



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Operační program Podnikání
a inovace pro konkurenceschopnost



MINISTERSTVO
PRŮMYSLU A OBCHODU

Výroční zpráva o implementaci Operačního programu Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost za rok 2015

Zpracoval: Sekce fondů EU

Ministerstvo průmyslu a obchodu

Česká republika

Květen 2016



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Operační program Podnikání
a inovace pro konkurenceschopnost



MINISTERSTVO
PRŮMYSLU A OBCHODU

Název dokumentu: Výroční / Závěrečná zpráva o implementaci programu za rok 2015

Program / DoP: 01 Operační program Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost

Typ dokumentu: Implementační / Realizační

Druh dokumentu: Výroční / Závěrečná zpráva o implementaci programu

Verze: Final



ZÁKLADNÍ INFORMACE

Identifikační číslo zprávy: 2014CZ16RFOP001

Sledované období od: 1. 1. 2014

Sledované období do: 31. 12. 2015

Zdroj dat: MS2014+

Data platná od: 1. 1. 2014

Data platná k: 31. 12. 2015

Datum generování: 20. 5. 2016

Kontaktní údaje ve věci zprávy:

Jméno: Ludvík

Příjmení: Žáček

Telefon: +420 224 852 879

Email: zacek@mpo.cz



OBSAH

1. IDENTIFIKACE VÝROČNÍ/ZÁVĚREČNÉ ZPRÁVY O IMPLEMENTACI	1
2. PŘEHLED PROVÁDĚNÍ OPERAČNÍHO PROGRAMU (čl. 50 odst. 2 a čl. 111 odst. 3 písm. a) nařízení (EU) č. 1303/2013)	1
3. PROVÁDĚNÍ PRIORITY OSY (čl. 50 odst. 2) nařízení (EU) č. 1303/2013) ...	3
3.1. Přehled provádění.....	3
3.2. Společné indikátory a indikátory specifické pro jednotlivé programy (čl. 50 odst. 2 nařízení (EU) č. 1303/2013)	7
3.4. Finanční údaje (čl. 50 odst. 2 nařízení (EU) č. 1303/2013)	27
4. SHRUTÍ EVALUACÍ (čl. 50 odst. 2 nařízení (EU) č. 1303/2013)	35
5. INFORMACE O PROVÁDĚNÍ INICIATIVY NA PODPORU ZAMĚSTNANOSTI MLADÝCH LIDÍ, JE-LI POUŽITELNÉ (čl. 19 odst. 2 a 4 nařízení (EU) č. 1304/2013)	37
6. PROBLÉMY OVLIVŇUJÍCÍ VÝKONNOST PROGRAMU A PŘIJATÁ OPATŘENÍ (čl. 50 odst. 2 nařízení (EU) č. 1303/2013)	37
7. SHRUTÍ PRO VEŘEJNOST (čl. 50 odst. 9 nařízení (EU) č. 1303/2013)	41
8. ZPRÁVA O IMPLEMENTACI FINANČNÍCH NÁSTROJŮ (článek 46 nařízení (EU) č. 1303/2013).....	43
9. Nepovinné u zprávy, která má být předložena v roce 2016, nevztahuje se na ostatní krátké zprávy: OPATŘENÍ PŘIJATÁ ZA ÚČELEM SPLNĚNÍ PŘEDBĚŽNÝCH PODMÍNEK (čl. 50 odst. 2 nařízení (EU) č. 1303/2013), pokud při přijetí OP nebyly splněny použitelné předběžné podmínky: (viz bod 13 vzoru).....	43
10. POKROK PŘI PŘÍPRAVĚ A PROVÁDĚNÍ VELKÝCH PROJEKTŮ A SPOLEČNÝCH AKČNÍCH PLÁNŮ (čl. 101 písm. h) a čl. 111 odst. 3 nařízení (EU) č. 1303/2013)	46
10.1. Velké projekty.....	46
10.2. Společné akční plány	47



1. IDENTIFIKACE VÝROČNÍ/ZÁVĚREČNÉ ZPRÁVY O IMPLEMENTACI

CCI	2014CZ16RFOP001
Název	Výroční zpráva Operačního programu Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost za rok 2015
Verze	Final
Vykazovaný rok	2015
Datum schválení zprávy monitorovacím výborem	12. 5. 2016

2. PŘEHLED PROVÁDĚNÍ OPERAČNÍHO PROGRAMU (čl. 50 odst. 2 a čl. 111 odst. 3 písm. a) nařízení (EU) č. 1303/2013)

Ministerstvo průmyslu a obchodu (dále jen MPO) je dle usnesení vlády České republiky (dále jen ČR) č. 867/2012 pověřeno řízením Operačního programu Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost (dále jen OP PIK). Vláda ČR schválila tento operační program (dále jen OP) 14. 7. 2014 usnesením č. 581/2014. OP PIK je základním programovým dokumentem MPO pro čerpání finančních prostředků z Evropských strukturálních a investičních fondů (dále jen ESIF) v období 2014-2020. Jako zprostředkující subjekt je pro OP PIK prozatím zachována agentura CzechInvest (dále jen CI, více viz kapitola 6). Ve vazbě na klíčové strategické dokumenty a ve spolupráci s relevantními partnery byly identifikovány čtyři věcně zaměřené prioritní osy (dále jen PO) a jedna PO na technickou pomoc. Největší část finanční alokace OP PIK (téměř 60 %) připadá na PO 1 a 3, které mají bezprostřední vazbu na plnění vybraných hlavních cílů strategie Evropa 2020. Intervence v rámci PO 1 s alokací 1 352,5 mil. EUR (36,5 mld. CZK, 31 % z celkové alokace, pro přepočtení korunových údajů byl použit kurz Evropské centrální banky 27,024 CZK/EUR z prosince 2015) cílí na zvýšení výdajů soukromého sektoru na výzkumné a inovační činnosti. V PO 2 s alokací 892,1 mil. EUR (24,1 mld. CZK, 21 % z celkové alokace) dojde oproti období 2007-2013 k posunu ve formě podpory poskytované začínajícím a rozvojovým malým a středním podnikům (dále jen MSP) od dotací směrem k finančním nástrojům (dále jen FN). Využití FN muselo podle evropské legislativy nejprve projít předběžným posouzením. Z tohoto důvodu nedošlo v roce 2015 k předložení programů využívající FN vládě ČR. PO 3 s alokací 1 217,1 mil. EUR (32,9 mld. CZK, 28 % z celkové alokace) představuje nástroj pro dosažení nákladově efektivního nízkouhlíkového hospodářství. PO 4 s alokací 743,7 mil. EUR (20,1 mld. CZK, 17 % z celkové alokace) přispěje zvýšením pokrytí vysokorychlostním přístupem k internetu ke zlepšení přístupu k informačním a komunikačním technologiím (dále jen ICT), zejména v méně



rozvinutých regionech. PO 5 s alokací 125,6 mil. EUR (3,4 mld. CZK, 3 % z celkové alokace) vychází ze zkušeností z Operačního programu Podnikání a inovace (dále jen OPPI) a ve vazbě na OP Technická pomoc. Intervence v rámci OP PIK budou spolufinancovány z Evropského fondu pro regionální rozvoj (dále jen EFRR). Celková finanční alokace z EFRR pro OP PIK činí 4 331,1 mil. EUR (117,0 mld. CZK). Celkové způsobilé výdaje jsou za PO 1 2 705,0 mil. EUR, PO 2 1 321,2 mil. EUR, PO 3 2 352,4 mil. EUR, PO 4 1 415,7 mil. EUR a PO 5 147,8 mil. EUR. Pro účely implementace OP PIK je využito nižšího členění OP na dílčí, takzvané programy podpory (dále jen PP). Vláda ČR na svém jednání 9. 2. 2015 schválila 20 PP z předpokládaného celkového počtu 24 PP. Ke schválení OP PIK ze strany Evropské komise (dále jen EK) došlo 29. 4. 2015, na nějž 28. 5. 2015 navázalo schválení výběrových kritérií Monitorovacím výborem (dále jen MV) OP PIK, což byla jedna ze základních podmínek pro vyhlášení výzev. K vyhlášení prvních dotačních výzev došlo 29. 5. 2015 se zahájením příjmu takzvaných předběžných žádostí o podporu od 1. 6. 2015. Následně byly 26. 6. 2015 vyhlášeny 2 výzvy pro oblast podpory aplikovaného výzkumu. Další kola vyhlášení výzev proběhla v termínu 21.-22. 9. 2015 a 15. a 22. 12. 2015. Za rok 2015 bylo celkem vyhlášeno včetně Technické pomoci 40 výzev, z nichž bylo ke konci roku otevřeno 33 pro předkládání žádostí o podporu. Jedna výzva byla již v průběhu roku ukončena, jednalo se o II. výzvu programu Technologie, která byla určena pouze na podporu projektů schválených ve III. výzvě IV. prodloužení PP Rozvoj OPPI. Vzhledem k tomu, že všechny schválené projekty nakonec byly podpořeny z OPPI, byla II. výzva PP Technologie zrušena a ukončena. V průběhu roku 2015 docházelo k drobným zpožděním při vyhlásování výzev oproti harmonogramu. Důvodem těchto prodloužení byly problémy, jako například nutnost projednání a schválení kritérií výzvy MV, nedořešená problematika veřejné podpory či omezená funkčnost systému MS2014+, kdy došlo k zpoždění ve vyhlášení výzvy z důvodu absence hodnotícího procesu. Vzhledem k nastavení systému MS2014+ bylo u některých výzev nutné přistoupit k rozdělení výzvy dle podporovaných aktivit na výzvy dílčí. Oproti harmonogramu v roce 2015 nedošlo k vyhlášení I. výzvy PP Vysokorychlostní internet, a to z důvodu zpoždění ve schvalování Národního plánu rozvoje sítí nové generace. Vyhlášení této výzvy je plánováno v druhé polovině roku 2016. Přístup Řídicího orgánu (dále jen ŘO) k výzvám byl takový, že alokace na výzvu byla stanovena ve výši 1/4 celkové alokace konkrétního PP tak, aby byly zdroje rozloženy proporcionálně na celé období. Výzvy byly většinou koncipovány jako kolové a byl preferován jednokolový systém hodnocení. Doposud nejvýraznější zájem žadatelů o podporu byl u výzev Aplikace, Inovace - inovační projekt, Nemovitosti a Úspory energie, kde finanční objem obdržených žádostí o podporu výrazně převýšil alokace určené pro dané výzvy. V průběhu roku 2015 byl patrný velký zájem podnikatelů o většinu výzev, kdy souhrnný převis finančních prostředků na výzvách přesahoval 160 %. K 31. 12. 2015 bylo evidováno v systému MS2014+ celkem 5 956



zaregistrovaných žádostí o podporu s celkovými předpokládanými způsobilými výdaji přesahujícími 5,6 mld. EUR (150,7 mld. CZK) a požadovaným příspěvkem EU ve výši 2,2 mld. EUR (60,3 mld. CZK), což znamenalo, že přes 60 % všech zaregistrovaných žádostí v ČR připadalo na OP PIK. Výstupové indikátory OP PIK dosahují z důvodu posunu implementace celého OP ve všech PO nulových hodnot a tím pádem nemohl existovat žádný projekt, který by prošel hodnotícím procesem s konečným statusem poskytnuté intervence. ŘO počítá, že prvotní náběhy výstupových indikátorů se projeví až v průběhu roku 2016. K finančnímu pokroku OP lze uvést, že do konce roku 2015 nebyly čerpány žádné finanční prostředky a nebyla realizovaná žádná operace formou FN/fondu fondů. V rámci výzvy Technická pomoc bylo v roce 2015 zahájeno celkem 12 projektů v celkové výši 39,3 mil. EUR (1 061 mil. CZK), z toho část EFRR činila 33,4 mil. EUR (902 mil. CZK). Ke všem těmto projektům byly vydány právní akty, ale v roce 2015 z nich nebyly čerpány žádné finanční prostředky. Z hlediska dodržení pravidla n+3 se alokace roku 2014 převádí k alokaci roku 2015, vykazování pravidla n+3 bude probíhat až v roce 2018. Projekty v rámci OP mohou být realizovány na celém území ČR s výjimkou Prahy (rozhodující je skutečné místo realizace projektu). Výjimku tvoří PP Technologie, v rámci něhož mohou být podpořeny projekty realizované pouze v hospodářsky problémových regionech a v územích s vysokou mírou nezaměstnanosti. Integrované územní investice (dále jen ITI) se v roce 2015 nerealizovaly v žádném PP, jelikož nebyly schváleny integrované strategie jednotlivých nositelů ITI. Povinnost respektovat horizontální témata je v rámci OP stanovena již v samotné specifikaci formálních podmínek přijatelnosti projektu v rámci PP a jejich výzev.

