



Název dokumentu	Výroční zpráva o implementaci programu za rok 2015
Program / DoP	05 Operační program Životní prostředí
Typ dokumentu	Implementační / Realizační
Druh dokumentu	Výroční / Závěrečná zpráva o implementaci programu
Verze	Final



Základní informace

Identifikační číslo zprávy: 1

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: 2. 5. 2016



1. IDENTIFIKACE VÝROČNÍ/ZÁVĚREČNÉ ZPRÁVY O IMPLEMENTACI

CCI	2014CZ16M1OP002
Název	Výroční zpráva o implementaci programu Životní prostředí 2014 - 2020 za roky 2014 a 2015
Verze	final
Vykazovaný rok	2015
Datum schválení zprávy monitorovacím výborem	24. 5. 2016



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

Výzvy k podávání žádostí:

V 2. polovině roku 2015 bylo vyhlášeno prvních 26 výzev s alokací ve výši cca 30 mld. Kč / 1,1 mld. EUR celkových způsobilých výdajů (CZV) (23 mld. Kč / 0,9 mld. EUR prostředků EU). Žadatelům tak bylo umožněno podat projektové žádosti na více než 30 % alokace programu. Jednalo se o 14 kolových a 12 průběžných výzev, přičemž do konce roku jich bylo uzavřeno 12. V rámci těchto 26 výzev byly vyhlášeny i 2 výzvy na technickou pomoc (PO 6) s alokací ve výši cca 2,4 mld. Kč / 0,09 mld. EUR CZV (2 mld. Kč / 0,07 mld. EUR prostředků EU), které budou otevřeny až do konce programového období. Jako poslední byla dne 1. 12. 2015 vyhlášena výzva na snižování energetické náročnosti veřejných budov specifického cíle (SC) 5.1 s alokací ve výši cca 6,7 mld. Kč / 0,2 mld. EUR CZV (3 mld. Kč / 0,1 mld. EUR prostředků EU).

Významným problémem, který měl v roce 2015 vliv na vyhlášení výzev a v dalších letech se může promítnout do implementace zejména prioritní osy (PO) 3 - SC 3.5, je zpoždění přípravy a spuštění centrální varianty implementace finančních nástrojů na národní úrovni. Důvodem je podmínka uvedená v Programovém dokumentu (PD), že 90 % alokace SC 3.5 musí být financováno prostřednictvím finančních nástrojů. V říjnu 2015 tak byla v rámci SC 3.5 vyhlášena výzva pouze na zbývajících 10 % alokace.

V rámci již uzavřených výzev bylo do konce roku zaregistrováno 1 138 projektových žádostí v hodnotě cca 18,5 mld. Kč / 0,7 mld. EUR CZV (12,8 mld. Kč / 0,5 mld. EUR prostředků EU), přičemž alokace těchto výzev činila cca 10,4 mld. Kč / 0,4 mld. EUR CZV (9,2 mld. Kč / 0,3 mld. EUR prostředků EU). Došlo tak k výraznému převýšení alokace uzavřených výzev. Další 81 projektových žádostí ve výši 3 mld. Kč / 0,1 mld. EUR CZV (2,5 mld. Kč / 0,09 mld. EUR prostředků EU) bylo zaregistrováno ve výzvách s termínem uzavření po 1. 1. 2016. Mezi uzavřenými výzvami byly i průběžné výzvy č. 1 a 2, které byly vyhlášeny pro úspěšné žadatele z 61. fázovací výzvy OPŽP 2007-2013.

Finanční nástroje (FN):

Dne 27. 2. 2015 bylo dokončeno Ex-ante posouzení možnosti využití FN v OPŽP, které bylo k 20. 5. 2015 aktualizováno, 29. 5. 2015 zasláno na Evropskou komisi a 16. 6. 2015 předloženo pro informaci Monitorovacímu výboru OPŽP.

Vzhledem k přípravě centrální varianty implementace FN na národní úrovni ze strany Ministerstva financí, Ministerstva průmyslu a obchodu a Ministerstva pro místní rozvoj nedošlo ke spuštění FN v OPŽP.

Pro rok 2016 se plánuje spuštění prvních FN v OPŽP, čemuž bude předcházet uzavření Dohody o financování s finančním zprostředkovatelem a vykonání dalších potřebných aktů.



Věcný a finanční pokrok programu:

V prosinci 2015 došlo k vydání první řídicích dokumentů - právních aktů, a sice sloučených Registrací akce s Rozhodnutím o poskytnutí dotace (RoPD), které byly vydány všem 14 krajům České republiky, jakožto žadatelům v rámci SC 2.1 v PO 2 „Zlepšování kvality ovzduší v lidských sídlech“. Jednalo se o 16. výzvu na tzv. kotlíkové dotace, kdy v rámci krajů budou konečnými uživateli pořízených technologií jednotlivé domácnosti. Objem CZV u těchto projektů dosáhl cca 3 mld. Kč / 111 mil. EUR. Ihned poté, ještě v roce 2015, byly některým krajům uvolněny první finanční prostředky z OPŽP 2014-2020, a sice ve výši cca 3,5 mil. Kč / 0,1 mil. EUR. Prostředky byly určené na neinvestiční výdaje žadatelů, především pak na zajištění dostatečné administrativní kapacity krajů a na podporu publicity kotlíkových dotací. U ostatních zaregistrovaných projektových žádostí do konce roku 2015 probíhalo posuzování a hodnocení žádostí. Z tohoto důvodu nedošlo ve sledovaném období k věcnému pokroku programu prostřednictvím plnění hodnot indikátorů.

Zatímco v roce 2015 došlo k nastartování programu vyhlášením výzev na více než 30 % celkové alokace programu a v závěru roku byly ve většině PO přijaté projektové žádosti posuzovány, významnějšího pokroku v implementaci programu bude dosaženo v letech následujících. Dle zkušeností z programového období 2007-2013 bude mít vliv na rychlost implementace zejména složitějších infrastrukturních projektů mj. časová náročnost přípravy a realizace výběrových řízení. Řídicí orgán ale díky zkušenostem z předchozího období průběžně činí opatření, aby implementace projektů probíhala rychleji při zachování požadavků na efektivní vynakládání veřejných prostředků a snahu o dosažení maximálních efektů ve vztahu ke stanoveným cílům programu. Dle aktuálních predikcí je proto plánováno splnění všech milníků stanovených pro rok 2018.



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

3.1 Přehled provádění

ID	Prioritní osa	Klíčové informace o provádění prioritní osy s odkazem na klíčové události, významné problémy a opatření přijatá k jejich odstranění
05.1	Zlepšování kvality vody a snižování rizika povodní	<p>Výzvy: K 31. 12. 2015 bylo v rámci PO 1 vyhlášeno celkem 6 výzev o celkové alokaci ve výši 7,3 mld. Kč / 0,3 mld. EUR CZV (6,2 mld. Kč / 0,2 mld. EUR prostředků EU), přičemž výzvy 1 a 2 byly vyhlášeny pro úspěšné žadatele z 61. fázovací výzvy OPŽP 2007-2013. Příjem projektových žádostí u kolových výzev 3 a 4 a u průběžných výzev 1 a 2 byl ukončen dne 13. 11. 2015. (Příjem žádostí u kolových výzev 21 a 22 byl ukončen na počátku roku 2016.) Celkem bylo v rámci výzev 1 až 4 zaregistrováno 172 žádostí ve výši 1,4 mld. Kč / 51 mil. EUR CZV (1,1 mld. Kč / 41 mil. EUR prostředků EU), přičemž 11 těchto žádostí ve výši 0,4 mld. Kč / 15 mil. EUR CZV (0,3 mld. Kč / 12 mil. EUR prostředků EU) bylo zaregistrováno ve fázovacích výzvách (výzvě 1 a 2). Alokace výzev 1 a 2 nebyla naplněna, ale byly podpořeny požadavky všech fázovaných projektů. Naopak u uzavřených výzev 3 a 4 byl objem zaregistrovaných žádostí vyšší, než byla stanovena jejich alokace.</p> <p>Věcný pokrok: Vzhledem k termínu schválení programu a dosud vyhlášeným výzvám nebylo dosud vydáno žádné RoPD. Ve sledovaném období tak nedošlo k věcnému pokroku programu prostřednictvím plnění hodnot indikátorů.</p> <p>Finanční pokrok: Vzhledem k termínu schválení programu a dosud vyhlášeným výzvám nebylo dosud vydáno žádné RoPD. Ve sledovaném období tak nedošlo k finančnímu pokroku programu.</p> <p>Významné problémy a opatření k jejich odstranění: Nebyly identifikovány konkrétní problémy týkající se implementace PO 1. Problémy ovlivňující výkonnost programu jsou uvedeny v kapitole 6.</p>
05.2	Zlepšování kvality ovzduší v lidských sídlech	<p>Výzvy: K 31. 12. 2015 byly v rámci PO 2 vyhlášeny 3 výzvy o celkové alokaci 6,2 mld. Kč / 0,23 mld. EUR CZV (5,7 mld. Kč / 0,21 mld. EUR prostředků EU). Jednalo se o kolovou 8. výzvu s termínem podávání žádostí 14. 8. 2015 - 16. 12. 2015, průběžnou 16. výzvu s termínem podávání žádostí 14. 8. 2015 - 23. 10. 2015 a průběžnou 17. výzvu s termínem podávání žádostí 15. 10. 2015 - 14. 10. 2016. Do konce roku 2015 byl ukončen příjem žádostí u 2 výzev, v nichž bylo zaregistrováno 254 žádostí ve výši 13 mld. Kč / 0,2 mld. EUR CZV (8,5 mld. Kč / 0,5 mld. EUR prostředků EU), přičemž 14 těchto žádostí ve výši 3 mld. Kč / 111 mil. EUR CZV bylo zaregistrováno v rámci 16. výzvy, která byla zacílena na snížení emisí z lokálního vytápění domácností podílející se na expozici obyvatelstva nadlimitním koncentracím znečišťujících látek. Do konce 2015 tak byly zaregistrovány žádosti na 70 % alokace PO 2.</p> <p>Věcný a finanční pokrok: Na konci roku 2015 byly v rámci 16. výzvy všem 14 krajům ČR (žadatelům v rámci SC 2.1) vydány první právní akty ve výši 3 mld. Kč. Jednalo se o tzv. kotlíkové dotace, kdy v rámci krajů budou konečnými uživateli jednotlivé domácnosti. V prosinci 2015 byly některým krajům uvolněny první finanční prostředky ve výši 3,5 mil. Kč. Vzhledem k zahájení příjmu žádostí krajů v rámci SC 2.1 až v roce 2016, do 31. 12. 2015 tak nedošlo k věcnému pokroku programu prostřednictvím plnění hodnot indikátorů.</p> <p>Významné problémy a opatření k jejich odstranění: Nebyly identifikovány konkrétní problémy týkající se implementace PO 2. Problémy ovlivňující výkonnost programu jsou uvedeny v kapitole 6.</p>



