



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

ANALÝZA ABSORPČNÍ KAPACITY INTEGROVANÉHO
REGIONÁLNÍHO OPERAČNÍHO PROGRAMU

30. 6. 2015

OBSAH

1	ÚVOD A CÍL ANALÝZY.....	3
2	METODOLOGIE	3
3	AKTUÁLNÍ STAV PROGRAMU.....	3
4	Monitorování a opatření ke zvýšení absorpční kapacity.....	4
5	POPIS ABSORPČNÍCH KAPACIT JEDNOTLIVÝCH PRIORITYCH OS A SPECIFICKÝCH CÍLŮ.....	4
5.1	PRIORITYNÍ OSA 1: KONKURENCESCHOPNÉ, DOSTUPNÉ A BEZPEČNÉ REGIONY	4
5.1.1	SPECIFICKÝ CÍL 1.1: ZVÝŠENÍ REGIONÁLNÍ MOBILITY PROSTŘEDNICTVÍM MODERNIZACE A ROZVOJE SÍTÍ REGIONÁLNÍ SILNIČNÍ INFRASTRUKTURY NAVAZUJÍCÍ NA SÍŤ TEN- T 4	4
5.1.2	SPECIFICKÝ CÍL 1.2: ZVÝŠENÍ PODÍLU UDRŽITELNÝCH FOREM DOPRAVY	6
5.1.3	SPECIFICKÝ CÍL 1.3: ZVÝŠENÍ PŘIPRAVENOSTI K ŘEŠENÍ A ŘÍZENÍ RIZIK A KATASTROF ...	8
5.2	PRIORITYNÍ OSA 2: ZKVALITNĚNÍ VEŘEJNÝCH SLUŽEB A PODMÍNEK ŽIVOTA PRO OBYVATELE REGIONŮ	10
5.2.1	SPECIFICKÝ CÍL 2.1: ZVÝŠENÍ KVALITY A DOSTUPNOSTI SLUŽEB VEDOUCÍCH K SOCIÁLNÍ INKLUZI 10	10
5.2.2	SPECIFICKÝ CÍL 2.2: VZNIK NOVÝCH A ROZVOJ EXISTUJÍCÍCH PODNIKATELSKÝCH AKTIVIT V OBLASTI SOCIÁLNÍHO PODNIKÁNÍ.....	11
5.2.3	SPECIFICKÝ CÍL 2.3: ROZVOJ INFRASTRUKTURY PRO POSKYTOVÁNÍ ZDRAVOTNÍCH SLUŽEB A PÉČE O ZDRAVÍ	12
5.2.4	SPECIFICKÝ CÍL 2.4: ZVÝŠENÍ KVALITY A DOSTUPNOSTI INFRASTRUKTURY PRO VZDĚLÁVÁNÍ A CELOŽIVOTNÍ UČENÍ	15
5.2.5	SPECIFICKÝ CÍL 2.5: SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI V SEKTORU BYDLENÍ.....	17
5.3	PRIORITYNÍ OSA 3: DOBRÁ SPRÁVA ÚZEMÍ A ZEFEKTIVNĚNÍ VEŘEJNÝCH INSTITUCÍ.....	20
5.3.1	SPECIFICKÝ CÍL 3.1: ZEFEKTIVNĚNÍ PREZENTACE, POSÍLENÍ OCHRANY A ROZVOJE KULTURNÍHO DĚDICTVÍ	20
5.3.2	SPECIFICKÝ CÍL 3.2: ZVYŠOVÁNÍ EFEKTIVITY A TRANSPARENTNOSTI VEŘEJNÉ SPRÁVY PROSTŘEDNICTVÍM ROZVOJE VYUŽITÍ A KVALITY SYSTÉMŮ IKT.....	23
5.3.3	SPECIFICKÝ CÍL 3.3: PODPORA POŘIZOVÁNÍ A UPLATŇOVÁNÍ DOKUMENTŮ ÚZEMNÍHO ROZVOJE.....	25
5.4	PRIORITYNÍ OSA 4: KOMUNITNĚ VEDENÝ MÍSTNÍ ROZVOJ.....	28
5.4.1	SPECIFICKÝ CÍL 4.1: POSÍLENÍ KOMUNITNĚ VEDENÉHO MÍSTNÍHO ROZVOJE ZA ÚČELEM ZVÝŠENÍ KVALITY ŽIVOTA VE VENKOVSKÝCH OBLASTECH A AKTIVIZACE MÍSTNÍHO POTENCIÁLU 28	28
5.4.2	SPECIFICKÝ CÍL 4.2: POSÍLENÍ KAPACIT KOMUNITNĚ VEDENÉHO MÍSTNÍHO ROZVOJE ZA ÚČELEM ZLEPŠENÍ ŘÍDÍCÍCH A ADMINISTRATIVNÍCH SCHOPNOSTÍ MAS	28

6	Vyhodnocení čerpání podpory v jednotlivých prioritních osách IOP	29
7	PŘÍLOHY	31

1 ÚVOD A CÍL ANALÝZY

Mapování absorpční kapacity je jedním z nástrojů pro řízení Integrovaného regionálního operačního programu (IROP), který zajišťuje předběžné informace ŘO o poptávce a zájmu potenciálních předkladatelů projektů v jednotlivých specifických cílech.

Cílem je získání informací o typu a stavu připravovaných projektů pro zacílení jednotlivých výzev. Důležitým ukazatelem je zjištění přibližného finančního objemu projektů.

Základním přístupem je provedení dotazníkového šetření (sběr projektových záměrů) ohledně poptávky po podpoře z IROP.

Výsledky analýzy poskytnou informace, ve kterých SC hrozí nedostatečná absorpce prostředků (tj. které SC prozatím negenerují dostatek projektových záměrů), a zároveň o přesycení poptávky v jednotlivých SC.

Na základě výsledků analýzy a jejich dalšího rozpracování navrhne ŘO IROP cílená opatření na podporu absorpční kapacity v jednotlivých SC. ŘO IROP se zaměří na konkrétní SC, které prozatím nevykazují dostatečnou absorpci, a bude realizovat cílené intervence na její podporu.

V případě, že bude zjištěn výrazný převis poptávky, vyhlásí soutěžní typ výzvy (kolová výzva). Nutné je nastavení efektivního výběru projektů.

2 METODOLOGIE

Byly využity interní podklady, seznamy připravovaných projektů a dokumentace od věcných garantů jednotlivých SC a informace z příslušných oborových studií.

V rámci Integrovaných přístupů je jedním z aktérů, který ovlivňuje aktivity na úrovni krajů a podporuje absorpční kapacitu prostřednictvím Regionálních akčních plánů, Regionální stálá konference.

Regionální stálá konference (dále také „RSK“) zajišťuje podle Dohody o partnerství naplňování cílů Strategie regionálního rozvoje ČR 2014 – 2020 ve správním obvodu kraje, s územní působností v jednotlivých krajích ČR. RSK je zřízena na principech partnerství, je složena ze zástupců regionálních, místních, městských a jiných orgánů veřejné správy, hospodářských a sociálních partnerů a subjektů zastupujících občanskou společnost a Agentury pro sociální začleňování. Relevantní výstupy RSK jsou poskytovány NSK.

Regionální akční plány (RAP) jsou souhrnné dokumenty, které definují společné představy o potřebách a skutečnosti směřování Evropských strukturálních a investičních fondů a národních zdrojů do území kraje. Regionální akční plány jsou v současné době zpracovávány. Po jejich zpracování bude absorpční kapacita v tomto specifickém cíli jasně definována.

3 AKTUÁLNÍ STAV PROGRAMU

Integrovaný regionální operační program byl 4. června 2015 schválen Evropskou komisí. Podle harmonogramu výzev, který je přílohou této analýzy, jsou v současné době připravovány první výzvy

pro specifické cíle 1.1, 2.1 (deinstitucionalizace sociálních služeb), 2.2 (sociální podnikání pro SVL), 2.3 (vysoce specializovaná péče v oblastech onkogynekologie a perinatologie), 3.2 (aktivity vedoucí k úplnému elektronickému podání), 3.3 (územní plány), 4.2 a 5.1.

4 Monitorování a opatření ke zvýšení absorpční kapacity

Pro průběžné monitorování absorpční kapacity jednotlivých specifických cílů je podle zkušeností z minulého programového období průběžně sledovat typy podpořených projektů, případně získávat zpětnou vazbu od neúspěšných žadatelů. K podobnému účelu lze také využít zásobníky projektů. Dalším způsobem monitorování zájmu žadatelů je sledování dotazů potenciálních žadatelů a vedení evidence těchto dotazů. Tyto dotazy společně s odpověďmi jsou průběžně zveřejňovány na webových stránkách programu na adrese [http://www.strukturalni-fondy.cz/cs/Microsites/IROP/Otazky-a-odpovedi-\(1\)](http://www.strukturalni-fondy.cz/cs/Microsites/IROP/Otazky-a-odpovedi-(1)) v přehledné tematické struktuře. Zveřejňování odpovědí na dotazy nabízí žadatelům i příjemcům lepší orientaci v celé problematice poskytování podpory.

Špatná informovanost žadatelů byla důvodem nedostatečného zájmu žadatelů v některých oblastech podpory v minulém programovém období podle Analýzy absorpční kapacity Integrovaného operačního programu,(zpracované v roce 2008).

V případě specifických cílů, ve kterých hrozí riziko pomalého čerpání nebo nevyčerpání přidělené alokace, je vhodné naplánovat opatření ke zvýšení absorpční kapacity. Jedním z těchto opatření může být zvýšení informovanosti potenciálních žadatelů prostřednictvím seminářů. Zpětnou vazbou od účastníků těchto seminářů lze také odvodit potenciál absorpční kapacity jednotlivých specifických cílů, případně připravit takové změny v programu nebo v administraci žádostí, které by měly za následek zvýšení absorpční kapacity.