3. PROVÁDĚNÍ PRIORITY OSY (čl. 50 odst. 2) nařízení (EU) č. 1303/2013)

3.1. Přehled provádění

■ 01.1 Rozvoj výzkumu a vývoje pro inovace

V rámci PO 1 došlo v roce 2015 k vyhlášení následujících výzev. Výzva I PP Potenciál s alokací 55,5 mil. EUR (1,5 mld. CZK) byla vyhlášena 29. 5. 2015. Po příjmu předběžných žádostí byl od 1. 12. 2015 spuštěn příjem žádostí o podporu (plných), který má trvat do 29. 2. 2016. Výzva I PP Aplikace s alokací 74,0 mil. EUR (2 mld. CZK) byla vyhlášena 26. 6. 2015. Po příjmu předběžných žádostí byl od 1. 12. 2015 spuštěn příjem žádostí o podporu (plných), který má probíhat do 29. 2. 2016. Výzva I PP Inovace - inovační projekt s alokací 148,0 mil. EUR (4 mld. CZK) byla vyhlášena 29. 5. 2015. Po příjmu předběžných žádostí byl od 1. 12. 2015 zahájen příjem žádostí o podporu (plných), který má trvat do 30. 4. 2016. Výzva II PP Inovace - projekt na ochranu práv průmyslového vlastnictví s alokací



1,9 mil. EUR (50 mil. CZK) byla vyhlášena 15. 12. 2015. Příjem žádostí o podporu je připraven od 4. 1. 2016 do 31. 12. 2017. Výzva I PP Spolupráce - klastry s alokací 18,5 mil. EUR (500 mil. CZK) byla vyhlášena 29. 5. 2015. Po příjmu předběžných žádostí byl od 1. 12. 2015 spuštěn příjem žádostí o podporu (plných), který má trvat do 29. 2. 2016. Výzva I PP Spolupráce - technologické platformy s alokací 3,0 mil. EUR (80 mil. CZK) byla vyhlášena 15. 12. 2015. Příjem žádostí o podporu je připraven od 4. 1. 2016 do 4. 5. 2016. Výzva I PP Partnerství znalostního transferu s alokací 11,1 mil. EUR (300 mil. CZK) byla vyhlášena 29. 5. 2015. Po příjmu předběžných žádostí byl od 1. 12. 2015 spuštěn příjem žádostí o podporu (plných), který má probíhat do 29. 2. 2016. Výzva I PP Služby infrastruktury s alokací 51,8 mil. EUR (1,4 mld. CZK) byla vyhlášena 15. 12. 2015. Příjem žádostí o podporu je připraven od 4. 1. 2016 do 4. 5. 2016.

■ 01.2 Rozvoj podnikání a konkurenceschopnosti malých a středních podniků

V rámci PO 2 došlo v roce 2015 k vyhlášení následujících výzev. Výzva I PP Technologie s alokací 9,3 mil. EUR (250 mil. CZK) byla vyhlášena 29. 5. 2015, přičemž příjem žádostí probíhal od 1. 6. 2015 do 31. 10. 2015. Bylo podáno 278 žádostí ve výši 2,0 mil. EUR (54,1 mil. CZK). Výzva II PP Technologie s alokací 74,0 mil. EUR (2 mld. CZK) byla vyhlášena 21. 9. 2015. Téhož dne byl zahájen příjem žádostí o podporu, který byl ukončen 21. 10. 2015. Výzva byla ukončena, neboť všechny projekty byly podpořeny v rámci OPPI. Výzva III PP Technologie s alokací 55,5 mil. EUR (1,5 mld. CZK) byla vyhlášena 15. 12. 2015. Příjem žádostí o podporu je připraven od 4. 1. 2016 do 4. 5. 2016. Výzva I PP Marketing: Individuální účasti na veletrzích a výstavách s alokací 11,1 mil. EUR (300 mil. CZK) byla vyhlášena 29. 5. 2015. Příjem žádostí o podporu probíhal od 2. 6. 2015 pouze do 9. 11. 2015, a to z důvodu dosažení hranice 14,8 mil. EUR (400 mil. CZK). Bylo přijato 259 projektů. Dne 22. 9. 2015 byly vyhlášeny dvě výzvy - Výzva I PP Marketing: CI s alokací 7,4 mil. EUR (200 mil. CZK) a Výzva I PP Marketing: CzechTrade s alokací 12,2 mil. EUR (330 mil. CZK). Příjem žádostí probíhal celý říjen 2015. Podány byly 1 projekt CI ve výši 7,4 mil. EUR (200 mil. CZK) a 3 projekty CzechTrade ve výši 11,9 mil. EUR (320,6 mil. CZK). Výzva I PP Nemovitosti s alokací 55,5 mil. EUR (1,5 mld. CZK) byla vyhlášena 29. 5. 2015. Po příjmu předběžných žádostí byl od 1. 12. 2015 spuštěn příjem žádostí o podporu (plných), který má trvat do 31. 1. 2016. Výzva I PP Školící střediska s alokací 18,5 mil. EUR (500 mil. CZK) byla vyhlášena 29. 5. 2015. Po příjmu předběžných žádostí byl od 1. 12. 2015 spuštěn příjem žádostí o podporu (plných), který má trvat do 29. 2. 2016.



- 01.3 Účinné nakládání energií, rozvoj energetické infrastruktury a obnovitelných zdrojů energie, podpora zavádění nových technologií v oblasti nakládání energií a druhotných surovin

V rámci PO 3 došlo v roce 2015 k vyhlášení následujících výzev. Výzva I PP Úspory energie byla vyhlášena 29. 5. 2015. Po příjmu předběžných žádostí byl od 1. 12. 2015 spuštěn příjem žádostí o podporu (plných), který má trvat do 30. 4. 2016. Alokace Výzvy I PP Úspory energie činí 185,0 mil. EUR (5 mld. CZK). Výzva I PP Obnovitelné zdroje energie byla vyhlášena 15. 12. 2015. Příjem žádostí o podporu je připraven od 4. 1. 2016 do 4. 5. 2016. Alokace Výzvy I PP Obnovitelné zdroje energie činí 13,3 mil. EUR (360 mil. CZK). Výzva I PP Smart grids I. (Distribuční sítě) byla vyhlášena 22. 12. 2015. Po příjmu předběžných žádostí má být od 1. 3. 2016 do 30. 6. 2016 spuštěn příjem žádostí o podporu (plných). Na Výzvu I PP Smart grids I. (Distribuční sítě) je vyhrazeno 9,3 mil. EUR (250 mil. CZK). Výzva I PP Smart grids II. (Přenosová síť) byla vyhlášena 22. 12. 2015. Po příjmu předběžných žádostí má být od 1. 3. 2016 do 30. 6. 2016 spuštěn příjem žádostí o podporu (plných). Alokace Výzvy I PP Smart grids II. (Přenosová síť) činí 66,6 mil. EUR (1,8 mld. CZK). Výzva I PP Úspory energie v soustavách zásobování teplem (dále jen SZT) byla vyhlášena 22. 12. 2015. Po příjmu předběžných žádostí má být od 1. 3. 2016 do 30. 6. 2016 spuštěn příjem žádostí o podporu (plných). Alokace Výzvy I PP Úspory energie v SZT činí 37,0 mil. EUR (1 mld. CZK).

- 01.4 Rozvoj vysokorychlostních přístupových sítí k internetu a informačních a komunikačních technologií

V roce 2015 došlo v rámci PO 4 k vyhlášení jedné výzvy. Výzva I PP ICT a sdílené služby byla vyhlášena 29. 5. 2015. Po příjmu předběžných žádostí byl od 1. 12. 2015 spuštěn příjem žádostí o podporu (plných), který má trvat do 29. 2. 2016. Alokace Výzvy I PP ICT a sdílené služby činí 55,5 mil. EUR (1,5 mld. CZK).

- 01.5 Technická pomoc

V roce 2015 byla za PO 5 - Technická pomoc vyhlášena výzva v celkové výši 116,2 mil. EUR (3 140 mil. CZK), z toho příspěvek EFRR činí 98,7 mil. EUR (2 669 mil. CZK). V rámci této výzvy bylo v roce 2015 zahájeno celkem 12 projektů v celkové výši 39,3 mil. EUR (1 061 mil. CZK), z nichž 9 ve výši 34,5 mil. EUR (932 mil. CZK) je určeno pro MPO, z toho část EFRR činí 29,3 mil. EUR (792,2 mil. CZK), a 3 ve výši 4,8 mil. EUR (129 mil. CZK) jsou určeny pro zprostředkující subjekt agenturu CI, z toho část EFRR činí 4,1 mil. EUR (109,6 mil. CZK). Předmětem těchto projektů jsou zejména osobní a provozní výdaje, externí služby, výdaje MV OP PIK, vzdělávací aktivity, publicita, hodnocení, studie a analýzy. Ke všem těmto projektům byly vydány právní akty a zároveň byly tyto



projekty vloženy do monitorovacího systému MS2014+. V roce 2015 nebyly čerpány žádné finanční prostředky z uvedených projektů.

U výkonnostního rámce ŘO očekává v souvislosti s posunem implementace OP PIK a zkušenostem z předchozího programového období, že k vyššímu náběhu čerpání finančních prostředků dojde až na přelomu 2. a 3. roku po skutečném zahájení implementace OP. Splnění milníků určených pro roky 2016, 2018 a 2023 by nemělo být dle předpokladů ŘO ohroženo.



3.2. Společné indikátory a indikátory specifické pro jednotlivé programy (čl. 50 odst. 2 nařízení (EU) č. 1303/2013)

Tabulka 1: Indikátory výsledků pro EFRR a Fond soudržnosti (podle prioritních os a specifických cílů); platí rovněž pro prioritní osu „technická pomoc“¹

Investiční priorita: 01.1.02 Podpora podnikových investic do výzkumu a inovací a vytváření vazeb a součinnosti mezi podniky, středisky výzkumu a vývoje a odvětvím vysokoškolského vzdělávání, zejména podporou investic v oblasti vývoje produktů a služeb, přenosu technologií, sociálních inovací, ekologických inovací, aplikací veřejných služeb, stimulace poptávky, vytváření sítí, klastrů a otevřených inovací prostřednictvím inteligentní specializace a podporou technického a aplikovaného výzkumu, pilotních linek, opatření k včasnému ověřování produktů, schopností vyspělé výroby a prvovýroby, zejména v oblasti klíčových technologií a šíření technologií pro všeobecné použití

							ROČNÍ HODNOTA											
ID	Indikátor	Měrná jednotka	Kategorie regionu (je-li relevantní)	Výchozí hodnota	Výchozí rok	Cílová hodnota (2023)	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Vysvětlení (v případě potřeby)	
21010	Podnikové výdaje na VaV v podnikatelském sektoru jako % HDP - regiony ČR (mimo hl. m. Praha)	%	Méně rozvinuté regiony	0,58	2012	0,71	0,58	0,74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Ve sloupci pro rok 2014 je obsažena výchozí hodnota indikátoru, jelikož ve sledovaném období nedošlo k žádnému plnění indikátoru. Cílová hodnota odpovídá té, která je uvedena v elektronickém systému SFC2014. V PD OP PIK je uveden interval 0,62-0,8.

¹ V tabulce 1 je nutno rozdělení podle pohlaví v polích pro roční hodnotu použít pouze tehdy, je-li uvedeno v tabulce 12 modelu programu. V opačném případě použijte T = celkem.



							ROČNÍ HODNOTA											
ID	Indikátor	Měrná jednotka	Kategorie regionu (je-li relevantní)	Výchozí hodnota	Výchozí rok	Cílová hodnota (2023)	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Vysvětlení (v případě potřeby)	
21011	Výdaje podnikatelského sektoru na provádění VaV ve vládním a vysokoškolském sektoru jako % celkových výdajů na provádění VaV v těchto sektorech	%	Méně rozvinuté regiony	5,60	2012	7,00	5,60	6,59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Ve sloupci pro rok 2014 je obsažena výchozí hodnota indikátoru, jelikož ve sledovaném období nedošlo k žádnému plnění indikátoru. Cílová hodnota odpovídá té, která je uvedena v elektronickém systému SFC2014. V PD OP PIK je uveden interval 6,5-7,5.
21411	Tržby z inovované produkce jako % celkových tržeb podniků s produktovou inovací	%	Méně rozvinuté regiony	29,20	2012	30,40	29,20	29,20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Ve sloupci pro rok 2014 je obsažena výchozí hodnota indikátoru, jelikož ve sledovaném období nedošlo k žádnému plnění indikátoru. Cílová hodnota odpovídá té, která je uvedena v elektronickém systému SFC2014. V PD OP PIK je uveden interval 29,8-31..



Investiční priorita: 01.2.06 Podpora podnikání, zejména usnadněním hospodářského využívání nových myšlenek a podporou zakládání nových podniků, mimo jiné prostřednictvím podnikatelských inkubátorů

							ROČNÍ HODNOTA											
ID	Indikátor	Měrná jednotka	Kategorie regionu (je-li relevantní)	Výchozí hodnota	Výchozí rok	Cílová hodnota (2023)	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Vysvětlení (v případě potřeby)	
10701	Přidaná hodnota MSP jako % přidané hodnoty ČR	%	Méně rozvinuté regiony	53,81	2012	56,00	53,81	53,11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Ve sloupci pro rok 2014 je obsažena výchozí hodnota indikátoru, jelikož ve sledovaném období nedošlo k žádnému plnění indikátoru. Cílová hodnota odpovídá té, která je uvedena v elektronickém systému SFC2014. V PD OP PIK je uveden interval 55-57.
10710	Míra přežití vzniklých podniků	%	Méně rozvinuté regiony	67,80	2012	68,50	67,80	67,80	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Ve sloupci pro rok 2014 je obsažena výchozí hodnota indikátoru, jelikož ve sledovaném období nedošlo k žádnému plnění indikátoru. Cílová hodnota odpovídá té, která je uvedena v elektronickém systému SFC2014. V PD OP PIK je uveden interval 68-69.



Investiční priorita: 01.2.07 Podpora vytváření a rozšiřování vyspělých kapacit pro rozvoj produktů a služeb

							ROČNÍ HODNOTA											
ID	Indikátor	Měrná jednotka	Kategorie regionu (je-li relevantní)	Výchozí hodnota	Výchozí rok	Cílová hodnota (2023)	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Vysvětlení (v případě potřeby)	
23300	Celková rozloha regenerovaných lokalit v Národní databázi brownfieldů pro ekonomické využití MSP	m ²	Méně rozvinuté regiony	258 756 977,00	2014	259 750 000,00	258 756 977,00	258 756 977,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Ve sloupci pro rok 2014 je obsažena výchozí hodnota indikátoru, jelikož ve sledovaném období nedošlo k žádnému plnění indikátoru. Cílová hodnota odpovídá té, která je uvedena v elektronickém systému SFC2014. V PD OP PIK je uveden interval 259 000 000-260 500 000.
66810	Podíl účastníků kurzů dalšího odborného vzdělávání na celkovém počtu zaměstnaných osob u malých podniků	%	Méně rozvinuté regiony	46,50	2013	48,00	46,50	46,50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Ve sloupci pro rok 2014 je obsažena výchozí hodnota indikátoru, jelikož ve sledovaném období nedošlo k žádnému plnění indikátoru.
66820	Podíl účastníků kurzů dalšího odborného vzdělávání na celkovém počtu zaměstnaných osob u středních podniků	%	Méně rozvinuté regiony	60,10	2013	62,00	60,10	60,10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Ve sloupci pro rok 2014 je obsažena výchozí hodnota indikátoru, jelikož ve sledovaném období nedošlo k žádnému plnění indikátoru.