ID	Prioritní osa	Klíčové informace o provádění prioritní osy s odkazem na klíčové události, významné problémy a opatření přijatá k jejich odstranění
05.3	Odpady a materiálové toky, ekologické zátěže a rizika	<p>Výzvy: K 31. 12. 2015 bylo v rámci PO 3 vyhlášeno celkem 6 výzev o celkové alokaci ve výši 3,6 mld. Kč / 0,1 mld. EUR CZV (3,1 mld. Kč / 0,1 mld. EUR prostředků EU). V rámci kolových výzev 5 a 7 mohli žadatelé podávat žádosti o podporu v termínu 14. 8. 2015 - 13. 11. 2015. Pro kolové výzvy 23 a 24 a průběžnou 6. výzvu byl stanoven termín ukončení příjmu žádostí až na leden 2016 a pro průběžnou 18. výzvu byl stanoven termín ukončení příjmu žádostí až na říjen 2016. Celkem bylo v rámci výzev uzavřených do 31. 12. 2015 zaregistrováno 516 žádostí ve výši 3,5 mld. Kč / 134 mil. EUR CZV (2,9 mld. Kč / 114 mil. EUR prostředků EU), přičemž poměr objemu CZV zaregistrovaných žádostí k alokaci u 5. výzvy činil 117 % a u 7. výzvy činil 193 %. V rámci otevřených výzev bylo k 31. 12. 2015 zaregistrováno 5 žádostí ve výši 0,1 mld. Kč / 4 mil. EUR CZV.</p> <p>Věcný pokrok: Vzhledem k termínu schválení programu a dosud vyhlášeným výzvám nebyly v průběhu let 2014 a 2015 realizovány žádné projekty a nebylo vydáno žádné RoPD, proto nedošlo ve sledovaném období k věcnému pokroku programu prostřednictvím plnění hodnot indikátorů.</p> <p>Finanční pokrok: Vzhledem k termínu schválení programu a dosud vyhlášeným výzvám nebyly v průběhu let 2014 a 2015 realizovány žádné projekty a nebylo vydáno žádné RoPD, proto nedošlo ve sledovaném období k finančnímu pokroku programu.</p> <p>Významné problémy a opatření k jejich odstranění: Významným problémem ovlivňujícím implementaci PO 3 je zpoždění přípravy a spuštění centrální varianty implementace FN na národní úrovni, jelikož v PD je uvedeno, že 90 % alokace SC 3.5 musí být financováno prostřednictvím FN. V říjnu 2015 tak byla vyhlášena výzva pouze na zbývajících 10 % alokace SC 3.5. Problematika FN je popsána v kapitole 6.</p>
05.4	Ochrana a péče o přírodu a krajinu	<p>Výzvy: K 31. 12. 2015 bylo v rámci PO 4 vyhlášeno celkem 7 výzev o celkové alokaci ve výši 3 mld. Kč / 0,1 mld. EUR CZV (2,9 mld. Kč / 0,1 mld. EUR prostředků EU). V rámci kolových výzev 10, 11, 12 a 15 mohli žadatelé podávat žádosti v termínu 14. 8. 2015 - 14. 10. 2015. Pro průběžné výzvy 9, 14 byl stanoven termín uzavření na 31. 12. 2016. Pro průběžnou 13. výzvu, která byla vyhlášena s dvoukolovým hodnocením, byl stanoven termín uzavření na konec roku 2017. Do konce roku 2015 byly v PO 4 uzavřeny všechny výše uvedené kolové výzvy, v rámci nichž bylo zaregistrováno 201 žádostí ve výši 0,6 mld. Kč / 21 mil. EUR CZV (0,4 mld. Kč / 15 mil. EUR prostředků EU). Alokační výzev 10 a 12 byla naplněna, u 11. výzvy činil objem zaregistrovaných žádostí vůči alokaci 54 %, u 15. výzvy objem zaregistrovaných žádostí vůči alokaci činil 93 %. V rámci otevřených průběžných výzev byla k 31. 12. 2015 zaregistrována 1 žádost ve výši 104 mil. Kč / 4 mil. EUR, a to v 9. výzvě.</p> <p>Věcný pokrok: Vzhledem k termínu schválení programu a dosud vyhlášeným výzvám nebyly v průběhu let 2014 a 2015 realizovány žádné projekty a nebylo vydáno žádné RoPD. Do 31. 12. 2015 tak nedošlo k věcnému pokroku programu prostřednictvím plnění hodnot indikátorů.</p> <p>Finanční pokrok: Vzhledem k termínu schválení programu a dosud vyhlášeným výzvám nebyly v průběhu let 2014 a 2015 realizovány žádné projekty a nebylo vydáno žádné RoPD, nedošlo tak k finančnímu pokroku programu.</p> <p>Významné problémy a opatření k jejich odstranění: Nebyly identifikovány konkrétní problémy týkající se implementace PO 4. Problémy ovlivňující výkonnost programu jsou uvedeny v kapitole 6.</p>



ID	Prioritní osa	Klíčové informace o provádění prioritní osy s odkazem na klíčové události, významné problémy a opatření přijatá k jejich odstranění
05.5	Energetické úspory	<p>Výzvy: K 31. 12. 2015 byly v rámci této PO vyhlášeny celkem 2 výzvy o celkové alokaci ve výši cca 7,2 mld. Kč / 0,3 mld. EUR CZV (3,2 mld. Kč / 0,1 mld. EUR prostředků EU). Jednalo se o kolovou výzvu č. 19 s termínem podávání žádostí 1. 12. 2015 - 15. 4. 2016 a o průběžnou výzvu č. 20 s termínem podávání žádostí 15. 10. 2015 - 14. 10. 2016. Do konce sledovaného období sice nebyla uzavřena žádná výzva, v rámci 19. výzvy však bylo zaregistrováno prvních 5 projektových žádostí ve výši cca 6,5 mil. Kč / 0,2 mil. EUR CZV (2,6 mil. Kč / 0,1 mil. EUR prostředků EU) a dalších 136 projektových žádostí bylo rozpracováno.</p> <p>Věcný pokrok: Vzhledem k termínu schválení programu a dosud vyhlášeným výzvám nebyly v průběhu let 2014 a 2015 realizovány žádné projekty a nebylo vydáno žádné RoPD. Z tohoto důvodu nedošlo ve sledovaném období k věcnému pokroku programu prostřednictvím plnění hodnot indikátorů.</p> <p>Finanční pokrok: Vzhledem k termínu schválení programu a dosud vyhlášeným výzvám nebyly v průběhu let 2014 a 2015 realizovány žádné projekty a nebylo vydáno žádné RoPD. Z tohoto důvodu nedošlo ve sledovaném období k finančnímu pokroku programu.</p> <p>Významné problémy a opatření k jejich odstranění: Jelikož dosud nebyly spuštěny FN, bylo v druhé polovině roku příjemcům umožněno využít zvýhodněný úvěr z Národního programu Životní prostředí, konkrétně z 8. výzvy. Vzhledem k současné situaci na finančních trzích je poptávka po úvěrech velmi nízká. V další výzvě bude nastavení úvěrů upraveno. Problémy ovlivňující výkonnost programu jsou uvedeny v kapitole 6 zprávy.</p>
05.6	Technická pomoc	<p>Výzvy: K 31. 12. 2015 byly v rámci PO 6 vyhlášeny 2 průběžné výzvy na individuální projekty (25. výzva o alokaci ve výši 2,3 mld. Kč / 86 mil. EUR CZV (1,98 mld. Kč / 73 mil. EUR prostředků EU) a 26. výzva o alokaci ve výši 54 mil. Kč / 1,99 mil. EUR CZV (45,71 mil. Kč / 1,7 mil. EUR prostředků EU)). Oprávněnými žadateli jsou MŽP, AOPK ČR a SFŽP ČR. Žadosti o podporu lze podávat do 31. 12. 2023.</p> <p>Věcný pokrok: Jelikož do 31. 12. 2015 nebyl finálně uzavřen žádný projekt, nedošlo k věcnému pokroku programu prostřednictvím plnění hodnot indikátorů.</p> <p>Finanční pokrok: V prosinci 2015 začalo čerpání prostředků z PO 6. V souladu s Operačním manuálem bylo k 31. 12. 2015 schváleno 30 projektových námětů (MŽP: 16, SFŽP ČR: 11, AOPK ČR: 3). V rámci vyhlášených výzev v IS KP14+ podala v roce 2015 AOPK ČR 3 žádosti o podporu. Schválené náměty tvořily povinnou přílohu těchto žádostí.</p> <p>Částka v projektových námětech činila 0,9 mld. Kč / 33 mil. EUR. Dosud bylo ve výše uvedených 2 výzvách nárokováno prostřednictvím námětů 47,08 % alokace PO 6. Počet projektů, jejichž realizace byla v roce 2015 započata (tj. byla uzavřena smlouva/objednávka, schváleno rozpočtové opatření, apod.) činil celkem 16 (MŽP: 6, SFŽP ČR: 10, AOPK ČR: 0). Celková výše fakturace k 31. 12. 2015 činila 3,9 mil. Kč, vše za MŽP. Z FS prozatím nebylo nic refundováno.</p> <p>Významné problémy a opatření k jejich odstranění: Významným problémem, který se vyskytl při realizaci PO 6, je IS MS2014+, ve kterém dochází k dopracování jednotlivých modulů specifických pro PO 6. V současné době se zapracovává pro žadatele možnost výběru indikátoru dle specifík individuálních projektových žádostí. Zároveň probíhá testování jednotlivých částí systému, které na sebe navazují (hodnocení, monitorování, aj).</p>



