



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Praha – pól růstu ČR



U S N E S E N Í

Monitorovacího výboru Operačního programu Praha – pól růstu ČR

číslo 26

ze dne 1. prosince 2016

k informaci o Strategickém realizačním plánu na rok 2017, o ročním vyhodnocení Strategického realizačního plánu na rok 2016, o publicitě, o plnění předběžných podmínek, o výsledcích provedené ex-ante analýzy finančních nástrojů

Monitorovací výbor Operačního programu Praha – pól růstu ČR

b e r e n a v ě d o m í

informace o Strategickém realizačním plánu na rok 2017, o ročním vyhodnocení Strategického realizačního plánu na rok 2016, o realizované publicitě, o plnění předběžných podmínek, o výsledcích provedené ex-ante analýzy finančních nástrojů (včetně předložení závěrečné zprávy ex-ante analýzy a zveřejnění závěrů ex-ante analýzy)

Sestava vytvořena v MS2014+

SKRMAR

3.1.2017

Název dokumentu	Strategický realizační plán na rok 2017
Program	07 Operační program Praha - pól růstu ČR
Verze dokumentu	Final
Datum finalizace	13.12.2016

Základní informace

Sledované období od: 01.01.2017

Sledované období do: 31. 12. roku n+3

Kontaktní údaje ve věci zprávy:

Jméno: Martin

Příjmení: Škréta

Mobil:

Telefon:

Email: martin.skreta@praha.eu

Další informace, které chce ŘO uvést a informovat členy MV:

Data platná k: 30.11.2016

Datum generování: 16.11.2016

Rok n: N-1: 2016; N: 2017; N+1: 2018; N+2: 2019; N+3: 2020

1 Harmonogram výzev v SRP na rok n

Informace o přípravě Harmonogramu výzev v SRP na rok n

Jde o harmonogram výzev projednaný na hlavní Plánovací komise OP PPR dne 20. 10. 2016. SRP byl upravován o chyby na indikátorech v MS2014+.
Jde o verzi SRP na rok 2017 k vzetí na vědomí na Monitorovacím výboru OP PPR dne 1. 12. 2016.

Tabulka 1 Harmonogram výzev v SRP na rok n

Identifikace výzvy						
Číslo výzvy	Název výzvy	Prioritní osa / priorita Unie	Specifický cíl / opatření (ENRF) / operace (EZFRV)	Opatření (EZFRV)		
07_17_045	28. výzva SC 4.2 - Inkluze a multikulturní vzdělávání	07.4 Vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti	07.4.68.4.2 Zvýšení kvality vzdělávání prostřednictvím posílení inkluze v multikulturní společnosti			
Základní plánované údaje o výzvě						
Druh výzvy	Finanční alokace plánované výzvy (podpora)	Model hodnocení	Plánované datum vyhlášení výzvy	Plánované datum zahájení příjmu žádostí o podporu	Plánované ukončení příjmu předběžných žádostí o podporu	Plánované datum ukončení příjmu žádostí o podporu
Průběžná	400 000 000,00	Jednokolové hodnocení	22.3.2017	24.4.2017		14.12.2017
Zacílení výzvy						
Podporované aktivity	Cilové skupiny	Území (místo dopadu)	Typy příjemců			
Financováno ESF 4.2.1 Rozvoj podmínek pro inkluzivní vzdělávání formou zavádění principů multikulturní výchovy na školách 4.2.2 Posílení komunitní role škol na základě spolupráce vzdělávacích zařízení (předškolních, základních a středních škol) s neziskovým sektorem, kulturními a sportovními institucemi a městskou správou na vzdělávání a jejich zapojení do vzdělávacího procesu	Děti a žáci Pracovníci ve vzdělávání	Region soudržnosti NUTS 2 Praha	Hlavní město Praha Městské části hl. m. Prahy Mateřské, základní či střední školy			

4.2.3 Zvyšování kompetencí pedagogických pracovníků, pracovníků organizací působících ve vzdělávání pro inkluzivní, inovativní a kvalitní výuku							
Synergie a komplementarita výzvy							
Komplementarita plánované výzvy	Synergie plánované výzvy	Výzvy z hlediska posloupnosti synergiecké vazby	Popis synergie	Identifikace a název vazby	Program	Číslo zrcadlové synergiecké výzvy	Název zrcadlové synergiecké výzvy
Ano	Nesynergiecká	Není synergiecký					

Identifikace výzvy					
Číslo výzvy	Název výzvy	Prioritní osa / priorita Unie	Specifický cíl / opatření (ENRF) / operace (EZFRV)	Opatření (EZFRV)	
07_17_046	29. výzva SC 1.1 - Projekty zadávání veřejných zakázek v předobchodní fázi (PCP) a inovační poptávky veřejného sektoru (PPI)	07.1 Posílení výzkumu, technologického rozvoje a inovací	07.1.02.1.1 Vyšší míra mezisektorové spolupráce stimulovaná regionální samosprávou		

Základní plánované údaje o výzvě						
Druh výzvy	Finanční alokace plánované výzvy (podpora)	Model hodnocení	Plánované datum vyhlášení výzvy	Plánované datum zahájení příjmu žádostí o podporu	Plánované ukončení příjmu předběžných žádostí o podporu	Plánované datum ukončení příjmu žádostí o podporu
Průběžná	250 000 000,00	Jednokolové hodnocení	3.4.2017	2.5.2017		29.3.2018

Zacílení výzvy			
Podporované aktivity	Cilové skupiny	Území (místo dopadu)	Typy příjemců
Financováno z EFRR 1.1.2 Projekty zadávání veřejných zakázek v předobchodní fázi a inovační poptávky veřejného sektoru	Organizace pro výzkum a šíření znalostí, Podnikatelské subjekty, Městská samospráva	Region soudržnosti NUTS 2 Praha	Hlavní město Praha a městské části hl. m. Prahy Organizace zřízené a založené hl. m. Prahou a městskými částmi (z projektů ale budou platit firmy/VO vyvíjející nové řešení)

Synergie a komplementarita výzvy							
Komplementarita plánované výzvy	Synergie plánované výzvy	Výzvy z hlediska posloupnosti synergiecké vazby	Popis synergie	Identifikace a název vazby	Program	Číslo zrcadlové synergiecké výzvy	Název zrcadlové synergiecké výzvy

Ano	Nesynergická	Není synergický				
-----	--------------	-----------------	--	--	--	--

Identifikace výzvy							
Číslo výzvy	Název výzvy	Prioritní osa / priorita Unie	Specifický cíl / opatření (ENRF) / operace (EZFRV)	Opatření (EZFRV)			
07_17_047	30. výzva SC 2.1 - Energetické úspory v městských objektech - Realizace pilotních projektů přeměny energeticky náročných městských budov na budovy s téměř nulovou spotřebou energie	07.2 Udržitelná mobilita a energetické úspory	07.2.11.2.1 Energetické úspory v městských objektech dosažené také s využitím vhodných obnovitelných zdrojů energie, energeticky efektivních zařízení a inteligentních systémů řízení				
Základní plánované údaje o výzvě							
Druh výzvy	Finanční alokace plánované výzvy (podpora)	Model hodnocení	Plánované datum vyhlášení výzvy	Plánované datum zahájení příjmu žádostí o podporu	Plánované ukončení příjmu předběžných žádostí o podporu	Plánované datum ukončení příjmu žádostí o podporu	
Průběžná	350 000 000,00	Jednokolové hodnocení	7.6.2017	10.7.2017		31.7.2018	
Zacílení výzvy							
Podporované aktivity	Cílové skupiny	Území (místo dopadu)		Typy příjemců			
Financováno z EFRR 2.1.3 Realizace pilotních projektů přeměny energeticky náročných městských budov na budovy s téměř nulovou spotřebou energie (příp. na budovy v pasivním energetickém standardu) s integrovanými inteligentními systémy, které umožní centralizaci plnohodnotného sledování, ovládání a plánování funkcí zařízení budov	Vlastníci a uživatelé objektů, ve kterých budou realizována energeticky úsporná opatření	Region soudržnosti NUTS 2 Praha		Hlavní město Praha Organizace zřízené a založené hl. m. Prahou Dopravní podnik hl. m. Prahy, a.s. Technická správa komunikací hl. m. Prahy Organizace pro výzkum a šíření znalostí (podle definice Rámce Společenství pro státní podporu výzkumu, vývoje a inovací)			
Synergie a komplementarita výzvy							
Komplementarita plánované výzvy	Synergie plánované výzvy	Výzvy z hlediska posloupnosti synergiecké vazby	Popis synergie	Identifikace a název vazby	Program	Číslo zrcadlové synergiecké výzvy	Název zrcadlové synergiecké výzvy
Ano	Nesynergická	Není synergický					

Identifikace výzvy				
Číslo výzvy	Název výzvy	Prioritní osa / priorita Unie	Specifický cíl / opatření (ENRF) / operace (EZFRV)	Opatření (EZFRV)
07_17_048	31. výzva SC 2.1 - Energetické úspory v městských objektech - Zvyšování energetické efektivity v rámci objektů a technických zařízení pro zajištění provozu městské veřejné dopravy	07.2 Udržitelná mobilita a energetické úspory	07.2.11.2.1 Energetické úspory v městských objektech dosažené také s využitím vhodných obnovitelných zdrojů energie, energeticky efektivních zařízení a inteligentních systémů řízení	

Základní plánované údaje o výzvě

Druh výzvy	Finanční alokace plánované výzvy (podpora)	Model hodnocení	Plánované datum vyhlášení výzvy	Plánované datum zahájení příjmu žádostí o podporu	Plánované ukončení příjmu předběžných žádostí o podporu	Plánované datum ukončení příjmu žádostí o podporu
Průběžná	250 000 000,00	Jednokolové hodnocení	7.6.2017	10.7.2017		31.7.2018

Zacílení výzvy

Podporované aktivity	Cílové skupiny	Území (místo dopadu)	Typy příjemců
Financováno z EFRR 2.1.1 Zvyšování energetické efektivity v rámci objektů a technických zařízení pro zajištění provozu městské veřejné dopravy	Vlastníci a uživatelé objektů, ve kterých budou realizována energeticky úsporná opatření	Region soudržnosti NUTS 2 Praha	Hlavní město Praha Organizace zřízené a založené hl. m. Prahou Dopravní podnik hl. m. Prahy, a.s. Technická správa komunikací hl. m. Prahy

Synergie a komplementarita výzvy

Komplementarita plánované výzvy	Synergie plánované výzvy	Výzvy z hlediska posloupnosti synergiecké vazby	Popis synergie	Identifikace a název vazby	Program	Číslo zrcadlové synergiecké výzvy	Název zrcadlové synergiecké výzvy
Ano	Nesynergiecká	Není synergiecký					

Identifikace výzvy

Číslo výzvy	Název výzvy	Prioritní osa / priorita Unie	Specifický cíl / opatření (ENRF) / operace (EZFRV)	Opatření (EZFRV)
07_17_049	32. výzva SC 1.1 - Podpora transferu technologií a znalostí z výzkumných	07.1 Posílení výzkumu, technologického rozvoje a inovací	07.1.02.1.1 Vyšší míra mezisektorové spolupráce stimulovaná regionální	

	organizací do praxe		samosprávou	
--	---------------------	--	-------------	--

Základní plánované údaje o výzvě

Druh výzvy	Finanční alokace plánované výzvy (podpora)	Model hodnocení	Plánované datum vyhlášení výzvy	Plánované datum zahájení příjmu žádostí o podporu	Plánované ukončení příjmu předběžných žádostí o podporu	Plánované datum ukončení příjmu žádostí o podporu
Kolová	250 000 000,00	Jednokolové hodnocení	6.9.2017	6.10.2017		14.2.2018

Zacílení výzvy

Podporované aktivity	Cílové skupiny	Území (místo dopadu)	Typy příjemců
Financováno z EFRR 1.1.1 Podpora aktivit vedoucích ke komercializaci výsledků výzkumu pomocí ověření proveditelnosti a komerčního potenciálu a jejich zavedení do praxe (?proof-of-concept?)	Organizace pro výzkum a šíření znalostí, Podnikatelské subjekty, Městská samospráva	Region soudržnosti NUTS 2 Praha	Organizace pro výzkum a šíření znalostí (podle definice Rámce Společenství pro státní podporu výzkumu, vývoje a inovací)

Synergie a komplementarita výzvy

Komplementarita plánované výzvy	Synergie plánované výzvy	Výzvy z hlediska posloupnosti synergiecké vazby	Popis synergie	Identifikace a název vazby	Program	Číslo zrcadlové synergiecké výzvy	Název zrcadlové synergiecké výzvy
Ano	Nesynergiecká	Není synergiecký					

Identifikace výzvy

Číslo výzvy	Název výzvy	Prioritní osa / priorita Unie	Specifický cíl / opatření (ENRF) / operace (EZFRV)	Opatření (EZFRV)
07_17_050	33. výzva SC 2.2 - Realizace záchytných parkovišť P+R	07.2 Udržitelná mobilita a energetické úspory	07.2.13.2.2 Zvyšování atraktivity užívání městské veřejné dopravy	

Základní plánované údaje o výzvě

Druh výzvy	Finanční alokace plánované výzvy (podpora)	Model hodnocení	Plánované datum vyhlášení výzvy	Plánované datum zahájení příjmu žádostí o podporu	Plánované ukončení příjmu předběžných žádostí o podporu	Plánované datum ukončení příjmu žádostí o podporu
------------	--	-----------------	---------------------------------	---	---	---

Průběžná	80 000 000,00	Jednokolové hodnocení	13.9.2017	16.10.2017		27.9.2018
----------	---------------	-----------------------	-----------	------------	--	-----------

Zacílení výzvy

Podporované aktivity	Cílové skupiny	Území (místo dopadu)	Typy příjemců
Financováno z EFRR 2.2.1 Realizace záchytných parkovišť systému P+R (park & ride) u stanic a zastávek drážní dopravy, případně včetně doplňkových služeb úschovy jízdních kol B+R (bike & ride)	Obyvatelé a návštěvníci města	Region soudržnosti NUTS 2 Praha, metropolitní oblast ITI	Hlavní město Praha Městské části hl. m. Prahy Organizace zřízené a založené hl. m. Prahou a městskými částmi hl. m. Prahy Dopravní podnik hl. m. Prahy, a.s. Technická správa komunikací hl. m. Prahy Správa železniční dopravní cesty ROPID / právnická osoba založená kraji a obcemi pro plnění úkolů při zřizování a organizaci integrovaných veřejných služeb v přepravě cestujících (dle zák. 194/2010 Sb. o veřejných službách v přepravě cestujících)

Synergie a komplementarita výzvy

Komplementarita plánované výzvy	Synergie plánované výzvy	Výzvy z hlediska posloupnosti synergiecké vazby	Popis synergie	Identifikace a název vazby	Program	Číslo zrcadlové synergiecké výzvy	Název zrcadlové synergiecké výzvy
Ano	Nesynergiecká	Není synergiecký					

Identifikace výzvy

Číslo výzvy	Název výzvy	Prioritní osa / priorita Unie	Specifický cíl / opatření (ENRF) / operace (EZFRV)	Opatření (EZFRV)
07_17_051	34. výzva SC 3.3 - Podpora komunitního života a sociálního podnikání	07.3 Podpora sociálního začleňování a boj proti chudobě	07.3.63.3.3 Posílení aktivit pro integraci, komunitní služby a prevenci	

Základní plánované údaje o výzvě

Druh výzvy	Finanční alokace plánované výzvy (podpora)	Model hodnocení	Plánované datum vyhlášení výzvy	Plánované datum zahájení příjmu žádostí o podporu	Plánované ukončení příjmu předběžných žádostí o podporu	Plánované datum ukončení příjmu žádostí o podporu
Kolová	100 000 000,00	Jednokolové hodnocení	20.9.2017	23.10.2017		23.1.2018

Zacílení výzvy							
Podporované aktivity		Cílové skupiny		Území (místo dopadu)		Typy příjemců	
Financováno z ESF 3.3.1 Podpora vzniku a činnosti kulturně komunitních center a prostor komunitního života a projektů aktivizace místních komunit (zejména ale nikoli pouze osob vyloučených, ohrožených a v krizi) za účelem posilování místní sociální soudržnosti, včetně projektů sociálního podnikání		Cílové skupiny zahrnují obyvatele místních komunit s důrazem kladeným na osoby sociálně vyloučené a sociálním vyloučením ohrožené a ocitající se v krizi.		Region soudržnosti NUTS 2 Praha		Hlavní město Praha Městské části hl. m. Prahy Organizace zřízené a založené hl. m. Prahou a městskými částmi hl. m. Prahy Nestátní neziskové organizace Podnikatelské subjekty (u kterých se předpokládá veřejně prospěšný záměr)	
Synergie a komplementarita výzvy							
Komplementarita plánované výzvy	Synergie plánované výzvy	Výzvy z hlediska posloupnosti synergiecké vazby	Popis synergie	Identifikace a název vazby	Program	Číslo zrcadlové synergiecké výzvy	Název zrcadlové synergiecké výzvy
Ano	Nesynergiecká	Není synergiecký					

Identifikace výzvy				
Číslo výzvy	Název výzvy	Prioritní osa / priorita Unie	Specifický cíl / opatření (ENRF) / operace (EZFRV)	Opatření (EZFRV)
07_17_052	35. výzva SC 3.1 - Podpora sociálních služeb, komunitního života a sociálního bydlení	07.3 Podpora sociálního začleňování a boj proti chudobě	07.3.56.3.1 Posílení sociální infrastruktury pro integraci, komunitní služby a prevenci	

Základní plánované údaje o výzvě

Druh výzvy	Finanční alokace plánované výzvy (podpora)	Model hodnocení	Plánované datum vyhlášení výzvy	Plánované datum zahájení příjmu žádostí o podporu	Plánované ukončení příjmu předběžných žádostí o podporu	Plánované datum ukončení příjmu žádostí o podporu
Kolová	300 000 000,00	Jednokolové hodnocení	20.9.2017	23.10.2017		23.3.2018

Zacílení výzvy

Podporované aktivity	Cílové skupiny	Území (místo dopadu)	Typy příjemců
Financováno z EFRR 3.1.1 Zvyšování kapacit služeb pro bezdomovce a osoby ohrožené bezdomovectvím a nacházející se	Cílové skupiny zahrnují především osoby sociálně vyloučené a osoby sociálním vyloučením ohrožené, zejména: Seniors, osoby se zdravotním	Region soudržnosti NUTS 2 Praha	Hlavní město Praha Městské části hl. m. Prahy Organizace zřízené a založené hl. m. Prahou a

v krizi 3.1.2 Zvyšování kapacit nízkoprahových a kulturně komunitních center poskytujících zázemí pro sociálně aktivizační aktivity 3.1.3 Podpora rekonstrukcí, oprav a úprav bytů na byty systému sociálního bydlení a boje proti bezdomovectví	postížením (tělesným, mentálním, smyslovým, duševním, kombinovaným), rodiny (a dětí a mládež) v nepříznivé sociální situaci (vč. např. rodin s jedním rodičem samožitelem/samoživitelkou), příslušníci menšin, bezdomovci a osoby ohrožené bezdomovectvím		městskými částmi hl. m. Prahy Nestnáni neziskové organizace
--	--	--	--

Synergie a komplementarita výzvy

Komplementarita plánované výzvy	Synergie plánované výzvy	Výzvy z hlediska posloupnosti synergiecké vazby	Popis synergie	Identifikace a název vazby	Program	Číslo zrcadlové synergiecké výzvy	Název zrcadlové synergiecké výzvy
Ano	Nesynergiecká	Není synergiecký					

Identifikace výzvy

Číslo výzvy	Název výzvy	Prioritní osa / priorita Unie	Specifický cíl / opatření (ENRF) / operace (EZFRV)	Opatření (EZFRV)
07_17_053	36. výzva SC 4.1 - Navýšení kapacity předškolního vzdělávání a zařízení pro poskytování péče o děti	07.4 Vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti	07.4.67.4.1 Navýšení kapacity a zkvalitnění předškolního, základního a středního vzdělávání a zařízení pro poskytování péče o děti do 3 let	

Základní plánované údaje o výzvě

Druh výzvy	Finanční alokace plánované výzvy (podpora)	Model hodnocení	Plánované datum vyhlášení výzvy	Plánované datum zahájení příjmu žádostí o podporu	Plánované ukončení příjmu předběžných žádostí o podporu	Plánované datum ukončení příjmu žádostí o podporu
Kolová	50 000 000,00	Jednokolové hodnocení	4.10.2017	6.11.2017		29.3.2018

Zacílení výzvy

Podporované aktivity	Cílové skupiny	Území (místo dopadu)	Typy příjemců
Financováno EFRR 4.1.1 - 4.1.2 Podpora nových kapacit zařízení péče o děti 4.1.3 Vytvoření nových tříd mateřských škol	Děti a žáci Rodiče	Region soudržnosti NUTS 2 Praha	Hlavní město Praha Městské části hl. m. Prahy Mateřské a základní školy Nestátní neziskové organizace

Synergie a komplementarita výzvy

Komplementarita plánované výzvy	Synergie plánované výzvy	Výzvy z hlediska posloupnosti synergiecké vazby	Popis synergie	Identifikace a název vazby	Program	Číslo zrcadlové synergiecké výzvy	Název zrcadlové synergiecké výzvy
Ano	Nesynergiecká	Není synergiecký					

Identifikace výzvy

Číslo výzvy	Název výzvy	Prioritní osa / priorita Unie	Specifický cíl / opatření (ENRF) / operace (EZFRV)	Opatření (EZFRV)
07_17_054	37. výzva SC 4.1 - Modernizace zařízení a vybavení pražských škol	07.4 Vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti	07.4.67.4.1 Navýšení kapacity a zkvalitnění předškolního, základního a středního vzdělávání a zařízení pro poskytování péče o děti do 3 let	

Základní plánované údaje o výzvě

Druh výzvy	Finanční alokace plánované výzvy (podpora)	Model hodnocení	Plánované datum vyhlášení výzvy	Plánované datum zahájení příjmu žádostí o podporu	Plánované ukončení příjmu předběžných žádostí o podporu	Plánované datum ukončení příjmu žádostí o podporu
Kolová	50 000 000,00	Jednokolové hodnocení	4.10.2017	6.11.2017		29.3.2018

Zacílení výzvy

Podporované aktivity	Cílové skupiny	Území (místo dopadu)	Typy příjemců
Financováno EFRR 4.1.5 Zvýšení kvality a dostupnosti infrastruktury na školách - modernizace zařízení a vybavení pražských škol	Děti a žáci Pracovníci ve vzdělávání	Region soudržnosti NUTS 2 Praha	Hlavní město Praha Městské části hl. m. Prahy Mateřské, základní, střední školy

Synergie a komplementarita výzvy

Komplementarita plánované výzvy	Synergie plánované výzvy	Výzvy z hlediska posloupnosti synergiecké vazby	Popis synergie	Identifikace a název vazby	Program	Číslo zrcadlové synergiecké výzvy	Název zrcadlové synergiecké výzvy
Ano	Nesynergiecká	Není synergiecký					

Identifikace výzvy				
Číslo výzvy	Název výzvy	Prioritní osa / priorita Unie	Specifický cíl / opatření (ENRF) / operace (EZFRV)	Opatření (EZFRV)
07_17_055	38. výzva SC 2.2 - ITI Preference povrchové městské veřejné dopravy	07.2 Udržitelná mobilita a energetické úspory	07.2.13.2.2 Zvyšování atraktivity užívání městské veřejné dopravy	

Základní plánované údaje o výzvě

Druh výzvy	Finanční alokace plánované výzvy (podpora)	Model hodnocení	Plánované datum vyhlášení výzvy	Plánované datum zahájení příjmu žádostí o podporu	Plánované ukončení příjmu předběžných žádostí o podporu	Plánované datum ukončení příjmu žádostí o podporu
Průběžná	320 000 000,00	Jednokolové hodnocení	1.11.2017	4.12.2017		31.1.2019

Zacílení výzvy

Podporované aktivity	Cilové skupiny	Území (místo dopadu)	Typy příjemců
Financováno z EFRR. 2.2.2 Opatření pro preferenci povrchové městské veřejné dopravy v uličním provozu	Obyvatelé a návštěvníci města	Region soudržnosti NUTS 2 Praha	Hlavní město Praha Městské části hl. m. Prahy Organizace zřízené a založené hl. m. Prahou a městskými částmi hl. m. Prahy Dopravní podnik hl. m. Prahy, a.s. Technická správa komunikací hl. m. Prahy Správa železniční dopravní cesty ROPID / právnická osoba založená kraji a obcemi pro plnění úkolů při zřizování a organizaci integrovaných veřejných služeb v přepravě cestujících (dle zák. 194/2010 Sb. o veřejných službách v přepravě cestujících)

Synergie a komplementarita výzvy

Komplementarita plánované výzvy	Synergie plánované výzvy	Výzvy z hlediska posloupnosti synergiecké vazby	Popis synergie	Identifikace a název vazby	Program	Číslo zrcadlové synergiecké výzvy	Název zrcadlové synergiecké výzvy
Ano	Nesynergiecká	Není synergiecký					

Identifikace výzvy

Číslo výzvy	Název výzvy	Prioritní osa / priorita Unie	Specifický cíl / opatření (ENRF) / operace (EZFRV)	Opatření (EZFRV)
07_17_056	39. výzva SC 1.2 - Zvyšování kvality a efektivity fungování vědeckotechnických parků, včetně inkubátorů	07.1 Posílení výzkumu, technologického rozvoje a inovací	07.1.02.1.2 Snazší vznik a rozvoj znalostně intenzivních firem	

Základní plánované údaje o výzvě

Druh výzvy	Finanční alokace plánované výzvy (podpora)	Model hodnocení	Plánované datum vyhlášení výzvy	Plánované datum zahájení příjmu žádostí o podporu	Plánované ukončení příjmu předběžných žádostí o podporu	Plánované datum ukončení příjmu žádostí o podporu
Kolová	300 000 000,00	Jednokolové hodnocení	15.11.2017	15.12.2017		30.4.2018

Zacílení výzvy

Podporované aktivity	Cilové skupiny	Území (místo dopadu)	Typy příjemců
Financováno z EFRR 1.2.1 Zvyšování kvality a efektivity fungování vědeckotechnických parků, včetně inkubátorů	Organizace pro výzkum a šíření znalostí, Podnikatelské subjekty, Městská samospráva	Region soudržnosti NUTS 2 Praha	Hlavní město Praha a městské části hl. m. Prahy Organizace zřízené a založené hl. m. Prahou a městskými částmi Organizace pro výzkum a šíření znalostí (podle definice Rámce Společenství pro státní podporu výzkumu, vývoje a inovací) Podnikatelské subjekty Nestátní neziskové organizace Profesní a zájmová sdružení

Synergie a komplementarita výzvy

Komplementarita plánované výzvy	Synergie plánované výzvy	Výzvy z hlediska posloupnosti synergiecké vazby	Popis synergie	Identifikace a název vazby	Program	Číslo zrcadlové synergiecké výzvy	Název zrcadlové synergiecké výzvy
Ano	Nesynergiecká	Není synergiecký					

Komentář ŘO k harmonogramu výzev:

--

2 Predikce čerpání na rok n až n+3

Tabulka 2 Predikce čerpání na rok n až n+3

Finanční prostředky v právních aktech o poskytnutí / převodu podpory									
Prioritní osa / priorita Unie	Finanční nástroje / fondy fondů	Fond	Kategorie regionu	Stav k 30 9. / 31. 12. roku n-1 ¹	Predikce čerpání na rok n až n+3 (kumulativně, EUR)				
					rok	III	VI	IX	XII
07.1 Posílení výzkumu, technologického rozvoje a inovací		Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	0,00	n	8 880 666,00	8 880 666,00	18 686 401,00	26 086 957,00
					n+1	31 637 373,00	31 637 373,00	49 583 719,00	49 583 719,00
					n+2	52 543 941,00	52 543 941,00	58 834 413,00	58 834 413,00
					n+3	59 204 440,00	59 204 440,00	59 204 440,00	59 204 440,00
07.1 Posílení výzkumu, technologického rozvoje a inovací	FN_FF	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony		n	0,00	0,00	0,00	0,00
					n+1	0,00	0,00	0,00	0,00
					n+2	0,00	0,00	0,00	0,00
					n+3	0,00	0,00	0,00	0,00
07.2 Udržitelná mobilita a energetické úspory		Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	0,00	n	1 725 000,00	5 800 000,00	7 650 139,00	11 000 278,00
					n+1	23 125 971,00	27 951 110,00	33 151 443,00	35 966 587,00
					n+2	41 961 037,00	44 107 198,00	49 287 697,00	49 620 722,00
					n+3	54 209 066,00	54 209 066,00	57 354 302,00	57 354 302,00
07.2 Udržitelná mobilita a energetické úspory	FN_FF	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony		n	0,00	0,00	0,00	0,00
					n+1	0,00	0,00	0,00	0,00
					n+2	0,00	0,00	0,00	0,00
					n+3	0,00	0,00	0,00	0,00
07.3 Podpora sociálního začleňování a boj proti chudobě		Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	0,00	n	3 837 188,00	3 837 188,00	3 837 188,00	9 387 604,00
					n+1	10 590 194,00	10 590 194,00	10 590 194,00	10 590 194,00
					n+2	16 140 611,00	16 140 611,00	16 140 611,00	16 140 611,00

¹ Hodnota odpovídá aktuálnímu stavu k ukládání draftu / finalizace SRP po MV tzn. nejpozději k 31. 12. roku n-1, případně dříve, pokud si toto datum určí ŘO jako datum vydání finální verze SRP.

Finanční prostředky v právních aktech o poskytnutí / převodu podpory									
Prioritní osa / priorita Unie	Finanční nástroje / fondy fondů	Fond	Kategorie regionu	Stav k 30 9. / 31. 12. roku n-1 ¹	Predikce čerpání na rok n až n+3 (kumulativně, EUR)				
					rok	III	VI	IX	XII
				(kumulativně, EUR)	n+3	16 140 611,00	16 140 611,00	16 140 611,00	16 140 611,00
07.3 Podpora sociálního začleňování a boj proti chudobě	FN_FF	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony		n	0,00	0,00	0,00	0,00
					n+1	0,00	0,00	0,00	0,00
					n+2	0,00	0,00	0,00	0,00
					n+3	0,00	0,00	0,00	0,00
07.3 Podpora sociálního začleňování a boj proti chudobě		Evropský sociální fond (ESF)	Více rozvinuté regiony	0,00	n	7 400 555,00	7 400 555,00	7 400 555,00	7 400 555,00
					n+1	7 400 555,00	7 400 555,00	9 250 694,00	9 250 694,00
					n+2	9 250 694,00	9 250 694,00	9 250 694,00	9 250 694,00
					n+3	9 250 694,00	9 250 694,00	9 250 694,00	9 250 694,00
07.3 Podpora sociálního začleňování a boj proti chudobě	FN_FF	Evropský sociální fond (ESF)	Více rozvinuté regiony		n	0,00	0,00	0,00	0,00
					n+1	0,00	0,00	0,00	0,00
					n+2	0,00	0,00	0,00	0,00
					n+3	0,00	0,00	0,00	0,00
07.4 Vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti		Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	0,00	n	1 850 139,00	8 140 611,00	8 140 611,00	17 391 304,00
					n+1	17 391 304,00	17 391 304,00	17 391 304,00	17 391 304,00
					n+2	19 241 443,00	19 241 443,00	19 241 443,00	19 241 443,00
					n+3	19 241 443,00	19 241 443,00	19 241 443,00	19 241 443,00
07.4 Vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti	FN_FF	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony		n	0,00	0,00	0,00	0,00
					n+1	0,00	0,00	0,00	0,00
					n+2	0,00	0,00	0,00	0,00
					n+3	0,00	0,00	0,00	0,00
07.4 Vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti		Evropský sociální fond (ESF)	Více rozvinuté regiony	51 397,38	n	3 774 283,00	3 774 283,00	11 452 359,00	12 192 414,00
					n+1	13 857 539,00	14 597 595,00	16 262 720,00	17 002 775,00
					n+2	18 667 900,00	19 407 956,00	20 148 011,00	20 148 011,00
					n+3	20 148 011,00	20 148 011,00	20 148 011,00	20 148 011,00

Finanční prostředky v právních aktech o poskytnutí / převodu podpory									
Prioritní osa / priorita Unie	Finanční nástroje / fondy fondů	Fond	Kategorie regionu	Stav k 30 9. / 31. 12. roku n-1 ¹	Predikce čerpání na rok n až n+3 (kumulativně, EUR)				
					rok	III	VI	IX	XII
07.4 Vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti	FN_FF	Evropský sociální fond (ESF)	Více rozvinuté regiony	(kumulativně, EUR)	n	0,00	0,00	0,00	0,00
					n+1	0,00	0,00	0,00	0,00
					n+2	0,00	0,00	0,00	0,00
					n+3	0,00	0,00	0,00	0,00
07.5 Technická pomoc		Evropský sociální fond (ESF)	Více rozvinuté regiony	8 677 080,51	n	8 677 080,51	8 677 080,51	8 677 080,51	8 677 080,51
					n+1	8 677 080,51	8 677 080,51	8 677 080,51	8 677 080,51
					n+2	8 677 080,51	8 677 080,51	8 677 080,51	8 677 080,51
					n+3	8 677 080,51	8 677 080,51	8 677 080,51	8 677 080,51
07 Operační program Praha - pól růstu ČR		Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	0,00	n	16 292 993,00	26 658 465,00	38 314 339,00	63 866 143,00
					n+1	82 744 842,00	87 569 981,00	110 716 660,00	113 531 804,00
					n+2	129 887 032,00	132 033 193,00	143 504 164,00	143 837 189,00
					n+3	148 795 560,00	148 795 560,00	151 940 796,00	151 940 796,00
07 Operační program Praha - pól růstu ČR		Evropský sociální fond (ESF)	Více rozvinuté regiony	8 728 477,89	n	19 851 918,51	19 851 918,51	27 529 994,51	28 270 049,51
					n+1	29 935 174,51	30 675 230,51	34 190 494,51	34 930 549,51
					n+2	36 595 674,51	37 335 730,51	38 075 785,51	38 075 785,51
					n+3	38 075 785,51	38 075 785,51	38 075 785,51	38 075 785,51
07 Operační program Praha - pól růstu ČR				8 728 477,89	n	36 144 911,51	46 510 383,51	65 844 333,51	92 136 192,51
					n+1	112 680 016,51	118 245 211,51	144 907 154,51	148 462 353,51
					n+2	166 482 706,51	169 368 923,51	181 579 949,51	181 912 974,51
					n+3	186 871 345,51	186 871 345,51	190 016 581,51	190 016 581,51

Finanční prostředky vyúčtované v žádostech o platbu									
Prioritní osa / priorita Unie	Finanční nástroje / fondy fondů	Fond	Kategorie regionu	Stav k 30 9. / 31. 12. roku n-1 ²	Predikce čerpání na rok n až n+3 (kumulativně, EUR)				
					rok	III	VI	IX	XII
07.1 Posílení výzkumu, technologického rozvoje a inovací		Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	0,00	n	0,00	0,00	5 328 400,00	5 328 400,00
					n+1	13 246 994,00	15 097 132,00	25 235 893,00	27 086 031,00
					n+2	38 112 858,00	40 518 039,00	47 363 552,00	49 768 733,00
					n+3	54 209 066,00	54 764 107,00	57 169 288,00	57 724 329,00
07.1 Posílení výzkumu, technologického rozvoje a inovací	FN_FF	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony		n	0,00	0,00	0,00	0,00
					n+1	0,00	0,00	0,00	0,00
					n+2	0,00	0,00	0,00	0,00
					n+3	0,00	0,00	0,00	0,00
07.2 Udržitelná mobilita a energetické úspory		Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	0,00	n	0,00	925 000,00	3 925 000,00	6 700 139,00
					n+1	16 180 666,00	18 955 805,00	29 800 763,00	32 485 833,00
					n+2	40 666 207,00	42 811 970,00	49 287 697,00	49 620 722,00
					n+3	54 209 066,00	54 209 066,00	57 354 302,00	57 354 302,00
07.2 Udržitelná mobilita a energetické úspory	FN_FF	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony		n	0,00	0,00	0,00	0,00
					n+1	0,00	0,00	0,00	0,00
					n+2	0,00	0,00	0,00	0,00
					n+3	0,00	0,00	0,00	0,00
07.3 Podpora sociálního začleňování a boj proti chudobě		Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	0,00	n	0,00	37 003,00	962 072,00	995 375,00
					n+1	1 920 444,00	3 433 858,00	4 673 451,00	6 186 864,00
					n+2	7 407 956,00	8 888 067,00	10 479 186,00	11 589 269,00
					n+3	13 365 402,00	13 365 402,00	14 845 513,00	14 845 513,00
07.3 Podpora sociálního začleňování a boj proti chudobě	FN_FF	Evropský fond regionálního rozvoje	Více rozvinuté regiony		n	0,00	0,00	0,00	0,00
					n+1	0,00	0,00	0,00	0,00

² Hodnota odpovídá aktuálnímu stavu k ukládání draftu / finalizace SRP po MV tzn. nejpozději k 31. 12. roku n-1, případně dříve, pokud si toto datum určí ŘO jako datum vydání finální verze SRP.

Finanční prostředky vyúčtované v žádostech o platbu									
Prioritní osa / priorita Unie	Finanční nástroje / fondy fondů	Fond	Kategorie regionu	Stav k 30 9. / 31. 12. roku n-1 ²	Predikce čerpání na rok n až n+3 (kumulativně, EUR)				
					rok	III	VI	IX	XII
		(EFRR)		(kumulativně, EUR)	n+2	0,00	0,00	0,00	0,00
					n+3	0,00	0,00	0,00	0,00
07.3 Podpora sociálního začleňování a boj proti chudobě		Evropský sociální fond (ESF)	Více rozvinuté regiony	0,00	n	0,00	0,00	1 850 139,00	1 850 139,00
					n+1	3 700 278,00	3 700 278,00	5 550 416,00	5 550 416,00
					n+2	7 770 583,00	7 770 583,00	8 214 616,00	8 214 616,00
					n+3	8 769 658,00	8 769 658,00	9 250 694,00	9 250 694,00
07.3 Podpora sociálního začleňování a boj proti chudobě	FN_FF	Evropský sociální fond (ESF)	Více rozvinuté regiony		n	0,00	0,00	0,00	0,00
					n+1	0,00	0,00	0,00	0,00
					n+2	0,00	0,00	0,00	0,00
					n+3	0,00	0,00	0,00	0,00
07.4 Vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti		Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	0,00	n	0,00	518 039,00	518 039,00	2 627 197,00
					n+1	2 627 197,00	7 141 536,00	7 141 536,00	11 655 874,00
					n+2	11 655 874,00	15 171 138,00	15 615 171,00	17 835 338,00
					n+3	18 353 377,00	18 353 377,00	18 797 410,00	18 797 410,00
07.4 Vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti	FN_FF	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony		n	0,00	0,00	0,00	0,00
					n+1	0,00	0,00	0,00	0,00
					n+2	0,00	0,00	0,00	0,00
					n+3	0,00	0,00	0,00	0,00
07.4 Vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti		Evropský sociální fond (ESF)	Více rozvinuté regiony	0,00	n	240 518,00	1 239 593,00	1 278 446,00	2 092 507,00
					n+1	4 828 862,00	6 382 979,00	9 713 228,00	11 267 345,00
					n+2	14 597 595,00	15 337 650,00	18 667 900,00	19 407 956,00
					n+3	20 148 011,00	20 148 011,00	20 148 011,00	20 148 011,00
07.4 Vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti	FN_FF	Evropský sociální fond (ESF)	Více rozvinuté regiony		n	0,00	0,00	0,00	0,00
					n+1	0,00	0,00	0,00	0,00
					n+2	0,00	0,00	0,00	0,00

Finanční prostředky vyúčtované v žádostech o platbu									
Prioritní osa / priorita Unie	Finanční nástroje / fondy fondů	Fond	Kategorie regionu	Stav k 30 9. / 31. 12. roku n-1 ²	Predikce čerpání na rok n až n+3 (kumulativně, EUR)				
					rok	III	VI	IX	XII
				(kumulativně, EUR)	n+3	0,00	0,00	0,00	0,00
07.5 Technická pomoc		Evropský sociální fond (ESF)	Více rozvinuté regiony	0,00	n	520 000,00	893 617,00	893 617,00	1 500 000,00
					n+1	1 500 000,00	1 992 599,00	1 992 599,00	2 500 000,00
					n+2	2 500 000,00	3 091 582,00	3 091 582,00	3 600 000,00
					n+3	3 600 000,00	4 190 564,00	4 190 564,00	4 800 000,00
07 Operační program Praha - pól růstu ČR		Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	0,00	n	0,00	1 480 042,00	10 733 511,00	15 651 111,00
					n+1	33 975 301,00	44 628 331,00	66 851 643,00	77 414 602,00
					n+2	97 842 895,00	107 389 214,00	122 745 606,00	128 814 062,00
					n+3	140 136 911,00	140 691 952,00	148 166 513,00	148 721 554,00
07 Operační program Praha - pól růstu ČR		Evropský sociální fond (ESF)	Více rozvinuté regiony	0,00	n	760 518,00	2 133 210,00	4 022 202,00	5 442 646,00
					n+1	10 029 140,00	12 075 856,00	17 256 243,00	19 317 761,00
					n+2	24 868 178,00	26 199 815,00	29 974 098,00	31 222 572,00
					n+3	32 517 669,00	33 108 233,00	33 589 269,00	34 198 705,00
07 Operační program Praha - pól růstu ČR				0,00	n	760 518,00	3 613 252,00	14 755 713,00	21 093 757,00
					n+1	44 004 441,00	56 704 187,00	84 107 886,00	96 732 363,00
					n+2	122 711 073,00	133 589 029,00	152 719 704,00	160 036 634,00
					n+3	172 654 580,00	173 800 185,00	181 755 782,00	182 920 259,00

Finanční prostředky v souhrnných žádostech autorizovaných ŘO																		
Prioritní osa / priorita Unie	Finanční nástroje / fondy fondů	Fond	Kategor ie regionu	Stav k 30 9. / 31. 12. roku n-1 ³ (kumulativně, EUR)	Predikce čerpání na rok n až n+3 (kumulativně, EUR)													
					rok	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	
07.1 Posílení výzkumu, technologického rozvoje a inovací		Evropský fond regionální ho rozvoje (EFRR)	Více rozvinut é regiony	0,00	n	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5 328 400,00	5 328 400,00	5 328 400,00
					n+1	5 328 400,00			13 246 994,00			15 097 132,00			25 235 893,00			
					n+2	27 086 031,00			38 112 858,00			40 518 039,00			47 363 552,00			
					n+3	49 768 733,00			54 209 066,00			54 764 107,00			57 169 288,00			
07.1 Posílení výzkumu, technologického rozvoje a inovací	FN_FF	Evropský fond regionální ho rozvoje (EFRR)	Více rozvinut é regiony		n	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
					n+1	0,00			0,00			0,00			0,00			
					n+2	0,00			0,00			0,00			0,00			
					n+3	0,00			0,00			0,00			0,00			
07.2 Udržitelná mobilita a energetické úspory		Evropský fond regionální ho rozvoje (EFRR)	Více rozvinut é regiony	0,00	n	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	925 000,00	925 000,00	2 650 000,00	3 925 000,00	4 850 069,00	
					n+1	6 700 139,00			16 180 666,00			18 955 805,00			29 800 763,00			
					n+2	32 485 833,00			40 666 207,00			42 811 970,00			49 287 697,00			
					n+3	49 620 722,00			54 209 066,00			54 209 066,00			57 354 302,00			
07.2 Udržitelná mobilita a energetické úspory	FN_FF	Evropský fond regionální ho rozvoje (EFRR)	Více rozvinut é regiony		n	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
					n+1	0,00			0,00			0,00			0,00			
					n+2	0,00			0,00			0,00			0,00			
					n+3	0,00			0,00			0,00			0,00			
07.3 Podpora sociálního začleňování a boj proti chudobě		Evropský fond regionální	Více rozvinut é	0,00	n	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	37 003,00	37 003,00	37 003,00	962 072,00	962 072,00	962 072,00	
					n+1	995 375,00			1 920 444,00			3 433 858,00			4 673 451,00			

³ Hodnota odpovídá aktuálnímu stavu k ukládání draftu / finalizace SRP po MV tzn. nejpozději k 31. 12. roku n-1, případně dříve, pokud si toto datum určí ŘO jako datum vydání finální verze SRP.

Finanční prostředky v souhrnných žádostech autorizovaných ŘO																	
Prioritní osa / priorita Unie	Finanční nástroje / fondy fondů	Fond	Kategorie regionu	Stav k 30 9. / 31. 12. roku n-1 ³	Predikce čerpání na rok n až n+3 (kumulativně, EUR)												
					rok	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
				(kumulativně, EUR)	n+2	6 186 864,00			7 407 956,00			8 888 067,00			10 479 186,00		
		ho rozvoje (EFRR)	regiony		n+3	11 589 269,00			13 365 402,00			13 365 402,00			14 845 513,00		
07.3 Podpora sociálního začleňování a boj proti chudobě	FN_FF	Evropský fond regionální ho rozvoje (EFRR)	Více rozvinut é regiony		n	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
					n+1	0,00			0,00			0,00			0,00		
					n+2	0,00			0,00			0,00			0,00		
					n+3	0,00			0,00			0,00			0,00		
07.3 Podpora sociálního začleňování a boj proti chudobě		Evropský sociální fond (ESF)	Více rozvinut é regiony	0,00	n	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1 850 139,00	1 850 139,00	1 850 139,00
					n+1	1 850 139,00			3 700 278,00			3 700 278,00			5 550 416,00		
					n+2	5 550 416,00			7 770 583,00			7 770 583,00			8 214 616,00		
					n+3	8 214 616,00			8 769 658,00			8 769 658,00			9 250 694,00		
07.3 Podpora sociálního začleňování a boj proti chudobě	FN_FF	Evropský sociální fond (ESF)	Více rozvinut é regiony		n	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
					n+1	0,00			0,00			0,00			0,00		
					n+2	0,00			0,00			0,00			0,00		
					n+3	0,00			0,00			0,00			0,00		
07.4 Vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti		Evropský fond regionální ho rozvoje (EFRR)	Více rozvinut é regiony	0,00	n	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	518 039,00	518 039,00	518 039,00	518 039,00	518 039,00	518 039,00
					n+1	2 627 197,00			2 627 197,00			7 141 536,00			7 141 536,00		
					n+2	11 655 874,00			11 655 874,00			15 171 138,00			15 615 171,00		
					n+3	17 835 338,00			18 353 377,00			18 353 377,00			18 797 410,00		
07.4 Vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti	FN_FF	Evropský fond regionální	Více rozvinut é		n	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
					n+1	0,00			0,00			0,00			0,00		

Finanční prostředky v souhrnných žádostech autorizovaných ŘO																	
Prioritní osa / priorita Unie	Finanční nástroje / fondy fondů	Fond	Kategor ie regionu	Stav k 30 9. / 31. 12. roku n-1 ³ (kumulativně, EUR)	Predikce čerpání na rok n až n+3 (kumulativně, EUR)												
					rok	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
		ho rozvoje (EFRR)	regiony		n+2	0,00			0,00			0,00			0,00		
					n+3	0,00			0,00			0,00			0,00		
07.4 Vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti		Evropský sociální fond (ESF)	Více rozvinut é regiony	0,00	n	0,00	0,00	0,00	240 518,00	240 518,00	240 518,00	1 239 593,00	1 239 593,00	1 239 593,00	1 278 446,00	1 278 446,00	1 278 446,00
					n+1	2 092 507,00			4 828 862,00			6 382 979,00			9 713 228,00		
					n+2	11 267 345,00			14 597 595,00			15 337 650,00			18 667 900,00		
					n+3	19 407 956,00			20 148 011,00			20 148 011,00			20 148 011,00		
07.4 Vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti	FN_FF	Evropský sociální fond (ESF)	Více rozvinut é regiony		n	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
					n+1	0,00			0,00			0,00			0,00		
					n+2	0,00			0,00			0,00			0,00		
					n+3	0,00			0,00			0,00			0,00		
07.5 Technická pomoc		Evropský sociální fond (ESF)	Více rozvinut é regiony	0,00	n	0,00	0,00	0,00	520 000,00	520 000,00	520 000,00	893 617,00	893 617,00	893 617,00	893 617,00	893 617,00	893 617,00
					n+1	1 500 000,00			1 500 000,00			1 992 599,00			1 992 599,00		
					n+2	2 500 000,00			2 500 000,00			3 091 582,00			3 091 582,00		
					n+3	3 600 000,00			3 600 000,00			4 190 564,00			4 190 564,00		
07 Operační program Praha - pól růstu ČR		Evropský fond regionální ho rozvoje (EFRR)	Více rozvinut é regiony	0,00	n	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	555 042,00	1 480 042,00	1 480 042,00	9 458 511,00	10 733 511,00	11 658 580,00
					n+1	15 651 111,00			33 975 301,00			44 628 331,00			66 851 643,00		
					n+2	77 414 602,00			97 842 895,00			107 389 214,00			122 745 606,00		
					n+3	128 814 062,00			140 136 911,00			140 691 952,00			148 166 513,00		
07 Operační program Praha - pól růstu ČR		Evropský sociální fond (ESF)	Více rozvinut é	0,00	n	0,00	0,00	0,00	760 518,00	760 518,00	760 518,00	2 133 210,00	2 133 210,00	2 133 210,00	4 022 202,00	4 022 202,00	4 022 202,00
					n+1	5 442 646,00			10 029 140,00			12 075 856,00			17 256 243,00		

Finanční prostředky v souhrnných žádostech autorizovaných ŘO																	
Prioritní osa / priorita Unie	Finanční nástroje / fondy fondů	Fond	Kategor ie regionu	Stav k 30 9. / 31. 12. roku n-1 ³ (kumulativně, EUR)	Predikce čerpání na rok n až n+3 (kumulativně, EUR)												
					rok	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
			regiony		n+2	19 317 761,00			24 868 178,00			26 199 815,00			29 974 098,00		
					n+3	31 222 572,00			32 517 669,00			33 108 233,00			33 589 269,00		
07 Operační program Praha - pól růstu ČR				0,00	n	0,00	0,00	0,00	760 518,00	760 518,00	760 518,00	2 688 252,00	3 613 252,00	3 613 252,00	13 480 713,00	14 755 713,00	15 680 782,00
					n+1	21 093 757,00			44 004 441,00			56 704 187,00			84 107 886,00		
					n+2	96 732 363,00			122 711 073,00			133 589 029,00			152 719 704,00		
					n+3	160 036 634,00			172 654 580,00			173 800 185,00			181 755 782,00		

Komentář ŘO k predikcím čerpání na rok n až n+3:

Jde o návrh predikcí čerpání projednaný na hlavní Plánovací komise OP PPR dne 20. 10. 2016

3 Predikce plnění hodnot indikátorů na rok n až n+3

Tabulka 3 Predikce plnění hodnot indikátorů na rok n až n+3

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů							
10000	Počet podniků pobírajících podporu	07.1 Posílení výzkumu, technologického rozvoje a inovací	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Podniky								
Druh predikce	Výchozí hodnota programu	Závazek příjemců programu	Dosažená hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII	XII	XII	XII	
Závazek	0,00	0,00	0,00	300,00	280,00	184,00	184,00	184,00	260,00	20,00	20,00	20,00	

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů							
10000	Počet podniků pobírajících podporu	07.1 Posílení výzkumu, technologického rozvoje a inovací	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Podniky								
Druh predikce	Výchozí hodnota programu	Závazek příjemců programu	Dosažená hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII	XII	XII	XII	
Dosažená hodnota	0,00	0,00	0,00	300,00	280,00	0,00	0,00	0,00	44,00	104,00	184,00	240,00	

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
10000	Počet podniků pobírajících podporu	07.3 Podpora sociálního začleňování a boj proti chudobě	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Podniky	

Druh predikce	Výchozí hodnota programu	Závazek příjemců programu	Dosažená hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII	XII	XII	XII	
Závazek	0,00	0,00	0,00	30,00	27,00	0,00	0,00	0,00	27,00	27,00	27,00	27,00	V tomto případě se jedná o nevhodně nastavený algoritmus stanovení predikcí dosažené hodnoty indikátoru, který vychází z nejzazšího termínu pro ukončení fyzické realizace operace a termínu ukončení příjmu žádostí o podporu. Vzhledem k tomu, že indikátor sleduje počet podniků pobírajících podporu, předpokládá ŘO jeho naplnění již po ukončení výběru projektů a poskytnutí podpory podnikům. Dosažená hodnota indikátoru 10000 u výzev v rámci PO3 je předpokládána v roce 2018 s hodnotou 27.

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
10000	Počet podniků pobírajících podporu	07.3 Podpora sociálního začleňování a boj proti chudobě	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Podniky	

Druh predikce	Výchozí hodnota programu	Závazek příjemců programu	Dosažená hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII	XII	XII	XII	
Dosažená	0,00	0,00	0,00	30,00	27,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	27,00	27,00	V tomto případě se jedná o nevhodně

		chudobě											
Druh predikce	Výchozí hodnota programu	Závazek příjemců programu	Dosažená hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII	XII	XII	XII	
Dosažená hodnota	0,00	0,00	0,00	13,00	19,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9,00	10,00	10,00	

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
10400	Zvýšení zaměstnanosti v podporovaných podnicích	07.3 Podpora sociálního začleňování a boj proti chudobě	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	FTE	

Druh predikce	Výchozí hodnota programu	Závazek příjemců programu	Dosažená hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII	XII	XII	XII	
Závazek	0,00	0,00	0,00	83,00	126,00	56,00	56,00	56,00	126,00	126,00	126,00	126,00	

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
10400	Zvýšení zaměstnanosti v podporovaných podnicích	07.3 Podpora sociálního začleňování a boj proti chudobě	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	FTE	

Druh predikce	Výchozí hodnota programu	Závazek příjemců programu	Dosažená hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII	XII	XII	XII	
Dosažená hodnota	0,00	0,00	0,00	83,00	126,00	0,00	0,00	0,00	0,00	56,00	126,00	126,00	

Kód indikátoru		Název indikátoru		Programová linie		Fond		Kategorie regionu		Měrná jednotka		Finanční nástroje / fondy fondů	
20000		Počet podniků spolupracujících s výzkumnými institucemi		07.1 Posílení výzkumu, technologického rozvoje a inovací		Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)		Více rozvinuté regiony		Podniky			
Druh predikce	Výchozí hodnota programu	Závazek příjemců programu	Dosažená hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII	XII	XII	XII	
Závazek	0,00	0,00	0,00	200,00	120,00	82,00	82,00	82,00	120,00	120,00	120,00	120,00	

Kód indikátoru		Název indikátoru		Programová linie		Fond		Kategorie regionu		Měrná jednotka		Finanční nástroje / fondy fondů	
20000		Počet podniků spolupracujících s výzkumnými institucemi		07.1 Posílení výzkumu, technologického rozvoje a inovací		Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)		Více rozvinuté regiony		Podniky			
Druh predikce	Výchozí hodnota programu	Závazek příjemců programu	Dosažená hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII	XII	XII	XII	
Dosažená hodnota	0,00	0,00	0,00	200,00	120,00	0,00	0,00	0,00	22,00	52,00	82,00	120,00	

Kód indikátoru		Název indikátoru		Programová linie		Fond		Kategorie regionu		Měrná jednotka		Finanční nástroje / fondy fondů	
21020		Podnikové výdaje na VaV v podnikatelském sektoru jako % HDP - regiony ČR (hl. m. Praha)		07.1 Posílení výzkumu, technologického rozvoje a inovací		Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)		Více rozvinuté regiony		%			
Druh predikce	Výchozí hodnota programu	Závazek příjemců programu	Dosažená hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII	XII	XII	XII	

Závazek	0,75	0,00	0,87	0,80	0,76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
---------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	--

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
21020	Podnikové výdaje na VaV v podnikatelském sektoru jako % HDP - regiony ČR (hl. m. Praha)	07.1 Posílení výzkumu, technologického rozvoje a inovací	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	%	

Druh predikce	Výchozí hodnota programu	Závazek příjemců programu	Dosažená hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII	XII	XII	XII	
Dosažená hodnota	0,75	0,00	0,87	0,80	0,76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
21021	Výdaje podnikatelského sektoru na provádění VaV ve vládním a vysokoškolském sektoru v hl. městě Praze jako % celkových výdajů na provádění VaV v těchto sektorech	07.1 Posílení výzkumu, technologického rozvoje a inovací	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	%	

Druh predikce	Výchozí hodnota programu	Závazek příjemců programu	Dosažená hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII	XII	XII	XII	
Závazek	12,40	0,00	10,77	17,60	13,40	13,40	13,40	13,40	13,40	13,40	13,40	13,40	

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
----------------	------------------	------------------	------	-------------------	----------------	---------------------------------

21021	Výdaje podnikatelského sektoru na provádění VaV ve vládním a vysokoškolském sektoru v hl. městě Praze jako % celkových výdajů na provádění VaV v těchto sektorech	07.1 Posílení výzkumu, technologického rozvoje a inovací	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	%	
-------	---	--	---	------------------------	---	--

Druh predikce	Výchozí hodnota programu	Závazek příjemců programu	Dosažená hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII	XII	XII	XII	
Dosažená hodnota	12,40	0,00	10,77	17,60	13,40	0,00	0,00	0,00	0,00	13,40	13,40	13,40	

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
21022	Podíl výdajů na VaV v podnikatelském sektoru financovaných z veřejných zdrojů (domácích i zahraničních) v % (hl. m. Praha)	07.1 Posílení výzkumu, technologického rozvoje a inovací	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	%	

Druh predikce	Výchozí hodnota programu	Závazek příjemců programu	Dosažená hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII	XII	XII	XII	
Závazek	20,20	0,00	18,17	21,00	20,30	20,30	20,30	20,30	20,30	20,30	20,30	20,30	

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
21022	Podíl výdajů na VaV v podnikatelském sektoru financovaných z veřejných zdrojů (domácích i zahraničních) v % (hl. m. Praha)	07.1 Posílení výzkumu, technologického rozvoje a inovací	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	%	

Praha)													
Druh predikce	Výchozí hodnota programu	Závazek příjemců programu	Dosažená hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII	XII	XII	XII	
Dosažená hodnota	20,20	0,00	18,17	21,00	20,30	0,00	0,00	0,00	0,00	20,30	20,30	20,30	

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
21200	Počet podniků, které dostávají podporu pro účely uvádění nových výrobků na trh	07.1 Posílení výzkumu, technologického rozvoje a inovací	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Podniky	

Druh predikce	Výchozí hodnota programu	Závazek příjemců programu	Dosažená hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII	XII	XII	XII	
Závazek	0,00	0,00	0,00	50,00	44,00	28,00	28,00	28,00	44,00	44,00	44,00	44,00	

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
21200	Počet podniků, které dostávají podporu pro účely uvádění nových výrobků na trh	07.1 Posílení výzkumu, technologického rozvoje a inovací	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Podniky	

Druh predikce	Výchozí hodnota programu	Závazek příjemců programu	Dosažená hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII	XII	XII	XII	
Dosažená hodnota	0,00	0,00	0,00	50,00	44,00	0,00	0,00	0,00	4,00	14,00	28,00	44,00	

Kód indikátoru		Název indikátoru		Programová linie		Fond		Kategorie regionu		Měrná jednotka		Finanční nástroje / fondy fondů	
21301		Počet podniků, které dostávají podporu pro účely zavádění výrobků nových pro podnik		07.1 Posílení výzkumu, technologického rozvoje a inovací		Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)		Více rozvinuté regiony		Podniky			
Druh predikce	Výchozí hodnota programu	Závazek příjemců programu	Dosažená hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII	XII	XII	XII	
Závazek	0,00	0,00	0,00	250,00	222,00	162,00	162,00	162,00	222,00	222,00	222,00	222,00	

Kód indikátoru		Název indikátoru		Programová linie		Fond		Kategorie regionu		Měrná jednotka		Finanční nástroje / fondy fondů	
21301		Počet podniků, které dostávají podporu pro účely zavádění výrobků nových pro podnik		07.1 Posílení výzkumu, technologického rozvoje a inovací		Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)		Více rozvinuté regiony		Podniky			
Druh predikce	Výchozí hodnota programu	Závazek příjemců programu	Dosažená hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII	XII	XII	XII	
Dosažená hodnota	0,00	0,00	0,00	250,00	222,00	0,00	0,00	0,00	40,00	90,00	162,00	222,00	

Kód indikátoru		Název indikátoru		Programová linie		Fond		Kategorie regionu		Měrná jednotka		Finanční nástroje / fondy fondů	
23000		Počet nově vzniklých a modernizovaných inovačních infrastruktur		07.1 Posílení výzkumu, technologického rozvoje a inovací		Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)		Více rozvinuté regiony		Infrastruktury			
Druh	Výchozí	Závazek	Dosažená	Cílová	Cílová	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO

predikce	hodnota programu	příjemců programu	hodnota programu	hodnota programu	hodnota z výzev	rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII				
Závazek	0,00	0,00	0,00	4,00	4,00	1,00	1,00	1,00	1,00	4,00	4,00	4,00	

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
23000	Počet nově vzniklých a modernizovaných inovačních infrastruktur	07.1 Posílení výzkumu, technologického rozvoje a inovací	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Infrastruktury	

Druh predikce	Výchozí hodnota programu	Závazek příjemců programu	Dosažená hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII				
Dosažená hodnota	0,00	0,00	0,00	4,00	4,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	1,00	

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
32500	Energeticky vztažná plocha zrenovovaných budov	07.2 Udržitelná mobilita a energetické úspory	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	m2	

Druh predikce	Výchozí hodnota programu	Závazek příjemců programu	Dosažená hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII				
Závazek	0,00	0,00	0,00	49 800,00	53 372,00	7 470,00	16 011,60	16 011,60	16 011,60	26 686,00	42 698,00	48 035,00	

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
32500	Energeticky vztažná plocha zrenovovaných budov	07.2 Udržitelná mobilita a energetické úspory	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	m2	

Druh predikce	Výchozí hodnota programu	Závazek příjemců programu	Dosažená hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII	XII	XII	XII	
Dosažená hodnota	0,00	0,00	0,00	49 800,00	53 372,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7 470,00	32 023,60	48 035,00	

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
32700	Snížení roční spotřeby primární energie ve veřejných budovách	07.2 Udržitelná mobilita a energetické úspory	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	kWh/rok	

Druh predikce	Výchozí hodnota programu	Závazek příjemců programu	Dosažená hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII	XII	XII	XII	
Závazek	0,00	0,00	0,00	26 862 277,00	6 954 776,00	695 477,60	2 086 432,80	2 086 432,80	2 086 432,80	3 477 388,00	2 086 433,00	2 781 910,00	

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
32700	Snížení roční spotřeby primární energie ve veřejných budovách	07.2 Udržitelná mobilita a energetické úspory	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	kWh/rok	

Druh predikce	Výchozí hodnota programu	Závazek příjemců programu	Dosažená hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII	XII	XII	XII	
Dosažená hodnota	0,00	0,00	0,00	26 862 277,00	6 954 776,00	0,00	0,00	0,00	0,00	695 477,60	4 172 865,80	6 259 298,00	

Kód indikátoru		Název indikátoru		Programová linie		Fond		Kategorie regionu		Měrná jednotka		Finanční nástroje / fondy fondů	
34900		Počet podpořených objektů		07.2 Udržitelná mobilita a energetické úspory		Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)		Více rozvinuté regiony		Objekty			
Druh predikce	Výchozí hodnota programu	Závazek příjemců programu	Dosažená hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII	XII	XII	XII	
Závazek	0,00	0,00	0,00	30,00	24,00	2,00	6,00	11,00	11,00	15,00	20,00	22,00	

Kód indikátoru		Název indikátoru		Programová linie		Fond		Kategorie regionu		Měrná jednotka		Finanční nástroje / fondy fondů	
34900		Počet podpořených objektů		07.2 Udržitelná mobilita a energetické úspory		Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)		Více rozvinuté regiony		Objekty			
Druh predikce	Výchozí hodnota programu	Závazek příjemců programu	Dosažená hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII	XII	XII	XII	
Dosažená hodnota	0,00	0,00	0,00	30,00	24,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	11,00	22,00	

Kód indikátoru		Název indikátoru		Programová linie		Fond		Kategorie regionu		Měrná jednotka		Finanční nástroje / fondy fondů	
34901		Počet objektů nově využívající OZE		07.2 Udržitelná mobilita a energetické úspory		Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)		Více rozvinuté regiony		Objekty			
Druh predikce	Výchozí hodnota programu	Závazek příjemců programu	Dosažená hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII	XII	XII	XII	
Závazek	0,00	0,00	0,00	25,00	19,00	1,00	4,00	8,00	8,00	12,00	16,00	17,00	

Kód indikátoru		Název indikátoru		Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů					
34901		Počet objektů nově využívající OZE		07.2 Udržitelná mobilita a energetické úspory	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Objekty						
Druh predikce	Výchozí hodnota programu	Závazek příjemců programu	Dosažená hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII	XII	XII	XII	
Dosažená hodnota	0,00	0,00	0,00	25,00	19,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	8,00	17,00	

Kód indikátoru		Název indikátoru		Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů					
36010		Odhadované roční snížení emisí skleníkových plynů		07.2 Udržitelná mobilita a energetické úspory	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Tuny ekvivalentu CO2/rok						
Druh predikce	Výchozí hodnota programu	Závazek příjemců programu	Dosažená hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII	XII	XII	XII	
Závazek	0,00	1 800,00	1 800,00	5 400,00	4 341,00	372,10	771,80	1 460,80	1 667,80	2 688,00	3 679,00	4 010,00	

Kód indikátoru		Název indikátoru		Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů					
36010		Odhadované roční snížení emisí skleníkových plynů		07.2 Udržitelná mobilita a energetické úspory	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Tuny ekvivalentu CO2/rok						
Druh predikce	Výchozí hodnota programu	Závazek příjemců programu	Dosažená hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII	XII	XII	XII	

Dosažená hodnota	0,00	1 800,00	1 800,00	5 400,00	4 341,00	0,00	0,00	0,00	0,00	372,10	1 762,80	4 010,00	
------------------	------	----------	----------	----------	----------	------	------	------	------	--------	----------	----------	--

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
50001	Kapacita podporovaných zařízení péče o děti nebo vzdělávacích zařízení	07.4 Vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti	Evropský sociální fond (ESF)	Více rozvinuté regiony	Osoby	

Druh predikce	Výchozí hodnota programu	Závazek příjemců programu	Dosažená hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII	XII	XII	XII	
Závazek	0,00	40,00	40,00	200,00	309,00	259,00	259,00	259,00	309,00	309,00	309,00	309,00	

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
50001	Kapacita podporovaných zařízení péče o děti nebo vzdělávacích zařízení	07.4 Vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Osoby	

Druh predikce	Výchozí hodnota programu	Závazek příjemců programu	Dosažená hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII	XII	XII	XII	
Závazek	0,00	0,00	0,00	3 200,00	4 316,00	741,00	2 136,00	2 136,00	3 996,00	4 316,00	4 316,00	4 316,00	

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
50001	Kapacita podporovaných zařízení péče o děti nebo vzdělávacích zařízení	07.4 Vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti	Evropský sociální fond (ESF)	Více rozvinuté regiony	Osoby	

Druh	Výchozí	Závazek	Dosažená	Cílová	Cílová	Predikce plnění indikátorů	Textový komentář ŘO
------	---------	---------	----------	--------	--------	----------------------------	---------------------

predikce	hodnota programu	příjemců programu	hodnota programu	hodnota programu	hodnota z výzev	rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII				
Dosažená hodnota	0,00	40,00	40,00	200,00	309,00	0,00	0,00	0,00	30,00	209,00	259,00	309,00	

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
50001	Kapacita podporovaných zařízení péče o děti nebo vzdělávacích zařízení	07.4 Vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Osoby	

Druh predikce	Výchozí hodnota programu	Závazek příjemců programu	Dosažená hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII				
Dosažená hodnota	0,00	0,00	0,00	3 200,00	4 316,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3 996,00	3 996,00	4 316,00	

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
50010	Podíl dětí do 3 let umístěných v zařízení péče o děti	07.4 Vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	%	

Druh predikce	Výchozí hodnota programu	Závazek příjemců programu	Dosažená hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII				
Závazek	9,00	0,00	9,00	12,00	9,15	0,00	0,00	0,00	0,00	9,15	9,15	9,15	

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
50010	Podíl dětí do 3 let	07.4 Vzdělání a vzdělanost	Evropský fond regionálního	Více rozvinuté regiony	%	

	umístěných v zařízení péče o děti	a podpora zaměstnanosti	rozvoje (EFRR)											
Druh predikce	Výchozí hodnota programu	Závazek příjemců programu	Dosažená hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO	
						rok n				n+1	n+2	n+3		
						III	VI	IX	XII	XII	XII	XII		
Dosažená hodnota	9,00	0,00	9,00	12,00	9,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9,15	

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
50020	Podíl tříletých dětí umístěných v předškolním zařízení	07.4 Vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	%	

Druh predikce	Výchozí hodnota programu	Závazek příjemců programu	Dosažená hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII	XII	XII	XII	
Závazek	75,00	0,00	77,30	88,00	75,65	0,00	0,00	0,00	0,00	75,65	75,65	75,65	

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
50020	Podíl tříletých dětí umístěných v předškolním zařízení	07.4 Vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	%	

Druh predikce	Výchozí hodnota programu	Závazek příjemců programu	Dosažená hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII	XII	XII	XII	
Dosažená hodnota	75,00	0,00	77,30	88,00	75,65	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	75,65	

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů							
50100	Počet podpořených zařízení péče o děti předškolního věku	07.4 Vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti	Evropský sociální fond (ESF)	Více rozvinuté regiony	Zařízení								
Druh predikce	Výchozí hodnota programu	Závazek příjemců programu	Dosažená hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII	XII	XII	XII	
Závazek	0,00	2,00	2,00	20,00	26,00	26,00	26,00	26,00	26,00	26,00	26,00	26,00	

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů							
50100	Počet podpořených zařízení péče o děti předškolního věku	07.4 Vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Zařízení								
Druh predikce	Výchozí hodnota programu	Závazek příjemců programu	Dosažená hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII	XII	XII	XII	
Závazek	0,00	0,00	0,00	100,00	72,00	23,00	67,00	67,00	67,00	72,00	72,00	72,00	

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů							
50100	Počet podpořených zařízení péče o děti předškolního věku	07.4 Vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Zařízení								
Druh predikce	Výchozí hodnota	Závazek příjemců	Dosažená hodnota	Cílová hodnota	Cílová hodnota z	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	

	programu	programu	programu	programu	výzev	III	VI	IX	XII	XII	XII	XII	
Dosažená hodnota	0,00	0,00	0,00	100,00	72,00	0,00	0,00	0,00	0,00	67,00	67,00	72,00	

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
50100	Počet podpořených zařízení péče o děti předškolního věku	07.4 Vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti	Evropský sociální fond (ESF)	Více rozvinuté regiony	Zařízení	

Druh predikce	Výchozí hodnota programu	Závazek příjemců programu	Dosažená hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII	XII	XII	XII	
Dosažená hodnota	0,00	2,00	2,00	20,00	26,00	0,00	0,00	0,00	5,00	19,00	26,00	26,00	

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
50101	Počet nových zařízení pro péči o děti do 3 let	07.4 Vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Zařízení	

Druh predikce	Výchozí hodnota programu	Závazek příjemců programu	Dosažená hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII	XII	XII	XII	
Závazek	0,00	0,00	0,00	3,00	3,00	1,00	2,00	2,00	2,00	3,00	3,00	3,00	

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
50101	Počet nových zařízení pro péči o děti do 3 let	07.4 Vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Zařízení	

Druh predikce	Výchozí hodnota programu	Závazek příjemců programu	Dosažená hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII	XII	XII	XII	
Dosažená hodnota	0,00	0,00	0,00	3,00	3,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	2,00	3,00	

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
50110	Počet osob využívajících zařízení péče o děti předškolního věku	07.4 Vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti	Evropský sociální fond (ESF)	Více rozvinuté regiony	Osoby	

Druh predikce	Výchozí hodnota programu	Závazek příjemců programu	Dosažená hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII	XII	XII	XII	
Závazek	47,00	40,00	40,00	451,00	698,00	487,00	487,00	487,00	698,00	698,00	698,00	698,00	

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
50110	Počet osob využívajících zařízení péče o děti předškolního věku	07.4 Vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Osoby	

Druh predikce	Výchozí hodnota programu	Závazek příjemců programu	Dosažená hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII	XII	XII	XII	
Závazek	280,00	280,00	280,00	740,00	1 091,00	451,00	774,00	774,00	774,00	1 091,00	1 091,00	1 091,00	

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů

50110	Počet osob využívajících zařízení péče o děti předškolního věku			07.4 Vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Osoby						
Druh predikce	Výchozí hodnota programu	Závazek příjemců programu	Dosažená hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII	XII	XII	XII	
Dosažená hodnota	280,00	280,00	280,00	740,00	1 091,00	0,00	0,00	0,00	0,00	774,00	774,00	1 091,00	

50110	Počet osob využívajících zařízení péče o děti předškolního věku			07.4 Vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti	Evropský sociální fond (ESF)	Více rozvinuté regiony	Osoby						
Druh predikce	Výchozí hodnota programu	Závazek příjemců programu	Dosažená hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII	XII	XII	XII	
Dosažená hodnota	47,00	40,00	40,00	451,00	698,00	0,00	0,00	0,00	45,00	367,00	487,00	698,00	

50115	Počet osob využívající zařízení péče o děti do 3 let			07.4 Vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Osoby						
Druh predikce	Výchozí hodnota programu	Závazek příjemců programu	Dosažená hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII	XII	XII	XII	
Závazek	0,00	0,00	0,00	280,00	147,00	65,00	133,00	133,00	133,00	147,00	147,00	147,00	

Kód indikátoru		Název indikátoru		Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů					
50115		Počet osob využívající zařízení péče o děti do 3 let		07.4 Vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti	Evropský sociální fond (ESF)	Více rozvinuté regiony	Osoby						
Druh predikce	Výchozí hodnota programu	Závazek příjemců programu	Dosažená hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII	XII	XII	XII	
Závazek	0,00	0,00	0,00	247,00	247,00	156,00	156,00	156,00	247,00	247,00	247,00	247,00	

Kód indikátoru		Název indikátoru		Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů					
50115		Počet osob využívající zařízení péče o děti do 3 let		07.4 Vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Osoby						
Druh predikce	Výchozí hodnota programu	Závazek příjemců programu	Dosažená hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII	XII	XII	XII	
Dosažená hodnota	0,00	0,00	0,00	280,00	147,00	0,00	0,00	0,00	0,00	133,00	133,00	147,00	

Kód indikátoru		Název indikátoru		Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů					
50115		Počet osob využívající zařízení péče o děti do 3 let		07.4 Vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti	Evropský sociální fond (ESF)	Více rozvinuté regiony	Osoby						
Druh predikce	Výchozí hodnota programu	Závazek příjemců programu	Dosažená hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII	XII	XII	XII	

Dosažená hodnota	0,00	0,00	0,00	247,00	247,00	0,00	0,00	0,00	24,00	85,00	156,00	247,00	
------------------	------	------	------	--------	--------	------	------	------	-------	-------	--------	--------	--

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
50201	Počet zařízení s nově vybavenými třídami	07.4 Vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Zařízení	

Druh predikce	Výchozí hodnota programu	Závazek příjemců programu	Dosažená hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII	XII	XII	XII	
Závazek	0,00	0,00	0,00	200,00	72,00	0,00	0,00	0,00	64,00	72,00	72,00	72,00	

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
50201	Počet zařízení s nově vybavenými třídami	07.4 Vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Zařízení	

Druh predikce	Výchozí hodnota programu	Závazek příjemců programu	Dosažená hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII	XII	XII	XII	
Dosažená hodnota	0,00	0,00	0,00	200,00	72,00	0,00	0,00	0,00	0,00	64,00	64,00	72,00	

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
50210	Počet osob využívající nová nebo modernizovaná vzdělávací, školicí a výcviková zařízení	07.4 Vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Osoby/rok	

Druh	Výchozí	Závazek	Dosažená	Cílová	Cílová	Predikce plnění indikátorů	Textový komentář ŘO
------	---------	---------	----------	--------	--------	----------------------------	---------------------

predikce	hodnota programu	příjemců programu	hodnota programu	hodnota programu	hodnota z výzev	rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII				
Závazek	0,00	0,00	0,00	34 624,00	14 566,00	8 015,00	8 015,00	8 015,00	13 766,00	14 566,00	14 566,00	14 566,00	

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
50210	Počet osob využívající nová nebo modernizovaná vzdělávací, školicí a výcviková zařízení	07.4 Vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Osoby/rok	

Druh predikce	Výchozí hodnota programu	Závazek příjemců programu	Dosažená hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII				
Dosažená hodnota	0,00	0,00	0,00	34 624,00	14 566,00	0,00	0,00	0,00	0,00	13 766,00	13 766,00	14 566,00	

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
50301	Počet nových tříd ve vzdělávacích zařízeních	07.4 Vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Třídy	

Druh predikce	Výchozí hodnota programu	Závazek příjemců programu	Dosažená hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII				
Závazek	0,00	0,00	0,00	140,00	109,00	17,00	44,00	44,00	104,00	109,00	109,00	109,00	

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
50301	Počet nových tříd ve vzdělávacích zařízeních	07.4 Vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Třídy	

Druh predikce	Výchozí hodnota programu	Závazek příjemců programu	Dosažená hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII	XII	XII	XII	
Dosažená hodnota	0,00	0,00	0,00	140,00	109,00	0,00	0,00	0,00	0,00	104,00	104,00	109,00	

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
51614	Počet podpořených dětí, žáků a studentů s SVP	07.4 Vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti	Evropský sociální fond (ESF)	Více rozvinuté regiony	Děti, žáci a studenti	

Druh predikce	Výchozí hodnota programu	Závazek příjemců programu	Dosažená hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII	XII	XII	XII	
Závazek	0,00	0,00	0,00	3 000,00	1 280,00	432,00	432,00	1 280,00	1 280,00	1 280,00	1 280,00	1 280,00	

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
51614	Počet podpořených dětí, žáků a studentů s SVP	07.4 Vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti	Evropský sociální fond (ESF)	Více rozvinuté regiony	Děti, žáci a studenti	

Druh predikce	Výchozí hodnota programu	Závazek příjemců programu	Dosažená hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII	XII	XII	XII	
Dosažená hodnota	0,00	0,00	0,00	3 000,00	1 280,00	0,00	0,00	0,00	0,00	432,00	1 280,00	1 280,00	

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů

51615	Počet dětí, žáků a studentů s SVP využívající nová nebo modernizovaná vzdělávací, školicí a výcviková zařízení			07.4 Vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Děti, žáci a studenti						
Druh predikce	Výchozí hodnota programu	Závazek příjemců programu	Dosažená hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII	XII	XII	XII	
Závazek	0,00	0,00	0,00	692,00	579,00	160,00	293,00	293,00	509,00	579,00	579,00	579,00	

51615	Počet dětí, žáků a studentů s SVP využívající nová nebo modernizovaná vzdělávací, školicí a výcviková zařízení			07.4 Vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Děti, žáci a studenti						
Druh predikce	Výchozí hodnota programu	Závazek příjemců programu	Dosažená hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII	XII	XII	XII	
Dosažená hodnota	0,00	0,00	0,00	692,00	579,00	0,00	0,00	0,00	0,00	509,00	509,00	579,00	

52100	Počet podpořených produktů			07.4 Vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti	Evropský sociální fond (ESF)	Více rozvinuté regiony	Produkty						
Druh predikce	Výchozí hodnota programu	Závazek příjemců programu	Dosažená hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII	XII	XII	XII	
Závazek	0,00	0,00	0,00	160,00	68,00	23,00	23,00	68,00	68,00	68,00	68,00	68,00	

Kód indikátoru		Název indikátoru		Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů					
52100		Počet podpořených produktů		07.4 Vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti	Evropský sociální fond (ESF)	Více rozvinuté regiony	Produkty						
Druh predikce	Výchozí hodnota programu	Závazek příjemců programu	Dosažená hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII	XII	XII	XII	
Dosažená hodnota	0,00	0,00	0,00	160,00	68,00	0,00	0,00	0,00	0,00	23,00	68,00	68,00	

Kód indikátoru		Název indikátoru		Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů					
52200		Počet vzdělávacích zařízení, které využívají nové produkty		07.4 Vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti	Evropský sociální fond (ESF)	Více rozvinuté regiony	Zařízení						
Druh predikce	Výchozí hodnota programu	Závazek příjemců programu	Dosažená hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII	XII	XII	XII	
Závazek	0,00	0,00	0,00	268,00	115,00	39,00	39,00	115,00	115,00	115,00	115,00	115,00	

