



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

MINISTERSTVO PRO MÍSTNÍ ROZVOJ

ŘÍDÍCÍ ORGÁN INTEGROVANÉHO REGIONÁLNÍHO OPERAČNÍHO PROGRAMU

Vyhodnocení plnění specifických cílů Integrovaného regionálního operačního programu

ZPRACOVAL:

ŘO IROP

KVĚTEN 2019

Zpráva byla zpracována na datech k 31. 12. 2018 s cílem vyhodnocení stavu implementace Integrovaného regionálního operačního programu (IROP) pro Zprávu o pokroku při implementaci Dohody o partnerství pro programové období 2014-2020 v roce 2019. Text neprošel jazykovou korekturou.

Kontakt: martin.bastl@mmr.cz

Obsah

1 Shrnutí	4
2 Účel a cíl zprávy	8
3 Základní informace o IROP	9
4 Stav plnění specifických cílů	14
4.1 Prioritní osa 1: Konkurenceschopné, dostupné a bezpečné regiony	14
4.1.1 Specifický cíl 1.1: Zvýšení regionální mobility prostřednictvím modernizace a rozvoje sítí regionální silniční infrastruktury navazující na síť TEN-T.....	14
4.1.2 Specifický cíl 1.2: Zvýšení podílu udržitelných forem dopravy.....	17
4.1.3 Specifický cíl 1.3: Zvýšení připravenosti k řešení a řízení rizik a katastrof	21
4.2 Prioritní osa 2: Zkvalitnění veřejných služeb a podmínek života pro obyvatele regionů.....	24
4.2.1 Specifický cíl 2.1: Zvýšení kvality a dostupnosti služeb vedoucích k sociální inkluzi	24
4.2.2 Specifický cíl 2.2: Vznik nových a rozvoj existujících podnikatelských aktivit v oblasti sociálního podnikání.....	29
4.2.3 Specifický cíl 2.3: Rozvoj infrastruktury pro poskytování zdravotních služeb a péče o zdraví	32
4.2.4 Specifický cíl 2.4: Zvýšení kvality a dostupnosti infrastruktury pro vzdělávání a celoživotní učení	35
4.2.5 Specifický cíl 2.5: Snížení energetické náročnosti v sektoru bydlení.....	39
4.3 Prioritní osa 3: Dobrá správa území a zefektivnění veřejných institucí	42
4.3.1 Specifický cíl 3.1: Zefektivnění prezentace, posílení ochrany a rozvoje kulturního dědictví	42
4.3.2 Specifický cíl 3.2: Zvyšování efektivity a transparentnosti veřejné správy prostřednictvím rozvoje využití a kvality systémů IKT	46
4.3.3 Specifický cíl 3.3: Podpora pořizování a uplatňování dokumentů územního rozvoje.....	49
4.4 Prioritní osa 4: Komunitně vedený místní rozvoj	52
4.4.1 Specifický cíl 4.1: Posílení komunitně vedeného místního rozvoje za účelem zvýšení kvality života ve venkovských oblastech a aktivizace místního potenciálu	52
4.4.2 Specifický cíl 4.2: Posílení kapacit komunitně vedeného místního rozvoje za účelem zlepšení řídicích a administrativních schopností MAS	55
5 Literatura a zdroje	57

1 Shrnutí

Zpráva je zaměřena na vyhodnocení stavu implementace Integrovaného regionálního operačního programu (IROP) k 31. 12. 2018 pro Zprávu o pokroku při implementaci Dohody o partnerství pro programové období 2014-2020 v roce 2019.

Zpráva je aktualizovanou verzí Vyhodnocení plnění specifických cílů Integrovaného regionálního operačního programu z roku 2017. Jedná se o komentovaný monitoring pokroku implementace IROP.

Při zpracování studie bylo využito dat z informačního systému MS2014+. Dalšími zdroji byly programová dokumentace, národní a evropské strategické dokumenty, zprávy a studie zpracované pro potřeby Evropské komise a Evropských strukturálních a investičních fondů, mezi které patří také Evaluace nastavení indikátorové soustavy, prověření intervenční logiky a vyhodnocení informačních zdrojů a datové báze IROP realizovaná externě pro potřeby ŘO IROP, a interview se zaměstnanci implementační struktury.

Disponibilní alokace programu je 122 229 254 011,- Kč. Nejvýznamnější objem prostředků směřuje do oblasti veřejných služeb a zlepšení podmínek života obyvatel regionů (Prioritní osa 2), pro kterou je určeno celkem 45 367 242 675,- Kč. Následují investice do oblasti dopravní infrastruktury a IZS (Prioritní osa 1) s 43 732 203 638,- Kč. Do oblasti elektronizace veřejné správy, ochrany a rozvoje kulturního a přírodního dědictví a podpory územního plánování (Prioritní osa 3) směřuje 19 569 548 145,- Kč. Podpoře komunitně vedeného místního rozvoje (Prioritní osa 4) je určeno 9 996 592 617,- Kč. Na technickou pomoc (Prioritní osa 5) je alokováno 3 563 666 936,- Kč.

K 31. 12. 2018 bylo přijato (bez vyřazených projektů) 8165 žádostí. Schváleno k podpoře bylo k 31. 12. 2018 celkem 5658 žádostí v souhrnném objemu 78 969 719 762,- Kč, což tvoří 65 % celkové alokace programu. Z tohoto počtu schválených projektů bylo k 31. 12. 2018 dokončeno 2044 projektů.

Podrobnější popis monitorovacích dat představil relativně rovnoměrné plnění specifických cílů (SC) programu s několika významnějšími odchylkami.

V případě specifického cíle 1.1 (Zvýšení regionální mobility prostřednictvím modernizace a rozvoje sítě regionální silniční infrastruktury navazující na síť TEN-T) byl významně překročen plánovaný milník v případě délky rekonstruovaných silnic (indikátor 72300). Plánováno bylo dosažení délky 104 km rekonstruovaných silnic, skutečný stav byl ke konci sledovaného období 388,11 km. S ohledem na skutečnost, že cílem intervence bylo přispět k rekonstrukci celkem 729 km silnic a již ke konci roku 2018 byla ve schválených projektech naplánována rekonstrukce 649 km silnic, lze konstatovat, že pokrok při realizaci podporované aktivity převyšuje předpoklady. Specifický cíl 1.1 je také cílem, ve kterém byl také registrován zdaleka největší (finanční) objem podaných žádostí – 30 723 924 438,- Kč.

V rámci specifického cíle 1.2 (Zvýšení podílu udržitelných forem dopravy) významný zájem žadatelů provázel především aktivitu zaměřenou na realizaci opatření vedoucí ke zvýšení bezpečnosti v dopravě (indikátor 75001), kdy již k 31. 12. 2018 byla významně překročena cílová hodnota počtu opatření. Původně plánovanou cílovou hodnotou programu bylo 60 realizací, v roce 2018 dosaženo 107 realizací a další jsou plánovány. Naopak minimální zájem byl ve sledovaném období o rekonstrukci cyklostezek a cyklotras (indikátor 76200), kdy byly rekonstruovány 2 km (přesně 2,178 km) a ve schválených žádostech je plánováno rekonstruování dalších 3 km, tedy celkem 5 km. Cílová hodnota programu byla v tomto případě stanovena na 50 km. Je tedy zřejmé, že zájem o rekonstrukci cyklotras a cyklostezek je výrazně nižší, než bylo předpokládáno.

U specifického cíle 1.3 (Zvýšení připravenosti k řešení a řízení rizik a katastrof) jsou z hlediska monitorovaných aspektů vysoce překročeny předpokládané hodnoty výstupů jak u nových a

modernizovaných objektů sloužících složkám Integrovaného záchranného systému (indikátor 57501), tak počtu předpokládaného počtu proškolených osob (indikátor 57530). K 31. 12. 2018 bylo v prvním případě dosaženo 179 % předpokládané hodnoty milníku, když bylo nově získáno nebo modernizováno 50 objektů (hodnota milníku byla nastavena na 28 objektů). Také závazek v obdobném poměru převyšuje cílovou hodnotu programu, která předpokládala získání či modernizování 86 objektů v průběhu intervence. Oproti tomu schválené projekty zahrnují závazek 161 nových či modernizovaných objektů. Závazek proškolených osob ve schválených projektech dosahuje 482 % cílové hodnoty. Aktivitou, která vykázala nižší míru výstupů, je akvizice nové techniky a věcných prostředků složek IZS (indikátor 57001). Zde se – přes vyčerpání alokace – nepodaří dosáhnout cílové hodnoty programu. Důvodem je skutečnost, že žadatelé a příjemci často projeví zájem spíše o zakoupení dražší techniky. Předmětem nákupu byla tedy často hasičská vozidla, jejichž cena na jednotku významně převyšuje původní odhad nákladů na jednotku výstupu.

V případě specifického cíle 2.1 (Zvýšení kvality a dostupnosti služeb vedoucích k sociální inkluzi) byl k 31. 12. 2018 vyhlášen nejvyšší počet výzev. Jednalo se o 18 výzev. Početnost výzev souvisí jednak se skutečností, že je v rámci SC 2.1 podporováno více aktivit, ale také se skutečností, že řada výzev je vyhlášována paralelně pro oblasti, ve kterých se nevyskytují sociálně vyloučené lokality (SVL), a oblasti, ve kterých se SVL nachází. Lze obecně identifikovat zájem především o aktivity spojené s rozvojem a posilováním sociálních služeb, přičemž jak v případě kapacity služeb a sociální práce (indikátor 67510), tak v případě počtu podpořených zázemí pro služby a sociální práci (indikátor 55401) bylo ke konci roku 2018 dosaženo v případě první aktivity 44 %, v druhém případě 35 % cílové hodnoty. Závazek obsažený v již schválených projektech v obou případech významně převyšoval cílové hodnoty programu. Oproti tomu žádných výsledků nebylo dosaženo v případě podpory polyfunkčních komunitních center, tj. nebyl dokončen žádný projekt. Jedním z faktorů ovlivňujících pomalý pokrok je větší náročnost přípravy a realizace rozsáhlejších investičních projektů, kterými polyfunkční komunitní centra jsou. Pomaleji pokračovala také realizace opatření v oblasti sociálního bydlení.

Specifický cíl 2.2 (Vznik nových a rozvoj existujících podnikatelských aktivit v oblasti sociálního podnikání) vykazuje mírně podprůměrný postup. Podařilo se dosáhnout 76 % milníku počtu podniků pobírajících podporu (indikátor 10000). Těchto podniků bylo k 31. 12. 2018 42. Na druhou stranu je pomalejší postup jednak ve vývoji počtu nových podniků, které dostávají podporu (indikátor 10105), a ve zvyšování zaměstnanosti v podporovaných podnicích se zaměřením na znevýhodněné (indikátor 10403), kde se závazek v již schválených projektech pohybuje mezi pětinou (v případě zvyšování zaměstnanosti) až čtvrtinou (v případě počtu nových podniků) cílových hodnot.

U specifického cíle 2.3 (Rozvoj infrastruktury pro poskytování zdravotnických služeb a péče o zdraví) lze nejdynamičtější pokrok sledovat u aktivit zaměřených na návaznou péči. S tím koresponduje i bezproblémové naplnění milníku specifického cíle, kterým je počet podpořených pracovišť zdravotní péče (indikátor 57805) – milník byl v tomto případě naplněn ze 150 %. Pomalejší je vývoj v druhé klíčové oblasti podpory, tedy deinstitutionalizaci psychiatrické péče, kde se závazek ve sledovaných indikátorech počtu podpořených mobilních týmů (indikátor 57801) a počtu podpořených poskytovatelů psychiatrické péče (indikátor 57301) ke konci roku 2018 pohyboval okolo jedné pětiny cílových hodnot programu.

Úspěšně probíhala implementace v rámci specifického cíle 2.4 (Zvýšení kvality a dostupnosti infrastruktury pro vzdělávání a celoživotní učení). V rámci tohoto specifického cíle bylo podáno nejvíce projektových žádostí – k 31. 12. 2018 jich bylo 1659. Zároveň je SC 2.4 druhým specifickým cílem co do počtu vyhlášených výzev – zde se opět odráží skutečnost, že paralelně jsou vyhlášovány výzvy pro oblasti, ve kterých se nachází SVL, a oblasti, kde se SVL nenachází. Implementace opatření postupuje v zásadě rovnoměrně a pokrok převyšuje předpokládané hodnoty – v případě počtu podpořených vzdělávacích zařízení (indikátor 50000), jehož hodnota je sledována milníkem, došlo k více než trojnásobnému překročení milníkové hodnoty (366 %). Závazek v dosud schválených projektech činil

ke konci roku 2018 85 % cílové hodnoty programu. Obdobně je tomu v případě kapacity podporovaných zařízení péče o děti nebo vzdělávacích zařízení, kdy závazek v dosud schválených projektech činil 107,7 % cílové hodnoty programu.

Specifický cíl 2.5 (Snížení energetické náročnosti v sektoru bydlení) byl třetím co do počtu podaných žádostí – k 31. 12. 2018 bylo podáno 1513 žádostí. Hodnotu milníku u počtu domácností s lépe klasifikovanou spotřebou energie (indikátor 32401) se ke konci roku 2018 podařilo naplnit na 97 %. Přes přetrvávající rezervy závazku (28,2 %) ve vztahu k cílové hodnotě programu realizace opatření vykázala významné zlepšení oproti stavu ke konci roku 2016.

V případě specifického cíle 3.1 (Zefektivnění prezentace, posílení ochrany a rozvoje kulturního a přírodního dědictví) trval vysoký zájem žadatelů realizaci aktivit určených k podpoře. Přestože jde o specifický cíl s třetí největší alokací v programu (10 913 067 175,- Kč), byla významná část alokace již uplatněna ve schválených projektech (87,7 %). Milníkové hodnoty počtu revitalizovaných památkových objektů (indikátor 90501) bylo k 31. 12. 2018 dosaženo (101 %). U téměř všech monitorovaných parametrů, kterými jsou počet nově zpřístupněných a zefektivněných podsbírek a fondů (indikátor 90703), počet realizací rozvoje infrastrukturních opatření (indikátor 90801), počet revitalizací přírodního dědictví (90601) a – již zmiňovaný – počet revitalizovaných památkových objektů, hodnoty závazku významně převyšují cílové hodnoty (dosahují 230 % až 360 % cílové hodnoty).

U specifického cíle 3.2 (Zvyšování efektivity a transparentnosti veřejné správy prostřednictvím rozvoje využití a kvality systémů ICT) předchází zpráva Vyhodnocení plnění specifických cílů IROP z roku 2017 konstatovala pomalé předkládání projektů. K 31. 12. 2016 bylo předloženo pouze 35 projektových žádostí. Na základě dat z 31. 12. 2018 je možné konstatovat velmi výrazný pokrok. K tomuto datu bylo schváleno 299 projektů v celkovém objemu téměř dosahujícím alokace specifického cíle (95,9 %). Byla nejen výrazně překonána milníková hodnota počtu pořízených informačních systémů (indikátor 30500), kde bylo dosaženo 355 % hodnoty milníku, ale závazek ve schválených projektech dosahuje 448 % cílové hodnoty programu. Také v případě nových nebo modernizovaných prvků k zajištění standardů kybernetické bezpečnosti (indikátor 30400) závazek výrazně přesáhl cílovou hodnotu programu a činí 556 % její předpokládané výše.

Specifický cíl 3.3 (Podpora pořizování a uplatňování dokumentů územního rozvoje) byl od počátku programového období charakterizován nízkým zájmem oprávněných žadatelů, kterými byly obce s rozšířenou působností (ORP). Bylo proto přistoupeno ke snížení alokace a revizi milníkové i cílové hodnoty počtu územních plánů, regulačních plánů a územních studií. Revidované hodnoty milníku se podařilo nejen dosáhnout, ale byla k 31. 12. 2018 čtyřnásobně překročena (398 %). Závazek ve schválených projektech dosahuje 150 % cílové hodnoty programu.

Při realizaci specifického cíle 4.1 (Posílení komunitně vedeného místního rozvoje s cílem zvýšení kvality života ve venkovských oblastech a aktivizace místního potenciálu) došlo v první třetině programového období 2014-2020 k významnému zpoždění. To, jak konstatovala zpráva Vyhodnocení plnění specifických cílů IROP 2017, souviselo i s pomalým předkládáním a schvalováním Integrovaných strategií jednotlivých nositelů. Situace se nicméně zlepšila již počátkem roku 2017 a v průběhu let 2017-2018 se implementace SC 4.1 rozvinula do rutinní podoby. Ke konci roku 2018 byl SC 4.1 specifickým cílem s druhým nejvyšším počtem podaných projektových žádostí. Podáno bylo 1615 žádostí. Schváleno k podpoře bylo 828 projektů s celkovým objemem dotační podpory ve výši 1 832 645 033 Kč, což dosahovalo téměř čtvrtiny alokace specifického cíle.

Specifickým cílem 4.2 (Posílení kapacit komunitně vedeného místního rozvoje za účelem zlepšení řídicích a administrativních schopností Místních akčních skupin) jsou především podpora, posílení a rozvoj organizačních, technických a finančních schopností Místních akčních skupin (MAS). Sledovány jsou počty uskutečněných školení, seminářů, workshopů a konferencí (indikátor 82000) a počty

úspěšně zrealizovaných výzev MAS. K datu 31. 12. 2018 bylo úspěšně realizováno 572 výzev MAS, což je 23 % cílové hodnoty programu. V případě obou sledovaných aktivit se hodnoty výstupů, k nimž se příjemci zavázali, pohybují okolo cílových hodnot programu. U počtu uskutečněných školení, seminářů, workshopů a konferencí závazek ve schválených projektech dosahuje 91,5 % cílové hodnoty. U počtu úspěšně zrealizovaných výzev místní akční skupinou závazek dosahuje 111 % cílové hodnoty programu.

2 Účel a cíl zprávy

Zpráva je zaměřena na vyhodnocení stavu implementace Integrovaného regionálního operačního programu (IROP) k 31. 12. 2018 pro Zprávu o pokroku při implementaci Dohody o partnerství pro programové období 2014-2020 v roce 2019. Účelem zprávy je tedy především hodnocení procesu implementace a v maximální možné míře i stavu pokroku věcného plnění specifických cílů IROP.

Zpráva je aktualizovanou verzí Vyhodnocení plnění specifických cílů Integrovaného regionálního operačního programu z roku 2017. Jedná se o komentovaný monitoring pokroku implementace IROP.

Hlavním zdrojem dat pro zpracování studie byl informační systém MS2014+. Dalšími zdroji byly programová dokumentace, národní a evropské strategické dokumenty, zprávy a studie zpracované pro potřeby Evropské komise a Evropských strukturálních a investičních fondů, mezi které patří také Evaluace nastavení indikátorové soustavy, prověření intervenční logiky a vyhodnocení informačních zdrojů a datové báze IROP realizovaná externě pro potřeby ŘO IROP, a interview se zaměstnanci implementační struktury.

Nejprve je stručně charakterizován stav implementace IROP jako celku. Vzhledem k značné komplexitě IROP (různorodosti oblastí, do nichž jsou zaměřeny intervence, diverzitě cílových skupin a v neposlední řadě rozsáhlé implementační struktury, kde svoji roli plní několik typů zprostředkujících subjektů) je v další části analyzován stav plnění specifických cílů jednotlivě a to v kontextu jejich intervenční logiky.

Poznatky reflektují stav a data k 31. 12. 2018. S ohledem na stav realizace OP byla zohledněna především rovina dosahování hodnot plánovaných výstupů a – v relevantních případech – výsledků na základě sledovaných indikátorů. K datu zpracování zprávy nebyly dokončeny žádné evaluace výsledků intervencí.

3 Základní informace o IROP

Globálním cílem Integrovaného regionálního operačního programu (IROP) je - v souladu se Strategií regionálního rozvoje ČR 2014-2020, Národním programem reforem ČR 2014, Strategií mezinárodní konkurenceschopnosti České republiky pro období 2012-2020, Strategickým rámcem udržitelného rozvoje České republiky a Strategií Unie pro inteligentní a udržitelný růst podporující začlenění a k dosažení hospodářské, sociální a územní soudržnosti - zajistit vyvážený rozvoj území, zlepšit veřejné služby a veřejnou správu pro zvýšení konkurenceschopnosti a zajistit udržitelný rozvoje v obcích, městech a regionech.

Integrovaný regionální operační program je nástrojem koordinace intervencí, zohlednění územní dimenze a specifických problémů konkrétních regionů. Je založen na kombinaci intervencí lokálního charakteru (Integrované nástroje) doplněných o intervence na národní úrovni (individuální projekty), včetně jejich provázání po stránce věcné (obsahu) i časové – tj. doby realizace. Jak konstatovala ex-ante evaluace programu¹, struktura Integrovaného regionálního operačního programu je nestandardní vzhledem k ostatním OP, je však funkční a její nastavení je odůvodněné. Vnitřní konzistence IROP je zakotvena v zaměření na tři póly regionálního rozvoje, kterými jsou infrastruktura, lidé a instituce. Tomu odpovídá členění do tří základních prioritních os.