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: 05.1.24 Podpora investic zaměřených na řešení konkrétních rizik, zajištění odolnosti vůči katastrofám a vývoj systémů pro zvládání katastrof

ID	Indikátor	Měrná jednotka	Kategorie regionu (je-li relevantní)	Výchozí hodnota	Výchozí rok	Cílová hodnota (2023)	ROČNÍ HODNOTA										Vysvětlení (v případě potřeby)	
							2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023		
42310	Nepropustně zpevněná plocha připojená na jednotnou kanalizaci	ha		750,00	2013	0,00	750,00	750,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Ve sledovaném období nedošlo k plnění indikátoru, uvedena výchozí hodnota
43010	Počet obcí s nedostatečnou povodňovou ochranou	Obce		1 033,00	2013	233,00	1 033,00	1 033,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Ve sledovaném období nedošlo k plnění indikátoru, uvedena výchozí hodnota
43210	Počet obyvatel dotčených rozlivem Q100	Osoby		397 000,00	2012	362 000,00	397 000,00	397 000,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Statistický indikátor – data nejsou zatím k dispozici, uvedena výchozí hodnota
44311	Území s identifikovanou svahovou nestabilitou	ha		32,00	2013	0,00	32,00	32,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Ve sledovaném období nedošlo k plnění indikátoru, uvedena výchozí hodnota

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.



Investiční priorita: 05.1.30 Investice do vodního hospodářství za účelem plnění požadavků acquis Unie v oblasti životního prostředí a řešení potřeb investic, které podle zjištění členských států přesahují rámec těchto požadavků

ID	Indikátor	Měrná jednotka	Kategorie regionu (je-li relevantní)	Výchozí hodnota	Výchozí rok	Cílová hodnota (2023)	ROČNÍ HODNOTA										Vysvětlení (v případě potřeby)
							2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	
42000	Podíl obyvatel zásobovaných vodou v odpovídající kvalitě z vodovodů pro veřejnou potřebu	%		93,80	2013	94,50	94,23	94,23	0	0	0	0	0	0	0	0	Indikátor ČSÚ - hodnoty za rok 2015 nejsou k dispozici, v roce 2015 uvedeny hodnoty za rok 2014
42110	Množství vypouštěného znečištění v ukazateli P celk.	t/rok		1 203,00	2012	1 100,00	1 157,00	1 157,00	0	0	0	0	0	0	0	0	Indikátor ČSÚ - hodnoty za rok 2015 nejsou k dispozici, v roce 2015 uvedeny hodnoty za rok 2014
42111	Množství vypouštěného znečištění v ukazateli CHSKCr	t/rok		40 100,00	2013	39 100,00	36 561,00	36 561,00	0	0	0	0	0	0	0	0	Statistický indikátor – hodnoty za rok 2015 nejsou k dispozici, v roce 2015 uvedeny hodnoty za rok 2014 Jelikož se jedná o indikátor ČSÚ, jeho hodnota je sledována za celou ČR, nikoli pouze za OPŽP. Nízká dosažená hodnota indikátoru je způsobena kolísáním bilančních hodnot, k němuž dochází v důsledku srážek či změn produkce průmyslových výrob.
42210	Počet vodních útvarů s nevyhovujícím stavem v ukazateli BSK5	vodní útvar		166,00	2014	100,00	166,00	166,00	0	0	0	0	0	0	0	0	Statistický indikátor – hodnoty za rok 2015 nejsou k dispozici, v roce 2015 uvedeny hodnoty za rok 2014



ID	Indikátor	Měrná jednotka	Kategorie regionu (je-li relevantní)	Výchozí hodnota	Výchozí rok	Cílová hodnota (2023)	ROČNÍ HODNOTA										Vysvětlení (v případě potřeby)
							2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	
42212	Množství čištěných splaškových odpadních vod	mil.m3/ rok		317,70	2013	321,00	291,51	291,51	0	0	0	0	0	0	0	0	Indikátor ČSÚ - hodnoty za rok 2015 nejsou k dispozici, v roce 2015 uvedeny hodnoty za rok 2014 Jelikož se jedná o indikátor ČSÚ, jeho hodnota je sledována za celou ČR. Dle informací ČSÚ pokleslo celkové množství vody čištěné (včetně vod srážkových) o 4,1 % a podíl čištěných vod činil 97,0 %.



Investiční priorita: 05.2.32 Přijímání opatření ke zlepšování městského prostředí, revitalizaci měst, regeneraci a dekontaminaci dříve zastavěných území (brownfields) (včetně bývalých vojenských oblastí), snížení znečištění ovzduší a podpora opatření ke snížení hluku

ID	Indikátor	Měrná jednotka	Kategorie regionu (je-li relevantní)	Výchozí hodnota	Výchozí rok	Cílová hodnota (2023)	ROČNÍ HODNOTA										Vysvětlení (v případě potřeby)	
							2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023		
36120	Množství emisí PM10 z lokálního vytápění domácností	t/rok		12 456,00	2011	10 417,00	11 913,00	11 913,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Statistický indikátor – hodnoty za rok 2015 nejsou k dispozici, v roce 2015 uvedeny hodnoty za rok 2014
36130	Množství emisí prekurzorů PM 2,5 z lokálního vytápění domácností	t/rok		5 647,00	2011	5 127,00	4 706,00	4 706,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Statistický indikátor – hodnoty za rok 2015 nejsou k dispozici, v roce 2015 uvedeny hodnoty za rok 2014 Nízká dosažená hodnota indikátoru byla způsobena extrémně teplým topným obdobím v roce 2014
36140	Množství emisí primárních částic PM 10 pocházejících z průmyslu a zemědělství	t/rok		13 222,00	2011	12 622,00	17 297,00	17 297,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Statistický indikátor – hodnoty za rok 2015 nejsou k dispozici, v roce 2015 uvedeny hodnoty za rok 2014 V roce 2015 došlo k úpravě metodiky pro vykazování emisí, což má dopad ve vykazované hodnotě indikátoru za roky 2014 a 2015. Vlivem změny metodiky je navrhována úprava výchozí a cílové hodnoty indikátoru.



ID	Indikátor	Měrná jednotka	Kategorie regionu (je-li relevantní)	Výchozí hodnota	Výchozí rok	Cílová hodnota (2023)	ROČNÍ HODNOTA										Vysvětlení (v případě potřeby)	
							2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023		
36150	Množství emisí prekurzorů částic PM 2,5 pocházejících z průmyslu a zemědělství	t/rok		63 199,00	2011	61 799,00	50 075,00	50 075,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Statistický indikátor – hodnoty za rok 2015 nejsou k dispozici, v roce 2015 uvedeny hodnoty za rok 2014 V roce 2015 došlo k úpravě metodiky pro vykazování emisí, což má dopad ve vykazované hodnotě indikátoru za roky 2014 a 2015. Vlivem změny metodiky je navrhována úprava výchozí a cílové hodnoty indikátoru.
37010	Míra nejistoty prostorové interpretace imisních dat	%		20,00	2011	15,00	35,00	35,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Statistický indikátor – hodnoty za rok 2015 nejsou k dispozici, v roce 2015 uvedeny hodnoty za rok 2014 V roce 2015 došlo k úpravě metodiky výpočtu indikátoru, což má dopad ve vykazované hodnotě indikátoru za roky 2014 a 2015. Vlivem změny metodiky je navrhována úprava výchozí a cílové hodnoty indikátoru.