Kód indikátoru		Název indikátoru		Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů					
52200		Počet vzdělávacích zařízení, které využívají nové produkty		07.4 Vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti	Evropský sociální fond (ESF)	Více rozvinuté regiony	Zařízení						
Druh predikce	Výchozí hodnota	Závazek příjemců	Dosažená hodnota	Cílová hodnota	Cílová hodnota z	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	

	programu	programu	programu	programu	výzev	III	VI	IX	XII	XII	XII	XII	
Dosažená hodnota	0,00	0,00	0,00	268,00	115,00	0,00	0,00	0,00	0,00	39,00	115,00	115,00	

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
52510	Počet pracovníků ve vzdělávání, kteří v praxi uplatňují nově získané poznatky a dovednosti	07.4 Vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti	Evropský sociální fond (ESF)	Více rozvinuté regiony	pracovníci ve vzdělávání	

Druh predikce	Výchozí hodnota programu	Závazek příjemců programu	Dosažená hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII	XII	XII	XII	
Závazek	505,00	0,00	0,00	4 763,00	2 033,00	687,00	687,00	2 033,00	2 033,00	2 033,00	2 033,00	2 033,00	

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
52510	Počet pracovníků ve vzdělávání, kteří v praxi uplatňují nově získané poznatky a dovednosti	07.4 Vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti	Evropský sociální fond (ESF)	Více rozvinuté regiony	pracovníci ve vzdělávání	

Druh predikce	Výchozí hodnota programu	Závazek příjemců programu	Dosažená hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII	XII	XII	XII	
Dosažená hodnota	505,00	0,00	0,00	4 763,00	2 033,00	0,00	0,00	0,00	0,00	687,00	2 033,00	2 033,00	

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
55110	Míra podpořených projektů,	07.3 Podpora sociálního	Evropský sociální fond	Více rozvinuté regiony	%	

	kteří úspěšně zahájili komunitní aktivity	začleňování a boj proti chudobě	(ESF)										
Druh predikce	Výchozí hodnota programu	Závazek příjemců programu	Dosažená hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII	XII	XII	XII	
Závazek	0,00	0,00	0,00	0,00	12,00	0,00	0,00	0,00	0,00	12,00	12,00	12,00	

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
55110	Míra podpořených projektů, které úspěšně zahájily komunitní aktivity	07.3 Podpora sociálního začleňování a boj proti chudobě	Evropský sociální fond (ESF)	Více rozvinuté regiony	%	

Druh predikce	Výchozí hodnota programu	Závazek příjemců programu	Dosažená hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII	XII	XII	XII	
Dosažená hodnota	0,00	0,00	0,00	0,00	12,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	12,00	

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
55201	Počet podpořených zařízení v rámci komunitních a integračních aktivit	07.3 Podpora sociálního začleňování a boj proti chudobě	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Zařízení	

Druh predikce	Výchozí hodnota programu	Závazek příjemců programu	Dosažená hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII	XII	XII	XII	
Závazek	0,00	0,00	0,00	42,00	30,00	7,00	7,00	7,00	12,00	30,00	30,00	30,00	

Kód indikátoru		Název indikátoru		Programová linie		Fond		Kategorie regionu		Měrná jednotka		Finanční nástroje / fondy fondů	
55201		Počet podpořených zařízení v rámci komunitních a integračních aktivit		07.3 Podpora sociálního začleňování a boj proti chudobě		Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)		Více rozvinuté regiony		Zařízení			
Druh predikce	Výchozí hodnota programu	Závazek příjemců programu	Dosažená hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII	XII	XII	XII	
Dosažená hodnota	0,00	0,00	0,00	42,00	30,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,00	12,00	30,00	

Kód indikátoru		Název indikátoru		Programová linie		Fond		Kategorie regionu		Měrná jednotka		Finanční nástroje / fondy fondů	
55205		Počet podpořených nových zařízení v rámci komunitních a integračních aktivit		07.3 Podpora sociálního začleňování a boj proti chudobě		Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)		Více rozvinuté regiony		Zařízení			
Druh predikce	Výchozí hodnota programu	Závazek příjemců programu	Dosažená hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII	XII	XII	XII	
Závazek	0,00	0,00	0,00	22,00	16,00	4,00	4,00	4,00	7,00	16,00	16,00	16,00	

Kód indikátoru		Název indikátoru		Programová linie		Fond		Kategorie regionu		Měrná jednotka		Finanční nástroje / fondy fondů	
55205		Počet podpořených nových zařízení v rámci komunitních a integračních aktivit		07.3 Podpora sociálního začleňování a boj proti chudobě		Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)		Více rozvinuté regiony		Zařízení			
Druh predikce	Výchozí hodnota	Závazek příjemců	Dosažená hodnota	Cílová hodnota	Cílová hodnota z	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	

	programu	programu	programu	programu	výzev	III	VI	IX	XII	XII	XII	XII	
Dosažená hodnota	0,00	0,00	0,00	22,00	16,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,00	7,00	16,00	

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
55301	Počet podpořených bytů pro sociální bydlení	07.3 Podpora sociálního začleňování a boj proti chudobě	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Bytové jednotky	

Druh predikce	Výchozí hodnota programu	Závazek příjemců programu	Dosažená hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII	XII	XII	XII	
Závazek	0,00	0,00	0,00	137,00	163,00	40,00	40,00	40,00	106,00	163,00	163,00	163,00	

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
55301	Počet podpořených bytů pro sociální bydlení	07.3 Podpora sociálního začleňování a boj proti chudobě	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Bytové jednotky	

Druh predikce	Výchozí hodnota programu	Závazek příjemců programu	Dosažená hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII	XII	XII	XII	
Dosažená hodnota	0,00	0,00	0,00	137,00	163,00	0,00	0,00	0,00	0,00	40,00	106,00	163,00	

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
55305	Počet podpořených nových bytů pro sociální bydlení	07.3 Podpora sociálního začleňování a boj proti chudobě	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Bytové jednotky	

Druh predikce	Výchozí hodnota programu	Závazek příjemců programu	Dosažená hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII	XII	XII	XII	
Závazek	0,00	0,00	0,00	86,00	100,00	24,00	24,00	24,00	64,00	100,00	100,00	100,00	

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
55305	Počet podpořených nových bytů pro sociální bydlení	07.3 Podpora sociálního začleňování a boj proti chudobě	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Bytové jednotky	

Druh predikce	Výchozí hodnota programu	Závazek příjemců programu	Dosažená hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII	XII	XII	XII	
Dosažená hodnota	0,00	0,00	0,00	86,00	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24,00	64,00	100,00	

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
55320	Průměrný počet osob využívající sociální bydlení	07.3 Podpora sociálního začleňování a boj proti chudobě	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Osoby/rok	

Druh predikce	Výchozí hodnota programu	Závazek příjemců programu	Dosažená hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII	XII	XII	XII	
Závazek	210,00	210,00	210,00	391,00	916,00	282,00	282,00	282,00	630,00	916,00	916,00	916,00	

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů

55320	Průměrný počet osob využívající sociální bydlení			07.3 Podpora sociálního začleňování a boj proti chudobě	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony			Osoby/rok				
Druh predikce	Výchozí hodnota programu	Závazek příjemců programu	Dosažená hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII	XII	XII	XII	
Dosažená hodnota	210,00	210,00	210,00	391,00	916,00	0,00	0,00	0,00	0,00	282,00	630,00	916,00	

55401	Počet podpořených zázemí pro služby a sociální práci			07.3 Podpora sociálního začleňování a boj proti chudobě	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony			Zázemí				
Druh predikce	Výchozí hodnota programu	Závazek příjemců programu	Dosažená hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII	XII	XII	XII	
Závazek	0,00	0,00	0,00	112,00	63,00	6,00	6,00	6,00	16,00	63,00	63,00	63,00	

55401	Počet podpořených zázemí pro služby a sociální práci			07.3 Podpora sociálního začleňování a boj proti chudobě	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony			Zázemí				
Druh predikce	Výchozí hodnota programu	Závazek příjemců programu	Dosažená hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII	XII	XII	XII	
Dosažená hodnota	0,00	0,00	0,00	112,00	63,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,00	16,00	63,00	

Kód indikátoru		Název indikátoru		Programová linie		Fond		Kategorie regionu		Měrná jednotka		Finanční nástroje / fondy fondů	
55405		Počet podpořených nových zázemí pro služby a sociální práci		07.3 Podpora sociálního začleňování a boj proti chudobě		Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)		Více rozvinuté regiony		Zázemí			
Druh predikce	Výchozí hodnota programu	Závazek příjemců programu	Dosažená hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII	XII	XII	XII	
Závazek	0,00	0,00	0,00	22,00	25,00	6,00	6,00	6,00	16,00	25,00	25,00	25,00	

Kód indikátoru		Název indikátoru		Programová linie		Fond		Kategorie regionu		Měrná jednotka		Finanční nástroje / fondy fondů	
55405		Počet podpořených nových zázemí pro služby a sociální práci		07.3 Podpora sociálního začleňování a boj proti chudobě		Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)		Více rozvinuté regiony		Zázemí			
Druh predikce	Výchozí hodnota programu	Závazek příjemců programu	Dosažená hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII	XII	XII	XII	
Dosažená hodnota	0,00	0,00	0,00	22,00	25,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,00	16,00	25,00	

Kód indikátoru		Název indikátoru		Programová linie		Fond		Kategorie regionu		Měrná jednotka		Finanční nástroje / fondy fondů	
60000		Celkový počet účastníků		07.3 Podpora sociálního začleňování a boj proti chudobě		Evropský sociální fond (ESF)		Více rozvinuté regiony		Osoby			
Druh predikce	Výchozí hodnota	Závazek příjemců	Dosažená hodnota	Cílová hodnota	Cílová hodnota z	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	

	programu	programu	programu	programu	výzev	III	VI	IX	XII	XII	XII	XII	
Závazek	0,00	0,00	0,00	26 500,00	15 215,00	10 868,00	10 868,00	10 868,00	10 868,00	15 215,00	15 215,00	15 215,00	

Kód indikátoru		Název indikátoru		Programová linie		Fond		Kategorie regionu		Měrná jednotka		Finanční nástroje / fondy fondů	
60000		Celkový počet účastníků		07.3 Podpora sociálního začleňování a boj proti chudobě		Evropský sociální fond (ESF)		Více rozvinuté regiony		Osoby			
Druh predikce	Výchozí hodnota programu	Závazek příjemců programu	Dosažená hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII	XII	XII	XII	
Dosažená hodnota	0,00	0,00	0,00	26 500,00	15 215,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10 868,00	10 868,00	15 215,00	

Kód indikátoru		Název indikátoru		Programová linie		Fond		Kategorie regionu		Měrná jednotka		Finanční nástroje / fondy fondů	
60000		Celkový počet účastníků		07.4 Vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti		Evropský sociální fond (ESF)		Více rozvinuté regiony		Osoby			
Druh predikce	Výchozí hodnota programu	Závazek příjemců programu	Dosažená hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII	XII	XII	XII	
Závazek	0,00	0,00	0,00	6 351,00	1 116,00	996,00	996,00	996,00	1 116,00	1 116,00	1 116,00	1 116,00	

Kód indikátoru		Název indikátoru		Programová linie		Fond		Kategorie regionu		Měrná jednotka		Finanční nástroje / fondy fondů	
60000		Celkový počet účastníků		07.4 Vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti		Evropský sociální fond (ESF)		Více rozvinuté regiony		Osoby			
Druh	Výchozí	Závazek	Dosažená	Cílová	Cílová	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO

predikce	hodnota programu	příjemců programu	hodnota programu	hodnota programu	hodnota z výzev	rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII				
Dosažená hodnota	0,00	0,00	0,00	6 351,00	1 116,00	0,00	0,00	0,00	20,00	956,00	996,00	1 116,00	

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
60000	Celkový počet účastníků	07.5 Technická pomoc	Evropský sociální fond (ESF)	Více rozvinuté regiony	Osoby	

Druh predikce	Výchozí hodnota programu	Závazek příjemců programu	Dosažená hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII				
Závazek	0,00	5 700,00	5 700,00	5 700,00	5 700,00	5 700,00	5 700,00	5 700,00	5 700,00	5 700,00	5 700,00	5 700,00	

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
60000	Celkový počet účastníků	07.5 Technická pomoc	Evropský sociální fond (ESF)	Více rozvinuté regiony	Osoby	

Druh predikce	Výchozí hodnota programu	Závazek příjemců programu	Dosažená hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII				
Dosažená hodnota	0,00	5 700,00	5 700,00	5 700,00	5 700,00	810,00	810,00	810,00	1 620,00	2 430,00	3 240,00	4 050,00	

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
62000	Počet projektů, které zcela nebo zčásti provádějí sociální partneři nebo	07.3 Podpora sociálního začleňování a boj proti chudobě	Evropský sociální fond (ESF)	Více rozvinuté regiony	Projekty	

nevládní organizace													
Druh predikce	Výchozí hodnota programu	Závazek příjemců programu	Dosažená hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII	XII	XII	XII	
Závazek	0,00	0,00	0,00	84,00	14,00	0,00	0,00	0,00	0,00	14,00	14,00	14,00	

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
62000	Počet projektů, které zcela nebo zčásti provádějí sociální partneři nebo nevládní organizace	07.3 Podpora sociálního začleňování a boj proti chudobě	Evropský sociální fond (ESF)	Více rozvinuté regiony	Projekty	

Druh predikce	Výchozí hodnota programu	Závazek příjemců programu	Dosažená hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII	XII	XII	XII	
Dosažená hodnota	0,00	0,00	0,00	84,00	14,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	14,00	

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
62900	účastníci zaměstnaní 6 měsíců po ukončení své účasti, včetně OSVČ	07.3 Podpora sociálního začleňování a boj proti chudobě	Evropský sociální fond (ESF)	Více rozvinuté regiony	Osoby	

Druh predikce	Výchozí hodnota programu	Závazek příjemců programu	Dosažená hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII	XII	XII	XII	
Závazek	381,00	0,00	0,00	322,00	53,00	0,00	0,00	0,00	0,00	53,00	53,00	53,00	

Kód indikátoru		Název indikátoru		Programová linie		Fond		Kategorie regionu		Měrná jednotka		Finanční nástroje / fondy fondů	
62900		účastníci zaměstnaní 6 měsíců po ukončení své účasti, včetně OSVČ		07.3 Podpora sociálního začleňování a boj proti chudobě		Evropský sociální fond (ESF)		Více rozvinuté regiony		Osoby			
Druh predikce	Výchozí hodnota programu	Závazek příjemců programu	Dosažená hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII	XII	XII	XII	
Dosažená hodnota	381,00	0,00	0,00	322,00	53,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	53,00	

Kód indikátoru		Název indikátoru		Programová linie		Fond		Kategorie regionu		Měrná jednotka		Finanční nástroje / fondy fondů	
67010		Využívání podpořených služeb		07.3 Podpora sociálního začleňování a boj proti chudobě		Evropský sociální fond (ESF)		Více rozvinuté regiony		Osoby			
Druh predikce	Výchozí hodnota programu	Závazek příjemců programu	Dosažená hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII	XII	XII	XII	
Závazek	1 219,00	0,00	0,00	19 875,00	12 630,00	9 370,00	9 370,00	9 370,00	9 370,00	12 630,00	12 630,00	12 630,00	

Kód indikátoru		Název indikátoru		Programová linie		Fond		Kategorie regionu		Měrná jednotka		Finanční nástroje / fondy fondů	
67010		Využívání podpořených služeb		07.3 Podpora sociálního začleňování a boj proti chudobě		Evropský sociální fond (ESF)		Více rozvinuté regiony		Osoby			
Druh predikce	Výchozí hodnota programu	Závazek příjemců programu	Dosažená hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII	XII	XII	XII	

Dosažená hodnota	1 219,00	0,00	0,00	19 875,00	12 630,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9 370,00	9 370,00	12 630,00	
------------------	----------	------	------	-----------	-----------	------	------	------	------	----------	----------	-----------	--

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
67510	Kapacita služeb a sociální práce	07.3 Podpora sociálního začleňování a boj proti chudobě	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Klienti	

Druh predikce	Výchozí hodnota programu	Závazek příjemců programu	Dosažená hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII	XII	XII	XII	
Závazek	3 642,00	3 642,00	3 642,00	5 088,00	12 285,00	4 598,00	4 598,00	4 598,00	8 643,00	12 285,00	12 285,00	12 285,00	

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
67510	Kapacita služeb a sociální práce	07.3 Podpora sociálního začleňování a boj proti chudobě	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Klienti	

Druh predikce	Výchozí hodnota programu	Závazek příjemců programu	Dosažená hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII	XII	XII	XII	
Dosažená hodnota	3 642,00	3 642,00	3 642,00	5 088,00	12 285,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4 598,00	8 643,00	12 285,00	

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
70401	Počet zařízení a služeb pro řízení dopravy	07.2 Udržitelná mobilita a energetické úspory	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	ks	

Druh	Výchozí	Závazek	Dosažená	Cílová	Cílová	Predikce plnění indikátorů	Textový komentář ŘO
------	---------	---------	----------	--------	--------	----------------------------	---------------------

predikce	hodnota programu	příjemců programu	hodnota programu	hodnota programu	hodnota z výzev	rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII				
Závazek	0,00	0,00	0,00	40,00	40,00	2,00	8,00	8,00	17,00	28,00	35,00	38,00	

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
70401	Počet zařízení a služeb pro řízení dopravy	07.2 Udržitelná mobilita a energetické úspory	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	ks	

Druh predikce	Výchozí hodnota programu	Závazek příjemců programu	Dosažená hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII				
Dosažená hodnota	0,00	0,00	0,00	40,00	40,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	15,00	38,00	

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
74001	Počet vytvořených parkovacích míst	07.2 Udržitelná mobilita a energetické úspory	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Parkovací místa	

Druh predikce	Výchozí hodnota programu	Závazek příjemců programu	Dosažená hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII				
Závazek	0,00	0,00	0,00	1 500,00	1 556,00	500,00	880,00	880,00	1 372,00	1 372,00	1 482,00	1 519,00	

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
74001	Počet vytvořených parkovacích míst	07.2 Udržitelná mobilita a energetické úspory	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Parkovací místa	

Druh predikce	Výchozí hodnota programu	Závazek příjemců programu	Dosažená hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII	XII	XII	XII	
Dosažená hodnota	0,00	0,00	0,00	1 500,00	1 556,00	0,00	0,00	0,00	0,00	500,00	990,00	1 519,00	

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
74010	Počet vozidel parkujících na P+R	07.2 Udržitelná mobilita a energetické úspory	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	vozidla/rok	

Druh predikce	Výchozí hodnota programu	Závazek příjemců programu	Dosažená hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII	XII	XII	XII	
Závazek	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
74010	Počet vozidel parkujících na P+R	07.2 Udržitelná mobilita a energetické úspory	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	vozidla/rok	

Druh predikce	Výchozí hodnota programu	Závazek příjemců programu	Dosažená hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII	XII	XII	XII	
Dosažená hodnota	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
74515	Počet cestujících pražské	07.2 Udržitelná mobilita a	Evropský fond regionálního	Více rozvinuté regiony	mil. osob/rok	

	integrované dopravy (pouze na území města)	energetické úspory	rozvoje (EFRR)										
Druh predikce	Výchozí hodnota programu	Závazek příjemců programu	Dosažená hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII	XII	XII	XII	
Závazek	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
74515	Počet cestujících pražské integrované dopravy (pouze na území města)	07.2 Udržitelná mobilita a energetické úspory	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	mil. osob/rok	

Druh predikce	Výchozí hodnota programu	Závazek příjemců programu	Dosažená hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII	XII	XII	XII	
Dosažená hodnota	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
74901	Délka nových podélných dělicích preferenčních opatření	07.2 Udržitelná mobilita a energetické úspory	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	km	

Druh predikce	Výchozí hodnota programu	Závazek příjemců programu	Dosažená hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII	XII	XII	XII	
Závazek	0,00	0,00	0,00	15,00	28,00	2,00	4,00	4,00	4,00	8,00	20,00	24,00	

Kód indikátoru		Název indikátoru		Programová linie		Fond		Kategorie regionu		Měrná jednotka		Finanční nástroje / fondy fondů	
74901		Délka nových podélných dělicích preferenčních opatření		07.2 Udržitelná mobilita a energetické úspory		Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)		Více rozvinuté regiony		km			
Druh predikce	Výchozí hodnota programu	Závazek příjemců programu	Dosažená hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII	XII	XII	XII	
Dosažená hodnota	0,00	0,00	0,00	15,00	28,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	16,00	24,00	

Kód indikátoru		Název indikátoru		Programová linie		Fond		Kategorie regionu		Měrná jednotka		Finanční nástroje / fondy fondů	
80210		Míra úspěšnosti projektových žádostí		07.5 Technická pomoc		Evropský sociální fond (ESF)		Více rozvinuté regiony		%			
Druh predikce	Výchozí hodnota programu	Závazek příjemců programu	Dosažená hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII	XII	XII	XII	
Závazek	0,00	0,00	0,00	0,00	78,00	78,00	78,00	78,00	78,00	78,00	78,00	78,00	

Kód indikátoru		Název indikátoru		Programová linie		Fond		Kategorie regionu		Měrná jednotka		Finanční nástroje / fondy fondů	
80210		Míra úspěšnosti projektových žádostí		07.5 Technická pomoc		Evropský sociální fond (ESF)		Více rozvinuté regiony		%			
Druh predikce	Výchozí hodnota programu	Závazek příjemců programu	Dosažená hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII	XII	XII	XII	
Dosažená hodnota	0,00	0,00	0,00	0,00	78,00	74,00	74,00	74,00	75,00	76,00	77,00	78,00	

Kód indikátoru		Název indikátoru		Programová linie		Fond		Kategorie regionu		Měrná jednotka		Finanční nástroje / fondy fondů	
80500		Počet napsaných a zveřejněných analytických a strategických dokumentů (vč. evaluačních)		07.5 Technická pomoc		Evropský sociální fond (ESF)		Více rozvinuté regiony		Dokumenty			
Druh predikce	Výchozí hodnota programu	Závazek příjemců programu	Dosažená hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII	XII	XII	XII	
Závazek	0,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	

Kód indikátoru		Název indikátoru		Programová linie		Fond		Kategorie regionu		Měrná jednotka		Finanční nástroje / fondy fondů	
80500		Počet napsaných a zveřejněných analytických a strategických dokumentů (vč. evaluačních)		07.5 Technická pomoc		Evropský sociální fond (ESF)		Více rozvinuté regiony		Dokumenty			
Druh predikce	Výchozí hodnota programu	Závazek příjemců programu	Dosažená hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII	XII	XII	XII	
Dosažená hodnota	0,00	20,00	20,00	20,00	20,00	2,00	2,00	2,00	5,00	8,00	11,00	14,00	

Kód indikátoru		Název indikátoru		Programová linie		Fond		Kategorie regionu		Měrná jednotka		Finanční nástroje / fondy fondů	
82000		Počet uskutečněných školení, seminářů, workshopů a konferencí		07.5 Technická pomoc		Evropský sociální fond (ESF)		Více rozvinuté regiony		Aktivity			
Druh	Výchozí	Závazek	Dosažená	Cílová	Cílová	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO

predikce	hodnota programu	příjemců programu	hodnota programu	hodnota programu	hodnota z výzev	rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII				
Závazek	0,00	300,00	300,00	300,00	300,00	300,00	300,00	300,00	300,00	300,00	300,00	300,00	

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
82000	Počet uskutečněných školení, seminářů, workshopů a konferencí	07.5 Technická pomoc	Evropský sociální fond (ESF)	Více rozvinuté regiony	Aktivity	

Druh predikce	Výchozí hodnota programu	Závazek příjemců programu	Dosažená hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII				
Dosažená hodnota	0,00	300,00	300,00	300,00	300,00	45,00	45,00	45,00	90,00	135,00	180,00	225,00	

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
82500	Počet pracovních míst financovaných z programu	07.5 Technická pomoc	Evropský sociální fond (ESF)	Více rozvinuté regiony	FTE	

Druh predikce	Výchozí hodnota programu	Závazek příjemců programu	Dosažená hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII				
Závazek	0,00	38,00	38,00	0,00	38,00	38,00	38,00	38,00	38,00	38,00	38,00	38,00	

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
82500	Počet pracovních míst financovaných z programu	07.5 Technická pomoc	Evropský sociální fond (ESF)	Více rozvinuté regiony	FTE	

Druh predikce	Výchozí hodnota programu	Závazek příjemců programu	Dosažená hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII	XII	XII	XII	
Dosažená hodnota	0,00	38,00	38,00	0,00	38,00	38,00	38,00	38,00	38,00	38,00	38,00	38,00	

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
82510	Míra stabilizace zaměstnanců implementační struktury	07.5 Technická pomoc	Evropský sociální fond (ESF)	Více rozvinuté regiony	%	

Druh predikce	Výchozí hodnota programu	Závazek příjemců programu	Dosažená hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII	XII	XII	XII	
Závazek	0,00	0,00	0,00	0,00	55,00	55,00	55,00	55,00	55,00	55,00	55,00	55,00	

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
82510	Míra stabilizace zaměstnanců implementační struktury	07.5 Technická pomoc	Evropský sociální fond (ESF)	Více rozvinuté regiony	%	

Druh predikce	Výchozí hodnota programu	Závazek příjemců programu	Dosažená hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Predikce plnění indikátorů							Textový komentář ŘO
						rok n				n+1	n+2	n+3	
						III	VI	IX	XII	XII	XII	XII	
Dosažená hodnota	0,00	0,00	0,00	0,00	55,00	46,00	46,00	46,00	46,00	47,00	48,00	49,00	

Komentář ŘO k predikcím plnění hodnot indikátorů na rok n až n+3:

Jde o návrh predikcí plnění indikátorů projednaný na hlavní Plánovací komise OP PPR dne 20. 10. 2016 se zahrnutím oprav chyb uvedených na jednání hlavní Plánovací komise OP PPR a oprav technických chyb v MS2014+ zjištěných v mezidobí mezi 20. 10. a 1. 12. 2016.

Název dokumentu	Roční vyhodnocení strategického realizačního plánu na rok 2016
Program	07 Operační program Praha - pól růstu ČR
Verze dokumentu	Draft

Základní informace

Sledované období od: 1. 1. roku 2014 v případě skutečného stavu čerpání a od 1. 10. roku n-1 v případě predikcí čerpání a indikátorů z finální verze SRP na rok n

Sledované období do: 30. 9. 2016

Kontaktní údaje ve věci zprávy:

Jméno: Martin

Příjmení: Škréta

Mobil:

Telefon:

Email: martin.skreta@praha.eu

Další informace, které chce ŘO uvést a informovat členy MV:

Data platná k: 30.09.2016

Datum generování: 25.11.2016

Rok n: N-1: 2015; N: 2016; N+1: 2017; N+2: 2018; N+3: 2019

1 Roční vyhodnocení výzev

Tabulka 1 Roční vyhodnocení výzev

Identifikace výzvy					Vyhodnocení výzvy		
Číslo výzvy	Název výzvy	Prioritní osa / priorita Unie	Specifický cíl / opatření v (ENRF) / operace (EZFRV)	Opatření EZFRV	Stav výzvy	Stav výzvy vůči plánu harmonogramu výzev v SRP	Ukončená výzva
07_15_001	04. výzva TA 5.1 - Zajištění kvalitního a efektivního řízení programu	07.5 Technická pomoc	07.5.125.5.1 Zajištění kvalitního a efektivního řízení programu		Modifikovaná	Výzva vyhlášená mimo harmonogramu výzev v SRP	
07_15_002	05. výzva TA 5.2 - Zajištění informovanosti, publicity a absorpční kapacity programu	07.5 Technická pomoc	07.5.125.5.2 Zajištění informovanosti, publicity a absorpční kapacity programu		Modifikovaná	Výzva vyhlášená mimo harmonogramu výzev v SRP	
07_15_003	06. výzva SC 3.2 - Podpora vzniku sociálních podniků a chráněných pracovišť	07.3 Podpora sociálního začleňování a boj proti chudobě	07.3.58.3.2 Posílení infrastruktury pro sociální podnikání		Uzavřená	Výzva vyhlášená mimo harmonogramu výzev v SRP	
07_15_004	01. výzva SC 4.1 - Navýšení kapacity předškolního, základního vzdělávání a zařízení pro poskytování péče o děti do 3 let	07.4 Vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti	07.4.67.4.1 Navýšení kapacity a zkvalitnění předškolního, základního a středního vzdělávání a zařízení pro poskytování péče o děti do 3 let		Uzavřená	Výzva vyhlášená mimo harmonogramu výzev v SRP	
07_15_005	02. výzva SC 4.2 - Zvýšení kvality vzdělávání prostřednictvím posílení inkluze v multikulturní	07.4 Vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti	07.4.68.4.2 Zvýšení kvality vzdělávání prostřednictvím posílení inkluze v multikulturní společnosti		Uzavřená	Výzva vyhlášená mimo harmonogramu výzev v SRP	

Identifikace výzvy					Vyhodnocení výzvy		
Číslo výzvy	Název výzvy	Prioritní osa / priorita Unie	Specifický cíl / opatření v (ENRF) / operace (EZFRV)	Opatření EZFRV	Stav výzvy	Stav výzvy vůči plánu harmonogramu výzev v SRP	Ukončená výzva
	společnosti						
07_15_006	03. výzva SC 4.3 - Zvýšení dostupnosti zařízení péče o děti	07.4 Vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti	07.4.51.4.3 Zvýšení dostupnosti zařízení péče o děti		Uzavřená	Výzva vyhlášená mimo harmonogramu výzev v SRP	
07_15_024	08. výzva SC 1.1 - Zadávání veřejných zakázek v předobchodní fázi	07.1 Posílení výzkumu, technologického rozvoje a inovací	07.1.02.1.1 Vyšší míra mezisektorové spolupráce stimulovaná regionální samosprávou		Modifikovaná	Výzva vyhlášená dle harmonogramu výzev v SRP	
07_16_023	07. výzva SC 1.1 - Podpora transferu technologií a znalostí z výzkumných organizací do prax	07.1 Posílení výzkumu, technologického rozvoje a inovací	07.1.02.1.1 Vyšší míra mezisektorové spolupráce stimulovaná regionální samosprávou		Uzavřená	Výzva vyhlášená dle harmonogramu výzev v SRP	
07_16_025	09. výzva SC 1.1 - Projekty spolupráce výzkumného sektoru s aplikační sférou - inovační vouchery	07.1 Posílení výzkumu, technologického rozvoje a inovací	07.1.02.1.1 Vyšší míra mezisektorové spolupráce stimulovaná regionální samosprávou		Modifikovaná	Výzva vyhlášená dle harmonogramu výzev v SRP	
07_16_026	10. výzva SC 1.2 - Zvyšování kvality a efektivity fungování vědeckotechnických parků, včetně inkubátorů	07.1 Posílení výzkumu, technologického rozvoje a inovací	07.1.02.1.2 Snazší vznik a rozvoj znalostně intenzivních firem		Uzavřená	Výzva vyhlášená dle harmonogramu výzev v SRP	
07_16_027	11. výzva SC 1.2 - Vznik a rozvoj kapacit poskytujících progresivní služby pro podnikatele (MSP)	07.1 Posílení výzkumu, technologického rozvoje a inovací	07.1.02.1.2 Snazší vznik a rozvoj znalostně intenzivních firem		Modifikovaná	Výzva vyhlášená dle harmonogramu výzev v SRP	

Identifikace výzvy					Vyhodnocení výzvy		
Číslo výzvy	Název výzvy	Prioritní osa / priorita Unie	Specifický cíl / opatření v (ENRF) / operace (EZFRV)	Opatření EZFRV	Stav výzvy	Stav výzvy vůči plánu harmonogramu výzev v SRP	Ukončená výzva
07_16_028	12. výzva SC 2.1 - Energetické úspory v městských objektech - Realizace pilotních projektů přeměny energeticky náročných městských budov na budovy s téměř nulovou spotřebou energie	07.2 Udržitelná mobilita a energetické úspory	07.2.11.2.1 Energetické úspory v městských objektech dosažené také s využitím vhodných obnovitelných zdrojů energie, energeticky efektivních zařízení a inteligentních systémů řízení		Modifikovaná	Výzva vyhlášená dle harmonogramu výzev v SRP	
07_16_029	13. výzva SC 2.1 - Energetické úspory v městských objektech - Zvyšování energetické efektivity v rámci objektů a technických zařízení pro zajištění provozu městské veřejné dopravy	07.2 Udržitelná mobilita a energetické úspory	07.2.11.2.1 Energetické úspory v městských objektech dosažené také s využitím vhodných obnovitelných zdrojů energie, energeticky efektivních zařízení a inteligentních systémů řízení		Modifikovaná	Výzva vyhlášená dle harmonogramu výzev v SRP	
07_16_030	17. výzva SC 3.1 - Podpora sociálních služeb, komunitního života a sociálního bydlení	07.3 Podpora sociálního začleňování a boj proti chudobě	07.3.56.3.1 Posílení sociální infrastruktury pro integraci, komunitní služby a prevenci		Uzavřená	Výzva vyhlášená dle harmonogramu výzev v SRP	
07_16_031	18. výzva SC 3.3 - Podpora komunitního života a sociálního podnikání	07.3 Podpora sociálního začleňování a boj proti chudobě	07.3.63.3.3 Posílení aktivit pro integraci, komunitní služby a prevenci		Uzavřená	Výzva vyhlášená dle harmonogramu výzev v SRP	
07_16_032	14. výzva SC 2.1. - Energetické úspory v městských objektech -	07.2 Udržitelná mobilita a energetické úspory	07.2.11.2.1 Energetické úspory v městských objektech dosažené		Modifikovaná	Výzva vyhlášená dle harmonogramu výzev v SRP	

Identifikace výzvy					Vyhodnocení výzvy		
Číslo výzvy	Název výzvy	Prioritní osa / priorita Unie	Specifický cíl / opatření v (ENRF) / operace (EZFRV)	Opatření EZFRV	Stav výzvy	Stav výzvy vůči plánu harmonogramu výzev v SRP	Ukončená výzva
	Zvyšování energetické efektivity v rámci objektů a technických zařízení pro zajištění provozu městské silniční dopravy		také s využitím vhodných obnovitelných zdrojů energie, energeticky efektivních zařízení a inteligentních systémů řízení				
07_16_033	15. výzva SC 2.2. - Záchytná parkoviště systému P+R	07.2 Udržitelná mobilita a energetické úspory	07.2.13.2.2 Zvyšování atraktivity užívání městské veřejné dopravy		Modifikovaná	Výzva vyhlášená dle harmonogramu výzev v SRP	
07_16_034	16. výzva SC 2.2 - ITI	07.2 Udržitelná mobilita a energetické úspory	07.2.13.2.2 Zvyšování atraktivity užívání městské veřejné dopravy		Modifikovaná	Výzva vyhlášená dle harmonogramu výzev v SRP	
07_16_035	19. výzva SC 4.1 - Navýšení kapacity předškolního vzdělávání a zařízení pro poskytování péče o děti do 3 let	07.4 Vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti	07.4.67.4.1 Navýšení kapacity a zkvalitnění předškolního, základního a středního vzdělávání a zařízení pro poskytování péče o děti do 3 let		Uzavřená	Výzva vyhlášená dle harmonogramu výzev v SRP	
07_16_036	20. výzva SC 4.1 - Modernizace zařízení a vybavení základních/středních škol	07.4 Vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti	07.4.67.4.1 Navýšení kapacity a zkvalitnění předškolního, základního a středního vzdělávání a zařízení pro poskytování péče o děti do 3 let				
07_16_037	21. výzva SC 4.2 - Posílení inkluze v	07.4 Vzdělání a vzdělanost a podpora	07.4.68.4.2 Zvýšení kvality vzdělávání				

Identifikace výzvy					Vyhodnocení výzvy		
Číslo výzvy	Název výzvy	Prioritní osa / priorita Unie	Specifický cíl / opatření v (ENRF) / operace (EZFRV)	Opatření EZFRV	Stav výzvy	Stav výzvy vůči plánu harmonogramu výzev v SRP	Ukončená výzva
	multikulturní společnosti	zaměstnanosti	prostřednictvím posílení inkluze v multikulturní společnosti				
07_16_038	22. výzva SC 4.3 - Zvýšení dostupnosti zařízení péče o děti	07.4 Vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti	07.4.51.4.3 Zvýšení dostupnosti zařízení péče o děti		Modifikovaná	Výzva nevyhlášená dle harmonogramu výzev v SRP	
07_16_039	23. výzva SC 4.1 - Navýšení kapacit základního vzdělávání za účelem sociální inkluze	07.4 Vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti	07.4.67.4.1 Navýšení kapacity a zkvalitnění předškolního, základního a středního vzdělávání a zařízení pro poskytování péče o děti do 3 let		Otevřená	Výzva vyhlášená mimo harmonogramu výzev v SRP	
07_16_040	24. výzva SC 1.1 - Podpora transferu technologií a znalostí z výzkumných organizací do praxe	07.1 Posílení výzkumu, technologického rozvoje a inovací	07.1.02.1.1 Vyšší míra mezisektorové spolupráce stimulovaná regionální samosprávou		Otevřená	Výzva vyhlášená mimo harmonogramu výzev v SRP	
07_16_044	16b. výzva SC 2.2.2 - ITI - Zvyšování atraktivitu užívání městské veřejné dopravy - Opatření pro preferenci povrchové městské veřejné dopravy v uličním provozu	07.2 Udržitelná mobilita a energetické úspory	07.2.13.2.2 Zvyšování atraktivitu užívání městské veřejné dopravy		Modifikovaná	Výzva vyhlášená mimo harmonogramu výzev v SRP	

Výzva nevyhlášená dle harmonogramu výzev v SRP - odůvodnění

Číslo výzvy	Odůvodnění
07_16_038	Původní vyhlášení výzvy bylo plánováno na červen 2016. Výzva měla být vyhlášena s využitím tzv. jednotkových nákladů. Z důvodu zpoždění v přípravě řídicí dokumentace OP PPR, nastavení prostředí v MS2014+ pro využití jednotkových nákladů byla na jednání Plánovací komise (PK) pro PO 4 OP PPR dne 18.4.2016 projednávána varianta vyhlášení výzvy v původním termínu ve standardním režimu bez využití jednotkových nákladů. Na základě diskuse bylo upřednostněno posunutí termínu vyhlášení výzvy na 9/2016 s využitím zjednodušených metod vykazování (jednotkových nákladů) oproti variantě vyhlášení výzvy v původním termínu v 6/2016 se skutečně prokazovanými výdaji. Výzva byla projednána v PK 28. 7. 2016, vyhlášena byla 29. 9. 2016.

Výzva vyhlášená mimo harmonogram výzev SRP - odůvodnění

Číslo výzvy	Odůvodnění
07_15_001	Výzva nebyla součástí harmonogramu 2016, byla součástí SRP na rok 2015. Příčinou zobrazení této výzvy v Ročním vyhodnocení SRP na rok 2016 je patrně to, že SRP na rok 2015 nebyl vytvořen v MS2014+.
07_15_002	Výzva nebyla součástí harmonogramu 2016, byla součástí SRP na rok 2015. Příčinou zobrazení této výzvy v Ročním vyhodnocení SRP na rok 2016 je patrně to, že SRP na rok 2015 nebyl vytvořen v MS2014+.
07_15_003	Výzva nebyla součástí harmonogramu 2016, byla součástí SRP na rok 2015. Příčinou zobrazení této výzvy v Ročním vyhodnocení SRP na rok 2016 je patrně to, že SRP na rok 2015 nebyl vytvořen v MS2014+.
07_15_004	Výzva nebyla součástí harmonogramu 2016, byla součástí SRP na rok 2015. Příčinou zobrazení této výzvy v Ročním vyhodnocení SRP na rok 2016 je patrně to, že SRP na rok 2015 nebyl vytvořen v MS2014+.
07_15_005	Výzva nebyla součástí harmonogramu 2016, byla součástí SRP na rok 2015. Příčinou zobrazení této výzvy v Ročním vyhodnocení SRP na rok 2016 je patrně to, že SRP na rok 2015 nebyl vytvořen v MS2014+.
07_15_006	Výzva nebyla součástí harmonogramu 2016, byla součástí SRP na rok 2015. Příčinou zobrazení této výzvy v Ročním vyhodnocení SRP na rok 2016 je patrně to, že SRP na rok 2015 nebyl vytvořen v MS2014+.
07_16_039	Podpora budování nových tříd na základních školách byla původně zařazena do aktivit podporovaných ve výzvě č. 35. Z důvodu dodatečného navázání podpory infrastruktury na ZŠ na místní akční plány vzdělávání byla tato oblast z výzvy vyjmuta a vyhlášena v samostatné výzvě v pozdějším termínu. Výzva byla doplněna do Harmonogramu výzev 2016, který byl schválen na jednání Plánovací komise PO 4 OP PPR dne 18. 4. 2016. Výzva byla projednána v PK dne 28. 7. 2016, vyhlášena byla jako výzva č. 23 dne 29. 9. 2016.
07_16_040	Doplnění výzvy do harmonogramu výzev bylo na základě požadavku MMR, aby OP PPR navýšilo alokaci pro vybrané výzvy z důvodu zvýšení zájmu ze strany potenciálních žadatelů. Výzva byla vybrána proto, že z konzultací se žadateli vyplynula vysoká připravenost těchto subjektů pro předkládání obdobných projektů jako ve výzvě č. 7, ze které výzva vychází.
07_16_044	Výzva nebyla vyhlášená nově - podle označení 16b se jedná o druhou část 16. výzvy, která byla vyhlášená dle harmonogramu, ale z důvodu dvou aktivit ve výzvě a dvou sad hodnotících kritérií musela být v systému rozdělena na 16a a 16b.

Ukončená výzva - hodnocení

Číslo výzvy	Hodnocení

2 Roční plnění predikcí čerpání v roce n

Tabulka 2 Roční plnění predikcí čerpání v roce n

Finanční prostředky v právních aktech o poskytnutí / převodu podpory									
Prioritní osa / priorita Unie	Finanční nástroje / fondy fondů	Fond	Kategorie regionu	Predikce / Stav / Procento plnění (%)	rok n-1	rok n	rok n	rok n	Odůvodnění odchylek
					XII ¹	III	VI	IX	
07.1 Posílení výzkumu, technologického rozvoje a inovací		Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Predikce	0,00	6 400 000,00	6 400 000,00	6 400 000,00	V průběhu roku 2016 došlo oproti očekávání k pomalejšímu tempu uzavírání smluv a celkovému zdržení v plnění dalších finančních i věcných ukazatelů. A to zejména z důvodu nenaplnění alokací vyhlášených výzev a také z důvodu zdržení ve zpracování 1., 2. a 6. výzvy (prostředky budou zasmluvněné do konce roku 2016.
				Stav	0,00	0,00	0,00	0,00	
				Procento plnění (%)	0,00	0,00	0,00	0,00	
07.1 Posílení výzkumu, technologického rozvoje a inovací	FN_FF	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Predikce	0,00	0,00	0,00	0,00	
				Stav	0,00		0,00	0,00	
				Procento plnění (%)	0,00		0,00	0,00	
07.2 Udržitelná mobilita a energetické úspory		Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Predikce	0,00	0,00	0,00	0,00	
				Stav	0,00	0,00	0,00	0,00	
				Procento plnění (%)	0,00	0,00	0,00	0,00	
07.2 Udržitelná mobilita a	FN_FF	Evropský fond regionálního	Více rozvinuté	Predikce	0,00	0,00	0,00	0,00	

Finanční prostředky v právních aktech o poskytnutí / převodu podpory									
Prioritní osa / priorita Unie	Finanční nástroje / fondy fondů	Fond	Kategorie regionu	Predikce / Stav / Procento plnění (%)	rok n-1	rok n	rok n	rok n	Odůvodnění odchylek
					XII ¹	III	VI	IX	
energetické úspory		rozvoje (EFRR)	regiony	Stav	0,00		0,00	0,00	
				Procento plnění (%)	0,00		0,00	0,00	
07.3 Podpora sociálního začleňování a boj proti chudobě		Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Predikce	0,00	800 000,00	800 000,00	800 000,00	V průběhu roku 2016 došlo oproti očekávání k pomalejšímu tempu uzavírání smluv a celkovému zdržení v plnění dalších finančních i věcných ukazatelů. A to zejména z důvodu nenaplnění alokací vyhlášených výzev a také z důvodu zdržení ve zpracování 1., 2. a 6. výzvy (prostředky budou zasloužné do konce roku 2016.
				Stav	0,00	0,00	0,00	0,00	
				Procento plnění (%)	0,00	0,00	0,00	0,00	
07.3 Podpora sociálního začleňování a boj proti chudobě	FN_FF	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Predikce	0,00	0,00	0,00	0,00	
				Stav	0,00		0,00	0,00	
				Procento plnění (%)	0,00		0,00	0,00	
07.3 Podpora sociálního začleňování a boj proti chudobě		Evropský sociální fond (ESF)	Více rozvinuté regiony	Predikce	0,00	0,00	0,00	0,00	
				Stav	0,00	0,00	0,00	0,00	
				Procento plnění (%)	0,00	0,00	0,00	0,00	
07.3 Podpora	FN_FF	Evropský	Více rozvinuté	Predikce	0,00	0,00	0,00	0,00	

Finanční prostředky v právních aktech o poskytnutí / převodu podpory									
Prioritní osa / priorita Unie	Finanční nástroje / fondy fondů	Fond	Kategorie regionu	Predikce / Stav / Procento plnění (%)	rok n-1	rok n	rok n	rok n	Odůvodnění odchylek
					XII ¹	III	VI	IX	
sociálního začleňování a boj proti chudobě		sociální fond (ESF)	regiony	Stav	0,00		0,00	0,00	
				Procento plnění (%)	0,00		0,00	0,00	
07.4 Vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti		Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Predikce	0,00	7 900 000,00	7 900 000,00	7 900 000,00	V průběhu roku 2016 došlo oproti očekávání k pomalejšímu tempu uzavírání smluv a celkovému zdržení v plnění dalších finančních i věcných ukazatelů. A to zejména z důvodu nenaplnění alokací vyhlášených výzev a také z důvodu zdržení ve zpracování 1., 2. a 6. výzvy (prostředky budou zasmulvněné do konce roku 2016.
				Stav	0,00	0,00	0,00	0,00	
				Procento plnění (%)	0,00	0,00	0,00	0,00	
07.4 Vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti	FN_FF	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Predikce	0,00	0,00	0,00	0,00	
				Stav	0,00		0,00	0,00	
				Procento plnění (%)	0,00		0,00	0,00	
07.4 Vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti		Evropský sociální fond (ESF)	Více rozvinuté regiony	Predikce	0,00	1 650 000,00	1 650 000,00	1 650 000,00	V průběhu roku 2016 došlo oproti očekávání k pomalejšímu tempu uzavírání smluv a celkovému zdržení v plnění dalších finančních i věcných ukazatelů. A to zejména z důvodu nenaplnění alokací vyhlášených výzev a také z důvodu zdržení ve zpracování 1., 2. a 6. výzvy (prostředky budou zasmulvněné do konce roku 2016.
				Stav	0,00	0,00	0,00	51 391,67	
				Procento plnění (%)	0,00	0,00	0,00	3,11	

Finanční prostředky v právních aktech o poskytnutí / převodu podpory									
Prioritní osa / priorita Unie	Finanční nástroje / fondy fondů	Fond	Kategorie regionu	Predikce / Stav / Procento plnění (%)	rok n-1	rok n	rok n	rok n	Odůvodnění odchylek
					XII ¹	III	VI	IX	
07.4 Vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti	FN_FF	Evropský sociální fond (ESF)	Více rozvinuté regiony	Predikce	0,00	0,00	0,00	0,00	
				Stav	0,00		0,00	0,00	
				Procento plnění (%)	0,00		0,00	0,00	
07.5 Technická pomoc		Evropský sociální fond (ESF)	Více rozvinuté regiony	Predikce	0,00	8 378 000,00	8 378 000,00	8 378 000,00	
				Stav	0,00	0,00	7 492 213,49	8 676 117,28	
				Procento plnění (%)	0,00	0,00	89,43	103,56	
07 Operační program Praha - pól růstu ČR		Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Predikce	0,00	15 100 000,00	15 100 000,00	15 100 000,00	V průběhu roku 2016 došlo oproti očekávání k pomalejšímu tempu uzavírání smluv a celkovému zdržení v plnění dalších finančních i věcných ukazatelů. A to zejména z důvodu nenaplnění alokací vyhlášených výzev a také z důvodu zdržení ve zpracování 1., 2. a 6. výzvy (prostředky budou zasmulvněné do konce roku 2016.
				Stav	0,00	0,00	0,00	0,00	
				Procento plnění (%)	0,00	0,00	0,00	0,00	
07 Operační program Praha - pól růstu ČR		Evropský sociální fond (ESF)	Více rozvinuté regiony	Predikce	0,00	10 028 000,00	10 028 000,00	10 028 000,00	V průběhu roku 2016 došlo oproti očekávání k pomalejšímu tempu uzavírání smluv a celkovému zdržení v plnění dalších finančních i věcných ukazatelů. A to zejména z důvodu nenaplnění alokací vyhlášených
				Stav	0,00	0,00	7 492	8 727	

Finanční prostředky v právních aktech o poskytnutí / převodu podpory									
Prioritní osa / priorita Unie	Finanční nástroje / fondy fondů	Fond	Kategorie regionu	Predikce / Stav / Procento plnění (%)	rok n-1	rok n	rok n	rok n	Odůvodnění odchylek
					XII ¹	III	VI	IX	
							213,49	508,95	výzev a také z důvodu zdržení ve zpracování 1., 2. a 6. výzvy (prostředky budou zaslavněné do konce roku 2016.
				Procento plnění (%)	0,00	0,00	74,71	87,03	
07 Operační program Praha - pól růstu ČR				Predikce	0,00	25 128 000,00	25 128 000,00	25 128 000,00	V průběhu roku 2016 došlo oproti očekávání k pomalejšímu tempu uzavírání smluv a celkovému zdržení v plnění dalších finančních i věcných ukazatelů. A to zejména z důvodu nenaplnění alokací vyhlášených výzev a také z důvodu zdržení ve zpracování 1., 2. a 6. výzvy (prostředky budou zaslavněné do konce roku 2016.
				Stav	0,00	0,00	7 492 213,49	8 727 508,95	
				Procento plnění (%)	0,00	0,00	29,82	34,73	

¹ V případě prvního Ročního vyhodnocení SRP na rok 2015 bude začínat vyhodnocení březnem 2015, další Roční vyhodnocení SRP na rok 2016 bude začínat od prosince 2015.

Finanční prostředky vyúčtované v žádostech o platbu									
Prioritní osa / priorita Unie	Finanční nástroje / fondy fondů	Fond	Kategorie regionu	Predikce / Stav / Procento plnění (%)	rok n-1	rok n	rok n	rok n	Odůvodnění odchylek
					XII	III	VI	IX	
07.1 Posílení výzkumu, technologického rozvoje a inovací		Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Predikce	0,00	0,00	0,00	0,00	
				Stav	0,00	0,00	0,00	0,00	
				Procento plnění (%)	0,00	0,00	0,00	0,00	
07.1 Posílení výzkumu, technologického rozvoje a inovací	FN_FF	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Predikce	0,00	0,00	0,00	0,00	
				Stav	0,00		0,00	0,00	
				Procento plnění (%)	0,00		0,00	0,00	
07.2 Udržitelná mobilita a energetické úspory		Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Predikce	0,00	0,00	0,00	0,00	
				Stav	0,00	0,00	0,00	0,00	
				Procento plnění (%)	0,00	0,00	0,00	0,00	
07.2 Udržitelná mobilita a energetické úspory	FN_FF	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Predikce	0,00	0,00	0,00	0,00	
				Stav	0,00		0,00	0,00	
				Procento plnění (%)	0,00		0,00	0,00	

Finanční prostředky vyúčtované v žádostech o platbu									
Prioritní osa / priorita Unie	Finanční nástroje / fondy fondů	Fond	Kategorie regionu	Predikce / Stav / Procento plnění (%)	rok n-1	rok n	rok n	rok n	Odůvodnění odchylek
					XII	III	VI	IX	
07.3 Podpora sociálního začleňování a boj proti chudobě		Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Predikce	0,00	0,00	0,00	0,00	
				Stav	0,00	0,00	0,00	0,00	
				Procento plnění (%)	0,00	0,00	0,00	0,00	
07.3 Podpora sociálního začleňování a boj proti chudobě	FN_FF	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Predikce	0,00	0,00	0,00	0,00	
				Stav	0,00		0,00	0,00	
				Procento plnění (%)	0,00		0,00	0,00	
07.3 Podpora sociálního začleňování a boj proti chudobě		Evropský sociální fond (ESF)	Více rozvinuté regiony	Predikce	0,00	0,00	0,00	0,00	
				Stav	0,00	0,00	0,00	0,00	
				Procento plnění (%)	0,00	0,00	0,00	0,00	
07.3 Podpora sociálního začleňování a boj proti chudobě	FN_FF	Evropský sociální fond (ESF)	Více rozvinuté regiony	Predikce	0,00	0,00	0,00	0,00	
				Stav	0,00		0,00	0,00	
				Procento plnění (%)	0,00		0,00	0,00	

Finanční prostředky vyúčtované v žádostech o platbu									
Prioritní osa / priorita Unie	Finanční nástroje / fondy fondů	Fond	Kategorie regionu	Predikce / Stav / Procento plnění (%)	rok n-1	rok n	rok n	rok n	Odůvodnění odchylek
					XII	III	VI	IX	
07.4 Vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti		Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Predikce	0,00	0,00	0,00	0,00	
				Stav	0,00	0,00	0,00	0,00	
				Procento plnění (%)	0,00	0,00	0,00	0,00	
07.4 Vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti	FN_FF	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Predikce	0,00	0,00	0,00	0,00	
				Stav	0,00		0,00	0,00	
				Procento plnění (%)	0,00		0,00	0,00	
07.4 Vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti		Evropský sociální fond (ESF)	Více rozvinuté regiony	Predikce	0,00	0,00	0,00	0,00	
				Stav	0,00	0,00	0,00	0,00	
				Procento plnění (%)	0,00	0,00	0,00	0,00	
07.4 Vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti	FN_FF	Evropský sociální fond (ESF)	Více rozvinuté regiony	Predikce	0,00	0,00	0,00	0,00	
				Stav	0,00		0,00	0,00	
				Procento plnění (%)	0,00		0,00	0,00	

Finanční prostředky vyúčtované v žádostech o platbu									
Prioritní osa / priorita Unie	Finanční nástroje / fondy fondů	Fond	Kategorie regionu	Predikce / Stav / Procento plnění (%)	rok n-1	rok n	rok n	rok n	Odůvodnění odchylek
					XII	III	VI	IX	
07.5 Technická pomoc		Evropský sociální fond (ESF)	Více rozvinuté regiony	Predikce	0,00	0,00	0,00	0,00	
				Stav	0,00	0,00	0,00	0,00	
				Procento plnění (%)	0,00	0,00	0,00	0,00	
07 Operační program Praha - pól růstu ČR		Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Predikce	0,00	0,00	0,00	0,00	
				Stav	0,00	0,00	0,00	0,00	
				Procento plnění (%)	0,00	0,00	0,00	0,00	
07 Operační program Praha - pól růstu ČR		Evropský sociální fond (ESF)	Více rozvinuté regiony	Predikce	0,00	0,00	0,00	0,00	
				Stav	0,00	0,00	0,00	0,00	
				Procento plnění (%)	0,00	0,00	0,00	0,00	
07 Operační program Praha - pól růstu ČR				Predikce	0,00	0,00	0,00	0,00	
				Stav	0,00	0,00	0,00	0,00	
				Procento plnění (%)	0,00	0,00	0,00	0,00	

Finanční prostředky v souhrnných žádostech autorizovaných ŘO																		
Prioritní osa / prioritní Unie	Finanční nástroje / fondy fondů	Fond	Kategorie regionu	Predikce / Stav / Procento plnění (%)	rok n-1			rok n									Odůvodnění odchylek	
					X	XI	XII	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX		
07.1 Posílení výzkumu, technologického rozvoje a inovací		Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Predikce	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
				Stav	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
				Procento plnění (%)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
07.1 Posílení výzkumu, technologického rozvoje a inovací	FN_FF	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Predikce	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
				Stav	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
				Procento plnění (%)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
07.2 Udržitelná mobilita a energetické úspory		Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Predikce	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
				Stav	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
				Procento plnění (%)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
07.2 Udržitelná mobilita a	FN_FF	Evropský fond regionální	Více rozvinuté regiony	Predikce	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
				Stav	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Finanční prostředky v souhrnných žádostech autorizovaných ŘO																		
Prioritní osa / prioritní Unie	Finanční nástroje / fondy fondů	Fond	Kategorie regionu	Predikce / Stav / Procento plnění (%)	rok n-1			rok n									Odůvodnění odchylek	
					X	XI	XII	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX		
energetické úspory		ho rozvoje (EFRR)		Procento plnění (%)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
07.3 Podpora sociálního začleňování a boj proti chudobě		Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Predikce	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
				Stav	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
				Procento plnění (%)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
07.3 Podpora sociálního začleňování a boj proti chudobě	FN_FF	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Predikce	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
				Stav	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
				Procento plnění (%)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
07.3 Podpora sociálního začleňování a boj proti chudobě		Evropský sociální fond (ESF)	Více rozvinuté regiony	Predikce	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
				Stav	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
				Procento plnění (%)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	

Finanční prostředky v souhrnných žádostech autorizovaných ŘO																			
Prioritní osa / prioritní Unie	Finanční nástroje / fondy fondů	Fond	Kategorie regionu	Predikce / Stav / Procento plnění (%)	rok n-1			rok n									Odůvodnění odchylek		
					X	XI	XII	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX			
07.3 Podpora sociálního začleňování a boj proti chudobě	FN_FF	Evropský sociální fond (ESF)	Více rozvinuté regiony	Predikce	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
				Stav	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
				Procento plnění (%)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
07.4 Vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti		Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Predikce	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
				Stav	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
				Procento plnění (%)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
07.4 Vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti	FN_FF	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Predikce	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
				Stav	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
				Procento plnění (%)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
07.4 Vzdělání		Evropský sociální	Více rozvinuté	Predikce	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			

Finanční prostředky v souhrnných žádostech autorizovaných ŘO																	
Prioritní osa / prioritní Unie	Finanční nástroje / fondy fondů	Fond	Kategorie regionu	Predikce / Stav / Procento plnění (%)	rok n-1			rok n									Odůvodnění odchylek
					X	XI	XII	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	
a	vzdělávání a podpora zaměstnanosti	fond (ESF)	regiony	Stav	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
				Procento plnění (%)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
07.4	Vzdělávání a podpora zaměstnanosti	FN_FF	Evropský sociální fond (ESF)	Více rozvinuté regiony	Predikce	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
				Stav	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
				Procento plnění (%)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
07.5	Technická pomoc		Evropský sociální fond (ESF)	Více rozvinuté regiony	Predikce	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	550 000,00
				Stav	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
				Procento plnění (%)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
07	Operační program		Evropský fond regionální	Více rozvinuté regiony	Predikce	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
				Stav	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	

Finanční prostředky v souhrnných žádostech autorizovaných ŘO																	
Prioritní osa / priorita Unie	Finanční nástroje / fondy fondů	Fond	Kategorie regionu	Predikce / Stav / Procento plnění (%)	rok n-1			rok n									Odůvodnění odchylek
					X	XI	XII	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	
Praha - pól růstu ČR		ho rozvoje (EFRR)		Procento plnění (%)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
07 Operační program Praha - pól růstu ČR		Evropský sociální fond (ESF)	Více rozvinuté regiony	Predikce	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	550 000,00
				Stav	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
				Procento plnění (%)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
07 Operační program Praha - pól růstu ČR				Predikce	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	550 000,00
				Stav	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
				Procento plnění (%)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	

3 Roční plnění indikátorů v roce n

Tabulka 3 Roční plnění indikátorů v roce n

Kód indikátoru		Název indikátoru		Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů									
10000		Počet podniků pobírajících podporu		07.1 Posílení výzkumu, technologického rozvoje a inovací	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Podniky										
Druh hodnoty	Východí hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Plnění hodnot indikátorů										Vysvětlení neplnění/přeplnění			
				rok n-1			rok n										
				XII			III			VI			IX				
				Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce		Skutečnost	Procento plnění	
Závazek	0,00	300,00	260,00				104,00				104,00	0,00	0,00	104,00	0,00	0,00	

Kód indikátoru		Název indikátoru		Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů								
10000		Počet podniků pobírajících podporu		07.1 Posílení výzkumu, technologického rozvoje a inovací	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Podniky									
Druh hodnoty	Východí hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Plnění hodnot indikátorů										Vysvětlení neplnění/přeplnění		
				rok n-1			rok n									
				XII			III			VI			IX			
				Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce		Skutečnost	Procento plnění

Dosažená hodnota	0,00	300,00	260,00				0,00			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
------------------	------	--------	--------	--	--	--	------	--	--	------	------	------	------	------	------	--

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
10105	Počet nových podniků, které dostávají podporu	07.3 Podpora sociálního začleňování a boj proti chudobě	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Podniky	

Druh hodnoty	Východí hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Plnění hodnot indikátorů												Vysvětlení neplnění/přeplnění	
				rok n-1						rok n							
				XII			III			VI			IX				
				Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění		
Závazek	0,00	13,00	9,00				0,00				0,00	0,00	0,00	9,00	0,00	0,00	

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
10105	Počet nových podniků, které dostávají podporu	07.3 Podpora sociálního začleňování a boj proti chudobě	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Podniky	

Druh hodnoty	Východí hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Plnění hodnot indikátorů												Vysvětlení neplnění/přeplnění	
				rok n-1						rok n							
				XII			III			VI			IX				
				Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění		
Dosažená hodnota	0,00	13,00	9,00				0,00				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
10400	Zvýšení zaměstnanosti v podporovaných podnicích	07.3 Podpora sociálního začleňování a boj proti chudobě	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	FTE	

Druh hodnoty	Východí hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Plnění hodnot indikátorů												Vysvětlení neplnění/přeplnění
				rok n-1			rok n									
				XII			III			VI			IX			
				Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	
Závazek	0,00	83,00	56,00				0,00				0,00	0,00	0,00	56,00	0,00	0,00

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
10400	Zvýšení zaměstnanosti v podporovaných podnicích	07.3 Podpora sociálního začleňování a boj proti chudobě	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	FTE	

Druh hodnoty	Východí hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Plnění hodnot indikátorů												Vysvětlení neplnění/přeplnění
				rok n-1			rok n									
				XII			III			VI			IX			
				Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	
Dosažená hodnota	0,00	83,00	56,00				0,00				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Kód indikátoru		Název indikátoru		Programová linie			Fond			Kategorie regionu			Měrná jednotka			Finanční nástroje / fondy	
20000		Počet podniků spolupracujících s výzkumnými institucemi		07.1 Posílení výzkumu, technologického rozvoje a inovací			Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)			Více rozvinuté regiony			Podniky				
Druh hodnoty	Východí hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Plnění hodnot indikátorů												Vysvětlení neplnění/přeplnění	
				rok n-1						rok n							
				XII			III			VI			IX				
				Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění		
Závazek	0,00	200,00	120,00				52,00				52,00	0,00	0,00	52,00	0,00	0,00	

Kód indikátoru		Název indikátoru		Programová linie			Fond			Kategorie regionu			Měrná jednotka			Finanční nástroje / fondy	
20000		Počet podniků spolupracujících s výzkumnými institucemi		07.1 Posílení výzkumu, technologického rozvoje a inovací			Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)			Více rozvinuté regiony			Podniky				
Druh hodnoty	Východí hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Plnění hodnot indikátorů												Vysvětlení neplnění/přeplnění	
				rok n-1						rok n							
				XII			III			VI			IX				
				Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění		
Dosažená hodnota	0,00	200,00	120,00				0,00				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	

Kód indikátoru		Název indikátoru		Programová linie			Fond			Kategorie regionu			Měrná jednotka			Finanční nástroje / fondy fondů
21020		Podnikové výdaje na VaV v podnikatelském sektoru jako % HDP - regiony ČR (hl. m. Praha)		07.1 Posílení výzkumu, technologického rozvoje a inovací			Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)			Více rozvinuté regiony			%			
Druh hodnoty	Východní hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Plnění hodnot indikátorů												Vysvětlení neplnění/přeplnění
				rok n-1						rok n						
				XII			III			VI			IX			
				Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	
Závazek	0,75	0,80	0,76				0,00				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Kód indikátoru		Název indikátoru		Programová linie			Fond			Kategorie regionu			Měrná jednotka			Finanční nástroje / fondy fondů
21020		Podnikové výdaje na VaV v podnikatelském sektoru jako % HDP - regiony ČR (hl. m. Praha)		07.1 Posílení výzkumu, technologického rozvoje a inovací			Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)			Více rozvinuté regiony			%			
Druh hodnoty	Východní hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Plnění hodnot indikátorů												Vysvětlení neplnění/přeplnění
				rok n-1						rok n						
				XII			III			VI			IX			
				Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	
Dosažená hodnota	0,75	0,80	0,76				0,00				0,00	0,87	0,00	0,00	0,87	0,00

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
21021	Výdaje podnikatelského sektoru na provádění VaV ve vládním a vysokoškolském sektoru v hl. městě Praze jako % celkových výdajů na provádění VaV v těchto sektorech	07.1 Posílení výzkumu, technologického rozvoje a inovací	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	%	

Druh hodnoty	Východí hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Plnění hodnot indikátorů												Vysvětlení neplnění/přeplnění
				rok n-1			rok n									
				XII			III			VI			IX			
				Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	
Závazek	12,40	17,60	13,40				0,00				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
21021	Výdaje podnikatelského sektoru na provádění VaV ve vládním a vysokoškolském sektoru v hl. městě Praze jako % celkových výdajů na provádění VaV v těchto sektorech	07.1 Posílení výzkumu, technologického rozvoje a inovací	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	%	

Druh hodnoty	Východí hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Plnění hodnot indikátorů												Vysvětlení neplnění/přeplnění
				rok n-1			rok n									
				XII			III			VI			IX			

	ramu	amu	v	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	
Dosažená hodnota	12,40	17,60	13,40				0,00			0,00	10,77	0,00	0,00	10,77	0,00	

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
21022	Podíl výdajů na VaV v podnikatelském sektoru financovaných z veřejných zdrojů (domácích i zahraničních) v % (hl. m. Praha)	07.1 Posílení výzkumu, technologického rozvoje a inovací	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	%	

Druh hodnoty	Východí hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Plnění hodnot indikátorů												Vysvětlení neplnění/přeplnění		
				rok n-1						rok n								
				XII			III			VI			IX					
				Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění			
Závazek	20,20	21,00	20,30				0,00					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
21022	Podíl výdajů na VaV v podnikatelském sektoru financovaných z veřejných zdrojů (domácích i zahraničních) v % (hl. m. Praha)	07.1 Posílení výzkumu, technologického rozvoje a inovací	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	%	

Druh	Východí	Cílová	Cílová	Plnění hodnot indikátorů												Vysvětlení neplnění/přeplnění
------	---------	--------	--------	--------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------------------------

hodnoty	hodnota programu	hodnota programu	hodnota z výzev	rok n-1			rok n									nění
				XII			III			VI			IX			
				Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	
Dosažená hodnota	20,20	21,00	20,30				0,00				0,00	18,17	0,00	0,00	18,17	0,00

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
21200	Počet podniků, které dostávají podporu pro účely uvádění nových výrobků na trh	07.1 Posílení výzkumu, technologického rozvoje a inovací	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Podniky	

Druh hodnoty	Východní hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Plnění hodnot indikátorů											Vysvětlení neplnění/přeplnění	
				rok n-1			rok n									
				XII			III			VI			IX			
Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění					
Závazek	0,00	50,00	44,00				14,00				14,00	0,00	0,00	14,00	0,00	0,00

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
21200	Počet podniků, které dostávají podporu pro účely uvádění nových výrobků na trh	07.1 Posílení výzkumu, technologického rozvoje a inovací	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Podniky	

Druh hodnoty	Východní hodnota	Cílová hodnota	Cílová hodnota	Plnění hodnot indikátorů											Vysvětlení neplnění/přeplnění
				rok n-1			rok n								

	nota programu	ota programu	ota z výzev	XII			III			VI			IX		
				Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění
Dosažená hodnota	0,00	50,00	44,00				0,00			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy
21301	Počet podniků, které dostávají podporu pro účely zavádění výrobků nových pro podnik	07.1 Posílení výzkumu, technologického rozvoje a inovací	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Podniky	

Druh hodnoty	Východí hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Plnění hodnot indikátorů												Vysvětlení neplnění/přeplnění	
				rok n-1			rok n										
				XII			III			VI			IX				
				Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění		
Závazek	0,00	250,00	222,00				90,00				90,00	0,00	0,00	90,00	0,00	0,00	

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy
21301	Počet podniků, které dostávají podporu pro účely zavádění výrobků nových pro podnik	07.1 Posílení výzkumu, technologického rozvoje a inovací	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Podniky	

Druh hodnoty	Východí hodnota	Cílová hodnota	Cílová hodnota	Plnění hodnot indikátorů												Vysvětlení neplnění/přeplnění
				rok n-1			rok n									

	nota programu	ota programu	ota z výzev	XII			III			VI			IX		
				Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění
Dosažená hodnota	0,00	250,00	222,00				0,00			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy
22301	Počet návrhů řešení PCP, která postoupila z fáze zkoumání řešení	07.1 Posílení výzkumu, technologického rozvoje a inovací	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Návrhy řešení	

Druh hodnoty	Východí hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Plnění hodnot indikátorů												Vysvětlení neplnění/přeplnění
				rok n-1						rok n						
				XII			III			VI			IX			
				Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	
Závazek	0,00	6,00	4,00				4,00			4,00	0,00	0,00	4,00	0,00	0,00	

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy
22301	Počet návrhů řešení PCP, která postoupila z fáze zkoumání řešení	07.1 Posílení výzkumu, technologického rozvoje a inovací	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Návrhy řešení	

Druh hodnoty	Východí hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Plnění hodnot indikátorů												Vysvětlení neplnění/přeplnění
				rok n-1						rok n						
				XII			III			VI			IX			
				Predikce	Skutečnost	Procento	Predikce	Skutečnost	Procento	Predikce	Skutečnost	Procento	Predikce	Skutečnost	Procento	

					st	plnění		st	plnění		st	plnění		st	plnění	
Dosažená hodnota	0,00	6,00	4,00				0,00			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
23000	Počet nově vzniklých a modernizovaných inovačních infrastruktur	07.1 Posílení výzkumu, technologického rozvoje a inovací	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Infrastruktury	

Druh hodnoty	Východí hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Plnění hodnot indikátorů											Vysvětlení neplnění/přeplnění		
				rok n-1			rok n										
				XII			III			VI			IX				
				Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost		Procento plnění	
Závazek	0,00	4,00	1,00				0,00				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
23000	Počet nově vzniklých a modernizovaných inovačních infrastruktur	07.1 Posílení výzkumu, technologického rozvoje a inovací	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Infrastruktury	

Druh hodnoty	Východí hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Plnění hodnot indikátorů											Vysvětlení neplnění/přeplnění		
				rok n-1			rok n										
				XII			III			VI			IX				
				Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost		Procento plnění	
Dosažená	0,00	4,00	1,00				0,00				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	

hodnota															
---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Kód indikátoru		Název indikátoru		Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů									
32500		Energeticky vztažná plocha zrenovovaných budov		07.2 Udržitelná mobilita a energetické úspory	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	m2										
Druh hodnoty	Východí hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota závazku	Plnění hodnot indikátorů											Vysvětlení neplnění/přeplnění		
				rok n-1			rok n										
				XII			III			VI			IX				
				Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost		Procento plnění	
Závazek	0,00	49 800,00	26 686,00				0,00				5 337,20	0,00	0,00	5 337,20	0,00	0,00	

Kód indikátoru		Název indikátoru		Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů									
32500		Energeticky vztažná plocha zrenovovaných budov		07.2 Udržitelná mobilita a energetické úspory	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	m2										
Druh hodnoty	Východí hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota závazku	Plnění hodnot indikátorů											Vysvětlení neplnění/přeplnění		
				rok n-1			rok n										
				XII			III			VI			IX				
				Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost		Procento plnění	
Dosažená hodnota	0,00	49 800,00	26 686,00				0,00				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
32700	Snížení roční spotřeby primární energie ve veřejných budovách	07.2 Udržitelná mobilita a energetické úspory	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	kWh/rok	

Druh hodnoty	Východí hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Plnění hodnot indikátorů												Vysvětlení neplnění/přeplnění	
				rok n-1			rok n										
				XII			III			VI			IX				
				Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění		
Závazek	0,00	26 862 277,00	3 477 388,00				0,00				695 477,60	0,00	0,00	695 477,60	0,00	0,00	

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
32700	Snížení roční spotřeby primární energie ve veřejných budovách	07.2 Udržitelná mobilita a energetické úspory	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	kWh/rok	

Druh hodnoty	Východí hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Plnění hodnot indikátorů												Vysvětlení neplnění/přeplnění	
				rok n-1			rok n										
				XII			III			VI			IX				
				Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění		
Dosažená hodnota	0,00	26 862 277,00	3 477 388,00				0,00				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	

Kód indikátoru		Název indikátoru		Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy									
34901		Počet objektů nově využívající OZE		07.2 Udržitelná mobilita a energetické úspory	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Objekty										
Druh hodnoty	Východí hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Plnění hodnot indikátorů												Vysvětlení neplnění/přeplnění	
				rok n-1			rok n										
				XII			III			VI			IX				
				Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění		
Závazek	0,00	25,00	12,00				0,00				1,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	

Kód indikátoru		Název indikátoru		Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy									
34901		Počet objektů nově využívající OZE		07.2 Udržitelná mobilita a energetické úspory	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Objekty										
Druh hodnoty	Východí hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Plnění hodnot indikátorů												Vysvětlení neplnění/přeplnění	
				rok n-1			rok n										
				XII			III			VI			IX				
				Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění		
Dosažená hodnota	0,00	25,00	12,00				0,00				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	

Kód indikátoru		Název indikátoru		Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy	
36010		Odhadované roční snížení		07.2 Udržitelná mobilita a	Evropský fond regionálního	Více rozvinuté regiony	Tuny ekvivalentu CO2/rok		

				emisi skleníkových plynů	energetické úspory	rozvoje (EFRR)											
Druh hodnoty	Východní hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Plnění hodnot indikátorů												Vysvětlení neplnění/přeplnění	
				rok n-1			rok n										
				XII			III			VI			IX				
				Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění		
Závazek	0,00	5 400,00	2 971,00				0,00				172,25	1 800,00	1 044,99	172,25	1 800,00	1 044,99	

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
36010	Odhadované roční snížení emisí skleníkových plynů	07.2 Udržitelná mobilita a energetické úspory	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Tuny ekvivalentu CO2/rok	

Druh hodnoty	Východní hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Plnění hodnot indikátorů												Vysvětlení neplnění/přeplnění	
				rok n-1			rok n										
				XII			III			VI			IX				
				Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění		
Dosažená hodnota	0,00	5 400,00	2 971,00				0,00				0,00	1 800,00	0,00	0,00	1 800,00	0,00	

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
50001	Kapacita podporovaných zařízení péče o děti nebo vzdělávacích zařízení	07.4 Vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti	Evropský sociální fond (ESF)	Více rozvinuté regiony	Osoby	

Druh hodnoty	Východní hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Plnění hodnot indikátorů												Vysvětlení neplnění/přeplnění	
				rok n-1			rok n										
				XII			III			VI			IX				
				Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění		
Závazek	0,00	200,00	109,00				0,00				0,00	40,00	0,00	109,00	40,00	36,70	V průběhu roku 2016 došlo oproti očekávání k pomalejšímu tempu uzavírání smluv a celkovému zdržení v plnění dalších finančních i věcných ukazatelů. A to zejména z důvodu nenaplnění alokací vyhlášených výzev a také z důvodu zdržení schvalovacího procesu (prostředky budou zasmulvněné do konce roku 2016).

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
50001	Kapacita podporovaných zařízení péče o děti nebo vzdělávacích zařízení	07.4 Vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Osoby	

Druh hodnoty	Východí hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Plnění hodnot indikátorů											Vysvětlení neplnění/přeplnění		
				rok n-1			rok n										
				XII			III			VI			IX				
				Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost		Procento plnění	
Závazek	0,00	3 200,00	2 136,00				0,00				0,00	0,00	0,00	741,00	0,00	0,00	

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy
50001	Kapacita podporovaných zařízení péče o děti nebo vzdělávacích zařízení	07.4 Vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Osoby	

Druh hodnoty	Východí hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Plnění hodnot indikátorů											Vysvětlení neplnění/přeplnění		
				rok n-1			rok n										
				XII			III			VI			IX				
				Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost		Procento plnění	
Dosažená hodnota	0,00	3 200,00	2 136,00				0,00				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy
50001	Kapacita podporovaných zařízení péče o děti nebo vzdělávacích zařízení	07.4 Vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti	Evropský sociální fond (ESF)	Více rozvinuté regiony	Osoby	

Druh hodnoty	Výchovní hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Plnění hodnot indikátorů											Vysvětlení neplnění/přeplnění	
				rok n-1			rok n									
				XII			III			VI			IX			
				Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost		Procento plnění
Dosažená hodnota	0,00	200,00	109,00				0,00				0,00	40,00	0,00	0,00	40,00	0,00

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy
50010	Podíl dětí do 3 let umístěných v zařízení péče o děti	07.4 Vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	%	

Druh hodnoty	Výchovní hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Plnění hodnot indikátorů											Vysvětlení neplnění/přeplnění	
				rok n-1			rok n									
				XII			III			VI			IX			
				Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost		Procento plnění
Závazek	9,00	12,00	10,00				0,00				0,00	0,00	0,00	10,00	0,00	0,00

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy
50010	Podíl dětí do 3 let umístěných v zařízení péče o děti	07.4 Vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	%	

Druh hodnoty	Výchovní hodnota	Cílová hodnota	Cílová hodnota	Plnění hodnot indikátorů											Vysvětlení neplnění/přeplnění
				rok n-1			rok n								

	nota programu	ota programu	ota z výzev	XII			III			VI			IX		
				Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění
Dosažená hodnota	9,00	12,00	10,00				0,00			0,00	9,00	0,00	0,00	9,00	0,00

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy
50020	Podíl tříletých dětí umístěných v předškolním zařízení	07.4 Vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	%	

Druh hodnoty	Východí hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Plnění hodnot indikátorů												Vysvětlení neplnění/přeplnění
				rok n-1						rok n						
				XII			III			VI			IX			
				Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	
Závazek	75,00	88,00	77,30				0,00			0,00	0,00	0,00	77,30	0,00	0,00	

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy
50020	Podíl tříletých dětí umístěných v předškolním zařízení	07.4 Vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	%	

Druh hodnoty	Východí hodnota prog	Cílová hodnota progr	Cílová hodnota z výzev	Plnění hodnot indikátorů												Vysvětlení neplnění/přeplnění
				rok n-1						rok n						
				XII			III			VI			IX			
				Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	

	ramu	amu	v	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	
Dosažená hodnota	75,00	88,00	77,30				0,00			0,00	77,30	0,00	0,00	77,30	0,00	

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
50100	Počet podpořených zařízení péče o děti předškolního věku	07.4 Vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Zařízení	

Druh hodnoty	Východí hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Plnění hodnot indikátorů												Vysvětlení neplnění/přeplnění	
				rok n-1			rok n										
				XII			III			VI			IX				
				Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění		
Závazek	0,00	100,00	67,00				0,00				0,00	0,00	0,00	23,00	0,00	0,00	

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
50100	Počet podpořených zařízení péče o děti předškolního věku	07.4 Vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti	Evropský sociální fond (ESF)	Více rozvinuté regiony	Zařízení	

Druh hodnoty	Východí hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Plnění hodnot indikátorů												Vysvětlení neplnění/přeplnění	
				rok n-1			rok n										
				XII			III			VI			IX				
				Predikce	Skutečnost	Procento	Predikce	Skutečnost	Procento	Predikce	Skutečnost	Procento	Predikce	Skutečnost	Procento		

					st	plnění		st	plnění		st	plnění		st	plnění		
Závazek	0,00	20,00	11,00				0,00			0,00	2,00	0,00	11,00	2,00	18,18		V průběhu roku 2016 došlo oproti očekávání k pomalejšímu tempu uzavírání smluv a celkovému zdržení v plnění dalších finančních i věcných ukazatelů. A to zejména z důvodu nenaplnění alokací vyhlášených výzev a také z důvodu zdržení schvalovacího procesu (prostředky budou zasmulvněné do konce roku 2016).

