení tzv. Indexu sociálního vyloučení na úrovni obcí a každoročně jej aktualizovat<sup>11</sup>. Jedná se o významný vstup, na jehož základě mohou být nastaveny politiky řešící v období 2021+ problematiku sociálního vyloučení. Již v roce 2020 bylo vymezení obcí s vyšším rozsahem sociálního vyloučení využito Státním fondem podpory investic a bylo připravováno využití mj. ministerstvem vnitra v relevantních dotačních titulech.

MŠMT vyhlásilo v lednu 2019 rámci OP VVV dotační titul na podporu inkluzivního vzdělávání v sociálně vyloučených lokalitách, v rámci kterého jsou podporovány obce a kraje při zavádění inkluzivního vzdělávání mimo jiné formou koordinátorů inkluzivního vzdělávání, seminářů a osvětových aktivit a stáží v EU, dále aktivity v MŠ pro děti ze znevýhodněného prostředí, vzdělávání pedagogických pracovníků či osvětové aktivity pro rodiče. Dále se výzva zaměřuje na prevenci předčasných odchodů ze vzdělávání formou např. doučování, kariérového poradenství, či podporou specializovaných pozic pro zajištění inkluzivního vzdělávání ve školách (školní asistent, školní psycholog, speciální pedagog a sociální pedagog).

MPSV podporovalo v rámci OP Z V oblast sociálního začleňování - byly vyhlášeny např. výzvy č. 139 – sociální začleňování v Praze, výzva na podporu sociálního podnikání č. 105 nebo podpora sociálních služeb – výzvy č. 098, 106, 099.

<sup>11</sup> [https://www.socialni-zaclenovani.cz/index\\_socialniho\\_vyloucení/](https://www.socialni-zaclenovani.cz/index_socialniho_vyloucení/)

### 3.3 Environmentální udržitelnost

#### 3.3.1 Ekologické zátěže, brownfieldy, rekultivovaná území

Aktivita: 6.1.1, 6.1.2, 6.1.3

- **Cíle SRR 14–20**
- Odstraňování starých ekologických zátěží, revitalizace brownfields, rekultivace území po bývalé těžbě tak, aby tyto lokality mohly být dále využívány pro aktivity výrobní, volnočasové apod.

Garantem výzev pro ekologické zátěže, brownfieldy a rekultivovaná území bylo MMR, MPO a MŽP. Většina výzev byla zaměřena na řešení problematiky brownfieldů.

MMR vyhláší od roku 2016 program Demolice budov v sociálně vyloučených lokalitách, čímž napomáhá k revitalizaci území. Dále byla v roce 2019 vyhlášena výzva na podporu regenerace brownfieldů pro nepodnikatelské využití. V OP ŽP byla vyhlášena výzva 99. specifický cíl: 3.4 – Dokončit inventarizaci a odstranit ekologické zátěže, kde podporovanou aktivitou jsou sanace vážně kontaminovaných míst. Dále byla vyhlášena výzva 118. specifický cíl: 3.3 – Rekultivovat staré skládky.

MPO v roce 2017 vyhlásilo program Regenerace a podnikatelské využití brownfieldů. Do roku 2020 bylo celkem podpořeno 21 projektů o celkové výši 383,8 mil. Kč dotačních prostředků. V roce 2019 a 2020 byly vyhlášeny III. a IV. výzva do tohoto programu. V roce 2020 byl také schválen program Smart Parks for the Future, který se věnuje i problematice podpory regenerace lokalit brownfieldů. MPO dále v OP PIK vyhlásilo IV. výzvu Nemovitosti – Cestovní ruch s cílem modernizace zastaralých, prostorově a technicky nevyhovujících objektů, budov a areálů, které budou využity pro rozvoj podnikatelských služeb MSP v cestovním ruchu ve vybraných územích. Program regenerace a podnikatelské využití brownfieldů byl zaměřen na území strukturálně postižených krajů a hospodářsky problémových regionů.

Byl vytvořen podprogram, pod záštitou MMR - Tvorba studií a analýz možností využití vybraných brownfieldů. Cílem bylo vypracovat podklady pro revitalizaci území obzvláště složitých nebo rozsáhlých brownfieldů. MPO vytvořilo dotazník pro podporu rozvoje průmyslových zón s cílem realizace programu zaměřeného na rozvoj stávajících průmyslových zón s možným využitím brownfieldů (Smart Parks for the Future). AOPK ČR vydalo závaznou metodiku pro hodnocení a usměrňování rekultivací po těžbě nerostných surovin.

V roce 2020 došlo k přijetí nařízení vlády č. 496/2020 Sb., které se zabývá podporou revitalizace brownfieldů. Toto nařízení upravuje podmínky použití peněžních prostředků Státního fondu podpory investic (dále jen „Fond“) formou podpory poskytované na revitalizaci území se starou stavební zátěží (brownfieldů) určeného převážně pro jiné než hospodářské využití.