- | | |
|--|---|
| PO 1: Konkurenceschopné, dostupné a bezpečné regiony | Specifický cíl 1.1: Zvýšení regionální mobility prostřednictvím modernizace a rozvoje sítí regionální silniční infrastruktury navazující na síť TEN-T |
| | Specifický cíl 1.2: Zvýšení podílu udržitelných forem dopravy |
| | Specifický cíl 1.3: Zvýšení připravenosti k řešení a řízení rizik a katastrof |

¹ Deloitte. Předběžné hodnocení Integrovaného regionálního operačního programu pro období 2014-2020. 2014. Dostupné z: <https://www.irop.mmr.cz/cs/Zadatele-a-prijemci/Dokumenty/Ostatni-dokumenty-v-IROP/Evaluace-IROP/Predbezne-hodnoceni-Integrovaneho-regionalniho-ope>

PO 2: Zkvalitnění veřejných služeb a podmínek života pro obyvatele regionů	<p>Specifický cíl 2.1: Zvýšení kvality a dostupnosti služeb vedoucích k sociální inkluzi</p> <p>Specifický cíl 2.2: Vznik nových a rozvoj existujících podnikatelských aktivit v oblasti sociálního podnikání</p> <p>Specifický cíl 2.3: Rozvoj infrastruktury pro poskytování zdravotnických služeb a péče o zdraví</p> <p>Specifický cíl 2.4: Zvýšení kvality a dostupnosti infrastruktury pro vzdělávání a celoživotní učení</p> <p>Specifický cíl 2.5: Snížení energetické náročnosti v sektoru bydlení</p>
PO 3: Dobrá správa území a zefektivnění veřejných institucí	<p>Specifický cíl 3.1: Zefektivnění prezentace, posílení ochrany a rozvoje kulturního a přírodního dědictví</p> <p>Specifický cíl 3.2: Zvyšování efektivity a transparentnosti veřejné správy prostřednictvím rozvoje využití a kvality systémů ICT</p> <p>Specifický cíl 3.3: Podpora pořizování a uplatňování dokumentů územního rozvoje</p>

Čtvrtá prioritní osa navazuje na předchozí s využitím zásad a postupů komunitně vedeného místního rozvoje (CLLD). V rámci dané osy jsou pravidla úvodních tří os s využitím místního partnerství zpracovaná a realizovaná v podobě strategií komunitně vedeného místního rozvoje.

PO 4: Komunitně vedený místní rozvoj	<p>Specifický cíl 4.1: Posílení komunitně vedeného místního rozvoje s cílem zvýšení kvality života ve venkovských oblastech a aktivizace místního potenciálu</p> <p>Specifický cíl 4.2: Posílení kapacit komunitně vedeného místního rozvoje za účelem zlepšení řídicích a administrativních schopností Místních akčních skupin (MAS)</p>
--------------------------------------	---

Pátou prioritní osu (PO 5) tvoří Technická pomoc.

Základní dokumentace IROP byla schválena Evropskou komisí 4. 6. 2015. Disponibilní alokace programu je 122 229 254 011,- Kč (viz Tabulka 1). Nejvýznamnější objem prostředků směřuje do oblasti veřejných služeb a zlepšení podmínek života obyvatel regionů (PO 2), pro kterou je určeno celkem 45 367 242 675,- Kč. Následují investice do oblasti dopravní infrastruktury a IZS (PO 1) s 43 732 203 638,- Kč. Do oblasti elektronizace veřejné správy, ochrany a rozvoje kulturního a

přírodního dědictví a podpory územního plánování (PO 3) směřuje 19 569 548 145,- Kč. Podpoře komunitně vedeného místního rozvoje (PO 4) je určeno 9 996 592 617,- Kč. Na technickou pomoc (PO 5) je alokováno 3 563 666 936,- Kč.

Významná část prostředků programu je vyčleněna na podporu (výše zmíněných) lokálně řízených intervencí prostřednictvím Integrovaných nástrojů (IN). Základní východiska pro Integrované nástroje (IN) jsou definována ve Strategii regionálního rozvoje ČR 2014-2020 a v Dohodě o partnerství pro programové období 2014-2020. V IROP jsou realizovány Integrované územní investice (ITI), Integrované plány rozvoje území (IPRÚ) a komunitně vedený místní rozvoj (CLLD). IN se realizují prostřednictvím strategií území. Projekty schválené k realizaci v rámci integrovaných strategií musí respektovat podmínky stanovené v dokumentaci IROP.

Prostřednictvím ITI a IPRÚ je v IROP financován udržitelný rozvoj měst. Tyto nástroje mají umožnit realizaci velkých (integrovaných) projektů využívajících případně i více zdrojů financování (z více prioritních os/specifických cílů jednoho či více operačních programů). Jsou také vyjádřením územní dimenze (v souladu s Národním dokumentem k územní dimenzi) a – oproti Integrovaným plánům rozvoje měst (IPRM) – jsou více zaměřeny na funkční propojení jádrových měst s jejich zázemím.

ITI jsou realizovány v souladu se Strategií regionálního rozvoje ČR 2014-2020 v metropolitních oblastech celostátního významu. Jedná se o aglomerace: Praha, Brno, Ostrava, Plzeň, včetně jejich funkčního zázemí. Z hlediska koncentrace obyvatelstva jsou k těmto centrům přiřazeny Ústecko-Chomutovská, Olomoucká a Hradecko-pardubická aglomerace. ITI mohou být podpořeny kromě IROP také z Operačního programu Doprava (OP D), Operačního programu Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost (OP PIK), Operačního programu Výzkum, vývoj a vzdělávání (OP VVV), Operačního programu Zaměstnanost (OP Z) a Operačního programu Životní prostředí (OP ŽP), což koresponduje s vymezenými oblastmi intervence (doprava, vzdělávání, trh práce, oblast veřejných služeb – sociálních, zdravotních, oblast vzdělávání, propojení výzkumných kapacit a přenos poznatků do praxe, podnikání, inovace a aktivity zaměřené na ochranu životního prostředí). Pro hlavní město Praha je určen Operační program Praha – pól růstu (OP PPR).

IPRÚ jsou realizovány městy, které tvoří – spolu se svým funkčním zázemím - regionální póly růstu. Mezi tato města patří České Budějovice, Jihlava, Karlovy Vary, Liberec, Zlín a Mladá Boleslav (která je vnímána jako významné průmyslové centrum). Kromě IROP mohou čerpat podporu také z OP D a OP Z.

Řídící orgán IROP ve spolupráci s regionálními partnery identifikoval specifické cíle, ve kterých je vhodné realizovat projekty integrovanými přístupy ITI a IPRÚ – 1.1, 1.2, 2.1, 2.2, 2.4 a 3.1. Jedná se tudíž o tematické cíle 6, 7, 9 a 10. Personální a provozní náklady na realizaci ITI jsou hrazeny z OP TP. V případě IPRÚ provozní a personální náklady z Evropských strukturálních a investičních fondů (ESIF) hrazeny nejsou.

Komunitně vedeného místního rozvoje (CLLD) je využito ve venkovském území, tedy v území místní akční skupiny (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. Cílem komunitně vedeného místního rozvoje je posílení územní soudržnosti venkovského území a zajištění dlouhodobě udržitelného rozvoje území s řešením vztahů mezi obcemi s periferní a stabilizovanou typologií a venkovskými rozvojovými centry. Rozvoj je rámován a řízen strategií komunitně vedené místního rozvoje (SCLLD). Aby mohla být SCLLD financována z prostředků IROP, musí být v souladu se zaměřením a cíli IROP. Strategie a jednotlivé projekty, které budou na jejím základě realizovány, mohou být financovány i z jiných prostředků než pouze z evropských. Provozní a animační náklady na realizaci SCLLD jsou hrazeny ze specifického cíle 4.2 IROP. Kromě IROP je CLLD financován také z Programu rozvoje venkova (PRV), OP Z, OP ŽP a v OP VVV.

Bližší specifikace využití IN a jejich implementace jsou uvedené v Národním dokumentu k územní dimenzi ČR a v Metodickém pokynu pro využití integrovaných nástrojů v programovém období 2014-2020. Podíl IN v IROP se předpokládá v rozsahu 27,01 % jeho alokace, to je přibližně dvojnásobek oproti období 2007-2013. Z toho 13,22 % připadá na ITI, 5,4 % na IPRÚ a 8,39 % je vyčleněno pro CLLD. Alokační byla stanovena na základě jednání s územními partnery a nositeli IN (Programový dokument IROP).

Celkem bylo v IROP k 31. 12. 2018 přijato (bez vyřazených projektů) 8165 žádostí. Schváleno k podpoře bylo k 31. 12. 2018 celkem 5658 žádostí v souhrnném objemu 78 969 719 762,- Kč, což tvoří 65 % celkové alokace programu. Z tohoto počtu schválených projektů bylo k 31. 12. 2018 2044 projektů dokončeno.

Nejvyšší zájem - z hlediska počtu podaných žádostí - byl o aktivity v oblasti výstavby a rozvoje vzdělávací infrastruktury. Jedná se o specifický cíl (SC) 2.4, v rámci kterého bylo podáno 1659 žádostí. Následovaly žádosti o projekty realizované v rámci komunitně vedeného místního rozvoje, tj. SC 4.1, kterých bylo 1615. Třetí aktivitou charakterizovanou výrazným zájmem jsou projekty zaměřené na zateplení bytových domů, tj. SC 2.5, kde bylo podáno 1513 žádostí.

Z hlediska objemu finančních prostředků zahrnutých v podaných žádostech dominují projekty v oblasti dopravní infrastruktury (rekonstrukce a stavba silnic) ve specifickém cíli 1.1, kdy byl objem podaných žádostí 30 723 924 438,- Kč. Druhou oblastí, kde byl uplatňován významný objem finančních prostředků, je oblast školské infrastruktury (SC 2.4) – souhrnný objem byl významně nižší, než tomu bylo u silničních staveb, přesto však dosáhl v podaných žádostech 18 735 256 202,- Kč. Třetí oblastí, která vykazuje významný objem zájmu, je zefektivnění prezentace, posílení ochrany a rozvoje kulturního a přírodního dědictví (SC 3.1), kde celkový objem podaných žádostí dosáhl 12 895 367 543,- Kč.

Údaje o alokaci programu											
SC	Alokace	Přijaté žádosti (bez vyřazených projektů)			Vydaná rozhodnutí (bez negativně ukončených projektů)			Dokončené projekty			
		Počet	Objem	% z alokace	Počet	Objem	% z alokace	Počet	Objem	% z alokace	% z vydaných rozhodnutí
SC 1.1	24 251 260 386	412	30 723 924 438	127 %	243	14 209 712 490	59 %	100	4 283 961 637	18 %	41 %
SC 1.2	15 617 652 707	438	11 403 370 918	73 %	349	8 996 562 512	58 %	195	5 164 052 196	33 %	56 %
SC 1.3	3 863 290 545	305	4 716 591 063	122 %	268	4 165 636 134	108 %	198	1 118 300 504	29 %	74 %
SC 2.1	8 668 613 029	846	8 980 580 916	104 %	393	4 301 000 553	50 %	140	570 569 964	7 %	36 %
SC 2.2	654 936 927	164	560 235 013	86 %	150	514 485 551	79 %	35	122 679 018	19 %	23 %
SC 2.3	9 261 898 762	159	9 383 085 113	101 %	113	7 381 572 801	80 %	19	958 696 128	10 %	17 %
SC 2.4	17 185 357 280	1659	18 735 256 202	109 %	1098	13 723 823 688	80 %	301	2 467 437 091	14 %	27 %
SC 2.5	9 596 436 677	1513	3 231 966 184	34 %	1311	2 723 922 868	28 %	658	1 065 630 819	11 %	50 %
SC 3.1	10 913 067 175	236	12 895 367 543	118 %	174	9 575 244 925	88 %	8	119 012 186	1 %	5 %
SC 3.2	8 474 489 951	346	9 154 276 822	108 %	299	8 124 563 322	96 %	16	90 433 311	1 %	5 %
SC 3.3	181 991 020	189	201 005 825	110 %	181	193 080 604	106 %	65	47 683 424	26 %	36 %
SC 4.1	7 799 205 339	1615	3 763 443 302	48 %	828	1 832 645 033	23 %	262	486 670 311	6 %	32 %
SC 4.2	2 197 387 278	245	1 879 916 212	86 %	218	1 635 413 433	74 %	32	81 532 822	4 %	15 %
SC 5.1	3 563 666 936	38	1 700 517 888	48 %	33	1 592 055 849	45 %	15	299 035 842	8 %	45 %
Celkem	122 229 254 011	8165	117 329 537 438	96 %	5 658	78 969 719 762	65 %	2 044	16 875 695 255	14 %	21 %

Tabulka č. 1: Stav administrace projektových žádostí k 31. 12. 2018

Podrobnější informace o jednotlivých specifických cílech IROP překládá následující kapitola.

4 Stav plnění specifických cílů

4.1 Prioritní osa 1: Konkurenceschopné, dostupné a bezpečné regiony

4.1.1 Specifický cíl 1.1: Zvýšení regionální mobility prostřednictvím modernizace a rozvoje sítí regionální silniční infrastruktury navazující na síť TEN-T

Kapacitně dostatečně dimenzovaná, bezpečná a provázaná silniční infrastruktura je podmínkou efektivní dopravy materiálů, výrobků a osob. Dopravní dostupnost je významný faktor regionální konkurenceschopnosti, který ovlivňuje kvalitu života obyvatel regionu. Jak konstatuje Dohoda o partnerství pro programové období 2014-2020, v některých částech státu je hospodářský rozvoj omezen nevyhovující dopravní sítí. Nedostatky v oblasti dopravní infrastruktury se odráží krom jiného v nižší mobilitě pracovní síly a negativně ovlivňují firemní sektor v dopravně hůře dostupných oblastech. Špatná dopravní dostupnost snižuje kvalitu života obyvatel i v jiných aspektech (zhoršení přístupu k lékařské péči, sociálním službám, kultuře aj. koncentrovaných především v regionálních a subregionálních centrech). Kvalitní a provázaná dopravní infrastruktura přispívá ke snížení zátěže životního prostředí prostřednictvím emisí látek znečišťujících ovzduší a hlukové zátěže. Náklady potřebné pro rekonstrukci, modernizaci či výstavbu dopravních sítí v programovém období 2007-2013 výrazně převyšovaly finanční možnosti ČR a ani přes množství realizovaných projektů nebyl problém dosud vyřešen.

Zvláštní kategorii tvoří území periferního typu, s venkovským osídlením a nedostatečně provázanou a kapacitně poddimenzovanou silniční infrastrukturou. Ani bezpečnostní a technické parametry regionální silniční infrastruktury nedosahují ve všech případech dostatečné úrovně. Příčinami nízké dopravní dostupnosti regionů jsou jak špatný technický stav regionální silniční sítě, častý výskyt nebezpečných a rizikových úseků, tak nízká kapacita a nedostatečná vzájemná provázanost a napojení směrem k páteřní síti TEN-T. Realizovaná opatření jsou zaměřena na zlepšení napojení center osídlení nižších řádů, sekundárních a terciárních uzlů dopravní sítě na síť TEN-T silničními komunikacemi s vyhovujícími technickými, kapacitními a bezpečnostními parametry. Této změny má být dosaženo prostřednictvím rekonstrukce a modernizace stávající regionální silniční sítě, případně výstavbou nových silnic.

Shrnutí dalších základních údajů SC

- Příjemci: kraje, organizace zřizované kraji, organizace zakládané kraji
- Podporované aktivity: rekonstrukce, modernizace či výstavba silnic II. a III. třídy
- Komplementarita: OP Doprava - SC 2.1, SC 3.1
- Územní dimenze: ano, všechny aktivity
 - územní dimenze řeší dopravní dostupnost, územní dimenze pro rozvoj měst a jejich zázemí, územní dimenze pro rozvoj měst a jejich zázemí řešena integrovanými nástroji
 - vymezení: silnice II. nebo III. třídy, která splní požadovaná kritéria (tzv. Prioritní regionální silniční síť PD IROP, příloha č. 3)
- Tematický cíl: 7 Podpora udržitelné dopravy a odstraňování překážek v klíčových síťových infrastrukturách
- Investiční priorita: 7b Zvyšování regionální mobility prostřednictvím připojení sekundárních a terciárních uzlů k infrastruktuře sítě TEN-T, včetně multimodálních uzlů

Údaje o projektech a alokaci SC 1.1 (EFRR)							
Alokace SC		Projekty s vydaným PA			Fyzicky ukončené projekty (PP40+)		
Název vyhlášené výzvy IROP	Alokace výzvy EFRR	Počet	Vázané Prostředky	Podíl vázaných prostředků	Počet	Vázané Prostředky	Podíl vázaných prostředků
1. výzva IROP - Vybrané úseky silnic II. a III. třídy	10 395 692 450 Kč	109	5 876 347 979 Kč	57%	82	3 666 582 658 Kč	35%
40. výzva IROP - Vybrané úseky silnic II. a III. třídy (IPRÚ)	839 400 000 Kč	7	131 326 044 Kč	16%	6	82 923 213 Kč	10%
42. výzva IROP - Vybrané úseky silnic II. a III. třídy (ITI)	3 898 000 000 Kč	12	852 484 785 Kč	22%	2	162 008 281 Kč	4%
70. výzva IROP - Vybrané úseky silnic II. a III. třídy - II. (U)	14 410 180 020 Kč	115	7 349 553 683 Kč	51%	10	372 447 485 Kč	3%
Alokace vyhlášených výzev:	29 543 272 470 Kč	243	14 209 712 490 Kč	48%	100	4 283 961 637 Kč	15%
Podíl prostředků vázaných na alokaci Specifického cíle:		59%			18%		

Tabulka č. 2: Údaje o projektech a alokaci SC 1.1 k 31. 12. 2018

V rámci specifického cíle 1.1 byly v období do 31. 12. 2018 vyhlášeny 4 výzvy. Dvě výzvy se zaměřily na individuální projekty (z centrální úrovně). Další dvě výzvy byly vyhlášeny pro Integrované teritoriální investice (ITI) a Integrované plány rozvoje území (IPRÚ). V rozhodnutích s právním aktem, tedy v již schválených žádostech, bylo uplatněno necelých 60 % alokace specifického cíle.

Na konci roku 2018 byl uzavřen příjem žádostí o podporu v individuální výzvě č. 70 s alokací 14,4 mld. Kč z EFRR, žadatelé v ní předložili celkem 305 projektů za 25,5 mld. Kč. Významný převis žádostí nad alokací vznikl až v období listopad/prosinec 2018. To znamená, že žadatelé využili plně času, který měli k dispozici, přípravě žádostí a jejich významná část byla podána až s blížícím se uzavřením výzvy. ŘO IROP bude v roce 2019 hledat možnosti navýšení alokace výzvy, a to i s ohledem na významně nižší aktivitu žadatelů v obou integrovaných výzvách. V této souvislosti je udržována kontinuální komunikace se žadateli/příjemci (krají).

V případě pozvolnějšího nárůstu počtu žádostí, se potvrdil vliv faktoru, který byl identifikován v předchozí zprávě o plnění specifických cílů IROP (2017). Tímto faktorem je náročnost přípravy stavebních projektů. S postupem programového období byly projekty dokončovány a předkládány. Přetrvává dříve konstatovaná asymetrie mezi zájmem o stavbu nových silnic a zájmem o modernizaci či rekonstrukce stávajících silnic, přičemž je patrné, že druhá aktivita má na straně potenciálních žadatelů prioritu. Z toho plyne, že pomalejší tempo má růst hodnoty indikátoru 72200 - „Délka nových silnic (km)“. Oproti tomu druhá aktivita, tedy rekonstrukce a modernizace silnic II. a III. třídy, je výrazně intenzivnější. Milníková hodnota indikátoru 72300 - „Délka rekonstruovaných silnic (km)“ byla významně překročena. K 31. 12. 2018 dosáhla 388 km (tj. 373 % hodnoty milníku indikátoru). Závazek u rekonstrukce silnic se ke konci roku 2018 blížil k cílové hodnotě programu a s ohledem na disponibilní alokaci není předpokládán žádný problém s jejím dosažením.

Věcné plnění SC 1.1 k 10. 3. 2019 - Kumulativní hodnoty z úrovně projektů								
Název Indikátoru	Milník	Cíl Prog.	Dosažená hodnota 2018	Poměr dosažené k cílové hodnotě	Poměr dosažené k milníku	Cílové hodnoty projektů v pozitivních stavech		
						Cílové hodnoty projektů s vydaným PA (PP30+)		
						2019	2020-2023	Poměr k cílové h.
72200 - Délka nových silnic (km)	-	146	3,864	3%	-	10,6	35,7	24,5%
						10,6	35,7	24,5%
72300 - Délka rekonstruovaných silnic (km)	104	729	388,11	53%	373%	515	649	89,0%
						515	649	89,0%

Tabulka č. 3: Věcné plnění SC 1.1 k 31. 12. 2018

Největším dosud ukončeným projektem je projekt Správy silnic Olomouckého kraje, p.o. „II/449 křiž. II/366 - MÚK Unčovice“ za 155 mil. Kč z EFRR z 1. výzvy IROP. Jedná se o stavební úpravy tří úseků silnice II/449 v celkové délce 10,245 km. Součástí projektu jsou tři mostní objekty - most ev. č. 449-041 v Dubčanech, most ev. č. 449-048 ve Slatinicích a most ev. č. 449-050 ve Smržicích. Projekt byl realizován v letech 2017 a 2018 a umožňuje zlepšení dopravní dostupnosti v Olomouckém kraji na trase mezi dálnicí D46, resp. silnicí II/366 a městem Prostějov, a dálnicí D35 u Litovle (obě dálnice jsou součástí sítě TEN-T). Dochází také ke zvýšení bezpečnosti silničního provozu a snížení nepříznivých vlivů na životní prostředí a obyvatelstvo.