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
50100	Počet podpořených zařízení péče o děti předškolního věku	07.4 Vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Zařízení	

Druh hodnoty	Východní hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Plnění hodnot indikátorů												Vysvětlení neplnění/přeplnění
				rok n-1			rok n									
				XII			III			VI			IX			
				Predikce	Skutečno	Procento	Predikce	Skutečno	Procento	Predikce	Skutečno	Procento	Predikce	Skutečno	Procento	

					st	plnění		st	plnění		st	plnění		st	plnění	
Dosažená hodnota	0,00	100,00	67,00				0,00			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
50100	Počet podpořených zařízení péče o děti předškolního věku	07.4 Vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti	Evropský sociální fond (ESF)	Více rozvinuté regiony	Zařízení	

Druh hodnoty	Východí hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Plnění hodnot indikátorů												Vysvětlení neplnění/přeplnění	
				rok n-1						rok n							
				XII			III			VI			IX				
				Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění		
Dosažená hodnota	0,00	20,00	11,00				0,00				0,00	2,00	0,00	0,00	2,00	0,00	

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
50101	Počet nových zařízení pro péči o děti do 3 let	07.4 Vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Zařízení	

Druh hodnoty	Východí hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Plnění hodnot indikátorů												Vysvětlení neplnění/přeplnění	
				rok n-1						rok n							
				XII			III			VI			IX				
				Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění		
Závazek	0,00	3,00	2,00				0,00				0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
50101	Počet nových zařízení pro péči o děti do 3 let	07.4 Vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Zařízení	

Druh hodnoty	Východní hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Plnění hodnot indikátorů												Vysvětlení neplnění/přeplnění
				rok n-1			rok n									
				XII			III			VI			IX			
				Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	
Dosažená hodnota	0,00	3,00	2,00				0,00				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
50110	Počet osob využívajících zařízení péče o děti předškolního věku	07.4 Vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Osoby	

Druh hodnoty	Východní hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Plnění hodnot indikátorů												Vysvětlení neplnění/přeplnění	
				rok n-1			rok n										
				XII			III			VI			IX				
				Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění		
Závazek	280,00	740,00	774,00				0,00				0,00	280,00	0,00	451,00	280,00	62,08	V průběhu roku 2016 došlo oproti očekávání k pomalejšímu tempu

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
50110	Počet osob využívajících zařízení péče o děti předškolního věku	07.4 Vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Osoby	

Druh hodnoty	Východí hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Plnění hodnot indikátorů											Vysvětlení neplnění/přeplnění		
				rok n-1			rok n										
				XII			III			VI			IX				
				Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost		Procento plnění	
Dosažená hodnota	280,00	740,00	774,00				0,00				0,00	280,00	0,00	0,00	280,00	0,00	

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
50115	Počet osob využívajících zařízení péče o děti do 3 let	07.4 Vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Osoby	

Druh hodnoty	Východí hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Plnění hodnot indikátorů											Vysvětlení neplnění/přeplnění		
				rok n-1			rok n										
				XII			III			VI			IX				
				Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost		Procento plnění	
Závazek	0,00	280,00	133,00				0,00				0,00	0,00	0,00	65,00	0,00	0,00	

Kód indikátoru		Název indikátoru		Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů								
50115		Počet osob využívající zařízení péče o děti do 3 let		07.4 Vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Osoby									
Druh hodnoty	Východí hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Plnění hodnot indikátorů											Vysvětlení neplnění/přeplnění	
				rok n-1			rok n									
				XII			III			VI			IX			
				Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost		Procento plnění
Dosažená hodnota	0,00	280,00	133,00				0,00				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Kód indikátoru		Název indikátoru		Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů								
50210		Počet osob využívající nová nebo modernizovaná vzdělávací, školicí a výcviková zařízení		07.4 Vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Osoby/rok									
Druh hodnoty	Východí hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Plnění hodnot indikátorů											Vysvětlení neplnění/přeplnění	
				rok n-1			rok n									
				XII			III			VI			IX			
				Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost		Procento plnění
Závazek	0,00	34 624,00	8 015,00				0,00				0,00	0,00	0,00	8 015,00	0,00	0,00

Kód indikátoru		Název indikátoru		Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů									
50210		Počet osob využívající nová nebo modernizovaná vzdělávací, školicí a výcviková zařízení		07.4 Vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Osoby/rok										
Druh hodnoty	Východí hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Plnění hodnot indikátorů											Vysvětlení neplnění/přeplnění		
				rok n-1			rok n										
				XII			III			VI			IX				
				Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost		Procento plnění	
Dosažená hodnota	0,00	34 624,00	8 015,00				0,00				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	

Kód indikátoru		Název indikátoru		Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů									
50301		Počet nových tříd ve vzdělávacích zařízeních		07.4 Vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Třídy										
Druh hodnoty	Východí hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Plnění hodnot indikátorů											Vysvětlení neplnění/přeplnění		
				rok n-1			rok n										
				XII			III			VI			IX				
				Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost		Procento plnění	
Závazek	0,00	140,00	44,00				0,00				0,00	0,00	0,00	17,00	0,00	0,00	

Kód indikátoru		Název indikátoru		Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů								
50301		Počet nových tříd ve vzdělávacích zařízeních		07.4 Vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Třídy									
Druh hodnoty	Východí hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Plnění hodnot indikátorů											Vysvětlení neplnění/přeplnění	
				rok n-1			rok n									
				XII			III			VI			IX			
				Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost		Procento plnění
Dosažená hodnota	0,00	140,00	44,00				0,00				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Kód indikátoru		Název indikátoru		Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů								
51614		Počet podpořených dětí, žáků a studentů s SVP		07.4 Vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti	Evropský sociální fond (ESF)	Více rozvinuté regiony	Děti, žáci a studenti									
Druh hodnoty	Východí hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Plnění hodnot indikátorů											Vysvětlení neplnění/přeplnění	
				rok n-1			rok n									
				XII			III			VI			IX			
				Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost		Procento plnění
Závazek	0,00	3 000,00	432,00				0,00				0,00	0,00	0,00	432,00	0,00	0,00

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
51614	Počet podpořených dětí, žáků a studentů s SVP	07.4 Vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti	Evropský sociální fond (ESF)	Více rozvinuté regiony	Děti, žáci a studenti	

Druh hodnoty	Výchovní hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Plnění hodnot indikátorů											Vysvětlení neplnění/přeplnění	
				rok n-1			rok n									
				XII			III			VI			IX			
				Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost		Procento plnění
Dosažená hodnota	0,00	3 000,00	432,00				0,00				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
51615	Počet dětí, žáků a studentů s SVP využívající nová nebo modernizovaná vzdělávací, školící a výcviková zařízení	07.4 Vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Děti, žáci a studenti	

Druh hodnoty	Výchovní hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Plnění hodnot indikátorů											Vysvětlení neplnění/přeplnění	
				rok n-1			rok n									
				XII			III			VI			IX			
				Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost		Procento plnění
Závazek	0,00	692,00	293,00				0,00				0,00	0,00	0,00	160,00	0,00	0,00

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
51615	Počet dětí, žáků a studentů s SVP využívající nová nebo modernizovaná vzdělávací, školící a výcviková zařízení	07.4 Vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Děti, žáci a studenti	

Druh hodnoty	Východí hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Plnění hodnot indikátorů												Vysvětlení neplnění/přeplnění
				rok n-1			rok n									
				XII			III			VI			IX			
				Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	
Dosažená hodnota	0,00	692,00	293,00				0,00				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
52100	Počet podpořených produktů	07.4 Vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti	Evropský sociální fond (ESF)	Více rozvinuté regiony	Produkty	

Druh hodnoty	Východí hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Plnění hodnot indikátorů												Vysvětlení neplnění/přeplnění
				rok n-1			rok n									
				XII			III			VI			IX			
				Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	
Závazek	0,00	160,00	23,00				0,00				0,00	0,00	0,00	23,00	0,00	0,00

Kód indikátoru		Název indikátoru		Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů								
52100		Počet podpořených produktů		07.4 Vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti	Evropský sociální fond (ESF)	Více rozvinuté regiony	Produkty									
Druh hodnoty	Východí hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Plnění hodnot indikátorů											Vysvětlení neplnění/přeplnění	
				rok n-1			rok n									
				XII			III			VI			IX			
				Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost		Procento plnění
Dosažená hodnota	0,00	160,00	23,00				0,00				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Kód indikátoru		Název indikátoru		Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů								
52200		Počet vzdělávacích zařízení, které využívají nové produkty		07.4 Vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti	Evropský sociální fond (ESF)	Více rozvinuté regiony	Zařízení									
Druh hodnoty	Východí hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Plnění hodnot indikátorů											Vysvětlení neplnění/přeplnění	
				rok n-1			rok n									
				XII			III			VI			IX			
				Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost		Procento plnění
Závazek	0,00	268,00	39,00				0,00				0,00	0,00	0,00	39,00	0,00	0,00

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
52200	Počet vzdělávacích zařízení, které využívají nové produkty	07.4 Vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti	Evropský sociální fond (ESF)	Více rozvinuté regiony	Zařízení	

Druh hodnoty	Východní hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Plnění hodnot indikátorů												Vysvětlení neplnění/přeplnění
				rok n-1			rok n									
				XII			III			VI			IX			
				Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	
Dosažená hodnota	0,00	268,00	39,00				0,00				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
52510	Počet pracovníků ve vzdělávání, kteří v praxi uplatňují nově získané poznatky a dovednosti	07.4 Vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti	Evropský sociální fond (ESF)	Více rozvinuté regiony	pracovníci ve vzdělávání	

Druh hodnoty	Východní hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Plnění hodnot indikátorů												Vysvětlení neplnění/přeplnění
				rok n-1			rok n									
				XII			III			VI			IX			
				Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	
Závazek	505,00	4 763,00	687,00				0,00				0,00	0,00	0,00	687,00	0,00	0,00

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
52510	Počet pracovníků ve vzdělávání, kteří v praxi uplatňují nově získané poznatky a dovednosti	07.4 Vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti	Evropský sociální fond (ESF)	Více rozvinuté regiony	pracovníci ve vzdělávání	

Druh hodnoty	Východí hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Plnění hodnot indikátorů												Vysvětlení neplnění/přeplnění
				rok n-1			rok n									
				XII			III			VI			IX			
				Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	
Dosažená hodnota	505,00	4 763,00	687,00				0,00				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
55201	Počet podpořených zařízení v rámci komunitních a integračních aktivit	07.3 Podpora sociálního začleňování a boj proti chudobě	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Zařízení	

Druh hodnoty	Východí hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Plnění hodnot indikátorů												Vysvětlení neplnění/přeplnění
				rok n-1			rok n									
				XII			III			VI			IX			
				Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	
Závazek	0,00	42,00	7,00				0,00				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
55201	Počet podpořených zařízení v rámci komunitních a integračních aktivit	07.3 Podpora sociálního začleňování a boj proti chudobě	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Zařízení	

Druh hodnoty	Východní hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Plnění hodnot indikátorů												Vysvětlení neplnění/přeplnění
				rok n-1			rok n									
				XII			III			VI			IX			
				Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	
Dosažená hodnota	0,00	42,00	7,00				0,00				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
55205	Počet podpořených nových zařízení v rámci komunitních a integračních aktivit	07.3 Podpora sociálního začleňování a boj proti chudobě	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Zařízení	

Druh hodnoty	Východní hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Plnění hodnot indikátorů												Vysvětlení neplnění/přeplnění
				rok n-1			rok n									
				XII			III			VI			IX			
				Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	
Závazek	0,00	22,00	4,00				0,00				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
55205	Počet podpořených nových zařízení v rámci komunitních a integračních aktivit	07.3 Podpora sociálního začleňování a boj proti chudobě	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Zařízení	

Druh hodnoty	Východní hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Plnění hodnot indikátorů												Vysvětlení neplnění/přeplnění
				rok n-1			rok n									
				XII			III			VI			IX			
				Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	
Dosažená hodnota	0,00	22,00	4,00				0,00				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
55301	Počet podpořených bytů pro sociální bydlení	07.3 Podpora sociálního začleňování a boj proti chudobě	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Bytové jednotky	

Druh hodnoty	Východní hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Plnění hodnot indikátorů												Vysvětlení neplnění/přeplnění
				rok n-1			rok n									
				XII			III			VI			IX			
				Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	
Závazek	0,00	137,00	40,00				0,00				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Kód indikátoru		Název indikátoru		Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy								
55301		Počet podpořených bytů pro sociální bydlení		07.3 Podpora sociálního začleňování a boj proti chudobě	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Bytové jednotky									
Druh hodnoty	Východí hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Plnění hodnot indikátorů												Vysvětlení neplnění/přeplnění
				rok n-1			rok n									
				XII			III			VI			IX			
				Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	
Dosažená hodnota	0,00	137,00	40,00				0,00				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Kód indikátoru		Název indikátoru		Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy								
55305		Počet podpořených nových bytů pro sociální bydlení		07.3 Podpora sociálního začleňování a boj proti chudobě	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Bytové jednotky									
Druh hodnoty	Východí hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Plnění hodnot indikátorů												Vysvětlení neplnění/přeplnění
				rok n-1			rok n									
				XII			III			VI			IX			
				Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	
Závazek	0,00	86,00	24,00				0,00				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
55305	Počet podpořených nových bytů pro sociální bydlení	07.3 Podpora sociálního začleňování a boj proti chudobě	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Bytové jednotky	

Druh hodnoty	Východí hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Plnění hodnot indikátorů												Vysvětlení neplnění/přeplnění
				rok n-1			rok n									
				XII			III			VI			IX			
				Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	
Dosažená hodnota	0,00	86,00	24,00				0,00				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
55320	Průměrný počet osob využívající sociální bydlení	07.3 Podpora sociálního začleňování a boj proti chudobě	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Osoby/rok	

Druh hodnoty	Východí hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Plnění hodnot indikátorů												Vysvětlení neplnění/přeplnění
				rok n-1			rok n									
				XII			III			VI			IX			
				Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	
Závazek	210,00	391,00	282,00				0,00				0,00	210,00	0,00	0,00	210,00	0,00

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
55320	Průměrný počet osob využívající sociální bydlení	07.3 Podpora sociálního začleňování a boj proti chudobě	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Osoby/rok	

Druh hodnoty	Východní hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Plnění hodnot indikátorů												Vysvětlení neplnění/přeplnění	
				rok n-1			rok n										
				XII			III			VI			IX				
				Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění		
Dosažená hodnota	210,00	391,00	282,00				0,00				0,00	210,00	0,00	0,00	210,00	0,00	

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
55401	Počet podpořených zázemí pro služby a sociální práci	07.3 Podpora sociálního začleňování a boj proti chudobě	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Zázemí	

Druh hodnoty	Východní hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Plnění hodnot indikátorů												Vysvětlení neplnění/přeplnění	
				rok n-1			rok n										
				XII			III			VI			IX				
				Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění		
Závazek	0,00	112,00	6,00				0,00				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
55401	Počet podpořených zázemí pro služby a sociální práci	07.3 Podpora sociálního začleňování a boj proti chudobě	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Zázemí	

Druh hodnoty	Východní hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Plnění hodnot indikátorů												Vysvětlení neplnění/přeplnění
				rok n-1			rok n									
				XII			III			VI			IX			
				Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	
Dosažená hodnota	0,00	112,00	6,00				0,00				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
55405	Počet podpořených nových zázemí pro služby a sociální práci	07.3 Podpora sociálního začleňování a boj proti chudobě	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Zázemí	

Druh hodnoty	Východní hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Plnění hodnot indikátorů												Vysvětlení neplnění/přeplnění
				rok n-1			rok n									
				XII			III			VI			IX			
				Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	
Závazek	0,00	22,00	6,00				0,00				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
55405	Počet podpořených nových zázemí pro služby a sociální práci	07.3 Podpora sociálního začleňování a boj proti chudobě	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Zázemí	

Druh hodnoty	Východí hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Plnění hodnot indikátorů												Vysvětlení neplnění/přeplnění
				rok n-1			rok n									
				XII			III			VI			IX			
				Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	
Dosažená hodnota	0,00	22,00	6,00				0,00				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
60000	Celkový počet účastníků	07.3 Podpora sociálního začleňování a boj proti chudobě	Evropský sociální fond (ESF)	Více rozvinuté regiony	Osoby	

Druh hodnoty	Východí hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Plnění hodnot indikátorů												Vysvětlení neplnění/přeplnění
				rok n-1			rok n									
				XII			III			VI			IX			
				Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	
Závazek	0,00	26 500,00	10 868,00				0,00				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Kód indikátoru		Název indikátoru		Programová linie			Fond			Kategorie regionu			Měrná jednotka			Finanční nástroje / fondy
60000		Celkový počet účastníků		07.3 Podpora sociálního začleňování a boj proti chudobě			Evropský sociální fond (ESF)			Více rozvinuté regiony			Osoby			
Druh hodnoty	Východí hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Plnění hodnot indikátorů												Vysvětlení neplnění/přeplnění
				rok n-1						rok n						
				XII			III			VI			IX			
				Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	
Dosažená hodnota	0,00	26 500,00	10 868,00				0,00				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Kód indikátoru		Název indikátoru		Programová linie			Fond			Kategorie regionu			Měrná jednotka			Finanční nástroje / fondy
60000		Celkový počet účastníků		07.4 Vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti			Evropský sociální fond (ESF)			Více rozvinuté regiony			Osoby			
Druh hodnoty	Východí hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Plnění hodnot indikátorů												Vysvětlení neplnění/přeplnění
				rok n-1						rok n						
				XII			III			VI			IX			
				Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	
Závazek	0,00	6 351,00	916,00				0,00				0,00	0,00	0,00	916,00	0,00	0,00

Kód indikátoru		Název indikátoru		Programová linie			Fond			Kategorie regionu			Měrná jednotka			Finanční nástroje / fondy		
60000		Celkový počet účastníků		07.4 Vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti			Evropský sociální fond (ESF)			Více rozvinuté regiony			Osoby					
Druh hodnoty	Východí hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Plnění hodnot indikátorů												Vysvětlení neplnění/přeplnění		
				rok n-1						rok n								
				XII			III			VI			IX					
				Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění			
Dosažená hodnota	0,00	6 351,00	916,00				0,00				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		

Kód indikátoru		Název indikátoru		Programová linie			Fond			Kategorie regionu			Měrná jednotka			Finanční nástroje / fondy		
60000		Celkový počet účastníků		07.5 Technická pomoc			Evropský sociální fond (ESF)			Více rozvinuté regiony			Osoby					
Druh hodnoty	Východí hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Plnění hodnot indikátorů												Vysvětlení neplnění/přeplnění		
				rok n-1						rok n								
				XII			III			VI			IX					
				Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění			
Závazek	0,00	5 700,00	5 700,00				5 700,00				5 700,00	5 700,00	100,00	5 700,00	5 700,00	100,00		

Kód indikátoru		Název indikátoru		Programová linie			Fond			Kategorie regionu			Měrná jednotka			Finanční nástroje / fondy fondů		
60000		Celkový počet účastníků		07.5 Technická pomoc			Evropský sociální fond (ESF)			Více rozvinuté regiony			Osoby					
Druh hodnoty	Východí hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Plnění hodnot indikátorů												Vysvětlení neplnění/přeplnění		
				rok n-1						rok n								
				XII			III			VI			IX					
				Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění			
Dosažená hodnota	0,00	5 700,00	5 700,00				0,00				0,00	5 700,00	0,00	0,00	5 700,00	0,00		

Kód indikátoru		Název indikátoru		Programová linie			Fond			Kategorie regionu			Měrná jednotka			Finanční nástroje / fondy fondů		
62000		Počet projektů, které zcela nebo zčásti provádějí sociální partneři nebo nevládní organizace		07.4 Vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti			Evropský sociální fond (ESF)			Více rozvinuté regiony			Projekty					
Druh hodnoty	Východí hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Plnění hodnot indikátorů												Vysvětlení neplnění/přeplnění		
				rok n-1						rok n								
				XII			III			VI			IX					
				Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění			
Závazek	0,00	25,00	14,00				0,00				0,00	0,00	0,00	14,00	0,00	0,00		

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
62000	Počet projektů, které zcela nebo zčásti provádějí sociální partneři nebo nevládní organizace	07.4 Vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti	Evropský sociální fond (ESF)	Více rozvinuté regiony	Projekty	

Druh hodnoty	Východí hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Plnění hodnot indikátorů												Vysvětlení neplnění/přeplnění
				rok n-1			rok n									
				XII			III			VI			IX			
				Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	
Dosažená hodnota	0,00	25,00	14,00				0,00				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
67010	Využívání podpořených služeb	07.3 Podpora sociálního začleňování a boj proti chudobě	Evropský sociální fond (ESF)	Více rozvinuté regiony	Osoby	

Druh hodnoty	Východí hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Plnění hodnot indikátorů												Vysvětlení neplnění/přeplnění
				rok n-1			rok n									
				XII			III			VI			IX			
				Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	
Závazek	1 219,00	19 875,00	9 370,00				0,00				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Kód indikátoru		Název indikátoru		Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů									
67010		Využívání podpořených služeb		07.3 Podpora sociálního začleňování a boj proti chudobě	Evropský sociální fond (ESF)	Více rozvinuté regiony	Osoby										
Druh hodnoty	Východí hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Plnění hodnot indikátorů												Vysvětlení neplnění/přeplnění	
				rok n-1			rok n										
				XII			III			VI			IX				
				Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění		
Dosažená hodnota	1 219,00	19 875,00	9 370,00				0,00				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	

Kód indikátoru		Název indikátoru		Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů									
67510		Kapacita služeb a sociální práce		07.3 Podpora sociálního začleňování a boj proti chudobě	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Klienti										
Druh hodnoty	Východí hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Plnění hodnot indikátorů												Vysvětlení neplnění/přeplnění	
				rok n-1			rok n										
				XII			III			VI			IX				
				Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění		
Závazek	3 642,00	5 088,00	4 598,00				0,00				0,00	3 642,00	0,00	0,00	3 642,00	0,00	

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
67510	Kapacita služeb a sociální práce	07.3 Podpora sociálního začleňování a boj proti chudobě	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Klienti	

Druh hodnoty	Východní hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Plnění hodnot indikátorů												Vysvětlení neplnění/přeplnění	
				rok n-1			rok n										
				XII			III			VI			IX				
				Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění		
Dosažená hodnota	3 642,00	5 088,00	4 598,00				0,00				0,00	3 642,00	0,00	0,00	3 642,00	0,00	

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
70401	Počet zařízení a služeb pro řízení dopravy	07.2 Udržitelná mobilita a energetické úspory	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	ks	

Druh hodnoty	Východní hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Plnění hodnot indikátorů												Vysvětlení neplnění/přeplnění	
				rok n-1			rok n										
				XII			III			VI			IX				
				Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění		
Závazek	0,00	40,00	9,00				0,00				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	

Kód indikátoru		Název indikátoru		Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů								
70401		Počet zařízení a služeb pro řízení dopravy		07.2 Udržitelná mobilita a energetické úspory	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	ks									
Druh hodnoty	Východí hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Plnění hodnot indikátorů											Vysvětlení neplnění/přeplnění	
				rok n-1			rok n									
				XII			III			VI			IX			
				Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost		Procento plnění
Dosažená hodnota	0,00	40,00	9,00				0,00				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Kód indikátoru		Název indikátoru		Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů								
74001		Počet vytvořených parkovacích míst		07.2 Udržitelná mobilita a energetické úspory	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Parkovací místa									
Druh hodnoty	Východí hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Plnění hodnot indikátorů											Vysvětlení neplnění/přeplnění	
				rok n-1			rok n									
				XII			III			VI			IX			
				Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost		Procento plnění
Závazek	0,00	1 500,00	689,00				0,00				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
74001	Počet vytvořených parkovacích míst	07.2 Udržitelná mobilita a energetické úspory	Evropský fond regionálního rozvoje (EFRR)	Více rozvinuté regiony	Parkovací místa	

Druh hodnoty	Východí hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Plnění hodnot indikátorů											Vysvětlení neplnění/přeplnění	
				rok n-1			rok n									
				XII			III			VI			IX			
				Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost		Procento plnění
Dosažená hodnota	0,00	1 500,00	689,00				0,00				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
80210	Míra úspěšnosti projektových žádostí	07.5 Technická pomoc	Evropský sociální fond (ESF)	Více rozvinuté regiony	%	

Druh hodnoty	Východí hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Plnění hodnot indikátorů											Vysvětlení neplnění/přeplnění	
				rok n-1			rok n									
				XII			III			VI			IX			
				Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost		Procento plnění
Závazek	73,00	78,00	78,00				78,00				78,00	0,00	0,00	78,00	0,00	0,00

Kód indikátoru		Název indikátoru		Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů									
80210		Míra úspěšnosti projektových žádostí		07.5 Technická pomoc	Evropský sociální fond (ESF)	Více rozvinuté regiony	%										
Druh hodnoty	Východí hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Plnění hodnot indikátorů											Vysvětlení neplnění/přeplnění		
				rok n-1			rok n										
				XII			III			VI			IX				
				Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost		Procento plnění	
Dosažená hodnota	73,00	78,00	78,00				73,00				73,00	0,00	0,00	73,00	0,00	0,00	

Kód indikátoru		Název indikátoru		Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů									
80500		Počet napsaných a zveřejněných analytických a strategických dokumentů (vč. evaluačních)		07.5 Technická pomoc	Evropský sociální fond (ESF)	Více rozvinuté regiony	Dokumenty										
Druh hodnoty	Východí hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Plnění hodnot indikátorů											Vysvětlení neplnění/přeplnění		
				rok n-1			rok n										
				XII			III			VI			IX				
				Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost		Procento plnění	
Závazek	0,00	20,00	20,00				20,00				20,00	20,00	100,00	20,00	20,00	100,00	

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
80500	Počet napsaných a zveřejněných analytických a strategických dokumentů (vč. evaluačních)	07.5 Technická pomoc	Evropský sociální fond (ESF)	Více rozvinuté regiony	Dokumenty	

Druh hodnoty	Východní hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Plnění hodnot indikátorů												Vysvětlení neplnění/přeplnění	
				rok n-1			rok n										
				XII			III			VI			IX				
				Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění		
Dosažená hodnota	0,00	20,00	20,00				0,00				0,00	20,00	0,00	0,00	20,00	0,00	

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
82000	Počet uskutečněných školení, seminářů, workshopů a konferencí	07.5 Technická pomoc	Evropský sociální fond (ESF)	Více rozvinuté regiony	Aktivity	

Druh hodnoty	Východní hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Plnění hodnot indikátorů												Vysvětlení neplnění/přeplnění	
				rok n-1			rok n										
				XII			III			VI			IX				
				Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění		
Závazek	0,00	300,00	300,00				300,00				300,00	300,00	100,00	300,00	300,00	100,00	

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
82000	Počet uskutečněných školení, seminářů, workshopů a konferencí	07.5 Technická pomoc	Evropský sociální fond (ESF)	Více rozvinuté regiony	Aktivita	

Druh hodnoty	Východí hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Plnění hodnot indikátorů												Vysvětlení neplnění/přeplnění	
				rok n-1			rok n										
				XII			III			VI			IX				
				Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění		
Dosažená hodnota	0,00	300,00	300,00				0,00				0,00	300,00	0,00	0,00	300,00	0,00	

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
82500	Počet pracovních míst financovaných z programu	07.5 Technická pomoc	Evropský sociální fond (ESF)	Více rozvinuté regiony	FTE	

Druh hodnoty	Východí hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Plnění hodnot indikátorů												Vysvětlení neplnění/přeplnění	
				rok n-1			rok n										
				XII			III			VI			IX				
				Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění		
Závazek	0,00	0,00	38,00				38,00				38,00	38,00	100,00	38,00	38,00	100,00	

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy fondů
----------------	------------------	------------------	------	-------------------	----------------	---------------------------------

82500				Počet pracovních míst financovaných z programu	07.5 Technická pomoc	Evropský sociální fond (ESF)	Více rozvinuté regiony	FTE									
Druh hodnoty	Východí hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Plnění hodnot indikátorů												Vysvětlení neplnění/přeplnění	
				rok n-1			rok n										
				XII			III			VI			IX				
				Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění		
Dosažená hodnota	0,00	0,00	38,00				0,00				0,00	38,00	0,00	0,00	38,00	0,00	

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy
82510	Míra stabilizace zaměstnanců implementační struktury	07.5 Technická pomoc	Evropský sociální fond (ESF)	Více rozvinuté regiony	%	

Druh hodnoty	Východí hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Plnění hodnot indikátorů												Vysvětlení neplnění/přeplnění	
				rok n-1			rok n										
				XII			III			VI			IX				
				Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění		
Závazek	46,00	55,00	52,00				52,00				52,00	0,00	0,00	52,00	0,00	0,00	

Kód indikátoru	Název indikátoru	Programová linie	Fond	Kategorie regionu	Měrná jednotka	Finanční nástroje / fondy
82510	Míra stabilizace zaměstnanců implementační struktury	07.5 Technická pomoc	Evropský sociální fond (ESF)	Více rozvinuté regiony	%	

Druh hodnoty	Východí hodnota programu	Cílová hodnota programu	Cílová hodnota z výzev	Plnění hodnot indikátorů												Vysvětlení neplnění/přeplnění	
				rok n-1			rok n										
				XII			III			VI			IX				
				Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění	Predikce	Skutečnost	Procento plnění		
Dosažená hodnota	46,00	55,00	52,00				46,00				46,00	0,00	0,00	46,00	0,00	0,00	

4 Roční plnění výkonnostního rámce

Tabulka 4 Roční plnění výkonnostního rámce²

Komentář ŘO k plnění výkonnostního rámce:

--

² Do roku 2016 se údaje o stavu a pokroku milníku a cíle porovnávají s hodnotou milníku pro rok 2016.
Od roku 2017 do roku 2018 se údaje o stavu a pokroku milníku a cíle porovnávají s hodnotou milníku pro rok 2018.
Od roku 2019 do roku 2023 se údaje o stavu a pokroku milníku a cíle porovnávají s hodnotou cíle pro rok 2023.
Cíl pro rok 2023 je v případě YEI nerelevantní.

Čtvrtletní zpráva o stavu naplňování předběžných podmínek pro informaci Evropské komise

ČERVEN - SRPEN 2016

MINISTERSTVO PRO MÍSTNÍ ROZVOJ
Odbor Dohody o partnerství, evaluací a strategií
Staroměstské náměstí 6
110 15 Praha 1

Obsah

Úvod.....	5
1. Celkový přehled aktuálního stavu naplňování předběžných podmínek	7
1.1. Přehled splněných předběžných podmínek, kritérií a opatření na národní úrovni za rozhodné období (červen - srpen 2016).....	9
2. Obecné předběžné podmínky v období červen – srpen 2016	10
2.1. Vývoj za období červen – srpen 2016	10
2.2. Výhled na období září - listopad 2016	10
2.3 Rizika ohrožující splnění obecných předběžných podmínek.....	11
2.4 Přehled plnění obecných předběžných podmínek na centrální úrovni	11
2.4.1. Přehled splněných opatření u částečně splněných obecných předběžných podmínek na centrální úrovni během období březen - květen 2016 k verifikaci EK.....	11
2.4.2. Přehled změn v akčních plánech týkajících se částečně splněných obecných předběžných podmínek na centrální úrovni	17
2.5 Přehled plnění obecných předběžných podmínek na úrovni programů.....	18
2.5.1. Přehled splněných opatření u částečně splněných obecných předběžných podmínek na úrovni programů během období červen - srpen 2016 k verifikaci EK.....	18
2.5.2. Přehled změn v akčních plánech u částečně splněných obecných předběžných podmínek na úrovni programů k verifikaci EK.....	18
3. Tematické předběžné podmínky v období červen - srpen 2016.....	19
3.1. Vývoj za období červen - srpen 2016	19
3.2. Výhled na období září - listopad 2016	19
3.3. Rizika ohrožující splnění tematických předběžných podmínek	20
3.4. Přehled plnění tematických předběžných podmínek.....	20
3.4.1. Přehled splněných opatření u částečně splněných nebo splněných tematických předběžných podmínek za období březen - květen 2016 k verifikaci EK.....	20
3.4.2. Přehled změn v akčních plánech týkající se tematických předběžných podmínek	28
Závěr.....	30
Seznam zkratk.....	31
Příloha	32
1. Soubor karet plnění předběžných podmínek s popisem plnění opatření dle akčních plánů a popisem plnění v minulých obdobích.....	33
2. Splněné a verifikované předběžné podmínky Evropskou komisí – přehled	104

Úvod

Předběžné podmínky jsou ukotveny v obecném nařízení č. 1303/2013 ze dne 17. prosince 2013 a můžeme je definovat jako klíčový předpoklad pro účinné čerpání finančních prostředků z ESI fondů, přičemž jsou definovány pro všechny ESI fondy. Pokud plnění předběžných podmínek není vnímáno ze strany Evropské komise jako dostatečné, může tato skutečnost vést až k pozastavení průběžných plateb na dotčené části programů.

Na základě požadavku Evropské komise a s ohledem na význam naplňování předběžných podmínek připravilo ministerstvo pro místní rozvoj ve spolupráci s gestory a spolugestory předběžných podmínek již šestou Čtvrtletní zprávu o stavu naplňování předběžných podmínek za období červen – srpen 2016 (dále „Čtvrtletní zpráva“), ve které je popsán aktuální stav plnění předběžných podmínek v rozhodném období, další postup dle předem vydefinovaného harmonogramu a zejména identifikace možných rizik.

V rámci Čtvrtletní zprávy jsou zachyceny předběžné podmínky, které byly v momentu schvalování programů deklarovány jako nesplněné či částečně splněné.

Jak v případě deklarovaného splnění ze strany gestora předběžné podmínky, tak v případě posunů v rámci akčních plánů, je z hlediska ČR podstatná zejména zpětná vazba ze strany Evropské komise tak, aby bylo možné buď verifikovat splnění jednotlivých kritérií či celé předběžné podmínky, nebo případně další postup navržený ČR tak, aby došlo k co nejrychlejšímu naplnění předběžných podmínek.

Předběžným podmínkám je věnována mimořádná pozornost i s ohledem na konec roku 2016, který je pro předběžné podmínky nejzazším termínem k jejich splnění.

V kapitole 1 je v přehledové tabulce uveden aktuální stav plnění všech předběžných podmínek, která názorně ukazuje, které předběžné podmínky jsou již splněné, verifikované, částečně splněné a také je zde uvedena informace o jedné nesplněné předběžné podmínce. V další tabulce (kapitola 1.1) je uveden přehled s počty splněných opatření, kritérií a předběžných podmínek za rozhodné období (červen - srpen 2016), které jsou připraveny k posouzení Evropskou komisí.

V kapitole 2 je uveden přehled plnění obecných předběžných podmínek, včetně plnění na úrovni řídicích orgánů s výhledem na příští čtvrtletí (září - listopad 2016).

Kapitola 3 obsahuje přehled plnění tematických předběžných podmínek v uvedeném období.

Kapitoly 2 a 3 zároveň obsahují přehled případných změn v akčních plánech, ke kterým došlo v průběhu června až srpna 2016.

Přehled naplňování opatření předběžných podmínek v minulých obdobích je uveden v příloze 1.1.

Částečně splněné a nesplněné předběžné podmínky jsou uvedeny v přílohách 1.2 – 1.4 v předefinovaných šablonách. Zároveň je u každého splněného opatření uvedena informace, ve kterém období bylo naplněno, tučně je vyznačeno aktuální období.

Čtvrtletní zpráva rovněž obsahuje přehled již celkově splněných a verifikovaných předběžných podmínek, jedná se o splnění podmínek jak na národní úrovni, tak o jejich oficiální verifikaci Evropskou komisí. Rovněž je zde uveden přehled splněných opatření na úrovni programů týkajících se PP Veřejné zakázky a PP Veřejná podpora. Tento přehled s popisem splnění předběžných podmínek se nachází v příloze 2.

1. Celkový přehled aktuálního stavu naplňování předběžných podmínek

- **splněno:** 32 předběžných podmínek, z toho 26 verifikováno EK a 5 čeká na verifikaci EK
- **částečně splněno:** 7 předběžných podmínek
- **nesplněno:** 1 předběžná podmínka

V uvedené tabulce je následující barevné odlišení:

- splněné PP – **zelená**
- částečně splněné PP – **modrá**
- nesplněné PP – **červená**

Kód	Zkrácený název uplatněných PP	Stav plnění	Stav plnění (v %)	Gestor	Nejzazší termín splnění	Verifikace EK
T.1.1	VaV - inteligentní specializace	Ano	100%	ÚV	---	(SFC)
T.1.2	VaV - víceletý plán pro sestavování rozpočtu	Ano	100%	ÚV	---	✓
T.2.1	Digitální růst	Ano	100%	MPO	---	✓
T.2.2	Infrastruktura přístupových sítí nové generace	Ne	0%	MPO	30. 11. 2016	
T.3.1	Podpora podnikání (SBA)	Ano	100%	MSp	---	✓
T.4.1	Energetická účinnost	Ano	100%	MPO	---	✓
T.4.2	Výroba tepla a elektřiny	Ano	100%	MPO	---	✓
T.4.3	Obnovitelné zdroje energie	Ano	100%	MPO	---	✓
T.5.1	Předcházení riziku a jeho řízení	Ano	100%	MŽP	---	✓
T.6.1	Vodní hospodářství	Ano	100%	MŽP+ MZe	---	(SFC)
T.6.2	Odpadové hospodářství	Ano	100%	MŽP	31. 12. 2016	
EZFRV 4. 1	Dobry zemědělský a environmentální stav	Ano	100%	MZe	---	✓
EZFRV 4. 2	Minimální požadavky na hnojiva a přípravky	Ano	100%	MZe	---	✓
EZFRV 4. 3	Jiné příslušné vnitrostátní normy	Ano	100%	MZe	---	✓
ENRF	Víceletý národní strategický plán akvakultury	Ano	100%	MZe	---	✓
ENRF	Správní kapacita rybolovu	Ano	100%	MZe	---	✓
T.7.1	Silniční doprava	Částečně	93%	MD	30. 9. 2016	
T.7.2	Železniční doprava	Částečně	83%	MD	30. 9. 2016	
T.7.3	Ostatní doprava	Částečně	66%	MD	31. 12. 2016	
T.7.4	Energetické sítě	Ano	100%	MPO	---	✓
T.8.1	Aktivní politika zaměstnanosti	Ano	100%	MPSV	---	✓
T.8.2	Samostatná výdělečná činnost, podnikání a zakládání firem	Ano	100%	MSp	---	✓

Kód	Zkrácený název uplatněných PP	Stav plnění	Stav plnění (v %)	Gestor	Nejzazší termín splnění	Verifikace EK
T.8.3	Reforma institucí trhu práce	Ano	100%	MPSV	---	✓
T.8.5	Pomoc pracovníkům, podnikům a podnikatelům	Ano	100%	MPSV	---	(SFC)
T.8.6	Podpora zaměstnanosti mladých	Ano	100%	MPSV	---	✓
T.9.1	Snižování chudoby	Ano	100%	MPSV	---	✓
T.9.2	Politika začleňování Romů	Částečně	84%	ÚV	30. 9. 2016	
T.9.3	Zdraví	Ano	100%	MZdr	---	(SFC)
T.10.1	Ukončování školní docházky	Ano	100%	MŠMT	---	✓
T.10.2	Vysokoškolské vzdělání	Ano	100%	MŠMT	---	✓
T.10.3	Celoživotní učení	Ano	100%	MŠMT	---	✓
T.10.4	Odborné vzdělávání a příprava	Ano	100%	MŠMT	---	✓
T.11	Veřejná správa	Částečně	71%	MV	31. 12. 2016	
O.1	Nediskriminace	Ano	100%	ÚV	---	✓
O.2	Rovnost mužů a žen	Ano	100%	ÚV	---	✓
O.3	Zdravotní postižení	Ano	100%	MPSV	---	✓
O.4	Veřejné zakázky	Částečně	74%	MMR	31. 12. 2016	
O.5	Veřejná podpora	Ano	100%	MMR	---	(SFC)
O.6	EIA/SEA	Ano	100%	MŽP	---	✓
O.7	Statistické systémy a ukazatele výsledků	Částečně	100% ¹	MMR	31. 7. 2016	

¹ Jedná se o splnění pouze na centrální úrovni. Stále zbývá splnit opatření na úrovni programu OP VVV, které má termín plnění do 31. 12. 2016, proto je uvedeno částečné plnění.

1.1. Přehled splněných předběžných podmínek, kritérií a opatření na národní úrovni za rozhodné období (červen - srpen 2016)

Období červen - srpen 2016

Předběžná podmínka	Splněna celá PP	Počet splněných kritérií	Počet splněných opatření	Poznámka
Obecné předběžné podmínky – <u>centrální úroveň</u>				
4 Veřejné zakázky	---	---	1	Splněno 1 podopatření
5 Veřejná podpora	ANO	1	1	Splněno k 30. 6. 2016, vloženo do SFC 12. 8. 2016
7 Statistické systémy a ukazatele výsledků	ANO	1	1	Splněno k 31. 7. 2016
Celkem splněno	2	2	3	k verifikaci EK
Obecné předběžné podmínky – <u>úroveň řídicích orgánů</u>				
Splněná opatření na úrovni řídicích orgánů nejsou v tomto období evidována				
Tematické předběžné podmínky				
1.1 Výzkum a vývoj – inteligentní specializace	ANO	2	2	Splněno 11. 7. 2016, do SFC vloženo 3. 8. 2016
6.2 Odpadové hospodářství	ANO	2	2	
11 Veřejná správa		---	---	Splněna 2 podopatření
Celkem splněno	2	4	4	

2. Obecné předběžné podmínky v období červen – srpen 2016

2.1. Vývoj za období červen – srpen 2016

V rámci procesu schvalování programů v roce 2015 došlo k verifikaci čtyř ze sedmi obecných předběžných podmínek v souladu s nařízením Evropského parlamentu a Rady EU č. 1303/2013 (dále jen „nařízení 1303/2013“). Konkrétně se jedná o obecnou předběžnou podmínku Nediskriminace, Rovnost žen a mužů, Zdravotní postižení a EIA/SEA. Ačkoli jsou tyto předběžné podmínky považovány za splněné, jejich plnění stále kontinuálně probíhá.

Gestoři dalších obecných předběžných podmínek v rámci předdefinovaných šablon popsali nejen průběh samotného naplňování, ale poskytli i další informace související s naplněním opatření definovaných akčním plánem a souvisejícími kroky plánovanými v dalších měsících. V období červen – srpen 2016 došlo k celkovému splnění obecné předběžné podmínky 5 Veřejná podpora a obecné předběžné podmínky 7 Statistické systémy a ukazatele výsledků na centrální úrovni.

Obecná předběžná podmínka 5 Veřejná podpora byla na centrální úrovni splněna ke dni 30. června 2016 splněním kritéria týkajícího se administrativní kapacity. Opatření na úrovni programů již byla splněna k 31. květnu 2016, všechna kritéria předběžné podmínky lze tedy považovat jako splněná. Dokumenty prokazující splnění této předběžné podmínky byly dne 12. srpna 2016 vloženy do systému SFC a tím byl zahájen formální proces verifikace.

Obecná předběžná podmínka 7 Statistické systémy a ukazatele výsledků byla splněna na centrální úrovni k 31. červenci 2016 přenesením vypočtených hodnot indikátorů z IS ESF14+ do MS2014+. Na úrovni operačních programů je vykazováno jedno opatření na úrovni OP VVV, které doposud není splněno.

Za částečně splněnou předběžnou podmínku na centrální úrovni je považována pouze jedna obecná předběžná podmínka, a to **4 Veřejné zakázky**. Dne 14. června 2016 proběhla videokonference s Evropskou komisí. Plnění na centrální úrovni bylo k 31. srpnu 2016 vykazováno na 74%, na úrovni operačních programů byla všechna opatření splněna k 31. prosinci 2015.

V období od června do srpna 2016 došlo na centrální úrovni u PP 4 Veřejné zakázky ke splnění 1 podopatření a zároveň 1 opatření dle akčního plánu. U PP 7 Statistické systémy a ukazatele výsledků došlo ke splnění 1 opatření a zároveň 1 kritéria, rovněž došlo ke splnění 1 opatření a zároveň 1 kritéria u předběžné podmínky Veřejná podpora (podrobněji popsáno v kap. 2.4.1).

Co se týká plnění termínů dle akčních plánů k obecným předběžným podmínkám, plnění proběhlo v souladu s akčními plány.

2.2. Výhled na období září - listopad 2016

Co se týká oblasti Veřejných zakázek, nový zákon o zadávání veřejných zakázek byl vyhlášen ve Sbírce zákonů dne 29. dubna 2016 jako zákon č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek. Tímto dnem vstoupil v platnost, účinnosti nabyde ke dni 1. října 2016.

Dále probíhá a bude i nadále probíhat realizace odborných seminářů k problematice zadávání veřejných zakázek a k problematice elektronizace veřejných zakázek (školení

NEN), dále tvorba metodiky k zákonu o veřejných zakázkách (vydání metodiky je předpokládáno v návaznosti na nabytí účinnosti zákona). Gestorem je připravován intenzivní vzdělávací program jak pro subjekty implementační struktury, tak pro absorpční kapacitu. Rovněž se očekává intenzivní komunikace s EK ohledně dalšího způsobu naplňování předběžné podmínky, na září 2016 je plánováno několik jednání se zástupci EK.

V oblasti Statistických systémů a ukazatelů výsledků by mělo dojít dle gestora opatření (MŠMT) ke splnění opatření na úrovni OP VVV, i když termín splnění opatření je stanoven na konec roku 2016, a předběžná podmínka by měla být vložena do systému SFC.

2.3 Rizika ohrožující splnění obecných předběžných podmínek

U předběžné podmínky 4 Veřejné zakázky bylo identifikováno riziko nemožnosti čerpání, a tím i zadávání veřejných zakázek a riziko politické, zejména změn politických priorit. Z pohledu splnění opatření předběžné podmínky v termínu, nebyla rizika identifikována.

Opatření na úrovni OP VVV u předběžné podmínky 7 Statistické systémy a ukazatele výsledků má vazbu na tematickou PP 9.2 Politika začleňování Romů, jejíž splnění je plánováno k 30. září 2016.

2.4 Přehled plnění obecných předběžných podmínek na centrální úrovni

Tato kapitola stručně uvádí přehled vývoje v oblasti naplňování obecných předběžných podmínek na centrální úrovni. Popisuje, která opatření/kritéria a podopatření, včetně jejich počtu, byla splněna od června do srpna 2016. Dále je zde informativně uveden počet opatření, která zbývá splnit v následujícím čtvrtletí (do 30. listopadu 2016) a do konce roku 2016.

2.4.1. Přehled splněných opatření u částečně splněných obecných předběžných podmínek na centrální úrovni během období březen - květen 2016 k verifikaci EK

- V období červen - srpen 2016 byla splněna 3 opatření a zároveň 2 kritéria. Jedná se o 1 opatření (dokončeno splněním 1 podopatření) dle akčního plánu u předběžné podmínky Veřejné zakázky, 1 opatření a zároveň 1 kritéria u předběžné podmínky Statistické systémy a ukazatele výsledků a 1 opatření a zároveň 1 kritéria u předběžné podmínky Veřejná podpora. Podrobněji uvedeno v tabulce níže.
- Dalších 6 opatření (dokončení plnění všech opatření a podopatření u PP Veřejné zakázky) zbývá splnit nejpozději do 31. prosince 2016 (dle nařízení č. 1303/2013 ze dne 17. prosince 2013)
- V příštím čtvrtletí (do 30. listopadu 2016) nejsou evidována opatření k plnění.

Splněná podopatření PP Veřejné zakázky:

Předběžná podmínka	Kritérium	Opatření	Gestor	Termín splnění dle AP	Splněno v termínu Popis
4 Veřejné zakázky	Opatření pro účinné uplatňování předpisů Unie o veřejných zakázkách prostřednictvím odpovídajících mechanismů	<p><u>Provedení série opatření, jejichž cílem bude zefektivnění dohledové činnosti ÚOHS - zejména s ohledem na zkrácení lhůt k rozhodování.</u></p> <p>4) MMR předloží Evropské komisi informaci o pokroku ve věci zpoždění s rozhodovací činností ÚOHS.</p> <p>30. 6. 2016 Zpráva o pokroku v rámci činnosti ÚOHS zahrnující body 1), 2)</p>	MMR	<p>18. 4. 2016 (termín splnění opatření dle AP)</p> <p>30. 6. 2016 (termín splnění podopatření)</p>	<p>4) splněno k 30. 6. 2016</p> <p>Zpráva o pokroku v rámci činnosti ÚOHS (dále jen „zpráva“) byla předložena EK. Ve zprávě je uvedeno, jakým způsobem bylo dosaženo pokroku ve věci zpoždění s rozhodovací činností ÚOHS. Ze zprávy vyplývá, že zkrácení lhůt pro vydání rozhodnutí je způsobeno legislativními změnami a především zefektivněním interních procesů ÚOHS.</p>

Splněná opatření obecných předběžných podmínek:

Předběžná podmínka	Kritérium	Opatření	Gestor	Termín splnění dle AP	Splněno v termínu Popis
4 Veřejné zakázky	Opatření pro účinné uplatňování předpisů Unie o veřejných zakázkách prostřednictvím odpovídajících mechanismů	<p><u>Provedení série opatření, jejichž cílem bude zefektivnění dohledové činnosti ÚOHS - zejména s ohledem na zkrácení lhůt k rozhodování.</u></p> <p>Nelegislativní opatření: 1) Standardizace podnětů k zahájení řízení o přezkoumání úkonů zadavatele zasílaných ŘO. 30. 6. 2015</p>	MMR, ÚOHS	18. 4. 2016	<p>1) splněno k 30. 6. 2015 (viz kapitola 3.5.1. PR, str. 21)</p> <p>- na třetím jednání PS VZ, které se konalo dne 22. května 2015, byli účastníci PS VZ informováni, že bylo vydáno metodické stanovisko ministryně pro místní rozvoj (č. j. 13127/2015-33) k Závazným postupům pro zadávání zakázek</p>

Předběžná podmínka	Kritérium	Opatření	Gestor	Termín splnění dle AP	Splněno v termínu Popis
	2				<p>spolufinancovaných ze zdrojů Evropské unie, nespadajících pod aplikaci ZVZ, v programovém období 2007-2013 (dále jen „Závazné postupy“), konkrétně ke kapitolám 1.6 a 1.7. Závazné postupy byly schváleny vládou usnesením č. 48/2009 a přímo zavazují ŘO jako subjekty zodpovědné za řízení a provádění OP v souladu se zásadou řádného finančního řízení. Výše uvedené metodické stanovisko obsahuje vzorový dokument pro podání podnětu ÚOHS.</p> <p>Odkaz na metodické stanovisko ministryně pro místní rozvoj (č. j. 13127/2015-33) http://www.strukturalni-fondy.cz/getmedia/3b048a88-d2d3-4043-b3e8-423e8ad78b23/Metodicke-stanovisko-c-1-k-ZP_priloha.pdf?ext=.pdf</p>
		<p>Legislativní opatření:</p> <p>2) Dne 6. 3. 2015 vstoupila v účinnost Technická novela ZVZ, která upravuje řízení před ÚOHS. Předmětem úpravy je povinnost účastníků řízení předkládat veškeré návrhy a důkazní prostředky co nejdříve, nejpozději do 15 dnů od zahájení řízení a zvýšila elektronizaci přezkumného řízení.</p>	MMR	18. 4. 2016	<p>2) splněno k 6. 3. 2015 (viz kapitola 3.5.2. PR, str. 23)</p> <p>- dne 6. března 2015 vstoupila v účinnost novela, jejímž prostřednictvím došlo ke snížení administrativních, časových a finančních nákladů účastníků zadávacích řízení.</p> <p>Odkaz na novelu ZVZ: -</p>

² Uvedeno celé opatření, jehož celkové splnění bylo dokončeno podopatřeními uvedenými výše, v této tabulce se jedná o podopatření č. 4

Předběžná podmínka	Kritérium	Opatření	Gestor	Termín splnění dle AP	Splněno v termínu Popis
					http://www.portal-vz.cz/getmedia/cdb53ab7-1ee0-41f6-ae8f-db0761a19dfd/Zakon-o-verejnych-zakazkach-s-vyznacnim-zmen-40_2015.pdf § 114, §117c
		3) Při přípravě nového zákona dojde k dalšímu zvýšení elektronizace řízení před ÚOHS (povinnost zasílat dokumentaci v elektronické podobě) a zefektivnění činnosti ÚOHS. 18. 4. 2016	MMR	18. 4. 2016	3) splněno k 18. 4. 2016 V ZZVZ, který bude účinný od 1. října 2016, dochází k dalšímu zvýšení elektronizace řízení před ÚOHS. Cílem je zefektivnit a zrychlit komunikaci ÚOHS se zadavateli i dodavateli v rámci správního řízení. Jde o naplnění požadavku elektronizace řízení před ÚOHS, což přináší zrychlení veškerých procesů spojených s dozorem a průběhem zadávacího řízení, ve kterém komunikace bude muset probíhat obligatorně elektronicky. Současně úprava tak navazuje na elektronizaci zadávacího řízení, povinně předepsanou směrnicemi regulující zadávací proces. Bude-li ÚOHS doručováno v elektronické formě, bude důsledkem navrhované úpravy nejen zefektivnění komunikace, ale i práce s dokumenty. Odkaz na ZZVZ: http://www.portal-vz.cz/getmedia/7ac57407-c2b9-4f21-8471-c450b7d24f09/sb0051-2016_1.pdf - §252, § 258, §261 ZZVZ
		4) MMR předloží Evropské komisi informaci o pokroku ve věci zpoždění s rozhodovací	MMR, ÚOHS	30. 6. 2016	4) splněno k 30. 6. 2016 Zpráva o pokroku

Předběžná podmínka	Kritérium	Opatření	Gestor	Termín splnění dle AP	Splněno v termínu Popis
		činností ÚOHS. 30. 6. 2016 Zpráva o pokroku v rámci činnosti ÚOHS zahrnující body 1), 2)			v rámci činnosti ÚOHS (dále jen „zpráva“) byla předložena EK. Ve zprávě je uvedeno, jakým způsobem bylo dosaženo pokroku ve věci zpoždění s rozhodovací činností ÚOHS. Ze zprávy vyplývá, že zkrácení lhůt pro vydání rozhodnutí je způsobeno legislativními změnami a především zefektivněním interních procesů ÚOHS.
5 Veřejná podpora	Opatření pro posílení správní kapacity pro provádění a uplatňování právních předpisů Unie k veřejné podpoře.	Zhodnocení naplňování správní kapacity pro oblast veřejné podpory a případné doplnění této kapacity.	MMR, ŘO	30. 6. 2016	ANO, 30. 6. 2016, Opatření na centrální úrovni splněno. Centrálním koordinačním orgánem pro oblast naplňování Obecné předběžné podmínky veřejná podpora je jako gestor Ministerstvo pro místní rozvoj ČR. V rámci tohoto orgánu státní správa naplňuje roli gestora dle organizační struktury MMR ČR Oddělení finančního řízení programů EU (O914) v Odboru rozpočtu (91) zařazené do sekce ekonomicko-provozní (06). V rámci Oddělení finančního řízení programů EU je pro programové období 2014-2020 v rámci Evropských strukturálních a investičních fondů plně zajištěna dostatečná administrativní kapacita v rámci gesce za danou

Předběžná podmínka	Kritérium	Opatření	Gestor	Termín splnění dle AP	Splněno v termínu Popis
					<p>oblast. Celkem se jedná o 3,5 pracovních úvazků na hlavní pracovní poměr výhradně zaměřené pro oblast veřejné podpory na centrální úrovni.</p> <p>V rámci tohoto opatření byl ve spolupráci s Oddělením administrativní kapacity vytvořen materiál, který mapuje personální zajištění jak na centrální úrovni, tak na úrovni ŘO se zaměřením na veřejnou podporu. Materiál byl spolu s ostatními dokumenty dokazující splnění PP vložen do SFC dne 12. 8. 2016.</p> <p>Vloženo do SFC dne 12. 8. 2016</p>
<p>7 Statistické systémy a ukazatele výsledků</p>	<p>Účinný systém ukazatelů výsledků, včetně: musí být zajištěn soulad každého ukazatele s těmito podmínkami: robustností a statistickou validací, jasným normativním výkladem, souladem se strategiemi, včasným sběrem údajů,</p>	<p>Nastavení spolupráce s ČSÚ pro pravidelné dodávání potřebných statistických dat. Dopracování monitorovacího systému zajišťující sběr a agregaci dat z operací (MS2014+).</p> <p>Ve spolupráci s ŘO OPZ připravit technické řešení sběru údajů o účastnících intervencí tzv. IS ESF2014+, které bude zajišťovat automatické provazby na vybrané datové zdroje České správy sociálního zabezpečení a Úřadu práce, které jsou nezbytné pro vyhodnocení úspěšnosti ESF intervencí.</p>	<p>MMR, ŘO, ČSÚ, ČSSZ, ÚP</p>	<p>31. 7. 2016</p>	<p>ANO, 29. 7. 2016</p> <p>K datu 29. 7. 2016 byly přeneseny vypočtené hodnoty indikátorů z IS ESF14+ do MS2014+.</p>

2.4.2. Přehled změn v akčních plánech týkajících se částečně splněných obecných předběžných podmínek na centrální úrovni

Na centrální úrovni nedošlo ke změnám v akčních plánech týkajících se částečně splněných PP.

2.5 Přehled plnění obecných předběžných podmínek na úrovni programů

Na úrovni operačních programů je rovněž nutné splnit některá z kritérií obecných předběžných podmínek. V oblasti Veřejných zakázek byla všechna opatření na úrovni programů splněna ke dni 31. prosince 2015. U Veřejné podpory se tak stalo ke dni 31. května 2016. Vzhledem k tomu, že jsou všechna tato opatření považována za splněná, jejich přehled je součástí přílohy splněných předběžných podmínek č. 2.

Na úrovni programů zbývá splnit pouze jedno opatření, a to v oblasti PP 7 Statistické systémy a ukazatele výsledků u OP VVV. Termín splnění tohoto opatření je dle akčního plánu uveden na 31. prosinec 2016, nicméně splnění se očekává dříve.

2.5.1. Přehled splněných opatření u částečně splněných obecných předběžných podmínek na úrovni programů během období červen - srpen 2016 k verifikaci EK

- V období červen - srpen 2016 nebyla dle akčních plánů vydefinována žádná opatření ke splnění, všechna již dříve uvedená opatření byla splněna v minulých obdobích
- Do 31. prosince 2016 (dle nařízení č. 1303/2013) zbývá splnit pouze 1 opatření, a to u PP 7 Statistické systémy a ukazatele výsledků (OP VVV).

2.5.2. Přehled změn v akčních plánech u částečně splněných obecných předběžných podmínek na úrovni programů k verifikaci EK

Na úrovni ŘO nedošlo k posunům v akčních plánech. Plnění termínů probíhá v souladu s akčními plány nebo dokonce i dříve.

3. Tematické předběžné podmínky v období červen - srpen 2016

3.1. Vývoj za období červen - srpen 2016

V období červen - srpen 2016 došlo k **formální verifikaci tří tematických předběžných podmínek** Evropskou komisí a ke **splnění dvou tematických předběžných podmínek na národní úrovni**.

Aktuálně je tedy **splněno 32 tematických předběžných podmínek** z toho již **26 verifikováno Evropskou komisí a 5 v procesu formální verifikace**, dalších **7 tematických předběžných podmínek je splněno částečně a 1 předběžná podmínka zůstává nesplněná**.

V rozhodném období došlo ke splnění PP **1.1 Výzkum a vývoj – inteligentní specializace** dopracováním Národní RIS 3 Strategie, která byla schválena vládou dne 11. července 2016. Dále k 31. srpnu 2016 vykazuje gestor MŽP jako splněnou PP **6.2 Odpadové hospodářství**.

Formální proces verifikace dále stále probíhá u PP 6.1 Vodní hospodářství, 8.5 Pomoc pracovníkům, podnikům a podnikatelům a 9.3 Zdraví. Evropská komise si u většiny z těchto zmíněných předběžných podmínek vyžádala doplňující informace, ke kterým stále probíhá intenzivní komunikace. Od 3. srpna 2016 probíhá formální proces verifikace rovněž u PP **1.1 Výzkum a vývoj – inteligentní specializace**.

Formální proces verifikace byl v rozhodném období ukončen u PP 3.1 Podpora podnikání (SBA) a 8.2 Samostatná výdělečná činnost, podnikání a zakládání firem dne 5. srpna 2016 a u PP **10.1 Ukončování školní docházky** dne 15. července 2016. Všechny tyto PP byly oficiálně verifikovány Evropskou komisí jako splněné.

Informace o splnění jednotlivých kritérií PP za období červen – srpen 2016 jsou podrobněji popsány v kap. 3.4.1. Přehled celkově splněných a verifikovaných PP je uveden v příloze 2.

Během tohoto období došlo k aktualizaci akčního plánu u PP **7.3 Ostatní doprava**, kde došlo k posunu termínu u kritéria týkající se Koncepce vodní dopravy, a to z 31. srpna 2016 na 31. prosinec 2016.

3.2. Výhled na období září - listopad 2016

Gestoři tematických předběžných podmínek detailně u každé z jimi gestorovaných oblastí popsali plán dalších kroků, podrobněji jsou tyto kroky uvedeny jednotlivě u každé předběžné podmínky v kartách s vyjádřením gestora (viz příloha č. 1).

Vy zdvihnout lze zejména plánované splnění PP dle termínů v akčních plánech:

- Splnění předběžné podmínky 9.2 Politika začleňování Romů
- Splnění předběžné podmínky 7.1 Silniční doprava a 7.2 Železniční doprava
- Splnění předběžné podmínky 2.2 Infrastruktury přístupových sítí nové generace

Konec roku 2016 je dle nařízení č. 1303/2013 nejzazším termínem pro splnění, to se týká zbývajících PP – 7.3 Ostatní doprava a 11 Veřejná správa.

3.3. Rizika ohrožující splnění tematických předběžných podmínek

V rámci této kapitoly bylo gestory identifikováno několik faktorů, které by mohly ohrozit splnění předběžných podmínek dle stanovených harmonogramů. Za společný faktor lze obecně označit zejména riziko nedodržení přednastavených harmonogramů v rámci akčních plánů, které vyplývá z různorodých okolností, ať už z délky legislativního procesu, či obecně na úrovni hledání shody v rámci meziresortních připomínkových řízení apod.

3.4. Přehled plnění tematických předběžných podmínek

Tato kapitola stručně uvádí přehled vývoje v oblasti naplňování tematických předběžných podmínek. Popisuje, která opatření, včetně jejich počtu, byla splněna u tematických předběžných podmínek, a u kterých je očekáván časový posun. Dále je informativně uveden počet opatření, která zbývá splnit v následujícím období (do 30. listopadu 2016).

3.4.1. Přehled splněných opatření u částečně splněných nebo splněných tematických předběžných podmínek za období březen - květen 2016 k verifikaci EK

- V období červen - srpen byla splněna předběžná podmínka 1.1 Výzkum a vývoj – inteligentní specializace (tzn. 2 kritéria a 2 opatření). A předběžná podmínka 6.2 Odpadové hospodářství (tzn. 2 kritéria a 2 opatření). Dále byla splněna 2 podopatření předběžné podmínky 11 Veřejná správa. (konkrétně uvedeno v tabulce níže).
- Dalších 13 opatření (celkový počet nezahrnuje specifický systém plnění podopatření u PP Veřejná správa, která jsou dopočítávána kontinuálně) zbývá splnit nejpozději do 31. prosince 2016 (dle nařízení č. 1303/2013).
- Z tohoto celkového počtu nesplněných opatření je 10 opatření plánováno splnit v příštím čtvrtletí – tj. nejpozději do 30. listopadu 2016.

Tematická Předběžná podmínka	Kritérium	Opatření	Gestor	Termín splnění dle AP	Splněno v termínu Popis
1.1. Výzkum a inovace: Existence národní nebo regionální Strategie pro inteligentní specializaci v souladu s Národním programem reforem na podporu soukromých výdajů na výzkum a inovace,	obsahuje mechanismus sledování	Dle vyjádření EK ze dne 12.12.2014 kritérium nesplněno dostatečně. Monitorování Národní RIS3 strategie je rozpracováno v subkapitole 7.2 textu Národní RIS3, s důrazem na monitorovací zprávy a roli jednotlivých orgánů při jejich zpracování a na získávání vstupů pro monitorování z úrovně operačních programů a orgánů zodpovědných za implementaci národních podpůrných nástrojů. Metodika monitorování bude na základě požadavku EK dopracována popisem role	ÚV	31. 10. 2016	ANO, 11. 7. 2016 V průběhu června - července byl uzavřen sběr informací a požadavků v oblasti podpory VaVal členů NIP. Následně byly tyto podklady využity při aktualizaci Národní RIS3 strategie, což je reprezentováno detailní kapitolou 7 a stručnou přílohou 9.2 aktualizovaného dokumentu. Nastavení monitorovacího systému bylo průběžně

Tematická Předběžná podmínka	Kritérium	Opatření	Gestor	Termín splnění dle AP	Splněno v termínu Popis
která je v souladu s rysy dobře fungujících celostátních nebo regionálních systémů výzkumu a inovací.		krajských subjektů při monitorování intervencí RIS3, které jsou realizovány z krajské úrovně jako součást intervencí navržených v krajských přílohách Národní RIS3. Dále bude také dopracován a aktualizován návrh monitorovacích indikátorů Národní RIS3.			komunikováno se zástupci EK, kteří akceptovali nastavení harmonogramu a hierarchie monitoringu. Aktualizované nastavení monitoringu je zpracované v Implementačním plánu Národní RIS3 strategie
	Byl přijat rámec, který vymezuje dostupné rozpočtové zdroje pro výzkum a inovace.	Dle vyjádření EK ze dne 12. 12. 2014 kritérium nesplněno dostatečně. Obecný rámec pro vymezení dostupných rozpočtových zdrojů a priorit pro financování VaVal obsahuje NP VaVal (a její Aktualizace). Z ní vychází principy pro přípravu rozpočtu na VaVal a následně vlastní návrh a střednědobý výhled rozpočtu na VaVal, zpracovávány Radou pro výzkum, vývoj a inovace. V průběhu roku 2015 bude na základě připomínky EK Úřadem vlády provedena revize zdrojů veřejných rozpočtů na podporu VaVal (národních i krajských) tak, aby bylo možno diferencovat zdroje určené na implementaci RIS3 a zdroje ostatní. Na základě vstupů krajských RIS3 manažerů byla v březnu provedena kvantifikace příspěvků krajských rozpočtů k implementaci RIS3 pro rok 2015. Termín 30. 9. 2015 – přiřazení národních zdrojů financování k jednotlivým prioritám (klíčovým oblastem změn) RIS3 pro rok 2015	ÚV	31. 10. 2016	2016/2017(dále jen „IP 2016/2017“) a v aktualizované Národní RIS23 strategii schválené vládou 11. 07. 2016. Monitorovací metodika je úzce propojena s intervencemi Národní RIS3 strategie v Operačních programech a identifikovaných Národních programech. Jejich rozsah a způsob implementace je zpracován v IP 2016/2017 a Dodatku IP 2016/2017. IP 2016/2017 a Dodatek IP 2016/2017 spolu s monitorovacími zprávami Operačních programů, které jsou navázané na Národní RIS3 strategii, případnými studii a analýzami jsou podklady, které budou sloužit k vypracování Zprávy o realizaci Národní RIS3 strategie za období 2015 – 2016 a Hodnotící zprávy Národní RIS3 strategie

Tematická Předběžná podmínka	Kritérium	Opatření	Gestor	Termín splnění dle AP	Splněno v termínu Popis
		(s výhledem na roky 2016 a 2017)			<p>za období 2014 – 2016. Termín vypracování obou zpráv je do 30. června 2017.</p> <p>Krajská úroveň je zpracovaná v kapitole 7 jako součást národních domén specializací i jako samostatné krajské specializace.</p> <p>Kapitola 8 obsahuje informace o financování:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zdroje ESIF – byly upřesněny a upraveny dle aktuálních informací o alokacích od ŘO. Některé vazby i s navázanými finančními hodnotami, byly na základě požadavků od ŘO zrušeny. • Národní zdroje – ÚV ČR ve spolupráci s gestory národních programů identifikoval národní programy s vazbou na Národní RIS3 strategii. • Krajské zdroje – na základě požadavku od zástupců EK byli identifikovány indikativní částky spolufinancování podpory VaVal

Tematická Předběžná podmínka	Kritérium	Opatření	Gestor	Termín splnění dle AP	Splněno v termínu Popis
					<p>na krajské úrovni. Tyto částky představují investice do VaVal v rámci spolufinancování na ESI projektech, anebo přímé investice z krajských a městských rozpočtů.</p> <p>Dokument byl 6–17.06 2016 předmětem meziresortního připomínkového řízení. ÚV ČR jako gestor obdržel 123 připomínek, 61 zásadních a 62 doporučujících. Všechny připomínky byly vypořádány a následně po finálních úpravách byl dokument 11. července 2016 schválen vládou ČR.</p> <p>Po kompletaci všech podkladů a příloh byl dokument Národní RIS3 strategie vložen do systému SFC 2014 a 03. srpna 2016 byl odeslán EK k oficiálnímu schválení.</p> <p>V rámci příprav procesu schvalování ze strany EK byl ÚV ČR kontaktován k vysvětlení:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Krajské přílohy RIS3 jsou v původním

Tematická Předběžná podmínka	Kritérium	Opatření	Gestor	Termín splnění dle AP	Splněno v termínu Popis
					<p>znění z roku 2014</p> <ul style="list-style-type: none"> Nesrovnalosti v počtu akčních plánů a krajů <p>Odpověď</p> <p>Aktualizace krajských příloh a akčních plánů (napsání a schválení neexistujících) bude vyžadována po ukončení komunálních voleb na krajích. Současně je to jeden z hlavních úkolů, které musí krajské RIS3 týmy uskutečnit a které Národní RIS3 manažer po nich vyžaduje.</p> <p>Schválení Národní RIS3 strategie ze strany EK je předpokládáno do 31. října 2016.</p>
6.2. Odpadové hospodářství: podpora investic do odpadového hospodářství i udržitelných z hospodářského a environmentálního hlediska, zejména vypracování plánů pro nakládání s odpady v souladu se směrnicí	Existence jednoho nebo více plánů pro nakládání s odpady, jak požaduje článek 28 směrnice 2008/98/ES;	<p>Plán odpadového hospodářství České republiky (POH ČR) na období 2015 – 2024 byl na konci roku 2014 schválen vládou a v roce 2015 odeslán EK.</p> <p>Současně jsou schváleny všechny krajské POH. Krajské POH (včetně přeložených závazných částí do anglického jazyka) budou rovněž zaslány EK, která posoudí jejich soulad se směrnicí 2008/98/ES, ve vztahu k podpoře výstavby či modernizace zařízení na energetické využití odpadů</p>	MŽP	30. 6. 2016	<p>ANO 25. 4. 2016</p> <p>Plán odpadového hospodářství Středočeského kraje byl schválen jako poslední ze všech 14 krajských plánů odpadového hospodářství dne 25. 4. 2016.</p> <p>Plán odpadového hospodářství České republiky (POH ČR) na období 2015 – 2024 byl na konci roku 2014 schválen vládou a v roce 2015 odeslán EK. Současně jsou</p>

Tematická Předběžná podmínka	Kritérium	Opatření	Gestor	Termín splnění dle AP	Splněno v termínu Popis
2008/98/ES o odpadech a s hierarchií způsobů nakládání s odpady					schváleny všechny krajské POH. Krajské POH (včetně přeložených závazných částí do anglického jazyka) byly rovněž zaslány EK dne 25. července 2016, která posoudí jejich soulad se směrnicí 2008/98/ES, ve vztahu k podpoře výstavby či modernizace zařízení na energetické využití odpadů.
	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.	Česká republika v současné době postupně naplňuje cíle dle čl. 11 odst. 2 směrnice 2008/98/ES dle zvolené metodiky. Opatření: 1) V ČR je i nadále zahušťována síť pro separaci odpadu z domácností a odpadu podobného odpadům z domácností i s ohledem na směrnici 94/62/ES o obalech a obalových odpadech (viz bod 1). 2) Komisi prosazovaný systém PAYT je v ČR zaveden a je jím pokryto cca 10 – 15% domácností. 3) Ekonomické nástroje jsou řešeny v zákoně č. 185/2001 Sb., o odpadech (poplatek za skládkování, finanční rezerva, EPR - rozšířená odpovědnost výrobce, sankce, poplatky za nakládání s odpady pro občany, pokuty) a budou rovněž důležitou součástí nově připravované legislativy, což přispěje k naplnění kritéria č. 4 AP 4) Podpora aktivit pro energetické využití odpadů bude pozastavena, dokud	MŽP	31. 12. 2016	ANO, 1. 1. 2015 Přijetí novely zákona o odpadech. Novela zákona o odpadech (zákon č. 229/2014 Sb.) byla přijata dne 23. 10. 2014 a vešla v účinnost 1. 1. 2015. Tato novela stanovuje obcím povinnost zajistit místa pro oddělené soustředování složek komunálního odpadu, minimálně nebezpečných odpadů, papíru, plastů, skla, kovů a biologicky rozložitelných odpadů a stanovuje zákaz skládkování SKO, využitelných a recyklovatelných odpadů od roku 2024. Současně je v ČR nadále zahušťována síť pro separaci odpadu z domácností a odpadu podobného odpadům z

Tematická Předběžná podmínka	Kritérium	Opatření	Gestor	Termín splnění dle AP	Splněno v termínu Popis
		<p>nebude znovu vyhodnocena EK, jakmile bude přijato, kromě platného POH ČR, také 14 krajských POH. Plány budou zaslány EK, která posoudí jejich soulad se směrnicí 2008/98/ES. Kromě výše uvedeného budou projekty pro energetické využití odpadů předloženy k podpoře pouze u odpadů, které již nemohou být dostatečně materiálově využity (např. v důsledku jejich znečištění a případné kontaminace), a za předpokladu, že neexistuje riziko pro splnění cílů v oblasti recyklace podle směrnice 2008/98/ES (je nutné vyřešit rozdíly ve statistikách KO, aby bylo odůvodněno, že výdaje na energetické využití odpadů neohrozí ČR v plnění cílů v oblasti recyklace odpadů dle směrnice o odpadech).</p>			<p>domácností i s ohledem na směrnici 94/62/ES o obalech a obalových odpadech (viz bod 1) a to i prostřednictvím dotací z OPŽP 2014 - 2020.</p> <p>Obce mají možnost zavést občanům systém PAYT. Jedná se o systém poplatků za odpady, kdy je občanovi počítán poplatek za skutečně vyprodukované množství odpadů.</p> <p>Ekonomické nástroje jsou řešeny v zákoně č. 185/2001 Sb., o odpadech ve znění pozdějších předpisů (poplatek za skládkování, finanční rezerva, EPR - rozšířená odpovědnost výrobce, sankce, poplatky za nakládání s odpady pro občany, pokuty) a budou dále posilovány v nově připravované legislativě.</p> <p>K podpoře zařízení EVO se dle programového dokumentu („Podpora aktivit pro energ. využití odpadů bude pozastavena, dokud nebude znovu vyhodnocena EK, jakmile bude přijato, kromě platného POH ČR, také 14 krajských POH. Plány budou zaslány EK, která posoudí jejich soulad se směrnicí</p>

Tematická Předběžná podmínka	Kritérium	Opatření	Gestor	Termín splnění dle AP	Splněno v termínu Popis
					<p>2008/98/ES. Kromě výše uvedeného budou projekty pro energ. využití odpadů předloženy k podpoře pouze u odpadů, které již nemohou být dostatečně materiálově využity (např. v důsledku jejich znečištění a případné kontaminace), a za předpokladu, že neexistuje riziko pro splnění cílů v oblasti recyklace podle směrnice 2008/98/ES (je nutné vyřešit rozdíly ve statistikách KO, aby bylo odůvodněno, že výdaje na energ. využití odpadů neohrozí ČR v plnění cílů v oblasti recyklace odpadů dle Směrnice o odpadech“) částečně taktéž vztahuje ještě oblast dat vykazovaných pro komunální odpady za ČR. Řešením této záležitosti je podepsané ujednání dne 4. 8. 2016 mezi MŽP (ministrem životního prostředí Mgr. Richardem Brabcem), Úřadem vlády ČR (ředitelem odboru poradců a poradkyň předsedy vlády PhDr. Vladimírem Špidlou) a ČSÚ (předsedkyní prof. Ing. Ivou Ritschelovou, CSc.).</p>

Podopatření PP Veřejná správa:

Tematická Předběžná podmínka	Kritérium	Opatření	Gestor	Termín splnění dle AP	Splněno v termínu Popis
11. Existence strategického politického rámce pro posílení účinnosti veřejné správy členských států, včetně reformy veřejné správy.	Je zaveden a prováděn strategický politický rámec pro zvyšování administrativní účinnosti veřejných orgánů členských států a zlepšování jejich dovedností, a to následujícími prvky: Analýzu a strategické plánování právních, organizačních a/nebo procedurálních reformních opatření,	Aktivity ke splnění dle Implementačního plánu (ImP) ke strategickému cíli (StC) 1 Modernizace veřejné správy <u>specifický cíl č. 1.3:</u> - zpracování analýzy využívání metod kvality ve VS (6/2016)	MV a gestoři relevantních implementačních plánů, ve spolupráci s územními samosprávnými celky a ústředními orgány státní správy	30. 10. 2016	ANO podopatření splněno 24. 6. 2016 Odkazy: http://www.mvcr.cz/clanek/plneni-podminky.aspx
	integrována opatření pro zjednodušení a racionalizaci správních postupů	Aktivity ke splnění dle ImP k StC 3 Zvýšení dostupnosti a transparentnosti veřejné správy prostřednictvím nástrojů eGovernmentu - zvýšení kybernetické bezpečnosti IKT VS (6/2016)	MV a gestoři relevantních implementačních plánů	MV a gestoři relevantních implementačních plánů	ANO podopatření splněno 20. 7. 2016 Odkazy: https://apps.odok.cz/attachment/-/down/VPRA9X3GH9MM https://apps.odok.cz/attachment/-/down/VPRAA4ZB6QWL

3.4.2. Přehled změn v akčních plánech týkající se tematických předběžných podmínek

Během období červen - srpen 2016 opět došlo k aktualizaci akčního plánu u kritéria PP 7.3 **Ostatní doprava** týkající se Koncepce vodní dopravy, jehož termín plnění byl posunut u 31. srpna 2016 na 30. prosinec 2016.

Podrobně jsou změny uvedeny v této tabulce:

Tematická předběžná podmínka	Nesplněná kritéria	Opatření, která je nutno přijmout	Termín splnění	Orgány zodpov ědné za plnění	Vysvětlení /popis
7.3. Ostatní doprava	Existence oddílu výslovně věnovaného vnitrozemské a námořní lodní dopravě, přístavům, multimodálním spojům a letištní infrastrukturu v rámci plánu či plánů dopravy nebo rámce či rámců dopravy, který, splňuje zákonné požadavky na strategické posouzení dopadů na životní prostředí; stanoví realistický a vyspělý plán provádění projektů (včetně harmonogramu a rozpočtového rámce);	Předložení Koncepce vodní dopravy ke schválení vládou	30. 12. 2016	MD	Posun termínu z 31. 8. 2016 na 30. 12. 2016 Plánovaný původní termín předložení Koncepce vodní dopravy vládě ČR (31. 8. 2016) byl posunut z důvodu hodnocení SEA, které je třeba dokončit před předložením dokumentu vládě ČR. Během hodnocení SEA vyvstaly jisté záležitosti spíše technického a administrativního charakteru, které by měly být vyřešeny tak, aby Koncepce vodní dopravy byla vládě předložena do 30. 12. 2016.

Závěr

Závěrem lze uvést, že většina předběžných podmínek je plněna dle předdefinovaných akčních plánů. Naplňování předběžných podmínek je kontinuálně monitorováno a bude i předmětem další diskuse s Evropskou komisí, včetně nutných verifikací ze strany EK týkajících se jak deklarovaného splnění některých z opatření, tak i posunů v akčních plánech.

Předběžným podmínkám je věnována mimořádná pozornost a maximální snaha ČR o splnění všech zbývajících předběžných podmínek do konce oku 2016, jak je definováno v Nařízení č. 1303/2013 ze dne 17. prosince 2013.