### 3.3.2 Snížení produkce komunálního dopadu a zvýšení jejich materiálového využití

Aktivita: 6.2.1, 6.2.2, 6.2.3, 6.2.4

- **Cíle SRR 14–20**
- Snížení produkce komunálního dopadu, prevence vzniku odpadů a rozvoj inovativních přístupů k dalšímu materiálovému využití odpadů.

Ke snížení produkce komunálního odpadu a zvýšení jejich materiálového využití napomohlo vyhlášení výzvy v OP ŽP 126. specifický cíl: 3.2 – Zvýšit podíl materiálového a energetického využití odpadů. Podporované aktivity spojené s touto problematikou byly:

- výstavba a modernizace zařízení pro sběr, třídění a úpravu odpadů,
- výstavba a modernizace zařízení na energetické využití odpadů a související infrastruktury.

Dalším příspěvkem k řešení dané problematiky bylo vyhlášení V. výzvy v OP PIK – Nízkouhlíkové technologie – Druhotné suroviny. Výzva byla zaměřena na získávání a zpracování druhotných surovin. Výzva svým zaměřením navazovala na výzvy OPŽP, které podporovaly výstavbu zařízení na získávání druhotných surovin a podpora v rámci V. Výzvy NUT -Druhotné suroviny byla zaměřena mimo jiné i na podporu zařízení zpracovávajících tyto druhotné suroviny získané zpracováním komunálního odpadu. Samotné přímé zpracování komunálních odpadů není v rámci výzev PO PIK podporováno.

Tato výzva podporovala aktivity jako:

- zavádění inovativních technologií k získávání druhotných surovin v kvalitě vhodné pro další využití,
- zavádění inovativních technologií, kterými se budou z použitých výrobků získávat efektivním způsobem cenné druhotné suroviny,
- zavádění inovativních technologií na výrobu výrobků vyrobených z druhotných surovin.

MŽP byla prostřednictvím NPŽP vyhlášena výzva 13/2019 – Autovraky, která je zaměřena na podporu kompletního zpracování autovraků s cílem materiálového nebo energetického využití.

### 3.3.3 Obnovitelné zdroje

Aktivita: 6.3.1, 6.3.2

- **Cíle SRR 14–20**
- Využívání obnovitelných zdrojů a úspor energie ve vazbě na místní podmínky a krajinný potenciál

Podpora obnovitelných zdrojů byla především z OP PIK, OP ŽP a PRV. Konkrétně se jednalo u OP PIK o výzvu V – Obnovitelné zdroje energie, jejímž cílem je podpora výroby a distribuce energie pocházející z obnovitelných zdrojů. Podporovány jsou výstavba větrných elektráren, instalace elektrických a plynových tepelných čerpadel, instalace solárních termických systémů, vyvedení tepla ze stávajících výroben elektřiny, výstavba a rekonstrukce zdrojů kombinované výroby elektřiny a tepla z biomasy a vyvedení tepla do výměňkové stanice včetně, výstavba a rekonstrukce zdrojů tepla z biomasy a vyvedení tepla do výměňkové stanice včetně, a výstavba a rekonstrukce a modernizace malých vodních elektráren (do 10 MWe instalovaného výkonu). Ve sledovaném období (březen 2019) byla ukončena také výzva IV programu OZE v OP PIK a výzva IV Nízkouhlíkové technologie – Elektromobilita (květen 2019).

U OP ŽP se jednalo o výzvy z prioritní osy 5 a 3 specifického cíle 5.1, 5.3 a 3.2. Specifický cíl 5.1 – Snížit energetickou náročnost veřejných budov a zvýšit využití obnovitelných zdrojů energie je cílen na snížení konečné spotřeby energie a snížení spotřeby neobnovitelné primární energie prostřednictvím využití lokálních obnovitelných zdrojů ve veřejných budovách (výzva 121). Specifický cíl 5.3 – Snížit energetickou náročnost a zvýšit využití obnovitelných zdrojů energie v budovách ústředních vládních institucí (výzva 135). Specifický cíl 3.2. – Zvýšit podíl materiálového a energetického využití odpadů podporuje v aktivitě 3.2.3 výstavbu a modernizaci zařízení na energetické využití odpadů včetně bioplynových stanic.

SFŽP vyhlásil 3. výzvu Kotlíkové dotace, jejímž cílem je výměna kotle na tuhá paliva za nový, ekologický zdroj tepla.

V rámci PRV bylo možné žádat o investice na podporu energie z obnovitelných zdrojů investice do zařízení na výrobu tvarovaných biopaliv v rámci operaci 6.4.1 záměru c).