Investiční priorita: 01.2.111 Vytvoření a provádění nových obchodních modelů pro malé a střední podniky, zejména pro oblast mezinárodního obchodu

							ROČNÍ HODNOTA											
ID	Indikátor	Měrná jednotka	Kategorie regionu (je-li relevantní)	Výchozí hodnota	Výchozí rok	Cílová hodnota (2023)	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Vysvětlení (v případě potřeby)	
10601	Podíl exportu MSP/celkovým výkonům MSP	%	Méně rozvinuté regiony	39,40	2012	41,25	39,40	22,88	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Ve sloupci pro rok 2014 je obsažena výchozí hodnota indikátoru, jelikož ve sledovaném období nedošlo k žádnému plnění indikátoru. Cílová hodnota odpovídá té, která je uvedena v elektronickém systému SFC2014. V PD OP PIK je uveden interval 40,5-42.

Investiční priorita: 01.3.09 Podpora výroby a distribuce energie pocházející z obnovitelných zdrojů

							ROČNÍ HODNOTA											
ID	Indikátor	Měrná jednotka	Kategorie regionu (je-li relevantní)	Výchozí hodnota	Výchozí rok	Cílová hodnota (2023)	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Vysvětlení (v případě potřeby)	
33910	Celkový instalovaný výkon z OZE	MW	Méně rozvinuté regiony	667,10	2013	720,00	667,10	686,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Ve sloupci pro rok 2014 je obsažena výchozí hodnota indikátoru, jelikož ve sledovaném období nedošlo k žádnému plnění indikátoru.



Investiční priorita: 01.3.10 Podpora energetické účinnosti a využívání energie z obnovitelných zdrojů v podnicích

							ROČNÍ HODNOTA											
ID	Indikátor	Měrná jednotka	Kategorie regionu (je-li relevantní)	Výchozí hodnota	Výchozí rok	Cílová hodnota (2023)	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Vysvětlení (v případě potřeby)	
32210	Čistá konečná spotřeba energie v průmyslu	TJ	Méně rozvinuté regiony	306 252,00	2012	316 528,00	306 252,00	313 213 ,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Ve sloupci pro rok 2014 je obsažena výchozí hodnota indikátoru, jelikož ve sledovaném období nedošlo k žádnému plnění indikátoru. Cílová hodnota reflektuje predikci hospodářského růstu a s tím spojený růst spotřeby energie.
32220	Čistá konečná spotřeba energie ve službách	TJ	Méně rozvinuté regiony	142 067,00	2012	168 573,00	142 067,00	117 171 ,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Ve sloupci pro rok 2014 je obsažena výchozí hodnota indikátoru, jelikož ve sledovaném období nedošlo k žádnému plnění indikátoru. Cílová hodnota reflektuje predikci hospodářského růstu a s tím spojený růst spotřeby energie.

Investiční priorita: 01.3.12 Rozvoj a zavádění inteligentních distribučních soustav, jež fungují na hladině nízkého a středního napětí

							ROČNÍ HODNOTA											
ID	Indikátor	Měrná jednotka	Kategorie regionu (je-li relevantní)	Výchozí hodnota	Výchozí rok	Cílová hodnota (2023)	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Vysvětlení (v případě potřeby)	
33600	SAIDI	Délka přerušení v min /rok	Méně rozvinuté regiony	394,33	2013	230,00	394,33	283,22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Ve sloupci pro rok 2014 je obsažena výchozí hodnota indikátoru, jelikož ve sledovaném období nedošlo k žádnému plnění indikátoru. Průměrná systémová doba trvání přerušení dodávky elektrické energie.



							ROČNÍ HODNOTA											
ID	Indikátor	Měrná jednotka	Kategorie regionu (je-li relevantní)	Výchozí hodnota	Výchozí rok	Cílová hodnota (2023)	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Vysvětlení (v případě potřeby)	
33700	SAIFI	Počet přerušení / rok	Méně rozvinuté regiony	2,76	2013	1,93	2,76	2,38	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Ve sloupci pro rok 2014 je obsažena výchozí hodnota indikátoru, jelikož ve sledovaném období nedošlo k žádnému plnění indikátoru. Průměrná systémová četnost přerušení dodávky elektrické energie. V PD OP PIK je uvedena nezaokrouhlená výchozí hodnota 2,755 a cílová hodnota 1,925.

Investiční priorita: 01.3.14 Podpora výzkumu a inovací a zavádění nízkouhlíkových technologií

							ROČNÍ HODNOTA											
ID	Indikátor	Měrná jednotka	Kategorie regionu (je-li relevantní)	Výchozí hodnota	Výchozí rok	Cílová hodnota (2023)	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Vysvětlení (v případě potřeby)	
21710	Aplikované inovativní nízkouhlíkové technologie	Technologie	Méně rozvinuté regiony	0,00	2014	70,00	0,00	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Ve sloupci pro rok 2014 je obsažena výchozí hodnota indikátoru, jelikož ve sledovaném období nedošlo k žádnému plnění indikátoru.



Investiční priorita: 01.3.15 Podpora využívání vysoce účinné kombinované výroby tepla a elektřiny na základě poptávky po užitečném teple

							ROČNÍ HODNOTA											
ID	Indikátor	Měrná jednotka	Kategorie regionu (je-li relevantní)	Výchozí hodnota	Výchozí rok	Cílová hodnota (2023)	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Vysvětlení (v případě potřeby)	
32602	Primární energetické zdroje (teplárenský sektor)	TJ	Méně rozvinuté regiony	380 000,00	2012	378 000,00	380 000,00	379 000 ,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Ve sloupci pro rok 2014 je obsažena výchozí hodnota indikátoru, jelikož ve sledovaném období nedošlo k žádnému plnění indikátoru.

Investiční priorita: 01.3.43 Zvyšování energetické účinnosti a zabezpečení dodávek prostřednictvím rozvoje inteligentních systémů pro distribuci, skladování a přenos energie a prostřednictvím integrace distribuované výroby z obnovitelných zdrojů

							ROČNÍ HODNOTA											
ID	Indikátor	Měrná jednotka	Kategorie regionu (je-li relevantní)	Výchozí hodnota	Výchozí rok	Cílová hodnota (2023)	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Vysvětlení (v případě potřeby)	
33800	Transformační výkon PS/DS	MVA	Méně rozvinuté regiony	21 680,00	2013	23 430,00	21 680,00	21 780 ,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Ve sloupci pro rok 2014 je obsažena výchozí hodnota indikátoru, jelikož ve sledovaném období nedošlo k žádnému plnění indikátoru.



Investiční priorita: 01.4.03 Rozšiřování širokopásmového připojení a zavádění vysokorychlostních sítí a podpora zavádění vznikajících technologií a sítí pro digitální hospodářství

							ROČNÍ HODNOTA											
ID	Indikátor	Měrná jednotka	Kategorie regionu (je-li relevantní)	Výchozí hodnota	Výchozí rok	Cílová hodnota (2023)	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Vysvětlení (v případě potřeby)	
30200	Míra pokrytí sítí nové generace (NGA)	%	Méně rozvinuté regiony	64,00	2013	77,00	64,00	67,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Ve sloupci pro rok 2014 je obsažena výchozí hodnota indikátoru, jelikož ve sledovaném období nedošlo k žádnému plnění indikátoru.

Investiční priorita: 01.4.04 Vyvíjení produktů a služeb v oblasti IKT, elektronický obchod a zvyšování poptávky po IKT

							ROČNÍ HODNOTA											
ID	Indikátor	Měrná jednotka	Kategorie regionu (je-li relevantní)	Výchozí hodnota	Výchozí rok	Cílová hodnota (2023)	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Vysvětlení (v případě potřeby)	
30002	Přidaná hodnota IT služeb jako podíl na HDP	%	Méně rozvinuté regiony	2,09	2012	2,40	2,09	2,12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Ve sloupci pro rok 2014 je obsažena výchozí hodnota indikátoru, jelikož ve sledovaném období nedošlo k žádnému plnění indikátoru. Cílová hodnota odpovídá té, která je uvedena v elektronickém systému SFC2014. V PD OP PIK je uveden interval 2,3-2,5.



Investiční priorita: 01.5.125 Technická pomoc

							ROČNÍ HODNOTA										
ID	Indikátor	Měrná jednotka	Kategorie regionu (je-li relevantní)	Výchozí hodnota	Výchozí rok	Cílová hodnota (2023)	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Vysvětlení (v případě potřeby)
80210	Míra úspěšnosti projektových žádostí	%	Méně rozvinuté regiony	94,37	2014	95,00	94,37	94,37	0	0	0	0	0	0	0	0	Ve sloupci pro rok 2014 je obsažena výchozí hodnota indikátoru, jelikož ve sledovaném období nedošlo k žádnému plnění indikátoru.
82510	Míra stabilizace zaměstnanců implementační struktury	%	Méně rozvinuté regiony	53,00	2014	65,00	53,00	53,00	0	0	0	0	0	0	0	0	Ve sloupci pro rok 2014 je obsažena výchozí hodnota indikátoru, jelikož ve sledovaném období nedošlo k žádnému plnění indikátoru.



Tabulka 3A: Společné indikátory výstupů a indikátory výstupů specifické pro jednotlivé programy pro EFRR a Fond soudržnosti (podle prioritních os, investičních priorit, v rozdělení podle kategorií regionů pro EFRR; to platí rovněž pro prioritní osy „technická pomoc“)²

Investiční priorita: 01.1.02 Podpora podnikových investic do výzkumu a inovací a vytváření vazeb a součinnosti mezi podniky, středisky výzkumu a vývoje a odvětvím vysokoškolského vzdělávání, zejména podporou investic v oblasti vývoje produktů a služeb, přenosu technologií, sociálních inovací, ekologických inovací, aplikací veřejných služeb, stimulace poptávky, vytváření sítí, klastrů a otevřených inovací prostřednictvím inteligentní specializace a podporou technického a aplikovaného výzkumu, pilotních linek, opatření k včasnému ověřování produktů, schopností vyspělé výroby a prvovýroby, zejména v oblasti klíčových technologií a šíření technologií pro všeobecné použití

ID	Indikátor	Měrná jednotka	Fond	Kategorie regionu (je-li relevantní)	Cílová hodnota (2023)	KUMULATIVNÍ HODNOTA										Vysvětlení (v případě potřeby)	
						2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023		
10000 / CO01	Počet podniků pobírajících podporu	Podniky	EFRR	Méně rozvinuté regiony	1 970,00	0,00	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
10102 / CO02	Počet podniků pobírajících granty	Podniky	EFRR	Méně rozvinuté regiony	1 970,00	0,00	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
10300 / CO06	Soukromé investice odpovídající veřejné podpoře podniků (granty)	EUR	EFRR	Méně rozvinuté regiony	1 761 000 000,00	0,00	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
20000 / CO26	Počet podniků spolupracujících s výzkumnými institucemi	Podniky	EFRR	Méně rozvinuté regiony	2 950,00	0,00	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
20101 /	Počet výzkumných organizací spolupracujících s firmami	Organizace	EFRR	Méně rozvinuté regiony	195,00	0,00	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
20400 / CO24	Počet nových výzkumných pracovníků v podporovaných subjektech	FTE	EFRR	Méně rozvinuté regiony	3 260,00	0,00	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
20900 / CO27	Soukromé investice v projektech s veřejnou podporou v oblasti inovací nebo výzkumu a vývoje	EUR	EFRR	Méně rozvinuté regiony	1 761 000 000,00	0,00	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

² V tabulce 3A se rozdělení podle pohlaví v příslušných polích použije pouze tehdy, je-li uvedeno v tabulce 5 nebo 13 OP. V opačném případě použijte T = celkem.