Investiční priorita: 05.3.23 Podpora investic zaměřených na řešení konkrétních rizik, zajištění odolnosti vůči katastrofám a vývoj systémů krizového řízení

ID	Indikátor	Měrná jednotka	Kategorie regionu (je-li relevantní)	Výchozí hodnota	Výchozí rok	Cílová hodnota (2023)	ROČNÍ HODNOTA										Vysvětlení (v případě potřeby)	
							2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023		
41011	Míra rizika při nakládání s nebezpečnými látkami	Relativní míra rizika	Méně rozvinuté regiony	1,00	2012	0,80	1,00	1,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Ve sledovaném období nedošlo k plnění indikátoru, uvedena výchozí hodnota

Investiční priorita: 05.3.24 Podpora investic zaměřených na řešení konkrétních rizik, zajištění odolnosti vůči katastrofám a vývoj systémů pro zvládání katastrof

ID	Indikátor	Měrná jednotka	Kategorie regionu (je-li relevantní)	Výchozí hodnota	Výchozí rok	Cílová hodnota (2023)	ROČNÍ HODNOTA										Vysvětlení (v případě potřeby)	
							2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023		
40410	Kubatura vytěženého, odčerpaného kontaminovaného materiálu	m3		1 000 000,00	2014	1 500 000,00	1 000 000,00	1 000 000,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Ve sledovaném období nedošlo k plnění indikátoru, uvedena výchozí hodnota
41110	Evidovaná kontaminovaná místa	počet lokalit		2 328,00	2014	10 000,00	2 328,00	4 864,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

Investiční priorita: 05.3.29

ID	Indikátor	Měrná jednotka	Kategorie regionu (je-li relevantní)	Výchozí hodnota	Výchozí rok	Cílová hodnota (2023)	ROČNÍ HODNOTA										Vysvětlení (v případě potřeby)
							2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	



ID	Indikátor	Měrná jednotka	Kategorie regionu (je-li relevantní)	Výchozí hodnota	Výchozí rok	Cílová hodnota (2023)	ROČNÍ HODNOTA										Vysvětlení (v případě potřeby)	
							2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023		
40104	Množství odpadů zpracovaných v systémech separace a svozu všech odpadů	t/rok		22 592 700,00	2012	22 992 700,00	25 314 618,00	25 314 618,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Statistický indikátor – hodnoty za rok 2015 nejsou k dispozici, v roce 2015 uvedeny hodnoty za rok 2014 Vyšší dosažená hodnota indikátoru je způsobena skutečností, že se jedná o statistický indikátor vykazovaný v letech 2014 a 2015 za celou ČR. OPŽP k plnění indikátoru zatím nepřispěl.



ID	Indikátor	Měrná jednotka	Kategorie regionu (je-li relevantní)	Výchozí hodnota	Výchozí rok	Cílová hodnota (2023)	ROČNÍ HODNOTA										Vysvětlení (v případě potřeby)	
							2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023		
40105	Celkové množství materiálově využitého ostatního odpadu	t/rok		22 122 980,00	2012	24 122 980,00	25 001 215,00	25 001 215,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Statistický indikátor – hodnoty za rok 2015 nejsou k dispozici, v roce 2015 uvedeny hodnoty za rok 2014 Vyšší dosažená hodnota indikátoru je způsobena skutečností, že se jedná o statistický indikátor vykazovaný v letech 2014 a 2015 za celou ČR. OPŽP k plnění indikátoru zatím nepřispěl.
40110	Kapacita pro předcházení vzniku komunálních odpadů	t/rok		16 000,00	2012	56 000,00	16 000,00	16 000,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Ve sledovaném období nedošlo k plnění indikátoru, uvedena výchozí hodnota



ID	Indikátor	Měrná jednotka	Kategorie regionu (je-li relevantní)	Výchozí hodnota	Výchozí rok	Cílová hodnota (2023)	ROČNÍ HODNOTA										Vysvětlení (v případě potřeby)	
							2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023		
40210	Odpadová náročnost výroby	t/rok		1 114 564,00	2012	965 000,00	808 117,00	808 117,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Statistický indikátor – hodnoty za rok 2015 nejsou k dispozici, v roce 2015 uvedeny hodnoty za rok 2014 Dosažená hodnota indikátoru je způsobena skutečností, že se jedná o statistický indikátor vykazovaný v letech 2014 a 2015 za celou ČR. Klesající tendenci mohl ovlivnit fakt, že podniky více zohledňují otázky ochrany životního prostředí. OPŽP k plnění indikátoru zatím nepřispěl.
40310	Plocha zrekultivovaných starých skládek	m2		949 075,00	2012	1 249 000,00	949 075,00	949 075,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Ve sledovaném období nedošlo k plnění indikátoru, uvedena výchozí hodnota



ID	Indikátor	Měrná jednotka	Kategorie regionu (je-li relevantní)	Výchozí hodnota	Výchozí rok	Cílová hodnota (2023)	ROČNÍ HODNOTA										Vysvětlení (v případě potřeby)	
							2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023		
40711	Celkové množství energeticky využitých ostatních odpadů	t/rok		1 009 000,00	2012	1 409 000,00	1 060 070,00	1 060 070,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Statistický indikátor – hodnoty za rok 2015 nejsou k dispozici, v roce 2015 uvedeny hodnoty za rok 2014
40911	Využití nebezpečného odpadu	t/rok		469 725,00	2012	519 725,00	313 403,00	313 403,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Statistický indikátor – hodnoty za rok 2015 nejsou k dispozici, v roce 2015 uvedeny hodnoty za rok 2014 Dosažená hodnota indikátoru je způsobena skutečností, že se jedná o statistický indikátor vykazovaný v letech 2014 a 2015 za celou ČR. Nižší hodnota využití NO v ČR v k roku 2015, proti výchozí hodnotě, může být ovlivněna celkově nižší produkcí NO, vůči předchozím rokům, či změnou způsobu nakládání s ním. OPŽP k plnění indikátoru zatím nepřispěl.

Investiční priorita: 05.4.27 Ochrana a obnova biologické rozmanitosti a půdy a podpora ekosystémových služeb, včetně prostřednictvím sítě Natura 2000 a ekologických infrastruktur

	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)		
45412	Počet ploch a prvků sídelní zeleně s posílenou ekostabilizační funkcí	Lokality	Méně rozvinuté regiony	1 462,00	2014	2 000,00	1 462,00	1 462,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Statistický indikátor – uvedena výchozí hodnota, dle PD dojde k prvnímu reportování dne 31. 12. 2018	
45415	Počet lokalit, kde byly posíleny ekosystémové funkce krajiny	Lokality	Méně rozvinuté regiony	2 294,00	2014	3 000,00	2 294,00	2 294,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Statistický indikátor – uvedena výchozí hodnota, dle PD dojde k prvnímu reportování dne 31. 12. 2018
45710	Počet druhů a stanovišť v příznivém stavu	druhy a stanoviště	Méně rozvinuté regiony	84,00	2014	123,00	84,00	84,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Statistický indikátor – uvedena výchozí hodnota, dle PD dojde k prvnímu reportování dne 31. 12. 2018
45711	Počet lokalit se zvýšenou biodiverzitou	Lokality	Méně rozvinuté regiony	1 083,00	2014	3 132,00	1 083,00	1 083,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Statistický indikátor – uvedena výchozí hodnota, dle PD dojde k prvnímu reportování dne 31. 12. 2018
46010	Zabezpečení migrační prostupnosti říční sítě	km	Méně rozvinuté regiony	117,00	2014	317,00	117,00	117,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Statistický indikátor – uvedena výchozí hodnota, dle PD dojde k prvnímu reportování dne 31. 12. 2018

Investiční priorita: 05.5.11 Podpora energetické účinnosti, inteligentních systémů hospodaření s energií a využívání energie z obnovitelných zdrojů ve veřejných infrastrukturách, mimo jiné ve veřejných budovách a v oblasti bydlení

ID	Indikátor	Měrná jednotka	Kategorie regionu (je-li relevantní)	Výchozí hodnota	Výchozí rok	Cílová hodnota (2023)	ROČNÍ HODNOTA										Vysvětlení (v případě potřeby)			
							2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023				
32715	Podlahová plocha veřejných budov v pasivním energetickém standardu	m2	Méně rozvinuté regiony	12 209,00	2013	216 000,00	12 209,00	12 209,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Ve sledovaném období nedošlo k plnění indikátoru, uvedena výchozí hodnota
32720	Úspory energie ve veřejných budovách	GJ	Méně rozvinuté regiony	2 656,00	2013	47 000,00	2 656,00	2 656,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Ve sledovaném období nedošlo k plnění indikátoru, uvedena výchozí hodnota



ID	Indikátor	Měrná jednotka	Kategorie regionu (je-li relevantní)	Výchozí hodnota	Výchozí rok	Cílová hodnota (2023)	ROČNÍ HODNOTA										Vysvětlení (v případě potřeby)	
							2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023		
36160	Množství emisí PM 10 z terciárního sektoru	t/rok	Méně rozvinuté regiony	282,00	2011	272,00	244,00	244,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Statistický indikátor – hodnoty za rok 2015 nejsou k dispozici, v roce 2015 uvedeny hodnoty za rok 2014 V roce 2015 došlo k úpravě metodiky pro vykazování emisí, což má dopad ve vykazované hodnotě indikátoru za roky 2014 a 2015. Vlivem změny metodiky je navrhována úprava výchozí a cílové hodnoty indikátoru.
36170	Množství emisí prekurzorů částic PM 2,5 z terciárního sektoru	t/rok	Méně rozvinuté regiony	1 445,00	2011	1 393,00	1 452,00	1 452,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Statistický indikátor – hodnoty za rok 2015 nejsou k dispozici, v roce 2015 uvedeny hodnoty za rok 2014 V roce 2015 došlo k úpravě metodiky pro vykazování emisí, což má dopad ve vykazované hodnotě indikátoru za roky 2014 a 2015. Vlivem změny metodiky je navrhována úprava výchozí a cílové hodnoty indikátoru.



Investiční priorita: 05.5.18 Podpora energetické účinnosti, inteligentních systémů hospodaření s energií a využívání energie z obnovitelných zdrojů ve veřejných infrastrukturách, mimo jiné ve veřejných budovách a v oblasti bydlení

ID	Indikátor	Měrná jednotka	Kategorie regionu (je-li relevantní)	Výchozí hodnota	Výchozí rok	Cílová hodnota (2023)	ROČNÍ HODNOTA										Vysvětlení (v případě potřeby)	
							2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023		
32710	Konečná spotřeba energie v terciárním sektoru	GJ		126 885 846,00	2012	124 885 846,00	142 980 000,00	142 980 000,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Indikátor ČSÚ - hodnoty za roky 2015 a 2014 nejsou k dispozici, v letech 2014 a 2015 uvedeny hodnoty za rok 2013 Dosažené hodnoty jsou uvedeny za celou ČR (OPŽP k plnění indikátoru zatím nepřispěl) a vycházejí z nově vykazované tabulky 10.1 dokumentu ČSÚ Energetická bilance – 2013. Vliv na plnění indikátoru mají vstupní data ČSÚ, MPO a ERÚ a průměrné hodnoty výhřevností jednotlivých bilančních položek.