5 POPIS ABSORPČNÍCH KAPACIT JEDNOTLIVÝCH PRIORITYNÍCH OS A SPECIFICKÝCH CÍLŮ

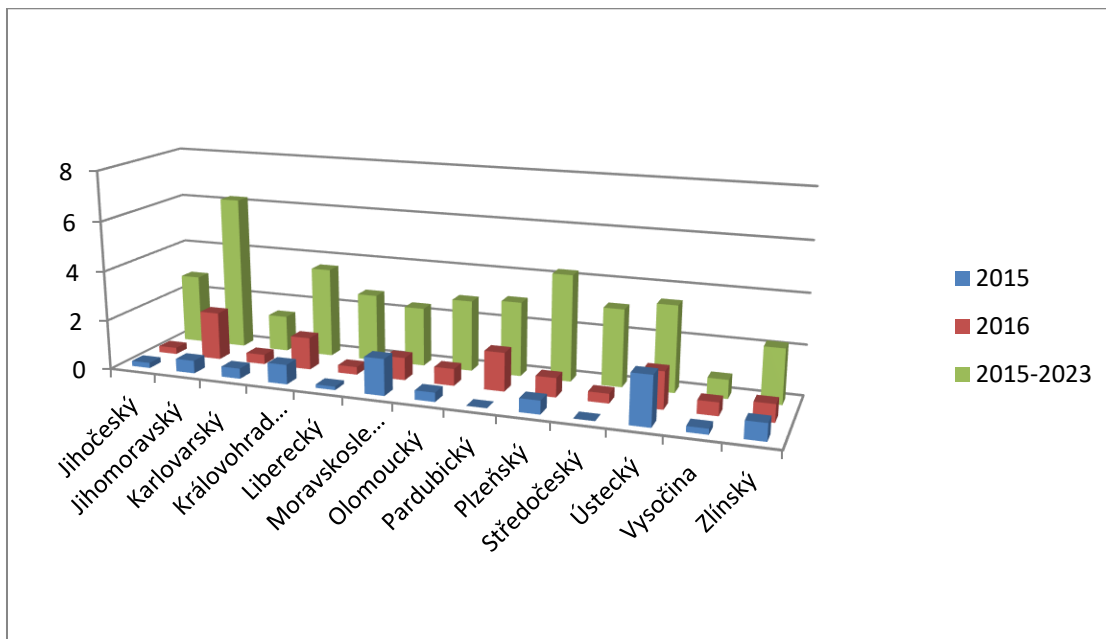
5.1 PRIORITYNÍ OSA 1: KONKURENCESCHOPNÉ, DOSTUPNÉ A BEZPEČNÉ REGIONY

5.1.1 SPECIFICKÝ CÍL 1.1: ZVÝŠENÍ REGIONÁLNÍ MOBILITY PROSTŘEDNICTVÍM MODERNIZACE A ROZVOJE SÍTÍ REGIONÁLNÍ SILNIČNÍ INFRASTRUKTURY NAVAZUJÍCÍ NA SÍŤ TEN-T

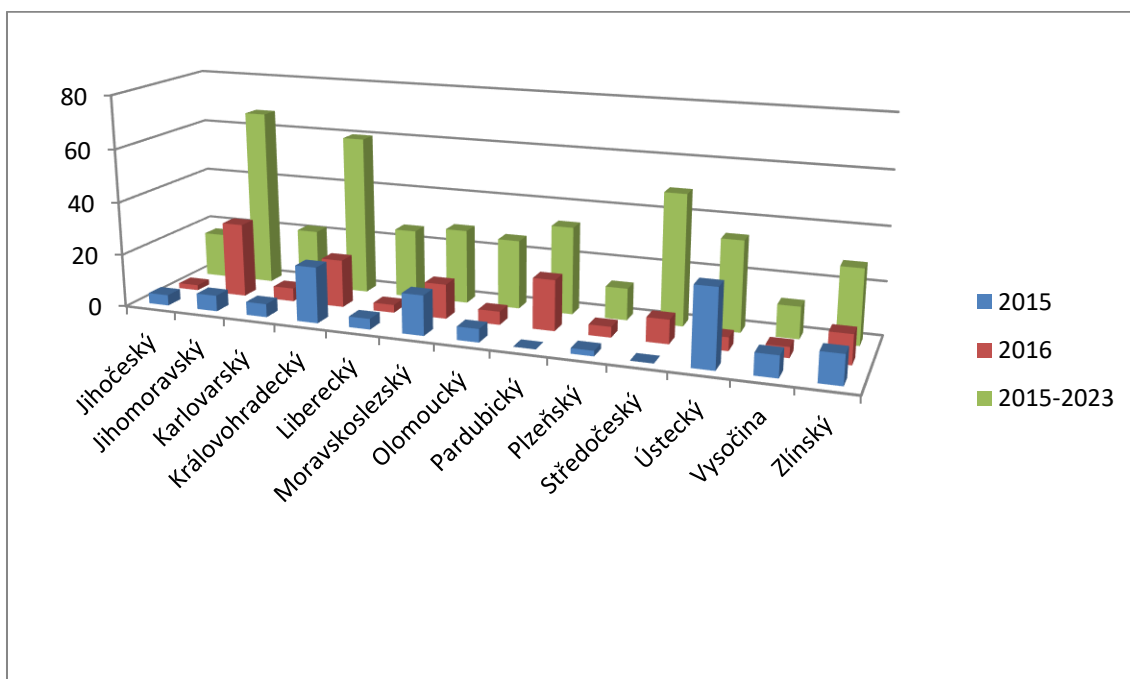
- Příjemci: Kraje, organizace zřizované kraji
- Podporované aktivity: Rekonstrukce, modernizace či výstavba silnice
- Alokace SC: 945 mil. EUR
- Plánované výzvy: Vybrané úseky II. a III. třídy. Vyhlášení výzvy 07/2015, zahájení příjmu žádostí 09/2015, ukončení příjmu žádostí 03/2017.

Dopisem ŘO IROP byly od jednotlivých krajů vyžádány podklady pro stanovení absorpční kapacity. Podle dodaných dokumentů kraje plánují v období 2015–2023 celkem 414 projektů, na jejichž financování by byla potřebná alokace ve výši 38, 745 mld. Kč.

graf 1: Objem finančních prostředků potřebných pro uspokojení záměrů plánovaných jednotlivými kraji v mld. Kč. Jedná se o záměry plánované pro rok 2015, 2016 a pro období 2015-2023 jako celek.



graf 2: Počet záměrů plánovaných jednotlivými kraji. Jedná se o záměry plánované na rok 2015, 2016 a na období 2015-2023 jako celek



Z podkladů zaslanych jednotlivými kraji vyplývá, že absorpční kapacita v tomto specifickém cíli výrazně převyšuje kapacitu specifického cíle. V současné době jsou zpracovávány Regionální akční plány

Absorpční kapacita bude zřejmá ze schválených verzí těchto plánů.

5.1.2 SPECIFICKÝ CÍL 1.2: ZVÝŠENÍ PODÍLU UDRŽITELNÝCH FOREM DOPRAVY

- Příjemci:

Kraje, obce, dobrovolné svazky obcí, organizace zřizované nebo zakládáné kraji, organizace zřizované nebo zakládáné obcemi, organizace zakládáné nebo zřizované dobrovolnými svazky obcí, provozovatelé dráhy nebo drážní dopravy podle zákona č. 266/1994 Sb., o drahách; dopravci ve veřejné linkové dopravě podle zákona č. 111/1994 Sb., o silniční dopravě; 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, kteří jsou provozovateli veřejné linkové dopravy podle zákona č. 111/1994 Sb., o silniční dopravě, na základě smlouvy o veřejných službách v přepravě cestujících.

- Podporované aktivity:

Terminály

Telematika

Bezpečnost

Nízkoemisní a bezemisní vozidla a související plnicí a dobíjecí stanice

Cyklodoprava

65% alokované částky bude poskytováno prostřednictvím integrovaných nástrojů ITI, IPRÚ a místních akčních skupin. Z tohoto důvodu budou absorpční kapacity upřesněny v době vyhotovení příslušných strategických dokumentů.

Potřebnost i zájem o projekty v tomto specifickém cíli přesvědčivě ilustruje stav čerpání podpory na podobná opatření v regionálních operačních programech. Např. Výroční zpráva ROP jihovýchod za rok 2013 uvádí počet podpořených ekologických vozidel veřejné hromadné dopravy (od začátku programového období) 104 ks, 39 zrekonstruovaných terminálů veřejné dopravy, 87 km cyklostezek. ROP Moravskoslezsko uvádí za stejné období 215 ks podpořených ekologických vozidel hromadné dopravy a dva podané projekty na další 39 nových vozidel. Ani jeden ze zmiňovaných regionálních operačních problémů neuvádí problémy při čerpání podpory na tato opatření a oba předpovídají vyčerpání alokované podpory.

Z vyplacených žádostí na dopravní terminály lze jmenovat např. Dopravní terminál Sokolov (podpora ve výši 91,75 mil. Kč), dopravní terminál Cheb (podpora ve výši 100,94 mil. Kč) nebo dopravní terminál Mariánské lázně (podpora v celkové výši 62,26 mil. Kč).

V programovém období 2007-2014 byla podpora na nízkoemisní vozidla veřejné dopravy poskytována také v rámci Operačního programu Životní prostředí. Výzva se týkala jak nákupu nových vozidel s pohonem na CNG, tak i výstavby plnicích stanic CNG. Alokace výzvy byla 1 mld. Kč a výzva se týkala Moravskoslezského a Ústeckého kraje a Aglomerace Brno. Všech 8 projektů podaných v rámci

LVII. výzvy je v současné době v realizaci. Celkové uznatelné výdaje se pohybují v rozmezí 40,8-638,5 mil. Kč., částky podpory pak v rozmezí 36,7-574,7 mil. Kč.

Při srovnatelné cenové hladině terminálů a nízkoemisních vozidel by mohla být vyčerpána celá alokace specifického cíle pouze prostřednictvím těchto dvou aktivit.

Pro nynější programové období bylo vytipováno několik projektů. Tyto projekty i s odhadovaným rozpočtem jsou uvedeny v tabulkách. Je patrná finanční náročnost jednotlivých typů projektů.

Tabulka 1: Plánované projekty v aktivitě Terminály

Výstavba systémů pro přestup na veřejnou dopravu P+R, Jindřichův Hradec	20 mil. Kč
Výstavba systémů pro přestup na veřejnou dopravu P+R, Veselí nad Lužnicí	15 mil. Kč
Centrum mobility 1. etapa - terminál, Jindřichův Hradec	4 mil. Kč
Terminál Rumburk	23,44 mil. Kč
Terminál Klášterec nad Ohří	16,88 mil. Kč
Terminál Žatec	25,291 mil. Kč
Terminál Litvínov	40 mil. Kč

Tabulka 2: Plánované projekty v aktivitě Telematika

Koridor MHD Žižkova ul. - Jeronýmova ul., České Budějovice	19 mil. Kč
Koridor MHD Husova tř. - Mariánské náměstí, České Budějovice	8,5 mil. Kč
Koridor MHD Husova tř. - Výstaviště, České Budějovice	4 mil. Kč
Koridor MHD ve směru Husova-Barnišovská-Opletalova, České Budějovice	6,5 mil. Kč
Modernizace systému řízení světelných křižovatek, České Budějovice	16 mil. Kč
Zařízení pro sledování intenzit dopravy, České Budějovice	5,4 mil. Kč
Osazení elektronických označků na 10 zastávkách MHD, Jindřichův Hradec	1,5 mil. Kč
Dispečink IDS Ústeckého kraje	100 mil. Kč

Tabulka 3: Plánované projekty v aktivitách Bezpečnost a cyklodoprava

Výstavba cyklostezek a cyklotras, Dolní Pěna	6 mil. Kč
Napojení průmyslové zóny Jiráskovo předměstí, Jindřichův Hradec	20 mil. Kč
Propojení okresu Vsetín a Kroměříž cyklostezkou - Cyklostezka Ratiboř - I. Etapa	1,7 mil. Kč
Cyklostezka Kunovice (U. Hr.)	0,48 mil. Kč
cyklostezka BEČVA-VLÁRA-VÁH , Etapa Valašské Klobouky	16 mil. Kč
cyklostezka BEČVA-VLÁRA-VÁH , Etapa Ústí u Vsetína - Val. Příkazy	36 mil. Kč
Cyklodoprava na Chomutovsku	180 mil. Kč

- Alokace SC: 473 mil. EUR
- Plánované výzvy: Podpora veřejné dopravy. Vyhlášení výzvy 12/2015, zahájení příjmu žádostí 12/2015, ukončení příjmu žádostí 03/2016.