ID	Indikátor	Měrná jednotka	Fond	Kategorie regionu (je-li relevantní)	Cílová hodnota (2023)	KUMULATIVNÍ HODNOTA										Vysvětlení (v případě potřeby)	
						2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023		
21200 / CO28	Počet podniků, které dostávají podporu pro účely uvádění nových výrobků na trh	Podniky	EFRR	Méně rozvinuté regiony	210,00	0,00	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
21301 / CO29	Počet podniků, které dostávají podporu pro účely zavádění výrobků nových pro podnik	Podniky	EFRR	Méně rozvinuté regiony	450,00	0,00	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
22100 /	Počet přihlášek na ochranu práv průmyslového vlastnictví	Přihlášky	EFRR	Méně rozvinuté regiony	600,00	0,00	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
23000 /	Počet nově vzniklých a modernizovaných inovačních infrastruktur	Infrastruktury	EFRR	Méně rozvinuté regiony	50,00	0,00	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

Investiční priorita: 01.2.06 Podpora podnikání, zejména usnadněním hospodářského využívání nových myšlenek a podporou zakládání nových podniků, mimo jiné prostřednictvím podnikatelských inkubátorů

ID	Indikátor	Měrná jednotka	Fond	Kategorie regionu (je-li relevantní)	Cílová hodnota (2023)	KUMULATIVNÍ HODNOTA										Vysvětlení (v případě potřeby)	
						2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023		
10000 / CO01	Počet podniků pobírajících podporu	Podniky	EFRR	Méně rozvinuté regiony	8 000,00	0,00	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
10102 / CO02	Počet podniků pobírajících granty	Podniky	EFRR	Méně rozvinuté regiony	1 100,00	0,00	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
10103 / CO03	Počet podniků pobírajících jinou finanční podporu než granty	Podniky	EFRR	Méně rozvinuté regiony	7 000,00	0,00	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
10105 / CO05	Počet nových podniků, které dostávají podporu	Podniky	EFRR	Méně rozvinuté regiony	402,00	0,00	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
10300 / CO06	Soukromé investice odpovídající veřejné podpoře podniků (granty)	EUR	EFRR	Méně rozvinuté regiony	300 000 000,00	0,00	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	



ID	Indikátor	Měrná jednotka	Fond	Kategorie regionu (je-li relevantní)	Cílová hodnota (2023)	KUMULATIVNÍ HODNOTA										Vysvětlení (v případě potřeby)	
						2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023		
10301 / CO07	Soukromé investice odpovídající veřejné podpoře podniků (jiné než granty)	EUR	EFRR	Méně rozvinuté regiony	1 600 000 000,00	0,00	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
10400 / CO08	Zvýšení zaměstnanosti v podporovaných podnicích	FTE	EFRR	Méně rozvinuté regiony	12 000,00	0,00	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

Investiční priorita: 01.2.07 Podpora vytváření a rozšiřování vyspělých kapacit pro rozvoj produktů a služeb

ID	Indikátor	Měrná jednotka	Fond	Kategorie regionu (je-li relevantní)	Cílová hodnota (2023)	KUMULATIVNÍ HODNOTA										Vysvětlení (v případě potřeby)	
						2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023		
10000 / CO01	Počet podniků pobírajících podporu	Podniky	EFRR	Méně rozvinuté regiony	695,00	0,00	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
10102 / CO02	Počet podniků pobírajících granty	Podniky	EFRR	Méně rozvinuté regiony	695,00	0,00	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
10300 / CO06	Soukromé investice odpovídající veřejné podpoře podniků (granty)	EUR	EFRR	Méně rozvinuté regiony	335 000 000,00	0,00	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
46601 /	Rozšířené, zrekonstruované nebo nově vybudované kapacity bez záboru zemědělského půdního fondu	m ² užité plochy	EFRR	Méně rozvinuté regiony	1 500 000,00	0,00	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
50002 /	Nové kapacity pro školení a odborné vzdělávání MSP	Osoby	EFRR	Méně rozvinuté regiony	10 037,00	0,00	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	



Investiční priorita: 01.2.111 Vytvoření a provádění nových obchodních modelů pro malé a střední podniky, zejména pro oblast mezinárodního obchodu

ID	Indikátor	Měrná jednotka	Fond	Kategorie regionu (je-li relevantní)	Cílová hodnota (2023)	KUMULATIVNÍ HODNOTA										Vysvětlení (v případě potřeby)	
						2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023		
10000 / CO01	Počet podniků pobírajících podporu	Podniky	EFRR	Méně rozvinuté regiony	4 600,00	0,00	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
10102 / CO02	Počet podniků pobírajících granty	Podniky	EFRR	Méně rozvinuté regiony	2 100,00	0,00	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
10104 / CO04	Počet podniků pobírajících nefinanční podporu	Podniky	EFRR	Méně rozvinuté regiony	3 000,00	0,00	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
10300 / CO06	Soukromé investice odpovídající veřejné podpoře podniků (granty)	EUR	EFRR	Méně rozvinuté regiony	84 000 000,00	0,00	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

Investiční priorita: 01.3.09 Podpora výroby a distribuce energie pocházející z obnovitelných zdrojů

ID	Indikátor	Měrná jednotka	Fond	Kategorie regionu (je-li relevantní)	Cílová hodnota (2023)	KUMULATIVNÍ HODNOTA										Vysvětlení (v případě potřeby)	
						2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023		
10000 / CO01	Počet podniků pobírajících podporu	Podniky	EFRR	Méně rozvinuté regiony	170,00	0,00	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
10102 / CO02	Počet podniků pobírajících granty	Podniky	EFRR	Méně rozvinuté regiony	170,00	0,00	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
10300 / CO06	Soukromé investice odpovídající veřejné podpoře podniků (granty)	EUR	EFRR	Méně rozvinuté regiony	79 000 000,00	0,00	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
33905 /	Soustavy vyvedení tepla z bioplynových stanic	soustava	EFRR	Méně rozvinuté regiony	70,00	0,00	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
34600 / CO30	Nová kapacita zařízení pro výrobu energie z obnovitelných zdrojů	MW	EFRR	Méně rozvinuté regiony	70,00	0,00	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
34601 /	Soustrojí MVE	soustrojí	EFRR	Méně rozvinuté regiony	70,00	0,00	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	



ID	Indikátor	Měrná jednotka	Fond	Kategorie regionu (je-li relevantní)	Cílová hodnota (2023)	KUMULATIVNÍ HODNOTA										Vysvětlení (v případě potřeby)
						2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	
34701 /	Nové nebo rekonstruované KVET	soustava KVET	EFRR	Méně rozvinuté regiony	60,00	0,00	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
36010 / CO34	Odhadované roční snížení emisí skleníkových plynů	Tuny ekvivalentu CO2/rok	EFRR	Méně rozvinuté regiony	300 000,00	0,00	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Investiční priorita: 01.3.10 Podpora energetické účinnosti a využívání energie z obnovitelných zdrojů v podnicích

ID	Indikátor	Měrná jednotka	Fond	Kategorie regionu (je-li relevantní)	Cílová hodnota (2023)	KUMULATIVNÍ HODNOTA										Vysvětlení (v případě potřeby)
						2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	
10000 / CO01	Počet podniků pobírajících podporu	Podniky	EFRR	Méně rozvinuté regiony	2 760,00	0,00	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10102 / CO02	Počet podniků pobírajících granty	Podniky	EFRR	Méně rozvinuté regiony	2 700,00	0,00	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10103 / CO03	Počet podniků pobírajících jinou finanční podporu než granty	Podniky	EFRR	Méně rozvinuté regiony	60,00	0,00	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10300 / CO06	Soukromé investice odpovídající veřejné podpoře podniků (granty)	EUR	EFRR	Méně rozvinuté regiony	1 000 000 000,00	0,00	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10301 / CO07	Soukromé investice odpovídající veřejné podpoře podniků (jiné než granty)	EUR	EFRR	Méně rozvinuté regiony	34 000 000,00	0,00	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Investiční priorita: 01.3.12 Rozvoj a zavádění inteligentních distribučních soustav, jež fungují na hladině nízkého a středního napětí

ID	Indikátor	Měrná jednotka	Fond	Kategorie regionu (je-li relevantní)	Cílová hodnota (2023)	KUMULATIVNÍ HODNOTA										Vysvětlení (v případě potřeby)
						2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	
10000 / CO01	Počet podniků pobírajících podporu	Podniky	EFRR	Méně rozvinuté regiony	22,00	0,00	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10102 / CO02	Počet podniků pobírajících granty	Podniky	EFRR	Méně rozvinuté regiony	22,00	0,00	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0



ID	Indikátor	Měrná jednotka	Fond	Kategorie regionu (je-li relevantní)	Cílová hodnota (2023)	KUMULATIVNÍ HODNOTA										Vysvětlení (v případě potřeby)
						2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	
10300 / CO06	Soukromé investice odpovídající veřejné podpoře podniků (granty)	EUR	EFRR	Méně rozvinuté regiony	47 000 000,00	0,00	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
33503 /	Nové smart grids systémy v distribučních soustavách	Systémy	EFRR	Méně rozvinuté regiony	50,00	0,00	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Investiční priorita: 01.3.14 Podpora výzkumu a inovací a zavádění nízkouhlíkových technologií

ID	Indikátor	Měrná jednotka	Fond	Kategorie regionu (je-li relevantní)	Cílová hodnota (2023)	KUMULATIVNÍ HODNOTA										Vysvětlení (v případě potřeby)
						2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	
10000 / CO01	Počet podniků pobírajících podporu	Podniky	EFRR	Méně rozvinuté regiony	38,00	0,00	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10102 / CO02	Počet podniků pobírajících granty	Podniky	EFRR	Méně rozvinuté regiony	38,00	0,00	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10300 / CO06	Soukromé investice odpovídající veřejné podpoře podniků (granty)	EUR	EFRR	Méně rozvinuté regiony	27 000 000,00	0,00	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Investiční priorita: 01.3.15 Podpora využívání vysoce účinné kombinované výroby tepla a elektřiny na základě poptávky po užitečném teple

ID	Indikátor	Měrná jednotka	Fond	Kategorie regionu (je-li relevantní)	Cílová hodnota (2023)	KUMULATIVNÍ HODNOTA										Vysvětlení (v případě potřeby)
						2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	
10000 / CO01	Počet podniků pobírajících podporu	Podniky	EFRR	Méně rozvinuté regiony	250,00	0,00	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10102 / CO02	Počet podniků pobírajících granty	Podniky	EFRR	Méně rozvinuté regiony	238,00	0,00	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10103 / CO03	Počet podniků pobírajících jinou finanční podporu než granty	Podniky	EFRR	Méně rozvinuté regiony	12,00	0,00	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10300 / CO06	Soukromé investice odpovídající veřejné podpoře podniků (granty)	EUR	EFRR	Méně rozvinuté regiony	197 000 000,00	0,00	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0



ID	Indikátor	Měrná jednotka	Fond	Kategorie regionu (je-li relevantní)	Cílová hodnota (2023)	KUMULATIVNÍ HODNOTA										Vysvětlení (v případě potřeby)
						2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	
10301 / CO07	Soukromé investice odpovídající veřejné podpoře podniků (jiné než granty)	EUR	EFRR	Méně rozvinuté regiony	15 000 000,00	0,00	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
33906 /	Nové nebo rekonstruované soustavy zásobování teplem	soustava	EFRR	Méně rozvinuté regiony	120,00	0,00	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
34701 /	Nové nebo rekonstruované KVET	soustava KVET	EFRR	Méně rozvinuté regiony	140,00	0,00	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
36010 / CO34	Odhadované roční snížení emisí skleníkových plynů	Tuny ekvivalentu CO2/rok	EFRR	Méně rozvinuté regiony	180 000,00	0,00	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Investiční priorita: 01.3.43 Zvyšování energetické účinnosti a zabezpečení dodávek prostřednictvím rozvoje inteligentních systémů pro distribuci, skladování a přenos energie a prostřednictvím integrace distribuované výroby z obnovitelných zdrojů

ID	Indikátor	Měrná jednotka	Fond	Kategorie regionu (je-li relevantní)	Cílová hodnota (2023)	KUMULATIVNÍ HODNOTA										Vysvětlení (v případě potřeby)
						2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	
33500 /	Počet rekonstruovaných či zmodernizovaných polí v rozvodnách	pole	EFRR	Méně rozvinuté regiony	72,00	0,00	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
33501 /	Počet nově vybudovaných polí v rozvodnách	pole	EFRR	Méně rozvinuté regiony	46,00	0,00	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Investiční priorita: 01.4.03 Rozšiřování širokopásmového připojení a zavádění vysokorychlostních sítí a podpora zavádění vznikajících technologií a sítí pro digitální hospodářství

ID	Indikátor	Měrná jednotka	Fond	Kategorie regionu (je-li relevantní)	Cílová hodnota (2023)	KUMULATIVNÍ HODNOTA										Vysvětlení (v případě potřeby)
						2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	
10000 / CO01	Počet podniků pobírajících podporu	Podniky	EFRR	Méně rozvinuté regiony	170,00	0,00	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0



ID	Indikátor	Měrná jednotka	Fond	Kategorie regionu (je-li relevantní)	Cílová hodnota (2023)	KUMULATIVNÍ HODNOTA										Vysvětlení (v případě potřeby)	
						2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023		
10102 / CO02	Počet podniků pobírajících granty	Podniky	EFRR	Méně rozvinuté regiony	170,00	0,00	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
30201 / CO0	Domácnosti, které mají nově přístup k širokopásmovým sítím s přenosovou rychlostí nejméně 30 Mb/s	Domácnosti	EFRR	Méně rozvinuté regiony	500 000,00	0,00	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

Investiční priorita: 01.4.04 Vyvíjení produktů a služeb v oblasti IKT, elektronický obchod a zvyšování poptávky po IKT

ID	Indikátor	Měrná jednotka	Fond	Kategorie regionu (je-li relevantní)	Cílová hodnota (2023)	KUMULATIVNÍ HODNOTA										Vysvětlení (v případě potřeby)	
						2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023		
10000 / CO01	Počet podniků pobírajících podporu	Podniky	EFRR	Méně rozvinuté regiony	425,00	0,00	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
10102 / CO02	Počet podniků pobírajících granty	Podniky	EFRR	Méně rozvinuté regiony	425,00	0,00	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
10300 / CO06	Soukromé investice odpovídající veřejné podpoře podniků (granty)	EUR	EFRR	Méně rozvinuté regiony	330 000 000,00	0,00	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
10400 / CO08	Zvýšení zaměstnanosti v podporovaných podnicích	FTE	EFRR	Méně rozvinuté regiony	6 000,00	0,00	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
30500 /	Počet pořízených informačních systémů	Počet IS	EFRR	Méně rozvinuté regiony	572,00	0,00	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
30801 /	Nová a zmodernizovaná IT centra	Centra	EFRR	Méně rozvinuté regiony	78,00	0,00	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	



Investiční priorita: 01.5.125 Technická pomoc

ID	Indikátor	Měrná jednotka	Fond	Kategorie regionu (je-li relevantní)	Cílová hodnota (2023)	KUMULATIVNÍ HODNOTA										Vysvětlení (v případě potřeby)	
						2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023		
80500 /	Počet napsaných a zveřejněných analytických a strategických dokumentů (vč. evaluačních)	Dokumenty	EFRR	Méně rozvinuté regiony	30,00	0,00	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
80901 /	Počet uskutečněných kontrol na místě	Kontroly	EFRR	Méně rozvinuté regiony	2 400,00	0,00	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
82000 /	Počet uskutečněných školení, seminářů, workshopů a konferencí	Aktivity	EFRR	Méně rozvinuté regiony	970,00	0,00	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
82500 /	Počet pracovních míst financovaných z programu	FTE	EFRR	Méně rozvinuté regiony	334,00	0,00	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Ačkoli je v PD OP PIK v cílové hodnotě uvedeno N/R, tabulky indikátorů v MS2014+ musí obsahovat číselné údaje. Z tohoto důvodu je uvedena hodnota 334,00, která byla pro interní účely odhadnuta RO.