V rámci Operačního programu Praha – pól růstu ČR byla vyhlášena výzva č. 33. Tato výzva je zaměřená na energetické úspory v městské veřejné dopravě.

### 3.3.4 Omezování negativních vlivů dopravy

Aktivity: 6.4.1, 6.4.2, 6.4.3

- **Cíle SRR 14–20**
- Snižování koncentrace emisí, provádění protihlukových opatření a zklidňování dopravy zejména v rozvojových územích.

MPO v rámci OP PIK vyhlásilo V. výzvu programu Nízkouhlíkové technologie – Elektromobilita. Tato výzva podporuje nákup elektromobilů a pořízení neveřejných nabíjecích stanic v rámci podnikatelského areálu pro vlastní potřebu.

V rámci Operačního programu Praha – pól růstu ČR byla vyhlášena výzva č. 43. Tato výzva byla zaměřená na nákup plně bezemisních elektrobusů se statickým i dynamickým dobíjením a na budování nabíjecí infrastruktury pro elektrobusy.

V rámci NPŽP byla vyhlášena výzva č. 11/2019 – Alternativní pohony. Cílem výzvy byl nákup nových vozidel či pronájem vozidel na alternativní pohony (CNG, PHEV, FHEV, BEV) a nákup chytrých dobíjecích stanic pro elektricky poháněná vozidla.

MMR prostřednictvím programu IROP vyhlásilo výzvy č. 89 a č. 93 – Nízkoemisní a bezemisní vozidla pro uhelné regiony. Podpora byla zaměřena na nákup silničních nízkoemisních vozidel využívajících alternativní palivo a nákup bezemisních drážních vozidel městské dopravy.

Projekty na zprůchodnění migračních překážek na stávajících komunikacích jsou podporovány v rámci OP ŽP, osy 4. Konkrétně se jedná o výzvu 131 a 140. Obě tyto výzvy jsou zaměřené na opatření typu:

- zprůchodnění migračních bariér pro vybrané druhy živočichů,
- sloužící ke zmírnění mortality živočichů související s rozvojem technické infrastruktury,
- výstavbu nových rybích přechodů a zvýšení účinnosti stávajících rybích přechodů,
- odstranění migračních překážek na vodních tocích.

V rámci OP D vyhlásilo MD celkem 9 výzev na podporu rozvoje infrastruktury pro alternativní paliva. Jedná se o specifický cíl 2.2 – Vytvoření podmínek pro širší využití vozidel na alternativní pohon na silniční síti. Program veřejné podpory obsahuje:

- Podprogram 1a: Páteřní síť rychlodobíjecích stanic – 2 výzvy, podpořeny 2 projekty, každý na 125 stanic
- Podprogram 1b: Doplnková síť běžných dobíjecích stanic – 3 výzvy, zatím podpořeny 3 projekty na instalaci 338 stanic; probíhá hodnocení žádostí podaných ve třetí výzvě
- Podprogram 2: CNG plnicí stanice – 1 výzva, podpořen 1 projekt na 9 plnicích stanic
- Podprogram 3: LNG plnicí stanice – 1 výzva, podpořen 1 projekt na vybudování 5 plnicích stanic
- Podprogram 4: Vodíkové plnicí stanice – 2 výzvy, podpořena výstavba 5 plnicích stanic



### 3.3.5 Udržitelné využívání vodních zdrojů

*Aktivita: 6.5.1, 6.5.2, 6.5.3, 6.5.4, 6.5.5*

- **Cíle SRR 14–20**
- Snížení odběru vod, omezení úniků z vodovodní sítě, šetření vodou, nakládání se srážkovými vodami, zlepšení kvality používaných technologií, podpora vodohospodářská infrastruktura, retence vody v krajině.

MŽP poskytuje prostřednictvím 119. výzvy osy 1 v OP ŽP finanční podporu pro hospodaření se srážkovými vodami v intravilánu a jejich další využití namísto jejich urychleného odvádění kanalizací. Výzva 132 prioritní osy 4 z OP ŽP je zaměřena na podporu revitalizace funkčních ploch a prvků sídelní zeleně, které zachytí srážkovou vodu a zpomalí povrchový odtok. Dále poskytuje podporu z NPŽP ve výzvě č. 4/2019 – Vodovody a kanalizace. V této výzvě je možné žádat například o dotaci na výstavbu a intenzifikaci zdrojů pitné vody, na výstavbu úpraven vody a na posílení akumulace pitné vody. Výzva č. 12/2019 – Domovní čistírny odpadních vod podporuje výstavbu DČOV do kapacity 50 EO v lokalitách, kde napojení na společnou kanalizaci a čišťmu není technicky možné, nebo by bylo finančně náročné. Výzva č. 6/2020 projektová příprava – boj se suchem a protipovodňová opatření podporuje aktivitu projektové přípravy pro projekty zaměřené na hospodaření se srážkovou vodou. Tyto projekty budou následně podány v rámci OP ŽP 2021–2027.