Seznam zkratk

AP	Akční plán
ČR	Česká republika
ČSÚ	Český statistický úřad
ČTÚ	Český telekomunikační úřad
EAC	Předběžné podmínky (<i>Ex ante Conditionalities</i>)
EFRR	Evropský fond pro regionální rozvoj
EIA	Hodnocení vlivu na životní prostředí (<i>Environmental Impact Assessment</i>)
EK	Evropská komise
ENRF	Evropský námořní a rybářský fond
ESF	Evropská sociální fond
ESI fondy	Evropské strukturální a investiční fondy
EU	Evropská unie
EZFRV	Evropský zemědělský fond pro rozvoj venkova
FS	Fond soudržnosti
IKT	Informační a komunikační technologie
IROP	Integrovaný regionální operační program
IS ESF 2014+	Informační systém Evropského sociálního fondu v období 2014-2020
MD	Ministerstvo dopravy
MF	Ministerstvo financí
MHMP	Magistrát hlavního města Prahy
MLP	Ministr pro lidská práva
MPO	Ministerstvo průmyslu a obchodu
MPSV	Ministerstvo práce a sociálních věcí
MS2014+	Jednotný monitorovací systém pro programové období 2014–2020
MSp	Ministerstvo spravedlnosti
MŠMT	Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy
MV	Ministerstvo vnitra
MVVI	Místopředseda vlády pro vědu, výzkum a inovace
MZdr.	Ministerstvo zdravotnictví
MZe	Ministerstvo zemědělství
MŽP	Ministerstvo životního prostředí
NBÚ	Národní bezpečnostní úřad
OP	Operační program
OP D	OP Doprava
OP PIK	OP Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost
OP PPR	OP Praha - pól růstu ČR
OP R	OP Rybářství
OP TP	OP Technická pomoc
OP VVV	OP Výzkum, vývoj a vzdělávání
OP Z	OP Zaměstnanost
OP ŽP	OP Životní prostředí
PO	Prioritní osa
PP	Předběžná podmínka
PR	Progress report
PRV	Program rozvoje venkova
RIS3	Strategie inteligentní specializace
ŘO	Řídicí orgán
SC	Specifický cíl
SFC	Společný systém pro sdílené řízení fondů (<i>System for Fund Management</i>)
SEA	Hodnocení vlivů na životní prostředí (<i>Strategic Environment Assessment</i>)
SFDI	Státní fond dopravní infrastruktury
TEN-T	Transevropská dopravní síť (<i>Trans-European Transport Networks</i>)
ÚOHS	Úřad na ochranu hospodářské soutěže
ÚV	Úřad vlády
VP	Veřejná podpora

Příloha

1. Soubor karet plnění předběžných podmínek s popisem plnění opatření dle akčních plánů a popisem plnění v minulých obdobích 33
2. Splněné a verifikované předběžné podmínky Evropskou komisí – přehled 104

1. Soubor karet plnění předběžných podmínek s popisem plnění opatření dle akčních plánů a popisem plnění v minulých obdobích

Obsah:

1.1 Přehled plnění opatření předběžných podmínek v minulých obdobích.....	34
1.2. Částečně splněné obecné předběžné podmínky	39
PP 4 Veřejné zakázky na centrální úrovni	39
1.3. Částečně splněné obecné předběžné podmínky na úrovni operačních programů	78
1.4. Nesplněné a částečně splněné předběžné podmínky	79
PP 2.2. Infrastruktura přístupových sítí nové generace	79
PP 7.1 Silniční doprava	82
PP 7.2 Železniční doprava	84
PP 7.3 Ostatní doprava	87
PP 9.2 Politika začleňování Romů.....	90
PP 11 Veřejná správa	92

1.1 Přehled plnění opatření předběžných podmínek v minulých obdobích

Období březen – květen 2016

Předběžná podmínka	Splněna celá PP	Počet splněných kritérií	Počet splněných opatření	Poznámka
Obecné předběžné podmínky – centrální úroveň				
4 Veřejné zakázky	---	---	---	1 podopatření
5 Veřejná podpora	---	---	---	
7 Statistické systémy a ukazatele výsledků	---	1	1	
Celkem splněno		1	1	k verifikaci EK
Obecné předběžné podmínky – úroveň řídicích orgánů				
5 Veřejná podpora			4 OP PIK	PP splněna na úrovni ŘO
			1 OP ŽP	
			1 OP PPR	
Celkem splněno			6	k verifikaci EK
Tematické předběžné podmínky				
3.1 Podpora podnikání	ANO	1	1	PP splněna na národní úrovni 7. 6. 2016, vložena do SFC dne 13. 6. 2016
8.2 Samostatná výdělečná činnost, podnikání a zakládání firem	ANO	1	1	PP splněna na národní úrovni 7. 6. 2016, vložena do SFC dne 13. 6. 2016
11 Veřejná správa		---	---	4 podopatření
Celkem splněno	2	2	2	

Období prosinec 2015 – únor 2016

Předběžná podmínka	Splněna celá PP	Počet splněných kritérií	Počet splněných opatření	Poznámka
Obecné předběžné podmínky – centrální úroveň				
4 Veřejné zakázky			3	neformální konzultace s EK
7 Statistické systémy a ukazatele výsledků		1	2	neformálně zasláno EK dne 15. 2. 2016
Celkem splněno		1 kritérium	5 opatření	k verifikaci EK
Obecné předběžné podmínky – úroveň řídicích orgánů				
4 Veřejné zakázky	---	---	1 ŘO OPŽP	neformálně zasláno na EK 21. 1. 2016
			1 ŘO OP PIK	neformálně zasláno na EK 21. 1. 2016
			1 IROP	neformálně zasláno na EK 21. 1. 2016
5 Veřejná podpora	---	---	1 OP PIK	
			1 OP ŽP	
			1 IROP	
Celkem splněno			6 opatření	k verifikaci EK
Tematické předběžné podmínky				
4.1 Energetická účinnost	ANO	3	3	PP vložena do SFC dne 8. 1. 2016, verifikována EK 1. 3. 2016
5.1 Předcházení riziku a jeho řízení	ANO	3	5	PP vložena do SFC dne 5. 2. 2016, verifikována 28. 4. 2016
6.1 Vodní hospodářství	ANO	2	2	PP vložena do SFC dne 5. 2. 2016
7.1 Silniční doprava			1	
7.2 Železniční doprava			1	
7.3 Ostatní doprava			1	
Celkem splněno	3 PP	8 kritérií	13 opatření	

Období září - listopad 2015

Předběžná podmínka	Splněna celá PP	Počet splněných kritérií	Počet splněných opatření	Poznámka
Obecné předběžné podmínky – centrální úroveň				
4 Veřejné zakázky			1	neformální konzultace s EK
7 Statistické systémy a ukazatele výsledků		1	1	neformální konzultace s EK
Celkem splněno		1 kritérium	2 opatření	
Obecné předběžné podmínky – úroveň řídicích orgánů				
4 Veřejné zakázky		-	1 ŘO IROP	
		-	2 ŘO OP PPR	
Celkem splněno			3 opatření	k verifikaci EK
Tematické předběžné podmínky				
1.1 VaV - inteligentní specializace	ČÁSTEČNĚ	1	1	změna stavu na „částečně splněno“ z „ANO“
5.1 Předcházení riziku a jeho řízení			3	
7.1 Silniční doprava			1	
7.2 Železniční doprava			1	
7.3 Ostatní doprava			1	
8.5 Pomoc pracovníkům, podnikům a podnikatelům	ANO	1	1	PP vložena do SFC 17. 12. 2015
Celkem splněno	2 PP	2 kritéria	8 opatření	

Období červen - srpen 2015

Předběžná podmínka	Splněna celá PP	Počet splněných kritérií	Počet splněných opatření	Poznámka
Obecné předběžné podmínky – centrální úroveň				
4 Veřejné zakázky		1	2	
7 Statistické systémy a ukazatele výsledků		1	1	
Celkem splněno		2 kritéria	3 opatření	k verifikaci EK
Obecné předběžné podmínky – úroveň řídicích orgánů				
4 Veřejné zakázky		-	4 ŘO OPVVV	
		-	2 OPTP	
		-	1 ŘO IROP	
		-	1 ŘO OP PPR	
		-	1 ŘO OPŽP	
5 Veřejná podpora		-	2 ŘO IROP	
		-	1 ŘO OPD	splněno v období březen-květen 2015
Celkem splněno			11+1	k verifikaci EK
Tematické předběžné podmínky				
1.1 VaV - inteligentní specializace		1	1	splněno v období březen-květen 2015
2.1 Digitální růst	ANO	2	2	PP vložena do SFC 18. 11. 2015, verifikována EK dne 9. 3. 2016
4.1 Energetická účinnost		4	4	PP vložena do SFC dne 8. 1. 2016, verifikována EK dne 1. 3. 2016
7.2 Železniční doprava		1	1	
9.3 Zdraví	ANO	4	4	PP vložena do SFC 12. 11. 2015
10.1 Ukončování školní docházky	ANO	4	4	PP vložena do SFC 31. 7. 2015
10.3 Celoživotní učení	ANO	3	3	PP vložena do SFC 31. 7. 2015, verifikována dne 26. 1. 2016
11 Veřejná správa		1	2	
Celkem splněno	4 PP	19+1	20+1	k verifikaci EK

Období březen – květen 2015

Vzhledem k nízkému počtu splněných opatření v tomto období je přehled uveden v tabulce za období červen – srpen 2015

1.2. Částečně splněné obecné předběžné podmínky

Obecná předběžná podmínka 4: „Veřejné zakázky“ na centrální úrovni

- částečně splněná obecná předběžná podmínka
- gestor: Ministerstvo pro místní rozvoj

Opatření aktuálního Akčního plánu ke splnění obecné předběžné podmínky 4 – Veřejné zakázky:

Obecná předběžná podmínka	Nesplněná kritéria	Opatření, která je nutno přijmout	Termín splnění (datum)	Orgány zodpovědné za plnění	Splněno ANO/NE v termínu Popis (aktualizace)	Splněno v období
4 Existence opatření pro účinné uplatňování právních předpisů Unie o veřejných zakázkách v oblasti fondů ESI	Opatření pro účinné uplatňování předpisů Unie o veřejných zakázkách prostřednictvím odpovídajících mechanismů	<u>Bude připraven zcela nový zákon o VZ, který bude představovat transpozici nových zadávacích směrnic</u> 18. 4. 2016 Základní principy nového zákona: 1) transpozice všech relevantních (povinných) ustanovení,	31. 12. 2016	MMR	1) probíhá (viz kapitola 3.1. PR, str. 8) Zákon byl vyhlášen ve Sbírce zákonů dne 29. dubna 2016 jako zákon č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen „ZZVZ“). Tímto dnem ZZVZ vstoupil v platnost. Účinnosti ZZVZ nabyde ke dni 1. října 2016. V mezidobí od doby data pro transpozici směrnice a nabytí účinnosti ZZVZ budou příjemci čerpající podporu z ESI fondů postupovat dle současného znění zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách (dále jen „ZVZ“). Odkaz na legislativní proces přijímání zákonů v ČR: http://www.psp.cz/sqw/hp.sqw?k=173 Vývoj legislativního procesu je možné sledovat zde: http://www.senat.cz/xqw/xervlet/psssenat/historie?cid=psssenat_historie_pHistorieTisku.list&forEach.action=detail&forEach.value=s3849 Odkaz na ZZVZ: http://www.portal-vz.cz/getmedia/7ac57407-c2b9-4f21-8471-c450b7d24f09/sb0051-2016_1.pdf Zásada proporcionality: § 6, §73 odst. (6), § 49 ZZVZ	dosud nesplněno

Obecná předběžná podmínka	Nesplněná kritéria	Opatření, která je nutno přijmout	Termín splnění (datum)	Orgány zodpovědné za plnění	Splněno ANO/NE v termínu Popis (aktualizace)	Splněno v období
		2) obdobný režim pro podlimitní VZ,	31. 12. 2016	MMR	2) probíhá (viz kapitola 3.1. PR, str. 8) Odkaz na ZZVZ: http://www.portal-vz.cz/getmedia/7ac57407-c2b9-4f21-8471-c450b7d24f09/sb0051-2016_1.pdf - § 52 ZZVZ a dále	
		3) snížení administrativní náročnosti zadávání,	31. 12. 2016	MMR	3) probíhá (viz kapitola 3.1. PR, str. 8) Odkaz na Závazné postupy (2007-2013): http://www.strukturalni-fondy.cz/getmedia/b596d5de-1ea3-407b-89a4-c7ea0a5a9708/ZP_aktualizace_2014_kveten.pdf?ext=.pdf Odkaz na MP (2014-2020): http://www.strukturalni-fondy.cz/getmedia/5acade9d-c52b-4228-9ae0-371c61746ae6/MP_zakazky-v3_final.pdf?ext=.pdf	dosud nesplněno
		4) zvýšení elektronizace (použití elektronických nástrojů) při zadávání bude odpovídat povinnostem uvedeným v nových směrnících,	31. 12. 2016	MMR	4) probíhá (viz kapitola 3.2. PR, str. 12) Odkaz na technickou novelu ZVZ: http://www.portal-vz.cz/getmedia/0ce822ec-1642-4629-9fb1-4777f9065145/40_2015-sb.pdf - § 117c ZVZ Odkaz na ZZVZ: http://www.portal-vz.cz/getmedia/7ac57407-c2b9-4f21-8471-c450b7d24f09/sb0051-2016_1.pdf - §252, § 258, §261 ZZVZ	dosud nesplněno

Obecná předběžná podmínka	Nesplněná kritéria	Opatření, která je nutno přijmout	Termín splnění (datum)	Orgány zodpovědné za plnění	Splněno ANO/NE v termínu Popis (aktualizace)	Splněno v období
		4a) ČR k 18. 4. 2016 přijme zákonnou úpravu o povinném elektronickém zadávání VZ v souladu se směrnicemi 2014/23/EU, 2014/24/EU a 2014/25/EU., Zavedení elektronizace v termínech požadovaných SM EU 2014/24.	31. 12. 2016	MMR	<p>4a) probíhá (viz kap. 3.2, PR, str. 12)</p> <p>S účinností ZZVZ, která je stanovena od 1. října 2016, vejdou v účinnost i nové prováděcí vyhlášky, které zároveň přinesou nové požadavky na elektronické nástroje a na uveřejňování informací a dokumentů na profilu zadavatele</p> <p>1/ Vyhláška „o stanovení podrobnějších podmínek týkajících se elektronických nástrojů a úkonů učiněných elektronicky při zadávání veřejných zakázek a podrobností týkajících se certifikátu shody“ nahradí stávající vyhlášku č. 9/2011 Sb., a přinese zejména následující novinky:</p> <ul style="list-style-type: none"> • jednodušší certifikaci elektronických nástrojů (7 skupin funkcionality namísto stávajících 15ti) • požadavky na tzv. časová razítka / kvalifikovaná časová razítka při exportu zakázky po jejím ukončení • zánik požadavku na podepisování nabídek elektronickým podpisem • jasně definované požadavky na dostupnost elektronického nástroje a maximální dobu výpadku 	dosud nesplněno

Obecná předběžná podmínka	Nesplněná kritéria	Opatření, která je nutno přijmout	Termín splnění (datum)	Orgány zodpovědné za plnění	Splněno ANO/NE v termínu Popis (aktualizace)	Splněno v období
					<p>2/ Vyhláška „o uveřejňování formulářů pro účely zákona o zadávání veřejných zakázek a náležitostech profilu zadavatele“ pak nahradí vyhlášku č. 133/2012 Sb., a přinese zejména následující novinky:</p> <ul style="list-style-type: none"> • nové požadavky na rozšířenou strukturu dat o zakázce vystavovaných profilem ve formátu XML (nově zveřejňování informací pro zakázky rozdělené na části, identifikace zakázek s e-aukcí, identifikace zakázek s uzavřením rámcové smlouvy, identifikace konsorcia v případě nabídek, aj.) • zkrácena doba minimálního vyvěšení informací a dokumentů na profilu zadavatele na 2 roky od jejich uveřejnění namísto stávajících 5ti let • rozšířena množina formátů dokumentů, které je možno zveřejňovat na profilu zadavatele i o oborově obvyklé formáty a o formáty *.zip, *.rar nebo *.7z <p>Problematiku elektronizace řeší Strategie elektronizace zadávání veřejných zakázek pro období let 2016 až 2020, vyhodnocení efektivity fungování a návrh dalšího postupu využívání elektronických tržišť veřejné správy a návrh povinného používání NEN</p>	

Obecná předběžná podmínka	Nesplněná kritéria	Opatření, která je nutno přijmout	Termín splnění (datum)	Orgány zodpovědné za plnění	Splněno ANO/NE v termínu Popis (aktualizace)	Splněno v období
					<p>(dále jen „Strategie elektronizace“), která vychází z potřeby ČR systémově řešit oblast zavádění moderních informačních a komunikačních technologií do procesu veřejného investování. Strategie elektronizace byla zpracována zejména vzhledem k přijetí nových evropských zadávacích směrnic, aktuálnímu vývoji v oblasti e-governmentu s dopadem na právní úpravu veřejných zakázek (přijetí eIDAS) a zájmu MMR koordinovaně dlouhodobě řešit oblast elektronizace veřejných zakázek v kontextu vývoje ostatních projektů e-governmentu.</p> <p>Odkaz na Strategii elektronizace: http://www.portal-vz.cz/getmedia/37aabe4b-b5f3-4d0c-9ebf-65f527c0edde/III_Strategie_elektronizace-2016-2020_final.pdf</p>	
		4b) spuštění ostrého provozu Národního elektronického nástroje (NEN), 1. 10. 2015	1. 10. 2015	MMR	<p>4b) splněno k 1.8.2015 (viz kapitola 3.2.1. PR, str.15)</p> <ul style="list-style-type: none"> - od 1. srpna 2015 je NEN spuštěn v rutinním provozu - spuštění NENU do ostrého provozu na základě UV 568/2015 	červen – srpen 2015

Obecná předběžná podmínka	Nesplněná kritéria	Opatření, která je nutno přijmout	Termín splnění (datum)	Orgány zodpovědné za plnění	Splněno ANO/NE v termínu Popis (aktualizace)	Splněno v období
		4c) Vláda ČR rozhodne o povinnosti používat NEN pro jednotlivé druhy zadavatelů	31. 12. 2016	MMR	<p>4c) probíhá (viz kap. 3.2 PR, str. 12)</p> <p>V rámci Strategie elektronizace, stanoven postupný náběh povinného využívání NEN, povinnost využívání NEN ústředními orgány státní správy stanovena do 30. 6. 2017, povinnost využívání NEN všemi zadavateli dle zákona o zadávání veřejných zakázek stanovena pak do 31. 12. 2018.</p> <p>Odkaz na Strategii elektronizace: http://www.portal-vz.cz/getmedia/37aabe4b-b5f3-4d0c-9ebf-65f527c0edde/III_Strategie_elektronizace-2016-2020_final.pdf</p>	dosud nesplněno
		5) zohlednění zásady proporcionality v zadávacím řízení,	31. 12. 2016	MMR	<p>5) probíhá (viz kapitola 3.3. PR, str. 16)</p> <p>V rámci transpozice nové zadávací směrnice byla do návrhu zákona zásada přiměřenosti včleněna mezi hlavní zásady postupu, a to vedle dosavadní zásady transparentnosti, rovného zacházení a zákazu diskriminace. Touto zásadou tedy budou nově výslovně vázáni jednotliví zadavatelé zadávacích řízení a v kontextu zachování tohoto principu bude dále posuzováno jejich jednání. Využívání zásady přiměřenosti je akcentováno především při posuzování požadavků na předmět veřejné zakázky a kvalifikace z hlediska naplnění zásady diskriminace.</p> <p>Tato zásada mimo jiné posílí ochranu řádné hospodářské soutěže, která je jedním z důležitých prvků protikorupčního rámce</p>	dosud nesplněno

Obecná předběžná podmínka	Nesplněná kritéria	Opatření, která je nutno přijmout	Termín splnění (datum)	Orgány zodpovědné za plnění	Splněno ANO/NE v termínu Popis (aktualizace)	Splněno v období
					<p>zadávacích procesů. Prostřednictvím uplatňování této zásady například nesmí být zadávací podmínky dle NZVZ stanoveny tak, aby určitým dodavatelům, bezdůvodně přímo nebo nepřímo zaručovaly konkurenční výhodu nebo vytvářely neodůvodněné překážky hospodářské soutěže. Explicitní zdůraznění významu řádné hospodářské soutěže je v navrhované právní regulaci uvedeno na více místech současně.</p> <p>Odkaz na ZZVZ: http://www.portal-vz.cz/getmedia/7ac57407-c2b9-4f21-8471-c450b7d24f09/sb0051-2016_1.pdf</p> <p>- § 6, §73 odst. (6), § 49 ZZVZ</p>	
		<p>6) na základě analýz rozhodovací praxe ÚOHS a kontrolních a auditních zjištění budou zpracovány návrhy na úpravu legislativy 31. 12. 2015</p>	<p>31. 12. 2015</p>	<p>MMR</p>	<p>6) splněno k 31. 12. 2015 (viz kapitola 3.4. PR, str. 16)</p> <p>S ohledem na schválení nových zadávacích směrnic, byla navržena nová národní právní úprava týkající se oblasti veřejných zakázek, která rovněž reflektuje dosavadní rozhodovací praxi.</p> <p>Gestor PP provedl analýzu rozhodovací praxe ÚOHS, národních soudů a rozhodnutí Soudního dvora Evropské unie. Díky provedené analýze současné rozhodovací praxe mohly být konfrontovány návrhy nové právní úpravy s existující rozhodovací praxí, což je velmi důležité zejména pro právní jistotu a kontinuitu právní úpravy.</p>	<p>prosinec 2015 – únor 2016</p>

Obecná předběžná podmínka	Nesplněná kritéria	Opatření, která je nutno přijmout	Termín splnění (datum)	Orgány zodpovědné za plnění	Splněno ANO/NE v termínu Popis (aktualizace)	Splněno v období
					<p>Mimo jiné v rámci přípravy ZZVZ uspořádal gestor PP v roce 2014 dotazníkové šetření, kde byli osloveni významní zadavatelé z řad obcí, krajů i orgánů státní správy. Prostřednictvím dotazníkového šetření byli respondenti vyzváni ke sdílení své praxe a zaslání svých připomínek ke stávající právní úpravě a podnětům a návrhům ke zlepšení právní úpravy veřejných zakázek.</p> <p>Vybrané příklady v ZZVZ: *ekonomická kvalifikace (§ 78 ZZVZ) *zákaz omezení účastníků v užším řízení (§ 58 ZZVZ) *komise (§ 42 ZZVZ) - zrušení komisí, neboť celý proces zadávání zbytečně komplikovali</p> <p>Odkaz na ZZVZ: http://www.portal-vz.cz/getmedia/7ac57407-c2b9-4f21-8471-c450b7d24f09/sb0051-2016_1.pdf</p> <p>-např. § 78, § 58, § 42 ZZVZ</p>	prosinec 2015 – únor 2016

Obecná předběžná podmínka	Nesplněná kritéria	Opatření, která je nutno přijmout	Termín splnění (datum)	Orgány zodpovědné za plnění	Splněno ANO/NE v termínu Popis (aktualizace)	Splněno v období
	<p>Opatření pro účinné uplatňování předpisů o veřejných zakázkách prostřednictvím odpovídajících mechanismů</p> <p style="text-align: right;">Unie</p>	<p><u>Provedení série opatření, jejichž cílem bude zefektivnění dohledové činnosti ÚOHS - zejména s ohledem na zkrácení lhůt k rozhodování.</u></p> <p>Nelegislativní opatření: 1) Standardizace podnětů k zahájení řízení o přezkoumání úkonů zadavatele zasílaných ŘO. 30. 6. 2015</p>	18. 4. 2016	MMR, ÚOHS	<p>1) splněno k 30. 6. 2015 (viz kapitola 3.5.1. PR, str. 21)</p> <p>- na třetím jednání PS VZ, které se konalo dne 22. května 2015, byli účastníci PS VZ informováni, že bylo vydáno metodické stanovisko ministryně pro místní rozvoj (č. j. 13127/2015-33) k Závazným postupům pro zadávání zakázek spolufinancovaných ze zdrojů Evropské unie, nespádajících pod aplikaci ZVZ, v programovém období 2007-2013 (dále jen „Závazné postupy“), konkrétně ke kapitolám 1.6 a 1.7. Závazné postupy byly schváleny vládou usnesením č. 48/2009 a přímo zavazují ŘO jako subjekty zodpovědné za řízení a provádění OP v souladu se zásadou řádného finančního řízení. Výše uvedené metodické stanovisko obsahuje vzorový dokument pro podání podnětu ÚOHS.</p> <p>Odkaz na metodické stanovisko ministryně pro místní rozvoj (č. j. 13127/2015-33)</p> <p>http://www.strukturalni-fondy.cz/getmedia/3b048a88-d2d3-4043-b3e8-423e8ad78b23/Metodicke-stanovisko-c-1-k-ZP_priloha.pdf?ext=.pdf</p>	červen – srpen 2015

Obecná předběžná podmínka	Nesplněná kritéria	Opatření, která je nutno přijmout	Termín splnění (datum)	Orgány zodpovědné za plnění	Splněno ANO/NE v termínu Popis (aktualizace)	Splněno v období
		<p>Legislativní opatření:</p> <p>2) Dne 6. 3. 2015 vstoupila v účinnost Technická novela ZVZ, která upravuje řízení před ÚOHS. Předmětem úpravy je povinnost účastníků řízení předkládat veškeré návrhy a důkazní prostředky co nejdříve, nejpozději do 15 dnů od zahájení řízení a zvýšila elektronizaci přezkumného řízení.</p>	18. 4. 2016	MMR	<p>2) splněno k 6. 3. 2015 (viz kapitola 3.5.2. PR, str. 23)</p> <p>- dne 6. března 2015 vstoupila v účinnost novela, jejímž prostřednictvím došlo ke snížení administrativních, časových a finančních nákladů účastníků zadávacích řízení.</p> <p>Odkaz na novelu ZVZ: - tp://www.portal-vz.cz/getmedia/cdb53ab7-1ee0-41f6-ae8f-db0761a19dfd/Zakon-o-verejnych-zakazkach-s-vyznaceni-zmen-40_2015.pdf</p> <p>§ 114, §117c</p>	březen – květen 2015
		<p>3) Při přípravě nového zákona dojde k dalšímu zvýšení elektronizace řízení před ÚOHS (povinnost zasílat dokumentaci v elektronické podobě) a zefektivnění činnosti ÚOHS.</p> <p>18. 4. 2016</p>	18. 4. 2016	MMR	<p>3) splněno k 18. 4. 2016</p> <p>V ZZVZ, který bude účinný od 1. října 2016, dochází k dalšímu zvýšení elektronizace řízení před ÚOHS. Cílem je zefektivnit a zrychlit komunikaci ÚOHS se zadavateli i dodavateli v rámci správního řízení. Jde o naplnění požadavku elektronizace řízení před ÚOHS, což přináší zrychlení veškerých procesů spojených s dozorem a průběhem zadávacího řízení, ve kterém komunikace bude muset probíhat obligatorně elektronicky. Současně úprava tak navazuje na elektronizaci zadávacího řízení, povinně předepsanou směrnicemi regulující zadávací proces. Bude-li ÚOHS doručováno v elektronické formě, bude důsledkem navrhované úpravy nejen zefektivnění komunikace, ale i práce s dokumenty.</p>	březen – květen 2016

Obecná předběžná podmínka	Nesplněná kritéria	Opatření, která je nutno přijmout	Termín splnění (datum)	Orgány zodpovědné za plnění	Splněno ANO/NE v termínu Popis (aktualizace)	Splněno v období
					Odkaz na ZZVZ: http://www.portal-vz.cz/getmedia/7ac57407-c2b9-4f21-8471-c450b7d24f09/sb0051-2016_1.pdf - §252, § 258, §261 ZZVZ	
		4) MMR předloží Evropské komisi informaci o pokroku ve věci zpoždění s rozhodovací činností ÚOHS. 30. 6. 2016 Zpráva o pokroku v rámci činnosti ÚOHS zahrnující body 1), 2)	30. 6. 2016	MMR, ÚOHS	4) splněno k 30. 6. 2016 Zpráva o pokroku v rámci činnosti ÚOHS (dále jen „zpráva“) byla předložena EK. Ve zprávě je uvedeno, jakým způsobem bylo dosaženo pokroku ve věci zpoždění s rozhodovací činností ÚOHS. Ze zprávy vyplývá, že zkrácení lhůt pro vydání rozhodnutí je způsobeno legislativními změnami a především zefektivněním interních procesů ÚOHS.	červen – srpen 2016
	Opatření pro účinné uplatňování předpisů Unie o veřejných zakázkách prostřednictvím odpovídajících mechanismů	<u>MMR zpracuje každý rok zprávu o činnosti a pokroku, tzv. Progress Report, který bude sloužit jako hlavní nástroj identifikace nejčastějších pochybení a problémů v rámci zadávání. Po provedení identifikace problémů budou vydefinována i opatření</u> 31. 12. 2015 31. 12. 2016	31. 12. 2015 / 31. 12. 2016	MMR, ŘO	Progress report za rok 2015 - splněno k 31. 12. 2015 (viz PR) <i>Progress report za rok 2016 – probíhá, Tato informace platí i u dalších opatření týkajících se Progress report.</i>	prosinec 2015 – únor 2016 (za rok 2015)
		Zpráva bude obsahovat: a) seznam analyzovaných podkladů rozhodnutí ÚOHS, soudů, Soudního dvora EU auditních zpráv, které v ČR budou provádět auditoři z EÚD a EK, se zaměřením na analýzu negativních a pozitivních zjištění	31. 12. 2015 / 31. 12. 2016	MMR, ŘO	a) splněno k 31. 12. 2015 (viz kapitola 3.4.1. PR, str. 18)	prosinec 2015 – únor 2016 (za rok 2015)

Obecná předběžná podmínka	Nesplněná kritéria	Opatření, která je nutno přijmout	Termín splnění (datum)	Orgány zodpovědné za plnění	Splněno ANO/NE v termínu Popis (aktualizace)	Splněno v období
		b) Vyhodnocení souladu nastavení metodického prostředí s aplikační praxí a relevantní legislativou	31. 12. 2015 / 31. 12. 2016	MMR, ŘO	b) splněno k 31.12.2015 (viz kapitola 3.6. PR, str. 25)	prosinec 2015 – únor 2016 (za rok 2015)
		c) Vyhodnocení aplikační praxe v oblasti kontrol	31. 12. 2015 / 31. 12. 2016	MMR, ŘO	c) splněno k 31.12.2015 (viz kapitola 3.7. PR, str. 28)	prosinec 2015 – únor 2016 (za rok 2015)
		d) Vyhodnocení funkčnosti systému prevence	31. 12. 2015 / 31. 12. 2016	MMR, ŘO	d) splněno k 31.12.2015 (viz kapitola 3.8. PR, str. 30)	prosinec 2015 – únor 2016 (za rok 2015)
		e) Seznam přijatých opatření (zpracovaná metodická doporučení, případné úpravy legislativních předpisů či metodik)	31. 12. 2015 / 31. 12. 2016	MMR, ŘO	e) splněno k 31.12.2015 (viz kapitola 3.9. PR, str. 30)	prosinec 2015 – únor 2016 (za rok 2015)
		f) analýzu dopadů přijatých opatření a analýzu příčin chybovosti.	31. 12. 2015 / 31. 12. 2016	MMR, ŘO	f) splněno k 31.12.2015 (viz kapitola 3.10. PR, str. 32)	prosinec 2015 – únor 2016 (za rok 2015)

Obecná předběžná podmínka	Nesplněná kritéria	Opatření, která je nutno přijmout	Termín splnění (datum)	Orgány zodpovědné za plnění	Splněno ANO/NE v termínu Popis (aktualizace)	Splněno v období
		g) Návrhy opatření legislativního i nelegislativního charakteru vydefinovaného na základě výše uvedených bodů, včetně harmonogramu	31. 12. 2015 / 31. 12. 2016	MMR, ŘO	g) splněno k 31.12.2015 (viz kapitola 3.11. PR, str. 34)	prosinec 2015 – únor 2016 (za rok 2015)
	Opatření pro účinné uplatňování předpisů Unie o veřejných zakázkách prostřednictvím odpovídajících mechanismů	<u>Zajištění souladu nastavení metodického prostředí napříč ŘO s aplikační praxí a relevantní legislativou:</u> 1) Gestor ZVZ ověří pomocí připravených kontrolních listů, zda každý jeden řídicí orgán převzal Metodický pokyn pro oblast zadávání zakázek pro programové období 2014-2020 do své řízené dokumentace programu. 31. 12. 2015 31. 12. 2016	31. 12. 2016	MMR, ŘO	1) splněno k 31. 12. 2015 (viz kapitola 3.6.1. PR, str. 25) - všechny řídicí dokumentace gestor ZVZ ověřil pomocí připravených kontrolních listů -i nadále bude probíhat ověření pomocí připravených kontrolních listů ze strany gestora ZVZ vzhledem k aktualizacím řízených dokumentací programu nebo Metodického pokynu pro oblast zadávání zakázek pro programové období 2014-2020 (viz kapitola 3.6.1. PR, str. 25);	prosinec 2015 – únor 2016 (za rok 2015)
		2) Každoročně v rámci výše uvedené Progress report bude vyhodnocena potřebnost provedení aktualizace Metodického pokynu pro oblast zadávání veřejných zakázek pro programové období 2014-2020. V případě, že bude shledána nutnost této aktualizace, bude provedena nejpozději do pěti měsíců od vydání progress report. 30. 6. 2015 (v návaznosti na schvalování programů nejpozději do 31. 12. 2015)	31. 12. 2015	MMR, ŘO	2) splněno k 31. 12. 2015 (viz kapitola 3.6.2. PR, str. 27)	prosinec 2015 – únor 2016

Obecná předběžná podmínka	Nesplněná kritéria	Opatření, která je nutno přijmout	Termín splnění (datum)	Orgány zodpovědné za plnění	Splněno ANO/NE v termínu Popis (aktualizace)	Splněno v období
	Opatření pro účinné uplatňování předpisů Unie o veřejných zakázkách prostřednictvím odpovídajících mechanismů	<u>Sjednocení a zlepšení aplikační praxe v oblasti kontrol.</u> Na základě analýz jednotlivých zjištění budou vydávána doporučení pro ŘO ve věci kontroly veřejných zakázek. Metodická doporučení budou projednávána na PS Veřejné zakázky. Posuny v rámci této oblasti budou součástí Progress report. 31. 12. 2015 31. 12. 2016	31. 12. 2015 / 31. 12. 2016	MMR	Probíhá (viz kapitola 3.7. PR, str. 28) -z důvodu nedostatku, resp. neexistence dat / informací není možné vyhodnotit, k datu vyhotovení této Zprávy, aplikační praxi v oblasti kontrol. Podrobnější zhodnocení je nicméně předpokládáno v další zprávě za rok 2016. V tuto chvíli data nejsou ověřitelné.	dosud nesplněno
	Opatření pro účinné uplatňování předpisů Unie o veřejných zakázkách prostřednictvím odpovídajících mechanismů	<u>Vytvoření efektivního systému prevence za účelem ex ante realizace preventivních opatření.</u> 1) PS Veřejné zakázky ze sítě expertů napříč ŘO, členy jsou mimo ŘO a MMR i experti MF, ÚOHS a krajů). Činnost skupiny je především preventivní a slouží jako komunikační kanál. Každý rok zpracuje MMR zprávu o činnosti skupiny a zejména o obsahu a způsobu realizace jednotlivých doporučení. Zpráva bude součástí Progress report 31. 12. 2015, 31. 12. 2016	31. 12. 2015 / 31. 12. 2016	MMR, ŘO	Probíhá (viz kapitola 3.8. PR, str. 30) 1) splněno (viz kapitola „Informace o ustavení PS VZ“ Zprávy o činnosti PS VZ, str. 2)	prosinec 2015 – únor 2016 (za rok 2015)
		2) V relevantních případech budou vydávána doporučení. Doporučení budou projednávána na PS Veřejné zakázky a formalizována aktualizací Metodického pokynu pro oblast zadávání zakázek pro programové období 2014-2020, který je pro ŘO závazný.	31. 12. 2015 / 31. 12. 2016	MMR, ŘO	2) probíhá průběžně (viz kapitola 3.8. PR, str. 30)	dosud nesplněno

Obecná předběžná podmínka	Nesplněná kritéria	Opatření, která je nutno přijmout	Termín splnění (datum)	Orgány zodpovědné za plnění	Splněno ANO/NE v termínu Popis (aktualizace)	Splněno v období
		3) Zprostředkovaně přes ŘO budou vydávána doporučení pro příjemce (zadavatele), jak správně postupovat při zadávání VZ a jakých postupů se naopak vyvarovat.	31. 12. 2015 / 31. 12. 2016	MMR. ŘO	3) probíhá průběžně (viz kapitola 3.8. PR, str. 30)	dosud nesplněno
		4) V mezidobí provádění aktualizací budou (mohou být) v urgentních případech vydávána metodická stanoviska ministra pro místní rozvoj, která budou pro ŘO závazná.	31. 12. 2015 / 31. 12. 2016	MMR. ŘO	4) probíhá průběžně (viz kapitola 3.8. PR, str. 30)	dosud nesplněno
	Opatření pro účinné uplatňování předpisů Unie o veřejných zakázkách prostřednictvím odpovídajících mechanismů	<u>Opatření ke zlepšení systému šíření informací</u> Ke zlepšení systému šíření informací a zvýšení informovanosti všech subjektů v oblasti zadávání budou přijata následující opatření: 1) Technická úprava Info-fóra na Portálu o veřejných zakázkách a koncesích za účelem zlepšení uživatelské přívětivosti a snadného vyhledávání týkající dobré a špatné praxe při přípravě a vedení zadávacího řízení na základě klíčových slov. Portál je veřejně přístupný pro subjekty implementační struktury i příjemce (zadavatele).	31. 12. 2015	MMR	1) splněno k 31. 12. 2015 - toto opatření bylo splněno tím, že je nyní možné v info-fóru vyhledávat pomocí klíčových slov. Zároveň byla rozšířena možnost způsobu hledání na „jakékoli slovo“, „přesnou frázi“ či „všechna slova“. Navíc, odpovědi jsou přehledně seřazeny podle oblastí (dle jednotlivých částí ZVZ) a vždy řazeny od nejnovější po nejstarší, aby bylo dosaženo nejvyššího uživatelského komfortu Odkaz na portál: http://www.portal-vz.cz/cs/Uvodni-strana	prosinec 2015 – únor 2016

Obecná předběžná podmínka	Nesplněná kritéria	Opatření, která je nutno přijmout	Termín splnění (datum)	Orgány zodpovědné za plnění	Splněno ANO/NE v termínu Popis (aktualizace)	Splněno v období
		<p>2) Rozšíření databáze gestora ZVZ (uvedené v bodě 7 nelegislativních opatření v předchozí tabulce) o další stěžejní Rozhodnutí Úřadu pro ochranu hospodářské soutěže, českých soudů a Soudního dvora EU a vybraných anonymizovaných nejčastějších auditních zjištění v této oblasti tak aby databáze tvořila ucelený rámec pro celou oblast zadávání.</p>			<p>2) splněno k 31. 12. 2015</p> <p>- součástí Portálu je Databáze rozhodnutí, kde má uživatel přímý přístup k rozhodnutím, které OPVZK považuje za stěžejní. Stěžejní rozhodnutí jsou v Databázi rozhodnutí seřazena následovně:</p> <ul style="list-style-type: none"> •Rozhodnutí Soudního dvora Evropské unie •Rozhodnutí soudů České republiky •Rozhodnutí ÚOHS <p>Odkaz na portál: http://www.portal-vz.cz/cs/Jak-na-zadavani-verejnych-zakazek/Methodiky- stanoviska/Databaze-rozhodnuti</p> <p>Kromě výše uvedených rozhodnutí, uveřejněných na Portále, má uživatel taktéž přístup k vybraným anonymizovaným nejčastějším auditním zjištěním.</p> <p>Odkaz na portál: http://www.portal-vz.cz/cs/Jak-na-zadavani-verejnych-zakazek/Methodiky- stanoviska/Databaze-rozhodnuti/Anonymizovana-nejcastejsi-auditni-zjisteni</p>	<p>prosinec 2015 – únor 2016</p>

Obecná předběžná podmínka	Nesplněná kritéria	Opatření, která je nutno přijmout	Termín splnění (datum)	Orgány zodpovědné za plnění	Splněno ANO/NE v termínu Popis (aktualizace)	Splněno v období
	Opatření pro účinné uplatňování předpisů Unie o veřejných zakázkách prostřednictvím odpovídajících mechanismů	Gestor protikorupční strategie se zavazuje promítnout směrnice EU směřující k transparentnosti zadávání veřejných zakázek do závazků definovaných v protikorupční strategii vždy bezprostředně následující. Obdobným způsobem budou vždy bezprostředně po přijetí relevantní legislativy promítnuty, jak směrnice uvedené výše tak ustanovení národní legislativy s tímto související do jednotného metodického prostředí pro fondy ESI. V návaznosti na aktuální vývoj v oblasti přijímání legislativy EU budou promítány nové závazky do aktuálních vydání protikorupční strategie a jednotného metodického prostředí pro fondy ESI.	Předpokládá daný termín splnění ve 2. čtvrtletí roku 2016.	ÚV/MMR	<p>Splněno k 11. 4. 2016;</p> <p>Termíny splnění úkolů jsou vždy uvedeny v Plánu legislativních prací vlády České republiky na příslušný rok a Plánu nelegislativních úkolů vlády na příslušný rok. Viz odkaz č. 1 a 2.</p> <p>NAD RÁMEC PŘEDBĚŽNÉ PODMÍNKY NA ZÁKLADĚ POŽADAVKU EK ZE DNE 6. 9. 2016 POSKYTUJEME I NÁSLEDUJÍCÍ INFORMACE:</p> <p>1) <u>Střet zájmů</u></p> <p>a) Akční plán boje s korupcí na rok 2015, Akční plán boje s korupcí na rok 2016</p> <p><i>i)</i> Úkol „<i>Novela zákona o střetu zájmů</i>“ (gesce: Ministr pro lidská práva, rovné příležitosti a legislativu) – odkaz č. 3, s. 9, 11;</p> <p><i>ii)</i> Úkol „<i>Nový zákon o veřejných zakázkách</i>“ (gesce/spolugesce: Ministerstvo pro místní rozvoj/Úřad pro ochranu hospodářské soutěže) – odkaz č. 3, s. 12, 13, 15;</p> <p><i>iii)</i> Úkol „<i>Uvedení zákona o zadávání veřejných zakázek do praxe</i>“ (gesce: Ministerstvo pro místní rozvoj/Úřad pro ochranu hospodářské soutěže) – odkaz č. 4, s. 11, 12.</p> <p>b) Novela zákona o střetu zájmů</p> <p><i>i)</i> Vznik nového centrálního registru oznámení – elektronický, strojově čitelná data, dálkový přístup, přístup k oznámení politiků bez nutnosti registrace; § 13-14c,</p>	březen – květen 2016

Obecná předběžná podmínka	Nesplněná kritéria	Opatření, která je nutno přijmout	Termín splnění (datum)	Orgány zodpovědné za plnění	Splněno ANO/NE v termínu Popis (aktualizace)	Splněno v období
					<ul style="list-style-type: none"> ii) Jasně určení gesce problematiky – nově Ministerstvo spravedlnosti ČR; § 11 odst. 5 zákona č. 2/1969 Sb., (kompetenční zákon), iii) Stanovena dolní hranice pro pokuty, nově přestupky nelze řešit napomenutím, zvýšení sankcí za přestupky; § 23-25, iv) Definice střetu zájmů převzata dle doporučení Rady Evropy; § 3, v) Rozšíření osobní působnosti: náměstek člena vlády, náměstek ministra vnitra pro státní službu, vedoucí Kanceláře Poslanecké sněmovny, vedoucí Kanceláře Senátu nebo vedoucí Kanceláře prezidenta republiky, voják z povolání ve vojenské hodnosti podplukovník a vyšší vojenské hodnosti, s výjimkou příslušníků zpravodajských služeb, ředitel veřejné výzkumné instituce podle zákona o veřejných výzkumných institucích; § 2, vi) Zavádí vstupní oznámení veřejných funkcionářů; § 10, vii) Novela je legislativním procesem – v současnosti 3. čtení v Poslanecké sněmovně Parlamentu ČR, sněmovní tisk – odkaz č. 5. Dne 02. 09. 2016 ústavně-právní výbor Poslanecké sněmovny doporučil v poměru 10:6 schválení novely zákona o střetu zájmu s pozměňovacími návrhy, které jdou nad rámec původního návrhu novely: 	

Obecná předběžná podmínka	Nesplněná kritéria	Opatření, která je nutno přijmout	Termín splnění (datum)	Orgány zodpovědné za plnění	Splněno ANO/NE v termínu Popis (aktualizace)	Splněno v období
					<p>např. zpřísnění režimu pro souběh výkonu funkce člena vlády a ovládající osoby obchodní korporace, omezení vlastnictví médií členem vlády, rozšíření osobní působnosti zákona na soudce a státní zástupce. Novela zákona o střetu zájmů bude projednána a hlasována na plénu Poslanecké sněmovny dne 16. 09. 2016.</p> <p>c) Zákon č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek</p> <p>i) Upravuje § 48 odst. 5 písm. b): „(5) <i>Zadavatel může vyloučit účastníka zadávacího řízení pro nezpůsobilost, pokud prokáže, že ... b) došlo ke střetu zájmů a jiné opatření k nápravě, kromě zrušení zadávacího řízení, není možné,</i>“</p> <p>ii) Zákon je platný od 29. 4. 2016 a účinný od 1. 10. 2016. – odkaz č. 6</p> <p>2) Opatření proti legalizaci výnosů z trestné činnosti</p> <p>a) Akční plán boje s korupcí na rok 2015</p> <p>i) Úkol „Strategie pro boj s podvody a korupcí při čerpání fondů v rámci Společného strategického rámce v období 2014-2020“ (gesce: Ministerstvo pro místní rozvoj) – odkaz č. 3, s. 13, 15</p> <p>ii) Zmíněná vazba na 4. AML směrnici – „Vzhledem k provázanosti rozkrývání vlastnické struktury obchodních korporací s praním špinavých peněz</p>	březen – květen 2016

Obecná předběžná podmínka	Nesplněná kritéria	Opatření, která je nutno přijmout	Termín splnění (datum)	Orgány zodpovědné za plnění	Splněno ANO/NE v termínu Popis (aktualizace)	Splněno v období
					<p><i>Ize využít zákon č. 253/2008 Sb., o některých opatřeních proti legalizaci výnosů s trestné činnosti ve znění pozdějších předpisů“ – odkaz č. 3, s13</i></p> <p>b) Strategie pro boj s podvody a korupcí při čerpání fondů v rámci Společného strategického rámce v období 2014-2020</p> <p><i>i) MMR prostřednictvím Strategie pro boj s podvody a korupcí při čerpání fondů v rámci Společného strategického rámce v období 2014-2020 využívá zkušeností z programového období 2007 – 2013 s cílem zabránit zneužití prostředků poskytnutých z fondů EU, předcházet dopadům a minimalizovat dopady takových jednání.</i></p> <p><i>ii) Strategie v sobě zahrnuje návrhy opatření, které jsou promítnuty do jednotlivých relevantních metodických dokumentů v rámci jednotného metodického prostředí, ve kterých jsou tato opatření dále reflektována a rozpracována v jednotlivých oblastech do praktické roviny.</i></p> <p><i>iii) Strategie byla zveřejněna dne 8. 1. 2014 – odkaz č. 7</i> Aktuálně je připravována její evaluace, kdy probíhá sběr dat. Výsledky této evaluace budou k dispozici v první polovině roku 2017.</p>	březen – květen 2016

Obecná předběžná podmínka	Nesplněná kritéria	Opatření, která je nutno přijmout	Termín splnění (datum)	Orgány zodpovědné za plnění	Splněno ANO/NE v termínu Popis (aktualizace)	Splněno v období
					<p>c) Změna zákona č. 253/2008 Sb., o některých opatřeních proti legalizaci výnosů z trestné činnosti a financování terorismu</p> <ul style="list-style-type: none"> <i>i)</i> Rozšíření okruhu povinných osob o další provozovatele hazardních her kromě kasin (§ 2 odst. 1 písm. c) a poskytovatele služeb s virtuálními měnami (§ 2 odst. 1 písm. l); <i>ii)</i> Rozšíření definice politicky exponovaných osob i na tuzemské osoby (§ 4 odst. 5); <i>iii)</i> Doplnění definice skutečného majitele ve vztahu ke svěřenským fondům (§ 4 odst. 4 písm. c); <i>iv)</i> Doplnění ustanovení, podle něhož je skutečným majitelem právnické osoby, nelze-li jej určit jinak, osoba vykonávající v ní řídicí funkci (§ 4 odst. 4 písm. a) bod 4 a písm. b) bod 3); <i>v)</i> Transformace Finančního analytického útvaru na samostatný správní úřad podřízený Ministerstvu financí (§ 29c); <i>vi)</i> Zavedení povinnosti povinných osob provádět hodnocení rizik klientů (§ 21a); <i>vii)</i> Úprava některých postupů při identifikaci a kontrole klienta (§§ 7 až 13a); <i>viii)</i> Prodloužení lhůt pro odklad splnění příkazu klienta (§ 20); <i>ix)</i> Zavedení sankce ve formě zveřejnění rozhodnutí (§ 51a). 	březen – květen 2016

Obecná předběžná podmínka	Nesplněná kritéria	Opatření, která je nutno přijmout	Termín splnění (datum)	Orgány zodpovědné za plnění	Splněno ANO/NE v termínu Popis (aktualizace)	Splněno v období
					<p>x) Novela je v legislativním procesu – dne 07. 09. 2016 byla schválena ve 3. čtení v Poslanecké sněmovně Parlamentu ČR a bude v nejbližší době odeslána do Senátu, sněmovní tisk – odkaz č. 8</p> <p>3) Rozkrývání nejasné vlastnické struktury a) Akční plán boje s korupcí na rok 2015, Akční plán boje s korupcí na rok 2016</p> <p>i) Úkol „Nový zákon o veřejných zakázkách“ (gesce/spolugesce: Ministerstvo pro místní rozvoj/Úřad pro ochranu hospodářské soutěže) – odkaz č. 3, s. 12-13, 15;</p> <p>ii) Úkol „Uvedení zákona o zadávání veřejných zakázek do praxe“ (gesce: Ministerstvo pro místní rozvoj/Úřad pro ochranu hospodářské soutěže) – odkaz č. 4, s. 11, 12;</p> <p>iii) Úkol „Věcné zadání řešení problematiky zákazu obchodování státu s obchodními korporacemi s nejasnou vlastnickou strukturou“ (gesce: Ministr pro lidská práva, rovné příležitosti a legislativu) – odkaz č. 3, s. 13, 15</p> <p>iv) „Zajištění rozkrývání nejasné vlastnické struktury“ (gesce: Ministerstvo pro místní rozvoj/Ministerstvo financí/Ministerstvo o spravedlnosti) – odkaz č. 4, s. 11-13</p>	březen – květen 2016

Obecná předběžná podmínka	Nesplněná kritéria	Opatření, která je nutno přijmout	Termín splnění (datum)	Orgány zodpovědné za plnění	Splněno ANO/NE v termínu Popis (aktualizace)	Splněno v období
					<p>b) Zákon č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek</p> <p>i) Upravuje § 48 odst. 7, 9, 10:</p> <p>„(7) Zadavatel může vyloučit účastníka zadávacího řízení, který je akciovou společností nebo má právní formu obdobnou akciové společnosti a nemá vydány výlučně zaknihované akcie.“</p> <p>„(9) Zadavatel u vybraného dodavatele ověří naplnění důvodu pro vyloučení podle odstavce 7 na základě informací vedených v obchodním rejstříku. Pokud z informací vedených v obchodním rejstříku vyplývá naplnění důvodu pro vyloučení podle odstavce 7, zadavatel účastníka zadávacího řízení vyloučí ze zadávacího řízení. Vybraného dodavatele se sídlem v zahraničí, který je akciovou společností nebo má právní formu obdobnou akciové společnosti, zadavatel požádá, aby v přiměřené lhůtě předložil písemné čestné prohlášení o tom, které osoby jsou vlastníky akcií, jejichž souhrnná jmenovitá hodnota přesahuje 10 % základního kapitálu účastníka zadávacího řízení, s uvedením zdroje, z něhož údaje o velikosti podílu akcionářů vychází; tato žádost se považuje za žádost podle § 46.“</p>	březen – květen 2016

Obecná předběžná podmínka	Nesplněná kritéria	Opatření, která je nutno přijmout	Termín splnění (datum)	Orgány zodpovědné za plnění	Splněno ANO/NE v termínu Popis (aktualizace)	Splněno v období
					<p>„(10) Ustanovení odstavců 7 a 9 se nepoužije pro účastníka zadávacího řízení, pokud se jedná o akciovou společnost, jejíž akcie v souhrnné jmenovité hodnotě 100 % základního kapitálu jsou ve vlastnictví obce podle zákona o obcích nebo kraje podle zákona o krajích.“</p> <p>ii) Upravuje § 104 odst. 2: „(2) Zadavatel je povinen v zadávací dokumentaci požadovat od vybraného dodavatele, který je právnickou osobou, aby jako podmínku pro uzavření smlouvy předložil</p> <p>a) identifikační údaje všech osob, které jsou jeho skutečným majitelem podle zákona o některých opatřeních proti legalizaci výnosů z trestné činnosti a financování terorismu,</p> <p>b) doklady, z nichž vyplývá vztah všech osob podle písmene a) k dodavateli; těmito doklady jsou zejména</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. výpis z obchodního rejstříku nebo jiné obdobné evidence, 2. seznam akcionářů, 3. rozhodnutí statutárního orgánu o vyplacení podílu na zisku, 4. společenská smlouva, zakladatelská listina nebo stanovy.“ <p>iii) Zákon je platný od 29. 4. 2016 a účinný od 1. 10. 2016. – odkaz č. 6</p>	březen – květen 2016

Obecná předběžná podmínka	Nesplněná kritéria	Opatření, která je nutno přijmout	Termín splnění (datum)	Orgány zodpovědné za plnění	Splněno ANO/NE v termínu Popis (aktualizace)	Splněno v období
					<p>c) Změna zákona č. 304/2013 Sb., o veřejných rejstřících právnických a fyzických osob</p> <p>i) Upravuje: Část pátá – Evidence Údajů o skutečných majitelích – §118a až 118i;</p> <p>ii) Zřizuje se evidence údajů o skutečném majiteli právnické osoby;</p> <p>iii) Evidence skutečných majitelů je informačním systémem veřejné správy</p> <p>iv) Evidence skutečných majitelů je vedena v elektronické podobě</p> <p>v) Evidenci skutečných majitelů vede rejstříkový soud</p> <p>vi) Evidence skutečných majitelů není veřejným rejstříkem</p> <p>vii) Ministerstvo spravedlnosti umožní dálkový přístup k údajům o skutečném majiteli osobám taxativně stanoveným v § 118f odst. 3 a dále dle § 118f odst. 3 písm. j): „j) tomu, o němž tak stanoví jiný zákon.“</p> <p>viii) Novela je v legislativním procesu – dne 07. 09. 2016 byla schválena ve 3. čtení v Poslanecké sněmovně Parlamentu ČR a bude v nejbližší době odeslána do Senátu, sněmovní tisk – odkaz č. 8, s. 30-32</p> <p>4) Zpráva o implementaci</p> <p>a) Zhodnocení plnění opatření uvedených v Akčním plánu boje s korupcí na rok 2015</p> <p>i) Materiál schválen vládou ČR 11. 4. 2016 - Odkaz č. 9</p>	březen – květen 2016

Obecná předběžná podmínka	Nesplněná kritéria	Opatření, která je nutno přijmout	Termín splnění (datum)	Orgány zodpovědné za plnění	Splněno ANO/NE v termínu Popis (aktualizace)	Splněno v období
					<p>ii) Zhodnocení „2.9 Novela zákona o střetu zájmů“ – odkaz č. 9, s. 30-31;</p> <p>iii) Zhodnocení „3.1 Nový zákon o veřejných zakázkách“ – odkaz č. 9, s. 36-38;</p> <p>iv) Zhodnocení „3.3 Strategie pro boj s podvody a korupcí při čerpání fondů v rámci Společného strategického rámce v období 2014-2020“ – odkaz č. 9, s. 39-40;</p> <p>v) Zhodnocení „3.5 Věcné zadání řešení problematiky zákazu obchodování státu s obchodními korporacemi s nejasnou vlastnickou strukturou“ – odkaz č. 9, s. 41-42.</p> <p>Odkazy:</p> <p>1. http://www.vlada.cz/cz/media-centrum/dulezite-dokumenty/plan-legislativnich-praci-na-rok-2015-125665/</p> <p>2. http://www.vlada.cz/cz/media-centrum/dulezite-dokumenty/plan-legislativnich-praci-vlady-na-rok-2016-138491/</p> <p>3. http://www.korupce.cz/assets/protikorupcni-strategie-vlady/na-leta-2015-2017/Akcni-plan-boje-s-korupci-na-rok-2015.pdf</p> <p>4. http://www.korupce.cz/assets/protikorupcni-dokumenty-vlady/na-leta-2015-2017/Akcni-plan-boje-s-korupci-na-rok-2016.pdf</p> <p>5. http://www.psp.cz/sqw/text/orig2.sqw?idd=115382</p> <p>6. http://www.portal-vz.cz/getmedia/7ac57407-c2b9-4f21-8471-c450b7d24f09/sb0051-2016_1.pdf</p>	březen – květen 2016

Obecná předběžná podmínka	Nesplněná kritéria	Opatření, která je nutno přijmout	Termín splnění (datum)	Orgány zodpovědné za plnění	Splněno ANO/NE v termínu Popis (aktualizace)	Splněno v období
					<p>7. http://www.strukturalni-fondy.cz/getmedia/6ea102ff-ff04-4d34-806f-886fbc109d6b/MMR_Strategie-proti-podvodum-SSR_FINAL3.pdf?ext=.pdf</p> <p>8. http://www.psp.cz/sqw/text/orig2.sqw?idd=125708</p> <p>9. http://www.korupce.cz/assets/protikorupcni-dokumenty-vlady/na-leta-2015-2017/Zhodnoceni-plneni-opatreni-uvedenych-v-Akcni-planu-boje-s-korupci-na-rok-2015.pdf</p>	
	Opatření k posílení správní kapacity pro provádění a uplatňování právních předpisů Unie o veřejných zakázkách.	Přijetí dalších 4 pracovníků gestorem PP, (některé výše uvedené činnosti metodického charakteru budou zajišťovat i další pracovníci gestora ZVZ, kteří nejsou přímo vyčleněni na agendu ESI fondů, protože jde o obecnou metodickou činnost, kterou gestor ZVZ provádí v rámci své působnosti).	30. 6. 2015	MMR	<p>splněno k 30. 6. 2015 (viz kap. 4 PR, str. 43)</p> <p>Gestor PP posílil personální kapacitu zaměstnanců podílejících se implementací ESI fondů, došlo k přesunutí 4 zaměstnanců z týmu, který připravoval návrh nového zákona o zadávání veřejných zakázek v rámci transpozice nových zadávacích směrnic 2014/23/EU, 2014/24/EU a 2014/25/EU. K 1. 7. 2015 mají tito zaměstnanci nové popisy pracovních míst, kde mají popsány aktivity v rámci implementace ESI fondů.</p> <p>Nyní probíhá navazující nábor pracovníků prostřednictvím výběrových řízení s nastavením vyšších než běžných kvalifikačních požadavků s ohledem na potřebnou odbornost a pečlivost, neboť gestor PP vyhodnotil jako žádoucí vyčlenit pro plnění dalších očekávaných specifických požadavků jak EK, tak implementačních struktur programů, nad rámec běžných činností další specialisty na problematiku veřejného investování.</p>	červen – srpen 2015

Obecná předběžná podmínka	Nesplněná kritéria	Opatření, která je nutno přijmout	Termín splnění (datum)	Orgány zodpovědné za plnění	Splněno ANO/NE v termínu Popis (aktualizace)	Splněno v období
	Opatření pro odbornou přípravu a šíření informací pro zaměstnance podílející se na provádění fondů ESI	Zpracování závěrečné evaluace Systému vzdělávání 2007-2013	31. 12. 2015	MMR	<p>splněno k 26. 11. 2015 (viz kapitola 5.1. PR, str. 44)</p> <p>- v období září – listopad probíhala Evaluace Systému vzdělávání v programovém období 2007-2013, která slouží jako závěrečné zhodnocení Systému vzdělávání 2007-2013 a jako podklad pro nastavení a realizaci Systému vzdělávání v programovém období 2014-2020</p> <p>- MMR-NOK má k dispozici finální verzi závěrečné zprávy Evaluace Systému vzdělávání 2007-2013 ode dne 26. 11. 2015.</p> <p>Odkaz na celé znění evaluace: http://www.dotaceeu.cz/cs/Fondy-EU/Narodni-organ-pro-koordinaci/Evaluace/Knihovna-evaluaci/Evaluace-systemu-vzdelavani-v-obdobi-2007-2013</p> <p>V rámci Systému vzdělávání bylo uskutečněno celkem 622 vzdělávacích akcí, při kterých bylo proškoleny 8 982 pracovníků; vzniklo 27 základních vzdělávacích programů a 62 aktualizčních seminářů. Dle výsledků evaluace je spokojenost s navštěvovanými kurzy 90 %. Na celkovou spokojenost má významný vliv srozumitelnost cíle kurzu, účinnost vzdělávacích metod, množství nových informací a dovedností, odborná úroveň lektorů, kvalita podkladů a učebních pomůcek, se kterými je spokojeno dokonce 94 % účastníků. Vzdělávací akce také zvyšují vnímanou úroveň znalostí a dovedností účastníků, což uvedlo 88 % účastníků.</p>	září – listopad 2015

Obecná předběžná podmínka	Nesplněná kritéria	Opatření, která je nutno přijmout	Termín splnění (datum)	Orgány zodpovědné za plnění	Splněno ANO/NE v termínu Popis (aktualizace)	Splněno v období
					<p>Kurzy jsou také dle 79 % účastníků využitelné a přínosné a pro 80 % účastníků byly cíle kurzu naplněny bez výhrady. Díky kurzům rozumí lépe své práci 67 % účastníků.</p> <p>Evaluátor nenalezl nutnost systémové revize či zásadní změny struktury Systému vzdělávání.</p>	
	<p>Opatření pro odbornou přípravu a šíření informací pro zaměstnance podílející se na provádění fondů ESI</p>	<p>Vytvoření Systému vzdělávání 2014-2020, který bude vycházet z již osvědčeného Systému vzdělávání 2007-2013 a bude dále inovován. Moduly vzdělávání v oblasti veřejných zakázek budou:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Základní pojmy ZVZ 2. Příprava zadávacích podmínek, definování předmětu veřejné zakázky 3. Hodnotící kritéria 4. Kvalifikační předpoklady 5. Nejčastější chyby zadavatelů v zadávacím řízení 6. Výjimky ze ZVZ 	<p>31. 12. 2015</p>	<p>MMR</p>	<p>splněno k 1. 1. 2016, kdy byla zahájena fyzická realizace projektu.</p> <p>Projekt Systém vzdělávání 2014-2020 byl schválen a probíhají vzdělávací aktivity.</p> <p>Systém vzdělávání 2014-2020 zajišťuje vzdělávací aktivity pro zaměstnance implementační struktury ESI fondů, tj. administrativních kapacit.</p> <p>Vzdělávání zaměstnanců zapojených do implementace ESIF se skládá z následujících oblastí:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vzdělávání v rámci daného služebního orgánu - vyplývá ze zákona o státní službě, resp. Služebního předpisu č. 9/2015 (zajišťují jednotlivé subjekty) - Systém vzdělávání 2014-2020 pro subjekty implementující ESI fondy - vyplývá z UV č. 444/2014, resp. Metodického pokynu k rozvoji lidských zdrojů v programovém období 2014-2020 a programovém období 2007-2013 (dále jen MP lidské zdroje), (zajišťuje MMR-NOK) 	<p>prosinec 2015 – únor 2016 (za rok 2015)</p>

Obecná předběžná podmínka	Nesplněná kritéria	Opatření, která je nutno přijmout	Termín splnění (datum)	Orgány zodpovědné za plnění	Splněno ANO/NE v termínu Popis (aktualizace)	Splněno v období
					<p>- specifické vzdělávání subjektů implementující ESI fondy - na základě UV č. 444/2014, resp. MP lidské zdroje (zajišťují jednotlivé subjekty)</p> <p>Na základě výsledků služebního hodnocení a vzdělávacích plánů zaměstnanců jsou následně jednotlivými subjekty v souladu s požadavky zákona o státní službě, resp. Služebního předpisu č. 9/2015, a MP lidské zdroje připravovány souhrnné plány vzdělávacích akcí, včetně specifických školení, na daný kalendářní rok.</p> <p>Uvádíme odkaz na služební předpis č. 9/2015 k zákonu o státní službě: http://www.mvcr.cz/sluzba/clanek/sluzebni-predpisy.aspx</p> <p>a odkaz na MP lidské zdroje: http://www.dotaceeu.cz/getmedia/bebca68e-7413-40ed-a355-fd927690b108/MP-lidske-zdroje_v2.pdf?ext=.pdf</p> <p>Z hlediska lidských zdrojů (tj. vzdělávání administrativních kapacit) a jejich vzdělávání se plynule navazuje na zkušenosti z předchozího programového období, proběhla evaluace Systému vzdělávání z období 2007-2013 a doporučení jsou zapracována.</p>	prosinec 2015 – únor 2016 (za rok 2015)

Obecná předběžná podmínka	Nesplněná kritéria	Opatření, která je nutno přijmout	Termín splnění (datum)	Orgány zodpovědné za plnění	Splněno ANO/NE v termínu Popis (aktualizace)	Splněno v období
					<p>V rámci zajištění této oblasti jsou provedena následující opatření:</p> <ul style="list-style-type: none"> - v souladu s MP lidské zdroje si každý operační program při nastavení programového období 2014-2020 určil typové pozice zajišťující agendu veřejných zakázek (v případě, že jeden zaměstnanec svým úvazkem pokrývá více pozic, je jeho zapojení mezi tyto pozice rozděleno); - plány vzdělávání těchto zaměstnanců jsou součástí jejich ročního hodnocení zaměstnanců (dle požadavků zákona o státní službě) a zohledňují zajišťovanou agendu, včetně veřejných zakázek; - podle těchto plánů zajišťuje každý operační program sám specifické vzdělávání svých zaměstnanců a dále zasílá požadavky na horizontální zajištění MMR-NOK minimálně 2x ročně (duben, říjen), případně častěji dle aktuálních potřeb (např. při změnách legislativy); - MMR-NOK zajišťuje plánované vzdělávací akce a současně aktivně nabízí ad-hoc akce organizované ve spolupráci s dalšími subjekty např. též s OPVZK k problematice veřejných zakázek - je nastaveno povinné proškolení zaměřené na Metodický pokyn k zadávání veřejných zakázek a na novelizované znění zákona o veřejných zakázkách - tímto školením musí projít všechny typové pozice zajišťující oblast veřejných zakázek v rámci jednotlivých operačních programů, přičemž obě tato školení pokrývají všech 6 modulů 	prosinec 2015 – únor 2016 (za rok 2015)

Obecná předběžná podmínka	Nesplněná kritéria	Opatření, která je nutno přijmout	Termín splnění (datum)	Orgány zodpovědné za plnění	Splněno ANO/NE v termínu Popis (aktualizace)	Splněno v období
					<p>vzdělávání VZ Systému vzdělávání 2014-2020 a zajišťují tak potřebné proškolení v problematice;</p> <ul style="list-style-type: none"> - zajištění agendy veřejných zakázek z hlediska lidských zdrojů a současně plnění povinného proškolení bude pravidelně 2x ročně monitorováno a vyhodnocováno, nejbližší vyhodnocení bude provedeno do konce roku 2016; - v případě neplnění povinných požadavků budou nastavena další opatření v rámci řízení rizik programu. 	prosinec 2015 – únor 2016 (za rok 2015)
	Opatření pro odbornou přípravu a šíření informací pro zaměstnance podílející se na provádění fondů ESI	<p>Zajištění proškolení všech relevantních zaměstnanců ŘO a ZS zabývajících se zadáváním veřejných zakázek v souvislosti s přijetím nového Metodického pokynu k zadávání Veřejných zakázek:</p> <p>1) Gestor ZVZ proškolí řídicí orgány a zprostředkující subjekty v zadávání veřejných zakázek podle postupů stanovených v ZVZ a podle postupů stanovených v Metodickém pokynu pro oblast zadávání zakázek pro programové období 2014-2020 (prezenční vzdělávací akce).</p>	30. 6. 2015	MMR, ŘO	<p>1) splněno k 30. 6. 2015 (viz kapitola 5.3.1. PR, str. 45)</p> <p>-skolení pro řídicí orgány a zprostředkující subjekty – gestor PP proškolí ŘO a zprostředkující subjekty v zadávání veřejných zakázek podle postupů stanovených v ZVZ a podle postupů stanovených v Metodickém pokynu pro oblast zadávání zakázek pro programové období 2014-2020 (prezenční vzdělávací akce).</p> <p>Navíc gestor PP v souvislosti s předpokládanou účinností ZZVZ proškolí ke konci srpna 2016 přes 4000 účastníků. Gestor PP je připraven i nadále pokračovat v intenzivní lektorské činnosti.</p> <p>Odkaz na informaci o školeních: http://www.mmr.cz/cs/Ministerstvo/Ministerstvo/Pro-media/Tiskove-zpravy/2016/MMR-seznamuje-s-novym-zakonom-o-zadavani-zakazek,-proskoleno-jiz-3-500</p>	červen – srpen 2015

Obecná předběžná podmínka	Nesplněná kritéria	Opatření, která je nutno přijmout	Termín splnění (datum)	Orgány zodpovědné za plnění	Splněno ANO/NE v termínu Popis (aktualizace)	Splněno v období
		2) Ve spolupráci s NOK a RO a na jeho žádost bude gestor ZVZ stejným způsobem vzdělávat také příjemce (zadavatele).	30. 6. 2015	MMR, RO	2) splněno (viz kapitola 5.3.2. PR, str. 47) - gestor ZVZ počítá s realizací vzdělávacích akcí i mimo standardní systém vzdělávání Národního orgánu pro koordinaci -školení budou s ohledem na potřeby řídicích orgánů, resp. příjemců, realizovány v průběhu celého programového období 2014-2020. Dne 23. 6. a 30. 6. 2016 bylo uskutečněno školení k ZZVZ pro příjemce.	červen – srpen 2015
	Opatření pro odbornou přípravu a šíření informací pro zaměstnance podílející se na provádění fondů ESI	Gestor ZVZ vytipuje v nových zadávacích směrnicích EU novou právní úpravu, kterou považuje za problematickou/rizikovou (např. s ohledem na to, že dříve nebyla používána, nebo je významněji pozměněna oproti předchozímu období), a uskuteční vzdělávací akce na toto téma pro subjekty implementační struktury. 31. 12. 2015 31. 12. 2016	31. 12. 2016	MMR	splněno k 31. 12. 2015 (viz kapitola 5.4. PR, str. 47) -v rámci přípravy ZZVZ gestor ZVZ vytipoval několik oblastí, které ve vztahu k aplikaci předmětného zákona vyhodnotil jako rizikové, případně problematické Například: *selfcleannig dodavatele *inovační partnerství *zásada přiměřenosti *úprava střetu zájmů *rozkrývání konečných vlastníků *možnost úhrady faktur přímo dodavatelům Odkaz na analýzu (RIA) http://www.psp.cz/sqw/text/tiskt.sqw?O=7&CT=637&CT1=0 -od str. 149	prosinec 2015 – únor 2016 (za rok 2015)

Obecná předběžná podmínka	Nesplněná kritéria	Opatření, která je nutno přijmout	Termín splnění (datum)	Orgány zodpovědné za plnění	Splněno ANO/NE v termínu Popis (aktualizace)	Splněno v období
	Opatření pro odbornou přípravu a šíření informací pro zaměstnance podílející se na provádění fondů ESI	Podání žádosti k projektu Akademie veřejného investování: (náplní projektu bude zejména následující: spolupráce s ŘO, žadateli a příjemci při přípravě a realizaci projektů z ESIF, sdílení best practice, školení realizačního týmu a týmu odborníků, školení žadatelů a příjemců, odborné konference a pracovní setkání)	31. 7. 2016	MMR	<p>splněno k 31. 12. 2015; Žádost k projektu č. CZ.1.08/1.4.00/14.00363 podána dne 28. srpna 2014, žádost schválena dne 22. září 2014. -do konce roku 2015 opatření vykazováno jako probíhající, neboť se čekalo na fyzickou realizaci V Akademii veřejného investování proběhl nákup technického vybavení do zasedacích a jednacích (školících) místností z nichž každá bude pro 15 osob a nákup vybavení pro velký konferenční sál pro cca 170 osob. Velký konferenční sál bude možno rozdělit pohyblivou dělicí stěnou na dva menší sály, každý pro 60 osob. Každý z těchto sálů bude samostatně funkční. Vybavení místností:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kancelářský nábytek - audio technika - projekční technika - tlumočnická technika - osvětlovací technika <p>Toto opatření má vazbu na další opatření v oblasti vzdělávání veřejných zakázek.</p> <p>http://www.mmr.cz/cs/Verejne-investovani/Akademie-verejneho-investovani</p>	prosinec 2015 – únor 2016

Údaje vyplněné gestorem – Odbor práva veřejných zakázek a koncesí (MMR):

1) Popište aktivity, které byly doposud v rámci plnění předběžné podmínky vyvinuty:

(max. 2000 znaků)

Všechny aktivity, které byly vyvinuty ze strany gestora za účelem plnění předběžné podmínky, jsou souhrnně popsány ve Zprávě o činnosti a pokroku při plnění opatření stanovených za účelem naplňování kritérií obecné předběžné podmínky č. 4 Veřejné zakázky (tzv. Progress Report) ve stavu k 31. 12. 2015. Aktivity za období červen 2016 – srpen 2016 jsou popsány výše.

2) Popište aktivity, které byly doposud v rámci plnění předběžné podmínky u každého z opatření vyvinuty s důrazem na aktuální čtvrtletí (červen – srpen 2016):

(max. 2000 znaků)

- příprava ZZVZ - ZZVZ byl vyhlášen ve Sbírce zákonů dne 29. dubna 2016 jako zákon č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek. Tímto dnem ZZVZ vstoupil v platnost. Účinnosti ZZVZ nabyde ke dni 1. října 2016;
- tvorba metodiky k ZZVZ – vydání metodiky je předpokládáno v návaznosti na nabytí účinnosti ZZVZ;
- aktualizace MPZ v návaznosti na ZZVZ
- příprava 6. jednání PS VZ;
- zpracování podkladů pro Zprávu o činnosti a pokroku při plnění opatření stanovených za účelem naplňování kritérií obecné předběžné podmínky č. 4 Veřejné zakázky (tzv. Progress Report 2016);
- zpracování podkladů pro Zprávu o činnosti Pracovní skupiny Veřejné zakázky 2016;
- zpracování aktuální informace o stavu transpozice zadávacích směrnic EU do národní legislativy;
- zpracování odborných stanovisek pro ministryni pro místní rozvoj k materiálům, které jsou předkládány vládě České republiky na jednání vlády ze strany jednotlivých resortů, příp. jiných institucí;
- průběžné poskytování odborného poradenství, doporučení, výkladu k ZVZ, ZZVZ a MPZ tazatelům (ústně i písemně);
- administrace zadávacích řízení, jejichž předmětem bylo plnění poptávané Ministerstvem pro místní rozvoj a jemu podřízenými organizacemi;
- školicí aktivity:
 - školení ZZVZ pro ministerstva a jím podřízené organizace, nejvyšší kontrolní úřad, kraje, města, obce, státní organizace, Justiční akademii, atd. (k 31. srpnu 2016 více než 60 celodenních školení; proškoleno více než 4000 účastníků);
 - školení MPZ a ZZVZ pro příjemce (23.6, 30. 6. 2016);
 - školení NEN:

- příprava projektu „Vzdělávání NEN“, který naváže na stávající vzdělávací kampaň NEN;
- realizace průběžných opatření Strategie elektronizace zadávání veřejných zakázek pro období let 2016 až 2020
(<http://www.portal-vz.cz/cs/Jak-na-zadavani-verejnych-zakazek/Elektronicke-zadavani-verejnych-zakazek/Strategie-elektronizace-VZ-2016-az-2020>)
- dne 11. května 2016 vzala vláda ČR svým usnesením č. 422 na vědomí Zprávu o plnění Strategie elektronizace zadávání veřejných zakázek pro období let 2011 až 2015 za rok 2015;
- dne 30. května 2016 vzala vláda ČR svým usnesením č. 483 na vědomí Zprávu o fungování Národního elektronického nástroje pro zadávání veřejných zakázek (NEN) za rok 2015;
- dne 30. května 2016 vzala vláda ČR svým usnesením č. 484 na vědomí Zprávu o fungování elektronických tržišť veřejné správy za rok 2015;
- dne 8. června 2016 vzala vláda ČR svým usnesením č. 516 na vědomí Zprávu o hodnocení resortních systémů centralizovaného zadávání veřejných zakázek za rok 2015;
- dne 15. června 2016 vzala vláda ČR svým usnesením č. 549 na vědomí Výroční zprávu o stavu veřejných zakázek v České republice za rok 2015;
- zastoupení ČR / účast v pracovních orgánech nebo skupinách EU týkajících se veřejného zadávání;

3) Popište plánované aktivity v příštím čtvrtletí (září - listopad 2016), které budou korespondovat s plněním předběžné podmínky:

(max. 2000 znaků na každé opatření)

- uvedení ZZVZ a souvisejících právních předpisů do praxe;
- tvorba metodiky k ZZVZ – vydání metodiky předpokládáme v návaznosti na nabytí účinnosti ZZVZ;
- příprava souladu MPZ se ZZVZ;
- gestor bude pokračovat v ověřování toho, zda řídicí orgány převzaly MPZ do své řízené dokumentace programu;
- finální příprava 6. jednání PS VZ;
- finální příprava podkladů do Zprávy o činnosti a pokroku při plnění opatření stanovených za účelem naplňování kritérií obecné předběžné podmínky č. 4 Veřejné zakázky (tzv. Progress Report 2016);
- finální příprava podkladů do Zprávy o činnosti Pracovní skupiny Veřejné zakázky za rok 2016;
- pokračování v poskytování aktuálních informací o stavu transpozice zadávacích směrnic EU do národní legislativy;
- pokračování ve zpracování odborných stanovisek pro ministryni pro místní rozvoj k materiálům, které jsou předkládány vládě České republiky na jednání vlády ze strany jednotlivých resortů, příp. jiných institucí;

- pokračování v administraci zadávacích řízení, jejichž předmětem je plnění poptávané Ministerstvem pro místní rozvoj a jemu podřízenými organizacemi;
- průběžně poskytování odborného poradenství, doporučení, výkladu k ZVZ, ZZVZ, MPZ tazatelům (ústně i písemně);
- realizace odborných seminářů k problematice zadávání veřejných zakázek;
- realizace dalších školení k NEN;
- pokračování přípravy projektu „Vzdělávání NEN“, který naváže na stávající vzdělávací kampaň NEN;
- realizace průběžných opatření Strategie elektronizace zadávání veřejných zakázek pro období let 2016 až 2020;

4) Přehled aktivit u každého z opatření ke splnění doposud nesplněných kritérií předběžné podmínky včetně harmonogramu kroků s důrazem na příští čtvrtletí (září - listopad 2016):

(max. 2000 znaků na každé opatření)

Opatření pro účinné uplatňování předpisů Unie o veřejných zakázkách prostřednictvím odpovídajících mechanismů

- uvedení ZZVZ a souvisejících právních předpisů do praxe;
- tvorba metodiky k ZZVZ – vydání metodiky předpokládáme v návaznosti na nabytí účinnosti ZZVZ;
- příprava souladu MPZ s ZZVZ;
- gestor ZVZ bude pokračovat v ověřování toho, zda řídicí orgány převzaly MPZ do své řízené dokumentace programu;
- příprava 6. jednání PS VZ;
- příprava podkladů do Zprávy o činnosti a pokroku při plnění opatření stanovených za účelem naplňování kritérií obecné předběžné podmínky č. 4 Veřejné zakázky (tzv. Progress Report 2016);
- příprava podkladů do Zprávy o činnosti Pracovní skupiny Veřejné zakázky za rok 2016;
- pokračování v poskytování aktuálních informací o stavu transpozice zadávacích směrnic EU do národní legislativy;
- pokračování ve zpracování odborných stanovisek pro ministryni pro místní rozvoj k materiálům, které jsou předkládány vládě České republiky na jednání vlády ze strany jednotlivých resortů, příp. jiných institucí;
- pokračování v administraci zadávacích řízení, jejichž předmětem je plnění poptávané Ministerstvem pro místní rozvoj a jemu podřízenými organizacemi;
- průběžně poskytování odborného poradenství, doporučení, výkladu k ZVZ, ZZVZ, MPZ tazatelům (ústně i písemně);
- realizace odborných seminářů k problematice zadávání veřejných zakázek;

- realizace dalších školení k NEN;
- pokračování přípravy projektu „Vzdělávání NEN“, který naváže na stávající vzdělávací kampaň NEN;

Opatření, jež zajišťují transparentní postupy zadávání veřejných zakázek

- uvedení ZZVZ a souvisejících právních předpisů do praxe;
- tvorba metodiky k ZZVZ – vydání metodiky předpokládáme v návaznosti na nabytí účinnosti ZZVZ;
- příprava souladu MPZ s ZZVZ;
- gestor ZVZ bude pokračovat v ověřování toho, zda řídicí orgány převzaly MPZ do své řízené dokumentace programu;
- tvorba metodiky k ZZVZ – vydání metodiky předpokládáme v návaznosti na nabytí účinnosti ZZVZ;
- příprava 6. jednání PS VZ;
- průběžné poskytování odborného poradenství, doporučení, výkladu k ZVZ, ZZVZ, MPZ tazatelům (ústně i písemně);

Opatření pro odbornou přípravu a šíření informací pro zaměstnance podílející se na provádění fondů ESI

- realizace odborných seminářů k problematice zadávání veřejných zakázek;
- realizace dalších školení k NEN;
- pokračování přípravy projektu „Vzdělávání NEN“, který naváže na stávající vzdělávací kampaň NEN;
- průběžně poskytování odborného poradenství, doporučení, výkladu k ZVZ, ZZVZ, MPZ tazatelům (ústně i písemně);
- tvorba metodiky k ZZVZ – vydání metodiky předpokládáme v návaznosti na nabytí účinnosti ZZVZ;
- příprava souladu MPZ s ZZVZ;
- příprava 6. jednání PS VZ;

5) Pokud jako gestor identifikujete rizika, která by ohrožovala splnění předběžné podmínky (jak věcná, tak v rámci dodržení předdefinovaného harmonogramu), popište tato rizika:

(max. 2000 znaků)

- riziko nemožnosti čerpání a tím i zadávání VZ;

- riziko politické, zejména změn politických priorit.