1 Pro prioritní osy „technická pomoc“ nejsou cíle povinné.



Tabulka 3B: Pro určité společné indikátory výstupů pro podporu z EFRR v rámci cíle Investice pro růst a zaměstnanost v souvislosti s produktivními investicemi – počet podniků podpořených operačním programem po odečtení vícenásobné podpory pro stejné podniky

Název indikátoru	Počet podniků podpořených OP po odečtení vícenásobné podpory
Počet podniků pobírajících podporu	0
Počet podniků pobírajících granty	0
Počet podniků pobírajících jinou finanční podporu než granty	0
Počet podniků pobírajících nefinanční podporu	0
Počet nově podpořených podniků	0



3.4. Finanční údaje

(čl. 50 odst. 2 nařízení (EU) č. 1303/2013)

Tabulka 6: Finanční údaje na úrovni prioritních os a programů stanovené v tabulce 1 přílohy II prováděcího nařízení Komise (EU) č. 1011/2014³

Prioritní osa	Fond	Kategorie regionu	Základ pro výpočet příspěvku Unie (CZV nebo VZV)	Celková alokace [EUR]	Míra spolufinancování [%]	Veřejné způsobilé výdaje ve schválených operacích [EUR]	Celkové způsobilé výdaje ve schválených operacích [EUR]	Podíl celkové alokace kryté schválenými operacemi [%]	Celkové způsobilé výdaje, které vykázali příjemci řídicímu orgánu [EUR]	Podíl celkové alokace kryté způsobilými výdaji, které vykázali příjemci [%]	Počet schválených operací
01.1 Rozvoj výzkumu a vývoje pro inovace	EFRR	Méně rozvinuté regiony	CZV	2 705 024 588,00	50,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
01.2 Rozvoj podnikání a konkurenceschopnosti malých a středních podniků	EFRR	Méně rozvinuté regiony	CZV	1 321 188 844,00	67,52	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
01.3 Účinné nakládání energií, rozvoj energetické infrastruktury a obnovitelných zdrojů energie, podpora zavádění nových technologií v oblasti nakládání energií a druhotných surovin	EFRR	Méně rozvinuté regiony	CZV	2 352 424 959,00	51,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
01.4 Rozvoj vysokorychlostních přístupových sítí k internetu a informačních a komunikačních technologií	EFRR	Méně rozvinuté regiony	CZV	1 415 747 225,00	52,53	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
01.5 Technická pomoc	EFRR	Méně rozvinuté regiony	CZV	147 765 666,00	85,00	39 261 185,17	39 261 185,17	26,57	0,00	0,00	12
01 Operační program Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost	EFRR	Méně rozvinuté regiony	CZV	7 942 151 282,00	54,53	39 261 185,17	39 261 185,17	0,49	0,00	0,00	12
01 Operační program Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost			CZV	7 942 151 282,00	54,53	39 261 185,17	39 261 185,17	0,49	0,00	0,00	12

³ Prováděcí nařízení Komise (EU) č. 1011/2014 ze dne 22. září 2014, kterým se stanoví prováděcí pravidla k nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 1303/2013, pokud jde o vzory pro předkládání určitých informací Komisi, a podrobná pravidla týkající se výměny informací mezi příjemci a řídicími orgány, certifikačními orgány, auditními orgány a zprostředkujícími subjekty (Úř. věst. L 286, 30. 9. 2014, s. 1).



Tabulka 7: Rozdělení kumulativních finančních údajů podle kategorie zásahů u EFRR, ESF a Fondu soudržnosti (čl. 112 odst. 1 a 2 nařízení (EU) č. 1303/2013 a článek 5 nařízení (EU) č. 1304/2013) (jak je stanoveno v tabulce 2 přílohy II prováděcího nařízení Komise (EU) č. 1011/2014)

Prioritní osa	Fond	Kategorie regionu	Oblast intervence	Forma financování	Typ území	Mechanismus územního plnění	Tematický cíl (pouze pro EFRR a FS)	Vedlejší téma ESF	Ekonomická aktivita	Lokalizace	Celkové způsobilé výdaje ve schválených operacích (EUR)	Veřejné způsobilé výdaje ve schválených operacích (EUR)	Celkové způsobilé výdaje, které vykázali příjemci řídicímu orgánu	Počet schválených operací
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
01.5 Technická pomoc	EFRR	Méně rozvinuté	121	01	01	07	12		18	CZ020	2 531 806,43	2 531 806,43	0,00	9
01.5 Technická pomoc	EFRR	Méně rozvinuté	121	01	01	07	12		18	CZ031	2 838 941,01	2 838 941,01	0,00	9
01.5 Technická pomoc	EFRR	Méně rozvinuté	121	01	01	07	12		18	CZ032	2 531 806,61	2 531 806,61	0,00	9
01.5 Technická pomoc	EFRR	Méně rozvinuté	121	01	01	07	12		18	CZ041	2 838 941,01	2 838 941,01	0,00	9
01.5 Technická pomoc	EFRR	Méně rozvinuté	121	01	01	07	12		18	CZ042	2 531 806,61	2 531 806,61	0,00	9
01.5 Technická pomoc	EFRR	Méně rozvinuté	121	01	01	07	12		18	CZ051	2 838 941,01	2 838 941,01	0,00	9
01.5 Technická pomoc	EFRR	Méně rozvinuté	121	01	01	07	12		18	CZ052	2 838 941,01	2 838 941,01	0,00	9
01.5 Technická pomoc	EFRR	Méně rozvinuté	121	01	01	07	12		18	CZ053	2 838 941,01	2 838 941,01	0,00	9
01.5 Technická pomoc	EFRR	Méně rozvinuté	121	01	01	07	12		18	CZ063	2 838 941,01	2 838 941,01	0,00	9



Prioritní osa	Fond	Kategorie regionu	Oblast intervence	Forma financování	Typ území	Mechanismus územního plnění	Tematický cíl (pouze pro EFRR a FS)	Vedlejší téma ESF	Ekonomická aktivita	Lokalizace	Celkové způsobilé výdaje ve schválených operacích (EUR)	Veřejné způsobilé výdaje ve schválených operacích (EUR)	Celkové způsobilé výdaje, které vykázali příjemci řídicímu orgánu	Počet schválených operací
01.5 Technická pomoc	EFRR	Méně rozvinuté	121	01	01	07	12		18	CZ064	2 791 207,80	2 791 207,80	0,00	9
01.5 Technická pomoc	EFRR	Méně rozvinuté	121	01	01	07	12		18	CZ071	2 791 207,80	2 791 207,80	0,00	9
01.5 Technická pomoc	EFRR	Méně rozvinuté	121	01	01	07	12		18	CZ072	2 484 073,40	2 484 073,40	0,00	9
01.5 Technická pomoc	EFRR	Méně rozvinuté	121	01	01	07	12		18	CZ080	2 791 207,80	2 791 207,80	0,00	9
01.5 Technická pomoc	EFRR	Méně rozvinuté	121	01	01	07	12		19	CZ020	23 312,60	23 312,60	0,00	1
01.5 Technická pomoc	EFRR	Méně rozvinuté	121	01	01	07	12		19	CZ031	26 642,99	26 642,99	0,00	1
01.5 Technická pomoc	EFRR	Méně rozvinuté	121	01	01	07	12		19	CZ032	23 312,60	23 312,60	0,00	1
01.5 Technická pomoc	EFRR	Méně rozvinuté	121	01	01	07	12		19	CZ041	26 642,99	26 642,99	0,00	1
01.5 Technická pomoc	EFRR	Méně rozvinuté	121	01	01	07	12		19	CZ042	23 312,60	23 312,60	0,00	1
01.5 Technická pomoc	EFRR	Méně rozvinuté	121	01	01	07	12		19	CZ051	26 642,99	26 642,99	0,00	1
01.5 Technická pomoc	EFRR	Méně rozvinuté	121	01	01	07	12		19	CZ052	26 642,99	26 642,99	0,00	1



Prioritní osa	Fond	Kategorie regionu	Oblast intervence	Forma financování	Typ území	Mechanismus územního plnění	Tematický cíl (pouze pro EFRR a FS)	Vedlejší téma ESF	Ekonomická aktivita	Lokalizace	Celkové způsobilé výdaje ve schválených operacích (EUR)	Veřejné způsobilé výdaje ve schválených operacích (EUR)	Celkové způsobilé výdaje, které vykázali příjemci řídicímu orgánu	Počet schválených operací
01.5 Technická pomoc	EFRR	Méně rozvinuté	121	01	01	07	12		19	CZ053	26 642,99	26 642,99	0,00	1
01.5 Technická pomoc	EFRR	Méně rozvinuté	121	01	01	07	12		19	CZ063	26 642,99	26 642,99	0,00	1
01.5 Technická pomoc	EFRR	Méně rozvinuté	121	01	01	07	12		19	CZ064	26 642,99	26 642,99	0,00	1
01.5 Technická pomoc	EFRR	Méně rozvinuté	121	01	01	07	12		19	CZ071	26 642,99	26 642,99	0,00	1
01.5 Technická pomoc	EFRR	Méně rozvinuté	121	01	01	07	12		19	CZ072	23 312,60	23 312,60	0,00	1
01.5 Technická pomoc	EFRR	Méně rozvinuté	121	01	01	07	12		19	CZ080	26 642,99	26 642,99	0,00	1
01.5 Technická pomoc	EFRR	Méně rozvinuté	122	01	01	07	12		18	CZ020	31 083,47	31 083,47	0,00	1
01.5 Technická pomoc	EFRR	Méně rozvinuté	122	01	01	07	12		18	CZ031	35 523,97	35 523,97	0,00	1
01.5 Technická pomoc	EFRR	Méně rozvinuté	122	01	01	07	12		18	CZ032	31 083,47	31 083,47	0,00	1
01.5 Technická pomoc	EFRR	Méně rozvinuté	122	01	01	07	12		18	CZ041	35 523,97	35 523,97	0,00	1
01.5 Technická pomoc	EFRR	Méně rozvinuté	122	01	01	07	12		18	CZ042	31 083,47	31 083,47	0,00	1



Prioritní osa	Fond	Kategorie regionu	Oblast intervence	Forma financování	Typ území	Mechanismus územního plnění	Tematický cíl (pouze pro EFRR a FS)	Vedlejší téma ESF	Ekonomická aktivita	Lokalizace	Celkové způsobilé výdaje ve schválených operacích (EUR)	Veřejné způsobilé výdaje ve schválených operacích (EUR)	Celkové způsobilé výdaje, které vykážali příjemci řídicímu orgánu	Počet schválených operací
01.5 Technická pomoc	EFRR	Méně rozvinuté	122	01	01	07	12		18	CZ051	35 523,97	35 523,97	0,00	1
01.5 Technická pomoc	EFRR	Méně rozvinuté	122	01	01	07	12		18	CZ052	35 523,97	35 523,97	0,00	1
01.5 Technická pomoc	EFRR	Méně rozvinuté	122	01	01	07	12		18	CZ053	35 523,97	35 523,97	0,00	1
01.5 Technická pomoc	EFRR	Méně rozvinuté	122	01	01	07	12		18	CZ063	35 523,97	35 523,97	0,00	1
01.5 Technická pomoc	EFRR	Méně rozvinuté	122	01	01	07	12		18	CZ064	35 523,97	35 523,97	0,00	1
01.5 Technická pomoc	EFRR	Méně rozvinuté	122	01	01	07	12		18	CZ071	35 523,97	35 523,97	0,00	1
01.5 Technická pomoc	EFRR	Méně rozvinuté	122	01	01	07	12		18	CZ072	31 083,47	31 083,47	0,00	1
01.5 Technická pomoc	EFRR	Méně rozvinuté	122	01	01	07	12		18	CZ080	35 523,97	35 523,97	0,00	1
01.5 Technická pomoc	EFRR	Méně rozvinuté	123	01	01	07	12		18	CZ020	209 813,50	209 813,50	0,00	1
01.5 Technická pomoc	EFRR	Méně rozvinuté	123	01	01	07	12		18	CZ031	239 786,86	239 786,86	0,00	1
01.5 Technická pomoc	EFRR	Méně rozvinuté	123	01	01	07	12		18	CZ032	209 813,50	209 813,50	0,00	1



Prioritní osa	Fond	Kategorie regionu	Oblast intervence	Forma financování	Typ území	Mechanismus územního plnění	Tematický cíl (pouze pro EFRR a FS)	Vedlejší téma ESF	Ekonomická aktivita	Lokalizace	Celkové způsobilé výdaje ve schválených operacích (EUR)	Veřejné způsobilé výdaje ve schválených operacích (EUR)	Celkové způsobilé výdaje, které vykážali příjemci řídicímu orgánu	Počet schválených operací
01.5 Technická pomoc	EFRR	Méně rozvinuté	123	01	01	07	12		18	CZ041	239 786,86	239 786,86	0,00	1
01.5 Technická pomoc	EFRR	Méně rozvinuté	123	01	01	07	12		18	CZ042	209 813,50	209 813,50	0,00	1
01.5 Technická pomoc	EFRR	Méně rozvinuté	123	01	01	07	12		18	CZ051	239 786,86	239 786,86	0,00	1
01.5 Technická pomoc	EFRR	Méně rozvinuté	123	01	01	07	12		18	CZ052	239 786,86	239 786,86	0,00	1
01.5 Technická pomoc	EFRR	Méně rozvinuté	123	01	01	07	12		18	CZ053	239 786,86	239 786,86	0,00	1
01.5 Technická pomoc	EFRR	Méně rozvinuté	123	01	01	07	12		18	CZ063	239 786,86	239 786,86	0,00	1
01.5 Technická pomoc	EFRR	Méně rozvinuté	123	01	01	07	12		18	CZ064	239 786,86	239 786,86	0,00	1
01.5 Technická pomoc	EFRR	Méně rozvinuté	123	01	01	07	12		18	CZ071	239 786,86	239 786,86	0,00	1
01.5 Technická pomoc	EFRR	Méně rozvinuté	123	01	01	07	12		18	CZ072	209 813,50	209 813,50	0,00	1
01.5 Technická pomoc	EFRR	Méně rozvinuté	123	01	01	07	12		18	CZ080	239 786,86	239 786,86	0,00	1