### 3.3.6 Zlepšení kvality prostředí v sídlech

*Aktivita: 7.1.1, 7.1.2, 7.1.3, 7.1.4, 7.1.5*

- **Cíle SRR 14–20**
- Péče o systémy sídelní zeleně v návaznosti na urbanistickou strukturu sídel. Koordinace zásahů do krajiny na místní i regionální úrovni.

Zlepšení kvality prostředí v sídlech je podporováno z výzvy 132 prioritní osy 4 z OP ŽP, jak je již zmíněno v sekci udržitelného využívání vodních zdrojů. MŽP prostřednictvím NPŽP svou výzvou 9/2019 – zeleň ve městech a obcích podporuje výsadbu listnatých stromů. Dále pak vydalo výzvu č. 6/2020 projektová příprava – boj se suchem a protipovodňová opatření, která mimo jiné cílí na přípravu projektů zaměřených na realizaci přírodě blízkých protipovodňových opatření. Tyto projekty budou následně podány v rámci OP ŽP 2021–2027.

### 3.3.7 Preventivní opatření proti vzniku živelních pohrom

Aktivity: 7.2.1, 7.2.2

- **Cíle SRR 14–20**
- Dokončení vymezení záplavových území na vodních tocích, dobudování vhodných protipovodňových opatření, zkvalitnění urbanizace území.

MŽP prostřednictvím OP ŽP vyhlásilo výzvy č. 144, 145, 147. Výzva č. 144 podporuje aktivity typu zprůtočnění nebo zvýšení retenčního potenciálu koryt vodních toků a přilehlých niv, zlepšení přirozených rozlivů, obnovení, výstavba a rekonstrukce, případně modernizace vodních děl sloužící povodňové ochraně. Výzva č. 145 podporuje aktivity jako analýza odtokových poměrů včetně návrhů možných protipovodňových opatření, budování a rozšíření varovných, hlásných, předpovědních a výstražných systémů na lokální úrovni a digitální povodňové plány. Výzva č. 147 navazuje na výzvu č. 145. Dále ministerstvo vyhlásilo výzvu č. 6/2020, která podporuje aktivity jako je projektová příprava pro projekty zaměřené na realizaci přírodě blízkých protipovodňových opatření a také projektová příprava pro projekty zaměřené na revitalizace a renaturace vodních toků, obnovu ekostabilizačních funkcí vodních a na vodu vázaných ekosystémů a realizaci přírodě blízkých opatření cílených na zpomalení povrchového odtoku vody a protierozní ochranu.

### 3.3.8 Obnova území po vzniku živelních pohrom

Aktivity: 7.31, 7.3.2

- **Cíle SRR 14–20**
- Obnova základních funkcí v území zabezpečovaných v působnosti územních samosprávných celků nebo místních samospráv.
- Odstranění nebo omezení možných důsledků pohrom.

V případě živelních pohrom budou operativně vyhlášeny dotační tituly směřující k co nejrychlejšímu obnovení základních funkcí územních samosprávných celků nebo místních samospráv. Dotační titul vypisuje MMR a další dotčené rezorty. MMR každoročně vypisuje podprogram Obnova obecního a krajského majetku po živelních pohromách.

## 3.4 Veřejná správa

### 3.4.1 Institucionální rámec pro rozvoj regionů

*Aktivity: 8.1.1, 8.1.2, 8.1.3, 8.1.4, 8.2.1, 8.3.1, 8.3.2*

- **Cíle SRR 14–20**
- Zefektivnit činnosti veřejné správy a posílit její odborné kapacity, zlepšit řízení místního a regionálního rozvoje, zkvalitnit procesy strategického a územního plánování, dosáhnout většího zohlednění prostorových aspektů v rezortních politikách.

V letech 2019–2020 byla připravena novela Zákona o podpoře regionálního rozvoje tak, aby reagovala na potřeby nového programového období 2021–2027. Podněty pro změnu právní úpravy se dají shrnout do tří oblastí: a) rozšíření počtu měst v rolích nositelů územní strategie pro spádové územní aglomerace a změnu jejich úlohy z hlediska odpovědnosti za výběr projektů, b) upřesnění koordinační role MMR při finanční podpoře regionálního rozvoje, specifikace MMR v roli Národního orgánu pro koordinaci vč. jeho kompetencí a c) zrušení Regionálních rad regionů soudržnosti a přechod jejich působnosti, práv a povinností.