Vypracováno ke dni: 31. 8. 2016

Seznam použitých zkratk:

PS VZ – Pracovní skupina Veřejné zakázky,

ÚOHS – Úřad pro ochranu hospodářské soutěže,

OPTP – Operační program Technická pomoc,

ZZVZ – (nový) zákon č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek,

ZVZ – (starý) zákon č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách,

MMR ČR – Ministerstvo pro místní rozvoj České republiky,

MPZ – Metodický pokyn pro oblast zadávání zakázek pro programové období 2014-2020,

OEVZK – Odbor elektronizace veřejných zakázek a koncesí,

OPVZK – Odbor práva veřejných zakázek a koncesí,

NEN – Národní elektronický nástroj (pro elektronické zadávání veřejných zakázek),

EK – Evropská komise,

ČR – Česká republika,

ZS – zprostředkující subjekt.

1.3. Částečně splněné obecné předběžné podmínky na úrovni operačních programů

Obecná PP	Kritéria	Opatření, která je nutno přijmout	Termín splnění (datum)	Orgány zodpovědné za plnění	Splněno do 31. 8. 2016 ANO/NE	V případě, že ANO, uvést stručný popis splnění (max. 1000 znaků)	Splněno v období
<p>7 Existence statistického základu nezbytného k provádění hodnocení za účelem posouzení účinnosti a dopadu programů.</p> <p>Existence systému ukazatelů výsledků nezbytného k výběru opatření, jež budou neúčinněji přispívat k dosahování požadovaných výsledků, k monitorování pokroku při dosahování výsledků a k provedení posouzení dopadů</p>	<p>Účinný systém ukazatelů výsledků, včetně:</p> <ul style="list-style-type: none"> vytyčení cílů pro tyto ukazatele 	<p>U indikátorů OP VVV, které v době schválení programu nedisponovaly možností určení výchozích a cílových hodnot, tzn. VVV - 5 17 15 Počet dětí a žáků Romů začleněných do vzdělávání, 5 17 10 Počet dětí, žáků a studentů Romů v podpořených organizacích a 5 16 10 Počet dětí a žáků s potřebou opatření v podpořených organizacích, budou tyto hodnoty nastaveny v návaznosti na další kroky související s výkonem opatření jím příslušných předběžných podmínek (9.2 a 10.1). Po dokončení metodiky systému monitoringu dle EAC 9.2, bude do výkonnostního rámce zařazen indikátor týkající se začlenění Romů do vzdělávání (pro který bude určena výchozí a cílová hodnota).</p>	31. 12. 2016	OPVVV	NE	<p>MŠMT disponuje výchozími a cílovými hodnotami dotčených indikátorů. Hodnoty jsou založeny na vyhodnocení šetření ČŠI, které probíhalo ve školských zařízeních. Dále byl do výkonnostního rámce zařazen indikátor týkající se začlenění Romů do vzdělávání. Tyto informace byly zaneseny do textu programového dokumentu, který byl zaslán jako podklad pro jednání členům MV dne 31. 8. 2016. Předpokládá se projednání a schválení dokumentu na MV dne 22. – 23. 9. 2016. Následně ŘO OP VVV požádá EK o oficiální revizi programu.</p>	dosud nesplněno

1.4. Nesplněné a částečně splněné tematické předběžné podmínky

Tematická předběžná podmínka 2.2: „Infrastruktura přístupových sítí nové generace“

- nesplněná tematická předběžná podmínka
- gestor: Ministerstvo průmyslu a obchodu

Opatření aktuálního Akčního plánu ke splnění předběžné podmínky 2.2:

Tematická předběžná podmínka	Nesplněná kritéria	Opatření, která je nutno přijmout	Termín splnění (datum)	Orgány zodpovědné za plnění	Splněno ANO/NE v termínu Popis (aktualizace)	Splněno v období
2.2. Infrastruktura přístupových sítí nové generace: Existence celostátních nebo regionálních plánů přístupových sítí nové generace, které zohledňují regionální opatření k dosažení cílů Unie v oblasti vysokorychlostního přístupu k internetu se zaměřením na oblasti, kde trh není schopen poskytovat otevřenou infrastrukturu za dostupnou cenu a	Je vypracován celostátní nebo regionální plán přístupových sítí nové generace, který obsahuje:	Zpracování Národního plánu rozvoje sítí nové generace.	30. 11. 2016 ³	MPO		dosud nesplněno
	plán investic do infrastruktury vycházející z ekonomické analýzy a zohledňující stávající infrastrukturu a plánované investice,	Zpracování Národního plánu rozvoje sítí nové generace.	30. 11. 2016	MPO		dosud nesplněno

³ Termín dle aktualizovaného Akčního plánu zasláného Evropské komisi dne 29. 3. 2016

Tematická předběžná podmínka	Nesplněná kritéria	Opatření, která je nutno přijmout	Termín splnění (datum)	Orgány zodpovědné za plnění	Splněno ANO/NE v termínu Popis (aktualizace)	Splněno v období
v odpovídající kvalitě v souladu s pravidly Unie pro hospodářskou soutěž a státní podpory, a poskytují dostupné služby zranitelným skupinám.	modely udržitelných investic, které posilují hospodářskou soutěž a zajišťují přístup k otevřeným, cenově dostupným, kvalitním a progresivním infrastrukturám a službám,	Zpracování Národního plánu rozvoje sítí nové generace.	30. 11. 2016	MPO		dosud nesplněno
	opatření k podnícení soukromých investic	Zpracování Národního plánu rozvoje sítí nové generace.	30. 11. 2016	MPO		dosud nesplněno

Údaje vyplněné gestorem:

1) Popište aktivity, které byly doposud v rámci plnění předběžné podmínky u každého z opatření vyvinuty s důrazem na aktuální čtvrtletí (červen - srpen 2016):

(max. 2000 znaků)

Ve sledovaném období probíhala příprava Národního plánu rozvoje sítí nové generace (NPRSNG) ve spolupráci s odbornou veřejností na půdě Platformy odborné veřejnosti pro rozvoj vysokorychlostních internetových sítí pod vedením Hospodářské komory ČR a Svazu průmyslu a dopravy ČR (Platforma) a v ustavených pracovních skupinách. Postup prací probíhá v souladu s Akčním plánem k přípravě NPRSNG, který byl součástí materiálu k NPRSNG, jež byl vzat vládou ČR na vědomí usnesením č. 136 ze dne 17. 2. 2016. Na základě tohoto usnesení je o stavu přípravy NPRSNG pravidelně měsíčně informována vláda ČR (první zpráva předložena k 31. 3. 2016).

Na základě provedeného mapování ČTÚ, který předal údaje MPO dne 30. 5. 2016, a z těchto údajů vycházející ekonomické analýzy, byl dopracován dokument NPRSNG, který měl být předložen vládě dne 30. 6. 2016 ke schválení. Na žádost Platformy o delší lhůtu pro diskusi nad výsledky mapování a ekonomické analýzy v kontextu celého materiálu, MPO požádalo dne 21. 6. 2016 o prodloužení lhůty pro předložení předmětného materiálu vládě na 30. 9. 2016.

Ministr průmyslu a obchodu dne 28. 7. 2016 vyhlásil on-line veřejnou konzultaci k výsledku mapování, která bude otevřena pro připomínky po dobu 7 týdnů. Termín vypořádání veřejné konzultace závisí na počtu došlých připomínek. Proces veřejné konzultace probíhá paralelně s přípravou NPRSNG a nemá vazbu na schvalování tohoto dokumentu na národní ani evropské úrovni.

Dne 16. 8. 2016 byl návrh NPRSNG po vypořádání připomínek zástupců ICT sektoru předložen do meziresortního připomínkového řízení (s termínem ukončení k 30. 8. 2016).

K problematice PP 2.2 a NPRSNG probíhá mezi MPO a EK intenzivní komunikace. Dle požadavku EK jsou EK předávány měsíční zprávy o stavu plnění PP 2.2 a přípravy NPRSNG.

Problematika PP 2.2 a NPRSNG byla také předmětem jednání EK s Řídicími orgány operačních programů 2014-2020 dne 28. 6. 2016. Prostřednictvím MMR obdrželo v červenci t.r. MPO dopis skupiny evropských komisařů ve věci plnění rizikových předběžných podmínek, který se týkal také PP 2.2. MPO ve svém stanovisku ujistilo EK, že jsou činěny všechny kroky, aby byl dodržen Akční plán PP 2.2 a podmínka byla řádně splněna.

V červenci t.r. byla zahájena spolupráce s expertem, který byl angažován v rámci DG Regio a který se má problematice PP 2.2 a NPRSNG komplexně věnovat. S tímto expertem se uskutečnilo několik jednání a expert se zúčastnil také jednání s odbornou veřejností na půdě Platformy. Činnost experta EK je zaměřena jak na přípravu NPRSNG a přenosu dobrých zkušeností, tak na revizi souladu NPRSNG s hodnotící mřížkou PP 2.2. Zároveň expert tuto problematiku a přístup EK detailněji prezentoval na několika jednáních s ICT sektorem. Expert by měl být rovněž mediátorem případného vyjasňování si informací s EK. Dále se také bude vyjadřovat i k podkladům připravované výzvy, příručky, kritérií pro hodnocení a dalších podkladů, které do konce roku 2016 vzniknou v rámci ŘO OPPIK PO 4.1. EK (i pověřenému expertovi) byly také poskytnuty průběžné výstupy/verze NPRSNG, včetně pracovního návrhu první výzvy programu podpory Vysokorychlostní internet. EK byla rovněž postoupena verze NPRSNG z připomínkového řízení v českém i anglickém jazyce. Zároveň expert připravuje hodnocení NPRSNG, které bude zasílat do EK (zatím není k dispozici).

2) Přehled aktivit u každého z opatření ke splnění doposud nesplněných kritérií předběžné podmínky včetně harmonogramu kroků s důrazem na příští čtvrtletí (září – listopad 2016):

(max. 2000 znaků)

Po vypořádání připomínek z mezirezortního připomínkového řízení se předpokládá předložení NPRSNG vládě ČR ke schválení v termínu do 30. 9. 2016. Následně bude verze NPRSNG schválená vládou předložena a postoupena EK.

3) Pokud jako gestor identifikujete rizika, která by ohrožovala splnění předběžné podmínky (jak věcná, tak v rámci dodržení předdefinovaného harmonogramu), popište tato rizika:

(max. 2000 znaků)

Nedostatečná reflexe vybraných požadavků vyplývajících z předběžné podmínky v rámci Národního plánu rozvoje sítí nové generace, který byl zaslán EK. Toto riziko je eliminováno zvýšenou spoluprací s nominovaným expertem EK.

Vypracováno ke dni: 31. 8. 2018

Tematická předběžná podmínka 7.1: „Silniční doprava“

- částečně splněná tematická předběžná podmínka
- gestor: Ministerstvo dopravy

Opatření aktuálního Akčního plánu ke splnění předběžné podmínky 7.1:

Tematická předběžná podmínka	Nesplněná kritéria	Opatření, která je nutno přijmout	Termín splnění (datum)	Orgány zodpovědné za plnění	Splněno ANO/NE v termínu Popis (aktualizace)	Splněno v období
7.1. Doprava: Existence komplexního plánu či komplexních plánů nebo rámce či rámců pro investice do dopravy v souladu s institucionálním uspořádáním členských států (včetně veřejné dopravy na regionální a místní úrovni), čímž se podporuje rozvoj infrastruktury a zvyšuje se dopravní obslužnost ve vztahu ke globálním a hlavním sítím TEN-T.	Opatření k zajištění způsobilosti zprostředkujících subjektů a příjemců realizovat projekt.	Provedení opatření k posílení kapacity hlavních příjemců a zprostředkujícího subjektu určených v příloze akčního plánu „Souhrn analýzy kapacity a návrh opatření k zajištění způsobilosti zprostředkujících subjektů a příjemců realizovat projekty“ - Zpráva o plnění opatření a aktualizace cílových stavů	30. 9. 2015	MD ve spolupráci s příjemci a SFDI	ANO, 30. 9. 2015 Zpráva o plnění opatření a aktualizace cílových stavů byla zpracována	září – listopad 2015
		Provedení opatření k posílení kapacity hlavních příjemců a zprostředkujícího subjektu určených v příloze akčního plánu „Souhrn analýzy kapacity a návrh opatření k zajištění způsobilosti zprostředkujících subjektů a příjemců realizovat projekty“ - Zpráva o realizovaných opatřeních zahrnující (v případě ŘSD a SŽDC) doporučení na základě posouzení externího konzultanta a výhled řešení případných zbývajících úzkých míst	30. 9. 2016	MD ve spolupráci s příjemci a SFDI		dosud nesplněno
		Provedení opatření k posílení kapacity hlavních příjemců a zprostředkujícího subjektu určených v příloze akčního plánu „Souhrn analýzy kapacity a návrh opatření k zajištění způsobilosti zprostředkujících subjektů a příjemců realizovat projekty“ - Zahájení posouzení kapacity ŘSD a SŽDC externím konzultantem	31. 10. 2015	MD	Ano 31. 12. 2015 Externí posouzení administrativní kapacity ŘSD a SŽDC bylo dokončeno. V případě SŽDC byly výstupy předány MD, v případě ŘSD se dokončují technické detaily, věcně jsou výstupy odsouhlaseny.	Prosinec 2015 – únor 2106

Údaje vyplněné gestorem:

1) Popište aktivity, které byly doposud v rámci plnění předběžné podmínky u dosud nesplněných opatření vyvinuty s důrazem na aktuální čtvrtletí (červen - srpen 2016):

(max. 2000 znaků)

V uplynulém čtvrtletí proběhla koordinační jednání s majoritními příjemci (investorskými organizacemi MDČR), na kterých byl rozebírán aktuální stav realizace jednotlivých dílčích opatření. Ukázalo se, že v případě některých dílčích opatření naráží jejich implementace na zavedené postupy (např. jistá rigidita organizací vyplývající z jejich velmi rozmanitých úkolů i velikostí, složitý systém vnitřních předpisů organizací apod.), které bude nutné pozměnit a to i v širších souvislostech.

2) Přehled aktivit u dosud nesplněných opatření ke splnění doposud nesplněných kritérií předběžné podmínky včetně harmonogramu kroků s důrazem na příští čtvrtletí (září - listopad 2016), kdy se předpokládá splnění předběžné podmínky:

(max. 2000 znaků)

V dalším čtvrtletí se předpokládá dovršení všech probíhajících aktivit, tedy splnění dosud nesplněných opatření. U všech aktivit bude kladen důraz na jejich vazbu na realizaci Operačního programu Doprava 2014-2020. Cílem tedy bude zefektivnění procesu předkládání a schvalování kvalitnějších projektů. Pokud se to ukáže jako nezbytné, budou některé z aktivit projednány i v rámci vyššího managementu majoritních příjemců (státních investorských organizací).

3) Pokud jako gestor identifikujete rizika, která by ohrožovala splnění předběžné podmínky (jak věcná, tak v rámci dodržení předdefinovaného harmonogramu), popište tato rizika:

(max. 2000 znaků)

Rizikem, které stále přetrvává, je dodržování termínů stanovených majoritními příjemci (investorskými organizacemi MDČR) a zajištění koordinace jednotlivých dílčích kroků. Ministerstvo dopravy ČR v roli gestora této předběžné podmínky proto postup majoritních příjemců průběžně monitoruje.

Vypracováno ke dni: 31. 8.2016

Tematická předběžná podmínka 7.2: „Železniční doprava“

- nesplněná tematická předběžná podmínka
- gestor: Ministerstvo dopravy

Opatření aktuálního Akčního plánu ke splnění předběžné podmínky 7.2:

Tematická předběžná podmínka	Nesplněná kritéria	Opatření, která je nutno přijmout	Termín splnění (datum)	Orgány zodpovědné za plnění	Splněno ANO/NE v termínu Popis (aktualizace)	Splněno v období
<p>7.2. Železniční doprava: Existence – v rámci komplexního národního dopravního plánu či plánů nebo rámce či rámců – specifické kapitoly o rozvoji železniční dopravy v souladu s institucionálním uspořádáním členských států (včetně týkající se veřejné dopravy na regionální a místní úrovni), čímž se podporuje rozvoj infrastruktury a zvyšuje se dopravní obslužnost ve vztahu ke globálním a hlavním sítím TEN-T. Investice se vztahují na mobilní majetek, interoperabilitu a budování kapacit.</p>	<p>Existence oddílu o rozvoji železniční dopravy v rámci dopravního plánu či plánů nebo rámce či rámců, jak se uvedeno výše, které splňují právní požadavky pro strategické posouzení dopadů na životní prostředí a stanoví realistické a vyspělé vypracování projektu (včetně harmonogramu a rozpočtového rámce);</p>	<p>Předložení Koncepce veřejné dopravy ke schválení vládou</p>	<p>30. 6. 2015</p>	<p>MD</p>	<p>ANO 15. 6. 2015</p> <p>Dokument prošel standardním připomínkovacím procesem. Dne 15. 6. 2015 byla Koncepce veřejné dopravy schválena vládou ČR.</p> <p>Dne 27. 10. 2015 byla Koncepce zaslána EK k neformálnímu posouzení.</p> <p>Koncepce veřejné dopravy včetně tiskové zprávy je uvedena na odkaze: http://www.mdcr.cz/cs/Media/Tiskove_zpravy/Schvaleni_Bile_knihy_je_dulezitym_okamzike_m_pro_dalsi_vyvoj_veřejne_dopravy.htm</p> <p>Anglická verze Koncepce veřejné dopravy byla zaslána na EK dne 3. 3. 2016.</p> <p>U Koncepce veřejné dopravy stále probíhá diskuse mezi pracovníky MDČR a EK k vysvětlení některých nejasných aspektů. Všechny dotazy zaslány ze strany EK byly zodpovězeny e-mailem (obsahem diskuze s EK byla zejména návaznost Koncepce veřejné dopravy na další strategické dokumenty, zpracování plánů dopravní obslužnosti či organizace a financování regionální dopravní obslužnosti včetně navazujících opatření). Tyto dotazy se týkaly nejen vlastní Koncepce veřejné dopravy, ale i její návaznosti na opatření stanovená v akčním plánu.</p>	<p>červen – srpen 2015</p>

Tematická předběžná podmínka	Nesplněná kritéria	Opatření, která je nutno přijmout	Termín splnění (datum)	Orgány zodpovědné za plnění	Splněno ANO/NE v termínu Popis (aktualizace)	Splněno v období
	Opatření k zajištění způsobilosti zprostředkujících subjektů a příjemců realizovat projekt.	Provedení opatření k posílení kapacity hlavních příjemců a zprostředkujícího subjektu určených v příloze akčního plánu „Souhrn analýzy kapacity a návrh opatření k zajištění způsobilosti zprostředkujících subjektů a příjemců realizovat projekty“ - Zpráva o plnění opatření a aktualizace cílových stavů	30. 9. 2015	MD ve spolupráci s příjemci SFDI a	ANO, 30. 9. 2015 Zpráva o plnění opatření a aktualizace cílových stavů byla zpracována	září – listopad 2015
		- Zpráva o realizovaných opatřeních zahrnující (v případě ŘSD a SŽDC) doporučení na základě posouzení externího konzultanta a výhled řešení případných zbývajících úzkých míst	30. 9. 2016	MD ve spolupráci s příjemci SFDI a		Dosud nesplněno
		- Zahájení posouzení kapacity ŘSD a SŽDC externím konzultantem	31. 10. 2015	MD	Ano 31. 12. 2015 Externí posouzení administrativní kapacity ŘSD a SŽDC bylo dokončeno. V případě SŽDC byly výstupy předány MD, v případě ŘSD se dokončují technické detaily, věcně jsou výstupy odsouhlaseny.	prosinec 2015 – únor 2016

Údaje vyplněné gestorem:

1) Popište aktivity, které byly doposud v rámci plnění předběžné podmínky u dosud nesplněných opatření vyvinuty s důrazem na aktuální čtvrtletí (červen - srpen 2016):

(max. 2000 znaků)

V uplynulém čtvrtletí proběhla koordinační jednání s majoritními příjemci (investorskými organizacemi MDČR), na kterých byl rozebírán aktuální stav realizace jednotlivých dílčích opatření. Ukázalo se, že v případě některých dílčích opatření naráží jejich implementace na zavedené postupy (např. jistá rigidita organizací vyplývající z jejich velmi rozmanitých úkolů i velikostí, složitý systém vnitřních předpisů organizací apod.), které bude nutné pozměnit a to i v širších souvislostech

2) Přehled aktivit u dosud nesplněných opatření ke splnění doposud nesplněných kritérií předběžné podmínky včetně harmonogramu kroků s důrazem na příští čtvrtletí (září - listopad 2016):

(max. 2000 znaků)

V dalším čtvrtletí se předpokládá dovršení všech probíhajících aktivit, tedy splnění dosud nesplněných opatření. U všech aktivit bude kladen důraz na jejich vazbu na realizaci Operačního programu Doprava 2014-2020. Cílem tedy bude zefektivnění procesu předkládání a schvalování kvalitnějších projektů. Pokud se to ukáže jako nezbytné, budou některé z aktivit projednány i v rámci vyššího managementu majoritních příjemců (státních investorských organizací).

3) Pokud jako gestor identifikujete rizika, která by ohrožovala splnění předběžné podmínky (jak věcná, tak v rámci dodržení předdefinovaného harmonogramu), popište tato rizika:

(max. 2000 znaků)

Rizikem, které stále přetrvává, je dodržování termínů stanovených majoritními příjemci (investorskými organizacemi MDČR) a zajištění koordinace jednotlivých dílčích kroků. Ministerstvo dopravy ČR v roli gestora této předběžné podmínky proto postup majoritních příjemců průběžně monitoruje.

Vypracováno ke dni: 31. 8. 2016

Tematická předběžná podmínka 7.3: „Ostatní doprava“

- částečně splněná tematická předběžná podmínka
- gestor: Ministerstvo dopravy

Opatření aktuálního Akčního plánu ke splnění předběžné podmínky 7.3:

Tematická předběžná podmínka	Nesplněná kritéria v době schválení programů	Opatření, která je nutno přijmout	Termín splnění datum	Orgány zodpovědné za plnění	Splněno ANO/NE v termínu Popis (aktualizace)	Splněno v období
<p>7.3. Ostatní způsoby dopravy, včetně vnitrozemské a námořní lodní dopravy, přístavů, multimodálních spojů a letištní infrastruktury: Existence – v rámci komplexního plánu či komplexních plánů dopravy nebo rámce či rámců dopravy – oddílu zvláště věnovaného vnitrozemské a námořní lodní dopravě, přístavům, multimodálním spojům a letištní infrastruktuře, které přispívají ke zlepšení dopravní obslužnosti ve vztahu ke globálním a hlavním sítím TEN-T a podporují udržitelnou regionální a místní mobilitu.</p>	<p>Existence oddílu výslovně věnovaného vnitrozemské a námořní lodní dopravě, přístavům, multimodálním spojům a letištní infrastruktuře v rámci plánu či plánů dopravy nebo rámce či rámců dopravy, který:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ splňuje zákonné požadavky na strategické posouzení dopadů na životní prostředí; ▪ stanoví realistický a vyspělý plán provádění projektů (včetně harmonogramu a rozpočtového rámce); 	<p>Předložení Koncepce vodní dopravy ke schválení vládou</p>	<p>30. 12. 2016</p>	<p>MD</p>	<p>Posun termínu z 31. 8. 2016 na 30. 12. 2016</p> <p>Plánovaný původní termín předložení Koncepce vodní dopravy vládě ČR (31. 8. 2016) byl posunut z důvodu hodnocení SEA, které je třeba dokončit před předložením dokumentu vládě ČR. Během hodnocení SEA vyvstaly jisté záležitosti spíše technického a administrativního charakteru, které by měly být vyřešeny tak, aby Koncepce vodní dopravy byla vládě předložena do 30. 12. 2016.</p>	<p align="center">dosud nesplněno, posun termínu v AP</p>

Tematická předběžná podmínka	Nesplněná kritéria v době schválení programů	Opatření, která je nutno přijmout	Termín splnění datum	Orgány zodpovědné za plnění	Splněno ANO/NE v termínu Popis (aktualizace)	Splněno v období
	Opatření k zajištění způsobilosti zprostředkujících subjektů a příjemců realizovat projekt.	Provedení opatření k posílení kapacity hlavních příjemců a zprostředkujícího subjektu určených v příloze akčního plánu „Souhrn analýzy kapacity a návrh opatření k zajištění způsobilosti zprostředkujících subjektů a příjemců realizovat projekty“ - Zpráva o plnění opatření a aktualizace cílových stavů	30. 9. 2015	MD ve spolupráci s příjemci a SFDI	ANO, 30. 9. 2015 Zpráva o plnění opatření a aktualizace cílových stavů byla zpracována.	září – listopad 2015
		- Zpráva o realizovaných opatřeních zahrnující (v případě ŘSD a SŽDC) doporučení na základě posouzení externího konzultanta a výhled řešení případných zbývajících úzkých míst	30. 9. 2016	MD ve spolupráci s příjemci a SFDI		dosud nesplněno
		- Zahájení posouzení kapacity ŘSD a SŽDC externím konzultantem	31. 10. 2015	MD	ANO, 31. 12. 2015 Externí posouzení administrativní kapacity ŘSD a SŽDC bylo dokončeno. V případě SŽDC byly výstupy předány MD, v případě ŘSD se dokončují technické detaily, věcně jsou výstupy odsouhlaseny.	prosinec 2015 – únor 2016

Údaje vyplněné gestorem:

1) Popište aktivity, které byly doposud v rámci plnění předběžné podmínky u každého z opatření vyvinuty s důrazem na aktuální čtvrtletí (červen - srpen 2016):

(max. 2000 znaků)

V uplynulém čtvrtletí proběhla koordinační jednání s majoritními příjemci (investorskými organizacemi MDČR), na kterých byl rozebírán aktuální stav realizace jednotlivých dílčích opatření. Ukázalo se, že v případě některých dílčích opatření naráží jejich implementace na zavedené postupy (např. jistá rigidita organizací vyplývající z jejich velmi rozmanitých úkolů i velikostí, složitý systém vnitřních předpisů organizací apod.), které bude nutné pozměnit a to i v širších souvislostech. V uplynulém čtvrtletí rovněž došlo k významnému posunu v diskuzi nad zásadními rozpory u Koncepce vodní dopravy (tyto spory se týkaly správy vodních toků, resp. vodních cest, ze strany Ministerstva zemědělství byl zpochybněn smysl činnosti Ředitelství vodních cest ČR, ze strany Ministerstva životního prostředí byly připomínkovány negativní vlivy rozvoje vodních cest na vybrané složky životního prostředí). Aby bylo možné dosáhnout konsenzu, je nutné problematiku diskutovat v značné míře detailu. Tato jednání jsou však velmi obtížná a proto dochází k dopředu těžko předvídatelným zdržením.

2) Přehled aktivit u každého z opatření ke splnění doposud nesplněných kritérií předběžné podmínky včetně harmonogramu kroků s důrazem na příští čtvrtletí (září - listopad 2016):

(max. 2000 znaků)

V dalším čtvrtletí se předpokládá dovršení všech probíhajících aktivit, tedy splnění dosud nesplněných opatření. U všech aktivit bude kladen důraz na jejich vazbu na realizaci Operačního programu Doprava 2014-2020. Cílem tedy bude zefektivnění procesu předkládání a schvalování kvalitnějších projektů. Pokud se to ukáže jako nezbytné, budou některé z aktivit projednány i v rámci vyššího managementu majoritních příjemců (státních investorských organizací). Co se týká předložení Koncepce vodní dopravy na vládu ČR, bude snahou MDČR dokument dopracovat do podoby, která bude moci být odeslána ke schválení vládou ČR.

3) Pokud jako gestor identifikujete rizika, která by ohrožovala splnění předběžné podmínky (jak věcná, tak v rámci dodržení předdefinovaného harmonogramu), popište tato rizika:

(max. 2000 znaků)

Rizikem, které stále přetrvává, je dodržování termínů stanovených majoritními příjemci (investorskými organizacemi MDČR) a zajištění koordinace jednotlivých dílčích kroků. Ministerstvo dopravy ČR v roli gestora této předběžné podmínky proto postup majoritních příjemců průběžně monitoruje. Dále je nutné mezi rizika započítat i významné neshody mezi pohledy jednotlivých resortů na některé problémy řešené v rámci Koncepce vodní dopravy, byť meziresortní připomínkové řízení již bylo uzavřeno s tím, že všechny připomínky byly vypořádány.

Vypracováno ke dni: 31. 8. 2016

Tematická předběžná podmínka 9.2: „Politika začleňování Romů“

- částečně splněná tematická předběžná podmínka
- gestor: Úřad vlády ČR

Opatření aktuálního Akčního plánu ke splnění předběžné podmínky 9.2:

Tematická předběžná podmínka	Nesplněná kritéria	Opatření, která je nutno přijmout	Termín splnění (datum)	Orgány zodpovědné za plnění	Splněno ANO/NE v termínu Popis (aktualizace)	Splněno v období
9.2. Je vypracován vnitrostátní strategický rámec politiky začleňování Romů	zahrnuje důsledné kontrolní metody, které umožní hodnocení dopadu opatření na integraci Romů, a přezkumný mechanismus pro upravování strategie,	Přijmout „Metodiku hodnocení a monitoringu Strategie romské integrace do roku 2020“, která bude obsahovat opatření pro vyhodnocování dopadu Strategie romské integrace do roku 2020 na situaci Romů v České republice založené na dostupných indikátorech plnění. Harmonogram plnění tohoto opatření a detailnější popis je uveden v příloze.	30. 9. 2016 ⁴	ÚV		dosud nesplněno, posun termínu v AP

Údaje vyplněné gestorem:

1) Popište aktivity, které byly doposud v rámci plnění předběžné podmínky u každého z opatření vyvinuty s důrazem na aktuální čtvrtletí (červen - srpen 2016):

(max. 2000 znaků)

- 6. 6. 2016 – zaslání návrhu vypořádání připomínek Evropské komise k Metodice sledování a vyhodnocování Strategie romské integrace do roku 2020 zástupcům EK ke schválení
- 13. 6. 2016 – Projednání materiálu na zasedání Rady vlády pro záležitosti romské menšiny
- 17. 6. 2016 – Obdržení vyjádření Evropské komise k návrhu vypořádání připomínek k materiálu
- 27. 6. 2016 – Zahájení mezirezortního připomínkového řízení

⁴ Aktualizace termínu splnění dle Akčního plánu zasláného Evropské komisi dne 9. srpna 2016

30. 6. 2016 – Zaslání vysvětlení důvodů pro přijetí/nepřijetí dodatečných návrhů EK k Metodice zástupcům Evropské komisi a informace o zahájení meziresortního připomínkového řízení

12. 7. 2016 – Pracovní komunikace se zástupci EK k materiálu

13. 7. 2016 – Ukončení meziresortního připomínkového řízení

13. 7. 2016 – 31. 7. 2016 – komunikace s rezorty, vypořádávání připomínek z meziresortního připomínkového řízení

11. 8. 2016 – Videokonference mezi zástupci ÚV a rezortů MŠMT, MPSV, MZ, MMR se zástupci Evropské komise k plnění předběžné podmínky

11. 8. 2016 – 31. 8. 2016 – vyhodnocení připomínek EK, komunikace s rezorty (zejména zástupci MŠMT, MPSV a MZ) ohledně návrhu řešení připomínek, zapracování a úprava indikátorů, finalizování další verze dokumentu

31. 8. 2016 - zaslání další verze (po vypořádání připomínek z meziresortního připomínkového řízení a videokonference) Metodiky sledování a vyhodnocování Strategie romské integrace zástupcům Evropské komise k připomínkám

2) Přehled aktivit u každého z opatření ke splnění doposud nesplněných kritérií předběžné podmínky včetně harmonogramu kroků s důrazem na příští čtvrtletí (září - listopad 2016):

(max. 2000 znaků)

Polovina září 2016 – obdržení stanoviska Evropské komise k poslední verzi dokumentu

30. 9. 2016 – schválení materiálu Vládou ČR

3) Pokud jako gestor identifikujete rizika, která by ohrožovala splnění předběžné podmínky (jak věcná, tak v rámci dodržení předdefinovaného harmonogramu), popište tato rizika:

(max. 2000 znaků)

Materiál byl projednán s Evropskou komisí a zástupci rezortů na videokonferenci 11. 8. 2016. Připomínky vzešlé z dané konference byly důsledně a pečlivě zapracovány do poslední verze dokumentu. Vzhledem k tomu, že rezorty maximálně reagovaly na výtky EK, nepředpokládáme zásadní připomínky ze strany EK, a tím zdržení v procesu plnění.

Vypracováno ke dni: 31. 8. 2016

Tematická předběžná podmínka 11: „Veřejná správa“

- částečně splněná tematická předběžná podmínka
- gestor: Ministerstvo vnitra

Opatření aktualizovaného Akčního plánu ke splnění předběžné podmínky 11:

Tematická předběžná podmínka	Nesplněná kritéria	Opatření, která je nutno přijmout	Termín splnění (datum)	Orgány zodpovědné za plnění	Splněno ANO/NE v termínu Popis (aktualizace)	Splněno v období
<p>11. Existence strategického politického rámce pro posílení účinnosti veřejné správy členských států, včetně reformy veřejné správy.</p>	<p>Je zaveden a prováděn strategický politický rámec pro zvyšování administrativní účinnosti veřejných orgánů členských států a zlepšování jejich dovedností, a to následujícími prvky:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Analýzu a strategické plánování právních, organizačních a/nebo procedurálních reformních opatření, 	<p>Aktivita ke splnění dle Implementačního plánu (ImP) ke strategickému cíli (StC) 1 <i>Modernizace veřejné správy</i></p> <p><u>specifický cíl č. 1.2:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - zpracování analýzy současného stavu snižování regulatorní zátěže občanů a veřejné správy v ČR (10/2016) <p><u>specifický cíl č. 1.3:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - zpracování analýzy využívání metod kvality ve VS (6/2016) <p><u>specifický cíl č. 1.4:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - zpracování analýzy možnosti měření a hodnocení výkonu VS (2/2016) 	<p>30. 10. 2016</p>	<p>MV a gestoři relevantních implementačních plánů, ve spolupráci s územními samosprávnými celky a ústředními orgány státní správy</p>	<p>ANO, 24. 6. 2016</p> <p>Odkazy:</p> <p>http://www.mvcr.cz/clanek/plneni-podminky.aspx</p> <p>ANO, 15. 4. 2016</p> <p>Odkazy:</p> <p>http://www.mvcr.cz/clanek/plneni-podminky.aspx</p>	<p align="center">Splněno částečně</p>

Tematická předběžná podmínka	Nesplněná kritéria	Opatření, která je nutno přijmout	Termín splnění (datum)	Orgány zodpovědné za plnění	Splněno ANO/NE v termínu Popis (aktualizace)	Splněno v období
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ vývoj systémů řízení jakosti, 	<p>Aktivity ke splnění dle ImP k StC 1 Modernizace veřejné správy <u>specifický cíl č. 1.3:</u> - vypracování metodického doporučení k zavádění/ rozvoji metod řízení kvality pro územní samosprávné celky (12/2016) - zpracování metodického doporučení pro vzdělávání v oblasti řízení kvality zaměstnanců služebních úřadů (12/2016)</p>	31. 12. 2016	MV a gestoři relevantních implementačních plánů, ve spolupráci s územními samosprávnými celky a ústředními orgány státní správy		dosud nesplněno
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ integrovaná opatření pro zjednodušení a racionalizaci správních postupů 	<p>Aktivity ke splnění dle ImP k StC 1 Modernizace veřejné správy <u>specifický cíl č. 1.1:</u> - vypracování procesních modelů (3 agend) (1-3/2016) - vytvoření standardu 3 pilotních agend (první v 12/2015 dále 9-12/2016)</p>	31. 12. 2016	MV a gestoři relevantních implementačních plánů, ve spolupráci s územními samosprávnými celky a ústředními orgány státní správy	<p>ANO, 31. 3. 2016 Odkazy: http://www.mvcr.cz/webpm/clanek/uspesne-splneni-opatreni-predbezne-podminky-evropske-komise.aspx</p> <p>ANO, 31. 3. 2016 Odkazy: http://www.mvcr.cz/webpm/clanek/uspesne-splneni-opatreni-predbezne-podminky-evropske-komise.aspx</p>	

Tematická předběžná podmínka	Nesplněná kritéria	Opatření, která je nutno přijmout	Termín splnění (datum)	Orgány zodpovědné za plnění	Splněno ANO/NE v termínu Popis (aktualizace)	Splněno v období
		<p>- tvorba koncepčně strategického materiálu řízení investic do ICT (12/2016)</p> <p>- zvýšení kybernetické bezpečnosti IKT VS (6/2016)</p>			<p>ANO, 2. 11. 2015</p> <p>Odkazy: http://www.mvcr.cz/clanek/rada-vlady-pro-informacni-spolocnost.aspx http://databaze-strategie.cz/cz/mv/strategie/strategie-rozvoje-ict-sluzeb-verejne-spravy</p> <p>ANO, 20. 7. 2016</p> <p>Odkazy: https://apps.odok.cz/attachment/-/down/VPRA9X3GH9MM https://apps.odok.cz/attachment/-/down/VPRAA4ZB6QWL</p>	

Tematická předběžná podmínka	Nesplněná kritéria	Opatření, která je nutno přijmout	Termín splnění (datum)	Orgány zodpovědné za plnění	Splněno ANO/NE v termínu Popis (aktualizace)	Splněno v období
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ vypracování a provádění strategií a politik v oblasti lidských zdrojů týkajících se hlavních nedostatků zjištěných v této oblasti, 	<p>- nařízení vlády o pravidlech pro organizaci sl. úřadu (3/2015)</p> <p>- nařízení vlády o pravidlech pro ochranu st. zaměstnanců a vhodných opatřeních k ochraně těchto oznamovatelů (6/2015)</p> <p>- předpis o systému sl. hodnocení st. zaměstnanců a jeho vazbě na motivační složku platu (7/2015)</p> <p>Aktivita ke splnění:</p> <p>- příprava návrhu první systematizace správních/sl. úřadů ke schválení vládou ČR s účinností od 1. 7. 2015 (6/2015);</p> <p>-nařízení vlády o pravidlech pro organizace sl. - příprava metodického pokynu o přijímání nových zaměstnanců a o výběrových řízeních po 1. 7. 2015 (6/2015)</p>	1. 1. 2016	útvár náměstka pro státní službu v rámci MV, MV ve spolupráci s územními samosprávnými celky a ústředními orgány státní správy	<p>ANO, 8. 4. 2015 http://www.mvcr.cz/sluzba/clanek/pravni-predpisy.aspx</p> <p>ANO, 15. 6. 2015 http://www.mvcr.cz/sluzba/clanek/pravni-predpisy.aspx</p> <p>ANO, 8. 6. 2015 http://www.mvcr.cz/sluzba/clanek/pravni-predpisy.aspx</p> <p>ANO, 15. 6. 2015 https://apps.odok.cz/djv-agenda?date=2015-06-15</p> <p>ANO, 17. 8. 2015 http://www.mvcr.cz/sluzba/clanek/dokumenty-metodicke-pokyny-metodicke-pokyny.aspx</p>	červen – srpen 2015
		- samotný „převod“ zaměstnanců. Metodiky, vzory rozhodnutí atd. (6/2015)			<p>ANO, 17. 8. 2015 http://www.mvcr.cz/sluzba/clanek/dokumenty-metodicke-pokyny-metodicke-pokyny.aspx http://www.mvcr.cz/sluzba/clanek/vzory-ukonu.aspx</p>	

Tematická předběžná podmínka	Nesplněná kritéria	Opatření, která je nutno přijmout	Termín splnění (datum)	Orgány zodpovědné za plnění	Splněno ANO/NE v termínu Popis (aktualizace)	Splněno v období
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ rozvoj dovedností na všech úrovních profesionální hierarchie veřejných orgánů, 	<p>- V obsahu, rozsahu a dalších náležitostech úřednické zkoušky včetně způsobu jejího provedení a hodnocení (7/2015)</p> <p>- příprava na provedení úřednických zkoušek – obecné části (6/2015)</p> <p>- příprava na provedení zvláštní části úřednické zkoušky (6/2015)</p>	31. 7. 2015	<p>útvary náměstka pro státní službu v rámci MV, ve spolupráci s územními samosprávnými celky a ústředními orgány státní správy</p>	<p>ANO, 10. 7. 2015 http://www.mvcr.cz/sluzba/clanek/pravni-predpisy.aspx</p> <p>ANO, 5. 8. 2015 http://www.mvcr.cz/sluzba/clanek/dokumenty-metodicke-pokyny-metodicke-pokyny.aspx</p> <p>ANO, 5. 8. 2015 http://www.mvcr.cz/sluzba/clanek/dokumenty-metodicke-pokyny-metodicke-pokyny.aspx</p>	splněno částečně
		<p>Aktivity ke splnění dle ImP k StC 1 Modernizace veřejné správy <u>specifický cíl č. 1.3:</u></p> <p>- zpracování metodického doporučení pro vzdělávání v oblasti řízení kvality zaměstnanců služebních úřadů (12/2016)</p> <p>- zpracování metodického doporučení pro vzdělávání zaměstnanců ÚSC v oblasti řízení kvality (12/2016)</p> <p>Aktivity ke splnění dle ImP k StC 2 Revize a optimalizace výkonu veřejné správy v území <u>specifický cíl č. 2.5:</u></p> <p>- příprava vzdělávacích aktivit v oblasti finančního řízení pro představitele územních samospráv (10/2016)</p>	31. 12. 2016	<p>MV a gestoji relevantních implementačních plánů, ve spolupráci s územními samosprávnými celky a ústředními orgány státní správy</p>		

Údaje vyplněné gestorem:

1) Popište aktivity, které byly doposud v rámci plnění předběžné podmínky u každého z opatření vyvinuty s důrazem na aktuální čtvrtletí (červen - srpen 2016):

Dle schváleného harmonogramu k IP SRRVS ČR byly v období červen – srpen 2016 ukončeny tyto aktivity uvedené v Akčním plánu k PP 11:

Zpracování analýzy využívání metod kvality ve VS

Dokumenty/prokazující splnění opatření: Analýza využívání metod kvality ve veřejné správě

Dokumenty jsou k dispozici na adrese: <http://www.mvcr.cz/clanek/plneni-podminky.aspx>

Zvýšení kybernetické bezpečnosti IKT VS

Dokumenty/prokazující splnění opatření: Seznamy Kritických informačních systémů organizačních složek států, schválené usnesením vlády ČR č. 390/2015 ze dne 25. května 2015 a 981/2015 ze dne 2. prosince 2015. Proces určení podrobně popsán ve Zprávě o stavu kybernetické bezpečnosti ČR za rok 2015, která byla 20.7.2016 projednána Bezpečnostní radou státu, k jejímu zveřejnění bude moci dojít až po jejím projednání vládou ČR.

Dokumenty jsou k dispozici na adrese:

- *Usnesení vlády ČR č. 390/2015:* <https://apps.odok.cz/attachment/-/down/VPRA9X3GH9MM>
- *Usnesení vlády ČR č. 981/2015:* <https://apps.odok.cz/attachment/-/down/VPRAA4ZB6QWL>

Dle schváleného harmonogramu k IP SRRVS ČR byly zahájeny a nadále probíhají do 31. srpna 2016 tyto aktivity uvedené v Akčním plánu k PP 11:

Zpracování analýzy současného stavu snižování regulatorní zátěže občanů a veřejné správy v ČR

Projekt „Zpracování analytických podkladů vycházejících z Implementačních plánů SRRVS ČR“, v rámci kterého bude realizována *Analýza současného stavu snižování regulatorní zátěže občanů a veřejné správy* (Analýza), a který byl předložen Řídicímu orgánu (ŘO) Operačního programu Zaměstnanost (OPZ), Ministerstvu práce a sociálních věcí, koncem října 2015, byl hodnoticí komisí schválen k podpoře s reg.č. CZ.03.4.74/0.0/0.0/15_019/0000649 (v rámci výzvy 03_15_019 OPZ). Právní akt byl vydán 31. 3. 2016. Analýza je klíčovou aktivitou projektu.

V souladu se strategickým cílem a jeho specifikací je hlavním cílem Analýzy především identifikovat aktuální dobrou praxi a v současnosti existující stěžejní problémy regulatorní zátěže občanů a veřejné správy (VS) v zahraničí a v ČR. Druhým cílem je pak formulovat a odůvodnit konkrétní praktická doporučení legislativní i nelegislativní povahy, která sníží regulatorní zátěž občanů a VS v ČR. Doporučení musí být v Analýze vyhodnocena z hlediska nákladů a přínosů, časové náročnosti, legislativních změn a proveditelnosti, a to na základě analýzy sekundárních i primárních dat.

Dne 14. 4. 2016 bylo vyhlášeno otevřené nadlimitní výběrové řízení na zpracování všech analýz projektu s prodlouženým termínem podání nabídek do 20. 6. 2016. Ke zpracování Analýzy se přihlásilo 5 uchazečů, v průběhu srpna 2016 byly jejich nabídky pečlivě vyhodnoceny. Po výběru nejvhodnějšího uchazeče bude dokumentace předána ŘO OPZ ke kontrole před podpisem smlouvy.

Zpracovaná analýza bude po zpracování projednána nadřízeným kompetentním orgánem, tzn. Řídicím výborem pro modernizaci veřejné správy (ŘVM)/ Radou vlády pro veřejnou správu (RVVS).

Zpracování záměru harmonizace administrativního členění státu a nejvhodnějších variant ke schválení vládě a jeho předložení na vládu

Implementační plán (IP) SC2 (schválený UV 21/2015, resp. aktualizovaný UV 654/2015) zahrnuje v SC2.1 opatření III. Zpracování analýzy zaměřené na problematiku administrativního členění státu a zhodnocení současného stavu administrativního členění státu, které předchází hodnocenému opatření.

Vzhledem k časovým posunům při realizaci projektového záměru došlo k rozdělení zpracování základního analytického dokumentu na 2 části. Část věnující se administrativnímu (územně správnímu) členění státu a část věnující se dostupnosti a optimalizaci VS v území. Ve vztahu k PP11 je relevantní 1. část.

Zpracována byla základní analýza jako vstup do diskuse (projednána RVVS 20. 11. 2015). RVVS rozhodla o potřebě ustavení pracovní skupiny Administrativní členění státu (PS), se zastoupením dotčených resortů. Na základě analýzy vznikly 4 varianty řešení harmonizace územně správního členění státu. Tyto varianty byly na základě připomínek PS upravovány za účelem kompletace materiálu k předložení vládě. Materiál harmonizace územně správního členění státu, na jehož základě byla definována i preferovaná varianta řešení, byl po předchozích diskusích 6. 6. 2016 předložen PS, která se shodla na jeho předložení vládě. Řídicí výbor pro optimalizaci veřejné správy v území (ŘVO) následně 8. 6. 2016 materiál doporučil předložit na jednání RVVS.

RVVS se dokumenty zabývala 24. 6. 2016, kde přijala usnesení 5/16, jímž:

- a) bere na vědomí předkládaný kompletní podkladový materiál připravovaný pro jednání vlády k problematice harmonizace územně správního členění státu.
- b) doporučuje schválit preferovanou variantu územně správního členění státu pro další rozpracování nového pojetí územně správního členění státu.
- c) doporučuje MV předložit kompletní podkladový materiál Harmonizace územně správního členění státu, po řádném připomínkovém řízení, na vládu.

Dne 22. 7. 2016 byly předkládané dokumenty zaslány do vnitroresortního připomínkového řízení, které bylo ukončeno 18. 8. 2016, všechny připomínky byly vypořádány.

Příprava vzdělávacích aktivit v oblasti finančního řízení pro představitele územních samospráv

Projekt „Zpracování analytických podkladů vycházejících z Implementačních plánů SRRVS ČR“, v rámci kterého bude realizována *Analýza vzdělávacích potřeb ÚSC v oblasti finančního řízení a prevence proti zadlužování obcí včetně návrhu vzdělávacích programů pro ÚSC* (Analýza), byl koncem října 2015 předložen ŘO OPZ, hodnotící komisí byl schválen k podpoře s reg.č. CZ.03.4.74/0.0/0.0/15_019/0000649 (v rámci výzvy 03_15_019 OPZ). Právní akt byl vydán 31. 3. 2016. Analýza je klíčovou aktivitou projektu.

Cílem Analýzy je definovat mj. soubor znalostí potřebných k finančnímu řízení obce a k výkonu prevence rizik v oblasti finančního řízení, definovat cílovou skupinu a její kvalifikační předpoklady, strukturu a rozsah, připravit vzdělávací programy v oblasti finančního řízení pro představitele ÚSC a pilotně je ověřit.

14. 4. 2016 bylo vyhlášeno otevřené nadlimitní výběrové řízení (VZ) na zpracování Analýzy s prodlouženým termínem podání nabídek do 20. 6. 2016. Ke zpracování Analýzy se přihlásili 4 uchazeči, v průběhu srpna 2016 byly jejich nabídky vyhodnoceny. Po výběru nejvhodnějšího uchazeče bude dokumentace předána ŘO OPZ ke kontrole před podpisem smlouvy.

Vzhledem k stále probíhajícímu VZ na zpracování Analýzy a z důvodu zajištění výstupů opatření zvolilo MV i alternativní způsob zpracování informací ze strany ÚSC prostřednictvím dotazníkového průzkumu, realizovaného v květnu až červenci 2016. Jeho účelem je monitoring současného (především ekonomického) stavu komunální úrovně v ČR a formulace podnětů od představitelů ÚSC, které mají reflektovat jejich potřeby v dané oblasti. V srpnu až září 2016 budou shromážděná data zpracována do jednotné struktury. Materiál zpracovaný interně MV i materiál vzešlý z VZ budou komplementární. V případě, že by se nepodařilo zrealizovat plánovanou Analýzu v rámci projektu včas, materiál zpracovaný MV je sám o sobě plnohodnotný a naplní opatření PP.

Zpracování metodického doporučení pro vzdělávání v oblasti řízení kvality zaměstnanců služebních úřadů

Projekt „Podpora profesionalizace a kvality státní služby a státní správy“, jehož součástí je i dílčí aktivita Podpora zavádění metod řízení kvality ve služebních úřadech naplňující uvedené opatření, byl v uvedeném období přepracován za účelem splnění podmínek pro financování projektů, stanovených v Metodickém pokynu pro přípravu/realizaci rozpočtu 2016/2017 za oblast EU/FM, vydaném dne 22. 6. 2016 Ministerstvem financí. Z toho důvodu bude plánovaný projekt zahájen až k 1. 9. 2016.

2) Přehled aktivit u každého z opatření ke splnění doposud nesplněných kritérií předběžné podmínky včetně harmonogramu kroků s důrazem na příští čtvrtletí (září - listopad 2016):

(max. 2000 znaků na každé opatření)

Dle schváleného harmonogramu k IP SRRVS ČR budou v období **září 2016 – listopad 2016 ukončeny tyto aktivity** uvedené v Akčním plánu k PP 11:

Zpracování analýzy současného stavu snižování regulatorní zátěže občanů a veřejné správy v ČR

V dalším čtvrtletí 2016 bude předložena dokumentace VZ ke kontrole ŘO OPZ. Následně bude podepsána smlouva s vítězným uchazečem ve výběrovém řízení na zpracování analytických podkladů SRRVS ČR. Poté bude zahájeno zpracování analýzy a budou probíhat pravidelné konzultace s dodavatelem, kdy budou sledovány a kontrolovány průběžně zpracovávané výstupy.

Příprava vzdělávacích aktivit v oblasti finančního řízení pro představitele územních samospráv

V dalším čtvrtletí 2016 bude předložena dokumentace VZ ke kontrole ŘO OPZ. Následně bude podepsána smlouva s vítězným uchazečem ve výběrovém řízení na zpracování analytických podkladů SRRVS ČR. Poté bude zahájeno zpracování analýzy a budou probíhat pravidelné konzultace s dodavatelem, kdy budou sledovány a kontrolovány průběžně zpracovávané výstupy.

Dle schváleného harmonogramu k IP SRRVS ČR budou v období **září 2016 – listopad 2016 pokračovat v realizaci** tyto aktivity uvedené v Akčním plánu k PP 11:

Zpracování metodického doporučení pro vzdělávání v oblasti řízení kvality zaměstnanců služebních úřadů

Metodické doporučení pro vzdělávání v oblasti řízení kvality zaměstnanců služebních úřadů bude zpracováno v termínu, uvedeném v Akčním plánu k PP11, tj. k prosinci 2016. Během prosince 2016 bude materiál projednán také v rámci implementační struktury SRRVS ČR.

Zpracování záměru harmonizace administrativního členění státu a nejvhodnějších variant ke schválení vládě a jeho předložení na vládu

V současné době je zpracován podkladový materiál shrnující celou problematiku řešení harmonizace územně správního (administrativního) členění státu, na jehož základě byla posléze formulovaná i preferovaná varianta řešení této otázky. Po schválení dokumentů PS, ŘVO a RVVS prošel materiál úspěšně vnitroresortním připomínkovým řízením a prochází nyní přípravou na odeslání do řízení meziresortního. To by mělo být zahájeno v září 2016. Výstupem tohoto řízení se bude zabývat RVVS na nejbližším zasedání následujícím po uzavření řízení.

Preferovaná varianta harmonizace i popis dalších alternativ řešení a související materiály jsou podkladem dokumentu, který bude v souladu s IP SC2 předložen vládě v termínu do 12/2016.

Dle schváleného harmonogramu k IP SRRVS ČR budou v období **září 2016 – listopad 2016 zahájeny tyto aktivity** uvedené v Akčním plánu k PP 11:

Vypracování metodického doporučení k zavádění/rozvoji metod řízení kvality pro územní samosprávné celky

Dle požadavku specifikovaného IP1 bylo v návaznosti na zpracovanou *Analýzu využívání metod kvality* zahájeno zpracování *Metodického doporučení k zavádění/rozvoji řízení kvality pro ÚSC*.

Cílem zpracování materiálu je nastavit minimální úroveň řízení kvality v ÚSC, jejíž uplatnění a naplnění přispěje k efektivní realizaci aktivit úřadu/ obce, zaměřeni organizace na zákazníky, umožní hodnotit realizované činnosti, atd. V návaznosti na vymezení minimálních standardů kvality v ÚSC poskytne návod pro uplatňování a rozvoj řízení kvality ve veřejné správě.

Pro potřeby metodického doporučení byly vymezeny tyto minimální standardy kvality v ÚSC:

- strategické řízení
- finanční řízení
- procesní řízení
- zajištění služeb veřejné správy
- zákazník/ zainteresované strany
- personální řízení

Minimální standardy kopírují principy TQM, ze kterých zpracovávají metodické doporučení vychází. Nastavení minimálních standardů kvality v ÚSC bylo komunikováno s Odbornou sekcí Kvalita ve veřejné správě. Pro každý standard kvality v ÚSC budou vyspecifikovány ukazatele, prostřednictvím kterých bude možné hodnotit naplnění standardu kvality v ÚSC. Vedle doporučení pro zavádění řízení kvality v rozsahu naplnění minimálních standardů kvality v ÚSC bude materiál zahrnovat přehled základních přístupů k řízení kvality, včetně odkazů na aktuální metodiky jednotlivých metod kvality/ nástrojů řízení. Teoretická část bude u jednotlivých ukazatelů názorně doplněna vybranými příklady dobré praxe, dále bude zpracován průřezový příklad, který komplexně zachytí vazby mezi jednotlivými standardy kvality v ÚSC.

Materiál bude připraven do října 2016, následně bude projednán Odbornou sekcí Kvalita ve veřejné správě a ŘVM, v listopadu 2016 bude předložen na jednání RVVS.

Zpracování metodického doporučení pro vzdělávání zaměstnanců ÚSC v oblasti řízení kvality

V návaznosti na přípravu metodického doporučení k zavádění/ rozvoji řízení kvality v ÚSC bude zpracováno i doporučení pro vzdělávání zaměstnanců ÚSC v oblasti řízení kvality. Podmínkou pro zavádění a uplatňování postupů řízení kvality je zajištění dostatečných kompetencí zaměstnanců, ať v oblasti zajištění základní úrovně znalostí o řízení kvality, jeho přínosech pro jednotlivé zainteresované strany (klienti úřadu, zaměstnanci úřadu, občané, veřejná správa), bariérách využívání, tak i seznámení s postupy přípravy a realizace měření a hodnocení systému řízení, apod.

Zpracovaný materiál doporučí vzdělávání v následujících úrovních:

- úvodní seznámení s řízením kvality, představení příkladů dobré praxe;
- vzdělávání pro uživatele metod kvality/ nástrojů řízení, tj. vzdělávání rozvíjející kompetence zaměstnanců zapojených do řízení kvality (zejména manažeři kvality, koordinátoři, interní auditoři, vedoucí zaměstnanci – zajištění znalostí k řízení kvality, rozvoj dovedností – uplatňování nástrojů kvality, vyhodnocování kvality a možnosti zlepšování řízení kvality);
- vzdělávání pro hodnotitele metod kvality – vzdělávání odborníků v oblasti řízení kvality, kteří v praxi zajišťují vyhodnocování konkrétních řešení (jedná se např. o hodnotitele organizací v místní Agendě, hodnotitele v soutěži o Ceny MV za kvalitu a inovaci ve veřejné správě, apod.)

Materiál bude připraven v průběhu října 2016, následně bude projednán Odbornou sekcí Kvalita ve veřejné správě a ŘVM, v listopadu 2016 bude předložen na jednání RVVS.

3) Pokud jako gestor identifikujete rizika, která by ohrožovala splnění předběžné podmínky (jak věcná, tak v rámci dodržení předdefinovaného harmonogramu), popište tato rizika:

(max. 2000 znaků)

Uvedená rizika zahrnují všechny IP Strategického rámce rozvoje veřejné správy pro období 2014 – 2020, včetně IP č. 4 Profesionalizace a rozvoj lidských zdrojů ve veřejné správě (implementace zákona o státní službě).

Politické riziko: Nedostatečná podpora realizace IP ze strany vlády/možná změna priorit v oblasti rozvoje VS v ČR

Personální fluktuace: Možnost častých změn v realizačních týmech, Radě vlády, řídicích výborech vedoucí k nedostatečné kontinuitě práce, zpoždění či méně kvalitním výstupům

Prosazování zájmů jednotlivých resortů bez ohledu na již stanovené cíle (resortismus): Zainteresované strany prosazují své zájmy bez ohledu na cíle stanovené SRRVS ČR, případně bez ochoty ke spolupráci a hledání společného řešení

Nevhodně nastavený IP: Nastavení IP nebo jeho částí je nevhodné (opomenuty důležité skutečnosti mající zásadní vliv na realizaci implementace, zvoleny nevhodné

aktivity k dosažení cílů, nastavení nerealistického harmonogramu, rozpočtu, hraniční nastavení termínů apod.)

Překročení rozpočtu: Nákladnost realizace IP převyší jeho předpokládanou hodnotu stanovenou v rozpočtu

Nezajištění financování: Nezajištění zdrojů na financování potřebných pro realizaci IP, což může vést k jeho nerealizaci nebo jen částečné realizaci

Nedostatečná personální kapacita pro realizaci projektů: V důsledku účinnosti a zahájení aplikace zákona č. 234/2014 Sb., o státní službě, ve znění pozdějších předpisů, dochází ke zpomalení a prodloužení náborového procesu a k redukci zájmu uchazečů o práci ve státní službě.

Zpoždění výstupů realizovaných v rámci výběrových řízení na veřejné zakázky: Některá opatření naplňující IP SRR VS předpokládají realizaci opatření prostřednictvím dodávky služeb. Existuje zde proto riziko zpoždění realizace těchto opatření, způsobené výběrovými řízeními na dodavatele.

Vypracováno ke dni: 31. 8. 2016

2. Splněné a verifikované předběžné podmínky Evropskou komisí – přehled

Obsah:

PP 1.1 Výzkum a vývoj – inteligentní specializace	105
PP 2.1 Digitální růst.....	108
PP 3.1 Podpora podnikání (SBA).....	110
PP 4.1 Energetika	111
PP 5.1 Předcházení riziku a jeho řízení.....	117
PP 6.1 Vodní hospodářství.....	123
PP 6.2 Odpadové hospodářství	126
PP 8.2 Samostatná výdělečná činnost, podnikání a zakládání firem	133
PP 8.5 Pomoc pracovníkům, podnikům a podnikatelům.....	134
PP 9.3 Zdraví	136
PP 10.1 Ukončování školní docházky	145
PP 10.3 Celoživotní učení	147
PP 5 Veřejná podpora	150
PP 7 Statistické systémy a ukazatele výsledků	152
Splněné obecné předběžné podmínky na úrovni operačních programů	155

Tematická předběžná podmínka 1.1: „Výzkum a vývoj - inteligentní specializace“

- gestor: Úřad vlády ČR

Opatření Akčního plánu ke splnění předběžné podmínky 1.1 popis vývoje verifikace PP:

Tematická předběžná podmínka	Kritéria	Opatření	Gestor	Termín splnění dle AP	Splněno v termínu Popis (odkazy na plnění)	Splněno v období, termín verifikace EK
<p>1.1. Výzkum a inovace: Existence národní nebo regionální Strategie pro inteligentní specializaci v souladu s Národním programem reforem na podporu soukromých výdajů na výzkum a inovace, která je v souladu s rysy dobře fungujících celostátních nebo regionálních systémů výzkumu a inovací.</p>	<p>obsahuje mechanismus sledování</p>	<p>Dle vyjádření EK ze dne 12.12.2014 kritérium nesplněno dostatečně.</p> <p>Monitorování Národní RIS3 strategie je rozpracováno v subkapitole 7.2 textu Národní RIS3, s důrazem na monitorovací zprávy a roli jednotlivých orgánů při jejich zpracování a na získávání vstupů pro monitorování z úrovně operačních programů a orgánů zodpovědných za implementaci národních podpůrných nástrojů. Metodika monitorování bude na základě požadavku EK dopracována popisem role krajských subjektů při monitorování intervencí RIS3, které jsou realizovány z krajské úrovně jako součást intervencí navržených v krajských přílohách Národní RIS3. Dále bude také dopracován a aktualizován návrh monitorovacích indikátorů Národní RIS3.</p>	<p>31. 10. 2016</p>	<p>ÚV</p>	<p>V průběhu června - července byl uzavřen sběr informací a požadavků v oblasti podpory VaVal členů NIP. Následně byly tyto podklady využity při aktualizaci Národní RIS3 strategie, což je reprezentováno detailní kapitolou 7 a stručnou přílohou 9.2 aktualizovaného dokumentu.</p> <p>Nastavení monitorovacího systému bylo průběžně komunikováno se zástupci EK, kteří akceptovali nastavení harmonogramu a hierarchie monitoringu.</p> <p>Aktualizované nastavení monitoringu je zpracované v Implementačním plánu Národní RIS3 strategie 2016/2017(dále jen „IP 2016/2017“) a v aktualizované Národní RIS23 strategii schválené vládou 11. 07. 2016.</p> <p>Monitorovací metodika je úzce propojena s intervencemi Národní RIS3 strategie v Operačních programech. Jejich rozsah a způsob implementace je zpracován v IP 2016/2017 a Dodatku IP 2016/2017</p> <p>IP 2016/2017 a Dodatek IP 2016/2017 spolu s monitorovacími zprávami Operačních programů, které jsou navázané na Národní RIS3 strategii, případnými studii a analýzami jsou podklady, které budou sloužit k vypracování Zprávy o realizaci Národní RIS3 strategie za období 2015 – 2016 a Hodnotící zprávy Národní RIS3 strategie za období 2014 – 2016.</p>	<p>červen – srpen 2016</p>

Tematická předběžná podmínka	Kritéria	Opatření	Gestor	Termín splnění dle AP	Splněno v termínu Popis (odkazy na plnění)	Splněno v období, termín verifikace EK
	Byl přijat rámec, který vymezuje dostupné rozpočtové zdroje pro výzkum a inovace.	<p>Dle vyjádření EK ze dne 12. 12. 2014 kritérium nesplněno dostatečně.</p> <p>Obecný rámec pro vymezení dostupných rozpočtových zdrojů a priorit pro financování VaVal obsahuje NP VaVal (a její Aktualizace). Z ní vychází principy pro přípravu rozpočtu na VaVal a následně vlastní návrh a střednědobý výhled rozpočtu na VaVal, zpracovávaný Radou pro výzkum, vývoj a inovace. V průběhu roku 2015 bude na základě připomínky EK Úřadem vlády provedena revize zdrojů veřejných rozpočtů na podporu VaVal (národních i krajských) tak, aby bylo možno diferencovat zdroje určené na implementaci RIS3 a zdroje ostatní. Na základě vstupů krajských RIS3 manažerů byla v březnu provedena kvantifikace příspěvků krajských rozpočtů k implementaci RIS3 pro rok 2015.</p> <p>Termín 30. 9. 2015 – přiřazení národních zdrojů financování k jednotlivým prioritám (klíčovým oblastem změn) RIS3 pro rok 2015 (s výhledem na roky 2016 a 2017)</p>	31. 10. 2016	ÚV	<p>Termín vypracování obou zpráv je do 30. června 2017.</p> <p>Krajská úroveň je zpracovaná v kapitole 7 jako součást národních domén specializací i jako samostatné krajské specializace.</p> <p>Kapitola 8 obsahuje informace o financování:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zdroje ESIF – byly upřesněny a upraveny dle aktuálních informací o alokacích od ŘO. Některé vazby i s navázanými finančními hodnotami, byly na základě požadavků od ŘO zrušeny. • Národní zdroje – ÚV ČR ve spolupráci s gestory národních programů identifikoval národní programy s vazbou na Národní RIS3 strategii. • Krajské zdroje – na základě požadavku od zástupců EK byli identifikovány indikativní částky spolufinancování podpory VaVal na krajské úrovni. Tyto částky představují investice do VaVal v rámci spolufinancování na ESI projektech, anebo přímé investice z krajských a městských rozpočtů. <p>Dokument byl 6 – 17.06 2016 předmětem meziresortního připomínkového řízení.</p> <p>ÚV ČR jako gestor obdržel 123 připomínek, 61 zásadních a 62 doporučujících</p> <p>Všechny připomínky byly vypořádány a následně po finálních úpravách byl dokument 11. července 2016 schválen vládou ČR.</p> <p>Po kompletaci všech podkladů a příloh byl dokument Národní RIS3 strategie vložen do systému SFC 2014 a 3. srpna 2016 byl odeslán EK k oficiálnímu schválení.</p>	červen – srpen 2016

Tematická předběžná podmínka	Kritéria	Opatření	Gestor	Termín splnění dle AP	Splněno v termínu Popis (odkazy na plnění)	Splněno v období, termín verifikace EK
					<p>V rámci příprav procesu schvalování ze strany EK byl ÚV ČR kontaktován k vysvětlení:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Krajské přílohy RIS3 jsou v původním znění z roku 2014 • Nesrovnalosti v počtu akčních plánů a krajů <p>Odpověď</p> <p>Aktualizace krajských příloh a akčních plánů (napsání a schválení neexistujících) bude vyžadována po ukončení komunálních voleb na krajích. Současně je to jeden z hlavních úkolů, které musí krajské RIS3 týmy uskutečnit a které Národní RIS3 manažer po nich vyžaduje.</p> <p>Schválení Národní RIS3 strategie ze strany EK je předpokládáno do 31. října 2016.</p> <p>Odkaz na dokument Národní výzkumné a inovační strategie pro inteligentní specializaci České republiky. http://vyzkum.cz/FrontClanek.aspx?idsekce=741706</p>	červen – srpen 2016

Tematická předběžná podmínka 2.1: „Digitální růst“

gestor: Ministerstvo průmyslu a obchodu

Opatření Akčního plánu ke splnění předběžné podmínky 2.1; popis vývoje verifikace PP:

Tematická předběžná podmínka	Kritéria	Opatření	Gestor	Termín splnění dle AP	Splněno v termínu Popis (odkazy na plnění)	Splněno v období, termín verifikace EK
<p>2.1 Digitální růst: Strategický rámec politiky pro digitální růst, který má podněcovat cenově dostupné, kvalitní a interoperabilní soukromé a veřejné služby v oblasti IKT a zvýšit míru jejich využívání občany (včetně zranitelných skupin), podniky a orgány veřejné správy včetně přeshraničních iniciativ.</p>	<p>V rámci národní nebo regionální strategie pro inteligentní specializaci je vypracován například strategický rámec politiky pro digitální růst, který obsahuje:</p>	<p>Připravuje se „Strategie digitální gramotnosti ČR na období 2015 – 2020“ (podkladové analýzy, SWOT analýza, příprava návrhu strategie).</p> <p>Indikativní HMG: 2014 - Příprava dokumentu (práce na strategii již byly zahájeny ve spolupráci MPSV s MŠMT)</p> <p>Leden 2015: expertní konzultace k první verzi dokumentu (kulaté stoly) – připomínky z veřejného připomínkování byly vypořádány a zapracovány do konce ledna 2015</p> <p>Únor 2015: do konce února byla dopracována Strategie do druhé verze, která se následně předloží do mezirezortního připomínkového řízení.</p> <p>30. 6. 2015 - Nejzazší termín schválení Strategie Vládou ČR.</p>	<p>MPO (gestor předběžné podmínky), MPSV (gestor kritéria), MŠMT (spolugestor kritéria)</p>	<p>30. 6. 2015</p>	<p>ANO, 1. 7. 2015</p> <p>Toto opatření bylo splněno schválením materiálu Strategie digitální gramotnosti ČR na období 2015 – 2020 vládou ČR dne 1. 7. 2015 usnesením vlády č. 523.</p> <p>Dne 28. 7. 2015 byl tento materiál neformálně zaslán na EK v rámci komunikace ke Čtvrtletní monitorovací zprávě. Na základě vyjádření EK byla zpráva o splnění předběžné podmínky dne 18. 11. 2015 odeslána přes systém SFC s žádostí o formální verifikaci splnění.</p> <p>Dne 24. 2. 2016 proběhla videokonference se zástupci MPSV a EK, na které bylo předběžně avizováno, že EK považuje opatření 2.1 Digitální růst za řádně splněné. EK svým dopisem ze dne 9. 3. 2016 oficiálně verifikovala splnění PP.</p> <p>Odkaz na materiál: http://www.mpsv.cz/files/clanky/21499/Strategie_DG.pdf</p>	<p>červen – srpen 2015, verifikováno EK 9. 3. 2016</p>

Tematická předběžná podmínka	Kritéria	Opatření	Gestor	Termín splnění dle AP	Splněno v termínu Popis (odkazy na plnění)	Splněno v období, termín verifikace EK
	<ul style="list-style-type: none"> ukazatele umožňující měření pokroku zásahů v oblastech, jako jsou počítačová gramotnost, digitální začlenění, digitální přístupnost a pokrok v elektronickém zdravotnictví v mezích článku 168 Smlouvy o fungování EU, jež jsou v souladu se stávajícími příslušnými unijními, vnitrostátními nebo regionálními strategiemi pro jednotlivá odvětví; 	<p>Zpracování „Strategie digitální gramotnosti ČR na období 2015 – 2020“, která naplňuje opatření Digitálního Česka 2.0 v kapitole 5.6. Digitální gramotnost, elektronické dovednosti (e-skills). Strategie digitální gramotnosti ČR na období 2015 – 2020 vznikne v gesci MPSV (MŠMT bude spolugestorem). Přípravy byly zahájeny v prvním kvartálu roku 2014, v lednu 2015 byla dokončena a je projednávána první verze dokumentu, přičemž následné projednání a schválení je plánováno do konce 2 Q. roku 2015.</p> <p>Součástí této strategie budou ukazatele umožňující měření pokroku zásahů v oblasti počítačové gramotnosti a digitálního začlenění.</p>	MPO (gestor předběžné podmínky), MPSV (gestor kritéria), MŠMT (spolugestor kritéria)	30. 6. 2015	<p>ANO, 1. 7. 2015</p> <p>Toto opatření bylo splněno schválením materiálu Strategie digitální gramotnosti ČR na období 2015 – 2020 vládou ČR dne 1. 7. 2015 usnesením vlády č. 523. Dne 28. 7. 2015 byl tento materiál neformálně zaslán na EK v rámci komunikace ke Čtvrtletní monitorovací zprávě. Na základě vyjádření EK byla zpráva o splnění předběžné podmínky dne 18. 11. 2015 odeslána přes systém SFC s žádostí o formální verifikaci splnění.</p> <p>Dne 24. 2. 2016 proběhla videokonference se zástupci MPSV a EK, na které bylo předběžně avizováno, že EK považuje opatření 2.1 Digitální růst za řádně splněné. EK svým dopisem ze dne 9. 3. 2016 oficiálně verifikovala splnění PP.</p> <p>Odkaz na materiál: http://www.mpsv.cz/files/clanky/21499/Strategie_DG.pdf</p>	červen – srpen 2015, verifikováno EK 9. 3. 2016

Tematická předběžná podmínka 3.1: „Podpora podnikání (SBA)“

gestor: Ministerstvo spravedlnosti

Opatření Akčního plánu ke splnění předběžné podmínky 3.1; popis vývoje verifikace PP:

Tematická předběžná podmínka	Nesplněná kritéria	Opatření, která je nutno přijmout	Orgány zodpovědné za plnění	Termín splnění (datum)	Splněno ANO/NE v termínu Popis (aktualizace)	Splněno v období
3.1. Byla realizována zvláštní opatření k zesílení podporování podnikatelské činnosti v souladu se Small Business Act (SBA).	Opatření zavedená s cílem zkrátit dobu potřebnou k založení firmy a snížit příslušné náklady, která zohledňují cíle SBA	Návrh legislativního řešení osvobození od soudních poplatků a snížení odměny notáře za zakládání podniků (společností) Předložení návrhu novely vládě: 12/2014 Nabytí účinnosti novely: 10/2015 Podrobněji viz Akční plán.	MSp	1. 9. 2016 ⁵	ANO 13. 6. 2016 Ministerstvo spravedlnosti vypracovalo návrh zákona, který řeší problematiku snížení nákladů nutných k založení společnosti s ručením omezeným na 100 EUR. Zákon byl vyhlášen 23. 5. 2016 ve Sbírce zákonů v částce 62 pod číslem 161/2016 Sb. Zákon nabyt účinnosti dne 7. 6. 2016 a tímto okamžikem byla předběžná podmínka považována za splněnou na národní úrovni. K zahájení procesu formální verifikace (vlození do SFC) došlo 13. 6. 2016. Dne 5. 8. 2016 informovala Evropská komise Ministerstvo spravedlnosti a další orgány, že předběžná podmínka byla splněna.	březen – květen 2016, verifikace EK 5. 8. 2016

⁵ dle Akčního plánu k PP zaslaného na EK 21. ledna 2016

Tematická předběžná podmínka 4.1: „Energetická účinnost“

gestor: Ministerstvo průmyslu a obchodu

Opatření Akčního plánu ke splnění předběžné podmínky 4.1; popis vývoje verifikace PP:

Tematická předběžná podmínka	Kritérium	Opatření	Gestor	Termín splnění dle AP	Splněno v termínu Popis (odkazy na plnění)	Splněno v období, termín verifikace EK
<p>4.1. Byla provedena opatření na podporu nákladově efektivního zvyšování energetické účinnosti u koncového uživatele a nákladově efektivních investic do energetické účinnosti při výstavbě a renovaci budov.</p>	<p>Opatření k zajištění minimálních požadavků týkajících se energetické náročnosti budov v souladu s články 3, 4 a 5 směrnice Evropského parlamentu a Rady 2010/31/EU,</p>	<p>Novela zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření s energií (č. 103/2015 Sb.) Předložení návrhu vládě 7/2014 Předložení Parlamentu 9/2014 Projednání v senátu 04/2015 Podepsáno prezidentem ČR 04/2015 Uveřejněno ve Sbírce zákonů 4. 5. 2015 Účinnost 1. 7. 2015</p>	<p>MPO</p>	<p>1. 7. 2015</p>	<p>ANO, 1. 7. 2015</p> <p>Opatření splněno nabytím účinnosti novely zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií (zákon č. 103/2015 Sb.).</p> <p>odkaz: Zákon č. 103/2015 Sb., kterým se mění zákon č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, ve znění pozdějších předpisů, a zákon č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů</p> <p>Po dokončení opatření akčního plánu byla předběžná podmínka odeslána na EK k formální verifikaci splnění prostřednictvím systému SFC dne 8. 1. 2016. Dopisem ze dne 1. 3. 2016 EK oficiálně potvrdila splnění předběžné podmínky.</p>	<p>červen – srpen 2015, verifikace EK 1. 3. 2016</p>

Tematická předběžná podmínka	Kritérium	Opatření	Gestor	Termín splnění dle AP	Splněno v termínu Popis (odkazy na plnění)	Splněno v období, termín verifikace EK
	Opatření nezbytná pro zavedení systému certifikace energetické náročnosti budov v souladu s článkem 11 směrnice 2010/31/EU,	Novela zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření s energií (č. 103/2015 Sb.) Předložení návrhu vládě 7/2014 Předložení Parlamentu 9/2014 Projednání v senátu 04/2015 Podepsáno prezidentem ČR 04/2015 Uveřejněno ve Sbírce zákonů 4. 5. 2015 Účinnost 1. 7. 2015	MPO	1. 7. 2015	ANO, 1. 7. 2015 Opatření splněno nabytím účinnosti novely zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií (zákon č. 103/2015 Sb.). odkaz: Zákon č. 103/2015 Sb., kterým se mění zákon č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, ve znění pozdějších předpisů, a zákon č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů Po dokončení opatření akčního plánu byla předběžná podmínka odeslána na EK k formální verifikaci splnění prostřednictvím systému SFC dne 8. 1. 2016. Dopisem ze dne 1. 3. 2016 EK oficiálně potvrdila splnění předběžné podmínky.	červen – srpen 2015, verifikace EK 1. 3. 2016
		Novela vyhlášky č. 78/2013 Sb., ve znění připravované novely Předloženo do mezirezortního připomínkového řízení 05/2015 Projednání v komisích LRV 06/2015 Přijetí vyhlášky 09/2015 Účinnost 1. 12. 2015	MPO	1. 12. 2015	ANO, 1. 12. 2015 Opatření splněno nabytím účinnosti vyhlášky č. 230/2015 Sb., kterou se mění vyhláška č. 78/2013 Sb., o energetické náročnosti budov. Odkaz: Vyhláška č. 230/2015 Sb., kterou se mění vyhláška č. 78/2013 Sb., o energetické náročnosti budov. Po dokončení opatření akčního plánu byla předběžná podmínka odeslána na EK k formální verifikaci splnění prostřednictvím systému SFC dne 8. 1. 2016. Dopisem ze dne 1. 3. 2016 EK oficiálně potvrdila splnění předběžné podmínky.	