Tabulka 8: Využití křížového financování⁴

1.	2.	3.	4.	5.	6.
Využití křížového financování	Prioritní osa	Výše podpory EU, která má být použita na základě vybraných operací ² (v EUR)	Podíl celkového finančního přídelu EU na prioritní osu (v %) (3/celkový finanční přídel na prioritní osu x 100)	Způsobilé výdaje vynaložené v rámci křížového financování, které příjemce vykázal řídicímu orgánu (v EUR)	Podíl celkového finančního přídelu na prioritní osu (v %) (5/celkový finanční přídel na prioritní osu x 100)
Křížové financování: náklady způsobilé pro podporu na základě ESF, avšak podpořené z EFRR ¹	01.1 Rozvoj výzkumu a vývoje pro inovace	0,00	0,00	0,00	0,00
Křížové financování: náklady způsobilé pro podporu na základě ESF, avšak podpořené z EFRR ¹	01.2 Rozvoj podnikání a konkurenceschopnosti malých a středních podniků	0,00	0,00	0,00	0,00
Křížové financování: náklady způsobilé pro podporu na základě ESF, avšak podpořené z EFRR ¹	01.3 Účinné nakládání energií, rozvoj energetické infrastruktury a obnovitelných zdrojů energie, podpora zavádění nových technologií v oblasti nakládání energií a druhotných surovin	0,00	0,00	0,00	0,00
Křížové financování: náklady způsobilé pro podporu na základě ESF, avšak podpořené z EFRR ¹	01.4 Rozvoj vysokorychlostních přístupových sítí k internetu a informačních a komunikačních technologií	0,00	0,00	0,00	0,00
Křížové financování: náklady způsobilé pro podporu na základě ESF, avšak podpořené z EFRR ¹	01.5 Technická pomoc	0,00	0,00	0,00	0,00

1 Není-li možné stanovit přesné částky předem, před provedením operace, měla by být zpráva založena na strozech platných pro danou operaci, tj. pokud může operace EFRR zahrnovat až 20 % výdajů typu ESF, měla by zpráva vycházet z předpokladu, že za tímto účelem lze použít celých 20 %. Pokud byla operace dokončena, měly by údaje použité pro tento sloupec vycházet z reálných nákladů, které příjemci vznikly.

2 Čl. 98 odst. 2 nařízení (EU) č. 1303/2013.

⁴ Použitelné pouze u operačních programů v rámci cíle Investice pro růst a zaměstnanost, které zahrnují ESF a/nebo EFRR.



Tabulka 9: Náklady operací prováděných mimo programovou oblast (EFRR a Fond soudržnosti v rámci cíle Investice pro růst a zaměstnanost)

1.	2.	3.	4.	5.	6.
	Prioritní osa	Výše podpory, která má být použita na operace prováděné mimo programovou oblast na základě vybraných operací (v EUR)	Podíl celkového finančního přidělu EU na prioritní osu (v %) (3/ celkový finanční přiděl na prioritní osu x 100)	Způsobilé výdaje vynaložené na operace prováděné mimo programovou oblast, které příjemce vykázal řídicímu orgánu (v EUR)	Podíl celkového finančního přidělu na prioritní osu (v %) (5/ celkový finanční přiděl na prioritní osu x 100)
Náklady na operace mimo programovou oblast ¹	01.1 Rozvoj výzkumu a vývoje pro inovace	0,00	0,00	0,00	0,00
Náklady na operace mimo programovou oblast ¹	01.2 Rozvoj podnikání a konkurenceschopnosti malých a středních podniků	0,00	0,00	0,00	0,00
Náklady na operace mimo programovou oblast ¹	01.3 Účinné nakládání energií, rozvoj energetické infrastruktury a obnovitelných zdrojů energie, podpora zavádění nových technologií v oblasti nakládání energií a druhotných surovin	0,00	0,00	0,00	0,00
Náklady na operace mimo programovou oblast ¹	01.4 Rozvoj vysokorychlostních přístupových sítí k internetu a informačních a komunikačních technologií	0,00	0,00	0,00	0,00
Náklady na operace mimo programovou oblast ¹	01.5 Technická pomoc	0,00	0,00	0,00	0,00

¹ V souladu se stropy stanovenými v čl. 70 odst. 2 nařízení (EU) č. 1303/2013 nebo článku 20 nařízení (EU) č. 1299/2013 a s jejich výhradou.



4. SHRNTÍ EVALUACÍ (čl. 50 odst. 2 nařízení (EU) č. 1303/2013)

Povinnou součástí přípravy OP PIK bylo dle čl. 55 bodu 2 Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 1303/2013 (dále jen obecné nařízení) jeho předběžné (ex-ante) hodnocení, které probíhalo paralelně s přípravou OP již od počátku roku 2013 a jehož zhotovitelem byla společnost EUFC CZ s.r.o. Cílem tohoto projektu bylo především optimalizovat alokace finančních prostředků, zvýšit kvalitu programování a posoudit jeho účinnost a efekty. V rámci tohoto hodnocení byl posuzován systém přidělování a využití rozpočtových zdrojů OP za účelem optimálního nastavení programu a dále byla posuzována kvalita programování. Byly identifikovány případné disparity a mezery v systému, zhodnocen potenciál pro rozvoj oblastí, na jejichž podporu je OP zaměřen, a posouzeny střednědobé a dlouhodobé potřeby a cíle, kterých je nutno dosáhnout. V průběhu řešení projektu převažovaly metody desk research (analýza relevantních dostupných primárních zdrojů), sběr a analýza dat doplněné o pracovní schůzky se zástupci zadavatele a účastí členů hodnotitelského týmu na jednání platformy a pracovních skupin pro přípravu OP PIK. Verze OP PIK předložená EK byla zhodnocena v závěrečné zprávě ex-ante hodnocení, která je přílohou programového dokumentu. Předmětem závěrečného hodnocení byla pracovní verze OP PIK z 11. 6. 2014 (verze 7-2). Ta byla hodnocena jako vhodný podklad pro řešení vybraných problémových oblastí Dohody o partnerství (Výzkumný a inovační systém, Konkurenceschopné podniky, ICT infrastruktura a Energetická infrastruktura). V závěru předběžného hodnocení OP PIK bylo identifikováno následujících 7 doporučení, kterými se mělo MPO v další fázi tvorby OP ještě zabývat: 1) zvážení další koncentrace OP PIK na podporu klíčových aktivit, 2) doplnění popisu výsledků a zkušeností z programového období 2007-2013, 3) identifikace dalších faktorů mimo OP ovlivňujících dosažitelnost specifických cílů (dále jen SC) OP PIK, 4) doplnění dalších komplementarit a synergií mezi PO a SC OP PIK, 5) odlišení skutečně dosažitelných výsledků od širších socioekonomických cílů, 6) popis postupů monitorování programu a shromažďování dat v řídicí dokumentaci OP PIK, 7) analýza a na ni navazující opatření v oblasti administrativní kapacity. Náklady na realizaci evaluace ve výši 29 191 EUR bez DPH (789 tis. CZK bez DPH) byly hrazeny z prostředků technické pomoci OPPI. Dalším hodnocením, které se uskutečnilo, bylo posouzení vlivů OP PIK na životní prostředí (dále jen SEA OP PIK). Hodnocení proběhlo v souladu se zákonem č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění pozdějších předpisů, a se zákonem č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů. Předkladatelem OP PIK bylo MPO, příslušným úřadem pro posuzování Ministerstvo životního prostředí (dále jen MŽP). Zpracovatelem SEA OP PIK byla společnost Integra Consulting



s.r.o. Hodnocení bylo zaměřeno na možné významné vlivy OP na životní prostředí a lidské zdraví včetně potenciálních vlivů na lokality soustavy Natura 2000. Proces SEA zahrnoval také konzultace a projednávání výstupů hodnocení s relevantními partnery. SEA OP PIK byla zahájena koncem června 2013. Dne 15. 8. 2013 bylo předáno MŽP oznámení OP PIK a na jeho základě bylo zahájeno zjišťovací řízení. Na základě oznámení a obdržení vyjádření vydalo dne 22. 10. 2013 MŽP závěr zjišťovacího řízení, ve kterém stanovilo požadavky, na něž se má hodnocení SEA OP PIK zaměřit. Formálním výstupem hodnocení byla dokumentace SEA, jejíž součástí byl přehled všech návrhů a doporučení vznesených v rámci SEA spolu s indikací, jak byly tyto návrhy a doporučení zohledněny v návrhu OP. Dokumentace SEA byla také předmětem veřejného projednávání, které se uskutečnilo dne 18. 6. 2014. Dne 2. 7. 2014 vydalo MŽP souhlasné stanovisko k návrhu OP PIK. Náklady na realizaci evaluace ve výši 21 532 EUR bez DPH (582 tis. CZK bez DPH) byly hrazeny z prostředků technické pomoci OPPI. V roce 2015 byl připraven Evaluační plán (dále jen EP) OP PIK, který vymezuje legislativní a metodické rámce provádění evaluací tohoto OP, hlavní principy a standardy evaluací, popis organizačního zajištění provádění evaluací a jako hlavní část EP, indikativní přehled jednotlivých plánovaných evaluací. EP byl schválen 3. MV OP PIK, který se konal dne 11. 11. 2015. Na tomto MV OPPIK byly také předneseny výsledky evaluační studie se zaměřením na předběžné posouzení FN OP PIK, která byla v průběhu roku dokončena. Jedná se o analýzu zacílení a nastavení FN v OP PIK, celým názvem Analýzy pro ex ante vyhodnocení FN OP PIK, která je dle čl. 37 odst. 2 obecného nařízení předpokladem pro jejich realizaci. Na zpracování ex ante hodnocení se podílelo zejména MPO a společnost Deloitte Advisory, s.r.o. Hlavním cílem této evaluační studie byla identifikace tržních selhání a možností jejich nápravy finančními nástroji. Součástí evaluační studie bylo i hodnocení zkušeností z podobných FN realizovaných v minulosti, investiční strategie, cílové skupiny konečných příjemců a specifikace očekávaných výsledků včetně dopadů na dosažení SC OP PIK. Při její tvorbě bylo využito dotazníkového šetření, strukturovaných rozhovorů, kvantitativní analýzy dat, komparativní analýzy a metody desk research. Toto předběžné posouzení včetně přípravy zadání probíhalo v období od 4. čtvrtletí 2014 do 4. čtvrtletí 2015. V rámci provedené studie bylo navrženo realizovat v OP PIK primárně FN v oblasti podpory MSP, startupů, komercializace výsledků výzkumu a vývoje, energetických úspor a kombinované výroby elektřiny a tepla (SC 1.2, 2.1, 3.2, 3.5). Využity budou také FN zvýhodněných úvěrů, záruk a kapitálových vstupů. Potenciál k využití FN byl shledán též v oblasti inovací (SC 1.1), podnikatelských nemovitostí (SC 2.3) a obnovitelných zdrojů energie (SC 3.1). Náklady na realizaci evaluace ve výši 18 129 EUR bez DPH (490 tis. CZK bez DPH) byly hrazeny z prostředků technické pomoci OPPI.



5. INFORMACE O PROVÁDĚNÍ INICIATIVY NA PODPORU ZAMĚSTNANOSTI MLADÝCH LIDÍ, JE-LI POUŽITELNÉ (čl. 19 odst. 2 a 4 nařízení (EU) č. 1304/2013)

Nerelevantní pro tento program.