4.1.2 Specifický cíl 1.2: Zvýšení podílu udržitelných forem dopravy

Problémy identifikované v oblasti regionální dopravní infrastruktury se odrážejí také v podobě nerovnoměrně rozvinutých integrovaných dopravních systémů včetně vozového parku a tarifní provázanosti. Dohoda o partnerství pro programové období 2014-2020 adresuje řadu nedostatků daných jednak nedostatečnou integrací dopravních sítí (včetně posílení multimodality dopravy – především provázání dopravy automobilové a železniční prostřednictvím účelně budovaných terminálů a souvisejících záchytných parkovišť), jednak nízkým poměrem využívání vyspělých a ekologicky šetrných technologií. V současnosti lze na jedné straně konstatovat, že dopravní systémy většiny velkých aglomerací jsou již integrovány, na druhé straně deficit přetrvává v integraci menších aglomerací a periferních regionů. Problém má tedy významnou územní dimenzi. Nedostatečně jsou využívány inteligentní dopravní systémy (ITS) a alternativní (nízkouhlíkové) zdroje energie. Lépe by mohlo být využito i potenciálu nemotorové (cyklistické) dopravy, do které směřovaly značné investice již v minulosti.

Realizovaná opatření jsou zaměřena na zvýšení multimodality dopravy a podporu veřejné dopravy prostřednictvím zvýšení míry její dostupnosti a integrace modernizací a budováním přestupních terminálů zejména v případě menších aglomerací, souvisejících záchytných parkovišť, podporu alternativních pohonných systémů ve vozidlech veřejné dopravy a zvýšenou míru využití inteligentních dopravních systémů. Faktorem souvisejícím a ovlivňujícím udržitelnost dopravy je její bezpečnost, podporována jsou opatření vedoucí ke zvýšení bezpečnosti dopravy. S cílem vyššího využití potenciálu cyklistické dopravy a snížení zátěže, kterou především urbánním zónám přináší individuální automobilová doprava (IAD), je podporována také výstavba či modernizace cyklostezek a budování doprovodné infrastruktury.

Shrnutí dalších základních údajů SC

- Příjemci: kraje, obce, dobrovolné svazky obcí, organizace zřizované nebo zakládané kraji, organizace zřizované nebo zakládané obcemi, organizace zakládané nebo zřizované dobrovolnými svazky obcí, provozovatelé dráhy nebo drážní dopravy podle zákona č. 266/1994 Sb. o drahách; Ministerstvo dopravy ČR, subjekty zajišťující dopravní obslužnost, uvedené v §8 odst. 1 zákona č. 194/2010 Sb., o veřejných službách v přepravě cestujících a o změně dalších zákonů, tedy stát, kraje a obce, pokud poskytují veřejné služby v přepravě cestujících samy, a dopravci na základě smlouvy o veřejných službách v přepravě cestujících.
- Podporované aktivity
 - Terminály
 - Telematika
 - Bezpečnost
 - Nízkoemisní a bezemisní vozidla
 - Cyklodoprava
- Komplementarita: OP Doprava – SC 1.1, SC 1.4, SC 2.3; OP Praha – pól růstu ČR - SC 2.2; OP Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost - SC 3.4
- Územní dimenze: ano, všechny aktivity s částečnou výjimkou u opatření k rozvoji cyklodopravy
 - územní dimenze řešící dopravní dostupnost, územní dimenze pro rozvoj měst a jejich zázemí, územní dimenze pro rozvoj měst a jejich zázemí řešena integrovanými nástroji
 - vymezení: cyklostezky a cyklotrasy sloužící k dopravě do zaměstnání, škol a za službami, území vymezená v příslušných Integrovaných strategiích
 - podkladem pro vymezení jsou: Národní strategie rozvoje cyklistické dopravy České republiky pro léta 2013–2020 a Integrované strategie
- Tematický cíl: 4 Podpora posunu směrem k nízkouhlíkovému hospodářství ve všech odvětví

- Investiční priorita: 4e Podpora nízkouhlíkových strategií pro všechny typy oblastí, zejména městské oblasti, včetně podpory udržitelné městské multimodální mobility a příslušných adaptačních opatření pro zmírnění změny klimatu

Údaje o projektech a alokaci SC 1.2 (EFRR)							
Alokace SC		Projekty s vydaným PA			Fyzicky ukončené projekty (PP40+)		
Název vyhlášené výzvy IROP	Alokace výzvy EFRR	Počet	Vázané Prostředky	Podíl vázaných prostředků	Počet	Vázané Prostředky	Podíl vázaných prostředků
18. výzva IROP - Podpora bezpečnosti dopravy a cyklodopravy (U)	1 072 020 000 Kč	128	1 035 773 170 Kč	97%	98	707 648 043 Kč	66%
20. výzva IROP - Nízkoemisní a bezemisní vozidla (U)	3 413 527 835 Kč	26	2 765 572 832 Kč	81%	22	2 378 906 132 Kč	70%
22. výzva IROP - Telematika pro veřejnou dopravu (U)	223 444 770 Kč	16	218 757 388 Kč	98%	6	64 662 689 Kč	29%
24. výzva IROP - Výstavba a modernizace přestupních terminálů (U)	1 088 000 000 Kč	35	721 888 322 Kč	66%	19	235 620 721 Kč	22%
50. výzva IROP – Udržitelná doprava (ITI)	5 912 241 050 Kč	61	2 612 357 071 Kč	44%	29	1 223 974 923 Kč	21%
51. výzva IROP – Udržitelná doprava (IPRÚ)	2 533 000 000 Kč	44	986 100 992 Kč	39%	20	536 239 688 Kč	21%
72. výzva IROP - Cyklodoprava II. - SC 1.2 (U)	250 000 000 Kč	17	240 703 619 Kč	96%	1	17 000 000 Kč	7%
73. výzva IROP - Výstavba a modernizace přestupních terminálů II. (U)	569 500 000 Kč	22	415 409 117 Kč	73%	0	0 Kč	0%
Alokace vyhlášených výzev:	15 061 733 655 Kč	349	8 996 562 512 Kč	60%	195	5 164 052 196 Kč	34%
Podíl prostředků vázaných na alokaci Specifického cíle:			58%		34%		

Tabulka č. 4: Údaje o projektech a alokaci SC 1.2 k 31. 12. 2018

V rámci specifického cíle 1.2 bylo vyhlášeno 8 výzev. Z toho šest výzev, které byly vyhlášeny z centrální úrovně a byly určeny individuálním projektům, již bylo ukončeno. Otevřené zůstávají výzvy určené Integrovaným nástrojům (ITI/IPRÚ). Obdobně, jako tomu je u specifického cíle 1.1, také v případě specifického cíle 1.2 byla v již schválených žádostech uplatněna více než polovina (tedy 58 %) alokace.

Zájem o realizaci podporovaných aktivit ve většině případů převyšuje objem alokovaných prostředků. Pomalejší nárůst se obdobně, jako specifického cíle 1.1, projevuje u stavebních projektů náročnějších na přípravu. Konkrétně se jedná o výstavbu a modernizaci přestupních terminálů, která je monitorována indikátorem 75201 - „Počet nových nebo rekonstruovaných přestupních terminálů ve veřejné dopravě (Terminály)“. Naopak výrazně (260 %) se podařilo překročit hodnotu milníku v případě 74801 - „Počet nově pořízených vozidel pro veřejnou dopravu (Vozidla)“. Nárůst není pouze ilustrací významné absorpční kapacity, ale je také důsledkem skutečnosti, že realizace projektu akvizice věcného majetku či technologie je významně jednodušší a rychlejší než stavební projekt.

Ve vazbě na Tematický cíl 4: „Podpora posunu směrem k nízkouhlíkovému hospodářství ve všech odvětvích“ a v rámci Investiční priority 4e: „Podpora nízkouhlíkových strategií pro všechny typy oblastí, zejména městské oblasti, včetně podpory udržitelné městské multimodální mobility a příslušných adaptačních opatření pro zmírnění změny klimatu“ z prostředků IROP významně podpořen rozvoj dopravních systémů šetrných k životnímu prostředí napříč celým územím České republiky (s výjimkou hlavního města Prahy). Do konce roku 2018 bylo vybudováno 77 km nových cyklostezek a postaveno nebo zrekonstruováno 18 přestupních terminálů, 1310 parkovacích míst pro automobily a 1672 parkovacích míst pro jízdní kola pro přestup na veřejnou dopravu. Podstatný příspěvek k rozvoji systémů s nízkou hlučností a nízkouhlíkových dopravních systémů přineslo pořízení 461 vozidel pro veřejnou dopravu (elektrobusů, CNG autobusů, trolejbusů a tramvají) a zavedení nebo modernizace 12 inteligentních dopravních systémů pro veřejnou dopravu, nejvíce v Moravskoslezském kraji. Udržitelnou regionální a místní mobilitu v celé České republice podporuje také 107 nových opatření ke zvýšení bezpečnosti v dopravě.

Věcné plnění SC 1.2 k 10. 3. 2019 - Kumulativní hodnoty z úrovně projektů								
Název Indikátoru	Milník	Cíl Prog.	Dosažená hodnota 2018	Poměr dosažené k cílové hodnotě	Poměr dosažené k milníku	Cílové hodnoty projektů v pozitivních stavech		
						Cílové hodnoty projektů s vydaným PA (PP30+)		
						2019	2020-2023	Poměr k cílové h.
76100 - Délka nově vybudovaných cyklostezek a cyklotras (km)	-	225	77,114	34%	-	174,2	174,2	77,4%
						152	152	67,6%
76200 - Délka rekonstruovaných cyklostezek a cyklotras (km)	-	50	2,178	4%	-	5	5	9,6%
						5	5	9,6%
36111 - Množství emisí primárních částic a prekurzorů sekundárních částic v rámci podpořených projektů (tuny za rok)	-	-	206,16	-	-	23	24	-
						23	24	-
74801 - Počet nově pořízených vozidel pro veřejnou dopravu (Vozidla)	177	620	461	74%	260%	592	603	97,3%
						576	587	94,7%
75201 - Počet nových nebo rekonstruovaných přestupních terminálů ve veřejné dopravě (Terminály)	28	100	18	18%	64% ²	60	63	63,0%
						54	57	57,0%
76401 - Počet parkovacích míst pro jízdní kola (Parkovací místa)	-	5600	1672	30%	-	4 693	4 817	86,0%
						4 255	4 379	78,2%
75001 - Počet realizací vedoucích ke zvýšení bezpečnosti v dopravě (Realizace)	-	60	107	178%	-	163	163	271,7%
						154	154	256,7%
74001 - Počet vytvořených parkovacích míst (Parkovací místa)	-	8000	1310	16%	-	4 605	4 956	62,0%
						3 753	4 104	51,3%
	-	20	12	60%	-	26	26	130,0%

² Po fixaci dat k 15. 4. 2019 byl milník naplněn na více než 75 %.

70401 - Počet zařízení a služeb pro řízení dopravy (ks)						25	25	125,0%
---	--	--	--	--	--	----	----	--------

Tabulka č. 5: Věcné plnění SC 1.2 k 31. 12. 2018

V minulé zprávě bylo konstatováno, že nižší zájem se projevil o projekty zaměřené na výstavbu a modernizaci přestupních terminálů. Jedním z důvodů může být skutečnost, že do této oblasti směřovala podpora i v minulém programovém období a poptávka tedy byla do značné míry saturována. Významný zájem je ovšem možné pozorovat o realizaci projektů souvisejících s akvizicí nových, k životnímu prostředí šetrnějších, vozidel pro veřejnou dopravu.

Největším dosud ukončeným projektem je projekt Plzeňských městských dopravních podniků, a.s. „Nákup nízkopodlažních trolejbusů pro MHD v Plzni“ za 183 mil. Kč z EFRR z 50. výzvy IROP, 1. výzvy ITI Plzeňské metropolitní oblasti. Jedná se o obměnu zastaralého vozového parku trolejbusů bez nízkopodlažní úpravy nákupem 19 trolejbusů Škoda 26 Tr. Díky projektu vzrostl podíl plně nízkopodlažních vozidel v trolejbusové trakci plzeňské MHD o 21 % a současně se zvýšila kapacita pro cestující v trolejbusové trakci o více než 300 míst, tj. o 3,5 %.

4.1.3 Specifický cíl 1.3: Zvýšení připravenosti k řešení a řízení rizik a katastrof

Změny klimatu vedou k růstu rizika a zvýšené frekvenci výskytu mimořádných událostí a katastrof (povodně, vichřice, dlouhodobá sucha apod.), které mohou ohrozit běžný chod společnosti i zdraví a životy obyvatelstva. Pro efektivní řízení rizik a odvracení či zmírnění následků katastrofických událostí ať již přírodního, či antropogenního původu, je třeba disponovat dostatečně robustním a flexibilním systémem ochrany obyvatelstva. Jeho základním pilířem je Integrovaný záchranný systém (IZS). Jak vyplývá z textu Dohody o partnerství pro programové období 2014-2020 v programovém období 2007-2013 bylo realizováno široké spektrum aktivit zaměřených na zvýšení bezpečnosti, prevence a řešení rizik, jež přispěly k zvýšení připravenosti a akceschopnosti složek IZS. Přes značný pokrok nejsou složky IZS ve všech případech dostatečně vybaveny a vycvičeny a infrastruktura IZS může být v podmínkách rozsáhlých mimořádných událostí narušena. Tyto faktory mohou snížit schopnost IZS plnit své úkoly. Ve zvýšené míře se problémy dotýkají složek IZS dislokovaných na území se zvýšeným či předpokládaným výskytem mimořádných událostí či s kumulovanými mimořádnými událostmi a riziky z nich vyplývajících. Příčinami tohoto stavu jsou nedostatek moderního technického vybavení, ať již specializované techniky určené pro výkon činnosti v případě katastrofické události, nebo techniky určené pro výcvik a výuku příslušníků IZS, nevyhovující kapacity a nedostatečná odolnost infrastruktury – především stanic základních složek IZS.

Realizovaná opatření jsou zaměřena na zvýšení kapacit a schopnosti složek IZS reagovat na rozsáhlé mimořádné události a zajištění adekvátní odolnosti infrastruktury IZS proti jejich dopadům. Prostředky jsou jednak posílení infrastruktury IZS zvýšením odolnosti staveb, jednak posílení vybavení složek IZS technikou a věcnými prostředky k zajištění jejich připravenosti účinně na výskyt mimořádných událostí reagovat. Předmětem podpory je pořízení techniky určené k realizaci zásahu a techniky určené k přípravě, výuce a výcviku příslušníků složek IZS včetně modernizace vzdělávacích a výcvikových středisek (simulátory, trenažery, polygony apod. a jejich vybavení) zaměřené na rozvoj specifických dovedností a součinnost složek IZS při řešení mimořádných událostí.

Shrnutí dalších základních údajů SC

- Příjemci: MV - GŘ HZS ČR, HZS krajů, záchranný útvar HZS, obce, které zřizují jednotky požární ochrany (§29 zákona č. 133/1985 sb., o požární ochraně) – jednotky sboru dobrovolných hasičů kategorie II a III (podle přílohy zákona o požární ochraně), Policejní prezidium ČR, krajská ředitelství Policie ČR, kraje (kromě hl. m. Prahy) jako zřizovatelé zdravotnické záchranné služby krajů, organizační složky státu a jimi zřizované nebo zakládané organizace, které zajišťují vzdělávání a výcvik složek IZS, státní organizace, které zřizují jednotku HZS podniku s územní působností
- 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, trenažery, polygony apod. a jejich vybavení), zaměřených na rozvoj specifických dovedností a součinnost základních složek IZS při řešení mimořádných událostí
- Komplementarita: OP Životní prostředí – PO 1 a PO 3
- Územní dimenze: ano, pro aktivity zvýšení odolnosti a vybavení složek IZS
 - soustředění úsilí na oblasti vyjmenované v Příloze č. 5 PD IROP
- Tematický cíl: 5 Podpora přizpůsobení se změně klimatu a předcházení rizikům

- Investiční priorita: 5b Podpora investic zaměřených na řešení konkrétních rizik, zajištění odolnosti vůči katastrofám a vývoj systémů krizového řízení

Údaje o projektech a alokaci SC 1.3 (EFRR)							
Alokace SC		Projektů s vydaným PA			Fyzicky ukončené projekty (PP40+)		
Název vyhlášené výzvy IROP	Alokace výzvy EFRR	Počet	Vázané Prostředky	Podíl vázaných prostředků	Počet	Vázané Prostředky	Podíl vázaných prostředků
19. výzva IROP - Technika pro IZS (U)	1 521 815 011 Kč	171	1 543 965 479 Kč	101%	164	906 335 578 Kč	60%
27. výzva IROP - Vzdělávací a výcviková střediska (U)	869 432 325 Kč	19	838 926 028 Kč	96%	4	39 681 566 Kč	5%
36. výzva IROP - Stanice IZS (U)	1 780 266 190 Kč	78	1 782 744 626 Kč	100%	30	172 283 361 Kč	10%
Alokace vyhlášených výzev:	4 171 513 526 Kč	268	4 165 636 134 Kč	100%	198	1 118 300 504 Kč	27%
Podíl prostředků vázaných na alokaci Specifického cíle:			108%		29%		

Tabulka č. 6: Údaje o projektech a alokaci SC 1.3 k 31. 12. 2018

V rámci specifického cíle 1.3 byly v období do 31. 12. 2018 vyhlášeny tři výzvy na centrální úrovni. Všechny tyto výzvy byly uzavřeny. Ve schválených projektových žádostech byla uplatněna celá alokace specifického cíle.

V této souvislosti lze upozornit na výrazné překročení jak plánované hodnoty milníku 57501 – „Počet nových a modernizovaných objektů sloužících složkám IZS (Objekty)“, kdy bylo dosaženo hodnoty 179 %. Obdobně cílová hodnota indikátoru je významně překročena jak v oblasti stavby a modernizaci objektů sloužících složkám IZS, tak v případě indikátoru 57530 – „Připravenost složek IZS (Osoby)“ (zde je závazkem dosažení hodnoty téměř pětinásobné, tj. 482 %). Projevuje se skutečnost zmíněná již ve Vyhodnocení plnění specifických cílů IROP z roku 2017 – tedy fakt, že při nakupech techniky a věcných prostředků složek IZS byla preferována dražší technika (hasičské vozy). Počet pořízených jednotek tedy neodpovídá původní kalkulaci a v současnosti nelze předpokládat ani dosažení cílové hodnoty indikátoru 57001 – „Počet nové techniky a věcných prostředků složek IZS (Sety)“.

Ve SC došlo k dokončení 95 % všech projektů zaměřených na posílení vybavenosti základních složek technikou a věcnými prostředky, 21 % projektů zaměřených na modernizaci vzdělávacích a výcvikových středisek a 41 % podpořených projektů zaměřených na odolnost infrastruktury. Ve vztahu k dosažení Tematického cíle 5: „Podpora přizpůsobení se změně klimatu a předcházení rizikům“ a v rámci Investiční priority 5b: „Podpora investic zaměřených na řešení konkrétních rizik, zajištění odolnosti vůči katastrofám a vývoj systémů krizového řízení“ byl tedy dosažen významný výsledek v budování a posilování infrastruktury a zvyšování připravenosti pro řešení rizik a katastrof.

Věcné plnění SC 1.3 k 10. 3. 2019 - Kumulativní hodnoty z úrovně projektů								
Název Indikátoru	Milník	Cíl Prog.	Dosažená hodnota 2018	Poměr dosažené k cílové hodnotě	Poměr dosažené k milníku	Cílové hodnoty projektů v pozitivních stavech		
						Cílové hodnoty projektů s vydaným PA (PP30+)		
						2019	2020-2023	Poměr k cílové h.
57001 - Počet nové techniky a věcných prostředků složek IZS (Sety)	-	913	326	36%	-	355	355	38,9%
						355	355	38,9%
57501 - Počet nových a modernizovaných objektů sloužících složkám IZS (Objekty)	28	86	50	58%	179%	161	161	187,2%
						161	161	187,2%
57530 - Přípravenost složek IZS (Osoby)	-	71200	24877	35%	-	0	343 235	482,1%
						0	343 235	482,1%

Tabulka č. 7: Věcné plnění SC 1.3 k 31. 12. 2018

Ve sledovaném období došlo k ukončení projektu „Technika pro Zdravotnickou záchrannou službu Zlínského kraje“. Projekt je významný svým finančním objemem, který činí 54 mil. Kč příspěvku z EFRR. Jedná se také o jediný podpořený projekt zaměřený na zdravotnickou záchrannou službu v 19. výzvě Technika pro IZS. Projekt je zaměřen na pořízení techniky a vybavení pro Zdravotnickou záchrannou službu Zlínského kraje. Realizací projektu došlo ke zvýšení ochrany zdraví a života obyvatelstva při mimořádných událostech. Technika zvyšuje schopnost a pravděpodobnost dosažení místa zásahu i v mimořádných podmínkách a následně zajištění transportu pacientů do zdravotnických zařízení.

4.2 Prioritní osa 2: Zkvalitnění veřejných služeb a podmínek života pro obyvatele regionů

4.2.1 Specifický cíl 2.1: Zvýšení kvality a dostupnosti služeb vedoucích k sociální inkluzi

V ČR existují socioekonomické rozdíly mezi městskými centry a venkovskými oblastmi, stejně jako rozdíly mezi lokalitami v rámci regionů. Problém se dosud nepodařilo vyřešit, rozdíly přetrvávají a v některých případech se zvětšují. Problémy spojené s chudobou a sociálním vyloučením se nevyskytují plošně, více postihují některé z regionů, případně jsou soustředěny na konkrétním území. Nejvýraznějším problémem je existence sociálně vyloučených lokalit, jejichž charakteristikou je chudoba, nízká úroveň bydlení, nízká úroveň vzdělanosti a zaměstnanosti obyvatel a průvodní sociálně patologické jevy. Tato situace vede k narušení sociální soudržnosti. Prudkou divergenci v některých oblastech dokládají zjištění Analýzy sociálně vyloučených lokalit v ČR, která upozorňuje na významné zvýšení počtu SVL (téměř zdvojnásobení) oproti roku 2006 a zvýšení počtu obyvatel přímo zasažených sociální exkluzí.