Tematická předběžná podmínka	Kritérium	Opatření	Gestor	Termín splnění dle AP	Splněno v termínu Popis (odkazy na plnění)	Splněno v období, termín verifikace EK
	Opatření k zajištění strategického plánování v oblasti energetické účinnosti v souladu s čl. 3 směrnice 2012/27/EU ⁶	<p>Novela zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření s energií (č. 103/2015 Sb.)</p> <p>Předložení návrhu vlády 7/2014</p> <p>Předložení Parlamentu 9/2014</p> <p>Projednání v senátu 04/2015</p> <p>Podepsáno prezidentem ČR 04/2015</p> <p>Uveřejněno ve Sbírce zákonů 4. 5. 2015</p> <p>Účinnost 1. 7. 2015</p>	MPO	1. 7. 2015	<p>ANO, 1. 7. 2015</p> <p>Opatření splněno nabytím účinnosti novely zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií (zákon č. 103/2015 Sb.).</p> <p>odkaz: Zákon č. 103/2015 Sb., kterým se mění zákon č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, ve znění pozdějších předpisů, a zákon č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů</p> <p>Po dokončení opatření akčního plánu byla předběžná podmínka odeslána na EK k formální verifikaci splnění prostřednictvím systému SFC dne 8. 1. 2016. Dopisem ze dne 1. 3. 2016 EK oficiálně potvrdila splnění předběžné podmínky.</p>	červen – srpen 2015, verifikace EK 1. 3. 2016

⁶ Směrnice Evropského parlamentu a Rady 2012/27/EU ze dne 25. října 2012 o energetické účinnosti, o změně směrnic 2009/125/ES a 2010/30/EU a o zrušení směrnic 2004/8/ES a 2006/32/ES (Úř. věst. L 315, 14. 11. 2012, s. 1).

Tematická předběžná podmínka	Kritérium	Opatření	Gestor	Termín splnění dle AP	Splněno v termínu Popis (odkazy na plnění)	Splněno v období, termín verifikace EK
		Novela energetického zákona (zákon č. 458/2000 Sb.) Předložení návrhu vládě 8/2014 Předložení Parlamentu 10/2014 Projednání v Senátu 05/2015 Podepsáno prezidentem ČR 21. 5. 2015 Uveřejněno ve Sbírce zákonů 5.6.2015 Účinnost 1. 1. 2016	MPO	1. 1. 2016	ANO, 1. 1. 2016 Opatření splněno nabytím účinnosti novely energetického zákona, (zákon č. 131/2015 Sb., kterým se mění zákon č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů, a další související zákony. Odkaz: Zákon č. 131/2015 Sb., kterým se mění zákon č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů, a další související zákony) Po dokončení opatření akčního plánu byla předběžná podmínka odeslána na EK k formální verifikaci splnění prostřednictvím systému SFC dne 8. 1. 2016. Dopisem ze dne 1. 3. 2016 EK oficiálně potvrdila splnění předběžné podmínky.	prosinec 2015 – únor 2016, verifikace EK 1. 3. 2016

Tematická předběžná podmínka	Kritérium	Opatření	Gestor	Termín splnění dle AP	Splněno v termínu Popis (odkazy na plnění)	Splněno v období, termín verifikace EK
	Opatření v souladu s článkem 13 směrnice Evropského parlamentu a Rady 2006/32/ES, zajišťující, aby pokud je to technicky možné, finančně únosné a úměrné potenciálním úsporám energie, byli koneční zákazníci vybaveni individuálními měřiči	Novela energetického zákona (zákon č. 458/2000 Sb.) Předložení návrhu vládě 8/2014 Předložení Parlamentu 10/2014 Projednání v Senátu 05/2015 Podepsáno prezidentem ČR 21. 5. 2015 Uveřejněno ve Sbírce zákonů 5.6.2015 Účinnost 1. 1. 2016	MPO	1. 1. 2016	<p>ANO, 1. 1. 2016</p> <p>Opatření splněno nabytím účinnosti novely energetického zákona, (zákon č. 131/2015 Sb., kterým se mění zákon č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů, a další související zákony).</p> <p>Odkaz: Zákon č. 131/2015 Sb., kterým se mění zákon č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů, a další související zákony.</p> <p>Po dokončení opatření akčního plánu byla předběžná podmínka odeslána na EK k formální verifikaci splnění prostřednictvím systému SFC dne 8. 1. 2016. Dopisem ze dne 1. 3. 2016 EK oficiálně potvrdila splnění předběžné podmínky.</p>	prosinec 2015 – únor 2016, verifikace EK 1. 3. 2016

Tematická předběžná podmínka	Kritérium	Opatření	Gestor	Termín splnění dle AP	Splněno v termínu Popis (odkazy na plnění)	Splněno v období, termín verifikace EK
		Novela zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření s energií (č. 103/2015 Sb.) Předložení návrhu vlády 7/2014 Předložení Parlamentu 9/2014 Projednání v senátu 04/2015 Podepsáno prezidentem ČR 04/2015 Uveřejněno ve Sbírce zákonů 4. 5. 2015 Účinnost 1. 7. 2015	MPO	1. 7. 2015	ANO, 1. 7. 2015 Opatření splněno nabytím účinnosti novely zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií (zákon č. 103/2015 Sb.). odkaz: Zákon č. 103/2015 Sb., kterým se mění zákon č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, ve znění pozdějších předpisů, a zákon č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů Po dokončení opatření akčního plánu byla předběžná podmínka odeslána na EK k formální verifikaci splnění prostřednictvím systému SFC dne 8. 1. 2016. Dopisem ze dne 1. 3. 2016 EK oficiálně potvrdila splnění předběžné podmínky.	červen – srpen 2015, verifikace EK 1. 3. 2016

Tematická předběžná podmínka 5.1: „Předcházení riziku a jeho řízení“

gestor: Ministerstvo životního prostředí

Opatření Akčního plánu ke splnění předběžné podmínky 5.1; popis vývoje verifikace PP:

Tematická předběžná podmínka	Kritérium	Opatření	Gestor	Termín splnění dle AP	Splněno v termínu Popis (odkazy na plnění)	Splněno v období
<p>5.1. Předcházení riziku a jeho řízení: Existence vnitrostátního nebo regionálního posuzování rizik pro zvládání katastrof s ohledem na přizpůsobení se změně klimatu.</p>	<p>Je zavedeno vnitrostátní nebo regionální posouzení rizik obsahující tyto prvky:</p>	<p>Schválení Plánů pro zvládání povodňových rizik</p>	<p>MŽP a MZe, schvaluje vláda</p>	<p>22. 12. 2015</p>	<p>ANO, 21. 12. 2015 EK potvrdila splnění dne 28. 4. 2016.</p> <p>Plány pro zvládání povodňových rizik byly schváleny Vládou ČR dne 21. 12. 2015 usnesením č. 1082.</p> <p>Plány pro zvládání povodňových rizik jsou veřejně dostupné v Povodňovém informačním systému (POVIS) - odkazy na příslušné plány:</p> <p>Plán pro zvládání povodňových rizik v povodí Labe http://www.povis.cz/pdf/PZPR_labe.pdf</p> <p>Plán pro zvládání povodňových rizik v povodí Odry http://www.povis.cz/pdf/PZPR_odra.pdf</p> <p>Plán pro zvládání povodňových rizik v povodí Dunaje http://www.povis.cz/pdf/PZPR_dunaj.pdf</p>	<p>prosinec 2015 – únor 2016, verifikace EK 28. 4. 2016</p>

Tematická předběžná podmínka	Kritérium	Opatření	Gestor	Termín splnění dle AP	Splněno v termínu Popis (odkazy na plnění)	Splněno v období
		Schválení aktualizovaných Plánů povodí	MŽP a MZe, schvaluje vláda	22. 12. 2015	<p>ANO, 21. 12. 2015 EK potvrdila splnění dne 28. 4. 2016.</p> <p>Plány povodí byly schváleny Vládou ČR dne 21. 12. 2015 usnesením č. 1083.</p> <p>Národní plány povodí včetně kapitoly Ekonomická analýza jsou veřejně dostupné na stránkách Ministerstva zemědělství:</p> <p>Národní plán povodí Labe http://portal.mze.cz/public/web/mze/voda/plano_vani-v-oblasti-vod/priprava-planu-povodi-pro-2-obdobi/zverejnene-informace/narodni-plany-povodi-1/narodni-plany-povodi-labe.html</p> <p>Národní plán povodí Dunaje http://portal.mze.cz/public/web/mze/voda/plano_vani-v-oblasti-vod/priprava-planu-povodi-pro-2-obdobi/zverejnene-informace/narodni-plany-povodi-1/narodni-plany-povodi-dunaje.html</p> <p>Národní plán povodí Odry http://portal.mze.cz/public/web/mze/voda/plano_vani-v-oblasti-vod/priprava-planu-povodi-pro-2-obdobi/zverejnene-informace/narodni-plany-povodi-1/narodni-plany-povodi-odry.html</p>	prosinec 2015 – únor 2016, verifikace EK 28. 4. 2016

Tematická předběžná podmínka	Kritérium	Opatření	Gestor	Termín splnění dle AP	Splněno v termínu Popis (odkazy na plnění)	Splněno v období
		Schválení aktualizace Koncepce environmentální bezpečnosti, a to na období 2016 -2020 s výhledem do roku 2030 (dále „Koncepce environmentální bezpečnosti).	MŽP, schvaluje Bezpečnostní rada státu	31. 12. 2015	<p>ANO, 18. 1. 2016 EK potvrdila splnění dne 28. 4. 2016.</p> <p>Aktualizovaná Koncepce environmentální bezpečnosti, a to na období 2016 – 2020 s výhledem do roku 2030 byla schválena Bezpečnostní radou státu dne 18. 1. 2016 usnesením č. 11.</p> <p>Koncepce environmentální bezpečnosti bude zveřejněna na webových stránkách MŽP.</p>	prosinec 2015 – únor 2016, verifikace EK 28. 4. 2016
		Schválení Strategie přizpůsobení se změně klimatu v podmínkách ČR (adaptační strategie)	Kordinuje a předkládá MŽP, schvaluje vláda	31. 10. 2015	<p>ANO, 26. 10. 2015 EK potvrdila splnění dne 28. 4. 2016.</p> <p>Adaptační strategie byla schválena Vládou ČR dne 26. 10. 2015 usnesením č. 861.</p> <p>Adaptační strategie je veřejně dostupná na adrese: http://www.mzp.cz/cz/zmena_klimatu_adaptacni_strategie</p>	září – listopad 2015 verifikace EK 28. 4. 2016

Tematická předběžná podmínka	Kritérium	Opatření	Gestor	Termín splnění dle AP	Splněno v termínu Popis (odkazy na plnění)	Splněno v období
	<ul style="list-style-type: none"> popis postupu, metodiky, metod a jiných než citlivých údajů používaných pro účely posuzování rizik, jakož i kritéria pro stanovování investičních priorit v závislosti na riziku, 	Zpracování komplexní studie dopadů, zranitelnosti a zdrojů rizik souvisejících se změnou klimatu pro nejohroženější sektory	MŽP / spolupráce MZe, MV, MPO, MD, MZdr	31. 12. 2015	<p>ANO, 23. 11. 2015 EK potvrdila splnění dne 28. 4. 2016.</p> <p>Komplexní studie dopadů, zranitelnosti a zdrojů rizik souvisejících se změnou klimatu v ČR byla dokončena a zveřejněna dne 23. 11. 2015.</p> <p>Komplexní studie je veřejně dostupná na adrese: http://www.mzp.cz/cz/studie_dopadu_zmena_klimatu</p>	září – listopad 2015 verifikace EK 28. 4. 2016

Tematická předběžná podmínka	Kritérium	Opatření	Gestor	Termín splnění dle AP	Splněno v termínu Popis (odkazy na plnění)	Splněno v období
		Definování kritérií pro stanovování investičních priorit v závislosti na riziku	MŽP / spolupráce MZe, MV, MPO, MD, MZdr	31. 12. 2015	<p>ANO, 31. 12. 2015</p> <p>EK potvrdila splnění dne 28. 4. 2016.</p> <p>Analýza hrozeb pro Českou republiku byla dle požadavku zpracována a zaslána Evropské komisi dne 17. 12. 2015 v rámci odpovědi na „correspondence slip“ ECHO-A3/AB/vvl/Ares(2015).</p> <p>Aktualizace Koncepce environmentální bezpečnosti, a to na období 2016-2020 s výhledem do roku 2030, byla schválena usnesením Bezpečnostní rady státu č. 11 ze dne 18. ledna 2016.</p> <p>Koncepce environmentální bezpečnosti bude zveřejněna na webových stránkách MŽP.</p> <p>Definování kritérií pro stanovování investičních priorit v závislosti na riziku bylo dále součástí projektu Komplexní studie dopadů, zranitelnosti a zdrojů rizik souvisejících se změnou klimatu v ČR – jedním z výstupů projektu je soubor kritérií pro stanovení investičních priorit.</p> <p>Komplexní studie byla dokončena a zveřejněna 23. 11. 2015.</p> <p>Komplexní studie je veřejně dostupná na adrese: http://www.mzp.cz/cz/studie_dopadu_zmena_klimatu</p>	prosinec 2015 – únor 2016, verifikace EK 28. 4. 2016

Tematická předběžná podmínka	Kritérium	Opatření	Gestor	Termín splnění dle AP	Splněno v termínu Popis (odkazy na plnění)	Splněno v období
	<ul style="list-style-type: none"> případné zohlednění vnitrostátních strategií pro přizpůsobení se změně klimatu. 	Schválení Strategie přizpůsobení se změně klimatu v podmínkách v ČR (adaptační strategie)	Koordinuje a předkládá MŽP, schvaluje vláda.	31. 10. 2015	ANO, 26. 10. 2015 EK potvrdila splnění dne 28. 4. 2016. Adaptační strategie byla schválena Vládou ČR dne 26. 10. 2015 usnesením č. 861. Adaptační strategie je veřejně dostupná na adrese: http://www.mzp.cz/cz/zmena_klimatu_adaptacni_strategie	září – listopad 2015, verifikace EK 28. 4. 2016
		Případné zohlednění adaptační strategie v odpovídajících vnitrostátních nebo regionálních posouzeních rizik. Návrh adaptační strategie je odpovídajícím způsobem zohledňován v připravovaných Plánech pro zvládnání povodňových rizik a aktualizovaných Plánech povodí a Koncepti environmentální bezpečnosti. Případné relevantní změny adaptační strategie (jež mohou být vyvolané procesem SEA nebo MPŘ) budou do Plánů pro zvládnání povodňových rizik a Plánů povodí uplatněny v rámci připomínek veřejnosti (do 22. 6. 2015) a do aktualizace Konceptu environmentální bezpečnosti před jejím schválením (do 31. 12. 2015). Adaptační strategie bude po svém schválení uplatněna v odpovídající krizové dokumentaci dotčených resortů do 31. 12. 2015.	MŽP a příslušná ministerstva	31. 12. 2015	ANO, 31. 12. 2015 EK potvrdila splnění dne 28. 4. 2016. Adaptační strategie byla připravována v široké meziresortní spolupráci a její návrh byl odpovídajícím způsobem zohledněn v Plánech pro zvládnání povodňových rizik a aktualizovaných Plánech povodí a Konceptu environmentální bezpečnosti 2016-2020 s výhledem do roku 2030 již ve fázi přípravy těchto dokumentů. Uvedené materiály vznikly v meziresortní spolupráci a v současné době jsou schválené příslušnými schvalujícími orgány.	prosinec 2015 – únor 2016, verifikace EK 28. 4. 2016

Tematická předběžná podmínka 6.1: „Vodní hospodářství“

gestor: Ministerstvo životního prostředí a Ministerstvo zemědělství

Opatření Akčního plánu ke splnění předběžné podmínky 6.1; popis vývoje verifikace PP:

Tematická předběžná podmínka	Kritérium	Opatření	Gestor	Termín splnění dle AP	Splněno v termínu Popis (odkazy na plnění)	Splněno v období
6.1. Vodní hospodářství: existence a) politiky stanovování poplatků za vodu, která vhodným způsobem podněcuje uživatele k účinnému využívání vodních zdrojů, a b) odpovídajícího podílu různých způsobů využívání vody na úhradě nákladů na vodohospodářské služby v sazbě stanovené ve schváleném plánu povodí pro investice podporované příslušnými programy.	V odvětvích podporovaných z prostředků EFRR, EFRR a Fondu soudržnosti, členský stát zajistil, aby se na úhradě nákladů na vodohospodářské služby podílely různé způsoby využívání vody v členění podle odvětví, v souladu s čl. 9 odst. 1 první odrážkou směrnice 2000/60/ES, případně s ohledem na sociální dopad, dopad na životní prostředí a hospodářský dopad takové úhrady,	Provedená ekonomická analýza by měla směřovat k: - implementaci širší definice pro vodohospodářské služby a zahrnout ji do ekonomické analýzy a do úhrad nákladů, s ohledem na potenciální křížové subvencování, které by mohlo narušit cenovou politiku v sektorech, které jsou hrazeny z EFRR/FS - spočítat a zahrnout do úhrad nákladů environmentální náklady a náklady na využívané zdroje, ale i náklady generované bodovými zdroji a také difuzními a plošnými zdroji	MŽP, MZe, MF	31. 12. 2016	ANO, 21. 12. 2015 Ve sledovaném období nebyla ze strany EK poskytnuta zpětná vazba. Byla zpracována ekonomická analýza v rámci národních plánů povodí (Národní plán povodí Labe, Národní plán povodí Dunaje, Národní plán povodí Odry), které byly schváleny usnesením vlády č. 1083 ze dne 21. 12. 2015. Národní plány povodí včetně kapitoly Ekonomická analýza jsou veřejně dostupné na stránkách Ministerstva zemědělství: Národní plán povodí Labe http://portal.mze.cz/public/web/mze/voda/plano-vani-v-oblasti-vod/priprava-planu-povodi-pro-2-obdobi/zverejnene-informace/narodni-plany-povodi-1/narodni-plany-povodi-labe.html Národní plán povodí Dunaje http://portal.mze.cz/public/web/mze/voda/plano-vani-v-oblasti-vod/priprava-planu-povodi-pro-2-obdobi/zverejnene-informace/narodni-plany-povodi-1/narodni-plany-povodi-dunaje.html	prosinec 2015 – únor 2016, vloženo do SFC 5. 2. 2016

Tematická předběžná podmínka	Kritérium	Opatření	Gestor	Termín splnění dle AP	Splněno v termínu Popis (odkazy na plnění)	Splněno v období
	jakož i zeměpisné a klimatické podmínky dotčeného regionu či regionů.				Národní plán povodí Odry http://portal.mze.cz/public/web/mze/voda/plano-vani-v-oblasti-vod/priprava-planu-povodi-pro-2-obdobi/zverejnene-informace/narodni-plany-povodi-1/narodni-plany-povodi-odry.html	
	Přijetí plánu povodí pro oblasti povodí v souladu s článkem 13 směrnice 2006/60/ES	Schválení aktualizovaných plánů povodí v souladu s Rámcovou směrnicí o vodách 2000/60/ES. Součástí aktualizovaných plánů povodí bude i aktualizovaná ekonomická analýza, která vzhledem k prioritám OPŽP bude obsahovat analýzu návratnosti nákladů na vodohospodářské služby v podporovaných oblastech. Schválení plánů pro zvládání povodňových rizik v souladu se Směrnicí 2007/60/ES o vyhodnocování a zvládání povodňových rizik. Zpracování zprávy a předání EK do 22. 3. 2016	MŽP, MZe,	22. 12. 2015	<p>ANO, 21. 12. 2015</p> <p>Ve sledovaném období nebyla ze strany EK poskytnuta zpětná vazba.</p> <p>Plány povodí byly schváleny Vládou ČR dne 21. 12. 2015 usnesením č. 1083.</p> <p>Národní plány povodí včetně kapitoly Ekonomická analýza jsou veřejně dostupné na stránkách Ministerstva zemědělství:</p> <p>Národní plán povodí Labe http://portal.mze.cz/public/web/mze/voda/plano-vani-v-oblasti-vod/priprava-planu-povodi-pro-2-obdobi/zverejnene-informace/narodni-plany-povodi-1/narodni-plany-povodi-labe.html</p> <p>Národní plán povodí Dunaje http://portal.mze.cz/public/web/mze/voda/plano-vani-v-oblasti-vod/priprava-planu-povodi-pro-2-obdobi/zverejnene-informace/narodni-plany-povodi-1/narodni-plany-povodi-dunaje.html</p> <p>Národní plán povodí Odry http://portal.mze.cz/public/web/mze/voda/plano-vani-v-oblasti-vod/priprava-planu-povodi-pro-2-obdobi/zverejnene-informace/narodni-plany-povodi-1/narodni-plany-povodi-odry.html</p>	prosinec 2015 – únor 2016, vloženo do SFC 5. 2. 2016

Tematická předběžná podmínka	Kritérium	Opatření	Gestor	Termín splnění dle AP	Splněno v termínu Popis (odkazy na plnění)	Splněno v období
					<p>Plány pro zvládání povodňových rizik byly schváleny Vládou ČR dne 21. 12. 2015 usnesením č. 1082.</p> <p>Plány pro zvládání povodňových rizik jsou veřejně dostupné v Povodňovém informačním systému (POVIS) - odkazy na příslušné plány:</p> <p>Plán pro zvládání povodňových rizik v povodí Labe http://www.povis.cz/pdf/PZPR_labe.pdf</p> <p>Plán pro zvládání povodňových rizik v povodí Odry http://www.povis.cz/pdf/PZPR_odra.pdf</p> <p>Plán pro zvládání povodňových rizik v povodí Dunaje http://www.povis.cz/pdf/PZPR_dunaj.pdf</p>	<p>prosinec 2015 – únor 2016, vloženo do SFC 5. 2. 2016</p>

Tematická předběžná podmínka 6.2: „Odpadové hospodářství“

- gestor: Ministerstvo životního prostředí

Opatření Akčního plánu ke splnění předběžné podmínky 6.2; popis vývoje verifikace PP:

Tematická předběžná podmínka	Kritérium	Opatření	Gestor	Termín splnění dle AP	Splněno v termínu Popis (odkazy na plnění)	Splněno v období
6.2. Odpadové hospodářství: podpora investic do odpadového hospodářství udržitelných z hospodářského a environmentálního hlediska, zejména vypracování plánů pro nakládání s odpady v souladu se směrnicí 2008/98/ES o odpadech a s hierarchií způsobů nakládání s odpady	Existence jednoho nebo více plánů pro nakládání s odpady, jak požaduje článek 28 směrnice 2008/98/ES;	Plán odpadového hospodářství České republiky ((POH ČR) na období 2015 – 2024 byl na konci roku 2014 schválen vládou a v roce 2015 odeslán EK. Současné jsou schváleny všechny krajské POH. Krajské POH (včetně přeložených závazných částí do anglického jazyka) budou rovněž zaslány EK, která posoudí jejich soulad se směrnicí 2008/98/ES, ve vztahu k podpoře výstavby či modernizace zařízení na energetické využití odpadů.	MŽP	30. 6. 2016	ANO 25. 4. 2016 Plán odpadového hospodářství Středočeského kraje byl schválen jako poslední ze všech 14 krajských plánů odpadového hospodářství dne 25. 4. 2016. Plán odpadového hospodářství České republiky (POH ČR) na období 2015 – 2024 byl na konci roku 2014 schválen vládou a v roce 2015 odeslán EK. Současné jsou schváleny všechny krajské POH. Krajské POH (včetně přeložených závazných částí do anglického jazyka) byly rovněž zaslány EK dne 25. července 2016, která posoudí jejich soulad se směrnicí 2008/98/ES, ve vztahu k podpoře výstavby či modernizace zařízení na energetické využití odpadů.	červen – srpne 2016

Tematická předběžná podmínka	Kritérium	Opatření	Gestor	Termín splnění dle AP	Splněno v termínu Popis (odkazy na plnění)	Splněno v období
	<p>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.</p>	<p>Česká republika v současné době postupně naplňuje cíle dle čl. 11 odst. 2 směrnice 2008/98/ES dle zvolené metodiky.</p> <p>Opatření:</p> <p>1) V ČR je i nadále zahušťována síť pro separaci odpadu z domácností a odpadu podobného odpadům z domácností i s ohledem na směrnici 94/62/ES o obalech a obalových odpadech (viz bod 1).</p> <p>2) Komisi prosazovaný systém PAYT je v ČR zaveden a je jím pokryto cca 10 – 15% domácností.</p> <p>3) Ekonomické nástroje jsou řešeny v zákoně č. 185/2001 Sb., o odpadech (poplatek za skládkování, finanční rezerva, EPR - rozšířená odpovědnost výrobce, sankce, poplatek za nakládání s odpady pro občany, pokuty) a budou rovněž důležitou součástí nově připravované legislativy, což přispěje k naplnění kritéria č. 4 AP.</p>	MŽP	31. 12. 2016	<p>Přijetí novely zákona o odpadech. Novela zákona o odpadech (zákon č. 229/2014 Sb.) byla přijata dne 23. 10. 2014 a vešla v účinnost 1. 1. 2015. Tato novela stanovuje obcím povinnost zajistit místa pro oddělené soustředování složek komunálního odpadu, minimálně nebezpečných odpadů, papíru, plastů, skla, kovů a biologicky rozložitelných odpadů a stanovuje zákaz skládkování SKO, využitelných a recyklovatelných odpadů od roku 2024. Současně je v ČR nadále zahušťována síť pro separaci odpadu z domácností a odpadu podobného odpadům z domácností i s ohledem na směrnici 94/62/ES o obalech a obalových odpadech (viz bod 1) a to i prostřednictvím dotací z OPŽP 2014 - 2020.</p> <p>Obce mají možnost zavést občanům systém PAYT. Jedná se o systém poplatků za odpady, kdy je občanovi počítán poplatek za skutečně vyprodukované množství odpadů.</p> <p>Ekonomické nástroje jsou řešeny v zákoně č. 185/2001 Sb., o odpadech ve znění pozdějších předpisů (poplatek za skládkování, finanční rezerva, EPR - rozšířená odpovědnost výrobce, sankce, poplatek za nakládání s odpady pro občany, pokuty) a budou dále posilovány v nově připravované legislativě.</p> <p>K podpoře zařízení EVO se dle programového dokumentu („Podpora aktivit pro energ. využití odpadů bude pozastavena, dokud nebude znovu vyhodnocena EK, jakmile bude přijato, kromě platného POH ČR, také 14 krajských</p>	červen – srpne 2016

Tematická předběžná podmínka	Kritérium	Opatření	Gestor	Termín splnění dle AP	Splněno v termínu Popis (odkazy na plnění)	Splněno v období
					<p>POH. Plány budou zaslány EK, která posoudí jejich soulad se směrnicí 2008/98/ES. Kromě výše uvedeného budou projekty pro energ. využití odpadů předloženy k podpoře pouze u odpadů, které již nemohou být dostatečně materiálově využity (např. v důsledku jejich znečištění a případné kontaminace), a za předpokladu, že neexistuje riziko pro splnění cílů v oblasti recyklace podle směrnice 2008/98/ES (je nutné vyřešit rozdíly ve statistikách KO, aby bylo odůvodněno, že výdaje na energ. využití odpadů neohrozí ČR v plnění cílů v oblasti recyklace odpadů dle Směrnice o odpadech“) částečně taktéž vztahuje ještě oblast dat vykazovaných pro komunální odpady za ČR. Řešením této záležitosti je podepsané ujednání dne 4. 8. 2016 mezi MŽP (ministrem životního prostředí Mgr. Richardem Brabcem), Úřadem vlády ČR (ředitelem odboru poradců a poradkyň předsedy vlády PhDr. Vladimírem Špidlou) a ČSÚ (předsedkyní prof. Ing. Ivou Ritschelovou, CSc.).</p>	červen – srpen 2016

Odkazy prokazující splnění:

Nařízení vlády o POH ČR: [http://www.mzp.cz/C1257458002F0DC7/cz/poh_cr_prislusne_dokumenty/\\$FILE/OODP-Narizeni_vlady_o_POH_CR-20150113.pdf](http://www.mzp.cz/C1257458002F0DC7/cz/poh_cr_prislusne_dokumenty/$FILE/OODP-Narizeni_vlady_o_POH_CR-20150113.pdf)

Usnesení vlády ČR: [http://www.mzp.cz/C1257458002F0DC7/cz/poh_cr_prislusne_dokumenty/\\$FILE/OODP-Usneseni_vlady_POH_CR-20150113.pdf](http://www.mzp.cz/C1257458002F0DC7/cz/poh_cr_prislusne_dokumenty/$FILE/OODP-Usneseni_vlady_POH_CR-20150113.pdf)

POH ČR: [http://www.mzp.cz/C1257458002F0DC7/cz/poh_cr_prislusne_dokumenty/\\$FILE/OODP-POH_CR_2015_2024_schvalena_verze_20150113.pdf](http://www.mzp.cz/C1257458002F0DC7/cz/poh_cr_prislusne_dokumenty/$FILE/OODP-POH_CR_2015_2024_schvalena_verze_20150113.pdf)

POH Hlavní Město Praha

Vyhláška: http://www.praha.eu/file/2160444/vyhlaska_c_6.pdf

KPOH: [http://www.mzp.cz/C1257458002F0DC7/cz/plan_odpadoveho_hospodarstvi_praha/\\$FILE/OODP-Capital_City_of_Prague_Final_CZ-20160118.pdf](http://www.mzp.cz/C1257458002F0DC7/cz/plan_odpadoveho_hospodarstvi_praha/$FILE/OODP-Capital_City_of_Prague_Final_CZ-20160118.pdf)

POH Jihočeský kraj

Vyhláška: <http://ftp.aspi.cz/opispdf/kraje/2016/jc02-16.pdf>

Analytická část: [http://www.mzp.cz/C1257458002F0DC7/cz/plan_odpadoveho_hospodarstvi_jihocesky_kraj/\\$FILE/OODP-South_Bohemia_Region_Analytical_Part_CZ-20160215.pdf](http://www.mzp.cz/C1257458002F0DC7/cz/plan_odpadoveho_hospodarstvi_jihocesky_kraj/$FILE/OODP-South_Bohemia_Region_Analytical_Part_CZ-20160215.pdf)

Závazná část: [http://www.mzp.cz/C1257458002F0DC7/cz/plan_odpadoveho_hospodarstvi_jihocesky_kraj/\\$FILE/OODP-South_Bohemia_Region_Binding_Part1_CZ-20160215.pdf](http://www.mzp.cz/C1257458002F0DC7/cz/plan_odpadoveho_hospodarstvi_jihocesky_kraj/$FILE/OODP-South_Bohemia_Region_Binding_Part1_CZ-20160215.pdf)

Směrná část: [http://www.mzp.cz/C1257458002F0DC7/cz/plan_odpadoveho_hospodarstvi_jihocesky_kraj/\\$FILE/OODP-South_Bohemia_Region_Guiding_Part_CZ-20160215.pdf](http://www.mzp.cz/C1257458002F0DC7/cz/plan_odpadoveho_hospodarstvi_jihocesky_kraj/$FILE/OODP-South_Bohemia_Region_Guiding_Part_CZ-20160215.pdf)

Přílohy: [http://www.mzp.cz/C1257458002F0DC7/cz/plan_odpadoveho_hospodarstvi_jihocesky_kraj/\\$FILE/OODP-South_Bohemia_Region_Appendix_List_Of_Equipment_CZ-20160215.pdf](http://www.mzp.cz/C1257458002F0DC7/cz/plan_odpadoveho_hospodarstvi_jihocesky_kraj/$FILE/OODP-South_Bohemia_Region_Appendix_List_Of_Equipment_CZ-20160215.pdf)

Jihomoravský kraj

Vyhláška: <http://ftp.aspi.cz/opispdf/kraje/2016/jm01-16.pdf>

Analytická část: [http://www.mzp.cz/C1257458002F0DC7/cz/plan_odpadoveho_hospodarstvi_jihomoravsky_kraj/\\$FILE/OODP-South_Moravian_Region_Analytical_Part_CZ-20151007.pdf](http://www.mzp.cz/C1257458002F0DC7/cz/plan_odpadoveho_hospodarstvi_jihomoravsky_kraj/$FILE/OODP-South_Moravian_Region_Analytical_Part_CZ-20151007.pdf)

Závazná část: [http://www.mzp.cz/C1257458002F0DC7/cz/plan_odpadoveho_hospodarstvi_jihomoravsky_kraj/\\$FILE/OODP-South_Moravian_Region_Binding_Part_CZ-20151007.pdf](http://www.mzp.cz/C1257458002F0DC7/cz/plan_odpadoveho_hospodarstvi_jihomoravsky_kraj/$FILE/OODP-South_Moravian_Region_Binding_Part_CZ-20151007.pdf)

Směrná část: [http://www.mzp.cz/C1257458002F0DC7/cz/plan_odpadoveho_hospodarstvi_jihomoravsky_kraj/\\$FILE/OODP-South_Moravian_Region_Guiding_Part_CZ-20151007.pdf](http://www.mzp.cz/C1257458002F0DC7/cz/plan_odpadoveho_hospodarstvi_jihomoravsky_kraj/$FILE/OODP-South_Moravian_Region_Guiding_Part_CZ-20151007.pdf)

Karlovarský kraj

Vyhláška: <http://ftp.aspi.cz/opispdf/kraje/2016/kk01-16.pdf>

Analytická část: [http://www.mzp.cz/C1257458002F0DC7/cz/plan_odpadoveho_hospodarstvi_karlovarsky_kraj/\\$FILE/OODP-Karlovy_Vary_Region_Analytical_Part_CZ-20151106.pdf](http://www.mzp.cz/C1257458002F0DC7/cz/plan_odpadoveho_hospodarstvi_karlovarsky_kraj/$FILE/OODP-Karlovy_Vary_Region_Analytical_Part_CZ-20151106.pdf)

Závazná část: [http://www.mzp.cz/C1257458002F0DC7/cz/plan_odpadoveho_hospodarstvi_karlovarsky_kraj/\\$FILE/OODP-Karlovy_Vary_Region_Binding_Part_CZ-20151106.pdf](http://www.mzp.cz/C1257458002F0DC7/cz/plan_odpadoveho_hospodarstvi_karlovarsky_kraj/$FILE/OODP-Karlovy_Vary_Region_Binding_Part_CZ-20151106.pdf)

Směrná část: [http://www.mzp.cz/C1257458002F0DC7/cz/plan_odpadoveho_hospodarstvi_karlovarsky_kraj/\\$FILE/OODP-Karlovy_Vary_Region_Guiding_Part_CZ-20151106.pdf](http://www.mzp.cz/C1257458002F0DC7/cz/plan_odpadoveho_hospodarstvi_karlovarsky_kraj/$FILE/OODP-Karlovy_Vary_Region_Guiding_Part_CZ-20151106.pdf)

Kraj Vysočina

Vyhláška: <http://ftp.aspi.cz/opispdf/kraje/2016/kv01-16.pdf>

Analytická část: [http://www.mzp.cz/C1257458002F0DC7/cz/plan_odpadoveho_hospodarstvi_vysocina/\\$FILE/OODP-Vyso%C4%8Dina_Region_Analytical_Part_CZ-20151130.pdf](http://www.mzp.cz/C1257458002F0DC7/cz/plan_odpadoveho_hospodarstvi_vysocina/$FILE/OODP-Vyso%C4%8Dina_Region_Analytical_Part_CZ-20151130.pdf)

Závazná část: [http://www.mzp.cz/C1257458002F0DC7/cz/plan_odpadoveho_hospodarstvi_vysocina/\\$FILE/OODP-Vyso%C4%8Dina_Region_Binding_Part_CZ-20151130.pdf](http://www.mzp.cz/C1257458002F0DC7/cz/plan_odpadoveho_hospodarstvi_vysocina/$FILE/OODP-Vyso%C4%8Dina_Region_Binding_Part_CZ-20151130.pdf)

Směrná část: [http://www.mzp.cz/C1257458002F0DC7/cz/plan_odpadoveho_hospodarstvi_vysocina/\\$FILE/OODP-Vyso%C4%8Dina_Region_Guiding_Part_CZ-20151130.pdf](http://www.mzp.cz/C1257458002F0DC7/cz/plan_odpadoveho_hospodarstvi_vysocina/$FILE/OODP-Vyso%C4%8Dina_Region_Guiding_Part_CZ-20151130.pdf)

Královéhradecký kraj

Vyhláška: <http://ftp.aspi.cz/opispdf/kraje/2016/kh01-16.pdf>

KPOH: [http://www.mzp.cz/C1257458002F0DC7/cz/plan_odpadoveho_hospodarstvi_/\\$FILE/OODP-Hradec_Kr%C3%A1lov%C3%A9_Region_Final_CZ-20151215.pdf](http://www.mzp.cz/C1257458002F0DC7/cz/plan_odpadoveho_hospodarstvi_/$FILE/OODP-Hradec_Kr%C3%A1lov%C3%A9_Region_Final_CZ-20151215.pdf)

Liberecký kraj

Vyhláška: <http://ftp.aspi.cz/opispdf/kraje/2016/kl01-16.pdf>

KPOH: [http://www.mzp.cz/C1257458002F0DC7/cz/plan_odpadoveho_hospodarstvi_liberecky_kraj/\\$FILE/OODP-Liberec_Region_CZ-20151207.pdf](http://www.mzp.cz/C1257458002F0DC7/cz/plan_odpadoveho_hospodarstvi_liberecky_kraj/$FILE/OODP-Liberec_Region_CZ-20151207.pdf)

Moravskoslezský kraj

Vyhláška: <http://ftp.aspi.cz/opispdf/kraje/2016/km01-16.pdf>

Úvodní část: [http://www.mzp.cz/C1257458002F0DC7/cz/plan_odpadoveho_hospodarstvi_moravskoslezky_kraj/\\$FILE/OODP-Moravian_Silesian_Region_Introduction_CZ-20151222.pdf](http://www.mzp.cz/C1257458002F0DC7/cz/plan_odpadoveho_hospodarstvi_moravskoslezky_kraj/$FILE/OODP-Moravian_Silesian_Region_Introduction_CZ-20151222.pdf)

Analytická část: [http://www.mzp.cz/C1257458002F0DC7/cz/plan_odpadoveho_hospodarstvi_moravskoslezky_kraj/\\$FILE/OODP-Moravian_Silesian_Region_Analytical_Part_CZ-20151222.pdf](http://www.mzp.cz/C1257458002F0DC7/cz/plan_odpadoveho_hospodarstvi_moravskoslezky_kraj/$FILE/OODP-Moravian_Silesian_Region_Analytical_Part_CZ-20151222.pdf)

Závazná část: [http://www.mzp.cz/C1257458002F0DC7/cz/plan_odpadoveho_hospodarstvi_moravskoslezky_kraj/\\$FILE/OODP-Moravian_Silesian_Region_Binding_Part_CZ-20151222.pdf](http://www.mzp.cz/C1257458002F0DC7/cz/plan_odpadoveho_hospodarstvi_moravskoslezky_kraj/$FILE/OODP-Moravian_Silesian_Region_Binding_Part_CZ-20151222.pdf)

Směrná část: [http://www.mzp.cz/C1257458002F0DC7/cz/plan_odpadoveho_hospodarstvi_moravskoslezky_kraj/\\$FILE/OODP-Moravian_Silesian_Region_Guiding_Part_CZ-20151222.pdf](http://www.mzp.cz/C1257458002F0DC7/cz/plan_odpadoveho_hospodarstvi_moravskoslezky_kraj/$FILE/OODP-Moravian_Silesian_Region_Guiding_Part_CZ-20151222.pdf)

Olomoucký kraj

Vyhláška: <http://ftp.aspi.cz/opispdf/kraje/2016/ko01-16.pdf>

Analytická část: [http://www.mzp.cz/C1257458002F0DC7/cz/plan_odpadoveho_hospodarstvi_olomoucky_kraj/\\$FILE/OODP-Olomouc_Region_Analytical_Part_CZ-20151130.pdf](http://www.mzp.cz/C1257458002F0DC7/cz/plan_odpadoveho_hospodarstvi_olomoucky_kraj/$FILE/OODP-Olomouc_Region_Analytical_Part_CZ-20151130.pdf)

Závazná část: [http://www.mzp.cz/C1257458002F0DC7/cz/plan_odpadoveho_hospodarstvi_olomoucky_kraj/\\$FILE/OODP-Olomouc_Region_Binding_Part_CZ-20151130.pdf](http://www.mzp.cz/C1257458002F0DC7/cz/plan_odpadoveho_hospodarstvi_olomoucky_kraj/$FILE/OODP-Olomouc_Region_Binding_Part_CZ-20151130.pdf)

Směrná část: [http://www.mzp.cz/C1257458002F0DC7/cz/plan_odpadoveho_hospodarstvi_olomoucky_kraj/\\$FILE/OODP-Olomouc_Region_Guiding_Part_CZ-20151130.pdf](http://www.mzp.cz/C1257458002F0DC7/cz/plan_odpadoveho_hospodarstvi_olomoucky_kraj/$FILE/OODP-Olomouc_Region_Guiding_Part_CZ-20151130.pdf)

Pardubický kraj

Vyhláška: <http://ftp.aspi.cz/opispdf/kraje/2016/pu01-16.pdf>

KPOH: [http://www.mzp.cz/C1257458002F0DC7/cz/plan_odpadoveho_hospodarstvi_pardubicky_kraj/\\$FILE/OODP-Pardubice_Region_CZ-20151119.pdf](http://www.mzp.cz/C1257458002F0DC7/cz/plan_odpadoveho_hospodarstvi_pardubicky_kraj/$FILE/OODP-Pardubice_Region_CZ-20151119.pdf)

Plzeňský kraj

Vyhláška: <http://ftp.aspi.cz/opispdf/kraje/2016/kp02-16.pdf>

KPOH: [http://www.mzp.cz/C1257458002F0DC7/cz/plan_odpadoveho_hospodarstvi_plzensky_kraj/\\$FILE/OODP-Pilsen_Region_CZ-20160104.pdf](http://www.mzp.cz/C1257458002F0DC7/cz/plan_odpadoveho_hospodarstvi_plzensky_kraj/$FILE/OODP-Pilsen_Region_CZ-20160104.pdf)

Středočeský kraj

Vyhláška: <http://ftp.aspi.cz/opispdf/kraje/2016/ks04-16.pdf>

Analytická část: [http://www.mzp.cz/C1257458002F0DC7/cz/plan_odpadoveho_hospodarstvi_stradoceksy_kraj/\\$FILE/OODP-Central_Bohemia_Region_Analytical_Part_CZ-20160407.pdf](http://www.mzp.cz/C1257458002F0DC7/cz/plan_odpadoveho_hospodarstvi_stradoceksy_kraj/$FILE/OODP-Central_Bohemia_Region_Analytical_Part_CZ-20160407.pdf)

Závazná část: [http://www.mzp.cz/C1257458002F0DC7/cz/plan_odpadoveho_hospodarstvi_stradoceksy_kraj/\\$FILE/OODP-Central_Bohemia_Region_Binding_Part_CZ-20160407.pdf](http://www.mzp.cz/C1257458002F0DC7/cz/plan_odpadoveho_hospodarstvi_stradoceksy_kraj/$FILE/OODP-Central_Bohemia_Region_Binding_Part_CZ-20160407.pdf)

Směrná část: [http://www.mzp.cz/C1257458002F0DC7/cz/plan_odpadoveho_hospodarstvi_stradoceksy_kraj/\\$FILE/OODP-Central_Bohemia_Region_Guiding_Part_CZ-20160407.pdf](http://www.mzp.cz/C1257458002F0DC7/cz/plan_odpadoveho_hospodarstvi_stradoceksy_kraj/$FILE/OODP-Central_Bohemia_Region_Guiding_Part_CZ-20160407.pdf)

Ústecký kraj

Vyhláška: <http://ftp.aspi.cz/opispdf/kraje/2016/ku02-16.pdf>

KPOH: [http://www.mzp.cz/C1257458002F0DC7/cz/plan_odpadoveho_hospodarstvi_ustecky_kraj/\\$FILE/OODP-%C3%9Ast%C3%AD_Region_CZ-20160218.pdf](http://www.mzp.cz/C1257458002F0DC7/cz/plan_odpadoveho_hospodarstvi_ustecky_kraj/$FILE/OODP-%C3%9Ast%C3%AD_Region_CZ-20160218.pdf)

Zlínský kraj

Vyhláška: <http://ftp.aspi.cz/opispdf/kraje/2016/zi03-16.pdf>

KPOH: [http://www.mzp.cz/C1257458002F0DC7/cz/plan_odpadoveho_hospodarstvi_zlinsky_kraj/\\$FILE/OODP-ZI%C3%ADn_Region_CZ-20160120.pdf](http://www.mzp.cz/C1257458002F0DC7/cz/plan_odpadoveho_hospodarstvi_zlinsky_kraj/$FILE/OODP-ZI%C3%ADn_Region_CZ-20160120.pdf)

Zákon 185/2001 Sb., o odpadech ve znění pozdějších předpisů:

http://www.mzp.cz/www/platnalegislativa.nsf/8FC3E5C15334AB9DC125727B00339581/%24file/Z%20185_2001.pdf

Zákon 477/2001 Sb., o obalech ve znění pozdějších předpisů:

http://www.mzp.cz/www/platnalegislativa.nsf/2E3A627D45671704C1257563004137A8/%24file/Z_477_2001.pdf

OPŽP 2014 – 2020: <http://www.opzp.cz/>

Ukončené výzvy OPŽP 2014 – 2020:

5. výzva <http://www.opzp.cz/vyzvy/5-vyzva>

23. výzva <http://www.opzp.cz/vyzvy/23-vyzva>

Aktuální výzvy OPŽP 2014 – 2020:

40. výzva <http://www.opzp.cz/vyzvy/40-vyzva>

41. výzva <http://www.opzp.cz/vyzvy/41-vyzva>

Tematická předběžná podmínka 8.2: „Samostatná výdělečná činnost, podnikání a zakládání firem“

gestor: Ministerstvo spravedlnosti

Opatření Akčního plánu ke splnění předběžné podmínky 8.2; popis vývoje verifikace PP:

Tematická předběžná podmínka	Nesplněná kritéria	Opatření, která je nutno přijmout	Orgány zodpovědné za plnění	Termín splnění (datum)	Splněno v termínu Popis (odkazy na plnění)	Splněno v období
8.2. Samostatná výdělečná činnost, podnikání a zakládání firem: existence strategického rámce politiky podpory začínajících podniků přispívající k začlenění.	Opatření zavedená s cílem zkrátit dobu potřebnou k založení firmy a snížit příslušné náklady, která zohledňují cíle SBA	Návrh legislativního řešení osvobození od soudních poplatků a snížení odměny notáře za zakládání podniků (společností) Viz podmínka č. 3.1.	MSp	1. 9. 2016 ⁷	ANO 13. 6. 2016 Ministerstvo spravedlnosti vypracovalo návrh zákona, který řeší problematiku snížení nákladů nutných k založení společnosti s ručením omezeným na 100 EUR. Zákon byl vyhlášen 23. 5. 2016 ve Sbírce zákonů v částce 62 pod číslem 161/2016 Sb. Zákon nabyl účinnosti dne 7. 6. 2016 a tímto okamžikem byla předběžná podmínka považována za splněnou na národní úrovni. K zahájení procesu formální verifikace (vlození do SFC) došlo 13. 6. 2016. Dne 5. 8. 2016 informovala Evropská komise Ministerstvo spravedlnosti a další orgány, že předběžná podmínka byla splněna.	březen – květen 2016, verifikace EK 5. 8. 2016

⁷ dle Akčního plánu k PP zaslaného na EK 21. ledna 2016

Tematická předběžná podmínka 8.5: „Pomoc pracovníkům, podnikům a podnikatelům“

gestor: Ministerstvo práce a sociálních věcí

Opatření Akčního plánu ke splnění předběžné podmínky 8.5; popis vývoje verifikace PP:

Tematická předběžná podmínka	Kritérium	Opatření	Gestor	Termín splnění dle AP	Splněno v termínu Popis (odkazy na plnění)	Splněno v období
8.5. Přizpůsobování se změnám ze strany pracovníků, podniků a podnikatelů: Existence politik zaměřených na upřednostňování předvídání a dobré zvládnání změn a restrukturalizací.	Jsou k dispozici nástroje, které sociálním partnerům a orgánům veřejné správy umožňují lépe vypracovávat a sledovat proaktivní přístupy k problematice změn a restrukturalizace, které zahrnují tato opatření: na podporu předvídání změn;	V roce 2016 realizace projektu implementujícího do praxe služeb zaměstnanosti systém předvídání kvalifikačních potřeb. Jednotlivé kroky již v roce 2015 v rámci projektu Předvídání kvalifikačních potřeb (konec 10/2015). Projekt vytvoří základ pro systém vyhodnocování a předvídání kvalifikačních potřeb v ČR. Zkvalitnění nástroje k pravidelné, dlouhodobé tvorbě, využívání informací cílovými skupinami, včetně poskytování kvalitních informací službám zaměstnanosti v oblasti očekávaného vývoje trhu práce. Doposud provedeny kroky na regionální úrovni, r. 2014 - vyhotoven a naplněn model předvídání kvalifikačních potřeb v MSK. Implementace Národní soustavy povolání (NSP) prováděna z rozpočtu MPSV. V roce 2014 proveden popis a aktualizace cca 300 jednotek práce/ typových pozic se zapojením Oborových týmů (v nich zástupci Sektorových rad). Každoročně budou vyčleňovány na provoz a aktualizaci NSP prostředky z rozpočtu MPSV. Správa prováděna FDV a řízena řídicími akty MPSV.	MPSV	31. 10. 2015	Příslušné kritérium bylo splněno v termínu 30. 10. 2015 (v souladu s popisem opatření v OPZ) – realizací výstupů projektu Předvídání kvalifikačních potřeb (PřeKvaP). Byl tak vytvořen základ pro systém vyhodnocování a předvídání kvalifikačních potřeb v ČR a vytvořeny nástroje, které sociálním partnerům a orgánům veřejné správy umožní lépe reagovat na předpokládané změny na trhu práce. Bylo zpracováno 79 výstupů (viz odkazy níže): 40 profilů skupin povolání, 26 studií vývoje odvětví české ekonomiky, 2 manuály pro využívání profilů skupin povolání a odvětvových studií, 1 studie odhadu vývoje zaměstnanosti v odvětvích české ekonomiky, 2 studie projekcí trhu práce podle skupin povolání a kvalifikací, a metodika pro zkvalitnění výstupů předvídání vývoje zaměstnanosti na trhu práce. Byly nastaveny rámcové dohody o spolupráci při naplňování a využívání systému předvídání kvalifikačních potřeb s MŠMT a ČSÚ. Zásadním výstupem k zajištění implementace celého systému je návrh odborného pracoviště MPSV, které se zaměří na oblast predikcí potřeb trhu práce.	září – listopad 2015 vloženo do SFC 17. 12. 2015

Tematická předběžná podmínka	Kritérium	Opatření	Gestor	Termín splnění dle AP	Splněno v termínu Popis (odkazy na plnění)	Splněno v období
					<p>Všechny relevantní dokumenty prokazující plnění daného kritéria PP 8.5 byly oficiálně předány EK přes SFC 17. 12. 2015.</p> <p>Zástupci EK 26. 1. 2016 požádali o doplnění. MPSV odeslalo 4. 2. 2016 EK detailní popis konkrétní implementace výstupů projektu PřeKvaP.</p> <p>MPSV obdrželo 2. 3. 2016 oficiální reakci EK - dokud nebudou reálně jednotlivé nástroje k dispozici (rámcové dohody s MŠMT a ČSÚ a vytvoření pracoviště pro předvídání kvalifikačních potřeb na MPSV), nebude možné PP 8.5 považovat za splněnou.</p> <p>30. 3. 2016 byla odeslána na EK odpověď MPSV s informací, že Rámcové dohody s ČSÚ a s MŠMT budou podepsány do 30. 6. a k 1. 7. 2016 bude zřízeno na MPSV pracoviště zaměřené na predikce potřeb trhu práce. Pracoviště bylo ustaveno k 1. 6.; dohoda s ČSÚ podepsána 14. 7. a dohoda s MŠMT 31. 8. 2016. Na začátku září bude odeslán dopis ministryně práce a sociálních věcí na komisařku M. Thyssen s příslušnými dokumenty.</p>	<p>září – listopad 2015 vloženo do SFC 17. 12. 2015</p>

Tematická předběžná podmínka 9.3: „Zdraví“

gestor: Ministerstvo zdravotnictví

Opatření Akčního plánu ke splnění předběžné podmínky 9.3; popis vývoje verifikace PP:

Tematická předběžná podmínka	Kritérium	Opatření	Gestor	Termín splnění dle AP	Splněno v termínu Popis (odkazy na plnění)	Splněno v období
9.3 Zdravotnictví: Existence vnitrostátního nebo regionálního strategického rámce politiky v oblasti zdraví v mezích článku 168 Smlouvy o fungování EU, který zajistí hospodářskou udržitelnost.	koordinovaná opatření zlepšující přístup ke kvalitním zdravotnickým službám,	Řeší do určité míry všechny akční plány. Nejvíce: AP 3 Duševní zdraví a AP 8b) Zvýšení dostupnosti návazné péče. V těchto AP zohledněna především subkritéria - přístup, kvalita a organizace péče. Z dalších strategických dokumentů je problematika rovněž řešena ve Strategii reformy psych. péče (10.2013) Zohlednění dalších subkritérií v AP: •Územní přístup zohledněn zejména v AP 8 (Zlepšení přístupu a kvality péče vč. následné a dlouhodobé) část 8a) Postakutní Péče •Pokrytí služeb zejména v 8a), AP 7 (Screeningy) •Iniciativy pomoci zejména v AP 4 (Omezení rizik. chování, AP 6 (Zvládání inf. onemocnění), AP 2 (Správná výživa, stravovací návyky), AP 7 •eHealth zejména v AP 11 (Elektronizace zdravotnictví) a v Národní strategii elektronizaci zdravotnictví •Další opatření zejména v AP 2, 4, 5 (Snižování zdravotních rizik z životního a zdravotního prostředí), 6.	MZdr	31. 7. 2015	20. 8. 2015 Vláda ČR vzala na vědomí akční plány k Zdraví 2020 - Národní strategií ochrany a podpory zdraví a prevenci nemocí svým usnesením č. 671 ze dne 20. srpna 2015. Zdržení oproti předpokládanému termínu bylo způsobeno náročným procesem vypořádání připomínek, které byly k dokumentu vzneseny v rámci meziresortního připomínkového řízení. Dokument však byl díky tomu předložen bez rozporů a ve shodě se všemi resorty. Na základě dohody mezi MMR, MZ ČR a řídicími orgány IROP a OPZ byla Národní strategie ochrany a podpory zdraví a prevence nemocí Zdraví 2020 a její akční plány zaslána 11. listopadu 2015 ŘO OPZ k předložení Evropské komisi k formálnímu posouzení a verifikaci. Prostřednictvím SFC byl 12. listopadu dokument Evropské komisi odeslán. 26. února obdrželo MZ ČR reakci Evropské komise, ve které EK žádá o zaslání doplňujících informací k akčním plánům 3 a 8.	červen – srpen 2015, vloženo do SFC 12. 11. 2015

Tematická předběžná podmínka	Kritérium	Opatření	Gestor	Termín splnění dle AP	Splněno v termínu Popis (odkazy na plnění)	Splněno v období
	opatření na podporu účinnosti ve zdravotnictví zavedením modelů poskytování služeb a infrastruktury,	<p>Řeší všechny akční plány Nejvíce: AP 3 Duševní zdraví a AP 8b) Zvýšení dostupnosti návazné péče. V těchto AP zohledněna především subkritéria modely péče, infrastruktura, mapování, efektivizace péče. Z dalších strategických dokumentů je problematika rovněž řešena ve Strategii reformy psych. péče (10.2013)</p> <p>Zohlednění dalších subkritérií v AP:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Modely služeb - AP 8 (Zlepšení dostupnosti a kvality zdravotní péče vč. následné a dlouhodobé) a AP 10a) Vzdělávání lékařů a 10 b) Vzdělávání nelékařských pracovníků. • Infrastruktura - AP 8 (Zlepšení dostupnosti a kvality zdravotní péče vč. následné a dlouhodobé) • Opatření efektivizace – AP 9 (Kvalita a bezpečnost zdravotních služeb) 	MZdr	31. 7. 2015	<p>20. 8. 2015</p> <p>Vláda ČR vzala na vědomí akční plány k Zdraví 2020 - Národní strategií ochrany a podpory zdraví a prevenci nemocí svým usnesením č. 671 ze dne 20. srpna 2015. Zdržení oproti předpokládanému termínu bylo způsobeno náročným procesem vypořádání připomínek, které byly k dokumentu vzneseny v rámci meziresortního připomínkového řízení. Dokument však byl díky tomu předložen bez rozporů a ve shodě se všemi resorty.</p> <p>Na základě dohody mezi MMR, MZ ČR a řídicími orgány IROP a OPZ byla Národní strategie ochrany a podpory zdraví a prevence nemocí Zdraví 2020 a její akční plány zaslána 11. listopadu 2015 ŘO OPZ k předložení Evropské komisi k formálnímu posouzení a verifikaci. Prostřednictvím SFC byl 12. listopadu dokument Evropské komisi odeslán. 26. února obdrželo MZ ČR reakci Evropské komise, ve které EK žádá o zaslání doplňujících informací k akčním plánům 3 a 8.</p> <p>První doplňující informace byly Evropské komisi poskytnuty 4. května 2016. Šlo o informace týkající se předpokládaných nákladů reformy psychiatrické péče, způsobu přesunu péče z institucí do komunity a rozdělení kompetencí v případě služeb na zdravotně-sociálním rozmezí.</p>	červen – srpen 2015, vloženo do SFC 12. 11. 2015

Tematická předběžná podmínka	Kritérium	Opatření	Gestor	Termín splnění dle AP	Splněno v termínu Popis (odkazy na plnění)	Splněno v období
					<p>Ministerstvo zdravotnictví rovněž poskytlo Evropské komisi Věstník Ministerstva zdravotnictví, kterým byly zveřejněny standardy péče poskytované v centrech duševního zdraví, standard akutní lůžkové psychiatrické péče a standard ambulantní psychiatrické péče a rozšířené ambulantní péče o osoby s duševním onemocněním.</p> <p>Dále následovala neformální konzultace zástupců EK a Ministerstva zdravotnictví, která proběhla v Praze 24. května. Diskutovány zde byly například transformační plány psychiatrických nemocnic nebo modely úhrady psychiatrické péče ze zdravotního pojištění. Ministerstvo zdravotnictví reagovalo 16. června na dotazy vznesené na jednání návrhem písemných odpovědí.</p> <p>Evropská komise reagovala 1. července formou dalších dotazů, které se týkaly zejména samostatného bydlení osob dotčených deinstitucionalizací, detailního rozvržení prostředků ESIF určených na reformu psychiatrické péče vč. časového harmonogramu výzev a opět modelů zdravotního pojištění v psychiatrické péči. Problematika samostatného (sociálního) bydlení byla v souvislosti s těmito požadavky projednávána zástupci Ministerstva pro místní rozvoj, Ministerstva práce a sociálních věcí a Ministerstva zdravotnictví 27. července.</p>	

Tematická předběžná podmínka	Kritérium	Opatření	Gestor	Termín splnění dle AP	Splněno v termínu Popis (odkazy na plnění)	Splněno v období
					Text doplněný o požadované informace byl zaslán pracovníkům EK k neformálnímu posouzení 17. srpna. Na jeho základě navrhli zástupci 24. srpna další telefonickou konzultaci, která proběhla 25. srpna. Předmětem diskuse bylo rozdělení zdrojů na financování reformy psychiatrické péče, zohlednění článku 19 Úmluvy OSN o právech osob se zdravotním postižením při aktualizaci akčních plánů Zdraví 2020 a pojistné systémy v ČR. Informace byly doplněny do textu odpovědi a zaslány EK k neformálnímu posouzení 30. srpna.	

Tematická předběžná podmínka	Kritérium	Opatření	Gestor	Termín splnění dle AP	Splněno v termínu Popis (odkazy na plnění)	Splněno v období
	systém monitorování a hodnocení.	Způsob monitorování opatření, indikátory a jejich cílové hodnoty jsou součástí jednotlivých akčních plánů a jejich logických rámců. Datovému monitoringu je dále věnován samostatný akční plán AP 13 (Rozvoj ukazatelů zdravotního stavu obyvatel).	MZdr	31. 7. 2015	<p>20. 8. 2015</p> <p>Vláda ČR vzala na vědomí akční plány k Zdraví 2020 - Národní strategii ochrany a podpory zdraví a prevenci nemocí svým usnesením č. 671 ze dne 20. srpna 2015. Zdržení oproti předpokládanému termínu bylo způsobeno náročným procesem vypořádání připomínek, které byly k dokumentu vzneseny v rámci meziresortního připomínkového řízení. Dokument však byl díky tomu předložen bez rozporů a ve shodě se všemi resorty.</p> <p>Na základě dohody mezi MMR, MZ ČR a řídicími orgány IROP a OPZ byla Národní strategie ochrany a podpory zdraví a prevence nemocí Zdraví 2020 a její akční plány zaslána 11. listopadu 2015 ŘO OPZ k předložení Evropské komisi k formálnímu posouzení</p>	

Tematická předběžná podmínka	Kritérium	Opatření	Gestor	Termín splnění dle AP	Splněno v termínu Popis (odkazy na plnění)	Splněno v období
	systém monitorování a hodnocení.	Způsob monitorování opatření, indikátory a jejich cílové hodnoty jsou součástí jednotlivých akčních plánů a jejich logických rámců. Datovému monitoringu je dále věnován samostatný akční plán AP 13 (Rozvoj ukazatelů zdravotního stavu obyvatel).	MZdr	31. 7. 2015	<p>a verifikaci.</p> <p>Prostřednictvím SFC byl 12. listopadu dokument Evropské komisi odeslán. 26. února obdrželo MZ ČR reakci Evropské komise, ve které EK žádá o zaslání doplňujících informací k akčním plánům 3 a 8. První doplňující informace byly Evropské komisi poskytnuty 4. května 2016. Šlo o informace týkající se předpokládaných nákladů reformy psychiatrické péče, způsobu přesunu péče z institucí do komunity a rozdělení kompetencí v případě služeb na zdravotně-sociálním rozmezí. Ministerstvo zdravotnictví rovněž poskytlo Evropské komisi Věstník Ministerstva zdravotnictví, kterým byly zveřejněny standardy péče poskytované v centrech duševního zdraví, standard akutní lůžkové psychiatrické péče a standard ambulantní psychiatrické péče a rozšířené ambulantní péče o osoby s duševním onemocněním.</p> <p>Dále následovala neformální konzultace zástupců EK a Ministerstva zdravotnictví, která proběhla v Praze 24. května. Diskutovány zde byly například transformační plány psychiatrických nemocnic nebo modely úhrady psychiatrické péče ze zdravotního pojištění. Ministerstvo zdravotnictví reagovalo 16. června na dotazy vznesené na jednání návrhem písemných odpovědí.</p>	červen – srpen 2015, vloženo do SFC 12. 11. 2015

Tematická předběžná podmínka	Kritérium	Opatření	Gestor	Termín splnění dle AP	Splněno v termínu Popis (odkazy na plnění)	Splněno v období
					<p>Evropská komise reagovala 1. července formou dalších dotazů, které se týkaly zejména samostatného bydlení osob dotčených deinstitutionalizací, detailního rozvržení prostředků ESIF určených na reformu psychiatrické péče vč. časového harmonogramu výzev a opět modelů zdravotního pojištění v psychiatrické péči. Problematika samostatného (sociálního) bydlení byla v souvislosti s těmito požadavky projednávána zástupci Ministerstva pro místní rozvoj, Ministerstva práce a sociálních věcí a Ministerstva zdravotnictví 27. července 2016.</p> <p>Text doplněný o požadované informace byl zaslán pracovníkům EK k neformálnímu posouzení 17. srpna. Na jeho základě navrhli zástupci 24. srpna další telefonickou konzultaci, která proběhla 25. srpna. Předmětem diskuse bylo rozdělení zdrojů na financování reformy psychiatrické péče, zohlednění článku 19 Úmluvy OSN o právech osob se zdravotním postižením při aktualizaci akčních plánů Zdraví 2020 a pojistné systémy v ČR. Informace byly doplněny do textu odpovědi a zaslány EK k neformálnímu posouzení 30. srpna 2016.</p>	

Tematická předběžná podmínka	Kritérium	Opatření	Gestor	Termín splnění dle AP	Splněno v termínu Popis (odkazy na plnění)	Splněno v období
	Členský stát nebo region přijal rámec, který orientačně vymezuje dostupné rozpočtové prostředky a nákladově efektivní soustředění prostředků pro potřeby označené v oblasti zdravotní jako prioritní.	Indikativní rámec prostředků určených na zdravotnictví - uváděn ve „Střednědobém výhledu“ státního rozpočtu dle § 4 zákona 218/2000 Sb. Výhled se sestavuje na dobu dvou let následujících po roce, na který je předkládán státní rozpočet. Obsahuje indikativní návrh prostředků určených v budoucích státních rozpočtech na financování zdravotní péče na úroveň jednotlivých kapitol, jejich programů, projektů. Na stejné období vypracován „Střednědobý výdajový rámec“ dle § 8a zákona 218/2000 Sb., a to na každý rok střednědobého výhledu. Efektivita vynakládání prostředků určených (nejen) na zdravotnictví je dána § 14 zákona 219/2000 Sb. V jednotlivých implementačních dokumentech Zdraví 2020, jsou dále specifikovány požadavky na finanční a materiálové pokrytí nutně souvisejících nákladů.	MZdr	31. 7. 2015	<p>20. 8. 2015</p> <p>Vláda ČR vzala na vědomí akční plány k Zdraví 2020 - Národní strategií ochrany a podpory zdraví a prevenci nemocí svým usnesením č. 671 ze dne 20. srpna 2015. Zdržení oproti předpokládanému termínu bylo způsobeno náročným procesem vypořádání připomínek, které byly k dokumentu vzneseny v rámci meziresortního připomínkového řízení. Dokument však byl díky tomu předložen bez rozporů a ve shodě se všemi resorty.</p> <p>Na základě dohody mezi MMR, MZ ČR a řídicími orgány IROP a OPZ byla Národní strategie ochrany a podpory zdraví a prevence nemocí Zdraví 2020 a její akční plány zaslána 11. listopadu 2015 ŘO OPZ k předložení Evropské komisi k formálnímu posouzení a verifikaci. Prostřednictvím SFC byl 12. listopadu dokument Evropské komisi odeslán. 26. února obdrželo MZ ČR reakci Evropské komise, ve které EK žádá o zaslání doplňujících informací k akčním plánům 3 a 8. První doplňující informace byly Evropské komisi poskytnuty 4. května 2016. Šlo o informace týkající se předpokládaných nákladů reformy psychiatrické péče, způsobu přesunu péče z institucí do komunity a rozdělení kompetencí v případě služeb na zdravotně-sociálním rozmezí.</p>	červen – srpen 2015, vloženo do SFC 12. 11. 2015

Tematická předběžná podmínka	Kritérium	Opatření	Gestor	Termín splnění dle AP	Splněno v termínu Popis (odkazy na plnění)	Splněno v období
					<p>Ministerstvo zdravotnictví rovněž poskytlo Evropské komisi Věstník Ministerstva zdravotnictví, kterým byly zveřejněny standardy péče poskytované v centrech duševního zdraví, standard akutní lůžkové psychiatrické péče a standard ambulantní psychiatrické péče a rozšířené ambulantní péče o osoby s duševním onemocněním.</p> <p>Dále následovala neformální konzultace zástupců EK a Ministerstva zdravotnictví, která proběhla v Praze 24. května. Diskutovány zde byly například transformační plány psychiatrických nemocnic nebo modely úhrady psychiatrické péče ze zdravotního pojištění. Ministerstvo zdravotnictví reagovalo 16. června na dotazy vznesené na jednání návrhem písemných odpovědí.</p> <p>Evropská komise reagovala 1. července formou dalších dotazů, které se týkaly zejména samostatného bydlení osob dotčených deinstitucionalizací, detailního rozvržení prostředků ESIF určených na reformu psychiatrické péče vč. časového harmonogramu výzev a opět modelů zdravotního pojištění v psychiatrické péči. Problematika samostatného (sociálního) bydlení byla v souvislosti s těmito požadavky projednávána zástupci Ministerstva pro místní rozvoj, Ministerstva práce a sociálních věcí a Ministerstva zdravotnictví 27. července 2016.</p>	

Tematická předběžná podmínka	Kritérium	Opatření	Gestor	Termín splnění dle AP	Splněno v termínu Popis (odkazy na plnění)	Splněno v období
					Text doplněný o požadované informace byl zaslán pracovníkům EK k neformálnímu posouzení 17. srpna. Na jeho základě navrhli zástupci 24. srpna další telefonickou konzultaci, která proběhla 25. srpna. Předmětem diskuse bylo rozdělení zdrojů na financování reformy psychiatrické péče, zohlednění článku 19 Úmluvy OSN o právech osob se zdravotním postižením při aktualizaci akčních plánů Zdraví 2020 a pojistné systémy v ČR. Informace byly doplněny do textu odpovědi a zaslány EK k neformálnímu posouzení 30. srpna 2016	

Tematická předběžná podmínka 10.1: „Ukončování školní docházky“

gestor: Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy

Opatření Akčního plánu ke splnění předběžné podmínky 10.1 popis vývoje verifikace PP:

Tematická předběžná podmínka	Kritérium	Opatření	Gestor	Termín splnění dle AP	Splněno v termínu Popis (odkazy na plnění)	Splněno v období
10.1 Předčasné ukončování školní docházky: existence strategického rámce politiky zaměřené na omezování předčasného ukončování školní docházky v mezích článku 165 Smlouvy o fungování EU.	Je zaveden strategický rámec politiky zaměřený na řešení problematiky předčasného ukončování školní docházky, který:	Na základě Strategie vzdělávací politiky ČR do roku 2020 a jejího implementačního plánu Dlouhodobého záměru vzdělávání a rozvoje vzdělávací soustavy v ČR na období 2015-2020 budou zpracovány krátkodobé, zacílené akční plány (implementační plány) pro inkluzivní vzdělávání na období 2016-2018 a dále na období 2019-2020.	MŠMT	30. 6. 2015	<p>ANO, 31. 7. 2015</p> <p>Na základě vyhovění EK požadavku MŠMT o posunutí termínu schválení Akčního plánu pro inkluzivní vzdělávání na roky 2016-2018 o měsíc, tedy 31. 7. 2015, byl tento dokument schválen MŠMT a následně vzat na vědomí vládou dne 29. 7. 2015. Formálně byl dokument zaslán EK přes systém SFC dne 31. 7. 2015, tedy v řádném termínu. V rámci formální verifikace resort MŠMT obdržel a vypořádal požadavky na doplnění dalších informací k dílčím kritériím předběžné podmínky 10.1. MŠMT reagovalo zasláním návrhu aktualizace APIV dne 12. 2. 2016 a následně vypořádalo zbylé požadavky ve vztahu k přípravným třídám a zavedením povinného posledního roku předškolního vzdělávání.</p> <p>Aktualizovaný APIV po zapracování všech připomínek byl EK odeslán přes systém SFC 17. 5. 2016. Dne 15. 7. 2016 stvrdila EK dopisem verifikace plnění PP (Ref. Ares (2016)3494956).</p> <p>http://www.vzdelavani2020.cz/det/80/akcni-plan-inkluzivniho-vzdelavani-byl-vzat-na-vedomi-vladou.html</p> <p>Odkaz: www.vzdelavani2020.cz</p>	červen – srpen 2015, verifikováno EK 15. 7. 2016

Tematická předběžná podmínka	Kritérium	Opatření	Gestor	Termín splnění dle AP	Splněno v termínu Popis (odkazy na plnění)	Splněno v období
	vychází z objektivních podkladů	Informace v rámci prvního kritéria předběžné připomínky 10.1 platí i pro toto kritérium.	MŠMT	30. 6. 2015	Informace v rámci předcházejícího kritéria předběžné připomínky 10.1 platí i pro toto kritérium.	červen – srpen 2015, verifikováno EK 15. 7. 2016
	se týká všech příslušných oblastí vzdělávání, včetně předškolního, a je zaměřen především na zranitelné skupiny, které jsou nejvíce ohroženy předčasným ukončováním školní docházky a mezi které patří osoby z marginalizovaných komunit, a řeší preventivní, intervenční a kompenzační opatření;	Na základě Strategie vzdělávací politiky ČR do roku 2020 a jejího implementačního plánu Dlouhodobého záměru vzdělávání a rozvoje vzdělávací soustavy v ČR na období 2015-2020 budou zpracovány krátkodobé, zacílené akční plány (implementační plány) pro inkluzivní vzdělávání na období 2016-2018 a dále na období 2019-2020	MŠMT	30. 6. 2015	Informace v rámci předcházejícího kritéria předběžné připomínky 10.1 platí i pro toto kritérium.	
	zahrnuje všechny oblasti politiky a zúčastněné strany, které jsou důležité pro řešení problematiky předčasného ukončování školní docházky	Na základě Strategie vzdělávací politiky ČR do roku 2020 a jejího implementačního plánu Dlouhodobého záměru vzdělávání a rozvoje vzdělávací soustavy v ČR na období 2015-2020 budou zpracovány krátkodobé, zacílené akční plány (implementační plány) pro inkluzivní vzdělávání na období 2016-2018 a dále na období 2019-2020	MŠMT	30. 6. 2015	Informace v rámci předcházejícího kritéria předběžné připomínky 10.1 platí i pro toto kritérium.	červen – srpen 2015, verifikováno EK 15. 7. 2016

Tematická předběžná podmínka 10.3: „Celoživotní učení“

gestor: Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy

Opatření Akčního plánu ke splnění předběžné podmínky 10.3 popis vývoje verifikace PP:

Předběžná podmínka	Kritérium	Opatření	Gestor	Termín splnění dle AP	Splněno v termínu Popis (odkazy na plnění)	Splněno v období
<p>10.3 Celoživotní učení: existence vnitrostátního nebo regionálního strategického rámce politiky celoživotního učení v mezích článku 165 Smlouvy o fungování EU.</p>	<p>Je vypracován vnitrostátní nebo regionální strategický rámec politiky celoživotního učení, který obsahuje:</p>	<p>Na základě Strategie vzdělávací politiky ČR do roku 2020 a jejího implementačního plánu Dlouhodobého záměru vzdělávání a rozvoje vzdělávací soustavy v ČR na období 2015-2020 budou zpracovány krátkodobé, zacílené akční plány (implementační plány) pro inkluzivní vzdělávání na období 2016-2018 a dále na období 2019-2020, dále: V roce 2014 došlo k vyhodnocení stávajícího Implementačního plánu pro oblast celoživotního učení „Strategie celoživotního učení“ jehož navazujícím dokumentem se stal Dlouhodobý záměr vzdělávání a vzdělávací soustavy v ČR (schválen vládou dne 15. 4. 2015 usnesením vlády č. 340/15).</p>	<p>MSMT</p>	<p>30. 6. 2015</p>	<p>ANO, 31. 7. 2015.</p> <p>Na základě vyhovění EK požadavku MŠMT o posunutí termínu schválení Akčního plánu pro inkluzivní vzdělávání na roky 2016-2018 o měsíc, tedy do 31. 7. 2015, byl tento dokument schválen MŠMT a následně vzat na vědomí vládou dne 29. 7. 2015. Formálně byl dokument zaslán EK přes systém SFC dne 31. 7. 2015, tedy v řádném termínu. V rámci formální verifikace resort MŠMT obdržel a vypořádal v měsíci říjnu žádost o upřesnění informací ve vztahu k Akčnímu plánu pro inkluzivní vzdělávání.</p> <p>26. 1. 2016 obdrželo MŠMT dopis stvrzující verifikaci předběžné podmínky 10.3.</p> <p>http://www.vzdelavani2020.cz/det/80/akcni-plan-inkluzivniho-vzdelavani-byl-vzat-na-vedomi-vladou.html</p> <p>Odkaz: www.vzdelavani2020.cz</p>	<p>červen – srpen 2015, verifikováno EK 26. 1. 2016</p>

Předběžná podmínka	Kritérium	Opatření	Gestor	Termín splnění dle AP	Splněno v termínu Popis (odkazy na plnění)	Splněno v období
	opatření k zajištění rozvoje dovedností různých cílových skupin, které jsou ve vnitrostátních nebo regionálních strategických rámcích příslušné politiky vymezeny jako prioritní (například mladí lidé v odborném vzdělávání, dospělí, rodiče vracející se na trh práce, pracovníci s nízkou kvalifikací a starší pracovníci, zejména zdravotně postižené osoby, migranti a další znevýhodněné skupiny, zejména zdravotně postižení),	Informace v rámci prvního kritéria předběžné připomínky 10.3 platí i pro toto kritérium.	MSMT	30. 6. 2015	Informace v rámci předcházejícího kritéria předběžné připomínky 10.3 platí i pro toto kritérium.	červen – srpen 2015, verifikováno EK 26. 1. 2016

Předběžná podmínka	Kritérium	Opatření	Gestor	Termín splnění dle AP	Splněno v termínu Popis (odkazy na plnění)	Splněno v období
	opatření ke zlepšení přiměřenosti vzdělávání a odborné přípravy z hlediska trhu práce a k jejich přizpůsobení potřebám určených cílových skupin (například mladých lidí účastnících se odborného vzdělávání, dospělých, rodičů vracejících se na trh práce, pracovníků s nízkou kvalifikací a starších pracovníků, migrantů a jiných znevýhodněných skupin, zejména osob se zdravotním postižením).	Informace v rámci prvního kritéria předběžné připomínky 10.3 platí i pro toto kritérium.	MSMT	30. 6. 2015	Informace v rámci předcházejícího kritéria předběžné připomínky 10.3 platí i pro toto kritérium.	červen – srpen 2015, verifikováno EK 26. 1. 2016

Obecná předběžná podmínka 5: „Veřejná podpora“

- gestor: Ministerstvo pro místní rozvoj

Opatření aktuálního Akčního plánu ke splnění obecné předběžné podmínky 5 popis vývoje verifikace PP:

Předběžná podmínka	Kritérium	Opatření	Gestor	Termín splnění dle AP	Splněno v termínu Popis (odkazy na plnění)	Splněno v období
5 Existence opatření pro účinné uplatňování právních předpisů Unie pro veřejnou podporu v oblasti fondů ESI	Opatření pro posílení správní kapacity pro provádění a uplatňování právních předpisů Unie k veřejné podpoře.	Zhodnocení naplňování správní kapacity pro oblast veřejné podpory a případné doplnění této kapacity.	MMR, ŘO	30. 6. 2016	ANO, 30. 6. 2016, Opatření na centrální úrovni splněno. Centrálním koordináčním orgánem pro oblast naplňování Obecné předběžné podmínky veřejná podpora je jako gestor Ministerstvo pro místní rozvoj ČR. V rámci tohoto orgánu státní správa naplňuje roli gestora dle organizační struktury MMR ČR Oddělení finančního řízení programů EU (O914) v Odboru rozpočtu (91) zařazené do sekce ekonomicko-provozní (06). V rámci Oddělení finančního řízení programů EU je pro programové období 2014-2020 v rámci Evropských strukturálních a investičních fondů plně zajištěna dostatečná administrativní kapacita v rámci gesce za danou oblast. Celkem se jedná o 3,5 pracovních úvazků na hlavní pracovní poměr výhradně zaměřené pro oblast veřejné podpory na centrální úrovni.	červen – srpen 2016 vloženo do SFC 12. 8. 2016

Předběžná podmínka	Kritérium	Opatření	Gestor	Termín splnění dle AP	Splněno v termínu Popis (odkazy na plnění)	Splněno v období
					<p>V rámci tohoto opatření byl ve spolupráci s Oddělením administrativní kapacity vytvořen materiál, který mapuje personální zajištění jak na centrální úrovni, tak na úrovni ŘO se zaměřením na veřejnou podporu. Materiál byl spolu s ostatními dokumenty dokazující splnění PP vložen do SFC dne 12. 8. 2016.</p> <p>Vloženo do SFC dne 12. 8. 2016</p>	