6. PROBLÉMY OVLIVŇUJÍCÍ VÝKONNOST PROGRAMU A PŘIJATÁ OPATŘENÍ (čl. 50 odst. 2 nařízení (EU) č. 1303/2013)

a) Záležitosti, které ovlivňují výkonnost programu a přijatých opatření

MPO využilo při přípravě OP PIK v programovém období 2014-2020 zkušenosti s implementací předchozích OP, kterými byly Operační program Průmysl a podnikání v období 2004-2006 a OPPI v období 2007-2013. Oba předchozí OP byly žadateli o podporu úspěšně využívány, dokonce OPPI se řadil z pohledu rizikovosti a úspěšnosti čerpání finančních prostředků mezi nejúspěšnější OP v ČR. Vzhledem k tomu, že je OP PIK v současné době na počátku implementace, není ještě možné veškerá rizika objektivně zhodnotit. To bude možné až na základě skutečně dosaženého pokroku v rámci implementace OP PIK. Od února 2016 bude na ŘO probíhat první velký audit - audit designace, který zajisté přinese další podněty, na které bude možné metodicky reagovat prostřednictvím nápravných opatření, konkrétně postupnými aktualizacemi manuálu, příloh v podobě kontrolních listů a dalších formulářů, a přijímáním opatření v rámci vyhodnocení analýzy rizik implementace OP PIK. Klasifikace rizik OP PIK je z výše uvedených důvodů vytvořena především na základě zkušeností z OPPI a z identifikovaných zjištění v rámci provedených auditů/kontrol v programovém období 2007-2013. ŘO doposud neshledal oblast, která by stupněm rizikovosti spadala mezi kriticky ohrožující implementaci OP PIK. Ovšem podstatné a ŘO ne zcela ovlivnitelné riziko představuje budování a funkčnost monitorovacího systému MS2014+, a to z toho důvodu, že se ŘO podílí pouze na testování, připomínkování, zasílání požadavků na funkčnost systému, účasti na pracovních skupinách na Ministerstvu pro místní rozvoj - Národním orgánu pro koordinaci (dále jen MMR-NOK) a školení pro pracovníky ŘO, nikoliv na samotném vývoji a správě systému. ŘO prozatím nedisponuje všemi potřebnými moduly v MS2014+ s tím, že tento problém je pravidelně komunikován s příslušnými pracovníky MMR-NOK. Pokud by však nefunkčnost MS2014+ přetrvávala v dalším období, riziko v této oblasti by se zvýšilo. Plná funkčnost a zejména propracovanost systému MS2014+ je zásadní pro řádnou a hladkou implementaci programu. Pro všechny další středně významné a ŘO již zásadně ovlivnitelné rizikové oblasti byla v průběhu roku 2015 přijata opatření za účelem jejich snížení. V oblasti předběžných podmínek (dále jen PŘP) se jednalo např. o pravidelné vyhodnocování naplňování akčních plánů nesplněných PŘP a nastavení mechanismů správné komunikace mezi



jednotlivými subjekty, jak v rámci ŘO, tak mezi ŘO a dalšími gestory či spolugestory PŘP. Dále jsou v oblasti plnění PŘP ve vztahu k MPO zmiňována dosud nesplněná PŘP 4.1 (energetická účinnost), kde však vše probíhá podle dohodnutého harmonogramu, a PŘP 2.2 (infrastruktura přístupových sítí nové generace), u které dojde ke splnění předložením a schválením Národního plánu rozvoje sítí nové generace (dále jen NPRSNG, více viz kapitola 9). Mezi další oblasti se středním stupněm rizika jsou řazeny veřejné zakázky, výběr a hodnocení projektů a administrativní kapacita. V oblasti veřejných zakázek je důležité nastavit jasná a jednoduchá pravidla pro žadatele a informovat je o nejčastějších pochybeních při realizaci zakázek. Případná nedostatečná informovanost žadatelů o OP PIK a jeho PP a výzvách bude eliminována pořádáním seminářů a školení pro žadatele. Současně bude průběžně probíhat komunikace s žadateli a hospodářskými partnery ve věci upřesňování zaměření a podmínek jednotlivých výzev a další aktivity. V případě výběru a hodnocení projektů přijal ŘO opatření ke snížení tohoto rizika, mezi která patří přijetí nových zaměstnanců, kteří budou interními hodnotiteli v rámci programu a postupné vyhledávání dalších výběrových řízení na neobsazené pozice interních hodnotitelů, a dále vydání interního metodického pokynu, jež bude součástí Operačního manuálu OP PIK, k postupu při hodnocení projektů a pravidelné schůzky interních hodnotitelů napříč PP na pracovní úrovni. Tato opatření mají minimalizovat rizika jako nevhodné nastavení procesu hodnocení a výběru projektů, nekvalitně provedené hodnocení projektů či nedostatečnou kapacitu interních hodnotitelů, která mohou způsobit značné problémy. V oblasti administrativní kapacity je nutné zmínit, že zprostředkujícím subjektem pro OP PIK bude nová Agentura pro podnikání a inovace, která bude zřízena na základě novely zákona č. 47/2002 Sb., o podpoře MSP. Vzhledem k tomu, že novela předmětného zákona ještě nenabyla účinnosti, je do doby nabytí účinnosti novely zachována agentura CI jako zprostředkující subjekt pro OP PIK. V souvislosti s potřebou implementovat strategii pro boj s podvodem a korupcí bude v rámci programového období 2014-2020 využit Interní protikorupční program MPO, vydaný opatřením č. 15/2014 ministra průmyslu a obchodu. Všichni zaměstnanci implementační struktury jsou dále seznámeni s etickým kodexem, což stvrzují svým podpisem. Mezi konkrétní protikorupční opatření na straně ŘO patří zapracování prvků bránících vzniku korupčního prostředí (například výběrová řízení, rozhodování více osobami, jednoznačný výklad sporných ustanovení, vyloučení střetu zájmů), důsledné prošetřování podnětů signalizujících podezření na korupci, školení zaměstnanců, důsledné provádění kontroly a další opatření. ŘO také využívá nástroj Arachne, který odkrývá vlastnickou strukturu potenciálních žadatelů. Je nutné taktéž poznamenat, že v průběhu roku 2015 docházelo ke změnám v dokumentaci k výzvám. Tyto změny byly prováděny z podnětu ŘO (implementačních odborů, oddělení metodiky), zprostředkující agentury CI, popř. na základě podnětů na upřesnění ze strany žadatelů. Jednalo se o odůvodněné změny, jejichž smyslem bylo upřesnění či



vysvětlení procesů nebo již dříve zveřejněných informací pro žadatele. Šlo převážně o změny formálního charakteru, prováděné v souladu s metodikou a transparentně zveřejňované na webových stránkách ŘO a agentury CI. V roce 2015 byly vyhlášené výzvy vždy v předstihu postupně vyhodnoceny z hlediska souladu s pravidly veřejné podpory (dále jen VP). Vzhledem k tomu, že EK dokončila v předchozím roce proces modernizace pravidel VP, v jehož rámci došlo k výrazným změnám legislativy, bylo v mnoha případech přikročeno ke konzultaci výzev a dílčích problémů s Úřadem pro ochranu hospodářské soutěže a EK, konkrétně Generálním ředitelstvím pro hospodářskou soutěž, ať už v rámci pořádaných seminářů, specifických jednání či prostřednictvím dotazovacího systému EK. Postupně se podařilo vyřešit související otázky pro připravované výzvy, v případě potřeby zpracovat i metodická doporučení pro žadatele/příjemce a dále se přikročilo k aplikaci dvou hlavních nařízení - Nařízení Komise (EU) č. 651/2014 ze dne 17. 6. 2014, kterým se v souladu s články 107 a 108 Smlouvy o fungování Evropské unie prohlašují určité kategorie VP za slučitelné s vnitřním trhem a Nařízením Komise (EU) č. 1407/2013 ze dne 18. 12. 2013 o použití článků 107 a 108 Smlouvy o fungování Evropské unie na podporu de minimis. V roce 2015 rovněž probíhalo v rámci Pracovní skupiny pro VP při MMR-NOK jednání k nastavení MS2014+ i pro účely sledování VP.

b) VOLITELNĚ U KRÁTKÝCH ZPRÁV, v opačném případě to bude uvedeno v bodě 11.1 vzoru (čl. 50 odst. 4 nařízení (EU) č. 1303/2013):

Posouzení, zda pokrok při dosahování cílů postačuje k zajištění jejich splnění, s uvedením případných přijatých nebo plánovaných nápravných opatření.

■ Výsledkové indikátory PO 1

Indikátor 21010 v souvislosti se stabilizací podnikatelského prostředí od roku 2010 každoročně roste. Snahou ŘO je udržet výchozí hodnotu po celou dobu implementace OP PIK. Indikátor 21011 dosahoval obdobných trendů jako indikátor 21010. Jejich kontinuální nárůsty nasvědčují tomu, že začíná docházet ke vzájemné spolupráci soukromého a veřejného sektoru, o kterou bude ŘO i nadále usilovat.

■ Výsledkové indikátory PO 2

V návaznosti na zvyšování ekonomické výkonnosti národního hospodářství, intervence a další nástroje na podporu MSP se dá očekávat postupné zvyšování hodnoty indikátoru 10701. Nárůst indikátoru 23300 je očekáván až v letech 2016 a 2017, avšak cílová hodnota i přes počáteční zdržení není ohrožena, neboť plánované rekonstruované plochy v předložených žádostech o podporu odpovídají očekávaným predikcím.



■ Výsledkové indikátory PO 3

Příznivé podmínky na energetickém trhu umožnily meziročně zvýšit indikátor 33910 mezi lety 2013 a 2014 téměř o 4 %. Na tuto situaci měly vliv i projekty malých vodních elektráren kofinancovaných z OPPI 2007-2013. Nárůst hodnoty v roce 2014 oproti výchozímu stavu u indikátoru 32210 o 2,2 % a pokles o 18 % u indikátoru 33700 je dán zcela odlišnými aspekty. Pokles indikátoru 33700 je zaviněn vyšším ekonomickým růstem v odvětví průmyslu než ve službách, ve kterých se projevila vyšší míra vytápění. Predikce hospodářského vývoje v nadcházejících letech počítají s rychlejšími růsty ekonomických ukazatelů v oblasti služeb. Vývoj ukazatelů 33600 a 33700 odpovídá stanoveným predikcím. Na poklesu indikátoru 32602 mezi lety 2012 a 2014 mělo vliv především počasí a uskutečněné investice do úspor energie realizované v teplárenském odvětví. Indikátor 33800 se díky opatření v oblasti energetických sítí posunul k cílové hodnotě.

■ Výsledkové indikátory PO 4

V průběhu roku 2015 došlo k posílení indikátoru 30200 z výchozích 64 % v roce 2014 na 67 %. K dosažení cílové hodnoty budou využity intervence vycházející zejména z Evropa 2020. Indikátor 30002 je od roku 2012 víceméně stabilní, avšak ŘO očekává, že zlepšující se ekonomická situace na trhu informačních technologií (dále jen IT) přispěje k dosažení cílové hodnoty.

■ Výsledkové indikátory PO 5

Naplnění indikátorů technické pomoci je pro roky 2014 a 2015 irelevantní, a to jak z důvodu posunutí termínu implementace OP PIK, tak z důvodu výkladu definic těchto indikátorů, které výsledky spojují pouze s technickou pomocí OP PIK.

ŘO předpokládá u všech výsledkových indikátorů splnění cílových hodnot pro rok 2023. Z hlediska efektivního finančního řízení OP je důležité dodržení pravidla n+3. Pravidlo n+3 je považováno za kontrolní nástroj k zajištění plynulosti čerpání finančních prostředků z ESIF. Zjednodušeně lze pravidlo n+3 vysvětlit tak, že alokace na rok n musí být vyčerpána do konce roku n+3. V případě nesplnění této podmínky hrozí ztráta nevyčerpaných finančních prostředků, což znamená takzvané automatické zrušení závazku. Vzhledem k tomu, že žádný OP nebyl schválen ze strany EK v roce 2014, se alokace roku 2014 převádí k alokaci roku 2015, vykazování pravidla n+3 bude probíhat až v roce 2018. Na základě výzev již vyhlášených a výzev plánovaných, které budou postupně vyhlášeny v letech 2016-2018, je reálný předpoklad, že za OP PIK bude pravidlo n+3 v roce 2018 splněno. Tento předpoklad potvrzují již přihlášené projekty, které výrazně překračují alokace vyhlášených výzev, ze strany podnikatelské veřejnosti je zájem o OP PIK mimořádný.



7. SHRnutí PRO VEŘEJNOST (čl. 50 odst. 9 nařízení (EU) č. 1303/2013)

Výroční zpráva o implementaci Operačního programu Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost poskytuje klíčové informace o provádění programu a jeho priorit. Zpráva rovněž uvádí souhrnný přehled zjištění všech hodnocení programu, přijatých opatření a jakýchkoliv záležitostí, které ovlivňují výkonnost programu tak, jak je obsaženo v Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 1303/2013. Na velmi úspěšný Operační program Podnikání a inovace navazuje v novém programovém období 2014-2020 Operační program Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost. Operační program Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost je základním programovým dokumentem Ministerstva průmyslu a obchodu pro čerpání finančních prostředků z Evropských strukturálních a investičních fondů v období 2014-2020 s celkovou alokací 4 331,1 mil. EUR (117,0 mld. CZK). Cílem tohoto operačního programu je dosažení konkurenceschopné a udržitelné ekonomiky založené na znalostech a inovacích. Operační program Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost je koncipován ve vazbě na základní evropské a národní strategie a dokumenty v souladu s Dohodou o partnerství pro programové období 2014-2020, která byla schválena Evropskou komisí dne 26. srpna 2014. Ve vazbě na tyto evropské a národní strategie a ve spolupráci s hospodářskými a sociálními partnery byly identifikovány čtyři věcně zaměřené prioritní osy. Intervence v rámci tohoto operačního programu budou spolufinancovány z Evropského fondu pro regionální rozvoj. Vláda ČR na svém jednání dne 9. února 2015 schválila 20 programů podpory z předpokládaného celkového počtu 24 programů. Vedle dotačních programů podpory se v Operačním programu podnikání a inovace pro konkurenceschopnost počítá rovněž s programy využívajícími jako formu podpory finanční nástroje, jejichž využití však muselo podle evropské legislativy nejprve projít předběžným externím posouzením. Toto předběžné posouzení prokázalo neoptimální investiční situace a identifikovalo vhodné finanční nástroje podpory. Monitorovací výbor Operačního programu Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost vzal dne 11. listopadu 2015 předběžné posouzení na vědomí a dále projednal a schválil kritéria pro výběr operací Operačního programu v případě finančních nástrojů/fondů fondů. V roce 2015 nebyla realizovaná žádná operace formou finančních nástrojů/fondů fondů. Operační program Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost byl jako vůbec první český operační program formálně schválen Evropskou komisí dne 29. dubna 2015. Zahájení implementace Operačního programu Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost ve smyslu vyhlášení prvních výzev je datováno o měsíc později, kdy dne 29. května 2015 došlo k vyhlášení prvních dotačních výzev pro předkládání projektů pro žadatele o podporu se zahájením příjmu takzvaných předběžných žádostí o podporu od 1. června 2015. Následně byly dne 26. června 2015 ještě vyhlášeny 2 výzvy pro oblast