ID	Indikátor	Měrná jednotka	Kategorie regionu (je-li relevantní)	Výchozí hodnota	Výchozí rok	Cílová hodnota (2023)	ROČNÍ HODNOTA										Vysvětlení (v případě potřeby)	
							2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023		
36160	Množství emisí PM ₁₀ z terciárního sektoru	t/rok		282,00	2011	272,00	244,00	244,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Statistický indikátor – hodnoty za rok 2015 nejsou k dispozici, v roce 2015 uvedeny hodnoty za rok 2014 V roce 2015 došlo k úpravě metodiky pro vykazování emisí, což má dopad ve vykazované hodnotě indikátoru za roky 2014 a 2015. Vlivem změny metodiky je navrhována úprava výchozí a cílové hodnoty indikátoru.
36170	Množství emisí prekurzorů částic PM _{2,5} z terciárního sektoru	t/rok		1 445,00	2011	1 393,00	1 452,00	1 452,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Statistický indikátor – hodnoty za rok 2015 nejsou k dispozici, v roce 2015 uvedeny hodnoty za rok 2014 V roce 2015 došlo k úpravě metodiky pro vykazování emisí, což má dopad ve vykazované hodnotě indikátoru za roky 2014 a 2015. Vlivem změny metodiky je navrhována úprava výchozí a cílové hodnoty indikátoru.

Investiční priorita: 05.6.125 Technická pomoc

	ROČNÍ HODNOTA	
--	---------------	--

Sestava vytvořena v MS2014+



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)
80110	Míra znalosti podpořených projektů u cílových skupin	%		67,00	2013	70,00	67,00	67,00	0	0	0	0	0	0	0	0	Ve sledovaném období nedošlo k plnění indikátoru, uvedena výchozí hodnota
80120	Míra informovanosti o fondech u cílových skupin	%		65,00	2013	65,00	65,00	65,00	0	0	0	0	0	0	0	0	Ve sledovaném období nedošlo k plnění indikátoru, uvedena výchozí hodnota
82510	Míra stabilizace zaměstnanců implementační struktury	%		45,00	2013	50,00	17,31	29,97	0	0	0	0	0	0	0	0	Údaje za roky 2014 a 2015 pocházejí ze Zpráv o zajištění administrativní kapacity DoP za roky 2014 a 2015 (tj. k 31. 12. 2014 a k 31. 12. 2015)



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: 05.1.24 Podpora investic zaměřených na řešení konkrétních rizik, zajištění odolnosti vůči katastrofám a vývoj systémů pro zvládnání katastrof

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	
42300 /	Objem retardované dešťové vody	m3	FS		64 000,00	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	
43002 /	Počet obcí s digitálním povodňovým plánem	Obce	FS		400,00	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	
43200 / CO20	Počet obyvatel chráněných opatřeními proti povodním	Osoby	FS		80 000,00	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	
43300 /	Délka řešených kilometrů toků	km	FS		400,00	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	
43400 /	Počet studií v oblasti s potenciálním povodňovým rizikem s návrhem povodňové ochrany přírodě blízkým způsobem	Studie	FS		150,00	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	
43500 /	Počet obnovených, vystavěných a rekonstruovaných vodních děl sloužících k povodňové ochraně	ks	FS		20,00	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	
44301 /	Plocha nově stabilizovaných objektů svahových nestabilit v rámci OP ŽP 2014+	ha	FS		32,00	0	0,00	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.



Investiční priorita: 05.1.30 Investice do vodního hospodářství za účelem plnění požadavků acquis Unie v oblasti životního prostředí a řešení potřeb investic, které podle zjištění členských států přesahují rámec těchto požadavků

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	
42001 / CO18	Počet obyvatel nově připojených na zlepšené zásobování vodou	Osoby	FS		150 000,00	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	
42201 /	Délka vybudovaných kanalizací	km	FS		350,00	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	
42205 /	Návrhová kapacita nově vybudovaných a rekonstruovaných ČOV	Ekvivalentní obyvatelé	FS		60 000,00	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	
42215 / CO19	Počet obyvatel nově připojených na zlepšené čištění odpadních vod	Ekvivalentní obyvatelé	FS		60 000,00	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	
42400 /	Počet opatření realizovaných pro snížení eutrofizace	Opatření	FS		40,00	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	

Investiční priorita: 05.2.32 Přijímání opatření ke zlepšování městského prostředí, revitalizaci měst, regeneraci a dekontaminaci dříve zastavěných území (brownfields) (včetně bývalých vojenských oblastí), snížení znečištění ovzduší a podpora opatření ke snížení hluku

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	
36010 / CO34	Odhadované roční snížení emisí skleníkových plynů	Tuny ekvivalentu CO2/rok	FS		320 000,00	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	
36101 /	Počet stacionárních zdrojů znečišťování ovzduší, u kterých bylo provedeno opatření ke snížení emisí	Stacionární zdroje	FS		80 400,00	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	
37001 /	Počet pořízených přístrojů a techniky ke sledování, hodnocení a předpovídání kvality ovzduší a relevantních meteorologických aspektů	přístroje	FS		350,00	0	0,00	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		
37002 /	Počet pořízených licencí a nově vyvinutých nebo zmodernizovaných softwarových nástrojů ke sledování, hodnocení a předpovídání kvality ovzduší a relevantních meteorologických aspektů	Nástroje	FS		8,00	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

Investiční priorita: 05.3.23 Podpora investic zaměřených na řešení konkrétních rizik, zajištění odolnosti vůči katastrofám a vývoj systémů krizového řízení

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		
30500 /	Počet pořízených informačních systémů	Počet IS	EFRR	Méně rozvinuté regiony	20,00	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
40902 /	Vybudovaná nebo rekonstruovaná zařízení	Zařízení	EFRR	Méně rozvinuté regiony	50,00	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
41002 /	Počet realizovaných center REACH a prevence rizik	Centra	EFRR	Méně rozvinuté regiony	5,00	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

Investiční priorita: 05.3.24 Podpora investic zaměřených na řešení konkrétních rizik, zajištění odolnosti vůči katastrofám a vývoj systémů pro zvládání katastrof

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		
41101 /	Počet zpracovaných analýz rizik	Analýzy	FS		80,00	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
41102 /	Inventarizovaná místa s hodnocenou prioritou	Místa	FS		8 952,00	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
44101 /	Celková rozloha sanovaných lokalit v ČR vztažená k určitému datu	m2	FS		500 000,00	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	



Investiční priorita: 05.3.29

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	
40101 / CO17	Zvýšení kapacity pro recyklaci odpadů	t/rok	FS		700 000,00	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	
40102 /	Kapacita podpořených zařízení pro materiálové využití ostatních odpadů	t/rok	FS		2 000 000,00	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	
40103 /	Nově vytvořená kapacita systémů separace a svozu všech odpadů	t/rok	FS		400 000,00	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	
40106 /	Nově vybudovaná kapacita pro předcházení vzniku komunálního odpadu	t/rok	FS		40 000,00	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	
40202 /	Množství nevyprodukovaného průmyslového odpadu	t/rok	FS		150 000,00	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	
40301 /	Plocha rekultivovaných starých skládek z podpořených projektů	m2	FS		300 000,00	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	
40701 /	Kapacita nově vybudovaných nebo zmodernizovaných zařízení na energetické využití ostatních odpadů	t/rok	FS		400 000,00	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	
40901 /	Kapacita nově podpořených nebo zmodernizovaných zařízení pro nakládání s nebezpečnými odpady	t/rok	FS		50 000,00	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	



Investiční priorita: 05.4.27 Ochrana a obnova biologické rozmanitosti a půdy a podpora ekosystémových služeb, včetně prostřednictvím sítě Natura 2000 a ekologických infrastruktur

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	
45101 /	Počet opatření k omezení nepůvodních druhů (včetně mapování či monitoringu)	Opatření	EFRR	Méně rozvinuté regiony	1 200,00	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45201 /	Celkový počet opatření (včetně mapování či monitoringu) pro podporu druhů a stanovišť	Opatření	EFRR	Méně rozvinuté regiony	1 600,00	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45405 /	Počet opatření k předcházení, minimalizaci a nápravě škod působených zvláště chráněnými druhy	Opatření	EFRR	Méně rozvinuté regiony	800,00	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45601 /	Celková plocha vytvořené návštěvnické infrastruktury	ha	EFRR	Méně rozvinuté regiony	35,00	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45701 /	Celkový počet opatření na podporu ZCHÚ a soustavy Natura 2000	Opatření	EFRR	Méně rozvinuté regiony	5 500,00	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
46301 /	Počet zprůchodněných migračních překážek pro živočichy	ks	EFRR	Méně rozvinuté regiony	125,00	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
46500 / CO23	Plocha stanovišť, která jsou podporována s cílem zlepšit jejich stav zachování	ha	EFRR	Méně rozvinuté regiony	14 070,00	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0



Investiční priorita: 05.5.11 Podpora energetické účinnosti, inteligentních systémů hospodaření s energií a využívání energie z obnovitelných zdrojů ve veřejných infrastrukturách, mimo jiné ve veřejných budovách a v oblasti bydlení

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	
32705 /	Počet podpořených projektů energeticky efektivní výstavby	Projekty	EFRR	Méně rozvinuté regiony	25,00	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	

Investiční priorita: 05.5.18 Podpora energetické účinnosti, inteligentních systémů hospodaření s energií a využívání energie z obnovitelných zdrojů ve veřejných infrastrukturách, mimo jiné ve veřejných budovách a v oblasti bydlení