5.1.3 SPECIFICKÝ CÍL 1.3: ZVÝŠENÍ PŘIPRAVENOSTI K ŘEŠENÍ A ŘÍZENÍ RIZIK A KATASTROF

- příjemci: (podle §4 zákona č. 239/2000 Sb., o integrovaném záchranném systému a o změně některých zákonů):

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 zakladané organizace, které zajišťují vzdělávání a výcvik složek IZS, státní organizace, které zřizují jednotku HZS podniku s územní působností

- Podporované aktivity:
 1. Zajištění adekvátní odolnosti s důrazem na přizpůsobení se změnám klimatu a novým rizikům
 2. 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
 3. Modernizace vzdělávacích a výcvikových středisek pro základní složky IZS (simulátory, trenažéry, polygony, apod. a jejich vybavení), zaměřených na rozvoj specifických dovedností a součinnost základních složek IZS při řešení mimořádných událostí
- Alokace SC: 151 mil. EUR
- Plánované výzvy:

Plánované výzvy: Technika pro IZS. Vyhlášení výzvy: 12/2015, zahájení příjmu žádostí: 12/2015, ukončení příjmu žádostí: 12/2017

Exponovaná území jsou definována v dokumentu „Zajištění odolnosti a vybavenosti základních složek integrovaného záchranného systému – Policie ČR a hasičského záchranného sboru ČR (včetně JSDH) v území, s důrazem na přizpůsobení se změnám klimatu a novým rizikům v období 2014-2020“ a „Zajištění odolnosti a vybavenosti základních složek integrovaného záchranného systému – Krajských zdravotnických záchranných služeb v území, s důrazem na přizpůsobení se změnám klimatu a novým rizikům v období 2014-2020. Tato území a výcviková střediska jsou uvedena v příloze č. 5 Programového dokumentu IROP. Jedná se o území ohrožené některými s následujícími riziky: extrémní sucho, orkány a větrné smrště, sněhové srážky, masivní námrazy, Havárie spojené s únikem nebezpečných látek. Vybraná území ohrožená těmito riziky zaujímají 64,3 % rozlohy území ČR.

Při stanovení absorpční kapacity pro zdravotnickou záchrannou službu jsou využita také data z analýzy Ministerstva zdravotnictví uvedená v tomto dokumentu v Tabulka 44.

Specifický cíl 1.3 částečně navazuje na oblasti intervence 3.4 Integrovaného operačního programu. Hlavní rozdíl oproti minulému programovému období je v územním zaměření podpory (v Integrovaném operačním programu byla podpora poskytována plošně, zatímco v IROP je poskytována jen pro vymezená území, dále v IOP nebyly podporovány jednotky sboru dobrovolných hasičů. V uplynulém programovém období bylo pro oblast intervence alokováno 170 mil. Eur, v Integrovaném regionálním operačním programu je pro tento cíl alokováno 151 mil. Eur

s předpokladem zajištění 86 nových a modernizovaných objektů sloužících složkám IZS 913 setů nové techniky a věcných prostředků IZS.

Z analýzy Ministerstva vnitra vyplývá, že má HZS ČR zájem na pokračování podporovaných opatření v OI 3.4 i v programovém období 2014+. Touto aktivitou by byla řešena i obměna techniky pro dobrovolné hasiče, která do současné doby probíhala v rámci podprogramu MV Podprogram 114 233 a která by spočívala v tom, že po 5 letech provozu techniky u HZS krajů bude tato technika převáděna obcím (k využití jednotkami sborů dobrovolných hasičů obcí).

HZS ČR jako jedna ze základních složek IZS se v posledních letech rozvinul v široce rozvětvenou instituci plnící řadu úkolů v oblasti ochrany obyvatelstva, která musí být schopna pružně reagovat na nové trendy a nová bezpečnostní rizika. HZS ČR v rámci své činnosti musí reagovat na nové trendy a nová bezpečnostní rizika.

Struktura zásahové činnosti HZS ČR se od klasického pojetí této veřejné služby 70. – 80. let minulého století, chápanou především jako požární ochrana v oblasti preventivní i zásahové, zásadně začala měnit s koncem 90. let. V současnosti tvoří požáry jen cca 20 % zásahové činnosti HZS ČR, plných 70 % je tvořeno tzv. technickými zásahy, zbývajících 10 % připadá na plané poplachy.

Vzhledem k této změně ve struktuře zásahové činnosti není efektivita a akceschopnost HZS ČR a dalších jednotek požární ochrany v současné době s využitím stávající techniky a technologií vždy dostatečná.

Stávající technika HZS krajů trpí morální i fyzickou zastaralostí nebo chybí ve vybavení jednotek HZS krajů zcela.

Reálný odhad finančních nákladů v absolutním vyjádření krajů, jednotlivých ministerstev, pracovní podskupiny PO3 Posílení institucionální kapacity veřejné správy, Národního bezpečnostního úřadu, Policie ČR, Hasičského záchranného sboru ČR a jednotlivých dotčených odborů a úseků MV:

Kraje ČR 1,66 mld. Kč

Policie ČR 1,827 mld. Kč

Hasičský záchranný sbor 3,8 mld. Kč. (Průměr na projekty v kraji 128 mil. Kč - vypočítáno pro 13 krajů mimo Prahu).

Celkově 7,287 mld. Kč.

5.2 PRIORITY OSA 2: ZKVALITNĚNÍ VEŘEJNÝCH SLUŽEB A PODMÍNEK ŽIVOTA PRO OBYVATELE REGIONŮ

5.2.1 SPECIFICKÝ CÍL 2.1: ZVÝŠENÍ KVALITY A DOSTUPNOSTI SLUŽEB VEDOUCÍCH K SOCIÁLNÍ INKLUZI

- Příjemci:

a/ sociální služby: nestátní neziskové organizace, organizační složky státu, příspěvkové organizace organizačních složek státu, kraje, organizace zřizované kraji, obce, organizace zřizované obcemi, dobrovolné svazky obcí, organizace zřizované nebo zakládané dobrovolnými svazky obcí, církve, církevní organizace

b/ sociální bydlení: obce, nestátní neziskové organizace, církve, církevní organizace

- Podporované aktivity:
 1. Deinstitutionalizace sociálních služeb za účelem sociálního začleňování a zvýšení uplatnitelnosti na trhu práce
 2. Infrastruktura pro dostupnost a rozvoj sociální služby
 3. Podpora rozvoje infrastruktury komunitních center za účelem sociálního začleňování a zvýšení uplatnitelnosti na trhu práce
 4. Sociální bydlení

Základní zmapování absorpční kapacity provedené MPSV:

- Služby komunitního charakteru 1,5 mld. Kč
- podpora sociál. začleňování 0,4 mld. Kč
- podpora služeb pro ohrožené rodiny a děti 1 mld. Kč

Jedním z oprávněných příjemců podpory v tomto specifickém cíli jsou církve a církevní organizace. Šetřením u jednotlivých diecézních charit byla odhadnuta absorpční kapacita (odhad na základě současných zkušeností charit jako realizátorů projektů sociálního bydlení a center služeb pro osoby bez přístřeší s výhledem na období 2014-2023 se zohledněním možností spolufinancování příjemce) na 1 mld. Kč.

- Alokace SC: 338 mil. EUR
- Plánované výzvy: Deinstitutionalizace sociálních služeb (včetně SVL). Vyhlášení výzvy 09/2015, zahájení příjmu žádostí 09/2015, ukončení příjmu žádostí 03/2016.

5.2.2 SPECIFICKÝ CÍL 2.2: VZNIK NOVÝCH A ROZVOJ EXISTUJÍCÍCH PODNIKATELSKÝCH AKTIVIT V OBLASTI SOCIÁLNÍHO PODNIKÁNÍ

- Příjemci:

Osoby samostatně výdělečně činné, malé a střední podniky, obce, kraje, organizace zřizované nebo zakládané kraji, organizace zřízené nebo zakládané obcemi, dobrovolné svazky obcí, organizace zřizované nebo zakládané dobrovolnými svazky obcí, nestátní neziskové organizace, církve, církevní organizace

- Podporované aktivity:

Výstavba, rekonstrukce a vybavení sociálních podniků

- Alokace SC: 26 mil. EUR
- Plánované výzvy: Sociální podnikání. Vyhlášení výzvy 10/2015, zahájení příjmu žádostí 10/2015, ukončení příjmu žádostí 12/2015
Sociální podnikání pro SVL. Vyhlášení výzvy 09/2015, zahájení příjmu žádostí 09/2015, ukončení příjmu žádostí 12/2015

Jedním z oprávněných příjemců podpory v tomto specifickém cíli jsou církve a církevní organizace. Šetřením u jednotlivých diecézních charit byla odhadnuta absorpční kapacita (odhad na základě současných zkušeností charit jako realizátorů projektů sociálního podnikání s výhledem na období 2014-2023 se zohledněním možností spolufinancování příjemce) na 2,5 mld. Kč.

V minulém programovém období v rámci Integrovaného operačního programu bylo vytvořeno celkem 270 pracovních úvazků v rámci 52 projektů podpořených celkově 110 mil. Kč. Na vytvoření jednoho pracovního místa tak bylo potřeba vynaložit 407 400 Kč. Lze očekávat, že tento jednotkový náklad zůstane zachován. Ve stávajícím programovém období by tedy bylo možné při alokaci 810 mil Kč vytvořit 1 988 úvazků/osob (předpoklad: 1 úvazek=1 osoba). Vzhledem k předpokládanému zahájení programu, očekáváme pozvolný náběh přijímaných žádostí a výzev. Sektor sociálních podniků není v ČR doposud rozvinut, stejně tak jako jeho systémová a trvale udržitelná podpora. Z tohoto důvodu chybějí relevantní statistická data, která by umožnila adekvátnější výpočet indikátorů na základě absorpční kapacity. Z těchto důvodů je předpoklad proveden na základě zkušeností s minulým programovým obdobím (nákladovost projektů) a poskytnuté alokace.