Obecná předběžná podmínka 7: „Statistické systémy a ukazatele výsledků“

- gestor: Ministerstvo pro místní rozvoj

Opatření Akčního plánu ke splnění obecné předběžné podmínky 7 popis vývoje verifikace PP:

Předběžná podmínka	Kritérium	Opatření	Gestor	Termín splnění dle AP	Splněno v termínu Popis (odkazy na plnění)	Splněno v období
<p>7 Existence statistického základu nezbytného k provádění hodnocení za účelem posouzení účinnosti a dopadu programů.</p> <p>Existence systému ukazatelů výsledků nezbytného k výběru opatření, jež budou nejúčinněji přispívat k dosahování požadovaných výsledků, k monitorování pokroku při dosahování výsledků a k provedení posouzení dopadů</p>	<p>Jsou vypracována opatření pro včasný sběr a agregaci statistických údajů, která obsahují tyto prvky:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ určení zdrojů a mechanismů pro zajištění statistického ověřování 	<p>Dopracování Národního číselníku indikátorů pro programové období 2014-2020, který zajistí jednotnou metodickou konstrukci všech indikátorů používaných napříč programy ESI fondů.</p> <p>Nastavení spolupráce s ČSÚ pro pravidelné dodávání potřebných statistických dat.</p>	<p>MMR, ŘO, ČSÚ</p>	<p>31. 12. 2015</p>	<p>ANO</p> <p>31. 12. 2015</p> <p>Textace smlouvy byla oboustranně odsouhlasena již k termínu 31. 12. 2015. K oboustrannému podepsání došlo 28. 1. 2015.</p>	<p align="center">prosinec 2015 – únor 2016</p>

Předběžná podmínka	Kritérium	Opatření	Gestor	Termín splnění dle AP	Splněno v termínu Popis (odkazy na plnění)	Splněno v období
		Ve spolupráci s dotčenými resorty a Úřadem na ochranu osobních údajů (ÚOOÚ) připravit a následně ÚOOÚ schválit a vydat výkladové stanovisko ke zpracování osobních údajů účastníků při poskytování finanční podpory z evropského sociálního fondu	MMR, Úřad vlády (Úřad pro ochranu osobních údajů) + ŘO ESF programů, které mají povinnost monitorovat účastníky projektů v rámci povinných společných indikátorů (MPSV, HMP, MŠMT)	31. 12. 2015	<p>ANO 31. 12. 2015</p> <p>Vydání stanoviska bylo podmíněno schválením příslušných legislativních změn zákonů. Návrh změn zákonů byl schválen Senátem 11. 11. 2015 a následně podepsán prezidentem 24. 11. 2015.</p> <p>Aktualizace k 31. 5. 2016 Navazující stanovisko ÚOOÚ bylo zasláno na MMR 18. 3. 2016, a následně bylo zástupcem ÚOOÚ potvrzeno, že se jedná o oficiální výstup, který lze dále volně šířit</p> <p>Stanovisko je dostupné ke stažení pro potřeby posouzení ze strany EK na odkazu: http://www.dotaceeu.cz//Prohlaseni-o-pristupnosti/Dokumenty-ke-stazeni</p>	prosinec 2015 – únor 2016
	Účinný systém ukazatelů výsledků, včetně: <ul style="list-style-type: none"> ▪ výběru ukazatelů výsledků pro každý program, jež budou vypovídat o motivaci k výběru strategických kroků financovaných z programu, 	Dopracování Národního číselníku indikátorů pro programové období 2014-2020. Dopracování a schválení strategie programů a potřebné navazující programové dokumentace Příprava a schválení evaluačních plánů programů a Dohody o partnerství, které budou definovat indikativní harmonogram plánovaných evaluačních aktivit programů.	MMR, ŘO	30. 6. 2016	<p>ANO, 22. 4. 2016</p> <p>Posledním opatřením ke splnění tohoto kritéria bylo schválení evaluačního plánu OP PPR. K tomuto došlo 22. 4. 2016. Uvedené kritérium je tedy splněno.</p>	březen – květen 2016

Předběžná podmínka	Kritérium	Opatření	Gestor	Termín splnění dle AP	Splněno v termínu Popis (odkazy na plnění)	Splněno v období
	Účinný systém ukazatelů výsledků, včetně: ▪ vytyčení cílů pro tyto ukazatele	Schválení programů	MMR, ŘO, Úřad vlády, EK	31. 10. 2015	ANO 11. 6. 2015 Programy pro období 2014-2020 v rámci cíle Investice pro růst a zaměstnanost byly Evropskou komisí oficiálně schváleny do 11. 6. 2015.	červen – srpen 2015
	Účinný systém ukazatelů výsledků, včetně: ▪ musí být zajištěn soulad každého ukazatele s těmito podmínkami: robustností a statistickou validací, jasným normativním výkladem, souladem se strategiemi, včasným sběrem údajů,	Nastavení spolupráce s ČSÚ pro pravidelné dodávání potřebných statistických dat. Dopracování monitorovacího systému zajišťující sběr a agregaci dat z operací (MS2014+). Ve spolupráci s ŘO OPZ připravit technické řešení sběru údajů o účastnících intervencí tzv. IS ESF2014+, které bude zajišťovat automatické provazby na vybrané datové zdroje České správy sociálního zabezpečení a Úřadu práce, které jsou nezbytné pro vyhodnocení úspěšnosti ESF intervencí.	MMR, ŘO, ČSÚ, ČSSZ, ÚP	31. 7. 2016	ANO, 29. 7. 2016 K datu 29. 7. 2016 byly přeneseny vypočtené hodnoty indikátorů z IS ESF14+ do MS2014+.	červen – srpen 2016
	Postupy zajišťující, aby všechny operace financované z programu používaly účinný systém ukazatelů	Příprava programové dokumentace (příručky pro žadatele a příjemce), které budou reflektovat jich schválená závazná metodická pravidla.	MMR, ŘO	31. 10. 2015	ANO 31. 10. 2015 V období září-listopad byl dokončen proces schválení kompletní programové dokumentace (operační manuály a příručky pro žadatele a příjemce)	září – listopad 2015

Splněné obecné předběžné podmínky na úrovni operačních programů

Obecná PP	Kritéria	Opatření, která je nutno přijmout	Termín splnění (datum)	Orgány zodpovědné za plnění	Splněno v termínu ANO/NE	V případě, že ANO, uvést stručný popis splnění (max. 1000 znaků)	Splněno v období
4 Existence opatření pro účinné uplatňování právních předpisů Unie o veřejných zakázkách v oblasti fondů ES	Opatření pro účinné uplatňování předpisů Unie o veřejných zakázkách prostřednictvím odpovídajících mechanismů	Pravidla pro zadávání budou stanovena v operačním manuálu OP ŽP a v pravidlech pro žadatele a příjemce. Budou plně respektovat platnou legislativu EU a ČR a Metodický pokyn pro oblast zadávání zakázek pro programové období 2014-2020.	31. 12. 2015	ŘO OP ŽP	ANO	<p>ANO, 31. 12. 2015</p> <p>Pravidla pro žadatele a příjemce (PPŽP) obsahují pravidla pro zadávání veřejných zakázek, a to v souladu s platnou legislativou EU a ČR a s Metodickým pokynem pro oblast zadávání zakázek pro programové období 2014 – 2020. PPŽP byla schválena dne 16. 6. 2015 v rámci 1. MV OPŽP 2014 – 2020 a následně byly jednotlivé aktualizované verze uveřejněny na:</p> <p>http://www.opzp.cz/dokumenty/33-pravidla-pro-zadatele-a-prijemce-podpory-z-opzp?verze=5#?verze=6</p> <p>http://www.opzp.cz/o-programu/aktuality-a-tiskove-zpravy/aktualizovali-jsme-pravidla-pro-zadatele-a-prijemce-podpory-verze-6</p> <p>Operační manuál již také obsahuje pravidla pro zadávání veřejných zakázek, která byla zkontrolována gestorem PP Veřejné zakázky. Dne 18. 12. 2015 byla schválena aktualizace vydané části Operačního manuálu pro OPŽP</p>	prosinec 2015- - únor 2016

Obecná PP	Kritéria	Opatření, která je nutno přijmout	Termín splnění (datum)	Orgány zodpovědné za plnění	Splněno v termínu ANO/NE	V případě, že ANO, uvést stručný popis splnění (max. 1000 znaků)	Splněno v období
						<p>2014 – 2020 a dále byly vydány zbývající dosud neschválené kapitoly OM. Platnost této verze je k 23. 12. 2015. Vydání Operačního manuálu bylo v případě této předběžné podmínky na úrovni OPŽP posledním nesplněným kritériem.</p> <p>Pracovníci jsou s výše uvedenými materiály seznámeni a v rámci svých činností je aplikují.</p>	
	<p>Opatření pro účinné uplatňování předpisů Unie o veřejných zakázkách prostřednictvím odpovídajících mechanismů</p>	<p>MŽP zpracuje analýzu nejčastějších pochybení, kterých se v oblasti VZ dopouštěli žadatelé v OP ŽP 2007-2013, předběžné závěry budou prezentovány na MV OP ŽP 2007-2013, v létě 2015. Poté budou tyto informace uveřejněny MŽP na webových stránkách OP ŽP.</p>	<p>31. 8. 2015</p>	<p>ŘO OP ŽP</p>	<p>ANO</p>	<p>ANO, 8. 6. 2015</p> <p>Na webových stránkách http://www.opzp.cz/obecne-pokyny/dokumenty</p> <p>byla dne 8. 6. 2015 uveřejněna brožura „Nejčastější pochybení ve veřejných zakázkách“. Předběžné závěry této analýzy byly také prezentovány na 17. jednání Monitorovacího výboru 2007 – 2013 dne 18. 6. 2015. Tato brožura byla poskytnuta členům MV již v podkladech a projednána v bodu jednání Různé (viz zápis z jednání z 18. 6. 2015: https://www.sfzp.cz/ke-stazeni/16381/detail/zapis-ze-17-jednani-monitorovaciho-vyboru/)</p>	<p>červen – srpen 2015</p>

Obecná PP	Kritéria	Opatření, která je nutno přijmout	Termín splnění (datum)	Orgány zodpovědné za plnění	Splněno v termínu ANO/NE	V případě, že ANO, uvést stručný popis splnění (max. 1000 znaků)	Splněno v období
	Opatření pro účinné uplatňování předpisů Unie o veřejných zakázkách prostřednictvím odpovídajících mechanismů	Pravidla pro zadávání veřejných zakázek (včetně pravidel pro zadávání dat do monitorovacího systému) budou stanovena v Pravidlech pro žadatele a příjemce a v operačním manuálu OP VVV a budou plně respektovat platnou legislativu EU a ČR a Metodický pokyn pro oblast zadávání zakázek pro programové období 2014-2020.	30. 6. 2015	ŘO OPVVV	ANO	ANO, 30. 6. 2015 Pravidla pro žadatele a příjemce (obecná část) a Operační manuál OP VVV byly řádně schváleny a uveřejněny, přičemž v obou dokumentech jsou obsažena pravidla pro zadávání veřejných zakázek, a to v souladu s platnou legislativou EU a ČR a s Metodickým pokynem pro oblast zadávání zakázek pro programové období 2014 - 2020. Odkaz: http://www.msmt.cz/strukturalni-fondy-1/dokumenty-pro-zadatele-a-prijemce-1	červen – srpen 2015
	Opatření pro účinné uplatňování předpisů Unie o veřejných zakázkách prostřednictvím odpovídajících mechanismů	MŠMT bude zpracovávat analýzu nejčastějších pochybení, kterých se v oblasti VZ dopouštěli příjemci v OP VK a OP VaVpl 2007-2013. Závěry budou uveřejněny na webových stránkách OP VVV.	30. 6. 2015	ŘO OPVVV	ANO	ANO, 30. 6. 2015 Dne 30. 6. 2015 byl na webových stránkách OP VVV zřízen odkaz: http://www.msmt.cz/strukturalni-fondy-1/odkazy-a-doporuceni-k-problematicke-nejcastejsich-pochybeni-u	červen – srpen 2015

Obecná PP	Kritéria	Opatření, která je nutno přijmout	Termín splnění (datum)	Orgány zodpovědné za plnění	Splněno v termínu ANO/NE	V případě, že ANO, uvést stručný popis splnění (max. 1000 znaků)	Splněno v období
	Opatření pro účinné uplatňování předpisů Unie o veřejných zakázkách prostřednictvím odpovídajících mechanismů	Zpracování oblasti VZ do Operačního manuálu IROP v souladu s Metodickým pokynem pro oblast zadávání zakázek pro programové období 2014-2020 a platnou legislativu EU a ČR.	30. 6. 2015	ŘO IROP	ANO	ANO, 30. 6. 2015 Splněno. Pravidla pro žadatele a příjemce a Operační manuál IROP byly vydány 30. 7. 2015 a upravují také oblast zadávání a kontroly zakázek v souladu s Metodickým pokynem pro oblast zadávání zakázek pro programové období 2014-2020 a platnou legislativu EU a ČR. Obecná pravidla pro žadatele a příjemce, verze 1.2: http://www.dotaceeu.cz/getmedia/12957ad9-bcac-4ad3-b45d-b46cd68ed5a0/Obecna-pravidla-IROP_vydani-1-2_02112015_final.pdf?ext=.pdf	červen – srpen 2015
	Opatření pro účinné uplatňování předpisů Unie o veřejných zakázkách prostřednictvím odpovídajících mechanismů	Pravidla pro zadávání VZ budou stanovena v operačním manuálu OPTP a v Pravidlech pro žadatele a příjemce. Budou plně respektovat platnou legislativu EU a ČR a Metodický pokyn pro oblast zadávání zakázek pro programové období 2014-2020.	30. 6. 2015	ŘO OPTP	ANO	ANO, 30. 6. 2015 Veškerá pravidla pro VZ jsou zpracována v platných Pravidlech pro žadatele a postupy jsou definovány v OM OPTP. http://www.strukturalni-fondy.cz/cs/Microsites/op-technicka-pomoc/OPTP-2014-2020/Dokumenty	červen – srpen 2015

Obecná PP	Kritéria	Opatření, která je nutno přijmout	Termín splnění (datum)	Orgány zodpovědné za plnění	Splněno v termínu ANO/NE	V případě, že ANO, uvést stručný popis splnění (max. 1000 znaků)	Splněno v období
	Opatření pro účinné uplatňování předpisů Unie o veřejných zakázkách prostřednictvím odpovídajících mechanismů	V rámci řídicího orgánu OP PPR jsou od dubna 2014 do 30. 4. 2015 tvořena Pravidla pro žadatele a příjemce a Operační manuál. Tyto dokumenty budou obsahovat souhrnná pravidla a praktické informace pro zajištění transparentních postupů zadávání veřejných zakázek v rámci OP PPR.	30. 9. 2015	ŘO OP PPR	ANO	<p>ANO, 13. 10. 2015</p> <p>Pravidla pro žadatele a příjemce a Operační manuál, obsahující souborná pravidla a principy pro zajištění transparentních postupů zadávání veřejných zakázek v rámci OP PPR, byly předloženy na 35. zasedání RHMP dne 13. 10. 2015 jako tisk R-19241 a usnesením č. 2429 byly RHMP schváleny. Pracovníci FON jsou s těmito materiály seznámeni a v rámci svých činností je aplikují.</p> <p>Pravidla pro žadatele a příjemce:</p> <p>http://www.prahafondy.eu/cz/opp/pr/dokumenty/1339_pravidla-pro-zadatele-a-prijemce-op-ppr.html?strana=1</p> <p>Usnesení RHMP č. 2429 ze dne 13. 10. 2015:</p> <p>http://zastupitelstvo.praha.eu/ina2014/ted/usndetail.aspx?id=258871</p>	září – listopad 2015

Obecná PP	Kritéria	Opatření, která je nutno přijmout	Termín splnění (datum)	Orgány zodpovědné za plnění	Splněno v termínu ANO/NE	V případě, že ANO, uvést stručný popis splnění (max. 1000 znaků)	Splněno v období
	Opatření k posílení správní kapacity pro provádění a uplatňování právních předpisů Unie o veřejných zakázkách.	Provedení interního vyhodnocení zajištění administrativní kapacity v oblasti veřejných zakázek a event. doplnění stavu.	31. 12. 2015	ŘO OP PIK	ANO	<p>ANO, 31. 12. 2015</p> <p>Opatření na úrovni ŘO OP PIK splněno ve stanoveném termínu k 31. 12. 2015. Byla provedena analýza administrativní kapacity oblasti veřejných zakázek (VZ) V současné době je administrativní kapacita zajištěna.</p> <p>V r. 2015 došlo k navýšení počtu systematizovaných míst na pozici kontrolora veřejných zakázek/výběrových řízení v rámci ŘO o 3 pracovníky (k datu 30. 6. 2015 celkem 9 pracovníků). K 1. 1. 2016 dochází k dalšímu navýšení o 4 místa. Administrativní kapacitu v oblasti výběrových řízení mimo režim ZVZ zajišťuje také Zprostředkující subjekt (kapacita až 89 pracovníků-projektových manažerů). Dalších 6 pracovníků na pozici právníků v oddělení právní podpory SF (vznik k datu 1. 1. 2016) bude zapojeno do kontroly VZ dle potřeby. K datu 1. 1. 2016 dochází také k dalšímu navýšení počtu systematizovaných míst v oblasti veřejnosprávních kontrol na pozici kontrolora – specialisty na VZ (2 místa).</p> <p>Administrativní kapacita bude nadále vyhodnocována a dle potřeb může být posílena.</p>	prosinec 2015- - únor 2016

Obecná PP	Kritéria	Opatření, která je nutno přijmout	Termín splnění (datum)	Orgány zodpovědné za plnění	Splněno v termínu ANO/NE	V případě, že ANO, uvést stručný popis splnění (max. 1000 znaků)	Splněno v období
	Opatření k posílení správní kapacity pro provádění a uplatňování právních předpisů Unie o veřejných zakázkách.	MŠMT zpracovalo Plán administrativních kapacit obsahující analýzu potřeb administrativní kapacity, jejíž výsledky povedou k zajištění, vyškolení a navýšení odpovídajícího počtu pracovníků.	30. 6. 2015	ŘO OPVVV	ANO	ANO, 30. 6. 2015 Dne 27. února 2015 byl vydán Příkaz ministra č. 7/2015, kde je v rámci organizační změny deklarován vznik oddělení Veřejných zakázek v odboru 72 – Odbor přípravy realizace OP VVV. Příkazem ministra č. 11/2015, zde dne 29. května 2015, byl počet systemizovaných míst navýšen na 9. Výnosem ministryně školství mládeže a tělovýchovy č. 9/2015 a služební předpis státního tajemníka na ministerstvu školství, mládeže a tělovýchovy č. 22/2015. se toto oddělení převádí pod odbor kontrol 49 Odbor kontroly OP, s identifikací 495 Oddělení kontroly veřejných zakázek. K 1. 1. 2016 je počet pracovníků zabývajících se kontrolou veřejných zakázek stanoven na 10 pracovníků mimo vedoucího pracovníka.	červen – srpen 2015
	Opatření k posílení správní kapacity pro provádění a uplatňování právních předpisů Unie o veřejných zakázkách.	Zajištění specializovaných kapacit na administraci a kontrolu veřejných zakázek v rámci IROP.	31. 12. 2015	ŘO IROP	ANO	ANO, 31. 12. 2015 Veřejným zakázkám se věnují celkově 2 pracovní pozice na ŘO IROP. Již existující 1 pozice se věnuje metodické podpoře VZ v IROP. Agenda veřejných zakázek je posílena 1 novou pracovní pozicí na hlavní pracovní poměr – plný úvazek, která nese odpovědnost za realizaci a kontrolu VZ, poskytuje právní podporu v oblasti VZ a koordinuje spolupráci CRR. Pozice na MMR ČR byla obsazena od 1. 12. 2015.	prosinec 2015 – únor 2016

Obecná PP	Kritéria	Opatření, která je nutno přijmout	Termín splnění (datum)	Orgány zodpovědné za plnění	Splněno v termínu ANO/NE	V případě, že ANO, uvést stručný popis splnění (max. 1000 znaků)	Splněno v období
	Opatření k posílení správní kapacity pro provádění a uplatňování právních předpisů Unie o veřejných zakázkách.	V současné době je opatření ze strany ŘO OPTP rovněž naplňováno – 2 plné úvazky na kontrolu VZ a 1 DPČ, v budoucnu bude kromě jiného ale i záviset na vývoji a počtu vyhlášených výzev. Do programového období 2014-2020 je počítáno s navýšením minimálně o jednoho pracovníka na plný úvazek ideálně s právním vzděláním. Toto navýšení je hlavně z důvodu, že Řídící orgán OPTP absorbuje v rámci programového období 2014-2020 i úlohu ZS, kterou v programovém období zajišťovalo CRR.	30. 6. 2015	ŘO OPTP	ANO	ANO, 30. 6. 2015 Obě pracovní místa specialistů VZ byla nově obsazena k 30. 6. 2015. Místo DPČ bude v období 2014-2020 ŘO požadovat navýšení o jedno prac. místo v závislosti na množství VZ k ověření	červen – srpen 2015

Obecná PP	Kritéria	Opatření, která je nutno přijmout	Termín splnění (datum)	Orgány zodpovědné za plnění	Splněno v termínu ANO/NE	V případě, že ANO, uvést stručný popis splnění (max. 1000 znaků)	Splněno v období
	Opatření k posílení správní kapacity pro provádění a uplatňování právních předpisů Unie o veřejných zakázkách.	Postup dle Organizačního řádu MHMP a Pravidel pro zadávání veřejných zakázek v podmínkách HMP, v rámci FON dle osvědčeného modelu z OP PA a OP PK.	30. 6. 2015	ŘO OP PPR	ANO	<p>ANO, 30. 6. 2015</p> <p>Usnesením RHMP č. 1271 ze dne 2. června 2015 byla schválena restrukturalizace FON, čímž byla zachována kontinuita správní kapacity odboru. V rámci reorganizace odboru FON došlo ke vzniku 5 oddělení, z nichž 2 se zabývají agendou veřejných zakázek. Oddělení řízení a koordinace programu a oddělení finančního řízení a kontrol. V oddělení řízení a koordinace programu se v rámci své pracovní náplně zabývají agendou veřejných zakázek 4 pracovní úvazky – metodik programu, projektový konzultant a dvě koordinátorky technické pomoci. V oddělení finančního řízení a kontrol se agendou veřejných zakázek zabývá v rámci své pracovní náplně všech 19 pracovních úvazků včetně vedoucí oddělení. Agenda veřejných zakázek je též posílena pomocí expertů na DPP, ve složitějších případech je využíváno externích právních a konzultačních služeb.</p> <p>Usnesení RHMP č. 1271 ze dne 2. 6. 2015</p> <p>http://zastupitelstvo.praha.eu/ina2014/ted/usndetail.aspx?id=245996</p>	červen – srpen 2015

Obecná PP	Kritéria	Opatření, která je nutno přijmout	Termín splnění (datum)	Orgány zodpovědné za plnění	Splněno v termínu ANO/NE	V případě, že ANO, uvést stručný popis splnění (max. 1000 znaků)	Splněno v období
	Opatření pro odbornou přípravu a šíření informací pro zaměstnance podílející se na provádění fondů ESI	Zaměstnanci ŘO OP VVV zabývající se zadáváním veřejných zázeK budou proškoleni v návaznosti na přijetí Metodického pokynu k zadávání veřejných zakázek.	30. 6. 2015	ŘO OPVVV	ANO	ANO, 30. 6. 2015 Vzdělávání/školení je zajišťováno prostřednictvím dodavatele (skrze Odbor technické pomoci) na základě požadavků vedoucích pracovníků v souladu s individuálním plánem zaměstnanců, který vychází z ročního hodnocení. Případné ad-hoc požadavky v závislosti na příp. legislativní změny apod. jsou řešeny operativně.	červen – srpen 2015
	Opatření pro odbornou přípravu a šíření informací pro zaměstnance podílející se na provádění fondů ESI	Zajištění Znalostní akademie IROP v oblasti VZ.	31. 12. 2015	ŘO IROP	ANO	ANO, 31. 12. 2015 Znalostní akademie IROP je koncipována jako interní vzdělávání zaměstnanců realizované zejména formou předávání informací, znalostí a dobré praxe mezi pracovníky implementační struktury s cílem zajistit průběžné operativní proškolení legislativních změn nebo pracovních postupů a udržování jednotné úrovně vědomostí, znalostí a praxe v implementační struktuře IROP. Interní vzdělávání doplňuje Systém vzdělávání realizovaný MMR. Zaměstnanci ŘO IROP absolvovali tři školení s názvem „Obecné školení v oblasti veřejných zakázek“ podle aktuální právní úpravy pro potřeby IROP a „Zakázky v IROP“. Získané informace pracovníci uplatňují v rámci svých činností a současně jsou informace předávány	prosinec 2015 – únor 2016

Obecná PP	Kritéria	Opatření, která je nutno přijmout	Termín splnění (datum)	Orgány zodpovědné za plnění	Splněno v termínu ANO/NE	V případě, že ANO, uvést stručný popis splnění (max. 1000 znaků)	Splněno v období
						<p>žadatelům prostřednictvím seminářů pro žadatele, které kopírují vyhlášení výzev IROP.</p> <p>Obecné školení v oblasti zakázek – 6. 11. 2015, proškoleno 10 zaměstnanců Zakázky v IROP – 10. 11. 2015, proškoleno 11 zaměstnanců Zakázky v IROP – 27. 11. 2015, proškoleno 12 zaměstnanců.</p>	prosinec 2015 – únor 2016
	Opatření pro odbornou přípravu a šíření informací pro zaměstnance podílející se na provádění fondů ESI	Školení zaměstnanců ŘO OP PPR v oblasti veřejných zakázek dle případných změn v právních předpisech a metodických pokynech Know-how zaměstnanců získané prostřednictvím vzdělávacích aktivit je předáváno na žadatele a příjemce podpory	31. 12. 2015	ŘO OP PPR	ANO	<p>ANO 14. 10. 2015</p> <p>Dne 14. 10. 2015 zaměstnanci ŘO OP PPR absolvovali školení s názvem „Zadávaní veřejných zakázek dle aktuální právní úpravy pro potřeby OP Praha – pól růstu, Technická novela zákona o veřejných zakázkách“. Získané informace pracovníci FON uplatňují v rámci svých činností a současně jsou informace předávány žadatelům prostřednictvím seminářů pro žadatele, které kopírují vyhlášení výzev OP PPR.</p>	září – listopad 2015

Obecná PP	Kritéria	Opatření, která je nutno přijmout	Termín splnění (datum)	Orgány zodpovědné za plnění	Splněno v termínu ANO/NE	V případě, že ANO, uvést stručný popis splnění (max. 1000 znaků)	Splněno v období
5 Existence opatření pro účinné uplatňování právních předpisů Unie pro veřejnou podporu v oblasti fondů ES	Opatření pro účinné uplatňování pravidel Unie o státních podporách.	Zajistit zpracování oblasti VP (v souladu s připravovanou metodikou) do dokumentace k programům, tj. podrobný popis činností, kterými bude zajištěno dodržování pravidel kumulace, principu Deggendorf, kontrola a případné vymáhání neoprávněné podpory, spolupráce s centrálními koordinačními orgány při hlášení a oznamování podpor apod. Manuál interních postupů bude vydán k 31. 12 2015	31. 12. 2015	ŘO OPPIK	ANO	ANO, 8. 1. 2016 Opatření na úrovni OP PIK splněno k 8. 1. 2016. Dokumentace byla zpracována a vydána verze 2 Operačního manuálu pro OPPIK k 8. 1. 2016. Veškeré připomínky gestora PP VP – odboru rozpočtu MMR, byly vypořádány a do manuálu zpracovány. Gestor PPVP vyslovil se způsobem zpracování souhlas. Vloženo do SFC dne 12. 8. 2016	prosinec 2015 -únor 2016
	Opatření pro účinné uplatňování pravidel Unie o státních podporách	Zajistit soulad programu s pravidly VP. Do každé výzvy zpracovat pravidla VP. Průběžně analyzovat soulad s pravidly VP při tvorbě programů. Pravidla postupně zpracovat do dokumentace k výzvám vždy před jejich vyhlášením v souladu s postupy a lhůtami dle interního manuálu. Plnit průběžně dle harmonogramu výzev, první výzvy do 30. 6. 2015, další průběžně	30. 6. 2016	ŘO OP PIK	ANO	ANO, 31. 5. 2016 Opatření na úrovni OP PIK splněno k 31. 5. 2016. Soulad výzev OP PIK s pravidly veřejné podpory je ve fázi přípravy výzvy až do momentu jejího vyhlášení zajištěn provedením následujících kroků: Prvotní posouzení podmínek výzvy z hlediska přítomnosti veřejné podpory, posouzení vhodnosti aplikace GBER (prioritním je vždy využití pravidel GBER), pravidla de minimis či jiných předpisů (např. pro VaV), notifikace, v případě potřeby konzultace s ÚOHS ještě před zveřejněním první verze výzvy, určení výše rozpočtu a doby trvání navrhovaného režimu. Zpracování takto identifikovaných pravidel veřejné podpory do výzvy. Projednání výzvy v rámci Platformy pro plánování výzev, včetně zapojení ÚOHS jako člena Platformy.	březen – květen 2016

Obecná PP	Kritéria	Opatření, která je nutno přijmout	Termín splnění (datum)	Orgány zodpovědné za plnění	Splněno v termínu ANO/NE	V případě, že ANO, uvést stručný popis splnění (max. 1000 znaků)	Splněno v období
						<p>Zpracování finální podoby pravidel veřejné podpory do výzvy. Zveřejnění výzvy, včetně pravidel veřejné podpory v rámci vyhlášení výzvy na webových stránkách poskytovatele podpory.</p> <p>Vstup režimu v platnost: nahlášení režimu veřejné podpory prostřednictvím ÚOHS / SARI Evropské komisi.</p> <p>Zapisování podpor na souhrnnou internetovou stránku/povinnost transparentnosti (která nastane od 1. 7. 2016).</p> <p>Každoroční informační povinnost v součinnosti s ÚOHS.</p> <p>Realizace programu/režimu/projektů v rámci výzvy/poskytování jednotlivých podpor (příjem žádostí, hodnocení projektů, včetně vyhodnocování znaků veřejné podpory, motivačního účinku, plnění podmínek veřejné podpory v projektu, vyhodnocování/součet částek poskytnutých a vyplacených podpor (sledování nepřekročení celkového rozpočtu režimu o více jak 20 %), atd..</p> <p>Uchovávání dokladů pro účely kontrol EK (10 let).</p> <p>Vloženo do SFC dne 12. 8. 2016</p>	březen – květen 2016

Obecná PP	Kritéria	Opatření, která je nutno přijmout	Termín splnění (datum)	Orgány zodpovědné za plnění	Splněno v termínu ANO/NE	V případě, že ANO, uvést stručný popis splnění (max. 1000 znaků)	Splněno v období
	Opatření pro účinné uplatňování pravidel Unie o státních podporách.	Zajistit soulad jednotlivých výzev s pravidly pro VP. První výzvy do 30. 6. 2015, další průběžně dle harmonogramu	30. 6. 2016	ŘO OP PIK	ANO	<p>ANO, 31. 5. 2016 Opatření na úrovni OP PIK splněno k 31. 5. 2016. Viz výše.</p> <p>Vloženo do SFC dne 12. 8. 2016.</p>	březen – květen 2016
	Opatření pro účinné uplatňování pravidel Unie o státních podporách.	Zajistit průběžně následnou kontrolu souladu projektů s pravidly pro VP	31. 12. 2016	ŘO OP PIK	ANO	<p>ANO, 31. 5. 2016 Opatření na úrovni OP PIK splněno k 31. 5. 2016. EK pravidelně provádí na vzorku vybraných programů podpory realizovaných v režimu blokových výjimek kontrolu dodržování veškerých společných i zvláštních podmínek GBER. Jde o zvláštní typ kontrolního řízení EK nad rámec standardních auditních řízení prováděných podle předpisů pro ESI fondy. Za účelem provádění této kontroly musí všichni poskytovatelé v souladu s čl. 12 GBER uchovávat záznamy o poskytnutí veškerých podpor v rámci programu podpory po dobu 10 let od poskytnutí podpory poslednímu příjemci. Uchovává se programová dokumentace s podmínkami programu, podané žádosti, právní akty o poskytnutí/převodu podpory a další podklady a přílohy žadatelů, poskytovatele či např. externích hodnotitelů, na základě nichž je zpětně ověřitelné, že byly dodrženy veškeré</p>	březen – květen 2016

Obecná PP	Kritéria	Opatření, která je nutno přijmout	Termín splnění (datum)	Orgány zodpovědné za plnění	Splněno v termínu ANO/NE	V případě, že ANO, uvést stručný popis splnění (max. 1000 znaků)	Splněno v období
						<p>podmínky společných i zvláštních ustanovení GBER. Kontrolní řízení EK probíhá v koordinaci ÚOHS obdobně jako řízení o notifikaci podpory a může být zahájeno kdykoli od data zahájení programu až do 10 let po jeho skončení. Řídicí orgán OP PIK zajistí součinnost pro kontrolní subjekty činné v oblasti veřejné podpory.</p> <p>Vloženo do SFC dne 12. 8. 2016</p>	
	<p>Opatření pro účinné uplatňování pravidel Unie o státních podporách.</p>	<p>MŽP zajistí, že veškerá podpora poskytnutá v OP ŽP bude v souladu s procedurálními a věcnými pravidly veřejné podpory platnými v okamžiku, kdy je taková veřejná podpora poskytnuta.</p> <p>Do řídicí dokumentace programu (Operační manuál, Pravidla pro žadatele a příjemce) bude podrobně rozpracována možnost využití VP v rámci jednotlivých prioritních os. Využití VP v rámci je a bude komunikováno s ÚHOS, a dle relevantnosti se zástupci EK.</p>	<p>31. 12. 2015</p>	<p>ŘO OPŽP</p>	<p>ANO</p>	<p>ANO, 31. 12. 2015</p> <p>Pravidla pro žadatele a příjemce (PPŽP) obsahují možnosti využití VP v rámci jednotlivých os, v souladu s platnými procedurálními a věcnými pravidly. PPŽP byla schválena dne 16. 6. 2015 v rámci 1. MV OPŽP 2014 – 2020 a následně byla tato verze uveřejněna na níže uvedených webových odkazech. Od 1. 7. 2016 vstoupila v platnost 7. verze PPŽP a jedná se o poslední aktualizovanou verzi.:</p> <p>http://www.opzp.cz/dokumenty/33-pravidla-pro-zadatele-a-prijemce-podpory-z-opzp?verze=5#?verze=6</p> <p>http://www.opzp.cz/o-programu/aktuality-a-tiskove-zpravy/aktualizovali-jsme-pravidla-pro-zadatele-a-prijemce-podpory-verze-6</p>	<p>prosinec 2015 – únor 2016</p>

Obecná PP	Kritéria	Opatření, která je nutno přijmout	Termín splnění (datum)	Orgány zodpovědné za plnění	Splněno v termínu ANO/NE	V případě, že ANO, uvést stručný popis splnění (max. 1000 znaků)	Splněno v období
						<p>Operační manuál již také obsahuje pravidla pro využití veřejné podpory. Dne 18. 12. 2015 byla schválena aktualizace vydané části Operačního manuálu pro OPŽP 2014 - 2020 a dále byly vydány zbývající dosud neschválené kapitoly OM. Platnost této verze je k 23. 12. 2015.</p> <p>Vloženo do SFC dne 12. 8. 2016</p>	prosinec 2015 – únor 2016
	Opatření pro účinné uplatňování pravidel Unie o státních podporách.	<p>Zajistit zpracování oblasti veřejné podpory (v souladu s připravovanou metodickou příručkou) do Manuálu pracovních postupů O430, tj. podrobný popis činností, kterými bude zajištěno dodržování pravidel kumulace, principu Deggendorf, kontrola a případné vymáhání neoprávněné podpory, spolupráce s centrálními koordinačními orgány při hlášení a oznamování podpor apod.</p> <p>ŘO zajistí, že veškerá podpora poskytnutá v OPD bude v souladu s procedurálními a věcnými pravidly veřejné podpory platnými v okamžiku, kdy je taková veřejná podpora poskytnuta</p>	30. 5. 2015	ŘO OPD	ANO	<p>ANO, 30. 5. 2015</p> <p>Oblast veřejné podpory byla zpracována do Manuálu pracovních postupů Řídícího orgánu Operačního programu Doprava (konkrétně se jedná o kapitoly E.6 a E.9.5). Stanovené postupy zajistí, že všechny podpory, které budou v rámci OPD poskytovány, budou v souladu s procedurálními a věcnými pravidly veřejné podpory platnými v okamžiku poskytnutí podpory. Manuál pracovních postupů byl závazný pro všechny pracovníky Řídícího orgánu Operačního programu Doprava.</p> <p>Vloženo do SFC dne 12. 8. 2016</p>	březen – květen 2015

Obecná PP	Kritéria	Opatření, která je nutno přijmout	Termín splnění (datum)	Orgány zodpovědné za plnění	Splněno v termínu ANO/NE	V případě, že ANO, uvést stručný popis splnění (max. 1000 znaků)	Splněno v období
	Opatření pro účinné uplatňování pravidel Unie o státních podporách.	Zajistit zpracování oblasti veřejné podpory (v souladu s metodickou příručkou) do Operačního manuálu IROP, tj. podrobný popis činností, kterými bude zajištěno dodržování pravidel kumulace, principu Deggendorf, kontrola a případné vymáhání neoprávněné podpory, spolupráce s centrálními koordinačními orgány při hlášení a oznamování podpor apod.	30. 6. 2015	ŘO IROP	ANO	ANO, 30. 7. 2015 Splněno. Zpracováno do 1. verze Operačního manuálu IROP, vydaném k 30. 7. 2015. Vloženo do SFC dne 12. 8. 2016	červen – srpen 2015
		ŘO zajistí, že veškerá podpora poskytnutá v IROP bude v souladu s procedurálními a věcnými pravidly veřejné podpory platnými v okamžiku, kdy je taková veřejná podpora poskytnuta.	30. 9. 2015 (v návaznosti na jednotlivé výzvy)	ŘO IROP	ANO	ANO, 30. 7. 2015 Splněno. Podmínky veřejné podpory jsou uvedeny v OM IROP (vydaný k 30. 7. 2015) a v relevantních pravidlech pro žadatele a příjemce a v textech výzev. Ve specifických cílech 1.2, 2.1, 2.2, 2.4, 2.3, 2.5 a 3.1. Vloženo do SFC dne 12. 8. 2016	červen – srpen 2015
	Opatření pro posílení správní kapacity pro provádění a uplatňování právních předpisů Unie k veřejné podpoře.	Průběžně vyhodnocovat správní kapacitu a její případné posílení dle potřeby	31. 12. 2016	ŘO OP PIK	ANO	ANO, 31. 5. 2016 Opatření na úrovni OP PIK splněno k 31. 5. 2016. Personální kapacita je zajištěna 2,99 úvazky, a to jak interně na ŘO a ZS, tak pomocí externích smluv specialistů na veřejnou podporu.	březen – květen 2016

Obecná PP	Kritéria	Opatření, která je nutno přijmout	Termín splnění (datum)	Orgány zodpovědné za plnění	Splněno v termínu ANO/NE	V případě, že ANO, uvést stručný popis splnění (max. 1000 znaků)	Splněno v období
						<p>V současné době je administrativní kapacita pokryta dostatečně, posílení administrativní kapacity není zatím plánováno. Nicméně v souladu s vyjádřením dle schválené verze OP PIK, může být na základě řízení lidských zdrojů a plánování administrativní kapacity v závislosti na vývoji agendy veřejné podpory případně posílena.</p> <p>Vloženo do SFC dne 12. 8. 2016</p>	březen – květen 2016
	Opatření pro posílení správní kapacity pro provádění a uplatňování právních předpisů Unie k veřejné podpoře.	Posílení administrativní kapacity řídicího orgánu a zprostředkujících subjektů o 2,25 pracovního místa (navýšení o 50%)	30. 6. 2016	ŘO OPŽP	ANO	<p>ANO, 1. 1. 2016.</p> <p>K navýšení kapacit na ŘO OPŽP (MŽP) a ZS OPŽP (SFŽP ČR) došlo k 1. 1. 2016. Informace o administrativní kapacitě byla zaslána v aktuální informaci o administrativní kapacitě k 29. 2. 2016. Tímto je opatření na úrovni ŘO OPŽP považováno za splněné.</p> <p>Vloženo do SFC dne 12. 8. 2016</p>	vykázáno březen – květen 2016

Obecná PP	Kritéria	Opatření, která je nutno přijmout	Termín splnění (datum)	Orgány zodpovědné za plnění	Splněno v termínu ANO/NE	V případě, že ANO, uvést stručný popis splnění (max. 1000 znaků)	Splněno v období
	Opatření pro posílení správní kapacity pro provádění a uplatňování právních předpisů Unie k veřejné podpoře.	Posílení administrativní kapacity ŘO IROP zabývající se oblastí veřejné podpory.	31. 12. 2015	ŘO IROP	ANO	<p>ANO, 31. 12. 2015</p> <p>ŘO IROP: Pro obsazení nově vytvořeného systemizovaného místa metodika řízení OP zahrnujícího agendu veřejné podpory bylo vyhlášeno výběrové řízení v březnu 2016. Agendu veřejné podpory bude mít v náplni práce i další metodik. Na tuto pozici by mělo být výběrové řízení vyhlášeno v nejbližší době. Agenda veřejné podpory bude tedy v náplni 2 metodiků - celkem 1 FTE pokryta ve 3. čtvrtletí 2016. V roce 2015 byla tato agenda zajišťována 1 metodikem – 1 FTE.</p> <p>ZS CRR Aktuální obsazenost je v současnosti 4,66 FTE (1 FTE právník + 3,66 FTE projektový manažer), CRR plánuje v r. 2016 pro oblast VP až 5,83 FTE.</p> <p>Školení pro posílení znalostí administrativní kapacity v oblasti VP na úrovni ŘO IROP proběhlo 20. a 27. 1. 2015. Dále proběhlo interní školení CRR, i pro zaměstnance MMR, 14. 12. 2015. CRR dále určí pracovníky věnující se problematice VP, kteří budou procházet dalšími školeními.</p>	prosinec 2015 - únor 2016

Obecná PP	Kritéria	Opatření, která je nutno přijmout	Termín splnění (datum)	Orgány zodpovědné za plnění	Splněno v termínu ANO/NE	V případě, že ANO, uvést stručný popis splnění (max. 1000 znaků)	Splněno v období
						<p>Dále byla vytvořena komunikační linka prostřednictvím e-mailové komunikace, kdy se společně mezi ŘO a CRR sdílí otázky a odpovědi přes omirop@crr.cz. Zodpovězené otázky a problémy se uveřejňují i na webové stránce http://www.dotaceeu.cz/cs/Microsites/IRO/P/Otazky-a-odpovedi.</p> <p>Vloženo do SFC dne 12. 8. 2016</p>	
	<p>Opatření pro posílení správní kapacity pro provádění a uplatňování právních předpisů Unie k veřejné podpoře.</p>	<p>Na základě analýzy relevance tematických oblastí podpory vůči pravidlům veřejné podpory bude zajištěna adekvátní administrativní kapacita u jednotlivých oblastí podpory s kompetencí pro kontrolní činnosti.</p>	<p>31. 12. 2016</p>	<p>ŘO OP PPR</p>	<p>ANO</p>	<p>ANO, 25. 5. 2016</p> <p>Ke splnění opatření došlo jak posílením administrativní kapacity, tak nastavením systému školení.</p> <ul style="list-style-type: none"> - ad posílení administrativní kapacity: od schválení programu EK došlo k nárůstu úvazků v rámci agendy veřejné podpory, a to takto – v r. 2015 – 2,21 úvazků, v r. 2016 – 3,78 úvazků. Jednalo se především o uvolnění personálních kapacit z programového období 2007-2013, které se začaly věnovat přípravě a nastavení administrace v programovém období 2014-2020. Kalkulace byla provedena na základě zkušeností s problematikou VP. - ad nastavení systému školení v oblasti veřejné podpory: <ul style="list-style-type: none"> a. Všichni finanční manažeři, kteří provádí ex-ante posouzení projektů, ve kterém posuzují mj. jiné i správné nastavení 	<p>březen – květen 2016</p>

Obecná PP	Kritéria	Opatření, která je nutno přijmout	Termín splnění (datum)	Orgány zodpovědné za plnění	Splněno v termínu ANO/NE	V případě, že ANO, uvést stručný popis splnění (max. 1000 znaků)	Splněno v období
						<p>pravidel VP, které předchází podpisu právního aktu s příjemcem, byli dne 25. 5. 2016 proškoleni externím právním expertem, který s OP PPR dlouhodobě spolupracuje. Od stejného školícího subjektu proběhlo dne 13. 10. 2015 pro potřeby OP PPR školení k VP. Toto školení bylo koncipováno pro zaměstnance celého odboru FON MHMP.</p> <p>b. Projektoví manažeři. jsou průběžně pro kompletní a úplné poskytování informací k pravidlům VP žadatelům a příjemcům proškolení externími právními experty, se kterými jsou konzultovány případné složitější dotazy od žadatelů a příjemců. Pro projektové manažery je dále plánováno „zastřešující“ školení.</p> <p>c. Gestoři VP OP PPR se spolu s finančními manažery pravidelně zúčastňují školení a seminářů k VP. Šlo například o seminář „VP EU a investiční projekty fondů EU 2014-2020“ konaného dne 4. 2. 2016 (zúčastnil se metodik OP a hlavní finanční manažer), dále o seminář „Jarní konference v oblasti VP“ pořádané ÚOHS dne 18. 5. 2016 (zúčastnil se metodik OP a hlavní finanční manažer) a seminář „Obrana proti krácení dotace, nezákonná VP“ konaného dne 17. 6. 2016</p>	březen – květen 2016

Obecná PP	Kritéria	Opatření, která je nutno přijmout	Termín splnění (datum)	Orgány zodpovědné za plnění	Splněno v termínu ANO/NE	V případě, že ANO, uvést stručný popis splnění (max. 1000 znaků)	Splněno v období
						<p>(zúčastnila se vedoucí oddělení finančního řízení a kontrol FON MHMP a vybraní zaměstnanci tohoto oddělení).</p> <p>Řešení problematiky VP je zpracováno do aktualizovaného pracovního postupu OP PPR č. 5 Věcné hodnocení a výběr projektů verze 1.1 (kap. 3 Ex-ante kontrola) a Kontrolního listu k prověření v souladu s pravidly VP.</p> <p>Vloženo do SFC dne 12. 8. 2016</p>	březen – květen 2016

Stav naplňování PP – informace pro 5. Monitorovací výbor OP PPR

Splněné předběžné podmínky aplikovatelné v programu OP PPR:

Předběžná podmínka	Gestor	PP splněna při schválení programu u EK (ANO/NE)	Pokud nebyla PP splněna při schválení programu				Proces dokončen
			Termín splnění dle AP /reálný termín splnění	Termín splnění na národní úrovni	Termín formálních o zaslání EK (přes SFC)	Termín formální verifikace EK	
01 Nediskriminace	ÚV	ANO	---	---	---	---	✓
02 Rovnost mužů a žen	ÚV	ANO	---	---	---	---	✓
03 Zdravotní postižení	MPSV	ANO	---	---	---	---	✓
04 Veřejné zakázky – OP PPR	ŘO OP PPR	NE	31. 12. 2015 / 14. 10.2015	14. 10. 2016	25. 10. 2016		
05 Veřejná podpora	ŘO OP PPR	NE	31. 12. 2016 / 25. 5. 2016	25. 5. 2016	12. 8. 2016		
05 Veřejná podpora	MMR	NE	30. 6. 2016 / 30. 6. 2016	30. 6. 2016	12. 8. 2016		
06 EIA/SEA	MŽP	ANO	---	---	---	---	✓
07 Statistické systémy a ukazatele výsledků	MMR	NE	31. 7. 2016	31. 7. 2016	19. 10. 2016		
T 1.1 Výzkum a Vývoj – Inteligentní specializace	ÚV	NE	31. 10. 2016	11. 7. 2016	3. 8. 2016	29. 9. 2016	✓
T1.2 VaV – víceletý plán pro sestavování rozpočtu	ÚV	ANO					✓
T 3.1 Podpora podnikání (SBA)	MSp	NE	1. 9. 2016	7. 6. 2016	13. 6. 2016	5. 8. 2016	✓
T4.1 Energetická účinnost	MPO	NE	01. 01. 2016	08. 01. 2016	08. 01. 2016	01. 03. 2016	✓
T4.2 Výroba tepla a elektřiny	MPO	ANO					✓
T4.3 Obnovitelné zdroje energie	MPO	ANO					✓
T9.1 Snižování chudoby	MPSV	ANO					✓
T10.1 Ukončování školní docházky	MŠMT	NE	30. 06. 2015	29. 07. 2015	31. 07. 2015	15. 7. 2016	✓

Částečně splněné a nesplněné obecné předběžné podmínky aplikovatelné v programu OP PPR

Předběžná podmínka	Gestor	Stav plnění (ČÁSTEČNĚ /NE)	Termín splnění PP dle AP	Popis aktuálního plnění PP, včetně možné identifikace změn v Akčním plánu (max. 1000 znaků)
O4 Veřejné zakázky	MMR	ČÁSTEČNĚ	31. 12. 2016	<p>Z celkem čtyř kritérií zbývá splnit jedno kritérium.</p> <p>Předběžná podmínka je na národní úrovni plněna dle Akčního plánu. MMR vložilo do systému SFC první sadu důkazů prokazující splnění převážné části PP dne 25. 10. 2016. V tuto chvíli probíhají intenzivní diskuse s EK formálnímu procesu verifikace k jednotlivým opatřením.</p>

Poznámky:



Předběžné posouzení využití finančních nástrojů v Operačním programu Praha – pól růstu ČR v rámci politiky soudržnosti pro období 2014 – 2020

Manažerské shrnutí

Předběžné posouzení finančních nástrojů (FN) v Operačním programu Praha – pól růstu ČR (OP PPR) bylo vypracováno v souladu s čl. 37 odst. 2 Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 1303/2013. Tento dokument je předpokladem pro implementaci FN v programovém období 2014 – 2020. Jedná se o **aktualizovanou verzi ex-ante posouzení** nahrazující dokument z 31. října 2014.

Výběr aktivit pro další analýzu

Předběžné posouzení vyhodnotilo podmínky pro využití FN ve všech prioritních osách a specifických cílech OP PPR. Z celkových 23 podporovaných aktivit byly k následnému vyhodnocení potenciálu v rámci předběžného posouzení využití FN vybrány **dvě podporované aktivity**:

- **SC 1.1.1: Podpora aktivit vedoucích ke komercializaci výsledků výzkumu pomocí ověření proveditelnosti a komerčního potenciálu a jejich zavedení do praxe („proof-of-concept“)**
- **SC 1.2.3: Rozvoj inovačních firem v počátečních obdobích jejich životního cyklu**

Podporovaná aktivita SC 1.1.1

Velikost poptávky po financování projektů typu proof-of-concept byla odhadnuta na základě průzkumu mezi pražskými výzkumnými organizacemi, které žádaly o financování v rámci již ukončené 7. výzvy OP PPR. Zpracovatel studie předpokládá **poptávku po financování proof-of-concept projektů značně převyšující plánovanou alokaci ve výši 562 mil. Kč**. Na základě výše uvedených závěrů lze předpokládat **poptávku po financování a absorpci přesahující plánovanou alokaci**.

Pro nápravu tržního selhání odhaleného v rámci této podporované aktivity bylo doporučeno financování projektů ve formě **kombinace nevratné dotace a kapitálového FN**. Dotace bude určena pro první fázi projektu, během které bude prověřena proveditelnost a komercializace předmětu výzkumu. V případě pozitivních závěrů první fáze bude kapitálový tailor-made FN využit pro vstup do nově vytvořené, nebo již existující spin-off firmy, na kterou bude přenesen předmět PoC projektu.

Prostředky z prodaných podílů v úspěšných podporovaných projektech se budou vracet zpět do fondu stejně jako dividendy z podporovaných projektů. Zpracovatel doporučuje tento FN využít na menší část alokace připadající na podporovanou aktivitu SC 1.1.1, a to konkrétně finanční prostředky v hodnotě **130 mil. Kč**. Velikost alokace je postavena na předpokladu, že pouze 30 % všech PoC projektů postoupí do druhé fáze, ve které získají podporu formou kapitálových vstupů.

Podporovaná aktivita SC 1.2.3

Na základě analýzy strany nabídky a poptávky, která zahrnovala také provedení dotazníkového šetření mezi malými a středními podniky v Praze (MSP), bylo zjištěno **tržní selhání pouze v segmentu společností v raných fázích podnikání**. V případě etablovaných MSP zpracovatel studie jednoznačně tržní selhání nezjistil.

Velikost absorpční kapacity firem v raných fázích rozvoje byla odhadnuta na základě kvalifikovaných předpokladů od předních českých Venture Capital investorů a zkušeností z jiných zemí EU.



Zpracovatel studie odhaduje **velikost absorpční kapacity v rozmezí 443 až 547 mil Kč. S ohledem na plánovanou alokaci v hodnotě 562 mil. Kč** tak lze předpokládat vysokou úspěšnost čerpání alokovaných prostředků

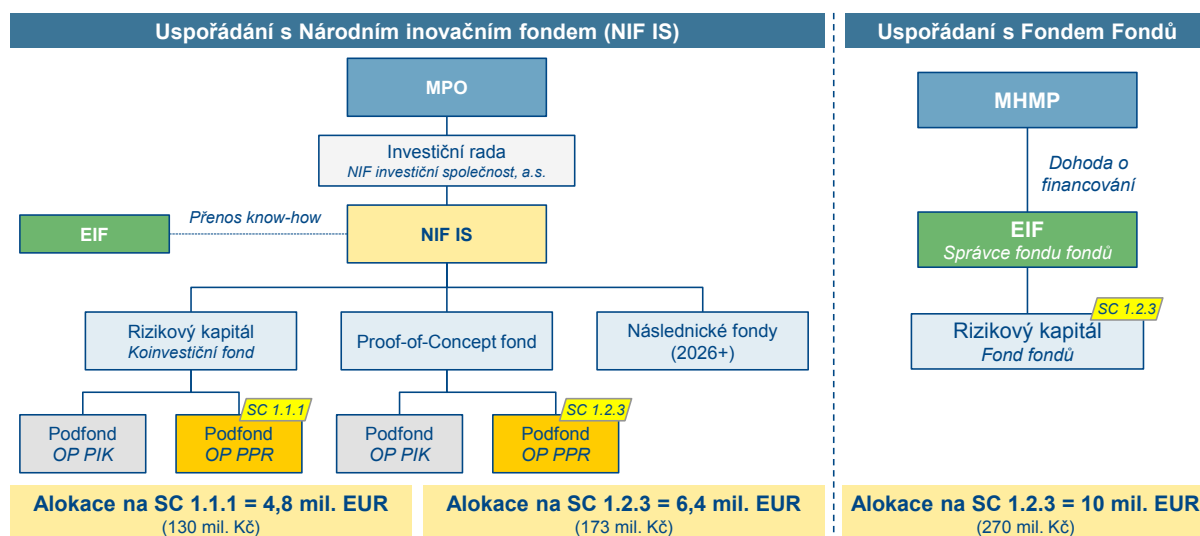
Pro nápravu tržního selhání odhaleného v rámci této podporované aktivity bylo doporučeno využití **kapitálového tailor-made FN**. Kapitálový FN má potenciál podpořit jak rozvoj podniků samotných, tak také celého trhu rizikového kapitálu. Podmínkou využití tohoto FN je zapojení soukromého kapitálu.

V případě **Rozvoje inovačních firem v počátečních obdobích jejich životního cyklu** zpracovatel studie doporučuje **využití kapitálového tailor-made nástroje**. Využití nově představeného off-the-shelf nástroje pro spoluinvestice brání podmínka spolufinancování ze strany finančního zprostředkovatele.

V rámci studie byly také vyhodnoceny zahraniční a domácí zkušenosti s využíváním FN. Především na základě zahraničních zkušeností ze Slovenska, Bulharska, Rakouska, Německa a Polska je možno říci, že zavedení kapitálových FN by do značné míry pomohlo zaplnit mezeru ve financování podniků v počátečních fázích rozvoje, což podporuje návrh využití tyto FN i v rámci OP PPR.

Prověření možnosti implementace navrhovaných FN

Studie navrhuje **svěřit implementační úkoly spojené s navrhovanými kapitálovými FN Národnímu inovačnímu fondu, investiční společnosti, a.s. (NIF IS)** a také doporučuje využít **fond fondů**, který by byl zpravován **Evropským investičním fondem (EIF)**. Hlavním důvodem tohoto paralelního uspořádání je využití zkušeností EIF v této oblasti a také zajištění souladu s Operačním programem Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost (OP PIK), v rámci kterého je navrženo shodné uspořádání pro podporu obdobných aktivit.



Na kapitálové vstupy prostřednictvím NIF IS do společností realizujících projekty typu **proof-of-concept** byla navržena alokace 4,8 mil. EUR (130 mil. Kč).

Na kapitálové vstupy do jednotlivých podniků (NIF) bylo doporučeno využít finanční prostředky v rozmezí **6,4 mil. EUR (173 mil. Kč) až 10,3 mil. EUR (277 mil. Kč)**. Alokaci na horní hranici je doporučeno rozšířit až v případě ověření úspěšného fungování tohoto FN. Pro **investice do nových nebo již existujících fondů rizikového kapitálu** prostřednictvím fondu fondů ve správě EIF bylo doporučeno využít prostředky ve výši **10 mil. EUR**, tedy přibližně 270 mil. Kč.



Arthur D Little

**Předběžné posouzení využití
finančních nástrojů v
Operačním programu Praha –
pól růstu ČR v rámci politiky
soudržnosti pro období
2014 – 2020**

(verze platná k říjnu 2016)

Magistrát hl. m. Prahy

11. října 2016

Arthur D. Little GmbH
organizační složka
Danube House
Karolinská 650/1
186 00 Praha 8
Česká republika



Obsah

1	Manažerské shrnutí.....	7
1.1	Manažerské shrnutí – Česká verze.....	7
1.2	Management Summary – English Version.....	11
2	Metodický přístup ke zpracování ex-ante analýzy.....	15
3	Výchozí podmínky analýzy.....	19
3.1	Principy fungování finančních nástrojů.....	19
3.1.1	Obecné porovnání finančních nástrojů s grantovým financováním.....	19
3.1.2	Možnosti využití typů finančních nástrojů.....	20
3.1.3	Pákový efekt a přidaná hodnota finančních nástrojů.....	21
3.2	Absorpční kapacita finančních nástrojů OP PPR.....	22
3.3	Vymezení aktivit s potenciálem využití finančních nástrojů.....	26
3.3.1	Podpora aktivit ke komercializaci VaV („proof-of-concept“) (SC 1.1.1).....	30
3.3.2	Zvyšování kvality a efektivity fungování VTP, včetně inkubátorů (SC 1.2.1).....	32
3.3.3	Rozvoj inovačních firem v počátečních obdobích jejich životního cyklu (SC 1.2.3).....	34
3.3.4	Zvyšování energetické efektivity městské veřejné dopravy (SC 2.1.1).....	35
3.3.5	Zvyšování energetické efektivity městské silniční dopravy (SC 2.1.2).....	36
3.3.6	Pilotní projekty přeměny energeticky náročných veřejných budov (SC 2.1.3).....	37
4	Blok I.: Analýza tržní situace.....	41
4.1	Specifický cíl 1.1 – Vyšší míra mezisektorové spolupráce stimulovaná regionální samosprávou.....	41
4.1.1	Úvod do problematiky.....	42
4.1.2	Analýza strany nabídky.....	42
4.1.3	Analýza strany poptávky.....	45
4.1.4	Odhad absorpční kapacity.....	45
4.1.5	Identifikace tržního selhání a neoptimální investiční situace.....	46
4.1.6	Návrh řešení identifikovaných tržních selhání.....	46
4.1.7	Odhad přidané hodnoty FN a dodatečných zdrojů.....	47
4.2	Specifický cíl 1.2 – Snazší vznik a rozvoj znalostně intenzivních firem.....	49
4.2.1	Úvod do problematiky.....	49
4.2.2	Analýza strany nabídky.....	52
4.2.3	Analýza strany poptávky.....	59
4.2.4	Odhad absorpční kapacity.....	62
4.2.5	Identifikace tržního selhání a neoptimální investiční situace.....	66
4.2.6	Návrh řešení identifikovaných tržních selhání.....	67
4.2.7	Odhad přidané hodnoty FN a dodatečných zdrojů.....	67
4.3	Přehled zkušeností s využitím finančních nástrojů.....	69
4.3.1	Zkušenosti s využitím finančních nástrojů v zahraničí.....	69
4.3.2	Zkušenosti s využitím finančních nástrojů v ČR.....	70



5	Blok II.: Strategie řízení a implementace	74
5.1	Návrh investiční strategie	74
5.1.1	Shrnutí závěrů předchozích analýz	74
5.1.2	Preferenční odměňování a kombinace FN s dotační podporou	74
5.1.3	Parametry navrhovaných finančních nástrojů	76
5.2	Prověření možností implementace navrhovaných FN	79
5.2.1	Možnost napojení na připravovaný návrh centrální implementace FN	82
5.2.2	Možnost napojení na Národní inovační fond v gesci MPO	82
5.2.3	Možnost pověření Českomoravské záruční a rozvojové banky	85
5.2.4	Možnost nechat FN spravovat EIB / EIF	86
5.2.5	Možnost ŘO spravovat FN prostřednictvím správce vybraného veřejnou soutěží	87
5.2.6	Shrnutí závěrů analýzy možností implementace FN a doporučení	89
5.3	Akční plán k zavedení finančních nástrojů	92
5.4	Posouzení slučitelnosti s pravidly o veřejné podpoře	95
5.5	Vymezení očekávaných výsledků	97
5.5.1	Specifický cíl 1.1	97
5.5.2	Specifický cíl 1.2	98
5.6	Aktualizace předběžného posouzení	99
5.6.1	Přezkum či doplnění předběžného posouzení před implementací FN	99
5.6.2	Přezkum předběžného posouzení během programového období	99
5.7	Využitelnost prostředků alokovaných do FN po skončení programového období	100
6	Přílohy	101
6.1	Příloha 1 – Výhody a nevýhody jednotlivých typů FN	101
6.2	Příloha 2 – Výsledky dotazníkového šetření	106
6.3	Příloha 3 – Zahraniční zkušenosti s FN	116
6.3.1	Slovensko	116
6.3.2	Bulharsko	118
6.3.3	Rakousko	120
6.3.4	Německo	122
6.3.5	Polsko	125
6.4	Příloha 4 – Podmínky pro využití „správní / horizontální spolupráce“	128



Seznam zkratek

ADL	Arthur D. Little
COSME	Víceletý program pro konkurenceschopnost podniků, s důrazem na malé a střední podniky (2014 – 2020)
ČMZRB	Českomoravská záruční a rozvojová banka, a.s.
ČNB	Česká národní banka
ČR	Česká republika
EFRD	Evropský fond regionálního rozvoje
EIB	Evropská investiční banka
EIF	Evropský investiční fond
EK	Evropská komise
ESIF	Evropské strukturální a investiční fondy
EU	Evropská unie
FF	Fond fondů
FN	Finanční nástroje
JEREMIE	Společné evropské zdroje pro mikropodniky až střední podniky
JESSICA	Společná evropská podpora udržitelných investic do městských oblastí
MFČR	Ministerstvo financí České republiky
MHMP	Magistrát hlavního města Prahy
MMR	Ministerstvo pro místní rozvoj
MPO	Ministerstvo průmyslu a obchodu
MSP	Malé a střední podniky
MŽP	Ministerstvo životního prostředí
NIF	Národní inovační fond
NIF IS	Národnímu inovačnímu fondu, investiční společnosti, a.s. – používáno jako synonymum k NIF
OP	Operační program
OP PIK	Operační program Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost
OP PPR	Operační program Praha – pól růstu ČR
OP ŽP	Operační program Životní prostředí
PE	Private Equity
PO	Prioritní osa
PoC	Proof-of-concept
PP	Podprogram
ŘO	Řídící orgán
SC	Specifický cíl
SFŽP	Státní fond životního prostředí
TA ČR	Technologická agentura České republiky
ÚOHS	Úřad pro ochranu hospodářské soutěže
VaV	Výzkum a vývoj
VC	Venture Capital
VO	Výzkumná organizace
VTP	Vědeckotechnický park



Definice klíčových pojmů¹

Pojem	Definice
Dohoda o partnerství	Smlouva upravující podmínky pro příspěvky z Programu na FN. Tato dohoda upravuje vztahy mezi řídicím orgánem a správcem finančního nástroje, resp. správcem fondu fondů v případě, že je zapojen v rámci implementační struktury. V případě zapojení fondu fondů tato smlouva upravuje vztahy mezi správcem fondu fondů a finančními zprostředkovateli, pokud jsou zapojeni
Finanční produkt	Forma, jakou je z finančního nástroje poskytována podpora konečným příjemcům
Finanční nástroje	Opatření finanční podpory Unie poskytovaná z rozpočtu na doplňkovém základě. Tyto nástroje jsou zaměřeny na plnění jednoho nebo více konkrétních politických cílů Unie, přičemž mohou mít formu půjček, záruk, kapitálových či kvazikapitálových investic a nebo jiných nástrojů ke sdílení rizik a tam, kde je to vhodné, mohou být spojeny s granty
Finanční zprostředkovatel	Subjekt, kterému správce fondu fondů svěřil část provádění fondu fondů
Fond fondů	Fond zřízený s cílem poskytovat podporu z programu/programů několika finančním nástrojům. V případě, že jsou FN implementovány prostřednictvím fondu fondů, je subjekt provádějící fond fondů považován za jediného příjemce
Grant	Nenávratná forma podpory, kterou lze kombinovat s finančními nástroji
Kapitálová investice	Investorem poskytnutý kapitál určitému podniku výměnou za vlastnictví odpovídajícího podílu v daném podniku
Klastr	Soubor regionálně propojených společností a přidružených institucí/organizací, jejichž vazby mohou vést ke zvýšení jejich konkurenceschopnosti
Koinvestor	Právnícká nebo fyzická osoba (ne ale finanční zprostředkovatel), která financuje část soukromého podílu v investici do projektu příjemce podpory
Konečný příjemce	Právnícká nebo fyzická osoba, která dostává podporu z finančního nástroje
Kvazikapitálová investice	Typ financování stojící mezi kapitálovou investicí a dluhem. Tato investice je rizikovější než přednostní pohledávka a méně riziková než kapitálová investice. Tento typ financování může mít podobu dluhu (nezajištěného a podřízeného či mezaninového), který je v určitých případech možné konvertovat na kapitál
Období způsobilosti	Období, v průběhu kterého jsou výdaje způsobilé pro poskytnutí příspěvku z ESIF. Výdaje jsou způsobilé pro poskytnutí příspěvku z ESIF, pokud vznikly příjemci a byly uhrazeny v období ode dne předložení programu Komisi nebo od 1. 1. 2014 (podle toho, co nastane dříve) do 31. 12. 2023
Obecné nařízení	Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 1303/2013 ze dne 17. prosince 2013 o společných ustanoveních o Evropském fondu pro regionální rozvoj, Evropském sociálním fondu, Fondu soudržnosti, Evropském zemědělském fondu pro rozvoj venkova a Evropském námořním a rybářském fondu, o obecných ustanoveních o Evropském fondu pro regionální rozvoj, Evropském sociálním fondu, Fondu soudržnosti a Evropském námořním a rybářském fondu a o zrušení nařízení Rady (ES) č. 1083/2006
Pákový efekt	Cílem příspěvku Unie na FN je v souladu s předem určenými ukazateli aktivovat celkovou investici převyšující příspěvek Unie – tzv. aktivace mimorozpočtových zdrojů

¹ Při definování jednotlivých pojmů zpracovatel vychází zejména z metodického doporučení MMR-NOK



Pojem	Definice
Poplatek za správu	Poplatky za správu finančního nástroje nebo fondu fondů dle čl. 42 odst. 1 písm. d) obecného nařízení. Tyto poplatky se skládají ze dvou částí: základní odměny a výkonnostní odměny
Příjemce	Dle čl. 38 odst. 10 obecného nařízení je o subjekt, který provádí FN nebo FF
Řídící orgán	Orgán zodpovědný za efektivní, účelné a hospodárné řízení a provádění operačního programu
Správce finančního nástroje	Subjekt provádějící FN dle Dohody o financování, uzavřené s řídicím orgánem. Jde o subjekt, který je Příjemcem ve smyslu čl. 2 odst. 10 obecného nařízení
Správce fondu fondů	Subjekt provádějící fond fondů dle Dohody o financování, uzavřené s řídicím orgánem. Jde o subjekt, který je Příjemcem ve smyslu čl. 2 odst. 10 obecného nařízení. Tento subjekt může svěřit část provádění fondu fondů finančním zprostředkovatelům za podmínek uvedených v čl. 38 odst. 5 obecného nařízení
Úvěr	Dohoda, která zavazuje věřitele zpřístupnit dlužníkovi předem dohodnutý finanční obnos za předem dohodnutých podmínek (doba splatnosti, výše a typ úrokové sazby, záruky atd.)
Záruka	Písemný závazek, prostřednictvím něhož ručitel přebírá odpovědnost za všechny či některé závazky či povinnosti třetí osoby anebo za úspěšné splnění povinnosti touto třetí osobou, nastane-li událost, která k uplatnění takové záruky vede



1 Manažerské shrnutí

1.1 Manažerské shrnutí – Česká verze

Společnost Arthur D. Little GmbH (dále jen „zpracovatel“) byla Magistrátem hlavního města Prahy (dále jen „zadavatel“) ve veřejné soutěži vybrána k realizaci zakázky **Aktualizace studie „Předběžné posouzení využití finančních nástrojů v Operačním programu Praha – pól růstu ČR v rámci politiky soudržnosti pro období 2014 – 2020“ a konzultační činnost při přípravě a následné implementaci finančních nástrojů.**

Tento dokument (dále jen „studie“) představuje předběžné (dále také „ex-ante“) posouzení finančních nástrojů (FN) v Operačním programu Praha – pól růstu ČR (OP PPR) podle čl. 37 odst. 2 Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 1303/2013. Studie je základním předpokladem k implementaci FN v programovém období 2014 – 2020 v rámci operačního programu Odboru evropských fondů Magistrátu hlavního města Prahy. Jedná se o **aktualizovanou verzi ex-ante posouzení** nahrazující dokument z 31. října 2014.

Výchozí podmínky analýzy

Úvod této studie je věnován **obecnému představení FN**, včetně jejich typů, charakteristik a výhod a nevýhod jak v porovnání s grantovým financováním, tak pro jednotlivé subjekty spojené s jejich využíváním. Obecně lze o FN říci, že představují účinnější využívání omezených prostředků Kohezní politiky EU a zajišťují větší míru využití těchto prostředků efektivnějším, prospěšnějším a udržitelnějším způsobem.

Zpracovatel také komplexně a objektivně vyhodnotil aktuální podmínky pro využití FN ve všech prioritních osách a specifických cílech OP PPR. Toto vyhodnocení je postaveno na dvoufázové eliminaci podporovaných aktivit. V prvním „filtru“ jsou aplikovány podmínky potenciálu generovat pozitivní peněžní toky a podmínky finančního rozsahu projektů a jejich investiční charakter. Z celkových 23 prošlo tímto filtrem pouhých 6 podporovaných aktivit z prioritních os 1 a 2. Tyto vybrané podporované aktivity byly následně vystaveny druhému filtru, který byl založen na výsledcích a průběhu výzev OP PPR a podmínek v jiných operačních programech v ČR. Na základě tohoto druhého kola eliminace byly k následnému vyhodnocení potenciálu využití FN vybrány následující podporované aktivity:

- **SC 1.1.1 Podpora aktivit vedoucích ke komercializaci výsledků výzkumu pomocí ověření proveditelnosti a komerčního potenciálu a jejich zavedení do praxe („proof-of-concept“)**
- **SC 1.2.3 Rozvoj inovačních firem v počátečních obdobích jejich životního cyklu**

Podporovaná aktivita SC 1.1.1

Na základě analýzy strany nabídky a poptávky spatřuje zpracovatel studie **tržní selhání** především v následujících bodech:

- Projekty typu proof-of-concept jsou charakteristické **vysokou rizikovostí**, která je pro většinu soukromých investorů fungujících na tržních principech nepřijatelná
- **Informační bariéra** mezi nabídkou a poptávkou dále odrazuje soukromé investory od financování proof-of-concept projektů
- **Nedostatek veřejných zdrojů** určených pro podporu proof-of-concept projektů
- **Vysoká poptávka** po financování tohoto typů projektů ze strany pražských výzkumných organizací, která **převyšuje plánovanou alokaci**



Velikost poptávky po financování projektů typu proof-of-concept byla odhadnuta na základě průzkumu mezi pražskými výzkumnými organizacemi, které žádaly o financování v rámci již proběhlé 7. výzvy OP PPR. Zpracovatel studie předpokládá **poptávku po financování proof-of-concept projektů značně převyšující plánovanou alokaci ve výši 562 mil. Kč**. Získané údaje o velikosti poptávky dobrým způsobem indikují absorpční kapacitu projektů typu proof-of-concept aktivit v rámci Prahy. Na základě výše uvedených hodnot lze předpokládat **poptávku po financování a absorpci přesahující plánovanou alokaci**.

Pro nápravu tržního selhání odhaleného v rámci této podporované aktivity doporučuje zpracovatel studie financování projektů ve formě **kombinace nevratné dotace a kapitálového FN**. Dotace bude určena pro první fázi projektu, během které je prověřena proveditelnost a komercializace předmětu výzkumu. V případě pozitivních závěrů první fáze bude kapitálový tailor-made FN využit pro vstup do nově vytvořené, nebo již existující spin-off firmy, na kterou bude přenesen předmět PoC projektu.

Vzhledem k tomu, že se kvůli značné rizikovosti projektů typu PoC nepředpokládá zapojení soukromých investorů a při zohlednění skutečnosti, že pro hl. m. Prahu jako více rozvinutý region stanovila EU podmínku 50% spolufinancování z národních zdrojů, je **očekávaný pákový efekt roven 2**. Vzhledem k očekávanému spolufinancování ze strany konečných příjemců na úrovni 20 % předpokládá zpracovatel studie **kvantitativní přidanou hodnotu FN ve výši 2,4**.

Prostředky z prodaných podílů v úspěšných podporovaných projektech se budou vracet zpět do fondu stejně jako dividendy z podporovaných projektů. Zpracovatel doporučuje tento FN využít na menší část alokace připadající na podporovanou aktivitu SC 1.1.1, a to konkrétně finanční prostředky v hodnotě **130 mil. Kč**. Velikost alokace je postavena na expertním odhadu, že pouze 30 % PoC projektů postoupit do druhé fáze, ve které by získaly podporu formou kapitálových vstupů. Případné zvýšení alokace může být navrženo v návaznosti na úspěšnost vyhlášených výzev.

Podporovaná aktivita SC 1.2.3

Na základě analýzy strany nabídky a poptávky, která zahrnovala také provedení dotazníkového šetření mezi malými a středními podniky (MSP), bylo zjištěno **tržní selhání pouze v segmentu společností v raných fázích podnikání**. V případě etablovaných MSP zpracovatel studie jednoznačně tržní selhání nezjistil.

Tržní selhání v segmentu společností v raných fázích podnikání je založeno především na následujících bodech:

- **Malá rozvinutost a relativně malý počet investorů** zaměřených na financování společností v raných fázích rozvoje (seed)
- **Vysoká averze investorů vkládat kapitál do značně inovativních, ale rizikových oblastí**, které nejsou pro soukromé investory v současné době atraktivní
- **Informační asymetrie**, která panuje mezi jednotlivými stranami trhu
- **Nedostatečný počet dostatečně kvalitních projektů**, které by splňovaly požadavky soukromých investorů

Velikost absorpční kapacity firem v raných fázích rozvoje byla odhadnuta na základě kvalifikovaných předpokladů od předních českých Venture Capital investorů a zkušeností z jiných zemí EU. Zpracovatel studie odhaduje **velikost absorpční kapacity v rozmezí 394 až 498 mil Kč**. **V porovnání s plánovanou alokací v hodnotě 562 mil. Kč** tak předpokládaná úspěšnost čerpání alokovaných prostředků dosahuje 70 % až 89 %.

Pro nápravu tržního selhání odhaleného v rámci této podporované aktivity doporučuje zpracovatel využít **kapitálového tailor-made FN**. Kapitálový FN má potenciál podpořit jak rozvoj podniků



samotných, tak také celého trhu rizikového kapitálu. Podmínkou využití tohoto FN je zapojení soukromého kapitálu.

Pákový efekt navrženého kapitálového FN postavený na předpokladech průměrné investice v hodnotě 325 tis. EUR, spolufinancování ze strany soukromých zdrojů v poměru 40:60 a podmínce 50% spolufinancování z národních zdrojů **je odhadován na hodnotu 3,3**. Vzhledem k očekávanému spolufinancování ze strany konečných příjemců ve výši 10 % zpracovatel studie předpokládá **kvantitativní přidanou hodnotu ve výši 3,7**.

V případě **Rozvoje inovačních firem v počátečních obdobích jejich životního cyklu** zpracovatel studie doporučuje **využití kapitálového tailor-made nástroje**. Využití nově představeného off-the-shelf nástroje pro spolufinancování brání podmínka spolufinancování ze strany finančního zprostředkovatele.

V rámci studie byly také vyhodnoceny zahraniční a domácí zkušenosti s využíváním FN. Především na základě zahraničních zkušeností ze Slovenska, Bulharska, Rakouska, Německa a Polska je možno říci, že zavedení kapitálových FN by do značné míry pomohlo zaplnit mezeru ve financování podniků v počátečních fázích rozvoje, což podporuje návrh využití tyto FN i v rámci OP PPR. Zkušenosti ze zahraničí tedy sloužily jako inspirace pro zpracovatelem navrhované FN.

Prověření možností implementace navrhovaných FN

Zpracovatel studie analyzoval následující možnosti implementačního uspořádání navrhovaných FN:

- Možnost napojení na připravovaný návrh centrální implementace FN
- Možnost napojení na Národní inovační fond v gesci MPO
- Možnost pověření Českomoravské záruční a rozvojové banky
- Možnost nechat FN spravovat Evropskou investiční bankou / Evropským investičním fondem
- Možnost ŘO spravovat připravované FN prostřednictvím správce vybraného veřejnou soutěží

Na základě výsledků analýzy **zpracovatel studie navrhuje svěřit implementační úkoly spojené s navrhovanými kapitálovými FN Národnímu inovačnímu fondu, investiční společnosti, a.s. (NIF IS)** a také doporučuje realizaci **fondu fondů**, který by byl spravován **Evropským investičním fondem (EIF)**. Hlavním důvodem tohoto uspořádání je využití zkušeností EIF v této oblasti a také zajištění souladu s Operačním programem Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost (OP PIK), v rámci kterého je navrženo shodné uspořádání.

Na kapitálové vstupy do jednotlivých podniků (NIF) doporučuje zpracovatel využít finanční prostředky v rozmezí **173 až 277 mil. Kč**. Alokaci na horní hranici rozmezí zpracovatel doporučuje rozšířit až v případě ověření úspěšného fungování tohoto FN. Pro **investice do nových nebo již existujících fondů rizikového kapitálu** prostřednictvím fondu fondů ve správě EIF doporučuje zpracovatel studie využít prostředky ve výši **270 mil. Kč**.

Posouzení slučitelnosti s pravidly o veřejné podpoře

Zpracovatel studie doporučuje **pro oba navržené FN režim veřejné podpory podle GBER**. Specificky pro FN určený na projekty typu proof-of-concept (SC 1.1.1) režim veřejné podpory podle oddílu 4 GBER a pro FN určený na podporu rozvoje mladých inovačních podniků (SC 1.2.3) režim veřejné podpory podle oddílu 3 GBER. V případě, že by nebyly využity podmínky oddílu GBER, bylo by třeba navrhované FN notifikovat Evropskou komisí.



Vymezení očekávaných výsledků

Zpracovatel studie doporučil cílové hodnoty stávajících výstupových a výsledkových indikátorů zachovat nezměněné, případně navrhuje jejich upravení v závislosti na úspěšnosti pilotního využití FN.