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	
32701 /	Snížení konečné spotřeby energie ve veřejných budovách	GJ/rok	FS		2 000 000,00	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	
34600 / CO30	Nová kapacita zařízení pro výrobu energie z obnovitelných zdrojů	MW	FS		30,00	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	
34800 /	Výroba tepla z obnovitelných zdrojů	GJ/rok	FS		150 000,00	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	
36010 / CO34	Odhadované roční snížení emisí skleníkových plynů	Tuny ekvivalentu CO2/rok	FS		300 000,00	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	
36105 /	Snížení emisí tuhých znečišťujících látek	t/rok	FS		1 064,00	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	

Investiční priorita: 05.6.125 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	
80001 /	Počet uspořádaných informačních a propagačních aktivit	Aktivity	FS		20,00	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	
80600 /	Počet jednání orgánů, pracovních či poradních skupin	Jednání	FS		150,00	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	
80901 /	Počet uskutečněných kontrol na místě	Kontroly	FS		600,00	0	0,00	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	
82000 /	Počet uskutečněných školení, seminářů, workshopů a konferencí	Aktivity	FS		200,00	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	
82500 /	Počet pracovních míst financovaných z programu	FTE	FS		0,00	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	

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



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) [EUR]	Celková alokace [EUR]	Míra spolufinancování [%]	Celkové způsobilé výdaje ve schválených operacích [EUR]	Podíl celkové alokace kryté schválenými operacemi [%]	Veřejné způsobilé výdaje ve schválených operacích [EUR]	Celkové způsobilé výdaje, které vykázali příjemci řídicímu orgánu [EUR]	Podíl celkové alokace kryté způsobilými výdaji, které vykázali příjemci [%]	Počet schválených operací
1	FS	Nerelevantní	CZV	904 431 980,00	85,00%	0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00%	0
2	FS	Nerelevantní	CZV	533 904 783,00	85,00%	110 990 230,91	20,79%	110 990 230,91	0,00	0,00%	14
3	EFRR	Méně rozvinuté	CZV	27 163 472,00	85,00%	0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00%	0
3	FS	Nerelevantní	CZV	512 624 758,00	85,00%	0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00%	0
4	EFRR	Méně rozvinuté	CZV	413 805 964,00	85,00%	0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00%	0
5	EFRR	Méně rozvinuté	CZV	23 529 412,00	85,00%	0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00%	0
5	FS	Nerelevantní	CZV	599 561 120,00	85,00%	0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00%	0
6	FS	Nerelevantní	CZV	86 852 471,00	85,00%	0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00%	0
Celkem	FS	Nerelevantní	CZV	2 637 375 112,00	85,00%	110 990 230,91	4,21%	110 990 230,91	0,00	0,00%	14
Celkem	EFRR	Méně rozvinuté	CZV	464 498 848,00	85,00%	0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00%	0
Celkem			CZV	3 101 873 960,00	85,00%	110 990 230,91	3,58%	110 990 230,91	0,00	0,00%	14

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).

Sestava vytvořena v MS2014+



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) - uvedena v příloze zprávy

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	05.1 Zlepšování kvality vody a snižování rizika povodní	0,00	0,00	0,00	0,00
Náklady na operace mimo programovou oblast ¹	05.2 Zlepšování kvality ovzduší v lidských sídlech	0,00	0,00	0,00	0,00
Náklady na operace mimo programovou oblast ¹	05.3 Odpady a materiálové toky, ekologické zátěže a rizika	0,00	0,00	0,00	0,00
Náklady na operace mimo programovou oblast ¹	05.4 Ochrana a péče o přírodu a krajinu	0,00	0,00	0,00	0,00
Náklady na operace mimo programovou oblast ¹	05.5 Energetické úspory	0,00	0,00	0,00	0,00
Náklady na operace mimo programovou oblast ¹	05.6 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. SHRnutí EVALUACÍ (čl. 50 odst. 2 nařízení (EU) č. 1303/2013)

V roce 2014 a především pak v roce 2015 probíhala příprava na výkon činností v oblasti evaluace v programovacím období 2014-2020. Její součástí byla příprava Evaluačního plánu OPŽP 2014-2020, práce na metodických materiálech a vzdělávání pracovníků zapojených do procesů spojených s evaluacemi.

Pracovníci Řídicího orgánu OPŽP se pravidelně účastnili činnosti Pracovní skupiny pro evaluace koordinované Ministerstvem pro místní rozvoj.

V období 2014 a 2015 probíhala realizace několika evaluačních studií s bezprostředním vztahem k přípravě OPŽP 2014-2020.

Ex-ante evaluace programového dokumentu v gesci Ministerstva životního prostředí na období 2014-2020

Cílem uvedeného projektu bylo ex-ante hodnocení Operačního programu Životní prostředí pro období 2014-2020 v souladu s požadavkem Obecného nařízení pro fondy společného strategického rámce. Účelem ex-ante hodnocení bylo zajistit kvalitní nastavení operačního programu v oblasti životního prostředí tak, aby se stal tento program efektivním a silným nástrojem přispívajícím k plnění cílů strategie Evropa 2020 a na národní úrovni k plnění cílů aktualizované Státní politiky životního prostředí ČR 2012-2020.

Typ evaluace: externí
Zpracovatel: SPF Group, s.r.o.
Doba realizace: prosinec 2013 - prosinec 2014
Cena: 440 000 Kč bez DPH

Ex-ante evaluace programového dokumentu v gesci Ministerstva životního prostředí na období 2014-2020 - II. etapa

Výsledkem uvedeného projektu byla aktualizace Zprávy Ex-ante hodnocení OPŽP 2014-2020, která reagovala na úpravy a doplnění OPŽP 2014-2020 dle připomínek EK v rámci formálního dialogu.

Typ evaluace: externí
Zpracovatel: SPF Group, s.r.o.
Doba realizace: květen 2015 - červen 2015
Cena: 50 000,00 Kč bez DPH

Hodnocení SEA operačního programu v oblasti životního prostředí v gesci MŽP na programové období 2014-2020

Výsledkem projektu bylo vyhodnocení vlivů Operačního programu Životní prostředí 2014-2020 podle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění pozdějších předpisů, včetně vyhodnocení vlivů koncepce na evropsky významné lokality a ptačí oblasti podle zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů.



Závěry hodnocení SEA byly využity při formulaci Programového dokumentu OPŽP 2014-2020.

Typ evaluace: externí
Zpracovatel: Ecological Consulting, a.s.
Doba realizace: srpen 2013 - duben 2014
Cena: 264 000 Kč bez DPH

Ex-ante posouzení možnosti využití finančních nástrojů v OPŽP

Výstupem projektu bylo posouzení, porovnání a vyhodnocení různých forem využití nových finančních nástrojů v rámci OPŽP 2014-2020.

Typ evaluace: externí
Zpracovatel: Deloitte Advisory s.r.o.
Doba realizace: listopad 2014 - březen 2015
Cena: 1 800 290,00 Kč bez DPH

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

1. Předběžné podmínky (PP):

PP představují nástroj EK v novém programovém období 2014-2020 k dosažení prokazatelných výsledků intervencí z Evropských strukturálních a investičních fondů. Obecně platí, že **nesplnění PP ve lhůtě do 31. 12. 2016 je důvodem pro pozastavení všech nebo části plateb na příslušnou prioritu programu ze strany EK.**

Sledování plnění PP je na národní úrovni i úrovni Ministerstva životního prostředí (MŽP) prováděno na základě **Akčních plánů** jednotlivých předběžných podmínek, které byly schváleny EK při schválení OPŽP 2014 - 2020.



Stručný přehled naplňování PP v gesci MŽP:

Obecné PP (OPP)

OPP 1 Boj proti diskriminaci, OPP 2 Rovnost mezi ženami a muži, OPP 3 Práva osob se zdravotním postižením, OPP 6 EIA/SEA byly již splněny a formálně verifikovány Evropskou komisí (EK) schválením Operačního programu Životní prostředí 2014 - 2020. Plnění **OPP 4 Veřejné zakázky** probíhalo dle Akčního plánu. **OPP 5 Veřejná podpora** byla ze strany ŘO OPŽP splněna v prosinci 2015. **OPP 7 Statistické systémy a ukazatele výsledků** je na národní úrovni plněna dle Akčního plánu. Konečný termín pro splnění této OPP je 30. 6. 2016.

Tematické PP (TPP)

Ke splnění TPP **5.1 Předcházení riziku a jeho řízení** k 31. 12. 2015 zbývalo schválit Koncepti environmentální bezpečnosti 2016-2020 s výhledem do roku 2030 Bezpečnostní radou státu. (Koncepte byla schválena v lednu 2016, tedy s mírným zpožděním oproti akčnímu plánu).

Plnění TPP **6.1 Vodní hospodářství** bylo na národní úrovni k 31. 12. 2015 deklarované jako **splněné**.

Plnění TPP 6.2 Odpadové hospodářství je rizikové u kritéria č. 2 „Existence jednoho nebo více plánů pro nakládání s odpady, jak požaduje článek 28 směrnice 2008/98/ES“ a **kritéria č. 4** „Byla přijata nezbytná opatření k dosažení cílů týkajících se přípravy na opětovné použití a recyklaci odpadů do roku 2020 v souladu s čl. 11 odst. 2 směrnice 2008/98/ES.“

Po vydání krajských plánů odpadového hospodářství v roce 2016 budou postupně zasílány EK k posouzení z hlediska souladu se směrnicí 2008/98/ES, **ve vztahu k podpoře výstavby či modernizace zařízení na energetické využití odpadů**.