Ve stávajícím programovém období budou výzvy koncipovány tak, že podmínkou k uznání statusu sociálního podniku bude skutečnost, že podnik vytvoří minimálně 30 % pracovních míst pro osoby ze znevýhodněných skupin. V minulém období činila tato kvóta 40 %. Vytvořeno tedy bude $1\,988 \times 0,3 = 596,4$ úvazků/podpořených osob. Snížená kvóta (30%) vyplývá ze zkušenosti z minulého období. Statistika o počtu podpořených/vytvořených úvazků vychází z minulého období z realizovaných projektů. Údaj o 30 % osob z řad znevýhodněných (minimum) vychází ze záměrů Ministerstva práce a sociálních věcí ČR (MPSV ČR) v rámci projektu "Podpora sociálního podnikání v ČR".

5.2.3 SPECIFICKÝ CÍL 2.3: ROZVOJ INFRASTRUKTURY PRO POSKYTOVÁNÍ ZDRAVOTNÍCH SLUŽEB A PÉČE O ZDRAVÍ

- 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:
 1. Zvýšení kvality vysoce specializované péče
 2. Zvýšení kvality návazné péče
 3. Deinstitutionalizace psychiatrické péče
- Alokace: 284 mil. EUR
- Plánované výzvy: Vysoce specializovaná péče v oblastech onkogynekologie a perinatologie. Vyhlášení výzvy 09/2015, zahájení příjmu žádostí 09/2015, ukončení příjmu žádostí 12/2017.

Okruh příjemců podpory v rámci aktivity „zvýšení vysoce specializované péče“ tvoří 12 perinatologických center a 14 center onkogynekologických. Seznam těchto center je zveřejněn ve Věstníku Ministerstva zdravotnictví ČR.

Pro zpracování absorpční kapacity ve specifickém cíli 2.3 byla využita „Analýza absorpčních kapacit pro oblast infrastruktury zdravotní péče v období 2014-2020“ zpracovaná Ministerstvem zdravotnictví.

V průběhu roku 2013 Ministerstvo zdravotnictví oslovilo 294 poskytovatelů poskytujících různé druhy zdravotní péče. Nazpět bylo k 11.10 2013 zasláno 127 dotazníků (43,20 %) v následující struktuře: 64 poskytovatelů zdravotní péče (z toho 8 fakultních nemocnic, 47 poskytovatelů lůžkové péče a 9 rehabilitačních ústavů, léčeben a lázní), Asociace krajů a 11 krajů, 3 fakulty a vysoké školy, 15 specializovaných ústavů a pracovišť, 10 psychiatrických nemocnic, 11 NNO, 2 lékařské společnosti a 10 ZZS ČR.

Tabulka 4: Výsledky Analýzy absorpční kapacity pro oblast infrastruktury zdravotní péče v období 2014–2020 zpracované Ministerstvem zdravotnictví

		Celková částka	Bez pražských respondentů	Očištěný vzorek ¹	Očištěný vzorek bez pražských respondentů
IROP - Modernizace infrastruktury vysoce specializované péče a ZS	Rekonstrukce staveb, stavební úpravy, nové stavby pro vysoce specializovanou a návaznou péči ²	6 209 060 000	5 411 060 000	6 209 060 000	5 411 060 000
	Přístrojové vybavení vysoce specializované a návazné péče	3 992 690 000	3 177 190 000	3 992 690 000	3 177 190 000
	Modernizace vysoce specializované péče – obecně ³	17 856 000 000	8 526 000 000	3 856 000 000	2 526 000 000
	Rekonstrukce staveb, stavební úpravy, nové stavby pro perinatologickou péči ⁴	210 000 000	210 000 000	210 000 000	210 000 000
	Přístrojové vybavení pro perinatologickou péči	114 870 000	114 870 000	114 870 000	114 870 000
	Modernizace perinatologické péče - obecně ⁵	370 500 000	210 500 000	370 500 000	210 500 000
	Rekonstrukce staveb, stavební úpravy, nové stavby pro ZS ⁶	94 000 000	94 000 000	94 000 000	94 000 000
	Obnova vozového parku ZS ⁷	122 500 000	122 500 000	122 500 000	122 500 000
	Modernizace ZS – obecně ⁸	97 500 000	97 500 000	97 500 000	97 500 000
	Celkem	29 067 120 000	17 963 620 000	15 067 120 000	11 963 620 000

¹ Očištěno o částky lišící se od modu o více než dva řády.

² s aktivitou se v SC 2.3 počítá do budoucna

³ V IROP použit termín „zavedení nových terapeuticko-diagnostických metod“

⁴ V IROP nepodporováno

⁵ V IROP použit termín „zavedení nových terapeuticko-diagnostických metod“

⁶ v SC 2.3 nepodporováno

⁷ v SC 2.3 nepodporováno

⁸ v SC 2.3 nepodporováno

Výstupy z fokusní skupiny k reformě psychiatrické péče

Co se týče problematiky investic do infrastruktury psychiatrické péče, je nutné zohlednit výsledky jednání fokusní skupiny, které proběhlo na Ministerstvu zdravotnictví.

Zástupci všech dotčených stakeholderů se na jednání vyjadřovali k finančním nákladům na realizaci reformy psychiatrické péče. Z jednání vyplynuly následující informace.

Centra duševního zdraví (30 subjektů)

Vybudování centra duševního zdraví (Strategie reformy psychiatrické péče doporučuje jedno centrum na 100 000 obyvatel, tedy asi 30 center v ČR) – 50 milionů Kč. Dá se usuzovat, že centra duševního zdraví budou vznikat nejdříve u stávajících poskytovatelů psychiatrické péče (psychiatrické nemocnice, velcí poskytovatelé lůžkové psychiatrické péče), kterých je přibližně 20. Náklady těchto subjektů budou pravděpodobně nižší než předpokládaných 50 milionů. Stále se však ukazuje potřeba kompletního vybudování 80 center duševního zdraví, což činí přibližně 2,25 miliardy Kč.

Psychiatrická oddělení všeobecných nemocnic (30 subjektů)

Nyní existuje ve všeobecných nemocnicích přibližně 30 psychiatrických oddělení, z nichž pět již poskytuje komplexní služby. Předpokládá se, že 10–15 nemocnic by mělo rozšířit svou kapacitu tak, aby poskytovalo komplexní služby v plné podobě. U oddělení by měla být rozšířena lůžková kapacita ze stávajících 20–30 lůžek na 50 a ve všech případech by měl být zvýšen komfort oddělení, tedy měly by být vybudovány jedno až dvoulůžkové pokoje. V průměru byly náklady na tento typ stavebních investic odhadnuty na 10 milionů na jedno oddělení. V celkovém počtu 30 nemocnic tedy jde o 300 milionů korun.

Psychiatrické nemocnice (12 léčeben)

V případě psychiatrických nemocnic se fokusní skupina shodla, že nutné investice na humanizaci a modernizaci psychiatrických nemocnic jsou v průměru 250 milionů na jednu léčebnu. Předpokládá se však, že tyto investice v sobě zahrnují i vybudování centra duševního zdraví (50 milionů). Budeme-li tedy počítat s částkou nižší, bez nákladů na centra duševního zdraví, která v případě jejich zřízení psychiatrickými nemocnicemi bude tvořit asi 30 milionů, vychází na modernizaci a humanizaci

psychiatrických nemocnic, resp. jejich restrukturalizaci potřebná celková částka přibližně 2,5 miliardy korun. *(Podpora z IROP bude pouze v případě podpory asertivního týmu směřujícího pro uživatele péče do komunitního směru)*

Ambulantní péče (500 subjektů)

Předpokládá se nutná expanze přibližně 5 ambulancí na 100 000 obyvatel, za předpokladu, že minimální náklady na dosažení požadovaného standardu jsou 5 milionů na jednu ambulanci. Celkové náklady na reformu ambulantního sektoru tak představují 2,5 miliard korun.

Vzhledem k tomu, že účastníci skupiny uváděli u jednotlivých pilířů maximalistické varianty nákladů, byla získaná čísla na základě dalších jednání snížena především s ohledem na reálnou schopnost některých zúčastněných subjektů realizovat projekty a na možnosti spolufinancování:

Infrastruktura pro centra duševního zdraví: 2,5 mld.

Humanizace psychiatrických oddělení nemocnic: 850 mil.

Humanizace a restrukturalizace psychiatrických nemocnic: 700 mil.

Celkem: 4,05 mld. Kč

Celkem je možné v SC 2.3 počítat s absorpční kapacitou 12,96 mld. Kč.

5.2.4 SPECIFICKÝ CÍL 2.4: ZVÝŠENÍ KVALITY A DOSTUPNOSTI INFRASTRUKTURY PRO VZDĚLÁVÁNÍ A CELOŽIVOTNÍ UČENÍ

- 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:
 1. Podpora infrastruktury pro předškolní vzdělávání – podpora zařízení péče o děti do 3 let, dětských skupin a mateřských škol
 2. Podpora infrastruktury pro základní vzdělávání v základních školách

3. Podpora infrastruktury škol a školských zařízení pro střední a vyšší odborné vzdělávání
4. 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)
5. Podpora infrastruktury pro zájmové a neformální vzdělávání mládeže

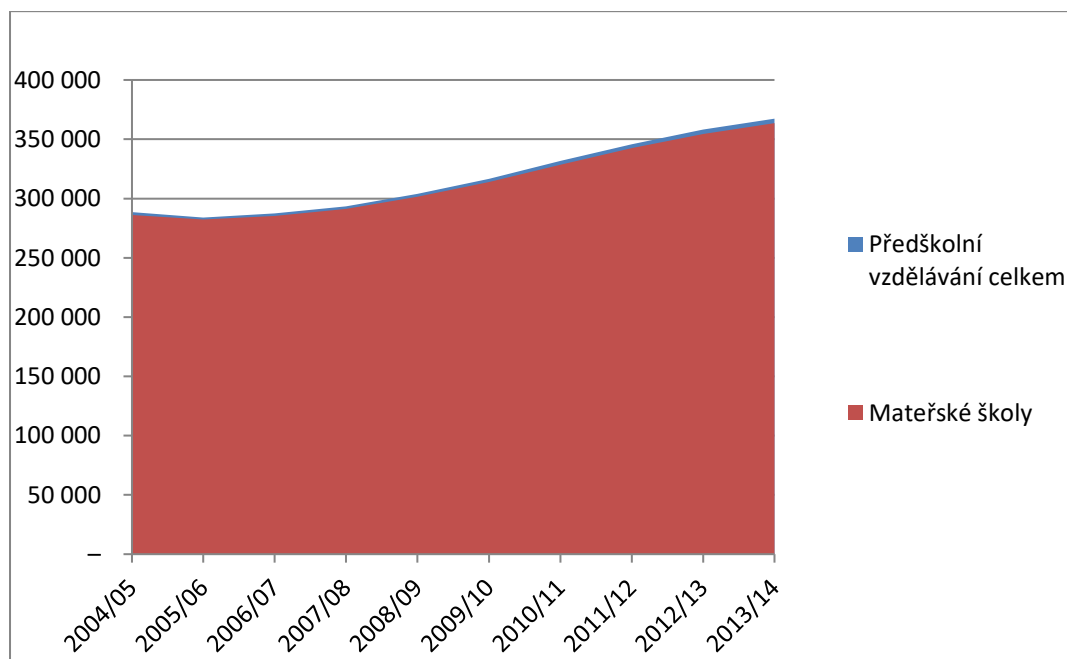
- Alokace SC: 473 mil. EUR
- Plánované výzvy: Infrastruktura pro předškolní vzdělávání. Vyhlášení výzvy 11/2015, zahájení příjmu žádosti 11/2015, ukončení příjmu žádostí 03/2016.