Chudoba a sociální vyloučení se ve výrazně vyšší míře vyskytují u specifických sociálních skupin – dlouhodobě nezaměstnaných osob, Romů, neúplných rodin, seniorů či osob se zdravotním postižením. Dohoda o partnerství pro programové období 2014-2020 konstatuje, že zkušenosti z realizace projektů v programovém období 2007-2013 upozornily na negativní vedlejší efekty (především erozi sociální soudržnosti) v případech, kdy cílové skupiny byly vymezeny úzce, na základě etnické příslušnosti, bydliště v určité lokalitě či podle věku. Při řešení sociální situace vyloučených či ohrožených skupin obyvatel se využívají služby institucionální péče, což nepříspěvá k integraci, ale naopak může vést k vyloučení. Vzhledem ke koncentraci jsou pro významnou část cílové populace institucionální služby obtížně dostupné. To se týká i služeb zdravotních. Problematická je situace v oblasti bydlení, kde dlouhodobě absentoval systém veřejného (sociálního) bydlení. S řešením problematiky sociálního bydlení souvisí i legislativní nejistota a komplikovaný proces zpracování a přijímání zákona o sociálním bydlení.

Realizovaná opatření jsou zaměřena na zvýšení dostupnosti sociálních služeb, bydlení a podporu inkluze skupin ohrožených či zasažených sociálním vyloučením. V reakci na zkušenosti z programového období 2007-2013 se v rámci opatření podporuje zaměření aktivit na širší cílovou skupinu, tedy obyvatele nacházející se ve stejné sociálně-ekonomické situaci bez ohledu na věk či etnicitu, případně obyvatele žijící v okolí sociálně vyloučených lokalit. Podporované aktivity mají zvýšit rozsah deinstitutionalizovaných služeb podporou výstavby či rekonstrukce center a zařízení pro poskytování komunitní péče, zlepšením infrastruktury včetně podpory nákupu objektů, zařízení a vybavení, které vytvoří podmínky pro poskytování sociálních služeb, obnovu či zkvalitnění materiální základny stávajících služeb sociální práce. Podpora je zaměřena i na rozvoj infrastruktury komunitních center za účelem sociálního začleňování a zvýšení uplatnitelnosti na trhu práce. V oblasti veřejné (sociálního) bydlení je podpora zaměřena k nákupu bytů či bytových domů a nebytových prostor a jejich adaptace pro potřeby sociálního bydlení.

Shrnutí dalších základních údajů SC

- Příjemci: sociální služby: nestátní neziskové organizace, organizační složky státu, příspěvkové organizace organizačních složek státu, kraje, organizace zřizované nebo zakládáné kraji, obce, organizace zřizované nebo zakládáné obcemi, dobrovolné svazky obcí, organizace zřizované nebo zakládáné dobrovolnými svazky obcí, církve, církevní organizace; sociální bydlení: obce, nestátní neziskové organizace, církve, církevní organizace
- Podporované aktivity
 - Deinstitutionalizace sociálních služeb za účelem sociálního začleňování a zvýšení uplatnitelnosti na trhu práce
 - Infrastruktura pro dostupnost a rozvoj sociální služby

- Komunitní centra
- Sociální bydlení
- Komplementarita: OP Zaměstnanost - PO 2
- Územní dimenze: společné
 - územní dimenze pro řešení sociálního začleňování – sociálně vyloučené lokality, územní dimenze pro rozvoj měst a jejich zázemí řešena integrovanými nástroji
 - podkladem pro vymezení jsou: Analýza sociálně vyloučených lokalit, strategie pro sociálně vyloučené lokality v území (obvykle zpracované kraji), Integrované strategie ITI/IPRÚ
- Tematický cíl: 9 Podpora sociálního začleňování a boj proti chudobě a jakékoli diskriminaci
- Investiční priorita: 9a Investice do zdravotnické a sociální infrastruktury, které přispívají k vnitrostátnímu, regionálnímu a místnímu rozvoji, snižování nerovností, pokud jde o zdravotní stav, podpora sociálního začleňování díky lepšímu přístupu k sociálním, kulturním a rekreačním službám a přechod od institucionálních ke komunitním službám.

Údaje o projektech a alokaci SC 2.1 (EFRR)							
Alokace SC		Projekty s vydaným PA			Fyzicky ukončené projekty (PP40+)		
Název vyhlášené výzvy IROP	Alokace výzvy EFRR	Počet	Vázané Prostředky	Podíl vázaných prostředků	Počet	Vázané Prostředky	Podíl vázaných prostředků
7. výzva IROP - Deinstitutionalizace soc. služeb (včetně SVL) (U)	1 700 000 000 Kč	7	141 559 658 Kč	8%	2	14 387 942 Kč	1%
29. výzva IROP - Rozvoj sociálních služeb (U)	306 999 991 Kč	29	224 861 427 Kč	73%	14	41 329 994 Kč	13%
30. výzva IROP - Rozvoj sociálních služeb (SVL) (U)	1 099 413 885 Kč	118	964 955 476 Kč	88%	62	178 173 671 Kč	16%
34. Výzva IROP - Sociální bydlení (U)	272 250 000 Kč	22	149 187 666 Kč	55%	4	26 755 553 Kč	10%
35. Výzva IROP - Sociální bydlení SVL (U)	727 161 128 Kč	86	490 370 742 Kč	67%	34	146 044 190 Kč	20%
38. výzva IROP - Rozvoj infrastruktury komunitních center (U)	224 999 998 Kč	16	168 471 781 Kč	75%	6	48 585 663 Kč	22%
39. výzva IROP - Rozvoj infrastruktury komunitních center (SVL) (U)	487 587 999 Kč	37	478 618 849 Kč	98%	6	41 815 103 Kč	9%
49. výzva IROP - Deinstitutionalizace sociálních služeb (včetně SVL) (U)	1 300 000 000 Kč	20	752 948 606 Kč	58%	0	0 Kč	0%
60. výzva IROP - Sociální infrastruktura (ITI)	802 061 381 Kč	30	448 981 135 Kč	56%	6	38 383 595 Kč	5%
61. výzva IROP - Sociální infrastruktura (IPRÚ)	981 926 077 Kč	18	273 621 088 Kč	28%	6	35 094 253 Kč	4%
74. výzva IROP - Rozvoj infrastruktury polyfunkčních komunitních center (U)	140 000 000 Kč	8	123 000 000 Kč	88%	0	0 Kč	0%

77. výzva IROP - Deinstitucionalizace Sociálních služeb za účelem Sociálního začleňování III. (U)	200 000 000 Kč	2	84 424 124 Kč	42%	0	0 Kč	0%
79. Výzva IROP - Sociální bydlení - SC 2.1 (U)	600 000 000 Kč	0	0 Kč	0%	0	0 Kč	0%
80. Výzva IROP - Sociální bydlení (SVL) II. (U)	1 400 000 000 Kč	0	0 Kč	0%	0	0 Kč	0%
81. výzva IROP - Rozvoj sociálních služeb II. - SC 2.1	150 000 000 Kč	0	0 Kč	0%	0	0 Kč	0%
82. výzva IROP - Rozvoj sociálních služeb (SVL) II. - SC 2.1	350 000 000 Kč	0	0 Kč	0%	0	0 Kč	0%
83. Výzva IROP - Sociální bydlení - ITI - SC 2.1	250 558 619 Kč	0	0 Kč	0%	0	0 Kč	0%
84. Výzva IROP - Sociální bydlení - IPRÚ	57 928 923 Kč	0	0 Kč	0%	0	0 Kč	0%
Alokace vyhlášených výzev:	11 050 888 001 Kč	393	4 301 000 553 Kč	39%	140	570 569 964 Kč	5%
Podíl prostředků vázaných na alokaci Specifického cíle:			50%			7%	

Tabulka č. 8: Údaje o projektech a alokaci SC 2.1 k 31. 12. 2018

V rámci specifického cíle 2.1 byl vyhlášen v období do 31. 12. 2018 nejvyšší počet výzev. Jednalo se o 18 výzev. Z toho počtu jich bylo 14 vyhlášeno na individuální projekty (5 určeno SVL, 2 zahrnovaly území včetně SVL, 7 výzev bylo cíleno na území mimo SVL) a 4 výzvy byly vyhlášeny pro Integrované nástroje.

Větší část výzev již byla ukončena. Několik výzev bylo uzavřeno v průběhu roku 2018 a hodnocení předložených žádostí dosud probíhá (77. výzva „Deinstitucionalizace sociálních služeb za účelem sociálního začleňování III.“ - vyhlášena 4. 10. 2017, ukončena 30. 3. 2018, předloženo 14 projektů za 435,7 mil. Kč; 79. výzva „Sociální bydlení II.“ - vyhlášena 8. 3. 2018, ukončena 18. 9. 2018, předloženo 73 projektů za 743 mil. Kč; 80. výzva „Sociální bydlení pro sociálně vyloučené lokality II.“ - vyhlášena 8. 3. 2018, ukončena 18. 9. 2018, předloženo 316 projektů za 2,8 mld. Kč; 81. výzva „Rozvoj sociálních služeb II.“ - vyhlášena 23. 5. 2018, ukončena 14. 12. 2018, předloženo 15 projektů za 182 mil. Kč; 82. výzva „Rozvoj sociálních služeb (SVL) II.“ - vyhlášena 23. 5. 2018, ukončena 14. 12. 2018, předloženo 93 projektů za 1,99 mld. Kč). U ukončených výzev zájem žadatelů velmi významně převyšoval disponibilní alokaci. Celkem bylo k 31. 12. 2018 předloženo 1159 projektů za 13,971 mld. Kč. Byla přijata opatření k optimalizaci a urychlení procesu hodnocení a obecně lze předpokládat, že krátké době dojde (v rozhodnutích o udělení dotace) k vyčerpání významné části prostředků alokovaných pro specifický cíl. K 31. 12. 2018 činil objem prostředků určených k podpoře schválených projektů 50 %.

V případě specifického cíle 2.1 lze zmínit výsledky pilotního šetření, které proběhlo v rámci „Evaluace nastavení indikátorové soustavy, prověření intervenční logiky a vyhodnocení informačních zdrojů a datové báze IROP“. Volně citováno: dle respondentů dotazníkového šetření v 63 % podpořených projektů došlo ke zvětšení územního pokrytí poskytovanými službami, v 56 % podpořených projektů se zkrátila dojezdová doba, v 72 % případů se zvýšila kapacita poskytovaných služeb. Prostřednictvím realizace projektů podporovaných IROP došlo dle příjemců k většímu zapojení podpořených osob do společnosti v 58 % podpořených projektů; ve 40 % případů tuto okolnost nešlo vyhodnotit především z důvodů charakteru projektu nebo krátkého časového odstupu od realizace projektu. Vliv podpory IROP byl vyhodnocen jako zcela zásadní pro zlepšení kvality života podpořených osob v 66 % případů, v 53 % došlo k zásadnímu zlepšení zdravotního a psychického stavu a v 49 % k zásadnímu vlivu na

sociální začlenění do majoritní společnosti. V případě, že respondenti mají nastavený systém měření a vyhodnocování spokojenosti klientů se službami, v 72 % případů se spokojenost klientů služeb díky podpoře IROP zvýšila. Více než polovina (65 %) respondentů má také nastavený systém měření kvality poskytovaných služeb, u 73 % respondentů se díky podpoře IROP kvalita poskytovaných služeb zvýšila.

Jako jedna z aktivit, které získaly vysoce nadprůměrné hodnocení, byla zmíněna akvizice motorových vozidel. Pořízení motorových vozidel pro přepravu osob se zdravotním postižením výrazným způsobem zlepšilo kvalitu života osob s omezenou hybností. Pořízení vozidel pro přepravu těchto osob je proto velkým přínosem pro zvýšení dostupnosti služeb a zvýšení začlenění do běžného života. Pořizování motorových vozidel bylo hodnoceno pozitivně i v dalších oblastech. Jedná se o opatření, které je jednoduše proveditelné a výrazně přispívá ke zlepšení dostupnosti služeb (blíže viz „Evaluace nastavení indikátorové soustavy, prověření intervenční logiky a vyhodnocení informačních zdrojů a datové báze IROP“).

Věcné plnění SC 2.1 k 10. 3. 2019 - Kumulativní hodnoty z úrovně projektů								
Název Indikátoru	Milník	Cíl Prog.	Dosažená hodnota 2018	Poměr dosažené k cílové hodnotě	Poměr dosažené k milníku	Cílové hodnoty projektů v pozitivních stavech		
						Cílové hodnoty projektů s vydaným PA (PP30+)		
						2019	2020-2023	Poměr k cílové h.
67510 - Kapacita služeb a sociální práce (Klienti)	-	7 270	3189	44%	-	12 782	14 412	198,2%
						11 404	11 562	159,0%
55310 - Nárůst kapacity sociálních bytů (Lůžka)	-	9 634	1007	10%	-	5 296	7 584	78,7%
						1802	1802	18,7%
55301 - Počet podpořených bytů pro sociální bydlení (Bytové jednotky)	500	5 000	392	8%	78% ³	2225	3155	63,1%
						721	721	14%
55401 - Počet podpořených zázemí pro služby a sociální práci (Zázemí)	-	700	243	35%	-	873	1033	147,6%
						766	789	112,7%
55402 - Počet poskytovaných druhů sociálních služeb (Služby)	-	-	166	-	-	529	651	-
						455	482	-
55320 - Průměrný počet osob využívající sociální bydlení (Počet osob za rok)	-	1 988	18,3	1%	-	1600	5318	267,5%
						1183	1265	63,6%
55101 - Počet podpořených polyfunkčních komunitních center	-	13	0	0%	-	8	8	61,5%
						8	8	61,5%

Tabulka č. 9: Věcné plnění SC 2.1 k 31. 12. 2018

Ve sledovaném období došlo k dokončení projektu „Dům služeb sociální prevence města Benešov“. Projekt je významný svým finančním objemem (na poměry již dokončených projektů v SC 2.1), který

³ Po fixaci dat k 15. 4. 2019 byl milník naplněn na 94 %.

činí 18,7 mil. Kč příspěvku z EFRR. Došlo k rekonstrukci objektu, ve kterém bylo provozováno nízkoprahové denní centrum, noclehárna a terénní programy. Nově je v budově zřízen a provozován azylový dům, čímž byl vytvořen efektivní a úplný systém péče o osoby bez přístřeší, respektive o osoby sociálně vyloučené či ohrožené sociálním vyloučením.

4.2.2 Specifický cíl 2.2: Vznik nových a rozvoj existujících podnikatelských aktivit v oblasti sociálního podnikání

Problémy provázející sociální vyloučení jsou často spojeny s dlouhodobou nezaměstnaností, která má řadu příčin, od strukturálních hospodářských problémů postihujících některé konkrétní regiony, přes nízkou úroveň vzdělanosti a funkční gramotnosti některých cílových skupin obyvatelstva, zdravotní postižení, věk atd. Dohoda o partnerství pro programové období 2014-2020 uvádí, že téměř polovina (44,3 %) domácností, kde je alespoň jedna osoba nezaměstnaná, je v ČR ohrožena chudobou. Dlouhodobě nezaměstnaní pozbývají pracovních návyků a následně dále klesá jejich na uplatnění na trhu práce. Roste počet mladých lidí, kteří nepokračují ve studiu na středních školách, po ukončení povinné školní docházky se stávají nezaměstnanými (a pracovní návyky nezískají). Nezaměstnanost je sama často následně příčinou ztráty bydlení a je provázána sociálně patologickými jevy. Z územního hlediska se nezaměstnanost koncentruje v sociálně vyloučených lokalitách⁴. Jedním z aktivních nástrojů snižování nezaměstnanosti a integrace cílových skupin na trh práce a do společnosti je sociální podnikání. Jeho rozvoj je v ČR pomalý. Ex-ante analýza IROP v této souvislosti varovala před potenciálně nízkou absorpční kapacitou v této oblasti (v programovém období 2007-2013 byly vyčerpány na aktivity zaměřené na sociální podnikání pouze prostředky ve výši cca 100 mil. Kč). S ohledem na skutečnost, že problém přetrvává a přes relativně vysokou míru zaměstnanosti v ČR ke konci sledovaného období se hospodářský růst neodrazil na zlepšení ekonomických ani sociálních podmínek cílové skupiny⁵, zůstává ovšem podpora sociálního podnikání nadále jedním nástrojů, který může přispět k řešení situace.

Realizovaná opatření směřují k posílení sociálního podnikání jako prostředku inkluze, způsobu, jakým lze příslušníkům sociálně vyloučených skupin umožnit vstup na trh práce a přispět jejich začlenění do společnosti. Podpora je poskytována jak při vzniku nových sociálních podniků, které vytvářejí pracovní místa pro osoby z cílových skupin, tak při rozšíření kapacit stávajících podniků, a to včetně podpory nákupu objektů, zařízení, vybavení a stavebních úprav, které vytvářejí podmínky pro sociální podnikání. Podporovány jsou i osoby samostatně výdělečně činné, pokud přináležejí k cílové skupině, nebo zaměstnávají osoby z cílových skupin. Podnikání musí naplňovat principy sociálního podnikání.

Shrnutí dalších základních údajů SC

- Příjemci: osoby samostatně výdělečně činné, malé a střední podniky, obce, kraje, organizace zřizované nebo zakládáné kraji, organizace zřízené nebo zakládáné obcemi, dobrovolné svazky obcí, organizace zřizované nebo zakládáné dobrovolnými svazky obcí, nestátní neziskové organizace, církve, církevní organizace
- Podporované aktivity: výstavba, rekonstrukce a vybavení sociálních podniků
- Komplementarita: OP Zaměstnanost - PO 2; OP Praha pól růstu ČR - PO 3
- Územní dimenze: ano, všechny aktivity
 - územní dimenze pro řešení sociálního začleňování – sociálně vyloučené lokality, územní dimenze pro rozvoj měst a jejich zázemí řešena integrovanými nástroji
- Tematický cíl: 9 Podpora sociálního začleňování a boj proti chudobě
- Investiční priorita: 9c Poskytování podpory sociálním podnikům

⁴ K náhledu na územní distribuci SVL může přispět mapa sociálně využitých lokalit, která byla vytvořena s podporou ESF a národních prostředků ČR, viz <https://www.esfcr.cz/mapa/>

⁵ Viz Makroekonomická a sektorová analýza ČR.

Údaje o projektech a alokaci SC 2.2 (EFRR)							
Alokace SC		Projekty s vydaným PA			Fyzicky ukončené projekty (PP40+)		
Název vyhlášené výzvy IROP	Alokace výzvy EFRR	Počet	Vázané Prostředky	Podíl vázaných prostředků	Počet	Vázané Prostředky	Podíl vázaných prostředků
11. výzva IROP - Sociální podnikání pro SVL (U)	133 000 000 Kč	20	70 876 201 Kč	53%	19	67 667 125 Kč	51%
12. výzva IROP - Sociální podnikání (U)	88 000 000 Kč	7	23 343 478 Kč	27%	6	19 178 478 Kč	22%
43. výzva IROP - Sociální podnikání II. (U)	130 000 000 Kč	26	85 200 894 Kč	66%	5	16 166 393 Kč	12%
44. výzva IROP - Sociální podnikání II. pro SVL (U)	377 334 947 Kč	87	309 204 979 Kč	82%	2	8 326 819 Kč	2%
63. výzva IROP - Sociální podnikání (ITI)	66 455 000 Kč	7	23 167 505 Kč	35%	3	11 340 203 Kč	17%
64. výzva IROP - Sociální podnikání (IPRÚ)	33 000 000 Kč	3	2 692 494 Kč	8%	0	0 Kč	0%
Alokace vyhlášených výzev:	827 789 947 Kč	150	514 485 551 Kč	62%	35	122 679 018 Kč	15%
Podíl prostředků vázaných na alokaci Specifického cíle:		79%			15%		

Tabulka č. 10: Údaje o projektech a alokaci SC 2.2 k 31. 12. 2018

V rámci specifického cíle 2.2 bylo k 31. 12. 2018 vyhlášeno 6 výzev. Z toho byly 4 výzvy vyhlášeny z centrální úrovně na individuální projekty (2 výzvy pro území se SVL a 2 výzvy pro území bez SVL). Další 2 výzvy byly vyhlášeny pro Integrované nástroje. Výzvy pro individuální projekty byly k 31. 12. 2018 uzavřeny.

Přes počáteční pomalejší nárůst byl k 31. 12. 2018 podíl uplatněných prostředků již na úrovni 79 % celkové alokace specifického cíle. Ve výzvách č. 11 "Sociální podnikání pro SVL" bylo podpořeno 20 žádostí o podporu za cca 71 mil. Kč za EFRR; č. 12 "Sociální podnikání" bylo podpořeno 7 žádostí o podporu za cca 23 mil. Kč za EFRR; č. 43 "Sociální podnikání II." bylo podpořeno 26 žádostí o podporu za cca 85 mil. Kč za EFRR a ve výzvě č. 44 "Sociální podnikání pro SVL" bylo podpořeno 87 žádostí o podporu za cca 309 mil. Kč za EFRR. Hodnocení ještě nebylo dokončeno a výzva č. 44 vykazuje významný převis žádostí. Převis žádostí o podporu ve výzvě č. 44 znamenal, že ŘO IROP navýšil alokaci výzvy o 118 334 947 Kč (EFRR). Alokace výzvy č. 44 po navýšení činila 377 334 947,- Kč (EFRR). Navýšením alokace tak bylo možné uspokojit všechny úspěšné projekty výzvy č. 44.

Se specifickým cílem 2.2 částečně souvisí CSR 2016_03_05 „Odstranit překážky, které brání větší účasti nedostatečně zastoupených skupin (zejména žen) na trhu práce“, ale především CSR_2018_02_04 „Podporovat zaměstnanost žen, nízko-kvalifikovaných a tělesně postižených lidí“.