Významnou rolí MMR je zohlednění územní dimenze v sektorových politikách. Pro tyto účely byly v období ze strany MMR zahájeny práce na dílčích projektech. Jedním z nich byla příprava vzdělávacího programu určeného na proškolení metodiky hodnocení územního dopadu projektů určeného především pro pracovníky obecních a krajských úřadů hodnotících projektové záměry. Druhým byla průběžná spolupráce s MF zaměřená na úpravu vyhlášky č. 560/2006 Sb. upravující postup příjemců dotací pro přípravu, schvalování, realizaci a vyhodnocení programových dokumentací národních dotačních titulů. Součástí změny ve vyhlášce by mělo být zakomponováno jednoduché vyhodnocení územního zaměření finanční podpory (územní dimenze). Třetím bylo zapojení MMR do pilotního projektu k implementaci Územní agendy 2030 zaměřeného na hodnocení územního dopadu sektorových politik.

V letech 2019–2020 byla v rámci činnosti MV připravena Aktualizace měření a hodnocení veřejné správy, kterou schválila vláda ČR na svém zasedání dne 13. 7. 2020. Tento nový systém měření a hodnocení veřejné správy je složen ze dvou klíčových částí. První část zahrnuje každoroční tvorbu Výroční zprávy o stavu veřejné správy, druhá část pak využívá aktualizovaný dataset a slouží k měření výkonu a hodnocení vývojových trendů ve veřejné správě. V rámci vzdělávacích programů pro úředníky územních samosprávných celků byly na MV zpracovány dílčí metodické příručky k výkonu správních činností (např. pro oblast školství).

V rámci OP Z byly vyhlašovány výzvy v rámci investiční priority 4. 1. Efektivní veřejná správa (například výzvy č. 109, 092, 119 a 120).

### 3.4.2 Podpora spolupráce na místní a regionální úrovni

Aktivitty: 9.1.1, 9.1.2, 9.1.3, 9.2.1., 9.2.2, 9.2.3, 9.2.4

- **Cíle SRR 14–20**
- Zvýšit kvalitu a reálné využívání strategických dokumentů (na úrovni obcí a regionů)
- Systematizovat spolupráci obcí a měst a zvýšit efekty meziobecní a multisektorové spolupráce

V letech 2019–2020 probíhaly v každém kraji jednání regionálních stálých konferencí, které představovaly jeden z hlavních nástrojů spolupráce aktérů veřejného, soukromého a neziskového sektoru. Z pohledu metodické podpory MMR probíhala pravidelná setkání (zpravidla jedno měsíčně) MMR a sekretariátů RSK. Na Národní úrovni byly organizovány jednání Národní stálé konference. Na těchto zasedáních byl mimo jiné diskutován aktuální stav tvorby Strategie regionálního rozvoje ČR 21+, která je jedním z důležitých dokumentů pro nastavení programového období 2021–2027 a základním kamenem pro konkretizaci územní dimenze a integrovaných nástrojů.

MMR podporuje meziobecní spolupráci prostřednictvím svých dotačních titulů (např. oprávněným žadatelem pro podporu dostupnosti služeb, sdílení, vybavení komunální technikou a pospolitosti a spolupráce obcí mohou být dobrovolné svazky obcí). Mimo národní zdroje je meziobecní spolupráce podporována prostřednictvím nástrojů CLLD a ITI nebo programu URBACT. Ve sledovaném období se podařilo i za spolupráce s Národní sítí MAS personálně i odborně stabilizovat většinu ze 179 MAS na území Česka a připravit procesy pro jejich hladký přechod do dalšího programového období 2021–2027. Pro dlouhodobou lokální spolupráci a meziobecní vazby, stejně jako pro realizaci úspěšných projektů (např. MAP ve vzdělávání), je trvalá podpora administrativních a odborných kapacit MAS velmi důležitá.

Specifickou formou regionální a meziobecní spolupráce se zapojením podnikatelských a neziskových subjektů představuje oblast destinačního managementu realizovaná organizací destinačního managementu (DMO), upravená tzv. Kategorizací DMO<sup>12</sup>. Kategorizace především upravuje podmínky pro vznik, zaměření a činnost organizací destinačního managementu a pro jednotlivé kategorie<sup>13</sup> stanovuje další podstatné podmínky certifikace. V roce 2019–2020 probíhalo tzv. pilotní období Kategorizace, ve kterém docházelo k dalšímu rozvoji a úpravě podmínek Kategorizace, zasedání certifikační komise, jednání v regionech za účelem představení certifikace i jednání se zájemci o certifikaci. K 11. 12. 2020 bylo certifikováno celkem 57 DMO, z toho: 9 krajských, 43 oblastních, 5 lokálních.

MV realizovalo v roce 2019 terénní šetření mezi vybranými víceúčelovými DSO s cílem zjistit jejich aktuální fungování a příklady dobré praxe. Výstupy tohoto šetření byly v roce 2020 zpracovány do souhrnného dokumentu „*Meziobecní spolupráce v ČR: Příklady dobré praxe a doporučení pro realizaci meziobecní spolupráce v ČR*“, který byl zveřejněn na webu MV a distribuován mezi DSO<sup>14</sup>.