Ke dni zpracování této analýzy probíhá připomínkové řízení k metodickým postupům pro tvorbu MAP a KAP. Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání (OP VVV) připravuje výzvy na podporu akčních plánů na léto 2015.

Výsledky dotazníkového šetření České školní inspekce z června 2013. Osloveny MŠ, ZŠ a SŠ pro definování potřeb ve vybavení.

MŠ - vyjádření zaslalo 1900 MŠ tj. 38 %;	celková částka 560 mil. Kč
ZŠ - vyjádření zaslalo 2100 ZŠ, tj. 51 %;	celková částka 4967 mil. Kč
SŠ - vyjádření zaslalo 370 SŠ, tj. 28 %;	celková částka 158 mil. Kč

graf 3: Vývoj počtu dětí v předškolním vzdělávání (data dle MŠMT)



5.2.5 SPECIFICKÝ CÍL 2.5: SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI V SEKTORU BYDLENÍ

- Příjemci:

a/ v případě dotace: vlastníci bytových domů a společenství vlastníků bytových jednotek, kromě fyzických osob nepodnikajících

b/ v případě finančního nástroje: vlastníci bytových domů a společenství vlastníků bytových jednotek; správce fondu fondů/správce finančního nástroje podle výsledku ex-ante posouzení finančního nástroje

- Podporované aktivity:
 1. Snižování spotřeby energie zlepšením tepelných vlastností budov
 2. Zařízení pro vytápění nebo přípravu teplé vody
 3. Přechod na šetrné, ekologické zdroje
- Alokace SC: 623 mil. Eur
- Plánované výzvy: Energetické úspory v bytových domech. Vyhlášení výzvy 12/2015, zahájení příjmu žádostí 03/2016, ukončení příjmu žádostí 06/2016.

Žádosti v první výzvě, která bude vyhlášena v roce 2015, budou podpořeny dotačně. V dalších výzvách se počítá s využitím finančního nástroje (úvěrového nástroje – na podkladě ex-ante analýzy zpracované pro Ministerstvo pro místní rozvoj společností Deloitte).

Při plánování alokace byly brány v potaz oborové studie – např. příloha č. 6 Národního akčního plánu energetické účinnosti (NAPEE): Strategie renovace budov, která byla zpracována asociací Šancí pro budovy. Dále také informace obsažené v ex-ante analýze využití finančních nástrojů v programu IROP zpracované společností Deloitte pro Ministerstvo pro místní rozvoj.

Česká republika přijala závazek ve výši 47,84 PJ nových úspor v konečné spotřebě energie do roku 2020. Ve Strategii renovace budov je uvedeno, že celková možná úspora energie v rezidenčních budovách je 92 PJ při středně energeticky úsporné renovaci fondu budov a 155 PJ při důkladné renovaci budov (středně energeticky úspornou renovací je myšlena renovace, při které bude dosaženo doporučených hodnot součinitelů tepla jednotlivých konstrukcí dle ČSN 730540 (2011) a mírně zlepšených účinností zdrojů. Důkladnou renovací je myšlena renovace, při které bude dosaženo spodní hranice intervalu tzv. pasivních hodnot součinitele prostupu tepla jednotlivých konstrukcí dle ČSN 730540 (2011), bude dosaženo špičkové účinnosti zdrojů tepla a dále bude instalován systém nuceného větrání s rekuperací odpadního tepla).

Strategie renovace budov předpokládá, že 40% bytových domů bylo již zrenovováno (u panelových domů je předpoklad renovace v 55 % případů). Vlastníci 60% bytových domů jsou tedy před rozhodnutím, zda a v jakém rozsahu provést rekonstrukci svého domu. Předpoklad vychází z šetření

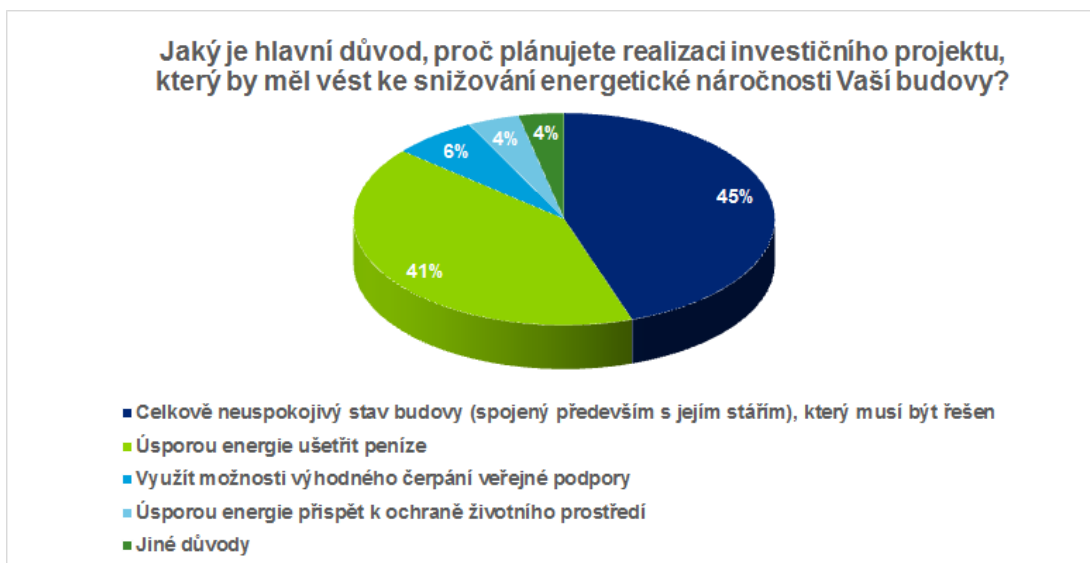
Šance pro budovy, odhadů konzultačních společností, statistiky podpůrných programů, množství prodaného ETICS a také ze studie PanelScan.

Z šetření provedeného asociací Šance pro budovy vyplývá, že pro dosažení doporučeného standardu u všech budov residenčního sektoru by bylo zapotřebí 1 133 mld. Kč, pro oblast bytových domů, relevantní pro zaměření IROP 302 mld. Kč. Pro dosažení pasivního standardu v bytových domech by bylo třeba vynaložit celkové 509 mld. Studie vychází z analýzy stavu celkového počtu 1,58 mil. rodinných domů a 2,42 mil. bytů v bytových domech. Dle údajů studie je nutné vynaložit ročně cca 50 mld. Kč, aby bylo možné uvažovat o splnění kompletní renovace v roce 2050.

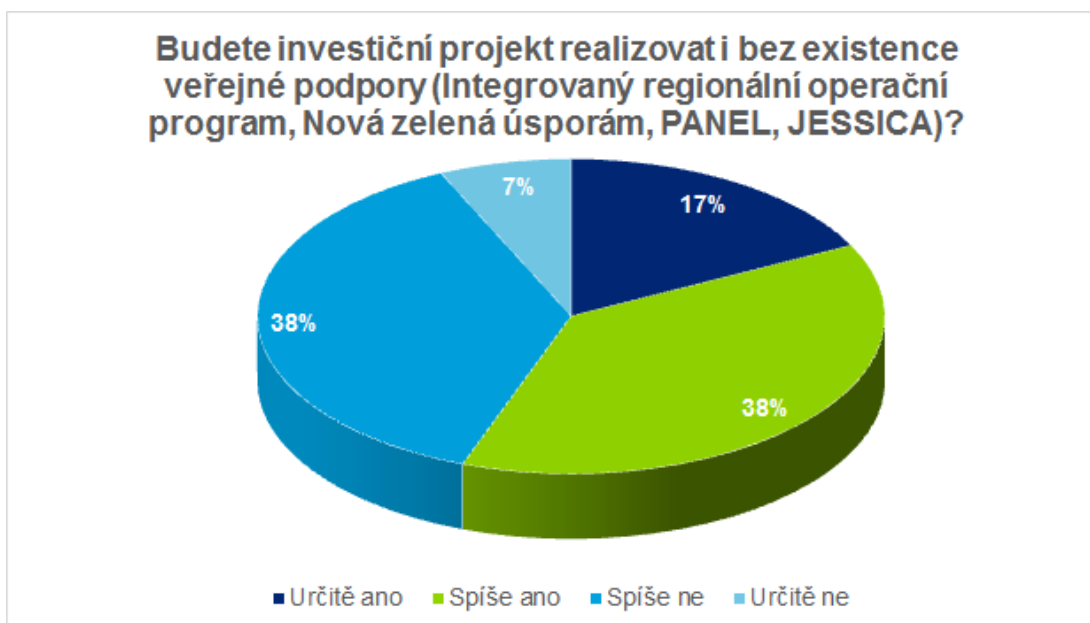
Zmíněná analýza společnosti Deloitte uvádí: „Na základě realizovaných analýz lze potvrdit, že existuje významný potenciál absorpční kapacity ve výši desítek až stovek miliard korun, který je zároveň možné považovat za objem tržního selhání či neoptimální tržní situace. Tyto investice mohou zůstat nerealizovány v případě, že nebude zavedena vhodná forma veřejné podpory“.

Zájem o využití podpory pro energeticky úsporné renovace bytových domů dokazují také grafy – závěry dotazníkového šetření společnosti Deloitte pro ex-ante analýzu finančního nástroje v IROP.

graf 4: důvody pro přípravu investice



graf 5: připravenost investovat i bez existence veřejné podpory



Při přípravě specifického cíle 2.5 využíváme zkušenosti z probíhajících i ukončených programů podpory a navazujeme na ně v podporovaných aktivitách. V Integrovaném operačním programu v oblasti intervence 5.2 (zlepšení prostředí v problémových sídlištích) byly podporovány aktivity zaměřené na regeneraci bytových domů, včetně energeticky úsporných opatření (zateplení obvodového pláště, modernizaci otopné soustavy, apod.). V této oblasti intervence byly dlouhodobě plněny všechny predikce čerpání. Očekává se vyčerpání téměř celé alokace ve výši cca 97-98 %.

5.3 PRIORITY OSA 3: DOBRÁ SPRÁVA ÚZEMÍ A ZEFEKTIVNĚNÍ VEŘEJNÝCH INSTITUCÍ

5.3.1 SPECIFICKÝ CÍL 3.1: ZEFEKTIVNĚNÍ PREZENTACE, POSÍLENÍ OCHRANY A ROZVOJE KULTURNÍHO DĚDICTVÍ

- Příjemci:

vlastníci památek, muzeí a knihoven nebo subjekty s právem hospodaření (dle zápisu v katastru nemovitostí), kromě fyzických osob nepodnikajících.