Do 31. 12. 2018 bylo podpořeno 42 podniků a ze schválených projektů vyplývá závazek k podpoře 155 podniků (indikátor 10000 - „Počet podniků pobírajících podporu“). Nových podniků, které pobírají podporu (indikátor 10105) bylo ke konci sledovaného období 19, ve schválených projektech 78. V souvislosti s CSR_2018_02_4 lze zmínit hodnotu indikátoru 10403 „Zvýšení zaměstnanosti v podporovaných podnicích se zaměřením na znevýhodněné skupiny (FTE)“, který měl ke konci roku 2018 hodnotu 70 a ve schválených projektech se předpokládá celkové zvýšení zaměstnanosti v podporovaných podnicích se zaměřením na znevýhodněné skupiny o 415 FTE.

Věcné plnění SC 2.2 k 10. 3. 2019 - Kumulativní hodnoty z úrovně projektů								
Název Indikátoru	Milník	Cíl Prog.	Dosažená hodnota 2018	Poměr dosažené k cílové hodnotě	Poměr dosažené k milníku	Cílové hodnoty projektů v pozitivních stavech		
						Cílové hodnoty projektů s vydaným PA (PP30+)		
						2019	2020-2023	Poměr k cílové h.
10000 - Počet podniků pobírajících podporu	55	383	42	11%	76%	137	160	41,8%
						133	155	40%
10105 - Počet nových podniků, které dostávají podporu (Podniky)	-	320	19	6%	-	80	81	25,3%
						78	78	24%
10403 - Zvýšení zaměstnanosti v podporovaných podnicích se zaměřením na znevýhodněné skupiny (FTE)	-	1988	70,6	4%	-	425	427	21,5%
						415	415	21%
10400 - Zvýšení zaměstnanosti v podporovaných podnicích (FTE)	-	596	96,075	16%	-	550	555	93,0%
						537	537	90%

Tabulka č. 11: Věcné plnění SC 2.2 k 31. 12. 2018

Dosud největším ukončeným projektem je projekt z 11. výzvy na „Sociální podnikání pro SVL“ žadatele „Pší útulek Rožnovsko s.r.o.“ za maximální částku dotace 4 165 000 za EFRR s názvem „Sociální firma Pší útulek Rožnovsko“. Podstatou projektu je vytvoření prostor a získání vybavení sociální firmy s názvem Pší útulek Rožnovsko s.r.o. Hlavním účelem projektu je vytvoření nabídky adekvátních pracovních míst pro osoby znevýhodněné na trhu práce, firma se ve své Zakladatelské listině zavazuje k zaměstnávání více než 30 % osob znevýhodněných na trhu práce z celkového počtu zaměstnanců. Nedílnou součástí projektu je výstavba psího útulku pro zatoulané či opuštěné psy a kočky na území Mikroregionu Rožnovsko.

4.2.3 Specifický cíl 2.3: Rozvoj infrastruktury pro poskytování zdravotních služeb a péče o zdraví

V oblasti zdravotní péče jsou některé regiony v současnosti charakterizovány deficitem v oblasti návazné péče (post-akutní, rehabilitační či péče o lidi se zdravotním postižením). Zároveň v ČR stoupá počet obyvatel postižených některou z duševních chorob. Psychiatrická péče je vysoce institucionalizovaná a centralizovaná, projevuje se nedostatek dostupných ambulantních pracovišť. Zdravotní postižení je významným faktorem přispívajícím k sociálnímu vyloučení, přičemž duševní onemocnění provází i společenská stigmatizace. Hlavním problémem, který byl identifikován, byla zhoršená dostupnost některých typů zdravotní péče v regionech, přičemž nejvýraznějším projevem je obtížná místní dostupnost péče psychiatrické. Příčinami problému jsou historicky daná institucionalizace a centralizace systému psychiatrické péče, jeho nedostatečné financování zvláště v kontextu trendu zvyšování počtu pacientů a kapacitně nevyhovující infrastruktura systému péče návazné. Jak vyplývá z Dohody o partnerství pro programové období 2014-2020, v programovém období 2007-2013 byla podpora v této oblasti nedostatečně koordinovaná mezi jednotlivými regionálními operačními programy a Integrovaným operačním programem. Je zapotřebí konsolidace a přístupu podloženém strategií zohledňující regionální specifika.

Přijatá opatření jsou zaměřena na rozvoj systému funkční a udržitelné péče podporujícího sociální začleňování osob ohrožených sociálním vyloučením v důsledku zdravotního stavu a ztížené dostupnosti zdravotních služeb a zkrácení doby hospitalizace a doby pracovní neschopnosti. Podporován je rozvoj systému návazné péče při zohlednění regionální dimenze. V oblasti psychiatrické péče je cíleno na vyšší dostupnost péče a forma psychiatrické péče snižující riziko stigmatizace a vyloučení prostřednictvím podpory mobilních týmů, podporou budování nových nebo modernizace stávajících zařízení pro poskytování komunitní péče či podporou kapacit všeobecných nemocnic. Oblasti vysoce specializované péče byla věnována pozornost v minulém programovém období 2007-2013, v rámci současného programového období je podpora zaměřena specificky na vysoce specializovaná pracoviště onkogynekologická a perinatologická.

Shrnutí dalších základních údajů SC

- Příjemci: příspěvkové organizace zřizované Ministerstvem zdravotnictví ČR, kraje, organizace zřizované nebo zakládané kraji, obce, organizace zřizované nebo zakládané obcemi, subjekty poskytující veřejnou službu v oblasti zdravotní péče podle zákona č. 372/2011 nebo zákona č. 258/2000 Sb., v platných zněních, nestátní neziskové organizace, dobrovolné svazky obcí, organizace zřizované nebo zakládané dobrovolnými svazky obcí, církve, církevní organizace.
- Podporované aktivity
 - Zvýšení kvality vysoce specializované péče
 - Zvýšení kvality návazné péče
 - Deinstitutionalizace psychiatrické péče
- Komplementarita: OP Zaměstnanost - PO 2
- Územní dimenze: ano, všechny aktivity
 - územní dimenze pro řešení sociálního začleňování – sociálně vyloučené lokality
 - Podkladem pro vymezení je Analýza sociálně vyloučených lokalit
- Tematický cíl: 9 Podpora sociálního začleňování a boj proti chudobě
- Investiční priorita: 9a Investice do zdravotnické a sociální infrastruktury, které přispívají k celostátnímu, regionálnímu a místnímu rozvoji, snižování nerovností, pokud jde o zdravotní stav, podpora sociálního začlenění díky lepšímu přístupu k sociálním, kulturním a rekreačním službám a přechod od institucionálních ke komunitním službám

Údaje o projektech a alokaci SC 2.3 (EFRR)							
Alokace SC		Projekty s vydaným PA			Fyzicky ukončené projekty (PP40+)		
Název vyhlášené výzvy IROP	Alokace výzvy EFRR	Počet	Vázané Prostředky	Podíl vázaných prostředků	Počet	Vázané Prostředky	Podíl vázaných prostředků
5. výzva IROP - Vysoce specializovaná péče v oblastech onkogynekologie a perinatologie (U)	1 521 761 666 Kč	29	1 521 761 666 Kč	100%	0	0 Kč	0%
31. výzva IROP - Zvýšení kvality návazné péče (U)	6 188 659 190 Kč	72	4 287 912 297 Kč	69%	18	954 446 128 Kč	15%
54. výzva IROP - Deinstitutionalizace psychiatrické péče (U)	1 613 023 750 Kč	8	1 551 913 877 Kč	96%	0	0 Kč	0%
75. výzva IROP - Deinstitutionalizace psychiatrické péče II. - SC 2.3	425 000 000 Kč	4	19 984 962 Kč	5%	1	4 250 000 Kč	1%
Alokace vyhlášených výzev:	9 748 444 606 Kč	113	7 381 572 801 Kč	76%	19	958 696 128 Kč	10%
Podíl prostředků vázaných na alokaci Specifického cíle:		80%			10%		

Tabulka č. 12: Údaje o projektech a alokaci SC 2.3 k 31. 12. 2018

Ve specifickém cíli 2.3 byly k 31. 12. 2018 vyhlášeny 4 výzvy. Z nich 3 již byly uzavřeny.

Ve výzvách č. 5 "Vysoce specializovaná péče v oblastech onkogynekologie a perinatologie" bylo podpořeno 29 žádostí o podporu za cca 1,5 mld. Kč; č. 31 "Zvýšení kvality návazné péče" bylo podpořeno 72 žádostí o podporu za cca 4,2 mld. Kč; č. 54 "Deinstitutionalizace psychiatrické péče" bylo podpořeno 8 žádostí o podporu za cca 1,5 mld. Kč a ve výzvě č. 75 "Deinstitutionalizace psychiatrické péče II" byly podpořeny 4 žádosti o podporu za cca 20 mil. Kč. K datu 31. 12. 2018 byl o 50 % překročen milníkem předpokládaný počet podporovaných pracovišť zdravotní péče monitorovaný prostřednictvím indikátoru 57805 - "Podpořená pracoviště zdravotní péče".

Specifického cíle 2.3 se týká CSR_2014_03_03 „Přijmout opatření k výraznému zlepšení nákladové efektivity a správy ve zdravotnictví, zejména v nemocniční péči“. V tomto ohledu lze upozornit především na indikátor 57805, kdy bylo k 31. 12. 2018 podpořeno 36 pracovišť zdravotní péče a ve schválených projektech je plánováno podpoření 101 pracovišť celkem. Dále byl podpořen 1 mobilní tým (indikátor 57801) a ve schválených projektech je připravena podpora pro 5 týmů celkem. Podpořen byl také jeden poskytovatel psychiatrické péče (indikátor 57301) a schválené projekty předpokládají podporu dalších 12, tedy celkem 13 poskytovatelů psychiatrické péče.

Věcné plnění SC 2.3 k 10. 3. 2019 - Kumulativní hodnoty z úrovně projektů								
Název Indikátoru	Milník	Cíl Prog.	Dosažená hodnota 2018	Poměr dosažené k cílové hodnotě	Poměr dosažené k milníku	Cílové hodnoty projektů v pozitivních stavech		
						Cílové hodnoty projektů s vydaným PA (PP30+)		
						2019	2020-2023	Poměr k cílové h.
57801 - Počet podpořených mobilních týmů (Týmy)	-	30	1	3%	-	4	5	16,7%
						4	5	17%
57301 - Počet podpořených poskytovatelů psychiatrické péče (Poskytovatelé)	-	65	1	2%	-	10	13	20,0%
						10	13	20%
57805 - Podpořená pracoviště zdravotní péče (Pracoviště)	24	83	36	43%	150%	101	101	121,7%
						101	101	122%

Tabulka č. 13: Věcné plnění SC 2.3 k 31. 12. 2018

Největším dosud ukončeným projektem je projekt z 31. výzvy na „Zvýšení kvality návazné péče“ s názvem "Technologická obnova operačních sálů ve FN Brno pro chirurgii" příjemce Fakultní nemocnice Brno za cca 84 mil. Kč. Předmětem projektu předkládaného Fakultní nemocnicí Brno (FN Brno), jako příspěvkové organizace Ministerstva zdravotnictví, je pořízení zdravotnických prostředků (operačních stolů, světel, kamer) a souvisejících technologií/technologické vestavby 4 chirurgických operačních sálů pro operativu pacientů v rámci oborů návazné péče. Cílem projektu je zvýšení kvality návazné péče zajišťované na chirurgických operačních sálech (OS) ve FN Brno.

4.2.4 Specifický cíl 2.4: Zvýšení kvality a dostupnosti infrastruktury pro vzdělávání a celoživotní učení

Systém vzdělávání na prvních stupních nedosahuje potřebné míry otevřenosti a vybavenosti, aby bylo možné využít jeho potenciál k sociální inkluzi. Jak uvádí Dohoda o partnerství pro programové období 2014-2020, přes množství úspěšně realizovaných projektů v minulém programovém období, byla podpora fragmentovaná a infrastruktura v případě předškolního vzdělávání, základního a středního školství nebyla v řadě případů modernizována. Kvalitní zařízení předškolního vzdělávání nejsou dostatečně dostupná, přestože zvláště v případě dětí ze sociálně znevýhodněných rodin jde o funkční a účinný způsob vytvoření a posílení základních předpokladů studijních schopností a sociální integrace. Druhotnou funkcí systému zařízení předškolního vzdělávání a péče o děti je podpora ženám, které se po mateřství vrací do zaměstnání. Základní vzdělávání dostatečně nevyrovnává handicapu dětí se specifickými vzdělávacími potřebami, ze sociálně slabých rodin, romské komunity, dětí cizinců či zdravotně handicapovaných dětí a neumožňuje individuální rozvoj potenciálu žáků. Zvyšují se regionální i místní rozdíly v dostupnosti základního vzdělávání v důsledku nerovnoměrného demografického vývoje a migrace. Odborné vzdělávání není vždy v souladu s požadavky regionálních trhů práce, jeho zaměření a kvalita neodpovídá v plné míře potřebám praxe. Vývoj ekonomiky a trhu práce provází změny, které vedou k potřebě dalšího vzdělávání, celoživotního učení a zvyšování či změně kvalifikace. Výrazným problémem je nedostatečná jazyková vybavenost obyvatel všech věkových kategorií. Systém celoživotního učení však není provázán a kapacitně vhodně nastaven. Příčinami problému jsou podfinancovaná infrastruktura, zastaralé či nedostatečné materiální vybavení některých škol a vzdělávacích zařízení a nedostatečně rozvinutá infrastruktura systému předškolního vzdělávání a péče o děti.

Realizovaná opatření jsou zaměřena na rozšíření infrastruktury v oblasti předškolního vzdělávání s cílem zvýšení jeho dostupnosti. Podporovány jsou stavby, stavební úpravy i pořízení vybavení za účelem zajištění dostatečné kapacity kvalitních, cenově a dopravně dostupných zařízení péče o děti na území, které není v současnosti dostatečně pokryto. Další opatření jsou realizována ve směru podpory infrastruktury pro základní, střední a vyšší odborné vzdělávání s cílem zvýšení schopností a kapacit sociální a ekonomické integrace. Podpora je určena na stavební úpravy či pořízení vybavení vzdělávacích zařízení, které zvýší kapacity a kvalitu v oblasti výuky cizích jazyků, technických a řemeslných oborů, přírodních věd a schopnosti práce s informačními a komunikačními technologiemi. Ve správních obvodech obcí s rozšířenou působností je dále možné v aktivitě pro základní školy a v aktivitě pro střední a vyšší odborné školy prostřednictvím staveb a stavebních úprav navyšovat kapacity kmenových učeben a to zejména s ohledem na potřeby sociální inkluze. V oblasti cizích jazyků, technických a řemeslných oborů, přírodních věd a schopnosti práce s informačními a komunikačními technologiemi je zaměřena podpora i na budování a rozvoj systému celoživotního vzdělávání dospělých a zájmového a neformálního vzdělávání mládeže.

Shrnutí dalších základních údajů SC

- Příjemci: zařízení péče o děti do 3 let, školy a školská zařízení v oblasti předškolního, základního a středního vzdělávání a vyšší odborné školy, další subjekty podílející se na realizaci vzdělávacích aktivit, kraje, organizace zřizované nebo zakládané kraji, obce, organizace zřizované nebo zakládané obcemi, nestátní neziskové organizace, církve, církevní organizace, organizační složky státu, příspěvkové organizace organizačních složek státu.
- 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
 - podpora infrastruktury škol a školských zařízení pro střední a vyšší odborné vzdělávání

- podpora infrastruktury pro celoživotní vzdělávání v následujících klíčových kompetencích (komunikace v cizích jazycích, v oblasti technických a řemeslných oborů, přírodních věd, ve schopnosti práce s digitálními technologiemi)
- podpora infrastruktury pro zájmové a neformální vzdělávání mládeže v následujících kompetencích: komunikace v cizích jazycích, technické a řemeslné obory, přírodních věd, schopnost práce s digitálními technologiemi
- opatření vedoucí k sociální inkluzi – podpora infrastruktury vedoucí k přechodu do škol hlavního vzdělávacího proudu a k samostatnému způsobu života
- Komplementarita: OP Výzkum, vývoj a vzdělávání – PO 3, SC1; OP Praha – pól růstu ČR - PO 4, SC 4.1 SC 4.2; OP Zaměstnanost PO 1, SC 1.2.1; OP Výzkum, vývoj a vzdělávání - PO 3, SC 3.2, SC 3.3, SC 3.4, SC 3.5; Program Interreg V-A ČR-PL: SC "Zlepšení úrovně zaměstnanosti absolventů", Program spolupráce ČR – Bavorsko Cíl EÚS 2014–2020, SC "Odbourání jazykových a systémových překážek ve vzdělávání", Program spolupráce ČR – Sasko 2014–2020, SC "Rozšíření přeshraničních nabídek vzdělávání", Program spolupráce AT-CZ 2014 – 2020, SC "Rozšíření společné nabídky vzdělávání a kvalifikačních aktivit s cílem zvýšit využití potenciálu lidských zdrojů v přeshraničním regionu", Program spolupráce SK-CZ 2014-2020, SC "Zvýšení relevance obsahu vzdělávání pro potřeby trhu práce s cílem zlepšení uplatnitelnosti na trhu práce"
- Územní dimenze: území celé ČR mimo území hlavního města Prahy; v rámci opatření je zvláštní pozornost věnována území správních obvodů ORP, kde se nachází SVL.
 - územní dimenze v oblasti sociální a vzdělávací sféry, územní dimenze pro řešení sociálního začleňování – sociálně vyloučené lokality, územní dimenze pro rozvoj měst a jejich zázemí řešena integrovanými nástroji
 - podkladem pro vymezení jsou krajské/místní akční plány rozvoje vzdělávání (KAP/MAP), Analýza sociálně vyloučených lokalit a Integrovaná strategie
- Tematický cíl: 10 Investice do vzdělávání, dovedností a celoživotního učení
- Investiční priorita: 10 Investice do vzdělávání, odborného vzdělávání a odborné přípravy pro získání dovedností a do celoživotního učení rozvíjením infrastruktury pro vzdělávání a odbornou přípravu

Údaje o projektech a alokaci SC 2.4 (EFRR)							
Alokace SC		Projekty s vydaným PA			Fyzicky ukončené projekty (PP40+)		
17 185 357 280 Kč		Počet	Vázané Prostředky	Podíl vázaných prostředků	Počet	Vázané Prostředky	Podíl vázaných prostředků
Název vyhlášené výzvy IROP	Alokace výzvy EFRR						
14. výzva IROP - Infrastruktura pro předškolní vzdělávání (U)	974 596 170 Kč	36	615 083 339 Kč	63%	28	400 297 264 Kč	41%
15. výzva IROP - Infrastruktura pro předškolní vzdělávání pro SVL (U)	1 737 894 254 Kč	113	1 484 627 751 Kč	85%	85	981 853 296 Kč	56%
32. výzva IROP - Infrastruktura středních škol a vyšších odborných škol (U)	604 644 678 Kč	40	518 931 486 Kč	86%	11	40 169 708 Kč	7%
33. výzva IROP - Infrastruktura středních škol a vyšších odborných škol (SVL) (U)	3 409 876 779 Kč	231	3 297 772 600 Kč	97%	55	278 564 335 Kč	8%
46. výzva IROP - Infrastruktura základních škol (U)	1 507 630 686 Kč	100	1 335 992 733 Kč	89%	9	58 940 275 Kč	4%

47. výzva IROP - Infrastruktura základních škol (SVL) (U)	3 505 833 942 Kč	213	3 060 145 119 Kč	87%	4	15 686 214 Kč	0%
56. výzva IROP - Infrastruktura pro zájmové, neformální a celoživotní vzdělávání (U)	151 200 000 Kč	19	149 631 379 Kč	99%	2	5 344 084 Kč	4%
57. výzva IROP - Infrastruktura pro zájmové, neformální a celoživotní vzdělávání (SVL) (U)	352 800 000 Kč	41	327 646 712 Kč	93%	6	15 091 341 Kč	4%
58. výzva IROP - Infrastruktura pro předškolní vzdělávání (ITI)	535 000 000 Kč	20	406 501 564 Kč	76%	4	90 020 036 Kč	17%
59. výzva IROP - Infrastruktura pro předškolní vzdělávání (IPRÚ)	337 393 700 Kč	13	257 674 573 Kč	76%	5	63 242 470 Kč	19%
66. výzva IROP - Infrastruktura pro vzdělávání (ITI)	3 182 947 000 Kč	232	1 942 797 198 Kč	61%	79	413 805 560 Kč	13%
67. výzva IROP - Infrastruktura pro vzdělávání (IPRÚ)	669 556 300 Kč	40	327 019 236 Kč	49%	13	104 422 508 Kč	16%
86. Výzva IROP - Infrastruktura vedoucí k přechodu do škol hlavního vzdělávacího proudu a k samostatnému způsobu života - SC 2.4	456 000 000 Kč	1	29 247 668 Kč	6%	0	0 Kč	0%
87. Výzva IROP Infrastruktura pro předškolní vzdělávání II. - SC 2.4	180 000 000 Kč	0	0 Kč	0%	0	0 Kč	0%
88. Výzva IROP - Infrastruktura pro předškolní vzdělávání (SVL) II. - SC 2.4	420 000 000 Kč	0	0 Kč	0%	0	0 Kč	0%
Alokace vyhlášených výzev:	16 969 373 510 Kč	1098	13 723 823 688 Kč	81%	301	2 467 437 091 Kč	15%
Podíl prostředků vázaných na alokaci Specifického cíle:			80%			14%	

Tabulka č. 14: Údaje o projektech a alokaci SC 2.4 k 31. 12. 2018

Specifický cíl 2.4 patří spolu se specifickým cílem 2.1 k těm, ve kterých bylo v období do 31. 12. 2018 vyhlášeno největší množství výzev. Jedním z důvodů je četnost režimů, ve kterých jsou výzvy vyhlášovány – paralelní výzvy jsou vyhlášovány pro sociálně vyloučené lokality (SVL), oblasti bez SVL a dále jsou vyhlášovány výzvy pro Integrované nástroje. Celkem bylo vyhlášeno 15 výzev. Z tohoto počtu bylo 6 výzev vyhlášeno na individuální projekty v oblastech nezahrnujících SVL, dalších 5 výzev bylo vyhlášeno pro SVL a 4 výzvy byly vyhlášeny pro Integrované nástroje (ITI/IPRÚ). Uzavřeno bylo z tohoto počtu 8 výzev.