V období 2019–2020 nadále pokračovala realizace projektu SMO ČR „*Posilování administrativní kapacity obcí na bázi meziobecní spolupráce*“, v roce 2020 se pracovníci Center společných služeb (CSS) zaměřovali na ověření aktuálních koncepčních záměrů v oblasti meziobecní spolupráce, veřejnoprávním smlouvám a běžným denním sociálním potřebám obyvatel DSO.

V návaznosti na Deklaraci primátorů statutárních měst ČR ze dne 20. 8. 2020 začalo MV ve spolupráci s MMR připravovat zřízení Pracovní skupiny pro metropolitní oblasti a aglomerace, v rámci které by mělo být řešeno budoucí fungování metropolitní spolupráce v ČR.

<sup>12</sup> <https://organizace.csks.cz/cs/certifikace-organizaci-destinacniho-managementu/>

<sup>13</sup> 4 kategorie: Národní DMO – CzechTourism, krajská DMO, oblastní DMO, lokální DMO

<sup>14</sup> <https://www.mvcr.cz/clanek/dostupnost-verejne-spravy.aspx?q=Y2hudW09Nw%3D%3D>

### 3.5 Indikátory

Prioritní oblast	Kód indikátoru	Název indikátoru	Měrná jednotka	Dosažená hodnota	Datum dosažené hodnoty
Regionální konkurenceschopnost	23000	Počet nově vzniklých a modernizovaných inovačních infrastruktur	Infrastruktury	19	30. 06. 2020
Regionální konkurenceschopnost	22100	Počet přihlášek na ochranu práv průmyslového vlastnictví	Přihlášky	48	01. 04. 2020
Regionální konkurenceschopnost	20000	Počet podniků spolupracujících s výzkumnými institucemi	Podniky	1182	10. 11. 2020
Regionální konkurenceschopnost	10000	Počet podniků pobírajících podporu	Podniky	2786	28. 06. 2019
Regionální konkurenceschopnost	52701	Počet nově vybudovaných, rozšířených či modernizovaných infrastruktur pro výzkumně zaměřené studijní programy	Infrastruktury	201	30. 06. 2020
Regionální konkurenceschopnost	20110	Míra úspěšnosti účastníků z ČR v mezinárodních výzkumných programech	%	16,8	31. 12. 2019
Regionální konkurenceschopnost	75201	Počet nových nebo rekonstruovaných přestupních terminálů ve veřejné dopravě	Terminály	40	31. 12. 2019
Regionální konkurenceschopnost	74001	Počet vytvořených parkovacích míst	Parkovací místa	2 608	31. 12. 2019
Regionální konkurenceschopnost	70401	Počet zařízení a služeb pro řízení dopravy	ks	19	16. 12. 2019
Regionální konkurenceschopnost	76100	Délka nově vybudovaných cyklostezek a cyklotras	km	11555	30. 04. 2020
Regionální konkurenceschopnost	71001	Počet nových/modernizovaných mechanismů či zařízení pro překládku	ks	13	22. 03. 2019
Regionální konkurenceschopnost	72200	Celková délka nově postavených silnic	km	53	12. 12. 2019
Regionální konkurenceschopnost	72300	Celková délka rekonstruovaných nebo modernizovaných silnic	km	277	21. 05. 2020
Regionální konkurenceschopnost	70100	Celková délka rekonstruovaných nebo modernizovaných železničních tratí	km	593	16. 07. 2020
Regionální konkurenceschopnost	30201	Domácnosti, které mají nově přístup k širokopásmovými sítím s přenosovou rychlostí nejméně 30 Mb/s	Domácnosti	0	
Regionální konkurenceschopnost	33906	Nové nebo rekonstruované soustavy zásobování teplem	Soustava	49	19. 12. 2019
Regionální konkurenceschopnost	50000	Počet podpořených vzdělávacích zařízení	Zařízení	1160	09. 10. 2020
Regionální konkurenceschopnost	50100	Počet podpořených zařízení péče o děti předškolního věku	Zařízení	1549	31. 12. 2019
Regionální konkurenceschopnost	50100	Počet podpořených zařízení péče o děti předškolního věku	Zařízení	1573	31. 12. 2019
Regionální konkurenceschopnost	52103	Počet podpořených produktů ČŽV	Produkty	16	31. 05. 2020
Regionální konkurenceschopnost	54310	Počet podpořených spoluprací	Spolupráce	390	21. 05. 2019
Regionální konkurenceschopnost	53101	Počet nových studijních oborů zaměřených na praxi	Obory	160	31. 08. 2020
Regionální konkurenceschopnost	67410	Počet nově zavedených nebo inovovaných služeb	Služby	1	30. 06. 2019
Regionální konkurenceschopnost	33509	Délka nově vybudovaných vedení	km	0	