- Podporované aktivity:
 1. Revitalizace souboru vybraných památek
 2. Zefektivnění ochrany a využívání sbírkových a knihovnických fondů a jejich zpřístupnění
- Alokace SC: 425 mil. EUR
- Plánované výzvy: Revitalizace souboru vybraných památek. Vyhlášení výzvy 11/2015, zahájení příjmu žádostí 11/2015, ukončení příjmu žádostí 03/2016

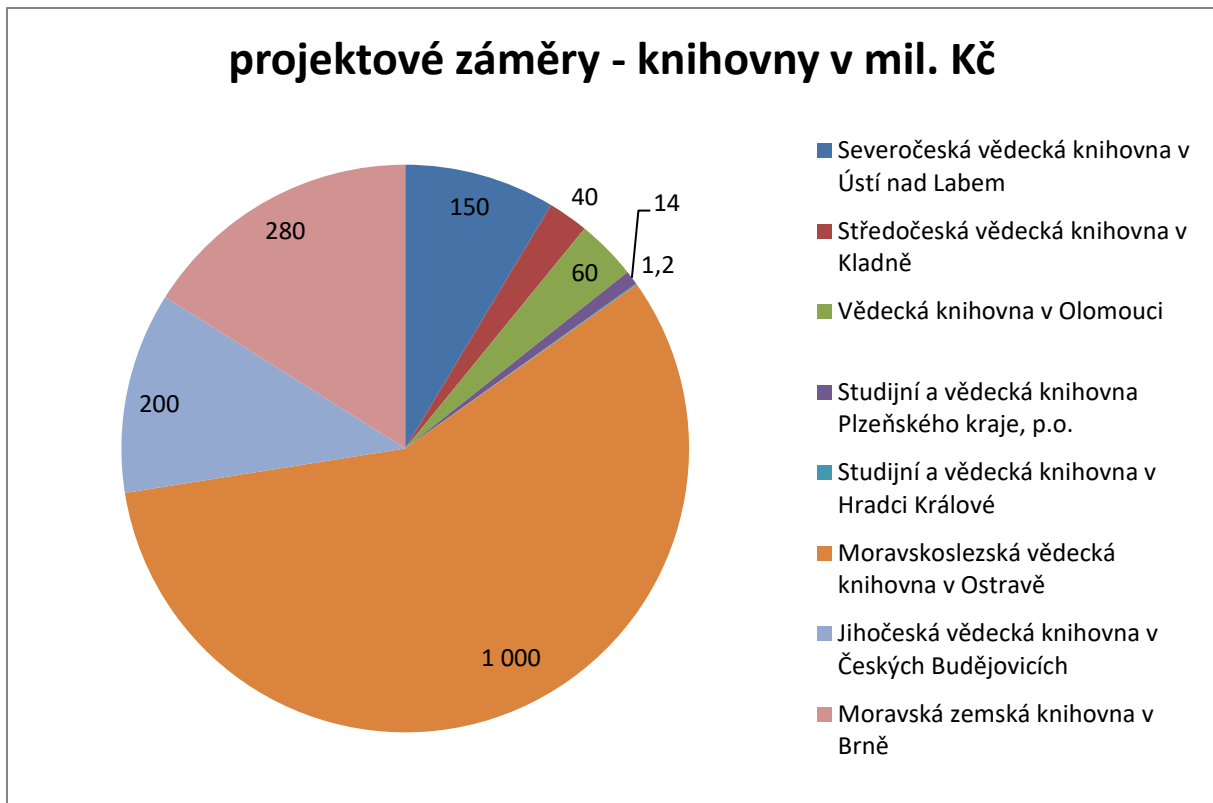
V tomto specifickém cíli budou podporovány pouze památky uvedené na Seznamu světového dědictví UNESCO, indikativního seznamu světového dědictví UNESCO v kategorii kulturní dědictví, seznamu národních kulturních památek k 1. 1. 2014, indikativním seznam národních kulturních památek k 1. 1. 2014. Z celkového počtu více než 40 000 nemovitých kulturních památek v ČR je potenciálních příjemců podpory pouze 376.

Finanční zdroje vyčleněné pro národní programy v oblasti kulturního dědictví jsou v rozmezí řádově v desítkách tisíc korun na projekt a většina kulturních památek musí být opravovaná po etapách. V případě národních kulturních památek či památek UNESCO nedosahují krajské či obecní zdroje požadované finančních výše.

V roce 2014 bylo Ministerstvem kultury provedeno statistické šetření u nemovitých památek knihoven a muzeí po celé ČR za účelem zjištění potenciálních záměrů těchto organizací, které by mohly být financovány Integrovaným regionálním operačním programem v programovém období 2014-2020. Knihovny na základě tohoto šetření zaslali 8 projektových záměrů v celkovém finančním objemu 1,745 mld. Kč. Na dotazníky také odpovědělo 6 muzeí s celkovým počtem 18 projektových záměrů v celkovém objemu 2,635 mld. Kč. Souhrn těchto záměrů je uveden v graf 6 a v tabulce č.5.

Pro celou oblast kulturních památek, muzeí a knihoven odhadlo Ministerstvo kultury absorpční kapacitu celkově na 19 mld. Kč, z toho na záměry podporované ve specifickém cíli 3.1 na 11,7 mld. Kč.

graf 6: požadavky na finanční podporu z IROP pro knihovny. Data podle dotazníkového šetření Ministerstva kultury



Tabulka 5: Projektové záměry muzeí v mil. Kč. Celková částka je 2,635 mld. Kč

Instituce	Název projektu	předpokládaná částka
Moravské zemské muzeum	Centrální depozitář	360
	Dějiny MZM – 200 let muzejnictví na Moravě	28,6
	Hudební muzeum Leoše Janáčka	79,1
	Stálá přírodovědná expozice – Biskupský dvůr	32,4
	Palác šlechtičen	22,2
	Centrum národů střední Evropy	60,15
	Společenskovědná expozice - Dietrichsteinský palác	49,8
Středoevropské forum Olomouc – Central European forum (SEFO)		350
Národní muzeum	Centrum dlouhodobého uložení, ošetření a zpřístupnění sbírkových předmětů na papírovém nosiči dokumentujících hudební kulturu	150
	Centrální dlouhodobé úložiště kulturního dědictví Tereziín III	250
	Expozice zámku Vrchotovy Janovice	19
	Expozice Muzea české loutky a cirkusu v Prachaticích	15
Národní zemědělské muzeum	Obnova NKP zámku Ohrada	53,55
	Modernizace areálu a zefektivnění správy sbírek NZM Čáslav	127,5
	Obnova NKP zámku Kačina	552,5
	Modernizace areálu a zefektivnění správy sbírek NZM Valtice	13,6
Slezské zemské muzeum	Slezské zemské muzeum – expozice v Dolní oblasti Vítkovice	bez údaje
	Slezské zemské muzeum – skleníková expozice Arboretum Nový Dvůr	115
Technické muzeum v Brně	Metodické centrum konzervace (MCK) a centrální depozitáře (CD)	357

5.3.2 SPECIFICKÝ CÍL 3.2: ZVYŠOVÁNÍ EFEKTIVITY A TRANSPARENTNOSTI VEŘEJNÉ SPRÁVY PROSTŘEDNICTVÍM ROZVOJE VYUŽITÍ A KVALITY SYSTÉMŮ IKT

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:
 1. eGovernment
 2. Kybernetická bezpečnost
 3. Specifické informační a komunikační systémy a infrastruktura

- Alokace SC: 330 mil. EUR
- Plánované výzvy:

Elektronizace odvětví – eLegislativa, eSbírka, archivace. Vyhlášení výzvy 12/2015, zahájení příjmu žádostí 12/2015, ukončení příjmu žádostí 06/2016

Kyberbezpečnost – Vyhlášení výzvy 10/2015, zahájení příjmu žádostí 10/2015, ukončení příjmu žádostí 05/2017

Aktivity vedoucí k úplnému elektronickému podání – Vyhlášení výzvy 09/2015, zahájení příjmu žádostí 09/2015, ukončení příjmu žádostí 06/2017

Aktivity ve SC 3.2 vycházejí ze Strategického rámce rozvoje veřejné správy a jeho implementačních plánů a projektových okruhů, jehož gestorem je Ministerstvo vnitra ČR. V květnu – červnu 2015 provedlo Ministerstvo vnitra ČR průzkum napříč resorty, jehož výsledkem je seznam potenciálních projektů, které by resorty chtěly financovat ze specifického cíle 3.2 IROP.

Z [Tabulka 6](#) je zřejmé, že potenciál absorpční kapacity je 16,611 mld. Kč (počítáno jako průměr mezi minimálními a maximálními odhadovanými částkami) téměř dvakrát převyšuje alokaci specifického cíle 3.2. Projekty uvedené v tabulce se týkají pouze projektů plánovaných orgány státní správy.

Tabulka 6: Seznam projektů, které by mohly být financovány prostřednictvím specifického cíle 3.2. Zpracováno na základě podkladů pro společné zasedání Rady vlády pro veřejnou správu a Rady vlády pro informační společnost

Číslo a název projektového okruhu	Garant	Minimální částka	Maximální částka
1. Správa, řízení eGovernmentu (včetně systému pro řízení – NAP)	MV a MF	0,00	0,00
2. Informační a ICT gramotnost a systémy pro vzdělávání	MV	0,00	0,00
3.1 Úplné elektronické podání	MV	168 500 000,00	289 500 000,00
3.2 Kontaktní místa	MV	450 000 000,00	545 000 000,00
3.3 Elektronizace odvětví: eLegislativa, eSbírka	MV	434 000 000,00	520 000 000,00
3.4 Elektronizace odvětví: eCulture	MK, kraje	434 556 000,00	600 986 000,00
3.5 Elektronizace odvětví: eEducation	MŠMT, kraje	100 000 000,00	100 000 000,00
3.6 Elektronizace odvětví: sociální služby, pojištění, dávky	MPSV	1 147 000 000,00	1 302 200 000,00
3.7 Elektronizace odvětví: eHealth	MZd, kraje	1 890 000 000,00	2 215 000 000,00
3.8 Elektronizace odvětví: výběr daní a pojištění	MF	120 000 000,00	180 000 000,00
3.9 Elektronizace odvětví: eJustice	MSp	990 000 000,00	1 260 000 000,00
3.10 Elektronizace odvětví: eProcurement	MMR	240 000 000,00	240 000 000,00
3.11 Elektronizace odvětví: eArchivace (NDA)	MV (NA)	48 000 000,00	76 000 000,00
4. Zpřístupnění obsahu, transparentnost, opendata	MV	45 700 000,00	53 400 000,00
5.1 Rozšíření, propojení a konsolidace datového fondu veřejné správy a jeho efektivní a bezpečné využívání dle jednotlivých agend	MV, Správa základních registrů	50 000 000,00	140 000 000,00
5.2 Prostorová data a služby	MV, CUZAK	1 495 000 000,00	7 868 000 000,00
6.1 Technologická a komunikační infrastruktura (datová centra)	MV	940 346 160,00	260 000 000,00
6.2 Bezpečnost a krizové řízení	MV, kraje	0,00	0,00
6.3 Sdílitelné služby technologické infrastruktury	MV	37 000 000,00	200 000 000,00
7. Kybernetická bezpečnost	NBÚ	539 328 000,00	695 000 000,00
8.1 Elektronická identita	MV	48 000 000,00	61 000 000,00
8.2 Elektronické doručování a ekvivalence dokumentů (eIDAS)	MV	260 000 000,00	362 500 000,00
9. Elektronizace podpůrných procesů	MV, MF a další resorty provozující IS k podpoře procesů	3 166 060 000,00	3 650 000 000,00
		12 603 490 160,00	20 618 586 000,00