MŽP se zatím **nepodařilo doposud nalézt konsensuální řešení s Českým statistickým úřadem (ČSÚ)** pro využívání pouze jednoho zdroje dat a jejich vykazování pro oblast odpadů. **Postup řešení má být dále projednáván souběžně s přípravou nového zákona o odpadech (nad rámec ustanovení v Akčním plánu k TPP 6.2).**

Prostřednictvím nově připravovaného zákona o odpadech se řeší ekonomické nástroje, které jsou uvedené v rámci kritéria č. 4 Akčního plánu jako opatření přispívající, nad rámec zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, ke stanoveným cílům do roku 2020.

Přijatá opatření:

- 1) I přes schválení OPŽP je nezbytné **sledovat naplňování PP**. EK uvedla, že bude PP monitorovat sama a že může kdykoli verifikovat efektivní aplikaci/implementaci PP, ačkoli již byly formálně uznané jako splněné.
- 2) **V případě neverifikace PP v gesci MŽP ze strany EK, budou podniknuty nejpozději do konce roku 2016 nápravné kroky dle závažnosti připomínek.**
- 3) **Problematika dvojích dat je řešena na úrovni ministra, předsedkyně ČSÚ a šéfpodradce premiéra** s cílem nalezení kompromisu ke sblížení dat za oblast odpadového hospodářství. Duplicita dat bude řešena i v rámci nově připravovaného zákona o odpadech.
- 4) Úprava ekonomických nástrojů v nově připravovaném zákonu o odpadech.
- 5) V případě **vyhodnocení nesouladu krajských plánů odpadového hospodářství se směrnicí 2008/98/ES** bude finanční alokace na podporu výstavby či modernizace zařízení na energetické využití odpadů **realokována do jiných specifických cílů PO 3.**



2. Finanční nástroje (FN):

Z pohledu implementace FN v OPŽP je stěžejním problémem zpoždění přípravy a spuštění centrální varianty implementace FN na národní úrovni ze strany Ministerstva financí, Ministerstva průmyslu a obchodu a Ministerstva pro místní rozvoj.

Na základě zpoždění doposud nedošlo ke spuštění FN v OPŽP a jejich spuštění je aktuálně plánováno na druhou polovinu roku 2016. Nelze vyloučit, že zpoždění bude mít vliv na plnění indikátorů a stanovených cílů programu.

Daný problém je intenzivně řešen s Ministerstvem financí.

3. Jednotné metodické prostředí (JMP):

ZS i ŘO pozorují v současném programovém období vyšší administrativní zátěž oproti období 2007 - 2013. V roce 2015 komplikovala administraci OPŽP 2014 - 2020 realizace JMP, např. striktně stanovený termín uvedený v JMP pro finalizaci SRP v MS2014+. Dle JMP byla povinnost SRP na rok 2016 finalizovat do konce roku 2015, i když se do něj z MS2014+ i přes usilovnou snahu ŘO problém odstranit načítaly špatné údaje. Bohužel do konce roku se ani ve spolupráci s MMR nepodařilo identifikovat příčinu špatného načítání dat. Jedním z důsledků je, že veškerá vyhodnocení SRP OPŽP v roce 2016 budou realizována na nerelevantních datech z roku 2015, což může vést k mylné interpretaci pokroku implementace programu.

4. Monitorovací systém:

Pro monitoring OP a výměnu dat s EK je využíván jednotný monitorovací systém Evropských strukturálních a investičních fondů MS 2014+, zajišťující monitorování na všech úrovních implementace (centrální, výkonné, žadatele/příjemce), jehož gestorem je MMR. Vzhledem k tomu, že je tento systém centrální pro většinu OP, výsledkem jeho realizace je až příliš robustní systém, který jen velmi problematicky pokrývá individuální požadavky všech zúčastněných OP. MS 2014+ i dva roky od zahájení programového období prochází dynamickým rozvojem. Od července 2015 je ŘO k dispozici tzv. Service Desk, kde lze v modulu CRM zadávat rozvojové požadavky na MS 2014+. Od této doby ŘO podaly bez mála 600 požadavků na rozvoj. I přes snahu MMR vydávat uživatelské příručky v co nejkratším možném čase po zapracování příslušných změn v daném procesu/modulu, uživatelské příručky přesto kvůli velkému počtu změn požadovaných řídicími orgány často neodpovídají realitě. Z důvodu poddimenzovaných lidských kapacit jsou školení pořádaná MMR k jednotlivým procesům málo četná a navíc omezena kapacitně. Dalším faktorem je velmi problematické napojení MS 2014+ na další informační systémy, ať už jsou to účetní informační systémy, Evidenční dotační systém, spisové služby či DotInfo.

ŘO OPŽP bude intenzivně testovat nové funkcionality MS 2014+, všichni zaměstnanci implementace budou mít k dispozici nejnovější uživatelské příručky na síťovém úložišti. V oblasti školení si bude ŘO OPŽP školit své zaměstnance dle administrativní kapacity a i nadále bude



vyvíjen tlak na MMR v oblasti školení tak, aby školení byla dostupná co největšímu počtu zaměstnanců a pokrývala aktuální stav vývoje jednotlivých procesů administrace. Bude pokračovat připomínkování aktuálnosti a komplexnosti příruček MMR, a to jak e-mailovou formou, tak zejména na školeních pořádaných MMR. ŘO OPŽP bude intenzivně testovat odesílání ŽoP mezi MS 2014+ a resortním účetním systémem a i nadále bude vyvíjet tlak na vygenerování dávky dat z MS 2014+ do Evidenčního dotačního systému.

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.

Vyhodnocení opatření uvedených v kapitole 6a) bude uvedeno ve Výroční zprávě za rok 2016.

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

Operační program Životní prostředí 2014 - 2020 (OPŽP 2014-2020) byl EK schválen dne 30. 4. 2015. Je zacílen na příspěvek k dosažení základních cílů strategie Evropa 2020 v oblasti životního prostředí, tedy na adaptaci na změny klimatu, snižování emisí, zachování přírodních a krajinných hodnot, zvyšování energetické účinnosti a zvyšování podílu energie z obnovitelných zdrojů a dále k dosažení cílů její stěžejní iniciativy Evropa účinněji využívající zdroje. Na základě analýz vývoje a trendů byly stanoveny následující tematické prioritní osy (PO), které jsou dále rozděleny na specifické cíle (SC):

PO 1: Zlepšování kvality vod a snižování rizika povodní

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

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

SC 1.3: Zajistit povodňovou ochranu intravilánu

SC 1.4: Podpořit preventivní protipovodňová opatření

PO 2: Zlepšování kvality ovzduší v lidských sídlech

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

SC 2.2: Snižit emise stacionárních zdrojů podílející se na expozici obyvatelstva nadlimitním koncentracím znečišťujících látek

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

PO 3: Odpady a materiálové toky, ekologické zátěže a rizika

SC 3.1: Prevence vzniku odpadů

SC 3.2: Zvýšit podíl materiálového a energetického využití odpadů

SC 3.3: Rekultivovat staré skládky

SC 3.4: Dokončit inventarizaci a odstranit ekologické zátěže

SC 3.5: Snižit environmentální rizika a rozvíjet systémy jejich řízení



PO 4: Ochrana a péče o přírodu a krajinu

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

SC 4.2: Posílit biodiverzitu

SC 4.3: Posílit přirozené funkce krajiny

SC 4.4: Zlepšit kvalitu prostředí v sídlech

PO 5: Energetické úspory

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

SC 5.2: Dosáhnout vysokého energetického standardu nových veřejných budov

OPŽP 2014 - 2020 tvoří celkem 6 PO, které jsou spolufinancovány z Evropského fondu pro regionální rozvoj (EFRR) a Fondu soudržnosti (FS).

Rozdělení finanční alokace EU v EUR pro PO OPŽP 2014-2020:

Číslo PO	Název PO	Fond	Podíl na celkové alokaci	Příspěvek Společenství
1	Zlepšování kvality vod a snižování rizika povodní	FS	29,15%	768 767 183
2	Zlepšování kvality ovzduší v lidských sídlech	FS	17,21%	453 819 065
3	Odpady a materiálové toky, ekologické zátěže a rizika	FS EFRR	17,41%	458 819 995
4	Ochrana a péče o přírodu a krajinu	EFRR	13,34%	351 735 069
5	Energetické úspory	FS EFRR	20,09%	529 626 952
6	Technická pomoc	FS	2,80%	73 824 600
Celkem			100,00%	2 636 592 864
Celkem FS			85,03%	2 241 768 844
Celkem EFRR			14,97%	394 824 020

V roce 2015 bylo ve všech výše uvedených tematických prioritních osách (PO 1 až PO 5) vyhlášeno celkem 24 výzev s celkovou alokací ve výši cca 27,3 mld. Kč / 1 mld. EUR celkových způsobilých výdajů (CZV) (21,1 mld. Kč / 0,8 mld. EUR prostředků EU). Jednalo se o 14 kolových a 10 průběžných výzev, přičemž do konce roku byl ukončen příjem projektových žádostí u 12 z nich. Dále byly vyhlášeny 2 výzvy na technickou pomoc (PO 6) s celkovou alokací ve výši cca 2,4 mld. Kč / 88 mil. EUR CZV (2,03 mld. Kč / 75 mil. EUR prostředků EU), které budou otevřeny až do konce programového období (prosinec 2023). Celkem tak bylo v roce 2015 vyhlášeno prvních 26 výzev s alokací ve výši cca 30 mld. Kč / 1,1 mld. EUR CZV (23 mld. Kč / 0,9 mld. EUR prostředků EU). Žadatelům tak bylo umožněno podat projektové žádosti na více než 30 % alokace programu.