Regionální konkurenceschopnost	33508	Délka rekonstruovaných či modernizovaných vedení	km	8	
Regionální konkurenceschopnost	33500	Počet rekonstruovaných či modernizovaných polí v rozvodnách	Pole	29	13. 01. 2020
Územní soudržnost	55101	Počet podpořených polyfunkčních komunitních center	Zařízení	1	31. 10. 2019
Územní soudržnost	51010	Počet organizací, ve kterých se zvýšila kvalita výchovy a vzdělávání a proinkluzivnost	Organizace		30. 04. 2020
Územní soudržnost	10213	Počet sociálních podniků vzniklých díky podpoře	Podniky	64	30. 06. 2020
Územní soudržnost	57805	Podpořená pracoviště zdravotní péče	Pracoviště	83	06. 10. 2020
Územní soudržnost	55401	Počet podpořených zázemí pro služby a sociální práci	Zázemí	580	31. 10. 2020
Územní soudržnost	55320	Průměrný počet osob využívající sociální bydlení	Osoby / rok	1388	31. 08. 2020
Územní soudržnost	55310	Nárůst kapacity sociálních bytů	Lůžka	1896	31. 07. 2020
Územní soudržnost	50001	Kapacita podporovaných zařízení péče o děti nebo vzdělávacích zařízení	Osoby	451 449	31. 10. 2020
Územní soudržnost	57801	Počet podpořených mobilních týmů	Mobilní týmy	3	
Územní soudržnost	55401	Počet podpořených zázemí pro služby a sociální práci	Zázemí	802	31. 10. 2020
Územní soudržnost	72203	Délka nových silnic II. třídy	km	7,8	30. 04. 2020
Územní soudržnost	72303	Délka rekonstruovaných silnic II. třídy	km	548	31. 08. 2020
Územní soudržnost	72304	Délka rekonstruovaných silnic III. třídy	km	16	30. 09. 2019
Územní soudržnost	42215	Počet obyvatel nově připojených na zlepšené čištění odpadních vod	Ekvivalentní obyvatelé	21167	25. 11. 2020
Územní soudržnost	42212	Množství čištěných splaškových odpadních vod	mil. m <sup>3</sup> / rok	300,545	31. 12. 2019
Územní soudržnost	10000	Počet podniků pobírajících podporu	Podniky	2786	28. 06. 2019
Územní soudržnost	10105	Počet nových podniků, které dostávají podporu	Podniky	360	28. 06. 2019
Územní soudržnost	22501	Počet zavedených inovací	Inovace	1112	31. 08. 2020
Územní soudržnost	21410	Tržby podpořených podniků v důsledku zavedené inovace	mil. Kč / rok	66 306 381	27. 11. 2020
Územní soudržnost	10400	Zvýšení zaměstnanosti v podporovaných podnicích	FTE	4056	30. 09. 2020
Územní soudržnost	51610	Počet dětí a žáků s potřebou podpůrných opatření v podpořených organizacích	Děti a žáci	7607	31. 05. 2020
Územní soudržnost	50105	Počet zaměstnavatelů, kteří podporují flexibilní formy práce	Podniky	745	30. 09. 2020
Environmentální udržitelnost	23300	Celková rozloha regenerovaných lokalit v Národní databázi brownfieldů pro ekonomické využití MSP	m <sup>2</sup>	259 149 004	31. 12. 2019
Environmentální udržitelnost	40106	Nově vybudovaná kapacita pro předcházení vzniku komunálního odpadu	t/rok	72022	22. 09. 2020
Environmentální udržitelnost	40107	Kapacita podpořených zařízení pro materiálové využití komunálního odpadu	t/rok	60651	19. 08. 2020
Environmentální udržitelnost	40101	Zvýšení kapacity pro recyklaci odpadů	t/rok	38164	13. 11. 2020