5.3.3 SPECIFICKÝ CÍL 3.3: PODPORA POŘIZOVÁNÍ A UPLATŇOVÁNÍ DOKUMENTŮ ÚZEMNÍHO ROZVOJE

Příjemci: obce s rozšířenou působností

Podporované aktivity:

1. Pořízení územních plánů
2. Pořízení regulačních plánů
3. Pořízení územních studií

Alokace: 46 mil. EUR

Plánované výzvy:

1. Územní plány. Vyhlášení výzvy: 07/2015, zahájení příjmu žádostí: 09/2015, ukončení příjmu žádostí: 03/2017
2. Územní studie. Vyhlášení výzvy: 10/2015, zahájení příjmu žádostí: 10/2015, ukončení příjmu žádostí: 03/2017
3. Regulační plány. Vyhlášení výzvy: 09/2015, zahájení příjmu žádostí: 09/2015, ukončení příjmu žádostí: 03/2017

1) Absorpční kapacita intervence na podporu územních plánů

Z Evidence územně plánovací činnosti (EÚPČ) je zřejmé, že z 205 obcí s rozšířenou působností v současné době má téměř 100 těchto obcí územně plánovací dokumentaci z doby před 1. 1. 2007, tedy dokumentaci, jejíž platnost bude skončena k 31. 12. 2020. Lze předpokládat, že cca 2/3 obcí s rozšířenou působností bude pořizovat nový územní plán s využitím finančních prostředků z IROP. Aktualizace územních plánů je průběžnou a soustavnou činností, jelikož se jedná o základní koncepční dokument obce. Aktuálnost územních plánů může být však podpořena i jeho změnou ve vazbě na územní studie, např. studie krajiny. S přihlédnutím k tomu, že průměrná plocha obcí s rozšířenou působností v ČR činí cca 50 km² a rovněž k předpokládanému počtu pořízených územních plánů ve výši 70 ks k roku 2023, tak bude cílová hodnota ke stejnému termínu činit 3 500 km². Průměrné náklady na pořízení jednoho územního plánu se liší podle počtu obyvatel, rozlohy území, množství a rozsahu rozvojových záměrů, které se dané obce s rozšířenou působností dotýkají apod. Při průměrné ceně za jeden územní plán obce s rozšířenou působností cca ve výši 4 mil. Kč činí náklady na pořízení 70 ks územních plánů 280 mil Kč a při průměrné ceně za jednu změnu územního plánu ve výši cca 1,5 mil Kč činí náklady na pořízení 234 ks změn územních plánů 350 mil Kč, celkem tedy 630 mil. Kč. Jedná se o celkovou cenu pořízení, tedy 100 %, z celkové ceny 630 mil. Kč bude 15 % hrazeno z národních zdrojů.

Absorpční kapacita intervence na podporu územních studií

V průběhu let 2007-2013 bylo dle EÚPČ pořízeno 984 územních studií obcí a 74 územních studií krajů. Vzhledem k tomu, že územní studie navrhuje, prověřuje a posuzuje možná řešení vybraných problémů, případně úprav nebo rozvoj některých funkčních systémů v území (například veřejné infrastruktury, územního systému ekologické stability), které by mohly významně ovlivňovat nebo

podmiňovat využití a uspořádání území nebo jejich vybraných částí, je zaměření těchto studií poměrně široké. Také náklady na jejich zpracování se značně liší (od 300 tis. Kč na územní studii obce od 100 tis. Kč na územní studii malé části obce až po max. 7 mil. Kč na územní studii řešící krajinu ve správním obvodu ORP). Pro podporované druhy územních studií byly odhadované náklady stanoveny odborným odhadem ve spolupráci s krajskými úřady:

- územní studie, řešící krajinu podrobně ve všech souvislostech, pořizované pro území správního obvodu ORP - odhadované náklady cca 900 tis. Kč;
- územní studie na veřejnou infrastrukturu (dopravní) na území správního obvodu ORP – odhadované náklady cca 500 tis. Kč;
- územní studie na veřejnou infrastrukturu (technickou) na území správního obvodu ORP – odhadované náklady cca 330 tis. Kč;
- územní studie na veřejná prostranství pro vybrané území správního obvodu obce s rozšířenou působností - odhadované náklady průměrně cca 150 tis. Kč.

Očekává se velký zájem o územní studie krajiny, kdy se předpokládá, že dokumentace, která bude na území správního obvodu ORP zpracována ve všech souvislostech a ve velké podrobnosti, využije 3/4 obcí s rozšířenou působností (kterých je v současné době 205). Odhadovaný počet zpracovaných „územních studií krajiny“ je celkem 153 ks, což při průměrné ceně 900 tis. Kč činí 137,7 mil. Kč.

„Územní studie na veřejnou infrastrukturu“ (dopravní a technickou) - budou pořizovány pro konkrétní akci, která bude na správním obvodu ORP, kdy se předpokládá, že této podpory využije většina ORP, z toho některé i vícekrát. V průměru lze počítat, že bude pořizována v průměru 0,5 územní studie dopravy na jednu ORP, a že podpory pořizování územních studií technické infrastruktury na území správního obvodu ORP využije 50 ORP. Při výše uvedených průměrných cenách dílčích územních studií a počtu ORP (205) činí odhadovaný počet územních studií na veřejnou infrastrukturu (dopravní a technickou) 152 ks v celkové výši 67,5 mil. Kč. Územní studie na veřejná prostranství pro vybrané území správního obvodu obce s rozšířenou působností budou odhadem pořízeny pro cca 200 takových ploch, při průměrné ceně 150 tis. Kč, bude celková výše představovat 30 mil. Kč. (tj. celkem 352 ks územních studií se zaměřením na veřejnou infrastrukturu ve výši 97,5 mil Kč)

Celkové náklady na pořízení územních studií krajiny a veřejné infrastruktury ve výši 505 ks (153+352) činí 235,2 mil. Kč. Jedná se o celkovou cenu pořízení, tedy 100 %, z celkové ceny 235,2 mil. Kč bude 15 % hrazeno z národních zdrojů.

Regulační plány

Pokud předpokládáme, že budou podporovány regulační plány zejména tam, kde je třeba podrobnější regulace v území z důvodu ochrany veřejných zájmů (památkové rezervace a zóny, přestavbová území vymezená v územních plánech apod.), lze předpokládat, že bude pořízeno cca 300 regulačních plánů.

Příjemci: Obce s rozšířenou působností.

Náklady na zpracování jednoho regulačního plánu z vlastního podnětu, nenahrazující územní rozhodnutí, jsou odhadovány na cca 1,5 mil Kč. Lze tedy předpokládat, že celkové výdaje za cca 300 ks regulačních plánů bude činit 450 mil. Kč. Jedná se o celkovou cenu pořízení, tedy 100 %, z celkové ceny 450 mil. Kč bude 15 % hrazeno z národních zdrojů.

Celkem se jedná o odhadovaný objem 1,550 mld. Kč.

5.4 PRIORITYNÍ OSA 4: KOMUNITNĚ VEDENÝ MÍSTNÍ ROZVOJ

5.4.1 SPECIFICKÝ CÍL 4.1: POSÍLENÍ KOMUNITNĚ VEDENÉHO MÍSTNÍHO ROZVOJE ZA ÚČELEM ZVÝŠENÍ KVALITY ŽIVOTA VE VENKOVSKÝCH OBLASTECH A AKTIVIZACE MÍSTNÍHO POTENCIÁLU

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. Kategorie příjemců jsou specifikovány v jednotlivých specifických cílech IROP – jedná se o subjekty realizující projekty v rámci schválených strategií komunitně vedeného místního rozvoje na území místních akčních skupin (MAS).

V současné době jednotlivé MAS zpracovávají svoje strategie a tyto strategie budou teprve v letošním roce předkládány MMR ke schválení. Absorpční kapacity v tomto specifickém cíli budou známy až po vyhodnocení těchto strategií.

Celková je vyhrazeno pro integrované nástroje 28,7 % celkové alokace IROP - na ITI 14,01 % celkové alokace programu, na IPRÚ 6,29 % z celkové alokace programu a na CLLD 8,39% celkové alokace programu.

Výzva v tomto specifickém cíli není v roce 2015 plánována.