Zájem o realizaci podporovaných aktivit v některých případech významně překračoval objem alokovaných prostředků, v některých případech bylo tedy přikročeno k navýšení alokace výzev (př. výzvy č. 46 a 47 a na ZŠ). Během programového období do 31. 12. 2018 bylo v rámci SC 2.4 schváleno celkem 1098 projektů s dotací 13 723 823 688,- Kč a uplatněno bylo již 80 % alokace specifického cíle. Milníkovou hodnotu indikátoru 50000 – „Počet podpořených vzdělávacích zařízení (Zařízení)“ se podařilo nejen dosáhnout, ale i několikanásobně překročit (366 %).

V souvislosti s CSR_2014_04_03 „Výrazně navýšit dostupnost cenově přijatelných a kvalitních zařízení a služeb péče o děti, a to se zaměřením na děti do tří let“ lze odkázat na projekty určené k podpoře zařízení pro předškolní vzdělávání. S tímto zaměřením bylo vyhlášeno 6 výzev: 14. výzva „Infrastruktura

pro předškolní vzdělávání“ (alokace 974 596 170,- Kč), 15. výzva „Infrastruktura pro předškolní vzdělávání pro SVL“ (alokace 1 737 894 254,- Kč), 58. výzva „Infrastruktura pro předškolní vzdělávání (ITI)“ (alokace 535 000 000,- Kč), 59. výzva „Infrastruktura pro předškolní vzdělávání (IPRÚ)“ (alokace 337 393 700,- Kč), 87. výzva „Infrastruktura pro předškolní vzdělávání II.“ (180 000 000,- Kč) a 88. výzva „Infrastruktura pro předškolní vzdělávání (SVL) II.“ (alokace 420 000 000,- Kč). Celkem bylo k 31. 12. 2018 schváleno v oblasti předškolního vzdělávání 13 projektů IPRÚ, 20 projektů ITI a 149 projektů individuálních. Celkem se tedy jedná o 182 schválených projektů. Dokončených k 31. 12. 2018 bylo 122 projektů.

Věcné plnění SC 2.4 k 10. 3. 2019 - Kumulativní hodnoty z úrovně projektů								
Název	Milník	Cíl Prog.	Dosažená hodnota 2018	Poměr dosažené k cílové hodnotě	Poměr dosažené k milníku	Cílové hodnoty projektů v pozitivních stavech		
						Cílové hodnoty projektů s vydaným PA (PP30+)		
						2019	2020-2023	Poměr k cílové h.
50001 - Kapacita podporovaných zařízení péče o děti nebo vzdělávacích zařízení (Osoby)	-	385 000	107899	28%	-	439 734	445 632	115,7%
						414 212	414 669	107,7%
50120 - Počet osob využívající zařízení péče o děti do 3 let (Osoby)	-	-	766	-	-	2 377	3 077	-
						1 633	1 740	-
50000 - Počet podpořených vzdělávacích zařízení (Zařízení)	134	1 692	490	32%	366%	1 543	1 611	103,9%
						1 315	1 325	85,5%

Tabulka č. 15: Věcné plnění SC 2.4 k 31. 12. 2018

Největším dokončeným projektem je „MŠ Kamechy II, výstavba šestitřídní MŠ“ z 58. výzvy v ITT. Žadatelem je statutární město Brno a projekt je v hodnotě 68,4 mil. Kč (EFRR). Projekt řeší nedostatek míst v mateřských školách. Byla vystavěna mateřská škola s kapacitou 168 míst.

4.2.5 Specifický cíl 2.5: Snížení energetické náročnosti v sektoru bydlení

Měrné emise látek znečišťujících životní prostředí překračují v ČR evropský průměr. Vedle průmyslového sektoru a dopravy je největším emitentem energetický sektor. V oblasti energetických úspor je významný potenciál v sektoru domácností. Dohoda o partnerství pro programové období 2014-2020 řadí tento sektor se spotřebou téměř čtvrtiny celkové spotřeby energie v ČR mezi významné oblasti, kde lze dosáhnout pokroku směrem k energetickým úsporám. Vysoký podíl obytných prostor je tvořen byty či budovami, které mají nedostatky v oblasti tepelné úspornosti, využívají neefektivní zdroje tepla či přípravy teplé vody, případně je možné je uzpůsobit k využívání šetrnějších a ekologičtějších zdrojů. Energetická náročnost urbanizovaných území je v současnosti nadprůměrná a doprovodné znečištění postihuje značnou část regionů. Příčinami, které byly identifikovány jako odstranitelné v rámci SC, jsou energetická náročnost budov, neefektivní či neekologické zdroje energie pro vytápění a přípravu teplé vody a související infrastruktura (rozvody tepla a teplé vody apod.).

Realizovaná opatření směřují ke snížení energetické náročnosti bytových domů (domů se čtyřmi a více bytovými jednotkami) na nákladově optimální úroveň a ke zvýšení podílů obnovitelných zdrojů energie. S tímto cílem jsou podporovány aktivity vedoucí ke snižování spotřeby energie zlepšením tepelných vlastností budov, tedy zateplení obvodového pláště či vnitřní konstrukce, rekonstrukce oken a dveří či instalace prvků pasivního vytápění a chlazení, stínění a instalace systémů řízeného větrání s rekuperací odpadního vzduchu. Podporována je výměna zdrojů tepla pro vytápění a zdrojů tepla pro přípravu teplé vody za efektivní, ekologicky šetrné zdroje, modernizace či celková výměna soustavy vytápění objektu, instalace systémů měření a regulace otopné soustavy.

Shrnutí dalších základních údajů SC

- Příjemci:
 - a) v případě dotace: vlastníci bytových domů a společenství vlastníků bytových jednotek
 - b) v případě finančního nástroje: vlastníci bytových domů a společenství vlastníků bytových jednotek; správce fondu fondů/správce finančního nástroje
- Podporované aktivity
 - snižování spotřeby energie zlepšením tepelných vlastností budov
 - zařízení pro vytápění nebo přípravu teplé vody
 - přechod na šetrné, ekologické zdroje
- Komplementarita: OP Životní prostředí - PO 5; OP Praha pól růstu - PO 2; OP Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost - PO 3; Program rozvoje venkova - priorita 5B
- Územní dimenze: ne
- Tematický cíl: 4 Podpora posunu směrem k nízkouhlíkovému hospodářství ve všech odvětvích
- Investiční priorita: 4c Podpora energetické účinnosti, inteligentních systémů hospodaření s energií a využívání energie z obnovitelných zdrojů ve veřejných infrastrukturách, mimo jiné ve veřejných budovách a v sektoru bydlení

Údaje o projektech a alokaci SC 2.5 (EFRR)							
Alokace SC		Projekty s vydaným PA			Fyzicky ukončené projekty (PP40+)		
Název vyhlášené výzvy IROP	Alokace výzvy EFRR	Počet	Vázané Prostředky	Podíl vázaných prostředků	Počet	Vázané Prostředky	Podíl vázaných prostředků
16. výzva IROP - Energetické úspory v bytových domech (U)	1 350 000 000 Kč	55	111 480 369 Kč	8%	48	91 161 892 Kč	7%
37. výzva IROP - Energetické úspory v bytových domech II. (U)	3 500 000 000 Kč	1060	2 223 831 419 Kč	64%	601	966 319 302 Kč	28%
78. výzva IROP - Energetické úspory v bytových domech III - SC 2.5	3 500 000 000 Kč	196	388 611 080 Kč	11%	9	8 149 624 Kč	0%
Alokace vyhlášených výzev:	8 350 000 000 Kč	1311	2 723 922 868 Kč	33%	658	1 065 630 819 Kč	13%
Podíl prostředků vázaných na alokaci Specifického cíle:			28%		11%		

Tabulka č. 16: Údaje o projektech a alokaci SC 2.5 k 31. 12. 2018

Do 31. 12. 2018 byly v rámci specifického cíle 2.5 vyhlášeny 3 výzvy. Dvě výzvy byly k tomuto datu ukončeny. Zájem o realizaci podporovaných aktivit postupně rostl, přičemž nejvyšší počet projektů byl schválen k podpoře v 37. výzvě „Energetické úspory v bytových domech II.“, do které byl ukončen příjem žádostí v lednu 2018, a to 1060 projektů za více než 2 223 tis. Kč. V lednu 2018 byla také vyhlášena průběžná výzva č. 78 „Energetické úspory v bytových domech III.“ s alokací 3,5 mld. Kč (EFRR). Do konce roku 2018 bylo registrováno 429 projektů za 975,8 mil. Kč (EFRR). Z těchto bylo ke konci roku 2018 196 schváleno.

Specifický cíl 2.5 souvisí s CSR_2014_06_02 „Zintenzivnit snahy o zvýšení energetické účinnosti v ekonomice“. Celková alokace vyhlášených výzev činila 8 350 000 000,- Kč.

V předchozí zprávě Vyhodnocení plnění specifických cílů IROP 2017 byla konstatována pomalejší rychlost implementace opatření v rámci SC 2.5. Ke konci roku 2018 lze konstatovat významné zlepšení situace. Zatím ke konci roku 2016 činil ve schválených projektech závazek počtu domácností s lépe klasifikovanou spotřebou energie 11 558, k 31. 12. 2018 již dosahoval 34 737 domácností, tedy trojnásobku. Zároveň byla zesílena komunikace směrem ke skupině oprávněných příjemců včetně zahájení mediální kampaně představující a propagující možnosti žádosti o podporu v rámci specifického cíle.

Ke konci roku 2018 bylo v SC 2.5 schváleno k financování 1311 projektů, dokončeno bylo 658 projektů v hodnotě převyšující 1 mld. Kč (EFRR). Zrealizované projekty představují úsporu 546 634 GJ energie a odhadované snížení roční míry emisí skleníkových plynů o 71188,6 tun ekvivalentu CO₂. Milník indikátoru 32401 „Počet domácností s lépe klasifikovanou spotřebou energie (Domácnosti)“ byl naplněn z 97 % - bylo podpořeno 19 402 domácností. V projektech, které již byly schváleny k podpoře, se předpokládá podpora 34 737 domácností. Počet domácností se sníženou spotřebou energie bez zlepšení klasifikace spotřeby energie (indikátor 32402) dosáhl 223 a ve schválených projektech je zahrnut závazek podpory 434 domácností. Počet domácností, u kterých došlo ke změně zdroje energie (indikátor 32403), činil k 31. 12. 2018 237 a ve schválených projektech se předpokládá zvýšení tohoto počtu na 843. Výroba tepla z obnovitelných zdrojů (indikátor 34800) dosáhla ke konci roku 2018 1 835,96 GJ/rok.

Věcné plnění SC 2.5 k 10. 3. 2019 - Kumulativní hodnoty z úrovně projektů								
Název Indikátoru	Milník	Cíl Prog.	Dosažená hodnota 2018	Poměr dosažené k cílové hodnotě	Poměr dosažené k milníku	Cílové hodnoty projektů v pozitivních stavech		
						Cílové hodnoty projektů s vydaným PA (PP30+)		
						2019	2020-2023	Poměr k cílové h.
36111 - Množství emisí primárních částic a prekurzorů sekundárních částic v rámci podpořených projektů (tuny za rok)	-	-	206,16	-	-	7 795	7 799	-
						7 239	7 240	-
36010 - Odhadované roční snížení emisí skleníkových plynů (Tuny ekvivalentu CO2/rok)	-	334993	71188,6	21%	-	304 230	304 683	91,0%
						290 535	290 555	86,7%
32401 - Počet domácností s lépe klasifikovanou spotřebou energie (Domácnosti)	20000	123000	19402	16%	97%	41 205	41 407	33,7%
						34 731	34 737	28,2%
32402 - Počet domácností se sníženou spotřebou energie bez zlepšení klasifikace spotřeby energie (Domácnosti)	-	15429	223	1%	-	680	680	4,4%
						434	434	2,8%
32403 - Počet domácností, u kterých došlo ke změně zdroje energie (Domácnosti)	-	-	237	-	-	1 091	1 097	-
						836	842	-
32300 - Snížení konečné spotřeby energie u podpořených subjektů (GJ/rok)	-	-	546634	-	-	1 139 647	1 145 015	-
						959 957	960 138	-
34800 - Výroba tepla z obnovitelných zdrojů (GJ/rok)	-	-	1835,96	-	-	5 095	5 095	-
						4 946	4 946	-

Tabulka č. 17: Věcné plnění SC 2.5 k 31. 12. 2018

Dosud největším zrealizovaným projektem je projekt z 16. výzvy „Zateplení panelových bytových domů na sídlišti II. v Bystřici nad Pernštejnem“ za cca 19,5 mil. Kč EFRR (celkové způsobilé výdaje 60,4 mil. Kč). Cílem projektu je snížení energetické náročnosti souboru bytových domů na sídlišti II v Bystřici nad Pernštejnem, jejichž tepelné vlastnosti byly velmi špatné (panelové technologie 80. let 20. století). Díky výměně výplní otvorů, zateplení fasády a zateplení stropu sklepa došlo k výrazné úspoře tepla a ke zvýšení tepelné pohody v jednotlivých bytech.

4.3 Prioritní osa 3: Dobrá správa území a zefektivnění veřejných institucí

4.3.1 Specifický cíl 3.1: Zefektivnění prezentace, posílení ochrany a rozvoje kulturního dědictví

Kulturní a přírodní dědictví významně přispívá kvalitě života na daném území a představuje významný ekonomický potenciál v souvislosti s turistickým průmyslem a cestovním ruchem. Zvláštní ekonomický význam má toto dědictví pro některé specifické regiony, zvláště ty se strukturálními hospodářskými problémy, kde má turistický průmysl (cestovní ruch) zásadní podíl na ekonomickém výkonu. Jak uvádí Dohoda o partnerství pro programové období 2014-2020, jedním z významných aspektů kulturního a přírodního dědictví je fakt, že je vhodným zdrojem pro dlouhodobě udržitelné ekonomické aktivity. Ochrana a širší využití potenciálu kulturního a přírodního dědictví může přispět ke zvýšení regionální konkurenceschopnosti a ke snižování územních rozdílů. Kulturní dědictví v podobě sbírkových fondů je faktorem pozitivně ovlivňujícím rozvoj kulturního průmyslu, přičemž značná část sbírkových fondů může být efektivně zpřístupněna digitalizací. Část existujícího památkového fondu je ve špatném technickém stavu, v některých případech je přístupnost zhoršena nedostatečnou infrastrukturou či bariérami a místa s velkou návštěvností nejsou vždy vybavena způsobem zajišťujícím dlouhodobé uchování kulturního či přírodního dědictví. Jako problém bylo identifikováno nedostatečné využívání sociálního, kulturního a ekonomického potenciálu části přírodní a kulturního dědictví a jeho ohrožení plynoucí z přírodních i antropogenních vlivů. Příčinami problému jsou obtížná dostupnost a existence přístupových bariér, špatný stav plynoucí z nedostatečné ochrany či obnovy.

Realizovaná opatření jsou zaměřena na revitalizaci souboru vybraných památek, jejich zpřístupnění, zvýšení jejich ochrany a zabezpečení a dále zefektivnění ochrany a přístupu ke knihovním a sbírkovým fondům. V rámci těchto opatření jsou podporovány aktivity určené k restauraci památek a rekonstrukci stávajících expozic a depozitářů, budování nových expozic a depozitářů, digitalizaci památek a mobiliářů, obnově parků a zahrad u souborů památek, zvýšení ochrany památek a jejich zabezpečení, modernizaci a případně výstavbě nezbytných objektů sociálního a technického zázemí, odstraňování přístupových bariér či zajištění vyšší bezpečnosti návštěvníků. V oblasti sbírkových a knihovních fondů jsou podporovány aktivity vedoucí k zvýšení ochrany fondů, jejich restauraci, zajištění vyšší bezpečnosti návštěvníků, zabezpečení a osvětlení objektů, v případě komplexnějších projektů jako jejich součást i digitalizace sbírek a knihovních fondů, rekonstrukci stávajících expozic a depozitářů, budování nových expozic a depozitářů a modernizaci či výstavbě nezbytných objektů zázemí.

Shrnutí dalších základních údajů SC

- Příjemci: vlastníci památek, muzeí a knihoven nebo subjekty s právem hospodaření (dle zápisu v katastru nemovitostí), kromě fyzických osob nepodnikajících.
- Podporované aktivity:
 - revitalizace souboru vybraných památek
 - zefektivnění ochrany a využívání sbírkových a knihovních fondů a jejich zpřístupnění
- Komplementarita: OP Životní prostředí – PO 4, SC 4.1, SC 4.2; OP Rybářství – priorita 2, SC 2.2; Program rozvoje venkova – priorita 4, Opatření 4a.
- Územní dimenze: ano, všechny aktivity
 - územní dimenze pro rozvoj měst a jejich zázemí řešena integrovanými nástroji, jinak vymezená územní dimenze
- Tematický cíl: 6 Zachování a ochrana životního prostředí a podpora účinného využívání zdrojů
- Investiční priorita: 6c Zachování, ochrana, propagace a rozvoj přírodního a kulturního dědictví (čl. 5, odst. 6, písm. c)

Údaje o projektech a alokaci SC 3.1 (EFRR)							
Alokace SC		Projekty s vydaným PA			Fyzicky ukončené projekty (PP40+)		
Název vyhlášené výzvy IROP	Alokace výzvy EFRR	Počet	Vázané Prostředky	Podíl vázaných prostředků	Počet	Vázané Prostředky	Podíl vázaných prostředků
13. výzva IROP - Revitalizace vybraných památek (U)	3 248 000 000 Kč	53	2 830 002 210 Kč	87%	5	90 609 067 Kč	3%
21. výzva IROP - Muzea (U)	2 115 000 000 Kč	38	1 634 851 882 Kč	77%	1	18 824 227 Kč	1%
25. výzva IROP - Knihovny (U)	747 349 002 Kč	12	747 348 925 Kč	100%	2	9 578 893 Kč	1%
41. výzva IROP - Kulturní dědictví (IPRÚ)	353 850 000 Kč	2	46 998 728 Kč	13%	0	0 Kč	0%
48. výzva IROP - Kulturní dědictví (ITI)	1 496 035 000 Kč	11	621 209 588 Kč	42%	0	0 Kč	0%
52. výzva IROP - Revitalizace vybraných památek II. (U)	3 101 850 104 Kč	44	3 039 730 442 Kč	98%	0	0 Kč	0%
76. výzva IROP - Muzea II.	900 000 000 Kč	14	655 103 150 Kč	73%	0	0 Kč	0%
Alokace vyhlášených výzev:	11 962 084 106 Kč	174	9 575 244 925 Kč	80%	8	119 012 186 Kč	1%
Podíl prostředků vázaných na alokaci Specifického cíle:		88%			1%		

Tabulka č. 18: Údaje o projektech a alokaci SC 3.1 k 31. 12. 2018

Ve specifickém cíli 3.1 bylo k 31. 12. 2018 vyhlášeno 7 výzev, z toho 5 výzev bylo vyhlášeno z centrální úrovně pro individuální projekty a 2 výzvy byly vyhlášeny pro Integrované nástroje (ITI/IPRÚ). Dne 31. 1. 2018 byl uzavřen příjem žádostí o podporu v individuální kolové výzvě č. 76 „Muzea II.“ s alokací 900 mil. Kč z EFRR, žadatelé v ní předložili celkem 46 projektů za 2,344 mld. Kč. Z tohoto počtu jich bylo k 31. 12. 2018 14 schváleno k podpoře. Další individuální výzvou z SC 3.1, která byla v roce 2018 (konkrétně 15. 2. 2018) ukončena, byla 25. výzva „Knihovny“, do které bylo celkem předloženo 12 projektů za 747 mil. Kč. V roce 2018 zároveň pokračoval příjem žádostí ve dvou integrovaných výzvách vyhlášených v předchozích letech.

Převis žádostí o podporu v 25. výzvě vedl k navýšení výzvy v červenci 2018 o cca 60 mil. Kč z EFRR tak, aby mohly být uspokojeny všechny předložené projekty v pozitivních stavech. Výzvy č. 52 a 76 měly také značný převis žádostí, celkem 58 projektů bylo zařazeno mezi náhradní projekty o souhrnné alokaci 3,01 mld. z EFRR. V případě odstoupení některého z podpořených projektů jsou vyzývány náhradní projekty v dané výzvě. Z celkové alokace specifického cíle bylo k 31. 12. 2018 ve schválených projektech vyčerpáno 88 %.