Environmentální udržitelnost	34600	Nová kapacita zařízení pro výrobu energie z obnovitelných zdrojů	MW	37,8	26. 11. 2020
Environmentální udržitelnost	34800	Výroba tepla z obnovitelných zdrojů	GJ/rok	5226,9	31. 01. 2019
Environmentální udržitelnost	32402	Počet domácností se sníženou spotřebou energie bez zlepšení klasifikace spotřeby energie	Domácnosti	487	29. 11. 2019
Environmentální udržitelnost	32701	Snížení konečné spotřeby energie ve veřejných budovách	GJ/rok	340587,621	15. 11. 2020
Environmentální udržitelnost	74801	Počet nově pořízených vozidel pro veřejnou dopravu	vozidla	617	16. 03. 2020
Environmentální udržitelnost	46301	Počet zprůchodněných migračních překážek pro živočichy	ks	14	16. 06. 2020
Environmentální udržitelnost	42215	Počet obyvatel nově připojených na zlepšené čištění odpadních vod	Počet obyvatel	21167	25. 11. 2020
Environmentální udržitelnost	42215	Podíl obyvatel zásobovaných vodou v odpovídající kvalitě z vodovodů pro veřejnou potřebu	%	94,7	31. 12. 2019
Environmentální udržitelnost	43400	Počet studií v oblasti s potenciálním povodňovým rizikem s návrhem povodňové ochrany přírodě blízkým způsobem	Studie	25	15. 07. 2020
Environmentální udržitelnost	44301	Plocha nově stabilizovaných objektů svahových nestabilit v rámci OP ŽP 2014+	ha	11,881	29. 06. 2020
Veřejná správa	68001	Počet institucí podpořených za účelem zavedení opatření v oblasti řízení kvality	Instituce	29	30. 03. 2019
Veřejná správa	62600	účastníci, kteří získali kvalifikaci po ukončení své účasti	Osoby	39 818	30. 09. 2020
Veřejná správa	30500	Počet pořízených informačních systémů	Počet IS	92	31. 05. 2020

Zdroj: Monitorovací systém 2014+

**Zdroje:**

Ministerstvo dopravy (2019): Státní závěrečný účet za rok 2019. Kapitola 327 Ministerstvo dopravy.

Ministerstvo dopravy (2020): Ročenka dopravy 2019.

Ministerstvo kultury (2019): Vyhodnocení Programu Podpora obnovy kulturních památek prostřednictvím obcí s rozšířenou působností za rok 2019.

Ministerstvo pro místní rozvoj (2019): <https://www.mmr.cz/cs/narodni-dotace/podpora-a-rozvoj-regionu/obnova-obecniho-a-krajskeho-majetku-po-zivelnich-p>

Ministerstvo pro místní rozvoj (2020a): Výroční zpráva Dohody o partnerství 2019.

Ministerstvo pro místní rozvoj (2020b): Státní závěrečný účet za rok 2019. Kapitola 317 Ministerstvo pro místní rozvoj.

Ministerstvo životního prostředí (2020): Zpráva o kvalitě života a její udržitelnosti. Vyhodnocení naplňování Strategického rámce Česká republika 2030.

Rada pro výzkum, vývoj a inovace (2021): Analýza stavu výzkumu, vývoje a inovací v ČR a jejich srovnání se zahraničím v roce 2019

Úřad vlády České republiky (2020): Zpráva o realizaci Národního programu reforem ČR 2020.



## Použité zkratky

AOPK	Agentura ochrany přírody a krajiny
AP SRR	Akční plán Strategie regionálního rozvoje
BEV	Battery Electric Vehicle
CLLD	Community-led Local Development
CNG	Compressed Natural Gas
CR	Cestovní ruch
CSS	Centrum sdílených služeb
CŽV	Centrum celoživotního vzdělávání
ČMZRB	Českomoravská záruční a rozvojová banka
ČR	Česká republika
DČOV	Domovní čistírna odpadních vod
DMO	Organizace destinačního managementu
DSO	Dobrovolný svazek obcí
EO	Ekvivalentní obyvatel
EU	Evropská unie
FHEV	Full Hybrid Electric Vehicle
IPRU	Integrovaný plán rozvoje území
IROP	Integrovaný regionální operační program
ITI	Integrated Territorial Investment
MAP	Místní akční plán
MAS	Místní akční skupina
MD	Ministerstvo dopravy
MF	Ministerstvo financí
MHD	Městská hromadná doprava
MK	Ministerstvo kultury
MMR	Ministerstvo pro místní rozvoj
MPO	Ministerstvo průmyslu a obchodu
MPSV	Ministerstvo práce a sociálních věcí
MSP	Malé a střední podniky
MŠ	Mateřská škola
MŠMT	Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy
MV	Ministerstvo vnitra
MZd	Ministerstvo zdravotnictví
MZe	Ministerstvo zemědělství
MŽP	Ministerstvo životního prostředí
NNO	Nestátní nezisková organizace
NPŽP	Národní program Životního prostředí
OP D	Operační program Doprava
OP PIK	Operační program Podnikání pro konkurenceschopnost
OP VVV	Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání
OP ŽP	Operační program Životní prostředí
ORP	Obec s rozšířenou působností
PHEV	Plug-in Hybrid Electric Vehicle
PRV	Program rozvoje venkova
RIS	Regionální inovační strategie
RSK	Regionální stálá konference
SC	Specifický cíl
SFPI	Státní fond podpory investic
SFŽP	Státní fond životního prostředí
SMO ČR	Svaz měst a obcí České republiky
SRR	Strategie regionálního rozvoje
VaV	Výzkum a vývoj
VŠ	Vysoká škola
ZŠ	Základní škola