V rámci již uzavřených výzev bylo do konce roku zaregistrováno 1 138 projektových žádostí v hodnotě cca 18,5 mld. Kč / 0,7 mld. EUR CZV (12,8 mld. Kč / 0,5 mld. EUR prostředků EU), přičemž alokace těchto výzev činila cca 10,4 mld. Kč / 0,4 mld. EUR CZV (9,2 mld. Kč / 0,3 mld. EUR prostředků EU). Došlo tak k výraznému převýšení alokace uzavřených výzev. Dalších 81 projektových žádostí ve výši 3 mld. Kč / 0,1 mld. EUR CZV (2,5 mld. Kč / 0,09 mld. EUR prostředků EU) bylo zaregistrováno ve výzvách s termínem uzavření po 1. 1. 2016. Mezi uzavřenými výzvami byly i průběžné výzvy č. 1 a 2, které byly vyhlášeny pro úspěšné žadatele z 61. fázovací výzvy OPŽP 2007-2013.

Mezi výzvy u nichž poměr finančního objemu zaregistrovaných projektových žádostí vůči alokaci přesáhl výši 190 %, patří již uzavřené výzvy č. 4 (PO 1, SC 1.4), 7 (PO 3, SC 3.4) a 8 (PO 2, SC 2.2). Naopak v rámci uzavřených výzev č. 1 a 2 (tzv. fázovací výzvy PO 1) a výzvy č. 11 (PO 4, SC 4.2) došlo k nenaplnění předpokládané alokace výzev, a to o více než 45 %. (Alokace výzev 1 a 2 nebyla naplněna, ale byly podpořeny požadavky všech fázovaných projektů.) Žadatelé podali nejvíce projektových žádostí v rámci výzvy č. 5 (PO3, SC 3.2), a to 465 žádostí ve výši cca 2 mld. Kč / 76 mil. EUR CZV (1,7 mld. Kč / 64 mil. EUR prostředků EU).

Dle výše uvedených údajů největšího pokroku za rok 2015 dosáhla PO 2, kde byly zaregistrovány projektové žádosti na 70 % alokace této PO. Nejmenšího pokroku bylo zatím dosaženo v PO 5, kde do konce roku 2015 bylo zaregistrováno pouze 5 projektových žádostí, a to na 0,02 % alokace této PO. Vzhledem ke skutečnosti, že výzvy v rámci PO 5 byly vyhlášeny až v posledním čtvrtletí 2015 s datem ukončení příjmu žádostí v dubnu a říjnu 2016, byla řada projektových žádostí (cca 136) ke konci roku 2015 ve stavu rozpracování.

V prosinci 2015 došlo k vydání první řídicích dokumentů - právních aktů, a sice sloučených Registrací akce s Rozhodnutím o poskytnutí dotace, které byly vydány všem 14 krajům České republiky, jakožto žadatelům v rámci SC 2.1 v PO 2 - Zlepšování kvality ovzduší v lidských sídlech. Jednalo se o 16. výzvu na tzv. kotlíkové dotace, kdy v rámci krajů budou konečnými uživateli jednotlivé domácnosti. Objem CZV u těchto projektů dosáhl cca 3 mld. Kč (cca 110 mil. EUR). Ihned poté, ještě v roce 2015, byly některým krajům uvolněny první finanční prostředky z OPŽP 2014-2020, a sice ve výši cca 3,5 mil. Kč (0,1 mil. EUR). Prostředky byly určeny na neinvestiční výdaje žadatelů, především pak na zajištění dostatečné administrativní kapacity krajů a na podporu publicity kotlíkových dotací. U ostatních zaregistrovaných projektových žádostí probíhalo do konce roku 2015 posuzování a hodnocení žádostí.

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

Viz kapitola 2 zprávy.



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 o 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.

Ke konci roku 2015 nebyly do Programového dokumentu OPŽP zařazeny žádné velké projekty dle definice čl. 100 Obecného nařízení 1302/2013. Dosud nebyly identifikovány žádné problémy s realizací velkých projektů.

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

V rámci Prioritní osy 1 se plánuje zařazení velkého projektu s názvem "Dostavba kanalizace v Brně II". Jedná se o navazující projekt k velkému projektu "Rekonstrukce a dostavba kanalizace v Brně", který byl realizován z OPŽP 2007 - 2013.



10.2 Společné akční plány

Pokrok při provádění jednotlivých fází společných akčních plánů.

Pro OPŽP není tento nástroj relevantní. V současné době není nástroj využíván a ani do budoucna se s jeho využitím nepočítá.

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.

Pro OPŽP není tento nástroj relevantní. V současné době není nástroj využíván a ani do budoucna se s jeho využitím nepočítá.



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
Priority axis	Fund	Category of region	Intervention field	Form of finance	Territorial dimension	Territorial delivery mechanism	Thematic objective dimension	ESF secondary theme	Economic dimension	Location dimension	Total eligible cost of operations selected for support	Public eligible cost of the operations selected for support	Total eligible expenditure declared by beneficiaries to the managing authority	Number of operations selected
05.2	FS	IR	083	01	01	07	06		22	CZ010	876 998,22	876 998,22	0,00	1
05.2	FS	IR	083	01	01	07	06		22	CZ020	1 916 074,60	1 916 074,60	0,00	1
05.2	FS	IR	083	01	01	07	06		22	CZ032	1 709 591,47	1 709 591,47	0,00	1
05.2	FS	IR	083	01	01	07	06		22	CZ042	599 467,14	599 467,14	0,00	1
05.2	FS	IR	083	01	01	07	06		22	CZ052	329 336,89	329 336,89	0,00	1
05.2	FS	IR	083	01	01	07	06		22	CZ064	1 003 552,40	1 003 552,40	0,00	1
05.2	FS	IR	083	01	01	07	06		22	CZ071	318 605,68	318 605,68	0,00	1
05.2	FS	IR	083	01	01	07	06		22	CZ072	593 916,52	593 916,52	0,00	1
05.2	FS	IR	083	01	01	07	06		22	CZ080	4 340 586,15	4 340 586,15	0,00	1
05.2	FS	IR	083	01	02	07	06		22	CZ020	11 496 447,60	11 496 447,60	0,00	1
05.2	FS	IR	083	01	02	07	06		22	CZ032	2 564 387,21	2 564 387,21	0,00	1
05.2	FS	IR	083	01	02	07	06		22	CZ041	223 801,07	223 801,07	0,00	1
05.2	FS	IR	083	01	02	07	06		22	CZ042	2 098 134,99	2 098 134,99	0,00	1
05.2	FS	IR	083	01	02	07	06		22	CZ053	2 964 031,97	2 964 031,97	0,00	1
05.2	FS	IR	083	01	02	07	06		22	CZ064	1 505 328,60	1 505 328,60	0,00	1
05.2	FS	IR	083	01	02	07	06		22	CZ071	1 593 028,42	1 593 028,42	0,00	1
05.2	FS	IR	083	01	02	07	06		22	CZ072	1 781 749,56	1 781 749,56	0,00	1
05.2	FS	IR	083	01	02	07	06		22	CZ080	8 681 172,29	8 681 172,29	0,00	1
05.2	FS	IR	083	01	03	07	06		22	CZ020	5 748 223,80	5 748 223,80	0,00	1
05.2	FS	IR	083	01	03	07	06		22	CZ032	4 273 978,69	4 273 978,69	0,00	1
05.2	FS	IR	083	01	03	07	06		22	CZ041	2 262 877,44	2 262 877,44	0,00	1
05.2	FS	IR	083	01	03	07	06		22	CZ042	3 297 069,27	3 297 069,27	0,00	1
05.2	FS	IR	083	01	03	07	06		22	CZ053	3 293 368,86	3 293 368,86	0,00	1
05.2	FS	IR	083	01	03	07	06		22	CZ064	2 508 880,99	2 508 880,99	0,00	1
05.2	FS	IR	083	01	03	07	06		22	CZ071	4 460 479,57	4 460 479,57	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
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Priority axis	Fund	Category of region	Intervention field	Form of finance	Territorial dimension	Territorial delivery mechanism	Thematic objective dimension	ESF secondary theme	Economic dimension	Location dimension	Total eligible cost of operations selected for support	Public eligible cost of the operations selected for support	Total eligible expenditure declared by beneficiaries to the managing authority	Number of operations selected
05.2	FS	IR	083	01	03	07	06		22	CZ072	3 563 499,11	3 563 499,11	0,00	1
05.2	FS	IR	083	01	03	07	06		22	CZ080	4 340 586,15	4 340 586,15	0,00	1
05.2	FS	IR	083	01	01	07	06		18	CZ063	88 365,90	88 365,90	0,00	1
05.2	FS	IR	083	01	01	07	06		22	CZ031	560 612,79	560 612,79	0,00	1
05.2	FS	IR	083	01	01	07	06		22	CZ051	1 214 160,75	1 214 160,75	0,00	1
05.2	FS	IR	083	01	01	07	06		22	CZ052	1 480 165,78	1 480 165,78	0,00	1
05.2	FS	IR	083	01	02	07	06		18	CZ063	2 562 611,01	2 562 611,01	0,00	1
05.2	FS	IR	083	01	02	07	06		22	CZ031	7 848 579,04	7 848 579,04	0,00	1
05.2	FS	IR	083	01	02	07	06		22	CZ051	2 063 086,15	2 063 086,15	0,00	1
05.2	FS	IR	083	01	02	07	06		22	CZ052	2 220 248,67	2 220 248,67	0,00	1
05.2	FS	IR	083	01	03	07	06		18	CZ063	6 185 612,79	6 185 612,79	0,00	1
05.2	FS	IR	083	01	03	07	06		22	CZ031	2 803 063,94	2 803 063,94	0,00	1
05.2	FS	IR	083	01	03	07	06		22	CZ051	1 918 134,99	1 918 134,99	0,00	1
05.2	FS	IR	083	01	03	07	06		22	CZ052	3 700 414,45	3 700 414,45	0,00	1