V srpnu 2018 proběhla revize všech výzev v SC 3.1, v pravidlech pro žadatele a příjemce a v textech výzev došlo ke zrušení limitu maximálních celkových výdajů. Změna byla provedena na základě nařízení Evropského parlamentu a Rady č. 2018/1046, kterým se mění nařízení č. 1301/2013 čl. 3 odst. 1, retroaktivně k 1. 1. 2014 ruší limitující podmínku malého měřítka pro způsobilost podpory z EFRR. Bohužel změna nařízení přišla až v roce 2018 a do té doby limitovala příjemce u projektů nad 100 mil. Kč při vyhlásování výběrových řízení. Hlavním problémem v SC 3.1, zejména u větších projektů, jsou opakovaná výběrová řízení na stavbu.

IROP napomohl obnově kulturního a přírodního dědictví do konce roku 2018 v 8 projektech, a to díky obnově 5 památek, 1 muzea a 2 knihoven. Důvodem nízkého počtu dokončených projektů zejména v

případě památek je velikost projektů (většina projektů okolo 100 mil. Kč) a složitost projektů (stavební část, restaurování, pořízení expozic, obnova zahrad atd.) a s tím spojená delší doba realizace, než u jednodušších nepamátkových objektů. Obdobnou zkušenost s nízkým počtem dokončených projektů v první polovině programovacího období má ŘO IROP již z předchozího programového období z IOP, kdy většina z několikaletých projektů obnovy památek byla dokončena až v posledních dvou letech programového období. Milník sledovaný indikátorem 90501 „Počet revitalizovaných památkových objektů (Objekty)“ byl k 31. 12. 2018 naplněn.

Věcné plnění SC 3.1 k 10. 3. 2019 - Kumulativní hodnoty z úrovně projektů								
Název Indikátoru	Milník	Cíl Prog.	Dosažená hodnota 2018	Poměr dosažené k cílové hodnotě	Poměr dosažené k milníku	Cílové hodnoty projektů v pozitivních stavech		
						Cílové hodnoty projektů s vydaným PA (PP30+)		
						2019	2020-2023	Poměr k cílové h.
90703 - Počet nově zpřístupněných a zefektivněných podsbírek a fondů (Podsírky/fondy)	-	119	38	32%	-	278	456	383,2%
						273	429	360,5%
90801 - Počet realizací rozvoje infrastrukturních opatření (Realizace)	-	14	6	43%	-	34	37	264,3%
						34	37	264,3%
90601 - Počet revitalizací přírodního dědictví (Revitalizace)	-	10	1	10%	-	20	23	230,0%
						20	23	230,0%
90501 - Počet revitalizovaných památkových objektů (Objekty)	8	90	8	19%	101%	70	114	265,1%
						70	113	262,8%
91005 - Zvýšení očekávaného počtu návštěv podporovaných kulturních a přírodních památek a atrakcí (Návštěvy/rok)	-	698025	0	0%	-	64 639	516 647	74,0%
						64 639	510 647	73,2%

Tabulka č. 19: Věcné plnění SC 3.1 k 31. 12. 2018

Z „Evaluace nastavení indikátorové soustavy, prověření intervenční logiky a vyhodnocení informačních zdrojů a datové báze IROP“, pilotního testu metodologie sběru dat pro evaluace výsledků programu, vyplynulo, že podpora IROP je podstatná především pro ochranu a zachování kulturních památek („pro místní samosprávu, zvláště menší obce, je oprava památek velmi nákladná a z obecního rozpočtu často nemožná“), důležitá je pro ochranu a zachování depozitářů. Díky podpoře z prostředků programu byly zpřístupněny jak sbírky a podsírky, tak kulturní památky či jejich části. Jako další efekt byl zmíněn pozitivní dopad na symbolický a společenský význam lokality.

Součástí „Evaluace nastavení indikátorové soustavy, prověření intervenční logiky a vyhodnocení informačních zdrojů a datové báze IROP“ byla také realizace případové studie projektu rekonstrukce poutního chrámu Panny Marie v Chlumku v Luži, č. CZ.06.3.33/0.0/0.0/15_015/0000324. Podpora IROP byla v tomto případě určena na III. etapu záchrany a rekonstrukce objektu (rekonstrukce fasády kostela, restaurování mobiliáře, instalace bezpečnostních prvků). Mezi zjištěními, které případová studie přinesla, lze zmínit pozitivní dopad na návštěvnost objektu (výrazné zvýšení návštěvnosti – z odhadovaných 16 tisíc v roce 2017 na více než 62 tisíc v roce 2018). Došlo také ke zpřístupnění památky pro osoby s omezenou hybností (instalace výtahu) - zde případová studie odkazuje i na

přímou spojitost s možností návštěvy této památky ze strany osob z nedaleké Hamzovy léčebny a jejich rodinných příslušníků. Podpora ze strany IROP přispěla ke zvýšení symbolického a turistického významu regionu a zvýšení turistického ruchu (blíže viz „Evaluace nastavení indikátorové soustavy, prověření intervenční logiky a vyhodnocení informačních zdrojů a datové báze IROP“).

Největším dosud ukončeným projektem je projekt příjemce Důl Jan Šverma o.p.s. "Obnova památkových objektů úpravny uhlí (st. parcela č. 259 v k. ú. Lampertice), spojovacího mostu ze šachetní budovy do úpravny uhlí a osvětlení těžní věže (stavební parcela č. 318 v k. ú. Lampertice) hlubinného uhelného dolu Jan “ za 155 mil. Kč z EFRR z 1. výzvy IROP. Projekt byl dokončen v prosinci 2018. Předmětem projektu je stávající budova úpravny uhlí v areálu Dolu Jan Šverma v Žacléři, bývalé těžní věže a spojovacího mostku. Konkrétně se jedná o opravu budovy úpravny uhlí n v k. ú. Lampertice včetně spojovacího mostu mezi šachetní budovou jámy Jan (st. p. č. 318) a úpravnou uhlí. V současném stavu je budova v havarijním stavu. Areál DJŠ je typickou ukázkou problémových brownfieldů, pro něž není další průmyslové využití, avšak představují vzácné technické dědictví minulosti.

4.3.2 Specifický cíl 3.2: Zvyšování efektivity a transparentnosti veřejné správy prostřednictvím rozvoje využití a kvality systémů IKT

Využívání eGovernmentu je v ČR dlouhodobě pod průměrem Evropské unie. Podle zprávy EU z října 2016⁶ se relativní pozice ČR vůči ostatním zemím spíše zhoršuje. Intenzivnější rozvoj v oblasti vybavenosti a využití informačních a komunikačních technologií pro potřeby výkonu veřejné správy byl spojen s programovým obdobím 2007-2013. V tomto období byly realizovány některé ze strategických projektů jako Informační systém datových schránek, Czech POINT či základní registry veřejné správy. V oblasti eProcurement vznikly v období 2007-2013 nástroje pro elektronické zadávání veřejných zakázek a centralizované nákupy veřejné správy. Přesto zůstává eGovernment v ČR oblastí s výrazným deficitem. Jako příčiny problému byly identifikovány neprovozanost jednotlivých informačních systémů veřejné správy, nejednotnost jejich datové základny a nedostatečné zabezpečení. Také Makroekonomická a sektorová analýza ČR konstatuje špatnou pozici ČR v oblasti využívání eGovernmentu.

Realizovaná opatření jsou zaměřena směrem ke konsolidaci a propojení informačních systémů veřejné správy a sdílení dat, dokončení procesu digitalizace agend a k rozvoji služeb nad základními registry a existujícími systémy. Součástí opatření je i úsilí o zabezpečení informačních systémů veřejné správy. V rámci aktivit vedoucích k dosažení vymezeného cíle jsou podporovány projekty z oblasti eGovernmentu a informačních a komunikačních systémů veřejné správy zahrnující rozšíření, propojení a sdílení aplikací a dat, aktivity zaměřené na zajištění úplného elektronického podání a digitalizace agend (např. eCulture, eHealth, eSbírka, eLegislativa aj.). Podpora je určena také vytváření nových a modernizaci stávajících informačních a komunikačních systémů pro potřeby subjektů veřejné správy a složek IZS v oblasti spisové služby, archivnictví, vládního spojení, informačních systémů pro potřeby samosprávných agend a rozvoj radiokomunikační infrastruktury státu. Pro zvýšení kybernetické bezpečnosti jsou podporovány projekty orgánů veřejné moci zaměřené na ochranu informačních a komunikačních technologií veřejné správy včetně infrastruktury.

Shrnutí dalších základních údajů SC

- Příjemci: organizační složky státu, příspěvkové organizace organizačních složek státu, státní organizace, kraje, organizace zřizované nebo zakládané kraji, obce, organizace zřizované nebo zakládané obcemi, státní podnik
- Podporované aktivity
 - eGovernment
 - kybernetická bezpečnost
 - specifické informační a komunikační systémy a infrastruktura
- Komplementarita: OP Zaměstnanost - SC 4.1
- Územní dimenze: ne
- Tematický cíl: 2 Zlepšení přístupu k IKT, využití a kvality IKT
- Investiční priorita: 2c Posilování aplikací v oblasti IKT určených pro elektronickou veřejnou správu, elektronické učení, začlenění do informační společnosti, elektronickou kulturu a elektronické zdravotnictví

⁶ European Union. *EU eGovernment Report 2016 shows that online public services improved unevenly* [online]. EU, 2016. Dostupné z <https://ec.europa.eu/digital-single-market/en/news/eu-egovernment-report-2016-shows-online-public-services-improved-unevenly>

Údaje o projektech a alokaci SC 3.2 (EFRR)							
Alokace SC		Projekty s vydaným PA			Fyzicky ukončené projekty (PP40+)		
Název vyhlášené výzvy IROP	Alokace výzvy EFRR	Počet	Vázané Prostředky	Podíl vázaných prostředků	Počet	Vázané Prostředky	Podíl vázaných prostředků
4. výzva IROP - Aktivity vedoucí k úplnému elektronickému podání (U)	400 000 000 Kč	5	117 957 308 Kč	29%	1	15 171 516 Kč	4%
10. výzva IROP - Kyberbezpečnost (U)	1 300 000 022 Kč	41	1 215 198 605 Kč	93%	0	0 Kč	0%
17. výzva IROP - Elektronizace odvětví – eLegislativa, eSbírka, archivace (U)	600 000 000 Kč	3	444 105 159 Kč	74%	0	0 Kč	0%
23. výzva IROP - Specifické informační a komunikační systémy a infrastruktura I. (U)	2 060 500 000 Kč	30	1 977 920 047 Kč	96%	2	26 714 905 Kč	1%
26. výzva IROP - eGovernment I. (U)	3 219 000 175 Kč	68	2 998 153 841 Kč	93%	1	5 474 156 Kč	0%
28. výzva IROP - Specifické informační a komunikační systémy a infrastruktura II. (U)	1 478 849 873 Kč	152	1 371 228 361 Kč	93%	12	43 072 733 Kč	3%
Alokace vyhlášených výzev:	9 058 350 070 Kč	299	8 124 563 322 Kč	90%	16	90 433 311 Kč	1%
Podíl prostředků vázaných na alokaci Specifického cíle:			96%		1%		

Tabulka č. 20: Údaje o projektech a alokaci SC 3.2 k 31. 12. 2018

V rámci specifického cíle 3.2 bylo k 31. 12. 201 vyhlášeno 6 výzev. V roce 2018 došlo k dokončení hodnocení u všech výzev SC 3.2 (výzvy č. 4, 10, 17, 23, 26, 28). Celkově bylo zaregistrováno 548 projektů za 12, 85 mld. Kč, přičemž příjem žádostí o podporu ve výzvách SC byl ukončen v roce 2017. Vysoký počet registrovaných projektů nad rámec alokovaných prostředků byl evidován u výzev č. 10 „Kybernetická bezpečnost“, č. 26 „eGovernment I.“ a č. 28 „Specifické informační a komunikační systémy a infrastruktura II.“. ŘO IROP přikročil k navýšení výzev o disponibilní prostředky specifického cíle z nevyčerpaných prostředků 4. výzvy „Aktivity vedoucí k úplnému elektronickému podání“ a 17. výzvy „eLegislativa a eSbírka, archivace“. Schváleno bylo 299 projektů, přičemž objem dotační podpory dosáhl 8 124 563 322,- Kč, což tvoří 96 % alokace specifického cíle. Celková alokace výzev vyhlášených v rámci SC 3.2 činila 9 058 350 070,- Kč.

Ke konci roku 2018 bylo dokončeno 16 projektů (jedná se především o projekty z 28. výzvy). Dochází tak k pozvolnému rozvoji, modernizaci a zvýšení komunikačních a informačních systémů a infrastruktury. Vzhledem k objemu uplatněné dotace bude docházet s realizací projektů ke zvyšování kvality a efektivnosti služeb veřejné správy.

U SC 3.2 zpráva Vyhodnocení plnění specifických cílů IROP z roku 2017 konstatovala pomalé předkládání projektů. K 31. 12. 2016 bylo předloženo pouze 35 projektových žádostí. Na základě dat z 31. 12. 2018 je možné konstatovat velmi výrazný pokrok. K tomuto datu bylo schváleno 299 projektů v celkovém objemu téměř dosahujícím alokace specifického cíle (95,9 %).

Specifický cíl 3.2 souvisí s CSR 2016_02_02 „Zvýšit dostupnost služeb elektronické veřejné správy“ a CSR 2017_02_03 „Zavedení klíčových služeb elektronické veřejné správy“. V tomto ohledu lze uvést především výzvy č. 4 „Aktivity vedoucí k úplnému elektronickému podání“, č. 17 „Elektronizace odvětví - eLegislativa, eSbírka, archivace“, č. 23 „Specifické informační a komunikační systémy a infrastruktura I.“, č. 26 „eGovernment I.“ a č. 28 „Specifické informační a komunikační systémy a infrastruktura II.“.

Ve sledovaném období bylo pořízeno 110 informačních systémů – indikátor 30500. Tento indikátor byl také stanoven jako milníkový, přičemž hodnota stanovená milníkem (31 informačních systémů), byla 3,5x překročena. Již nyní bylo dokonce dosaženo cílové hodnoty počtu informačních systémů, které mají být v rámci intervence spuštěny. Ve schválených projektech je dále závazek celkem 466 informačních systémů, což odpovídá 448 % cílové hodnoty.

Indikátor 30400 „Nové nebo modernizované prvky k zajištění standardů kybernetické bezpečnosti (Prvky)“ k 31. 12. 2018 vykazoval 12 pořízených prvků, nicméně závazek v projektech schválených k podpoře již dosáhl 2344 prvků k zajištění standardů kybernetické bezpečnosti, tj. 478 % cílové hodnoty. To odpovídá pozvolnému nárůstu počtu žádostí, které byly v úvodních fázích náročné na přípravu.

Věcné plnění SC 3.2 k 10. 3. 2019 - Kumulativní hodnoty z úrovně projektů								
Název Indikátoru	Milník	Cíl Prog.	Dosažená hodnota 2018	Poměr dosažené k cílové hodnotě	Poměr dosažené k milníku	Cílové hodnoty projektů v pozitivních stavech		
						Cílové hodnoty projektů s vydaným PA (PP30+)		
						2019	2020-2023	Poměr k cílové h.
30400 - Nové nebo modernizované prvky k zajištění standardů kybernetické bezpečnosti (Prvky)	-	490	12	2%	-	2 726	2 726	556,3%
						2344	2344	478,4%
30500 - Počet pořízených informačních systémů (Počet IS)	31	104	110	106%	355%	458	493	474,0%
						432	466	448,1%

Tabulka č. 21: Věcné plnění SC 3.2 k 31. 12. 2018

Největším dokončeným projektem k 31. 12. 2018 byl projekt elektronické sbírky zákonů a mezinárodních smluv (e-Sbírka) a elektronické tvorby právních předpisů (e-Legislativa), příspěvek EFRR projektu činí 382 mil. Kč. Realizací projektu dojde k zavedení elektronického vyhledávání právních předpisů a vytvoření ověřené a bezplatně dostupné databáze minulých a aktuálních znění prvních předpisů včetně jejich vazeb na právo EU

4.3.3 Specifický cíl 3.3: Podpora pořizování a uplatňování dokumentů územního rozvoje

Předvídatelnost rozvoje území a stabilita zajištěná koncepčním a transparentním plánováním jsou faktory významně ovlivňujícím rozvoj regionů. Významnou součástí takového plánování jsou kvalitní a veřejnosti dostupné dokumenty územního plánování, které jsou podkladem pro rozhodování o území a jejich zpracování úzce souvisí se zlepšováním výkonu veřejné správy. Základem územního plánování jsou územní studie, které slouží jako podklad pro územní plány a regulační plány závazné pro rozhodování o území. Nástroje územního plánování slouží také ke komplexnímu prověření a řešení problematiky vybavenosti území potřebnou infrastrukturou a její dostupnosti a koordinovanému umístění v sídelní struktuře. Jak uvádí Dohoda o partnerství pro programové období 2014-2020, dokumenty územního plánování jsou nutným předpokladem pro koordinaci rozvojových záměrů veřejného a soukromého sektoru. Nepředvídatelnost rozvoje území, nedostatky v oblasti rozvoje místní infrastruktury a netransparentní a nekoncepční rozhodování veřejné správy o území, které komplikuje přípravu investic, jsou problémem, jehož příčinou je chybějící nebo neaktuální územní dokumentace.

Realizovaná opatření směřují k odstranění deficitu v oblasti územního plánování. Podporovanými aktivitami jsou v souladu s tím pořízení územních a regulačních plánů a pořízení územních studií zaměřených na veřejnou technickou infrastrukturu, veřejnou dopravní infrastrukturu, veřejná prostranství a územní studie zaměřené na řešení krajiny.

Shrnutí dalších základních údajů

- Příjemci: obce s rozšířenou působností
- Podporované aktivity
 - pořízení územních plánů
 - pořízení regulačních plánů
 - pořízení územních studií
- Komplementarita: OP Zaměstnanost - PO 4
- Územní dimenze: ano
 - pro aktivity směřující k pořízení územních a regulačních plánů správní obvodory ORP
 - pro aktivity směřující k pořízení územních studií a) správní obvod ORP řešící veřejnou infrastrukturu ve vazbě na TEN-E nebo TEN-T odpovídající záměrům PÚR, nebo veřejná prostranství; b) správní obvod ORP řešící krajinu ve všech souvislostech ve vazbě na zelenou infrastrukturu, Adaptační strategii EU, protipovodňovou ochranu a Evropskou úmluvu o krajině
- Tematický cíl: 11 Posilování institucionální kapacity a účinné veřejné správy
- Investiční priorita: 11 Zvyšování institucionální kapacity orgánů veřejné správy a zúčastněných subjektů a zlepšování účinnosti veřejné správy prostřednictvím opatření pro posilování institucionální kapacity a účinnost veřejné správy a veřejných služeb souvisejících s prováděním EFRR, jež přispívají k realizaci opatření podporovaných z ESF v oblasti institucionální kapacity a účinnosti veřejné správy

Údaje o projektech a alokaci SC 3.3 (EFRR)							
Alokace SC		Projektů s vydaným PA			Fyzicky ukončené projekty (PP40+)		
Název vyhlášené výzvy IROP	Alokace výzvy EFRR	Počet	Vázané Prostředky	Podíl vázaných prostředků	Počet	Vázané Prostředky	Podíl vázaných prostředků
2. výzva IROP - Územní plány (U)	535 500 000 Kč	33	34 830 042 Kč	7%	6	5 308 397 Kč	1%
3. výzva IROP - Regulační plány (U)	199 920 000 Kč	11	8 813 115 Kč	4%	1	256 097 Kč	0%
9. výzva IROP - Územní studie (U)	150 000 000 Kč	137	149 437 447 Kč	100%	58	42 118 930 Kč	28%
Alokace vyhlášených výzev:	885 420 000 Kč	181	193 080 604 Kč	22%	65	47 683 424 Kč	5%
Podíl prostředků vázaných na alokaci Specifického cíle:			106%		26%		

Tabulka č. 22: Údaje o projektech a alokaci SC 3.3 k 31. 12. 2018

Do 31. 12. 2018 byly ve specifickém cíli 3.3 vyhlášeny 3 výzvy. Příjem žádostí byl ukončen v roce 2017 a do konce roku 2018 byly všechny žádosti vyhodnoceny. Celkem bylo schváleno 181 projektů s celkovou výší dotace převyšující 193 mil. Kč.

Velmi nízký zájem ze strany žadatelů se projevil jak u výzvy č. 2 „Územní plány“, tak výzvy č. 3 „Regulační plány“, kdy ve výzvě č. 2 bylo vyčerpáno pouze 7% alokace a ve výzvě č. 3 pouze 4% alokace. Výzva č. 9 „Územní studie“ vykazovala zpočátku stejný vývoj, proto došlo k snížení alokace z původních 382,5 mil. na 150 mil. Kč; poté došlo k nárůstu zájmu, alokace byla vyčerpána, došlo ke změně ukončení příjmu žádostí z 10/2017 na 7/2017.

Nicméně i přes relativně nízký počáteční zájem tak program přispěl k určení pravidel pro využití území, přípravu velkých investic zaměřených na dopravní a technickou infrastrukturu resp. zajištění udržitelného rozvoje území celkově.

Specifický cíl 3.3 souvisí s CSR_2018_02.1 „Omezit administrativní zátěž v oblasti investic včetně zrychlení schvalovacích procedur při výstavbě infrastruktury“. K 31. 12. 2018 bylo dokončeno 65 projektů. Indikátor 90200 „Počet územních plánů, regulačních plánů a územních studií (Plány)“ vykazuje hodnotu 179 (zpracovaných dokumentů), což je téměř 400 % milníkové hodnoty. Závazek ve schválených projektových záměrech dosahuje počtu 383 územních plánů, regulačních plánů a územních studií, tedy 150 % cílové hodnoty.