5.4.2 SPECIFICKÝ CÍL 4.2: POSÍLENÍ KAPACIT KOMUNITNĚ VEDENÉHO MÍSTNÍHO ROZVOJE ZA ÚČELEM ZLEPŠENÍ ŘÍDÍCÍCH A ADMINISTRATIVNÍCH SCHOPNOSTÍ MAS

Aktivity

1. Přípravné podpůrné činnosti – spočívají v budování kapacit, odborné přípravě a vytváření sítí za účelem vypracování a provádění SCLLD (čl. 35 Obecného nařízení), např. školící akce, studie, konzultace k přípravě strategie
2. Provozní činnosti – aktivity 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 kapacit MAS.
3. Animační činnosti – Aktivity nad rámec povinných činností, které se MAS rozhodne realizovat pro lepší naplňování strategie. Jedná se například o podporu partnerství, spolupráce a informační výměnu mezi místními aktéry, informování o zaměření SCLLD a její propagaci, o animaci školských zařízení na území MAS

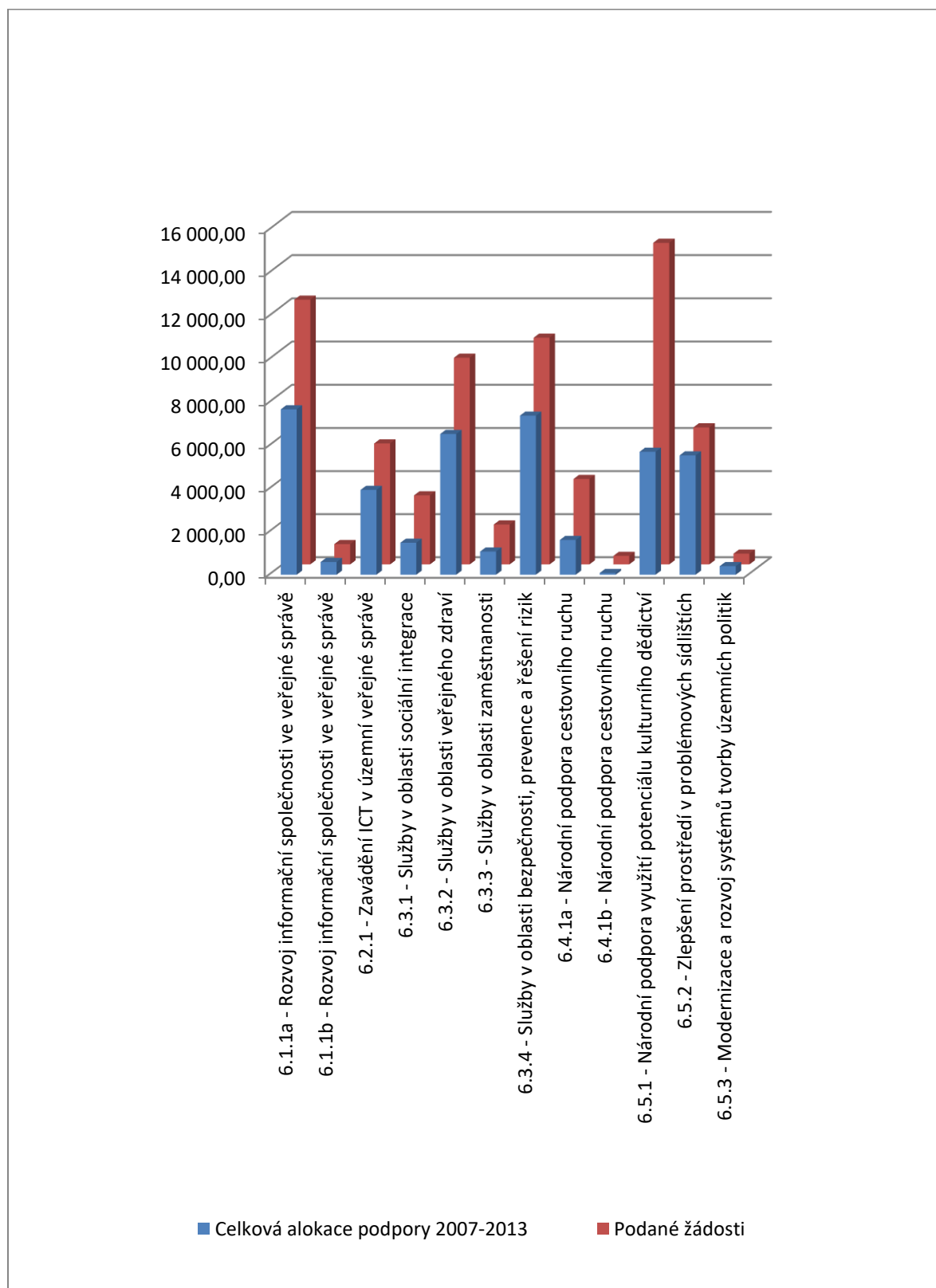
O podporu může žádat celkem 180 Místních akčních skupin.

Alokace: 86 mil. EUR

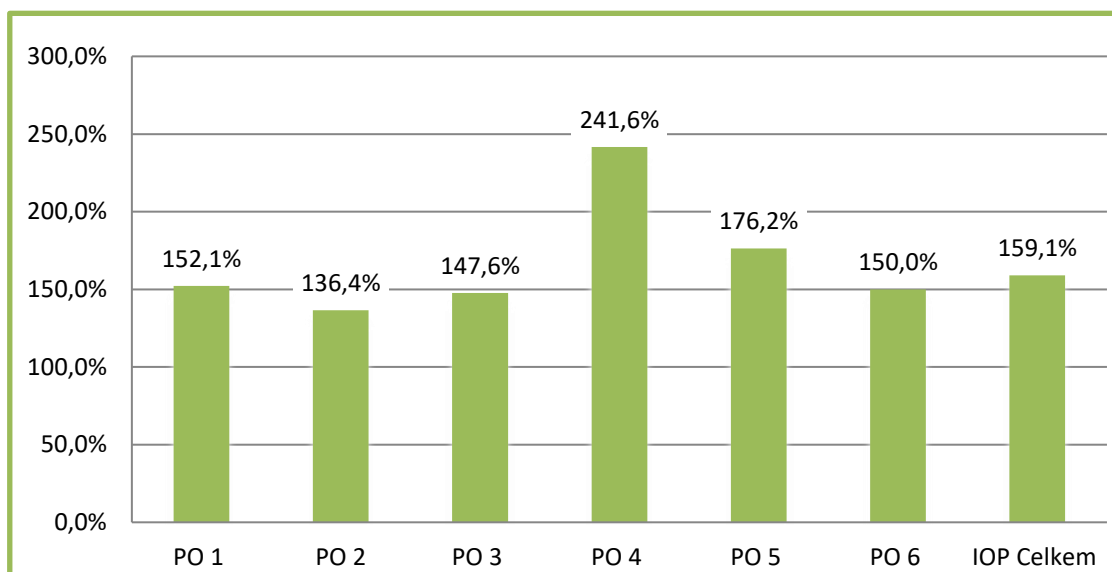
Plánovaná výzvy: Provozní a animační výdaje. Vyhlášení výzvy: 08/2015, zahájení příjmu žádostí: 08/2015, ukončení příjmu žádostí: 11/2020

6 Vyhodnocení čerpání podpory v jednotlivých prioritních osách IOP

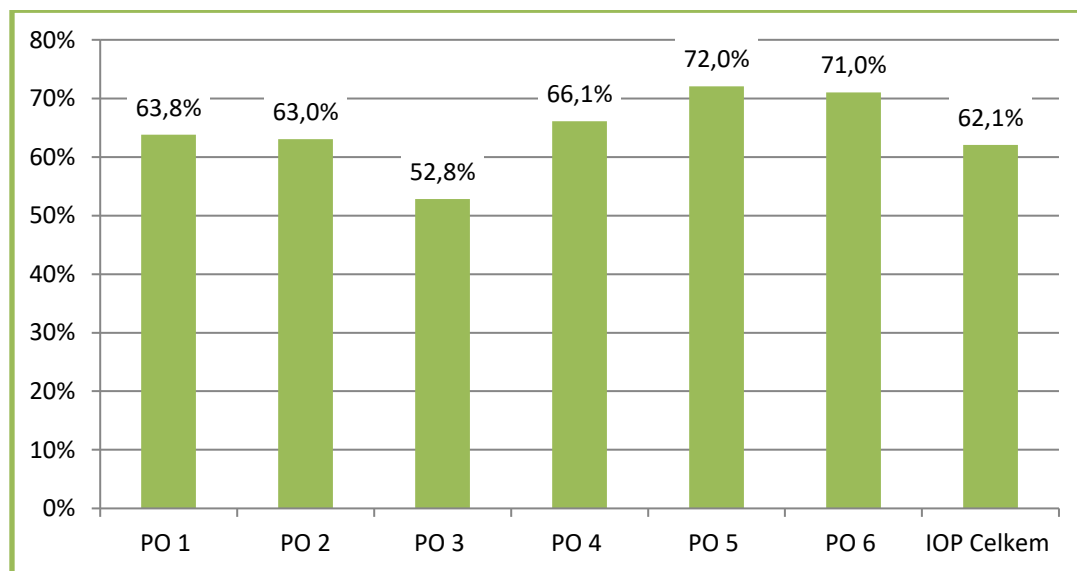
graf 7: Porovnání objemu alokovaných částek a celkového finančního objemu podaných žádostí (v mil. Kč) v jednotlivých oblastech intervence v Integrovaném operačním programu k 1. 2. 2015



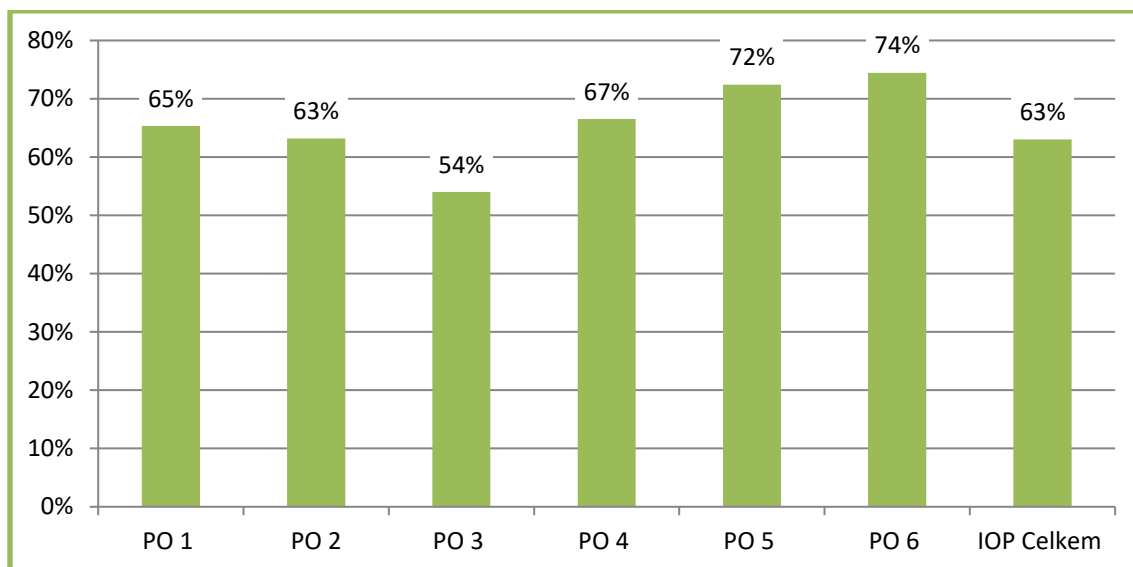
graf 8: Podíl požadované dotace EU na alokaci prioritních os. Zdroj: Výroční zpráva IOP za rok 2014



graf 9: Podíl certifikovaných výdajů v jednotlivých prioritních osách na alokaci prioritních os. Zdroj: Výroční zpráva IOP za rok 2014



graf 10: Podíl proplacených prostředků EU příjemcům na alokaci prioritních os. Zdroj: Výroční zpráva IOP za rok 2014



7 PŘÍLOHY

- Národní akční plán energetické účinnosti (NAPEE)
- Ex-ante analýza využití finančního nástroje v Integrovaném regionálním operačním programu
- Zajištění odolnosti a vybavenosti základních složek integrovaného záchranného systému – Policie ČR a Hasičského záchranného sboru ČR (včetně JSDH) v území, s důrazem na přizpůsobení se změnám klimatu a novým rizikům v období 2014-2020