podpory aplikovaného výzkumu. Další dvě kola vyhlášení výzev proběhla v září a prosinci 2015. K 31. prosinci 2015 bylo evidováno v systému MS2014+ celkem 5 956 zaregistrovaných žádostí o podporu s celkovými předpokládanými způsobilými výdaji přesahujícími 5,6 mld. EUR (150,7 mld. CZK) a požadovaným příspěvkem Evropské unie ve výši 2,2 mld. EUR (60,3 mld. CZK). Samotné dotace se budou lišit dle míry podpory podle jednotlivých programů, respektive výzev. Obecný přístup Řídicího orgánu k výzvám je takový, že alokace na výzvu je stanovena ve výši 1/4 celkové alokace konkrétního programu podpory. Pokud jde o druh výzvy, výzvy jsou většinou koncipovány jako kolové a je preferován jednokolový systém hodnocení. Dále je důležité doplnit, že Operační program Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost významně preferuje podporu malých a středních podniků. U všech relevantních výzev je tak nutné respektovat podmínku podpory velkých podniků maximálně do 20 % alokace Operačního programu Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost. Tento poměr je vztažen k alokaci pro prioritní osu 1, prioritní osu 3 (vyjma specifického cíle 3.6) a prioritní osu 4 (vyjma specifického cíle 4.1). Zároveň je nutné uvést, že těchto 20 % se vztahuje k alokaci na výše zmíněné prioritní osy Operačního programu Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost a nikoliv k alokaci výzvy či programu podpory, jak bývá často zaměňováno. Mezi nové požadavky kladené na příjemce patří povinnost žadatele o podporu zveřejnit v přiměřeném rozsahu svou strukturu vlastnických vztahů k zajištění transparentnosti a zabránění potenciálnímu střetu zájmů. Projekty v rámci tohoto operačního programu mohou být realizovány na celém území ČR s výjimkou hlavního města Prahy. Rozhodující pro posouzení místní přijatelnosti není sídlo žadatele, ale skutečné místo realizace projektu, tedy skutečné místo dopadu realizovaného projektu z hlediska jeho přínosů do příslušného regionu. V rámci vybraných výzev jsou zvýhodňovány projekty realizované v hospodářsky problémových regionech vymezených usnesením vlády ČR č. 344/2013 a regionech dle usnesení vlády ČR č. 952/2013, ve smyslu usnesení vlády ČR č. 826/2015, a v územích s vysokou mírou nezaměstnanosti. Co se týká informací o věcném pokroku, výstupové indikátory Operačního programu Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost dosahují ve všech věcně zaměřených prioritních osách nulových hodnot, a to z důvodu posunu implementace celého operačního programu. Řídicí orgán počítá, že prvotní náběhy výstupových indikátorů se projeví až v průběhu roku 2016. Z hlediska efektivního finančního řízení programu je důležité dodržení pravidla n+3. Pravidlo n+3 je považováno za kontrolní nástroj k zajištění plynulosti čerpání finančních prostředků z Evropských strukturálních a investičních fondů. Zjednodušeně lze pravidlo n+3 vysvětlit tak, že alokace na rok n musí být vyčerpána do konce roku n+3. Vzhledem k tomu, že Operační program Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost nebyl schválen ze strany Evropské komise v roce 2014, se alokace roku 2014 převádí k alokaci roku 2015. V roce 2015 byly v Operačním programu Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost vydány právní akty pouze ke



12 projektům s celkovými způsobilými výdaji ve výši 39,3 mil. EUR (1 061 mil. CZK) v rámci výzvy Technická pomoc Operačního programu Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost prioritní osy 5. V roce 2015 nebyly v rámci Operačního programu Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost čerpány žádné finanční prostředky.

8. ZPRÁVA O IMPLEMENTACI FINANČNÍCH NÁSTROJŮ (článek 46 nařízení (EU) č. 1303/2013)

V průběhu roku 2015 bylo provedeno předběžné posouzení FN OP PIK, které je ex-ante podmínkou implementace FN dle pravidel ESIF. V souladu s čl. 37 odst. 2 obecného nařízení předběžné posouzení prokázalo neoptimální investiční situace a identifikovalo vhodné FN podpory. MV OP PIK dne 11. 11. 2015 vzal předběžné posouzení na vědomí a dále projednal a schválil kritéria pro výběr operací OP PIK v případě FN/fondů fondů. V roce 2015 nebyla realizovaná žádná operace formou FN/fondu fondů. V návaznosti na předběžné posouzení a schválená výběrová kritéria pro výběr operací jsou připravovány FN v programech Expanze (SC 2.1), Úspory energie (SC 3.2) a Úspory energie v SZT (SC 3.5). Využití finančních nástrojů je též plánováno v připravovaných programech Rizikový Kapital (SC 2.1) a Proof of Concept (SC 1.2).

9. Nepovinné u zprávy, která má být předložena v roce 2016, nevztahuje se na ostatní krátké zprávy: OPATŘENÍ PŘIJATÁ ZA ÚČELEM SPLNĚNÍ PŘEDBĚŽNÝCH PODMÍNEK (čl. 50 odst. 2 nařízení (EU) č. 1303/2013), pokud při přijetí OP nebyly splněny použitelné předběžné podmínky: (viz bod 13 vzoru)

MPO jako ŘO OP PIK věnuje i po schválení OP PIK v roce 2015 mimořádnou pozornost naplňování PŘP. V souladu s principem PŘP, kterým je vytvoření nezbytných rámcových podmínek pro účinné využívání podpory ESIF v rámci plánovaných intervencí, bylo pro OP PIK s ohledem na zvolené investiční priority a SC identifikováno 9 aplikovatelných tematických PŘP (1.1, 2.1, 2.2, 3.1, 4.1, 4.2, 4.3, 7.4, 8.2) dle Přílohy XI. obecného nařízení. Jde o tematické PŘP, které požadují jak existenci strategických dokumentů, tak i implementaci legislativních aktů, včetně přijetí opatření vyplývajících z nelegislativních dokumentů EU. Dále jsou pro OP PIK aplikovatelné všechny obecné předběžné podmínky. MPO je gestorem vybraných tematických PŘP a z pozice ŘO zajišťuje rovněž plnění opatření ke splnění obecných PŘP na úrovni OP PIK. Řídí se při této činnosti Akčním plánem řízení a koordinace PŘP v programovém období 2014-2020, schváleným usnesením vlády ČR č. 809/2013, a postupuje podle dalších pokynů MMR-NOK. Naplňování dosud nesplněných PŘP probíhá v souladu s akčními plány, které byly součástí OP PIK, schváleného EK. V některých případech bylo nutné



s ohledem na aktuální vývoj přistoupit k jejich aktualizaci. Z důvodu okolností, které nebylo možno předvídat při přípravě akčních plánů, bylo nutné přistoupit k úpravě harmonogramů akčních plánů níže uvedených tematických PŘP:

- PŘP 2.2 Infrastruktura přístupových sítí nové generace

Ke splnění této PŘP dojde předložením a schválením NPRSNG. Došlo k posunu termínu splnění akčního plánu na 30. 6. 2016 (termín dle akčního plánu ve schválené verzi OP PIK byl červen 2015). Důvodem změny byly spory ohledně koncepčního přístupu a kompetencí v oblasti rozvoje sítí nové generace mezi MPO a Ministerstvem vnitra a následné zpoždění přípravy NPRSNG.

- PŘP 4.1 Energetická účinnost

Z důvodu změny termínu nabytí účinnosti novely energetického zákona v průběhu legislativního procesu z 1. 7. 2015 na 1. 1. 2016 byl aktualizován harmonogram akčního plánu s termínem splnění 1. 1. 2016.

- PŘP 3.1 a 8.2 - Podpora podnikání (SBA), Samostatná výdělečná činnost, podnikání a zakládání firem - snížení nákladů na založení podniku (100 EUR)

Opatření ke splnění PŘP je v gesci Ministerstva spravedlnosti, které vypracovalo novelu zákona o soudních poplatcích. V této novele je zapracováno osvobození od soudního poplatku při založení podniku (společnosti s ručením omezeným) v souladu s akčním plánem pro tematické PŘP 3.1 a 8.2. Návrh počítá pouze s odměnou notáře ve výši 2 tis. CZK, což souhlasí s podmínkou snížení nákladů nutných k založení podniku do 100 EUR (2,7 tis. CZK). Novela se nachází v legislativním procesu, ale z důvodu odkládání jejího projednávání v Poslanecké sněmovně Parlamentu ČR bylo nezbytné aktualizovat harmonogram akčního plánu z původního termínu říjen 2015 na únor 2016.

V období od schválení OP PIK v průběhu roku 2015 došlo ke splnění akčních plánů a k dokončení opatření ke splnění PŘP na národní úrovni u následujících tematických PŘP:

- PŘP 2.1 Strategický rámec pro digitální růst

Opatření ke splnění PŘP dle akčního plánu byla dokončena schválením Strategie digitální gramotnosti 2015-2020 (v gesci Ministerstva práce a sociálních věcí) vládou ČR dne 1. 7. 2015. Po neformální komunikaci s EK byla PŘP odeslána na EK k verifikaci splnění prostřednictvím systému SFC2014 dne 18. 11. 2015.



■ PŘP 4.1 Energetická účinnost

Opatření ke splnění PŘP byla realizována v souladu s aktualizovaným akčním plánem. Na národní úrovni dojde ke splnění PŘP nabytím účinnosti novely energetického zákona k 1. 1. 2016. Následně bude podmínka odeslána na EK k verifikaci splnění prostřednictvím systému SFC2014 dne 8. 1. 2016.

Z hlediska OP PIK je relevantní také PŘP 1.1 RIS3 (Národní výzkumná a inovační strategie pro inteligentní specializaci ČR), v gesci Úřadu vlády ČR. V lednu 2015 přešla gesce nad agendou RIS3 a garance za plnění PŘP 1.1 na Úřad vlády ČR, Sekci pro vědu, výzkum a inovace. Po ustanovení řídicích a implementačních struktur byl spuštěn proces dopracování metodiky implementace a monitorování RIS3 z národní i krajské úrovně. Od května 2015 probíhá podpora entrepreneurial discovery procesu v rámci národních inovačních platforem, které se v průběhu října-listopadu 2015 restrukturovaly a rozrostly do konečné podoby 7 národních inovačních platforem: 1) Strojírenství, výroba a distribuce elektrické energie a část elektrotechniky, 2) IT služby a software, elektronika a část elektrotechniky, 3) Výroba dopravních prostředků, 4) Léčiva a medicínské technologie, 5) Kreativní průmysly, 6) Zemědělství a životní prostředí, 7) Společenské výzvy. V říjnu 2015 byla EK zaslána aktualizovaná verze národní RIS3. Reakce s připomínkami byla Úřadu vlády ČR doručena v listopadu a jejich vypořádání probíhá od prosince 2015 do ledna 2016 za spolupráce ŘO OP provázaných s RIS3. Opatření ke splnění obecných PŘP na úrovni OP PIK jsou plněna v souladu s akčními plány a informace o jejich stavu jsou součástí Čtvrtletních zpráv o stavu naplňování PŘP. Naplňování PŘP je pravidelně monitorováno a vláda ČR i EK jsou informovány o stavu jejich naplňování prostřednictvím Čtvrtletních zpráv o stavu naplňování PŘP, přičemž v roce 2015 byly v gesci MMR-NOK připraveny 3 tyto zprávy, a to za období březen-květen, červen-srpen a září-listopad, které byly po projednání vládou ČR následně předány EK. Na základě těchto zpráv probíhá k jednotlivým PŘP zpravidla návazná komunikace s EK. O stavu naplňování PŘP je rovněž informován MV OP PIK.



10. POKROK PŘI PŘÍPRAVĚ A PROVÁDĚNÍ VELKÝCH PROJEKTŮ A SPOLEČNÝCH AKČNÍCH PLÁNŮ (čl. 101 písm. h) a čl. 111 odst. 3 nařízení (EU) č. 1303/2013)

10.1. Velké projekty

Tabulka 12: Velké projekty

Projekt	CCI	Stav velkého projektu 1. dokončen 2. schválen 3. předložen 4. plánuje se oznámení / předložení Komisi	Celkové investice	Celkové způsobilé náklady	Plánované datum oznámení / předložení (je-li použitelné) (rok, čtvrtletí)	Datum automatického schválení Komisí (je-li použitelné)	Plánované datum zahájení realizace (rok, čtvrtletí)	Plánované datum dokončení (rok, čtvrtletí)	Priorita / osa / investiční priority	Současný stav realizace – finanční pokrok (% výdajů certifikovaných Komisí v porovnání s celkovými způsobilými náklady)	Současný stav realizace – fyzický pokrok Hlavní fáze provádění projektu 1. dokončeno / v provozu 2. pokročilá výstavba 3. výstavba 4. zadávání zakázek 5. návrh	Hlavní výstupy	Datum podpisu první smlouvy o dílo ¹ (je-li použitelné)	Připomínky (v případě potřeby)

¹ U operací prováděných v rámci struktur partnerství veřejného a soukromého sektoru podpis dohody o partnerství mezi veřejným a soukromým subjektem (čl. 102 odst. 3 nařízení (EU) č. 1303/2013).

Významné problémy, které se vyskytly při provádění velkých projektů, a opatření přijatá k jejich odstranění.

Nerelevantní pro tento program.

Případná plánovaná změna v seznamu velkých projektů v rámci operačního programu.

Nerelevantní pro tento program.



10.2. Společné akční plány

Pokrok při provádění jednotlivých fází společných akčních plánů.

Nerelevantní pro tento program.

Tabulka 13: Společné akční plány (SAP)

Název SAP	CCI	Fáze provádění SAP 1. dokončen 2. provedeno > 50 % 3. zahájen 4. schválen 5. předložen 6. plánuje se	Celkové způsobilé náklady	Celková podpora z veřejných zdrojů	Přínos OP k SAP	Prioritní osa	Druh SAP 1. normální 2. pilotní 3. YEI	[Plánované] předložení Komisi	[Plánované] zahájení provádění	[Plánované] dokončení	Hlavní výstupy a výsledky	Celkové způsobilé náklady certifikované Komisi	Připomínky (v případě potřeby)

Významné problémy, které se vyskytly, a opatření přijatá k jejich odstranění.

Nerelevantní pro tento program.