Věcné plnění SC 3.3 k 10. 3. 2019 - Kumulativní hodnoty z úrovně projektů								
Název Indikátoru	Milník	Cíl Prog.	Dosažená hodnota 2018	Poměr dosažené k cílové hodnotě	Poměr dosažené k milníku	Cílové hodnoty projektů v pozitivních stavech		
						Cílové hodnoty projektů s vydaným PA (PP30+)		
						2019	2020-2023	Poměr k cílové h.
90200 - Počet územních plánů, regulačních plánů a územních studií (Plány)	45	255	179	70%	398%	383	383	150,2%
						383	383	150,2%

Tabulka č. 22: Věcné plnění SC 3.3 k 31. 12. 2018

Největším dosud zrealizovaným projektem v SC 3.3 je "Územní studie krajiny správního obvodu ORP Znojmo" (výzva č. 9), příspěvek EFRR cca 5 mil Kč. Výstupem je odborný komplexní dokument s víceborovým přístupem k řešení krajiny (především nezastavěná území); ÚSK koordinuje důležité záměry a systémy ve velmi rozmanité krajině území ORP Znojmo (NP Podyjí + Jevišovka v západní a jižní části řešeného území, naproti tomu zemědělstvím zdevastovaná a ekologicky nestabilní krajina na východě území).

4.4 Prioritní osa 4: Komunitně vedený místní rozvoj

4.4.1 Specifický cíl 4.1: Posílení komunitně vedeného místního rozvoje za účelem zvýšení kvality života ve venkovských oblastech a aktivizace místního potenciálu

V ČR pokračuje růst rozdílů mezi centrálními a periferními regiony a zvyšuje se lokální diverzita uvnitř regionů. Regionální a místní koncentrace problémů spojených s chudobou a sociálním vyloučením se nejzřetelněji projevují v obcích, na jejichž území se vyskytují sociálně vyloučené lokality. Jejich problémem je zejména nízká kvalita bydlení, nízká úroveň vzdělanosti a funkční gramotnosti, vysoká nezaměstnanost, materiální chudoba, zadluženost obyvatel sociálně patologické jevy a negativní obraz veřejnosti o sociálně vyloučených lokalitách. Dosavadní zkušenosti, získané především v minulém programovém období 2007-2013, naznačily efektivitu integrovaných nástrojů v oblasti strategického plánování, hledání vhodných synergií, posílení partnerství ve městech a obcích apod.

Venkovské oblasti ČR jsou v některých případech místem kumulace negativních jevů a charakteristik, vyplývajících zejména z nedostatečného vybavení území službami a infrastrukturou, nedostatečně fungující místní ekonomiky, nedostatku pracovních příležitostí, špatné dopravní dostupnosti či nedostatečného využití zdrojů. Problémy a jejich příčiny jsou totožné jako v případě SC 1.2, SC 1.3, SC 2.1, SC 2.2, SC 2.4, SC 3.1 a SC 3.3. Pomocí nástroje CLLD (komunitně vedeného místního rozvoje), který je koncipován ve směru zdola-nahoru a vykazuje ve venkovských oblastech vyšší efektivitu než plošné centrální řízení, by mělo dojít k celkovému zlepšení charakteristik venkovských oblastí ČR. Dohoda o partnerství pro programové období 2014-2020 konstatuje, že zkušenosti s využitím metody LEADER ukázaly, že většina Místních akčních skupin (MAS) dokázala plnit svoje cíle, přestože v úrovni kvality řízení a efektivity skupin jsou patrné rozdíly. Kvalitně zpracované a realizované prováděných strategie místního rozvoje jsou nejčastěji zaměřeny na udržitelný rozvoj území a krajiny, diverzifikaci a rozvoj místní ekonomiky a tvorbu pracovních příležitostí, rozvoj služeb, rozvoj vzdělávání, podporu životních podmínek komunity, zajištění dopravní dostupnosti a obslužnosti území.

V souladu s dílkou Dohody o partnerství lze jako hlavní cíl podpory CLLD určit přiblížení plánování a realizace projektů místní úrovni s využitím lokální synergie, posílení soudržnosti venkovského území a vytvoření předpokladů pro dlouhodobě udržitelný rozvoj území založený na spolupráci obcí a venkovských rozvojových center.

Shrnutí dalších základních údajů SC

- Příjemci: množina oprávněných žadatelů se shoduje se sjednocením množin žadatelů SC 1.2, 1.3, 2.1, 2.2, 2.3, 2.4, 3.1 a 3.3, jejichž aktivity jsou zahrnuty ve specifickém cíli 4.1.
- Podporované aktivity: V tomto specifickém cíli budou podporovány aktivity z prioritních os 1, 2 a 3, které budou mít zřetelný dopad na venkovské oblasti a přispějí k vytváření pracovních příležitostí, rozvoji místní ekonomiky, infrastruktury a občanské vybavenosti ve venkovských oblastech.
- Územní dimenze: ano
 - územní dimenze pro rozvoj venkova
 - území MAS se strategií CLLD
- Tematický cíl: 9 Podpora sociálního začleňování a boj proti chudobě a veškeré diskriminaci
- Investiční priorita: 9d Provádění investic v rámci komunitně vedených strategií místního rozvoje

Údaje o projektech a alokaci SC 4.1 (EFRR)							
Alokace SC		Projektů s vydaným PA			Fyzicky ukončené projekty (PP40+)		
Název vyhlášené výzvy IROP	Alokace výzvy EFRR	Počet	Vázané Prostředky	Podíl vázaných prostředků	Počet	Vázané Prostředky	Podíl vázaných prostředků
45. výzva IROP - Podpora pořízování a uplatňování dokumentů územního rozvoje - integrované projekty CLLD - SC 4.1	20 982 000 Kč	3	1 534 136 Kč	7%	0	0 Kč	0%
53. výzva - Udržitelná doprava - integrované projekty CLLD - SC 4.1	2 910 314 000 Kč	306	726 125 895 Kč	25%	118	256 200 046 Kč	9%
55. výzva IROP - Kulturní dědictví - integrované projekty CLLD - SC 4.1	290 938 000 Kč	20	64 380 645 Kč	22%	1	4 251 478 Kč	1%
62. výzva IROP - Sociální infrastruktura - integrované projekty CLLD - SC 4.1	1 520 000 000 Kč	109	224 187 145 Kč	15%	29	35 455 197 Kč	2%
65. výzva IROP - Sociální podnikání - integrované projekty CLLD - SC 4.1	423 735 000 Kč	13	30 447 920 Kč	7%	2	4 572 074 Kč	1%
68. výzva IROP - Zvyšování kvality a dostupnosti infrastruktury pro vzdělávání a celoživotní učení - integrované projekty CLLD - SC 4.1	2 482 425 000 Kč	313	658 374 880 Kč	27%	86	149 722 194 Kč	6%
69. výzva IROP - Integrovaný záchranný systém - integrované projekty CLLD - SC 4.1	404 711 000 Kč	64	127 594 412 Kč	32%	26	36 469 322 Kč	9%
71. výzva IROP - Deinstitutionalizace psychiatrické péče - integrované projekty CLLD - SC 4.1	24 764 000 Kč	0	0 Kč	0%	0	0 Kč	0%
85. Výzva IROP - Sociální bydlení - CLLD - SC 4.1	380 000 000 Kč	0	0 Kč	0%	0	0 Kč	0%
Alokace vyhlášených výzev:	8 457 869 000 Kč	828	1 832 645 033 Kč	22%	262	486 670 311 Kč	6%
Podíl prostředků vázaných na alokaci Specifického cíle:			23%		6%		

Tabulka č. 23: Údaje o projektech a alokaci SC 4.1 k 31. 12. 2018

Specifický cíl 4.1 byl v první třetině programového období 2014-2020 charakteristický pomalým postupem, který – jak konstatovala zpráva Vyhodnocení plnění specifických cílů IROP – souvisel také s pomalým předkládáním a schvalováním Integrovaných strategií jednotlivých nositelů. K 31. 12. 2016 tedy bylo možno hovořit o nulovém pokroku. Situace se nicméně zlepšila již počátkem roku 2017 a v průběhu let 2017-2018 se implementace SC 4.1 rozvinula do rutinní podoby.

V období do 31. 12. 2018 bylo vyhlášeno 9 výzev ŘO IROP, do kterých mohou Místní akční skupiny se schválenou strategií připravovat svoje podvýzvy.

Ke konci roku 2018 byl SC 4.1 specifických cílem s druhým nejvyšším počtem podaných projektových žádostí. Podáno bylo 1615 žádostí. Schváleno k podpoře bylo 828 projektů s celkovým objemem dotační podpory ve výši 1 832 645 033 Kč, což dosahovalo téměř čtvrtiny alokace specifického cíle.

Dokončeno bylo 262 projektů se souhrnnou podporou ve výši 486 670 311 Kč.

4.4.2 Specifický cíl 4.2: Posílení kapacit komunitně vedeného místního rozvoje za účelem zlepšení řídicích a administrativních schopností MAS

Pro místní úroveň venkovských osídlení je typická široká rozmanitost potřeb a výzev, kterým jednotlivá území čelí. Při jejich identifikaci jde o řešení s přímým dopadem na dané území. Předpokladem efektivního řešení ze strany místní komunity je její adekvátní organizační, technická a finanční kapacita. Směrem k posílení kapacit komunitně vedeného úsilí vede implementace metody LEADER, resp. CLLD, která probíhá prostřednictvím Místních akčních skupin (MAS). Jejich hlavním úkolem je aktivizace občanů mikroregionu, budování partnerství a podporování dobrovolné činnosti na všech úrovních aktivit obyvatel venkova. Při realizaci strategie komunitně vedeného místního rozvoje nejsou jen podporovány aktivity a činnosti realizované konečnými příjemci v souvislosti s SCLLD, ale je nutné také financovat aktivity spojené s realizací strategie, např. s přípravou a vyhlášením výzev, příjmem žádostí, výběrem projektů, monitoringem a evaluacemi SCLLD a z nich vycházejících aktualizací SCLLD. Animací území se rozumí aktivity nad rámec povinných činností, které se MAS rozhodne realizovat pro lepší naplňování strategie, např. podpora partnerství, spolupráce a informační výměny mezi místními aktéry.

Realizovaná opatření směřují k podpoře, posílení a rozvoji organizačních, technických a finančních kapacit MAS. Podporovány jsou přípravné a podpůrné činnosti, které spočívají v budování kapacit, odborné přípravě a vytváření sítí za účelem vypracování a provádění SCLLD, provozní činnosti spojené s realizací SCLLD, např. příprava a vyhlášení výzev, příjem žádostí, hodnocení a výběr projektů, monitoring a evaluace realizace SCLLD, aktualizace SCLLD, rozvoj odborné a organizační kapacity MAS. Podpora je určena také aktivitám animačním, tedy aktivitám nad rámec povinných činností, které se MAS rozhodne realizovat pro lepší naplňování strategie. Jedná se například o podporu partnerství, spolupráce a informační výměny mezi místními aktéry, informování o zaměření SCLLD a její propagaci, o animaci školských zařízení na území MAS.

Shrnutí dalších základních údajů SC

- Příjemci: Místní akční skupiny
- Aktivity
 - přípravné, podpůrné činnosti,
 - provozní činnosti,
 - animace strategie CLLD
- Tematický cíl: 9 Podpora sociálního začleňování a boj proti chudobě a veškeré diskriminaci
- Investiční priorita: 9d Provádění investic v rámci komunitně vedených strategií místního rozvoje

Údaje o projektech a alokaci SC 4.2 (EFRR)							
Alokace SC		Projekty s vydaným PA			Fyzicky ukončené projekty (PP40+)		
Název vyhlášené výzvy IROP	Alokace výzvy EFRR	Počet	Vázané Prostředky	Podíl vázaných prostředků	Počet	Vázané Prostředky	Podíl vázaných prostředků
6. výzva V IROP - PROVOZNÍ A ANIMAČNÍ VÝDAJE - SC 4.2	2 143 020 000 Kč	218	1 635 413 433 Kč	76%	32	81 532 822 Kč	4%
Podíl prostředků vázaných na alokaci Specifického cíle:		74%			4%		

Tabulka č. 24: Údaje o projektech a alokaci SC 4.2 k 31. 12. 2018

Schváleno bylo 178 strategií CLLD (SCLLD) a z toho 172 jich je v realizaci. Ve specifickém cíli 4.2 byla vyhlášena 1 výzva určená na podporu provozních a animačních výdajů Místních akčních skupin (MAS). V této výzvě bylo schváleno 218 projektů s celkovou sumou podpory EFRR ve výši 1 635 413 433 Kč. Objem podpory určené schváleným projektům dosáhl 74 % alokace specifického cíle.

Věcné plnění SC 4.2 k 10. 3. 2019 - Kumulativní hodnoty z úrovně projektů								
Název Indikátoru	Milník	Cíl Prog.	Dosažená hodnota 2018	Poměr dosažené k cílové hodnotě	Poměr dosažené k milníku	Cílové hodnoty projektů v pozitivních stavech		
						Cílové hodnoty projektů s vydaným PA (PP30+)		
						2019	2020-2023	Poměr k cílové h.
82000 - Počet uskutečněných školení, seminářů, workshopů a konferencí (Aktivity)		5728	1482	26%	-	1 553	5 661	98,8%
						1508	5243	91,5%
93508 - Počet úspěšně zrealizovaných výzev místní akční skupinou (výzvy)		2 506	572	23%	-	740	3 035	121,1%
						724	2783	111,1%

Tabulka č. 24: Věcné plnění SC 4.2 k 31. 12. 2018

Věcné plnění specifického cíle 4.2 je sledováno dvěma indikátory. Jedná se o indikátor 82000 – „Počet uskutečněných školení, seminářů, workshopů a konferencí (Aktivity)“, kterých bylo k 31. 12. 2018 realizováno 1482, což tvoří více než čtvrtinu plánované cílové hodnoty. Druhý monitorovacím indikátorem je 93508 – „Počet úspěšně zrealizovaných výzev místní akční skupinou (výzvy)“. K datu 31. 12. 2018 bylo úspěšně realizováno 572 výzev MAS, což je 23 % cílové hodnoty programu. V případě obou sledovaných aktivit se hodnoty výstupů, k nimž se příjemci zavázali, pohybují okolo cílových hodnot programu.

5 Literatura a zdroje

MMR ČR. *Národní dokument k územní dimenzi*. Verze: 2 [online]. MMR ČR, 2015 [cit. 14. 3. 2019]. Dostupné z http://www.dotaceeu.cz/getmedia/c3defef3-c989-47f2-9240-0fdcbf570ca3/NDUD_aktualizace.pdf?ext=.pdf

MMR ČR. *Zpráva o plnění územní dimenze 2017* [online]. MMR ČR, 2018 [cit. 10. 3. 2019]. Dostupné z https://mmr.cz/getmedia/a7aa067c-c59a-497f-99ff-5287ef619b62/Zprava_UD_2017.pdf.aspx?ext=.pdf

MMR ČR. *Dohoda o partnerství pro programové období 2014-2020* [online]. MMR ČR, 2014 [cit. 23. 3. 2019]. Dostupné z [https://www.strukturalni-fondy.cz/getmedia/016de6a5-7e5a-442f-bdab-6ab331268920/Dohoda-o-partnerstvi-\(srpen-2014\).pdf?ext=.pdf](https://www.strukturalni-fondy.cz/getmedia/016de6a5-7e5a-442f-bdab-6ab331268920/Dohoda-o-partnerstvi-(srpen-2014).pdf?ext=.pdf)

MMR ČR. *Dohoda o partnerství pro programové období 2014-2020. 4. revize* [online]. MMR ČR, 2018 [cit. 23. 3. 2019]. Dostupné z [https://www.dotaceeu.cz/getattachment/40b557d9-13a0-4002-89b3-9627e7d6e759/Dohoda-o-partnerstvi-\(4-revize-brezen-2018\).pdf.aspx?lang=cs-CZ&ext=.pdf](https://www.dotaceeu.cz/getattachment/40b557d9-13a0-4002-89b3-9627e7d6e759/Dohoda-o-partnerstvi-(4-revize-brezen-2018).pdf.aspx?lang=cs-CZ&ext=.pdf)

Deloitte s.r.o.. *Evaluace nastavení indikátorové soustavy, prověření intervenční logiky a vyhodnocení informačních zdrojů a datové báze IROP*. [online]. Deloitte, 2018 [cit. 28. 3. 2019]. Dostupné z <https://www.irop.mmr.cz/cs/Zadatele-a-prijemci/Dokumenty/Ostatni-dokumenty-v-IROP/Evaluace-IROP/Vystupy-evaluace-2018/Evaluace-nastaveni-indikatorove-soustavy,-proveren>

Deloitte s.ro.o. *Předběžné hodnocení Integrovaného regionálního operačního programu pro období 2014 – 2020* [online]. Deloitte, 2014 [cit. 14. 3. 2019]. Dostupné z <https://www.strukturalni-fondy.cz/cs/Microsites/IROP/Dokumenty>

MD ČR. *Dopravní politika ČR pro období 2014-2020 s výhledem do roku 2050* [online]. MD ČR, 2013 [cit. 23. 3. 2019]. Dostupné z <https://www.mdcr.cz/getattachment/Dokumenty/Strategie/Dopravni-politika-a-MFDI/Dopravni-politika-CR-pro-obdobi-2014-2020-s-vyhled/Dopravni-politika-CR-2014---2020.pdf.aspx>

MD ČR. *Národní strategie rozvoje cyklistické dopravy ČR 2013-2020* [online]. MD ČR, 2013 [cit. 23. 3. 2019]. Dostupné z https://www.dataplan.info/img_upload/7bdb1584e3b8a53d337518d988763f8d/cyklostrategie_cz-2013-scvaleno-vlada.pdf

MV ČR. *Zajištění odolnosti a vybavenosti základních složek IZS* [online]. MV ČR, 2015. [cit. 20. 3. 2019]. Dostupné z <http://www.mvcr.cz/clanek/zajisteni-odolnosti-a-vybavenosti-zakladnich-slozek-izs.aspx>

GAC spol. s r.o. *Analýza sociálně vyloučených lokalit v ČR* [online]. GAC s.r.o., 2015. [cit. 20. 3. 2019]. Dostupné z https://www.esfcr.cz/detail-clanku/-/asset_publisher/BBFAoaudKGfE/content/analiza-socialne-vyloucenych-lokalit-v-cr

European Union. *EU eGovernment Report 2016 shows that online public services improved unevenly* [online]. EU, 2016 [cit. 11. 3. 2017]. Dostupné z <https://ec.europa.eu/digital-single-market/en/news/eu-egovernment-report-2016-shows-online-public-services-improved-unevenly>

MV ČR. *Implementační plán pro Strategický cíl 3 3: Zvýšení dostupnosti a transparentnosti veřejné správy prostřednictvím nástrojů eGovernmentu* [online]. MV ČR, 2015 [cit. 14. 3. 2019]. Dostupné z <http://www.mvcr.cz/soubor/implementacni-plany-od-xi-2016--ip-3-implementacni-plan-cil-3.aspx>

European Commission. *Digital Economy and Society Index 2017* [online]. EU, 2017 [cit. 19. 3. 2019]. Dostupné z <https://ec.europa.eu/digital-single-market/en/scoreboard/czech-republic>

MMR ČR. *Strategie regionálního rozvoje ČR 2014–2020* [online]. MMR ČR, 2013 [cit. 10. 2. 2019]. Dostupné z <http://www.mmr.cz/getmedia/08e2e8d8-4c18-4e15-a7e2-0fa481336016/SRR-2014-2020.pdf?ext=.pdf>

Úřad vlády ČR. *Národní program reforem České republiky 2014* [online]. ÚV ČR, 2014 [cit. 10. 2. 2019]. Dostupné z <http://www.mmr.cz/getmedia/08e2e8d8-4c18-4e15-a7e2-0fa481336016/SRR-2014-2020.pdf?ext=.pdf>

Úřad vlády ČR. *Národní program reforem České republiky 2015* [online]. ÚV ČR, 2015 [cit. 10. 2. 2019]. Dostupné z https://www.vlada.cz/assets/evropske-zalezitosti/aktualne/NPR-2015_CS.pdf

MPO ČR. *Strategie konkurenceschopnosti ČR 2012-2020* [online]. MPO ČR, 2011 [cit. 10. 2. 2019]. Dostupné z <https://www.vlada.cz/assets/media-centrum/aktualne/Strategie-mezinarodni-konkurenceschopnosti-Ceske-republiky.pdf>

MŽP ČR. *Strategický rámec udržitelného rozvoje ČR* [online]. MŽP ČR, 2010 [cit. 10. 2. 2019]. Dostupné z https://www.vlada.cz/assets/ppov/udrzitelny-rozvoj/Strategicky_ramec_udrzitelneho_rozvoje.pdf

European Commision. *Evropa 2020* [online]. EC, 2010 [cit. 10. 2. 2019]. Dostupné z <https://www.mmr.cz/getmedia/7c31b211-1a5a-46a8-b6bd-151b72dc94ec/EU2020-CJ.pdf>

MMR ČR. *Vyhodnocení plnění specifických cílů Integrovaného regionálního operačního programu* [online]. MMR ČR, 2017. [cit. 10. 3. 2019]. Dostupné z [https://www.irop.mmr.cz/cs/Zadatele-a-prijemci/Dokumenty/Ostatni-dokumenty-v-IROP/Evaluace-IROP/Vystupy-evaluace-2017/Vyhodnoceni-plneni-specificky-cilu-IROP-\(1\)/Vyhodnoceni-plneni-specificky-cilu-plna-verze](https://www.irop.mmr.cz/cs/Zadatele-a-prijemci/Dokumenty/Ostatni-dokumenty-v-IROP/Evaluace-IROP/Vystupy-evaluace-2017/Vyhodnoceni-plneni-specificky-cilu-IROP-(1)/Vyhodnoceni-plneni-specificky-cilu-plna-verze)