Ustanovení umožňující přezkum a aktualizaci předběžného posouzení

Při vypracování této studie zpracovatel použil řadu předpokladů, k jejichž stanovení došlo zejména v případech, kdy nebyly dostupné nutné statistické či jiné informační vstupy a také např. v případech, kdy nebyly k dispozici definitivní verze dokumentů upřesňující konečnou podobu jednotlivých variant implementačního uspořádání (viz např. centrální varianta či varianta počítající se zapojením NIF).

V případě, že ŘO usoudí, že ex-ante analýza již přesně nevystihuje aktuální tržní podmínky v době provádění, je nutné tuto ex-ante analýzu přezkoumat a aktualizovat během provádění zpracovatelem navrhovaných FN. V případě, že dojde k výrazným změnám ještě před samotným prováděním FN, je doporučeno předpoklady použité v této ex-ante analýze upřesnit či aktualizovat ještě před samotnou implementací FN. Zároveň je žádoucí, aby docházelo k průběžnému monitoringu, při kterém budou vybrané závěry analýzy konfrontovány se skutečností, popř. s vývojem předpovědí. Zároveň zpracovatel v případě dostupnosti potřebných informací doporučuje přezkum u některých podporovaných aktivit (např. Realizace pilotních projektů přeměny energeticky náročných veřejných budov).



1.2 Management Summary – English Version

Arthur D. Little GmbH (hereinafter the "Author") was selected in a public tender by the Magistrate of the Capital City of Prague (hereinafter the "Contracting Authority") to realize the assignment of an **Update of a study entitled "Preliminary assessment of the use of financial instruments in the Operational Programme Prague – Growth Pole of the Czech Republic in the cohesion policy for the 2014 – 2020 period" and consulting services for the preparation and subsequent implementation of the financial instruments.**

This document (hereinafter the "study") is a preliminary (hereinafter also "ex-ante") assessment of financial instruments (FIs) in the Operational Programme Prague – Growth Pole of the Czech Republic (hereinafter the "OP Prague") in accordance with Article 37(13) of Regulation (EU) No 1303/2013. The study is a prerequisite for the implementation of the FIs in the programming period 2014 – 2020 within the operational programme of the EU Funds division of the Contracting Authority. This is **the second version of the ex-ante assessment** replacing the document from 31st October 2014.

Initial Conditions

The first part of this study is devoted to **general introduction of the FIs**. It focuses on the types of FIs, their characteristics and advantages and disadvantages not only in comparison with grant financing but also for individual entities associated with their use. Generally, FIs are more efficient means of use of the limited resources of EU Cohesion Policy allowing them to be utilized in a more effective, beneficial and sustainable way.

Within the initial conditions, the Author revised **conclusions of the analysis from March 2013 about the absorption capacity of the FIs in the OP Prague for the programming period 2014 – 2020**. The Author of the study takes these findings into consideration but only with caution as the preconditions might have changed since 2013. The main factors that may affect the absorption capacity are on the one hand the continuously declining interest rates and on the other hand the increasing regulatory pressure to strengthen the stability of banking institutions. The impact of these to a certain extent conflicting factors is however difficult to predict.

The Author comprehensively and objectively assessed the current conditions for the use of the FIs in all priority axes and specific objectives of the OP Prague. This assessment is based on a two-stage elimination of supported activities. Conditions of the first "filter" are the potential to generate positive cash flows and financial scope investment character of the projects. Only 6 of the total 23 supported activities, all of them from priority axes 1 and 2, successfully passed the first filter. These selected supported activities were then exposed to the second filter, which was based on the results of the OP Prague calls for proposals and conditions in other operational programs in the country. Based on this second round of elimination, the following supported activities were selected for evaluation of the potential to implement FIs:

- **SO 1.1.1 Support of activities leading to commercialisation of research outcomes through verification of their feasibility and commercial potential and their application ("proof-of-concept")**
- **SO 1.2.3 Development of innovative companies in the initial stages of their lifecycle**

Supported Activity SC 1.1.1

Based on the analysis of the supply and demand side, the Author identifies a **market failure**, particularly in the following points:



- Proof-of-concept projects are characterized by **high risk**, which is unacceptable for most private investors acting upon the market principles
- **Information barrier** between supply and demand further discourages private investors from providing funds to proof-of-concept projects
- **Lack of public funds** devoted to support of proof-of-concept projects
- **High demand for funding** of this type of projects by Prague research organizations, **which exceeds the planned allocation**

Demand for financing of proof-of-concept projects was estimated based on a survey realized among Prague research organizations that applied for funding within the 7th call for proposals of the OP Prague. The Author of the study estimates the **demand for financing of proof-of-concept projects in excess of the planned allocation of CZK 562m**. The obtained data on the size of the demand indicate the absorption capacity of proof-of-concept projects in Prague. Based on the above mentioned values it can be assumed that the **demand for financing and absorption will exceed the planned allocation**.

To remedy market failures revealed in the context of this supported activity, the Author recommends **financing proof-of-concept projects in the form of a combination of non-refundable grant and equity FI**. The grant is to be used for the first phase of the project during which the feasibility and commercialization of the research subject is verified. In case of positive findings in the first phase, a tailor-made equity FI will be used for an equity investment in a newly established or already existing spin-off company on which the subject of the proof-of-concept project will be transferred.

Given the high risk of proof-of-concept projects resulting in no involvement of private investors and the condition of 50% co-financing from national sources, the **leverage is expected to reach 2**. In respect to the expected co-financing from final recipients amounting to 20%, the **quantitative value added of this FI is expected to reach 2.4**.

Funds from dividends as well as funds from sale of shares in successful supported projects will be returned to the fund. The Author recommends using this FI on a smaller part of the **allocation** attributable to the supported activity SC 1.1.1, specifically funds between **CZK 130m**. The size of the allocation is based on an expert estimation that only 30% of proof-of-concept projects will successfully pass the first phase, thus will receive equity financing in the second phase. Potential increase in the allocation can be suggested depending on the success of calls for proposals.

Supported Activity 1.2.3

Based on the analysis of the supply and demand side, which also included a survey among small and medium enterprises (SMEs), **market failure was identified only in the segment of companies in initial development stages**. In the case of established SMEs, the Author did not identify a clear market failure.

Market failure in the segment of companies in initial development stages is based primarily on the following points:

- **Underdeveloped and relatively small number of investors** focused on financing of companies in initial development stages (seed)
- **Private investors' aversion to invest in highly innovative but risky segments** that are currently not very attractive to private investors
- **Information asymmetry** that exists between the market parties (supply and demand)
- **Inadequate number of high-quality projects** that would meet the private investors' requirements



The size of the absorption capacity of companies in initial development stages was estimated based on qualified assumptions from leading Czech Venture Capital investors and experience from other EU countries. The Author of the study estimates the **size of the absorption capacity for the programming period in the range of CZK 394 to 498m**. Considering the planned allocations of CZK 562m, the anticipated success of draw of the allocated funds is 70% to 89%.

To remedy the market failure revealed in the context of this supported activity, the Author recommends using a **tailor-made equity FI**. The equity FI has the potential to promote not only the development of innovative companies themselves but also the development of the entire venture capital market. The use of this FI is conditional on the involvement of private capital.

The leverage of the proposed equity FI is based on assumptions of an average investment size estimated at EUR 325k, co-financing from private sources in proportion of 40:60 and the condition of 50% co-financing from national sources. **The leverage is expected to reach 3.3**. In respect to the anticipated co-financing from final recipients amounting to 10%, the **quantitative value added of this FI is expected to reach 3.7**.

In case of the **Development of innovative companies in the initial stages of their lifecycle**, the Author of the study recommends using a **tailor-made equity FI**. The condition of mandatory co-investment from financial intermediary prevents potential implementation of the newly introduced off-the-shelf FI Co-Investment Facility.

The study also evaluates foreign and domestic experience with the use of FIs. Experience mainly from other countries, including Slovakia, Bulgaria, Austria, Germany, and Poland proves that the introduction of equity FIs can largely help fill the financing gap for businesses in the initial stages of their development, which supports the proposal to use these FIs within the OP Prague. Foreign experience thus served as an inspiration for the proposed FIs by the Author.

Verification of the Implementation Possibilities of the Proposed FIs

The Author of the study analysed the following options of the implementation structure of the proposed FIs:

- Connection to the forthcoming proposal of central implementation of the FIs
- Connection to the National Innovation Fund, Investment Company in the responsibility of Ministry of Industry and Trade
- Option to let Czech-Moravian Guarantee and Development Bank to manage the FIs
- Option to let the European Investment Bank / the European Investment Fund to manage the FIs
- Possibility of the Managing Authority to let the entity selected in a public tender to manage the FIs

Based on the analysis results, **the Author of the study proposes entrusting implementation tasks associated with the proposed equity FIs to the National Innovation Fund, Investment Company (NIF IS)**. In parallel, the Author recommends setting up a **fund of funds operated by European Investment Fund (EIF)**. The main reason for this arrangement is to use the experience of the EIF in this area and to ensure alignment within the Operational Programme Enterprise and Innovation for Competitiveness (OP PIK) which proposes the same arrangement.

For **financing of individual projects (NIF)**, the Author recommends allocating funds in an amount ranging from **173 to 277m CZK**. Allocation in the upper limit of the range is recommended only after verification of successful functioning of this FI. For **investments in existing or newly created venture capital funds** in the form of fund of funds managed by EIF, the Author recommends allocating funds in the amount of **270m CZK**.



Assessment of Compliance with the State Aid Rules

The Author of the study recommends providing **state aid in accordance with GBER**, specifically Section 4 for the FI designed for proof-of-concept projects (SO 1.1.1) and Section 3 for support of young innovative firms (SO 1.2.3). In case that the conditions of GBER are not used, notification of the FIs from the European Commission will be necessary.

Definition of Anticipated Results

The Author of the study recommends keeping the existing target values of output and result indicators unchanged. Potential adjustment of the indicators is recommended depending on the success of the pilot use of FIs.

Provisions for the Update and Review of the Ex-Ante Assessment Methodology

The Author used several assumptions during the preparation of this study. They were used particularly in cases when necessary statistical or other information inputs were not available and also e.g. in cases when the final versions of documents specifying the final form of the individual implementation options (e.g. central implementation of the FIs or option with involvement of the National Innovation Fund).

In case the Managing Authority considers that the ex-ante assessment no longer accurately reflects the market conditions, it is necessary to review and update the ex-ante analysis during the implementation of FIs. In case of significant changes even before the implementation of FIs, it is recommended to refine and update the assumptions used in this study even before the implementation of FIs. . It is also desirable to perform continuous monitoring by which the selected analysis results will be confronted with the reality or eventually with the development of predictions. The Author also recommends in case of availability of necessary information to review some supported activities (e.g. Implementation of pilot projects converting energy-intensive public buildings).



2 Metodický přístup ke zpracování ex-ante analýzy

Studie „Předběžné posouzení využití finančních nástrojů v Operačním programu Praha – pól růstu ČR v rámci politiky soudržnosti pro období 2014 – 2020“ je v souladu s článkem 37 odst. 2 písm. a) až f) obecného nařízení rozdělena do dvou navazujících bloků:

Obrázek 1 – Rozdělení studie do dvou bloků v souladu s Obecným nařízením

Blok I		Blok II	
1	Analýza selhání trhu	1	Navrhovaná investiční strategie
2	Posouzení přidané hodnoty FN	2	Očekávané výsledky
3	Odhad dodatečných veřejných a soukromých zdrojů	3	Přezkoumatelnost závěrů hodnocení
4	Posouzení zkušeností získaných v minulosti		

V rámci zpracování ex-ante posouzení byly využity různé metodické postupy, s jejichž pomocí bylo možné naplnit požadovanou strukturu studie v souladu s obecným nařízením.

Strukturované rozhovory

V průběhu zpracování studie zpracovatel realizoval několik klíčových pohovorů, které mu umožnily získat informace nezbytné pro rozhodování ohledně možnosti využití FN v rámci OP PPR. V následující tabulce je uveden přehled nejvýznamnějších osobních rozhovorů včetně jejich tematického zaměření:

Tabulka 1 – Přehled hlavních rozhovorů a schůzek realizovaných zpracovatelem

Zástupce a společnost	Zaměření pohovoru
Projektoví manažeři PO 1 MHMP	<ul style="list-style-type: none"> Parametry a výsledky aktuálně probíhajících a již ukončených výzev OP PPR Typové projekty v rámci jednotlivých podporovaných aktivit, jejich návratnost a typoví žadatelé
Projektoví manažeři PO 2 MHMP	<ul style="list-style-type: none"> Parametry a výsledky aktuálně probíhajících a již ukončených výzev OP PPR Typové projekty v rámci jednotlivých podporovaných aktivit, jejich návratnost a typoví žadatelé
Sílke Horáková Czech Private Equity & Venture Capital Association	<ul style="list-style-type: none"> Zkušenosti s financováním podniků v rozvojové fázi na území hl. m. Prahy Zhodnocení současné situace na trhu PE&VC
Ondřej Bartoš Credo Ventures	<ul style="list-style-type: none"> Zkušenosti s financováním podniků v rozvojové fázi na území hl. m. Prahy Počet transakcí a jejich velikost Možné synergie při využití finančních nástrojů v OP PPR
Renata Nemkyová Business akcelérátor a coworkingové centrum TechSquare	<ul style="list-style-type: none"> Podpora při přípravě a distribuci dotazníku Zprostředkování kontaktu na inkubátory xPORT a PointOne



Zástupce a společnost	Zaměření pohovoru
Jan Dejl / Ondřej Ptáček MPO	<ul style="list-style-type: none"> Aktuální stav implementace finančních nástrojů v OP PIK Předpokládané parametry nastavení finančních nástrojů Koordinace obdobných podporovaných aktivit mezi OP PPR a OP PIK
Pavel Laube / Zuzana Krejčová MPO	<ul style="list-style-type: none"> Aktuální stav implementace finančních nástrojů v OP PIK a přípravy NIF Možnost využití správní / horizontální spolupráce (inter-administrative cooperation)
Pavel Komárek / Milena Vicienová Technologická agentura ČR	<ul style="list-style-type: none"> Zkušenosti s využíváním finančních nástrojů a financováním aktivit v oblasti VaV (TA ČR Gama)
Jan Valeš VD Projekt	<ul style="list-style-type: none"> Aktuální stav zpracování studie pilotních projektů inteligentních budov v Praze
Stanislav Richter xPORT (inkubátor VŠE)	<ul style="list-style-type: none"> Stanovení potřeb a očekávání mladých inovativních firem z pohledu možného využití finančních nástrojů
Robin Vaudrey EIB	<ul style="list-style-type: none"> Možnosti využití služeb EIB pro implementaci struktur FF v rámci OP PPR

Dotazníkové šetření

Pro účely přesnější identifikace poptávky a potřeb malých a středních podnikatelů se sídlem na území hl. m. Prahy bylo realizováno rozsáhlé **anonymní dotazníkové šetření**. Webový dotazník vytvořený zpracovatelem byl rozeslán na cca 10 tis. kontaktů z řad MSP v Praze s odezvou kolem 3 %. V následující tabulce je uveden přehled zdrojů kontaktů, které byly v rámci dotazníkového šetření využity. Součástí tabulky jsou i subjekty, které neformálně přislíbily distribuci dotazníku, ale zpracovatel studie nemá informaci, zda byl dotazník tímto subjektem skutečně distribuován.

Tabulka 2 – Přehled subjektů, které přislíbily podporu při distribuci dotazníků

Zdroj kontaktů	Kontakty
Databáze kontaktů	Databáze úspěšných a neúspěšných žadatelů o dotaci z řad MSP v rámci OP PK a OP PA (programové období 2007 – 2013)
	Databáze společnosti RegioPartner, která pro MHMP v roce 2013 zpracovala analýzu absorpční kapacity
	Technologický profil (www.techprofil.cz)
Organizace a asociace sdružující MSP a startupy	Sdružení podnikatelů a živnostníků České Republiky
	Technologická agentura ČR
	Co-workingové centrum Node5
	Co-workingové centrum ImpactHub
	Business akcelérátor Techsquare
	Podnikatelský inkubátor InovaJet
	Business akcelérátor StartupYard
	Business akcelérátor xPORT
	Podnikatelský inkubátor Point One
Monitorovací výbor OP Praha – pól růstu ČR (MHMP)	



Sekundární data a zdroje

V rámci zpracování studie byly využity relevantní zdroje třetích stran, které jsou uvedeny v následující tabulce.

Tabulka 3 – Přehled hlavních dokumentů použitých při zpracování studie

Název dokumentu	Autor a datum
Analýza absorpční kapacity priorit hl. města Prahy v rámci politiky soudržnosti pro období 2014–2020	RegioPartner, březen 2013
Analýza potenciálu transformace vybraných objektů v majetku hlavního města Prahy na inteligentní budovy v rámci konceptu Smart Prague	Fakulta stavební ČVUT v Praze, leden 2014
Central European Startup Guide, second edition	A. Kiska Jr., 2016
Ex-ante assessment methodology for financial instruments in the 2014-2020 programming period. Enhancing the competitiveness of SME, including agriculture, microcredit and fisheries	EIB, duben 2014
Ex-ante assessment methodology for financial instruments in the 2014-2020 programming period. General methodology covering all thematic objectives	EIB, květen 2015
Ex-ante assessment methodology for financial instruments in the 2014-2020 programming period. Strengthening research, technological development and innovation	EIB, duben 2014
Ex-ante posouzení možnosti využití finančních nástrojů v OPŽP	MŽP, únor 2015
Financial Instrument products – Loans, guarantees, equity and quasi-equity	fi-compass, 2015
Financial instruments in ESIF programmes 2014-2020. A short reference guide for Managing Authorities	Evropská komise, únor 2014
Guidance for Member States on Article 42(1)(d) CPR– Eligible management costs and fees	Evropská komise, listopad 2015
Informace o činnosti Národního inovačního fondu za I. pololetí 2016	MPO, červenec 2016
INOSTART – program záruk za úvěry začínajícím podnikatelům	MPO, květen 2014
Metodické doporučení pro implementaci finančních nástrojů v programovém období 2014 – 2020	MMR, říjen 2014
Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 1303/2013	Evropský parlament a Rada, prosinec 2013
Nařízení Komise (EU) č. 651/2014	Evropská komise, červen 2014
Národní politika výzkumu, vývoje a inovací České republiky na léta 2016 - 2020	Úřad vlády České republiky, 2016
Operační program Praha – pól růstu ČR, verze 8.0	Institut plánování a rozvoje hl. m. Prahy, Odbor evropských fondů MHMP, červen 2015
Prováděcí nařízení komise (EU) 2016/1157	Evropská komise, červenec 2016
Předběžné posouzení finančních nástrojů Operačního programu Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost 2014 – 2020	MPO, říjen 2015
Předběžné posouzení využití finančních nástrojů v Operačním programu Praha – pól růstu ČR v rámci politiky soudržnosti pro	Deloitte, říjen 2014



Název dokumentu	Autor a datum
období 2014 - 2020	
Předběžné posouzení využití finančního nástroje v IROP	MMR, březen 2015
Regionální inovační strategie hlavního města Prahy (pražská RIS3)	IPR Praha, září 2014
Statistiky – věda, výzkum a inovace	ČSÚ, srpen 2016
Struktura ekonomické základny hl. m. Prahy, porovnání některých ukazatelů s regiony a státy EU	IPR Praha, duben 2014
Studie proveditelnosti NIF	MPO, srpen 2015
Úrokové sazby MFI v ČR	ČNB, srpen 2016
Zpráva o vývoji malého a středního podnikání a jeho podpoře v roce 2014	MPO, 2014
Zvláštní zpráva č. 19/2016: Plnění rozpočtu EU prostřednictvím finančních nástrojů – ponaučení z programového období 2007 – 2013	Evropský účetní dvůr, červen 2016

Analýza nejlepší praxe (best practice) a benchmarking

Studie do značné míry vychází z domácích a zahraničních zkušeností s využíváním FN. Při zpracování studie byly respektovány závěry ex-ante posouzení z jiných operačních programů v ČR a doporučení byla založena i na zkušenostech v jiných vybraných zemích v rámci Evropské unie. Významným zdrojem dat a informací v oblasti nejlepší praxe byly webové stránky www.fi-compass.eu.

Posouzení ekonomického dopadu

Zpracovatel při posouzení ekonomického dopadu, tedy především při posouzení přidané hodnoty (kvalitativní i kvantitativní), ale i pákového efektu, vychází zejména z metodických dokumentů EIB, konkrétně z následujících dokumentů:

- Ex-ante assessment methodology for financial instruments in the 2014-2020 programming period. General methodology covering all thematic objectives (dále jen „obecná metodika EIB“)
- Ex-ante assessment methodology for financial instruments in the 2014-2020 programming period. Enhancing the competitiveness of SME, including agriculture, microcredit and fisheries
- Ex-ante assessment methodology for financial instruments in the 2014-2020 programming period. Strengthening research, technological development and innovation



3 Výchozí podmínky analýzy

3.1 Principy fungování finančních nástrojů

Finanční nástroje představují účinnější využívání omezených prostředků Kohezní politiky EU a zajišťují větší míru využití těchto prostředků efektivnějším, prospěšnějším a udržitelnějším způsobem. Nařízení č. 966/2012 Evropského parlamentu a Rady definuje FN jako:

*„Opatření finanční podpory Unie poskytovaná z rozpočtu na doplňkovém základě a zaměřená na plnění jednoho nebo více konkrétních politických cílů Unie. Tyto nástroje mohou mít formu **kapitálových či kvazikapitálových investic, půjček nebo záruk** anebo jiných nástrojů ke sdílení rizik a tam, kde je to vhodné, mohou být spojeny s granty.“*

Hlavní charakteristikou FN je na rozdíl od grantového financování jejich **návratnost**, kdy jsou použité prostředky vráceny formou jistin a úroků z poskytnutých úvěrů, dividendových a úrokových výnosů z investic do vlastního a kvazivlastního kapitálu, jako i v podobě splátek jistin podřízeného dluhu a příjmů z odprodeje části nebo celého podílu na projektu. Takto navrácené prostředky mohou být **znovu využity** pro jakýkoliv FN.

Z výše zmíněné charakteristiky vyplývá, že FN mohou být použity v případě projektů, které jsou schopné dosáhnout **pozitivních peněžních toků, a to buď formou generovaných příjmů, nebo dosažených úspor**, čímž zajistí požadovanou návratnost investice. Obecně lze tedy tvrdit, že FN významně motivují případné žadatele k předkládání udržitelných projektů a tím podstatně snižují „morální hazard“ často spojený s dotační formou pomoci.

V programovém období 2014 – 2020 mohou být FN využity pro všechny tematické cíle.

3.1.1 Obecné porovnání finančních nástrojů s grantovým financováním

Na obecné rovině existuje řada vlastností, kterými se FN odlišují od grantového financování. Mezi ty **nejpodstatnější výhody** patří následující:

- **Návratnost a revolvingový efekt** – vzhledem k návratnému charakteru FN je možno takto alokované finanční prostředky opětovně využívat pro podporu vybraných oblastí a projektů. Článek 45 obecného nařízení udává členským státům povinnost zajistit opětovné využití navrácených prostředků v souladu s cíli programu nebo programů nejméně po dobu 8 let po skončení období způsobilosti, které pro programové období 2014 – 2020 vyprší ke konci roku 2023. Po uplynutí této doby je možno tyto prostředky využít i jiným způsobem než alokací na daný FN (např. k preferenčnímu odměňování soukromých investorů, k úhradě nákladů na správu FN)
- **Pákový efekt** – jednou z žádaných vlastností FN je jejich schopnost přilákat dodatečné zdroje financování, nejlépe soukromé. Jinými slovy, pákový efekt popisuje možnost aktivace mimorozpočtových zdrojů. Pákový efekt tak zvyšuje celkový objem investic do ekonomiky, přispívá k efektivní alokaci kapitálu a stimuluje rozvoj finančních a kapitálových trhů
- **Kombinovatelnost s jinými formami podpory** – pro programové období 2014 – 2020 je možno vzájemně kombinovat FN s granty, subvencemi úrokových sazeb a poplatky za záruky. Pokud jsou takto skombinované zdroje využity pro účely přímo související s FN ve vztahu ke stejným příjemcům, uplatní se na všechny formy podpory ustanovení použitelná pro FN
- **Flexibilita** – FN umožňují nastavit podmínky dle potřeb všech zúčastněných subjektů, tedy poskytovatele, příjemce a případně i spolufinancujícího subjektu. Za předpokladu správné implementace dokáží být FN díky své nižší administrativní zátěži alokovány koncovým



příjemcům rychle a efektivně, čímž se odbourává jedna z hlavních nevýhod dotačního financování z pohledu koncových příjemců

- **Vázanost a objem národních zdrojů** – FN jsou dostupné (certifikované) již před realizací jednotlivých projektů, což je významně odlišuje od grantového financování, které vyžadovalo „předfinancování“ jednotlivých projektů z národních zdrojů
- **Know-how soukromého sektoru** – veřejný sektor s ohledem na své poslání nemá a ani nemůže mít znalost specifických oblastí a způsobů vhodného investování prostředků. Realizace FN umožňuje využít specifické znalosti a know-how soukromého sektoru v rámci investičního procesu
- **Monitoring** – na rozdíl od dotací budou FN po finanční stránce vyhodnocovat jak vstupy, tak výstupy podpořených projektů, což povede k celkovému zlepšení jejich monitoringu
- **Makroekonomické dopady** – FN svým návratným charakterem stimulují koncové příjemce k efektivnímu využívání prostředků a minimalizaci nákladů a na rozdíl od grantového financování nesubvencují zisk z podpořených projektů. Z makroekonomického hlediska tak FN oproti dotacím méně deformují trh a lépe přispívají ke zvýšení ekonomické aktivity prostřednictvím multiplikačního efektu
- **Možnost odpisů** – finanční nástroje umožňují koncovým příjemcům využívat plného daňového odepisování a s tím spojeného tzv. daňového štítu (snižování základu daně o výši odpisů). Zdroje získané formou dotace takto odepisovány být nemohou. Současně je možné hovořit o možnosti kumulovat prostředky na obnovu investice v plné, nikoli pouze nedotované výši

Navzdory výše zmíněným výhodám vykazují FN i určité **nevýhody v porovnání s granty**:

- **Nákladovost správy** – ačkoliv by FN měly být z pohledu koncového příjemce méně administrativně náročné než grantové financování, z pohledu řídicího orgánu jsou s implementací FN spojeny vyšší správní náklady než v případě grantů, a to zejména z důvodu odlišné délky období správy zdrojů

Z výše uvedeného výčtu hlavních charakteristik FN lze vyvodit, že v porovnání s grantovým financováním nabízí FN významné výhody. Shrnutí výhod a nevýhod jednotlivých typů FN jsou součástí příloh studie (*příloha 1 – Výhody a nevýhody jednotlivých typů FN*).

S FN se pojí také řada pozitivních externalit jako např. zvýšení povědomí zahraničních investorů o ČR, rozvoj kapitálového trhu atd. Tato pozitiva, ale také očekávané omezení celkové alokace prostředků z fondů EU v budoucích programových obdobích by měla přimět ŘO českých operačních programů včetně OP PPR k rozšíření FN.

3.1.2 Možnosti využití typů finančních nástrojů

FN lze podle čl. 38 obecného nařízení rozlišovat dle svého způsobu implementace na dva typy:

- **Off-the-shelf** – standardizované nástroje na úrovni EU s již předdefinovanými podmínkami, které mají zajistit rychlou implementaci FN
- **Tailor-made** – na míru připravené nástroje odpovídající specifickým podmínkám a potřebám ŘO

Off-the-shelf finanční nástroje

V době vypracování studie je k dispozici pro implementaci **5 off-the-shelf FN**. Jedná se o následující nástroje:

- **Úvěr na portfolio se sdílením rizik (Risk Sharing Loan)** – úvěry pro MSP na bázi sdíleného rizika úvěrového portfolia



- **Limitovaná portfoliová záruka (Capped Guarantee Portfolio)** – záruky pro MSP
- **Úvěr na renovaci (Renovation Loan)** – úvěry v oblasti energetické účinnosti a obnovitelných zdrojů v obytných budovách
- **Nástroj pro spoluinvestice (Co-Investment Facility)** – investiční fond pro poskytování kapitálu formou kapitálových vstupů pro MSP a startupy
- **Fond urbanistického rozvoje (Urban Development Fund)** – úvěry v oblasti udržitelného rozvoje měst

Pro každý z těchto FN je definována sada podmínek určujících způsob jeho implementace, způsob poskytování podpory včetně jejich podmínek (např. výše úrokové sazby, délka splatnosti, zajištění, náležitosti Dohody o financování apod.). Výhodou tohoto typu FN je jejich soulad s režimem veřejné podpory, tím pádem nevyžadují notifikaci.

Tailor-made finanční nástroje

Pod pojmem tailor-made se rozumí takové FN, které jsou navrženy tak, aby nejlépe splňovaly specifické požadavky vyplývající z jednotlivých operačních programů, což by mělo vést k maximalizaci pozitivních dopadů jejich realizace. Může se jednat o již existující (zvýhodněný úvěr, záruka, kapitálový vstup) nebo nově vytvořené nástroje.

Možnost využití jednotlivých off-the-shelf nebo tailor-made FN v rámci OP PPR je analyzována v kapitole 5.1.3.

3.1.3 Pákový efekt a přidaná hodnota finančních nástrojů

Mezi hlavní vlastnosti FN patří jejich pákový efekt a přidaná hodnota. Při používání pojmů „pákový efekt“ a „přidaná hodnota“ vycházíme z metodického doporučení MMR-NOK pro implementaci FN a z metodických dokumentů EIB, především z obecné metodiky EIB.

Pákový efekt

Pákový efekt je definován jako příspěvek Unie na FN, který má za cíl aktivovat v souladu s předem vymezenými ukazateli celkovou investici převyšující příspěvek Unie, jinak též aktivace mimorozpočtových zdrojů. Dle této definice se pákový efekt rovná podílu celkového objemu finanční podpory poskytnuté konečným příjemcům a příspěvku, který na daný nástroj poskytla EU prostřednictvím OP. Dle Zvláštní zprávy č. 19/2016 Evropského účetního dvora dochází k umělému navyšování spočítaného pákového efektu, a to z důvodu nezapočítání financování, které je poskytnuté prostřednictvím OP z vnitrostátních veřejných zdrojů do jmenovatele.² Míra pákového efektu se obecně liší dle:

- **Typu FN** (např. očekávaný pákový efekt je nižší u půjček než u záruk)
- **Fáze životního cyklu podporovaného subjektu** (podniky v rané fázi jsou rizikovější)
- **Zeměpisné polohy trhu** (u méně rozvinutých regionů je očekávaná míra pákového efektu nižší)
- **Typu investice** (u rizikovějších investic je očekávaná míra pákového efektu nižší)

² Komise i v programovém období 2014 – 2020 považuje vnitrostátní spolufinancování za výsledek pákového efektu financování OP z EU. Alternativní metodika pro výpočet míry pákového efektu byla v roce 2015 navržena Organizací pro hospodářskou spolupráci a rozvoj (OECD). Zpracovatel ale vychází z metodiky Komise.



Přidaná hodnota

Je rozlišována kvantitativní a kvalitativní stránka přidané hodnoty. Charakteristiky jednotlivých stránek přidané hodnoty jsou rozepsány v následujícím textu.

Kvantitativní stránka vyjadřuje pákový efekt ESIF příspěvku, tj. dodatečné zdroje až po úroveň konečného příjemce. Čím vyšší pákový efekt, tím vyšší přidaná hodnota. Zahrnuje zejména dodatečné zdroje během prvního investičního cyklu. Při výpočtu přidané hodnoty je zohledněna intenzita podpory FN a obrátkový efekt umožňující „protáčení“ prostředků. Dodatečné příspěvky od konečného příjemce se do výpočtu přidané hodnoty započítávají.

Zmíněný obrátkový (revolvingový) efekt v rámci kvantitativní stránky přidané hodnoty není v případě navrhovaných kapitálových FN zohledňován. Dle Zvláštní zprávy č. 19/2016 Evropského účetního dvora byla v Evropě v roce 2014 průměrná doba držení kapitálových investic (tj. čas ohraničený nabytím a prodejem akcií) přibližně 6 let. Při zohlednění doby nutné ke zřízení kapitálového nástroje není pravděpodobné, že by příspěvky OP na kapitálové nástroje mohly být v průběhu programového období znovu použity. Revolving by se měl uskutečnit v průběhu následujícího programového období. Jeho konkrétní výši lze ale pouze těžko předpovědět, protože bude záviset na konkrétní investiční strategii, na míře úspěšnosti dané strategie nebo na požadované míře výnosnosti fondu.

Kvalitativní stránka zahrnuje např. přímé a nepřímé ekonomické přínosy v souvislosti s implementací daných FN. Obecně jde v případě kvalitativní stránky přidané hodnoty např. o:

- Podporu budování či posílení kapacity odvětví
- Upřednostnění FN, který poskytuje likviditu v podobě předběžného financování investic
- Poskytnutí FN, který přesně odpovídá tržní mezeře, aniž by došlo k narušení tržního prostředí
- Překonání určitého tržního selhání
- Přilákání dalších zdrojů odborných znalostí a know-how v oblasti poskytování podpory konečným příjemcům apod.

Možné dopady veřejné podpory jsou popsány v kapitole 5.4. Pákový efekt a přidaná hodnota FN, které zpracovatel studie doporučuje k implementaci, jsou zpracovány v rámci kapitoly 4.1.7, respektive 4.2.7.

3.2 Absorpční kapacita finančních nástrojů OP PPR

Magistrát hl. m. Prahy si v březnu 2013 nechal vypracovat „**Analýzu absorpční kapacity priorit hl. m. Prahy v rámci politiky soudržnosti pro období 2014 - 2020**“. Ex-ante analýza v rámci OP PPR by měla vycházet ze závěrů vyplývajících z uvedené analýzy. Vzhledem k tomu, že studie absorpční analýzy byla zpracovaná na začátku roku 2013, je pravděpodobné, že některé předpoklady a závěry již nemusí být platné.

Z výše uvedených důvodů rozdělil zpracovatel studie tuto kapitolu do dvou částí, kdy v první části shrnuje závěry a doporučení z analýzy absorpční kapacity z března 2013 a v druhé části **identifikuje klíčové změny na trhu**, které mohou ovlivnit závěry původní analýzy v oblasti FN a především jejich absorpční kapacitu v rámci OP PPR.

Souhrn hlavních zjištění a doporučení vyplývajících z Analýzy absorpční kapacity

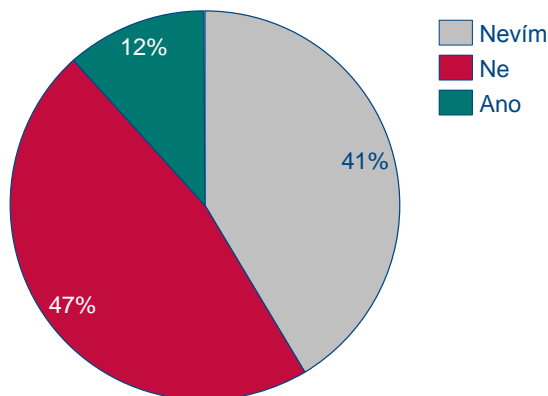
Analýza absorpční kapacity byla zpracovávána za účelem zjištění zájmu potenciálních žadatelů o financování z OP PPR včetně vyhodnocení potenciálu využití FN v programovém období 2014 - 2020. Pro účely zjištění absorpční kapacity bylo uskutečněno dotazníkové šetření spolu s několika



setkáními diskuzních skupin. Z analýzy vyplynulo, že **potenciální žadatelé obecně nejeví příliš zájem o zavedení inovativních FN.**

V následujícím obrázku je uveden přehled odpovědí potenciálních příjemců na otázku týkající se zájmu a zavedení FN:

Obrázek 2 – Zájem potenciálních žadatelů o finanční nástroje



Zdroj: RegioPartner, Analýza absorpční kapacity, březen 2013

V rámci dotazníkového šetření zájmu o zavedení finančních nástrojů 47 % respondentů uvedlo, že by nerealizovali plánované inovativní projekty, kdyby jim byla nabídnuta jiná než dotační podpora. Naopak **zájem o realizaci projektů s nedotačním titulem projevilo pouze necelých 12 % dotázaných.** Ostatní dotazované subjekty uvedly, že neví, jestli by měly o FN zájem.

Vysoký počet nerozhodných respondentů byl s největší pravděpodobností způsoben dvěma faktory. Prvním z nich byla pravděpodobně **neznalost fungování finančních nástrojů** a druhým **nespecifikované podmínky**, za kterých by byl zvýhodněný FN nabízen. Původní zpracovatel v závěrech analýzy uvedl, že předpokládá větší zájem o využívání finančních nástrojů, kdyby bylo jejich uvedení spojené s:

- Rozsáhlou kampaní vysvětlující princip, fungování a rizika spojená s finančními nástroji
- Intenzivní komunikací mezi potenciálními žadateli a poskytovatelem zvýhodněných nástrojů v dostatečném předstihu, z důvodu časové a finanční náročnosti přípravy rozsáhlých projektových záměrů

Zájem o FN se také podstatně lišil v rámci různých segmentů dotazovaných subjektů. Ne příliš překvapivě bylo vyhodnoceno, že **největší i když stále ne příliš velký zájem projevují soukromé podnikatelské subjekty**, kdy 20 % z nich se vyjádřilo, že kdyby byly FN k dispozici pro jejich oblast působení, měli by zájem jich využít. S nejvíce zamítavým postojem se původní zpracovatelé setkali u veřejných subjektů (veřejné výzkumné instituce, veřejné vysoké školy a veřejnoprávní subjekty), kdy se zájem lišil v rozmezí 3,3 – 5,6 %. Závěry vyplývající z tohoto zjištění jsou opět zkresleny vysokým počtem respondentů, kteří uvedli, že neví, jestli by o FN měli zájem, kdyby byly k dispozici.

Pro potvrzení výsledku dotazníkového šetření a upřesnění určitých aspektů studie, byly uspořádány fokusní skupiny, kde bylo diskutováno, pro jaké oblasti podpory by bylo vhodné FN zavést a jaké nastavení FN by respondentům nejvíce vyhovovalo. Zpracovatel původní analýzy absorpční kapacity následně definoval hlavní zjištění a doporučení pro zavedení finančních nástrojů v OP PPR:



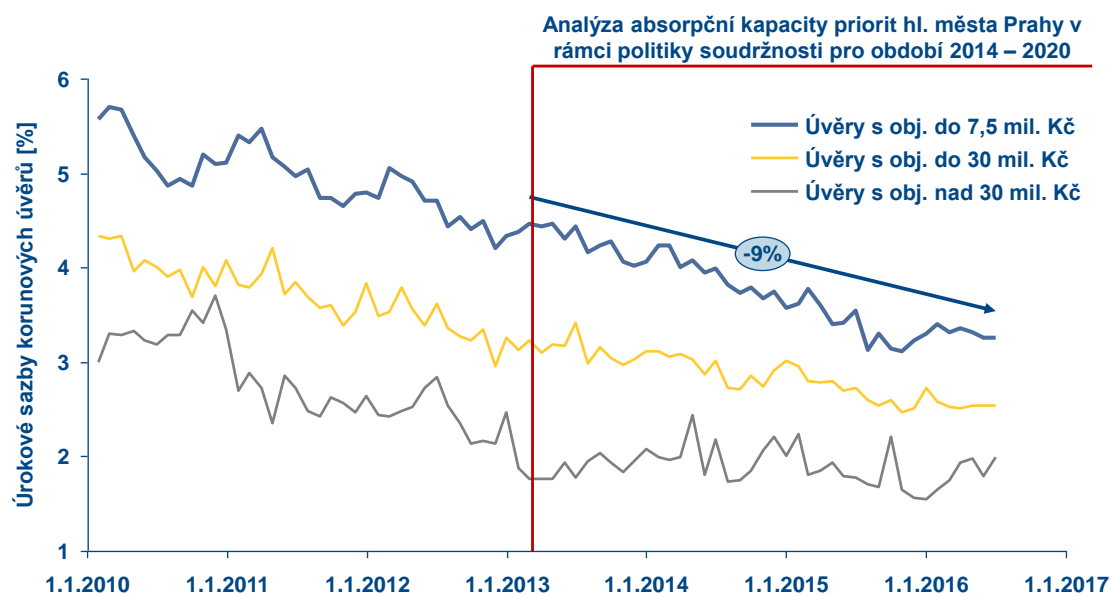
- Potřeba zřízení seed-fondu v PO 1 a PO 3³ dle vzoru OP PI
- Zájem podnikatelských subjektů o poskytnutí zvýhodněných úvěrů, záruk apod., avšak tyto subjekty budou tyto FN vždy posuzovat ve vztahu k aktuální nabídce na trhu
- Městské části FN nevyklučují, např. je lze využít u projektů na údržbu majetku (obecně u projektů, které generují příjem, který se použije na splácení úroků)
- Nemožnost využití finančních nástrojů (půjček) u projektů na rekonstrukce a zateplení, neboť návratnost těchto projektů je cca 20 let a náklady na půjčky by byly příliš vysoké
- FN mohou mít význam u projektů z oblasti sociálního podnikání
- Odmítnutí finančních nástrojů ze strany národních neziskových organizací a školských zařízení
- Absorpční kapacita OP PPR je velmi vysoká, což vyplynulo nejen z terénního výzkumu, ale i z porovnání s absorpční kapacitou v období 2007 - 2013
- Projektové záměry ve všech prioritních osách mají potenciál převýšit disponibilní alokaci

Identifikace klíčových změn na trhu

Zpracovatel studie respektuje závěry analýzy absorpční kapacity, i když chápe jako významné omezení využitelnosti zjištění především dlouhou dobu od zpracování studie a neurčitost odpovědí z důvodu příliš obecně formulovaných otázek, které byly pokládány i potenciálním žadatelům, kteří nebyli způsobilí pro získání finančních nástrojů.

Od roku 2013, kdy byla zpracovaná Analýza absorpční kapacity, prošly finanční trhy významnými změnami, které by mohly mít značný vliv na vnímání finančních nástrojů potenciálními žadatelí. Zpracovatel předpokládá, že nejzásadnější změnou je vyšší dostupnost úvěrových nástrojů nabízených potenciálním žadatelům komerčními bankovními institucemi. Zvyšující se dostupnost lze přičíst **kontinuálnímu poklesu úrokových sazeb** korunových účtů, které od března 2013 klesají s roční mírou růstu -9 %. Pokles úrokové míry snižuje podíl životaschopných žadatelů se ztíženým přístupem k financování a tím zároveň snižuje absorpční kapacitu některých specifických finančních nástrojů, které by měly být zavedeny v OP PPR.

Obrázek 3 – Vývoj úrokových sazeb korunových úvěrů (2010 – 2016)



Zdroj: ČNB

³ Od doby zpracování Analýzy absorpční kapacity došlo ke změně struktury OP PPR, nyní předchozí prioritní osy PO1 a PO3 spadají do jedné prioritní osy PO1 - Posílení výzkumu a technologického rozvoje a inovací



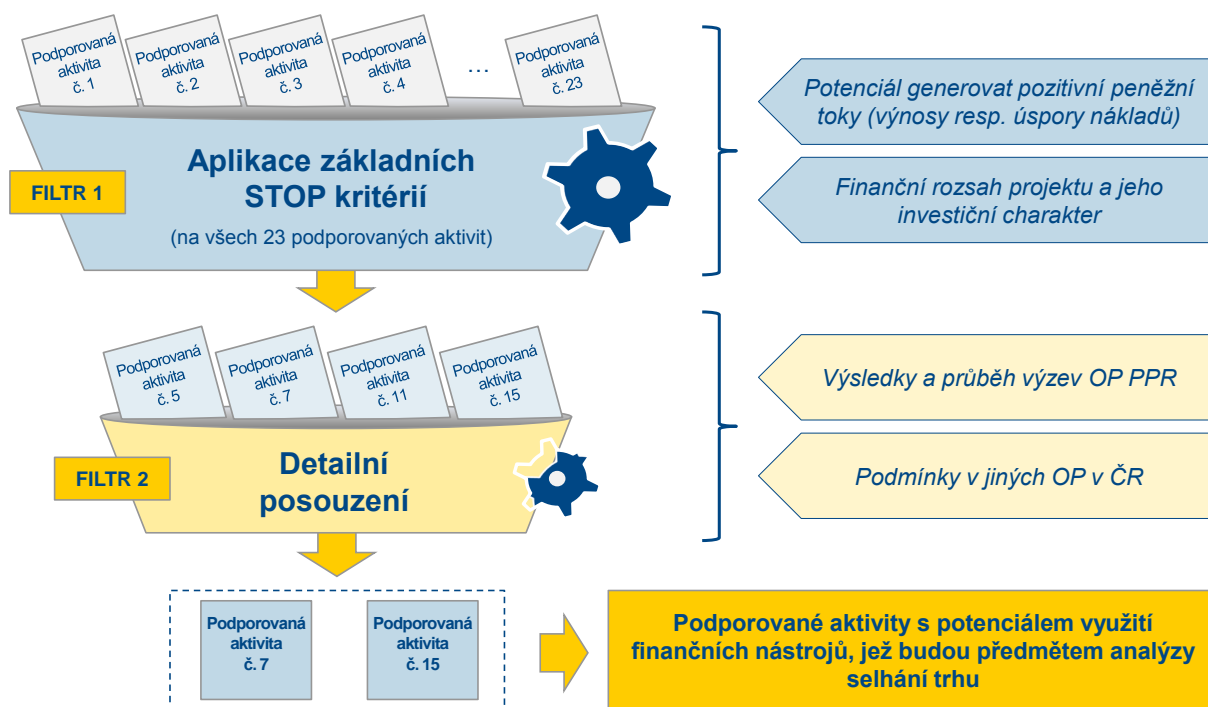
Dalším významným faktorem, který pravděpodobně ovlivní vnímání finančních nástrojů potenciálními žadateli, je **zvyšující se tlak regulátora na posílení bankovní stability bankovních institucí**, což se projevuje zvýšením ukazatele kapitálového poměru. Tento tlak nevyhnutelně vede k poklesu generovaných výnosů bank a tudíž ke vzrůstající nespokojenosti akcionářů. Dá se proto důvodně předpokládat, že současné nízké depositní sazby budou v budoucnu růst, aby byla zajištěna dostatečná úroková marže bank. Kromě zvýšení úrokové sazby se předpokládá, že porostou i požadavky bankovních institucí na zajištění úvěru, aby se minimalizovaly ztráty související s případnou insolvencí žadatele. V konečném důsledku zajištění bankovní stability vyústí ve zvyšující se procento neúspěšnosti žadatelů o úvěrové FN.

Konečný efekt uvedených faktorů, které by podle zpracovatele studie mohly mít vliv na vnímání finančních nástrojů, budou dále zhodnoceny při kvantifikaci tržního selhání a návrhu vhodného typu finančního nástroje.

3.3 Vymezení aktivit s potenciálem využití finančních nástrojů

Studie „Předběžné posouzení využití finančních nástrojů v Operačním programu Praha – pól růstu ČR v rámci politiky soudržnosti pro období 2014 – 2020“ si kromě jiného klade za cíl, pokud možno **komplexně a objektivně vyhodnotit aktuální podmínky pro využití FN ve všech prioritních osách a specifických cílech OP PPR**. Uvedená analýza byla provedena ve dvou krocích vyobrazených na následujícím schématu.

Obrázek 4 – Schéma výběru podporovaných aktivit s potenciálem využití finančních nástrojů



Základní podmínkou pro využití FN je schopnost příslušného projektového záměru generovat pozitivní peněžní toky, a to buď ve formě přímých výnosů, nebo alternativně formou úspor nákladů plynoucích z realizace tohoto projektu. Předmětem uvažovaného projektu by zároveň měly být investiční výdaje většího rozsahu (celkové náklady min. 1 mil. Kč). Aplikací výše uvedených „STOP kritérií“ lze provést **první posouzení potenciálu podporovaných aktivit v rámci specifických cílů OP PPR pro účely možného využití FN**.

Operační program Praha – pól růstu ČR je členěn do **4 hlavních prioritních os** a podpůrné prioritní osy Technická pomoc:

- **Prioritní osa 1: Posílení výzkumu, technologického rozvoje a inovací**
 - Podpora podnikových investic do výzkumu a inovací a vytváření vazeb a součinnosti mezi podniky, středisky výzkumu a vývoje a odvětvím vysokoškolského vzdělávání, zejména 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 podpora 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



- **Prioritní osa 2: Udržitelná mobilita a energetické úspory**
 - 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
- **Prioritní osa 3: Podpora sociálního začleňování a boj proti chudobě**
 - Investice do zdravotnické a sociální infrastruktury, které přispívají k celostátnímu, regionálnímu a místnímu rozvoji, snižování nerovností, pokud jde o zdravotní stav, podporou sociálního začlenění díky lepšímu přístupu k sociálním, kulturním a rekreačním službám a přechodem od institucionálních ke komunitním službám
- **Prioritní osa 4: Vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti**
 - Investice do vzdělávání, odborného vzdělávání, včetně odborné přípravy pro získání dovedností a do celoživotního učení rozvíjením infrastruktury pro vzdělávání a odbornou přípravu
 - Omezování a prevence předčasného ukončování školní docházky a podpory rovného přístupu ke kvalitním programům předškolního rozvoje, k primárnímu a sekundárnímu vzdělávání a rovněž možnostem formálního a neformálního vzdělávání, které umožňuje zpětné začlenění do procesu vzdělávání a odborné přípravy

Jednotlivé prioritní osy OP PPR jsou dále členěny do specifických cílů, z nichž každý zahrnuje sadu konkrétních podporovaných aktivit. Výzvy na předkládání žádostí o dotaci jsou následně vyhlášovány na úrovni jednotlivých podporovaných aktivit. OP PPR dnes obsahuje celkem **23 samostatných podporovaných aktivit**, které byly podrobeny aplikaci „STOP kritérií“.

V následujících tabulkách je uvedeno hodnocení podporovaných aktivit pomocí „STOP kritérií“.

Tabulka 4 – Aplikace „STOP kritérií“ na podporované aktivity prioritní osy 1

Prioritní osa 1		Posílení výzkumu, technologického rozvoje a inovací		
Č.	Podporovaná aktivita	Předpoklad návratnosti	Předpoklad investice	Potenciál FN
1.1.1	Podpora aktivit vedoucích ke komercializaci výsledků výzkumu pomocí ověření proveditelnosti a komerčního potenciálu a jejich zavedení do praxe („proof-of-concept“)	ANO	ANO	ANO
1.1.2	Projekty zadávání veřejných zakázek v předobchodní fázi a inovační poptávky veřejného sektoru	NE	ANO	NE
1.1.3	Projekty spolupráce výzkumného sektoru s aplikační sférou	NE	ANO	NE
1.2.1	Zvyšování kvality a efektivity fungování VTP, včetně inkubátorů	ANO	ANO	ANO
1.2.2	Vznik a rozvoj kapacit poskytujících progresivní služby pro podnikatele (MSP)	NE	NE	NE
1.2.3	Rozvoj inovačních firem v počátečních obdobích jejich životního cyklu	ANO	ANO	ANO

V rámci prioritní osy 1 byly vytipovány 3 oblasti podporovaných aktivit, které svým zaměřením mohou mít potenciál pro využití FN. U zbývajících 3 oblastí se převážně jedná o projekty menšího rozsahu, u kterých se obecně nepředpokládá návratnost vynaložených finančních prostředků.



Tabulka 5 – Aplikace „STOP kritérií“ na podporované aktivity prioritní osy 2

Prioritní osa 2		Udržitelná mobilita a energetické úspory		
Č.	Podporovaná aktivita	Předpoklad návratnosti	Předpoklad investice	Potenciál FN
2.1.1	Zvyšování energetické efektivity v rámci objektů a technických zařízení pro zajištění provozu městské veřejné dopravy	ANO	ANO	ANO
2.1.2	Zvyšování energetické efektivity v rámci objektů a technických zařízení pro zajištění provozu městské silniční dopravy	ANO	ANO	ANO
2.1.3	Realizace pilotních projektů přeměny energeticky náročných veřejných budov na budovy s téměř nulovou spotřebou energie	ANO	ANO	ANO
2.2.1	Realizace záchytných parkovišť systému P+R (park & ride) u stanic a zastávek drážní dopravy, případně včetně doplňkových služeb úschovy jízdních kol B+R (bike & ride)	NE	ANO	NE
2.2.2	Opatření pro preferenci povrchové městské veřejné dopravy v uličním provozu	NE	ANO	NE

I v případě prioritní osy 2 byl u 3 podporovaných aktivit zjištěn potenciál využití FN. Jedná se o projekty, jejichž cílem je realizace úspor energie a tyto úspory by mohly sloužit jako zdroj financování poskytnutého FN. Zbývající dvě podporované aktivity jsou koncipovány jako služby ve veřejném zájmu a nepředpokládají návratnost vložených finančních prostředků.

Tabulka 6 – Aplikace „STOP kritérií“ na podporované aktivity prioritní osy 3

Prioritní osa 3		Podpora sociálního začleňování a boj proti chudobě		
Č.	Podporovaná aktivita	Předpoklad návratnosti	Předpoklad investice	Potenciál FN
3.1.1	Zvyšování kapacit služeb pro bezdomovce a osoby ohrožené bezdomovectvím	NE	ANO	NE
3.1.2	Zvyšování kapacit nízkoprahových a kulturně komunitních center poskytujících kulturně-integrační služby	NE	ANO	NE
3.1.3	Realizace diferencovaných forem sociálního bydlení	NE	ANO	NE
3.2.1	Vznik a rozvoj sociálních podniků poskytujících pracovní příležitosti pro znevýhodněné a obtížně zaměstnatelné skupiny obyvatel v Praze (včetně chráněných dílen)	NE	ANO	NE
3.3.1	Rozvoj kulturně komunitních center a projektů sociálně-kulturní integrace	NE	ANO	NE
3.4.1	Provoz, zakládání a rozšiřování sociálních podniků včetně projektů v oblasti zaměstnávání sociálně ohrožených v rámci kulturně-komunitních center a návazných aktivit	NE	NE	NE

Sociálně zaměřené podporované aktivity v rámci prioritní osy 3 nejsou obecně koncipovány jako návratné a **neexistuje zde potenciál pro využití FN.**

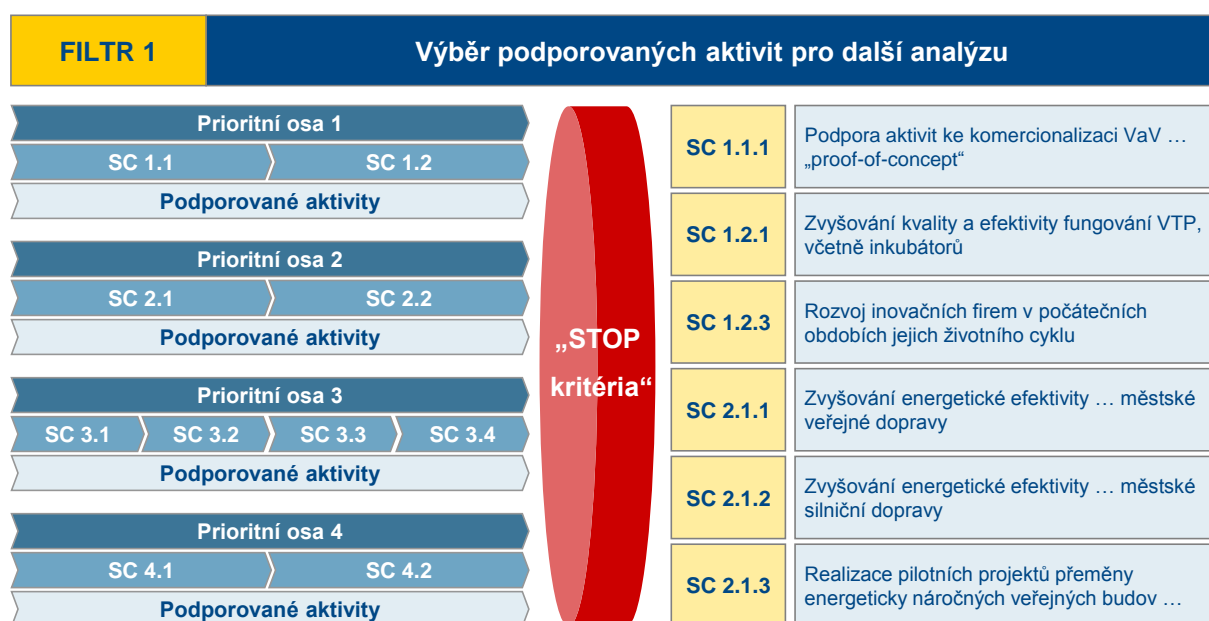
Tabulka 7 – Aplikace „STOP kritérií“ na podporované aktivity prioritní osy 4

Prioritní osa 4		Vzdělání a vzdělanost a podpora zaměstnanosti		
Č.	Podporovaná aktivita	Předpoklad návratnosti	Předpoklad investice	Potenciál FN
4.1.1	Vytvoření nových míst ve stávajících zařízeních pro poskytování péče o děti do 3 let v denním režimu, nebo v objektech mateřských škol	NE	ANO	NE
4.1.2	Podpora alternativní formy nerodičovské předškolní péče (včetně dětí do 3 let)	NE	ANO	NE
4.1.3	Vytvoření nových tříd ve stávajících objektech vzdělávacích zařízení, zejména mateřských a základních škol, za cílem vytvoření nových kapacit vzdělávání dětí zpravidla od 3 let	NE	ANO	NE
4.1.4	Zvýšení kvality vybavení tříd a učeben s důrazem na osobní a inkluzivní výuku v mateřských, základních i středních školách	NE	ANO	NE
4.2.1	Podpora spolupráce vzdělávacích zařízení (předškolních, základních a středních) s neziskovým sektorem, kulturními institucemi a městskou správou na vzdělávání a jejich zapojení do vzdělávacího procesu	NE	NE	NE
4.2.2	Rozšíření vzdělávacích programů o rozvoj sociálních a občanských kompetencí, kompetencí k udržitelnému rozvoji a rozvoj kulturního povědomí a vyjádření ve vzdělávacím procesu	NE	NE	NE
4.2.3	Vzdělávání pedagogických pracovníků pro inkluzivní, inovativní a kvalitní výuku	NE	NE	NE

V rámci prioritní osy 4 jsou předmětem podpory převážně projektové záměry, jejichž cílem není generovat zisk nebo úspory, nýbrž zvýšit kvalitu vzdělávání a podpořit zaměstnanost na území hl. m. Prahy. **Prioritní osa 4 není z pohledu možnosti využití FN relevantní.**

Výsledkem úvodního posouzení všech 23 podporovaných aktivit v rámci prvních 4 prioritních os OP PPR byla identifikace **6 podporovaných aktivit**, které vykazují potenciál pro využití FN. Přehled výsledků úvodní aplikace „STOP kritérií“ je uveden v následujícím obrázku.

Obrázek 5 – Přehled podporovaných aktivit po aplikaci „STOP kritérií“ (FILTR 1)



Použití „STOP kritérií“ umožnilo významně snížit počet podporovaných aktivit, které jsou v dalším kroku podrobeny detailnější analýze vhodnosti pro využití FN (6 podporovaných aktivit z celkem 23). V rámci další analýzy využívá zpracovatel studie pokročilý stav aktuálního programového období



2014 – 2020 a svá doporučení zakládá na zkušenostech OP PPR z již ukončených a probíhajících výzev a také závěrů ex-ante analýz v jiných operačních programech v ČR. **Pro druhý stupeň úvodního hodnocení potenciálu 6 podporovaných aktivit byla využita následující kritéria:**

▪ **Výsledky a průběh výzev OP PPR**

- V době zpracování ex-ante analýzy již byly vyhlášeny nebo dokonce uzavřeny první výzvy pro téměř všechny podporované aktivity OP PPR. ŘO již měl k dispozici poměrně detailní informace o typových projektech, typových žadatelích, finančním rozsahu projektů, typech využitého režimu veřejné podpory, absorpčních kapacitách apod., které sloužily jako významný vstup pro další hodnocení potenciálu FN

▪ **Podmínky v jiných operačních programech v České republice**

- Zatímco podporované aktivity v rámci OP PPR se zaměřují výhradně na subjekty působící v regionu hl. m. Prahy, jiné operační programy v aktuálním programovém období 2014 – 2020 mnohdy podporují obdobné typy aktivit ve zbývajících regionech ČR. Návrh FN v OP PPR by měl respektovat výsledky ex-ante analýzy a aktuální stav implementace v ostatních OP. Jedná se především o OP PIK (Ministerstvo průmyslu a obchodu) a částečně také OP ŽP (Ministerstvo životního prostředí)

V následující části kapitoly je provedeno hodnocení potenciálu využití FN pro **6 podporovaných aktivit**, které jsou výsledkem prvního stupně úvodního hodnocení potenciálu využití FN.

3.3.1 Podpora aktivit ke komercializaci VaV („proof-of-concept“) (SC 1.1.1)

Projekty typu „proof-of-concept“ se v OP PPR člení do dvou navazujících fází. V první fázi se ověřuje proveditelnost výzkumu formou mapování aplikovatelnosti, průzkumem trhu a zájmem aplikační sféry. Pokud je první fáze projektu ukončena s pozitivním výsledkem, následuje fáze druhá, jejímž cílem je dotažení výrobku nebo služby do finálního stádia např. vytvoření funkčního prototypu / výrobku, nalezení strategického partnera, patentování výsledků výzkumu a případně založení spin-off firmy. U projektů, u nichž je úvodní fáze ověření ukončená s pozitivním výsledkem lze předpokládat návratnost investice v dlouhodobém horizontu.

Výsledky a průběh výzev OP PPR

V rámci výzvy č. 7 OP PPR z 13. ledna 2016 bylo předloženo celkem **11 žádostí o dotaci** v celkové hodnotě **167 mil. Kč při alokaci 350 mil. Kč na výzvu**. Nízkou absorpční kapacitu (cca 48 % alokace na výzvu) lze přičíst omezující podmínce, kdy bylo každému žadateli povoleno podat **pouze jednu žádost o dotaci**. V rámci výzvy byly předloženy především žádosti od pražských vysokých škol, univerzit a výzkumných ústavů. V další výzvě již řídicí orgán OP PPR nepředpokládá omezující podmínku a lze tedy očekávat významně vyšší počet podaných žádostí převyšující alokaci na plánovanou výzvu. **Maximální způsobilé výdaje v rámci ukončené výzvy byly omezeny na 30 mil. Kč** na jednu žádost a 4 předložené žádosti o dotaci překročily částku 25 mil. Kč.

S cílem objektivně vyhodnotit potenciál poptávky po financování projektů typu „proof-of-concept“ **oslovil zpracovatel studie zástupce příjemců**, kteří předložili žádosti o dotaci v již ukončené výzvě OP PPR. Cílem šetření bylo zjistit, jaký počet projektů a v jaké předpokládané hodnotě tyto subjekty připravují a potenciálně můžou předložit v dalších připravovaných výzvách. V následující tabulce je uveden přehled získaných odpovědí:



Tabulka 8 – Odhad poptávky po financování projektů typu „proof-of-concept“

Žadatel	Počet projektů typu PoC	Celkové předpokládané náklady (mil. Kč)
Výzkumný ústav vodohospodářský T. G. Masaryka, v. v. i.	5	205
Univerzita Karlova v Praze	20	150
České vysoké učení technické v Praze	7	58
Ústav experimentální botaniky AV ČR, v. v. i.	5	50
Fyzikální ústav AV ČR, v. v. i.	7	37
Česká zemědělská univerzita v Praze	23	90
Celkem	67	590 mil. Kč

Zdroj: Průzkum ADL mezi žadateli v rámci 7. výzvy OP PPR

Na základě odpovědí získaných od potenciálních žadatelů lze konstatovat, že **existuje předpoklad vysoké poptávky po financování významně převyšující disponibilní alokaci** pro podporovanou aktivitu. S ohledem na předpokládanou výši poptávky v dalších plánovaných výzvách lze o zavedení FN uvažovat.

Podmínky v jiných operačních programech v České republice

Projekty typu „proof-of-concept“ pro subjekty se sídlem mimo území hl. m. Prahy jsou předmětem podpory v rámci **OP PIK, konkrétně v rámci prioritní osy 1, specifického cíle 1.2**. Ex-ante analýza v rámci OP PIK z října 2015 doporučila **využití FN** u projektů typu „proof-of-concept“. Řídící orgán OP, kterým je MPO, předpokládá vyhlášení dvou paralelních výzev na předkládání žádostí, z nichž **jedna bude nabízet financování formou dotace a druhá formou kapitálových vstupů**. Provedený průzkum poptávky mezi žadateli realizovaný ze strany MPO inkoval relevantní zájem jak o financování projektů ve formě kapitálových vstupů, tak i podporu formou dotace. O financování v rámci OP PIK se mohou ucházet pouze entity založené výzkumnými organizacemi – dceřinými společnostmi (SPV).

Výsledky ex-ante analýzy OP PIK pro projekty typu „proof-of-concept“ mají zásadní význam pro stejné typy podpory zaměřené na subjekty na území hl. m. Prahy v rámci OP PPR. I přesto, že OP PPR je financován z jiných typů veřejných zdrojů než ostatní operační programy (státní rozpočet vs. rozpočet hl. m. Prahy), lze doporučit, aby se financování totožného typu projektů v různých regionech ČR zásadně nelišilo. Na základě historických zkušeností lze předpokládat, že odlišný způsob financování by vedl k odlivu žadatelů a k **vyšší poptávce po financování z programu, který bude nabízet výhodnější podmínky**. Dalším argumentem pro obdobné nastavení podmínek financování je fakt, že většina výzkumných organizací a vysokých škol sídlí právě na území hl. m. Prahy a lze zde předpokládat větší soutěž o prostředky alokované na aktivity typu „proof-of-concept“.

Závěr k využitelnosti FN

Na základě výše uvedených skutečností zpracovatel studie dospěl k názoru, že u podporované aktivity typu „proof-of-concept“ **je vhodné provést důkladně vyhodnocení možnosti využití FN**, a to prostřednictvím analýzy tržní situace a selhání trhu v následující části tohoto dokumentu. Přehled argumentů pro využití FN je uveden v následujícím obrázku.

Obrázek 6 – Shrnutí argumentů podporované aktivity SC 1.1.1 pro další analýzu

SC 1.1.1 Podpora aktivit ke komercializaci VaV („proof-of-concept“)	
Kritérium	Argumenty
Výsledky a průběh výzev OP PPR	<ul style="list-style-type: none">■ Vzhledem k tomu, že bude zrušena podmínka 1 žádosti na žadatele, v další plánované výzvě se předpokládá poptávka po financování přesahující alokaci na výzvu■ Průzkum mezi potenciálními žadateli prokázal předpoklad vysoké poptávky po financování v nadcházejících výzvách OP PPR■ Většina vysokých škol, univerzit a výzkumných organizací sídlí právě na území hl. m. Prahy a lze očekávat vyšší úroveň soutěže o disponibilní finanční prostředky■ U projektů, u kterých úvodní ověřovací fáze prokáže pozitivní výsledek lze předpokládat úspěšnou komercializaci výsledků a finanční návratnost v dlouhodobějším horizontu
Podmínky v jiných operačních programech v České republice	<ul style="list-style-type: none">■ Projekty typu „proof-of-concept“ v OP PIK bude možné financovat ve formě nevratné dotace, ale také formou finančního nástroje (kapitálové vstupy)■ Lze doporučit, aby pro stejné typy projektů výzkumných organizací byly v jednotlivých operačních programech nastaveny srovnatelné podmínky, jinak by mohlo dojít k odlišným poptávkám do regionu s výhodnějšími podmínkami financování

Podporovaná aktivita bude předmětem další analýzy potenciálu využití FN

3.3.2 Zvyšování kvality a efektivity fungování VTP, včetně inkubátorů (SC 1.2.1)

Podporovaná aktivita si klade za cíl zvýšit vybavenost hl. m. Prahy infrastrukturou typu VTP a inkubátorů. Na rozdíl od zbytku ČR, nebyly na území hl. m. Prahy v minulém programovém období tyto typy investic podporovány. Předmětem podpory budou projekty rozšiřování a zkvalitňování prostorových kapacit, specifického zařízení a vybavení pro využití ze strany firem, které si je z důvodů neefektivity provozu ve vlastní režii nemohou pořídit. Předmětem podpory jsou také projekty rozvoje lidských zdrojů VTP při poskytování specializovaných služeb pro firmy, které však nemají investiční charakter.

Výsledky a průběh výzev OP PPR

V období od 13. ledna do 31. května 2016 proběhla výzva OP PPR č. 10, která byla zaměřená na rozvoj existujících vědeckotechnických parků a inkubátorů, případně na vznik nové infrastruktury na území hl. m. Prahy. V rámci uvedené výzvy bylo předloženo celkem **7 žádostí o dotaci v hodnotě 288 mil. Kč při alokaci 250 mil. Kč** na danou výzvu. Poptávka po financování tak pouze o 15 % převýšila disponibilní alokaci. Mezi žadateli figurovaly jak vysoké školy a univerzity, tak soukromé podnikatelské subjekty. **Maximální výše způsobilých nákladů činila 100 mil. Kč** a průměrné náklady na 1 předložený projekt dosáhly částky **41 mil. Kč**.

Klíčové z pohledu nastavení výzvy byly nabízené režimy veřejné podpory, ze kterých si žadatele o dotaci mohli vybírat. Výzva předpokládala následující režimy veřejné podpory:

- **Režim podpory nezakládající veřejnou podporu**
 - Podpora neziskových zprostředkovatelů v oblasti inovací dle bodu 2.1.2 Sdělení Komise - Rámec pro státní podporu výzkumu, vývoje a inovací (2014/C 198/01)
 - V rámci výzvy č. 10 byly v tomto režimu předloženy celkem **4 ze 7 projektových záměrů** a do této kategorie spadaly také všechny velké projekty nad 10 mil. Kč



- Projekty v tomto režimu veřejné podpory převádí veškeré veřejné financování, jakož i výhodu plynoucí z tohoto financování na konečné příjemce a **nejsou tedy koncipovány jako finančně návratné**
- **Režim veřejné podpory slučitelné s vnitřním trhem bez nutnosti notifikace na VaV projekty**
 - Dle čl. 26 Nařízení Komise č (EU) č. 651/2014 ze dne 17. června 2014, kterým se v souladu s články 107 a 108 Smlouvy fungování EU prohlašují určité kategorie podpory za slučitelné s vnitřním trhem
 - V rámci výzvy č. 10 byly v tomto režimu předloženy **2 ze 7 projektových záměrů**, u kterých intenzita podpory nesmí přesáhnout 50 % způsobilých výdajů. Jednalo se o projekty menšího rozsahu s celkovými způsobilými výdaji projektu 8 resp. 9 mil. Kč
- **Režim podpory de minimis**
 - Dle Nařízení Komise (EU) č. 1407/2013 ze dne 18. prosince 2013 o použití článků 107 a 108 Smlouvy o fungování Evropské unie na podporu de minimis
 - V tomto režimu podpory kumulovaná podpora příjemce z veřejných zdrojů za poslední 3 po sobě navazující jednoletá účetní období nesmí přesáhnout částku 200 tis. EUR
 - V rámci tohoto režimu veřejné podpory nebyl ve výzvě č. 10 předložen žádný projektový záměr

Zvolený režim veřejné podpory významně ovlivňuje návratnost projektů. V případě projektů v kategorii nezakládající veřejnou podporu se krátkodobá návratnost nepředpokládá, jelikož cílem projektu není generovat zisk a benefity projektu jsou přeneseny na uživatele infrastruktury. U zbývajících dvou projektů v režimu veřejné podpory slučitelné s vnitřním trhem se předpokládá generování provozního zisku. Počet a finanční rozsah projektů je však z pohledu celé výzvy a alokace bezvýznamný. **Celkově je v Praze poptávka po VTP a inkubátorech, které by byly provozovány za účelem generování zisku, zanedbatelná.**

Podmínky v jiných operačních programech v České republice

Výstavba VTP a inkubátorů v regionech mimo území hl. m. Prahy byla významně podporována už v rámci předchozího programového období let 2007 – 2013. V aktuálním programovém období 2014 – 2020 je podpora rozvoje VTP v regionech nadále podporována, avšak v menším rozsahu a **bez použití FN**. Projekty v regionech, kde se prokáže nedostatek vhodné výzkumné infrastruktury pro podnikatelské subjekty, mohou získat nevratnou dotaci až 300 mil. Kč.

Z pohledu **přístupu k financování** obdobných typů projektů v jednotlivých regionech ČR by využití FN v případě pražských žadatelů nemuselo být pozitivně přijato a mohlo by vést k zadušení poptávky po financování relevantních aktivit v rámci OP PPR.

Závěr k využitelnosti FN

Na základě výše uvedených skutečností zpracovatel studie dospěl k názoru, že u podporované aktivity zvyšování kvality a efektivity VTP včetně inkubátorů v současné době **neexistuje dostatečný potenciál pro zavedení FN**. Souhrnný přehled argumentů je uveden v následujícím obrázku.

Obrázek 7 – Shrnutí argumentů podporované aktivity SC 1.2.1 pro další analýzu

SC 1.2.1 Zvyšování kvality a efektivity fungování VTP, včetně inkubátorů	
Kritérium	Argumenty
Výsledky a průběh výzev OP PPR	<ul style="list-style-type: none">■ Finanční objem předložených žádosti v rámci již ukončené výzvy OP PPR jen lehce překročil plánovanou alokaci, což indikuje poměrně nízkou úroveň poptávky a FN by s největší pravděpodobností vedl k dalšímu snižování poptávky■ Většina projektů byla předložena v režimu veřejné podpory, který nepředpokládá návratnost investic a benefity jsou plně přeneseny na uživatele vzniklé infrastruktury■ Projekty ve zbývajících režimech veřejné podpory jsou z pohledu počtu a velikosti financování zanedbatelné
Podmínky v jiných operačních programech v České republice	<ul style="list-style-type: none">■ Rozvoj kapacit výzkumné infrastruktury včetně VTP je i předmětem podpory v rámci OP PIK, který nabízí nevratné dotace až 300 mil. Kč bez využití finančního nástroje■ Zavedení finančního nástroje pro obdobné projektové záměry na území hl. m. Prahy může být hodnoceno jako nespravedlivé a bude vést ke snížení poptávky po financování

Podporovaná aktivita nebude předmětem další analýzy potenciálu využití FN

3.3.3 Rozvoj inovačních firem v počátečních obdobích jejich životního cyklu (SC 1.2.3)

Podporovaná oblast se zaměřuje na investiční potřeby MSP především v jejich rozvojové fázi a klade si tak za cíl posílit aktivity v oblasti výzkumu, vývoje a inovací. Podle stručné definice obsažené v programovém dokumentu OP PPR by podpora měla směřovat do výzkumu, vývoje a inovací ve firmách s exportním potenciálem nebo již exportujících, a to v souladu s prioritami stanovenými v národní a regionální strategii pro inteligentní specializaci. Na základě diskusí se zástupci ŘO zodpovědnými za PO 1 nebylo možné cílovou skupinu této podporované aktivity přesněji specifikovat.

Výsledky a průběh výzev OP PPR

Platný programový dokument OP PPR **předpokládá možnost využití FN** právě a výhradně pro podporovanou aktivitu 1.2.3. Dokument uvádí, že za účelem stimulace soukromých výdajů v sektoru inovačních firem bude na základě ex-ante analýzy realizován návratný kapitálový FN, který bude reagovat na zjištěné nedostatky na trhu finančních produktů pro MSP.

V rámci OP PPR zatím **nebyla vyhlášena žádná výzva** zaměřená na podporu aktivit spadajících pod SC 1.2.3. Důvodem odkládání první výzvy je právě neexistence FN, který by bylo možné příjemcům podpory nabízet. Vyhodnocení potenciálu využití FN pro podporovanou aktivitu SC 1.2.3 a návrh nastavení podmínek a organizace FN je předmětem této studie.

Podmínky v jiných operačních programech v České republice

Inovační aktivity MSP v regionech mimo území hl. m. Prahy jsou předmětem podpory v **OP PIK**, konkrétně v rámci specifického cíle 2.1 – Zvýšit konkurenceschopnost začínajících a rozvojových MSP. Na základě ex-ante analýzy z října 2015 byly pro podporu této cílové skupiny **navrženy FN v podobě zvýhodněných úvěrů a záruk a také kapitálových vstupů ve formě rizikového kapitálu** do firem v raném stádiu rozvoje (např. startupy). Pro účely financování podporovaných aktivit v rámci SC 1.2.3 lze jednoznačně doporučit zpracování detailní analýzy potenciálu využití FN.



Na základě výše uvedeného se hl. m. Praha může rozhodnout, podpořit probíhající aktivity MPO v rámci OP PIK a umožnit tak nabídnout stejné cílové skupině na území celé ČR obdobné podmínky financování jejich rozvoje a to formou srovnatelného finančního nástroje (např. kapitálových vstupů). Praha ze své pozice kraje tak může **podpořit realizaci celostátní politiky rozvoje začínajících firem**, o kterou v současné době usiluje MPO.

Závěr k využitelnosti FN

OP PPR předpokládá využití FN pro podporu financování rozvoje inovačních firem v počátečních obdobích jejich životního cyklu. I z toho důvodu zatím nebyla vyhlášena žádná výzva na předkládání žádosti o financování v rámci podporované aktivity SC 1.2.3. V následujícím obrázku je uvedeno stručné shrnutí hlavních závěrů hodnocení.

Obrázek 8 – Shrnutí argumentů podporované aktivity SC 1.2.3 pro další analýzu

SC 1.2.3 Rozvoj inovačních firem v počátečních obdobích jejich životního cyklu	
Kritérium	Argumenty
Výsledky a průběh výzev OP PPR	<ul style="list-style-type: none"> OP PPR předpokládá využití finančního nástroje pro podporu financování MSP a vzhledem k neexistenci finančního nástroje nebyla zatím vyhlášena žádná výzva
Podmínky v jiných operačních programech v České republice	<ul style="list-style-type: none"> Podpora rozvojových MSP v regionech mimo území hl. m. Prahy bude realizovaná v rámci OP PIK a to formou finančních nástrojů – zvýhodněných úvěrů, záruk a kapitálových vstupů (rizikový kapitál)

Podporovaná aktivita bude předmětem další analýzy potenciálu využití FN

3.3.4 Zvyšování energetické efektivity městské veřejné dopravy (SC 2.1.1)

Cílem podporované aktivity je realizace energeticky efektivních úsporných opatření v oblasti městské veřejné dopravy, které mají nejen modernizovat důležitá technická zařízení pro zajištění fungování městské veřejné dopravy, ale také umožnit významnější úspory elektrické i tepelné energie, díky kterým dojde nepřímo i ke snížení emisí CO₂ a znečišťujících látek, které při výrobě elektrické i tepelné energie vznikají. Primárním příjemcem podpory je Dopravní podnik hl. m. Prahy, a.s.

Výsledky a průběh výzev OP PPR

Výzva č. 13 k předkládání žádosti v rámci podporované aktivity 2.1.1 byla vyhlášena 11. ledna 2016 a datum ukončení příjmu žádostí byl stanoven na konec února 2017. V průběhu výzvy mohou oprávnění žadatelé předkládat žádosti o financování projektů zaměřených na zvyšování energetické efektivity v rámci objektů a technických zařízení pro zajištění provozu městské veřejné dopravy. Konkrétně se jedná o následující aktivity:

- Zefektivnění využití rekuperované elektrické energie z kolejových vozidel, využití superkapacitorů
- Výměna nebo renovace eskalátorů
- Výměna přívodních kolejnic v síti metra za energeticky méně náročné
- Renovace soustav a renovace vzduchotechniky
- Instalace vhodných a energeticky efektivních zařízení využívající obnovitelné zdroje energie
- Instalace systémů nuceného větrání s rekuperací odpadního tepla v rámci objektů pro zajištění městské veřejné dopravy



V době zpracování studie zatím nebyly předloženy žádné žádosti o dotaci pro podporovanou aktivitu 2.1.1. Probíhající výzva však dostatečně vymezila typové projekty, na které lze žádat o finanční podporu. V rámci setkání zpracovatele studie se zástupci ŘO OP PPR byla diskutována předpokládaná návratnost typových projektů spadajících pod podporovanou aktivitu 2.1.1. Typové projekty sice obecně předpokládají rozsáhlou investici v řádu několika desítek milionů korun, **návratnost investice ve formě dosažených energetických úspor je však nepřiměřeně dlouhá, což vylučuje využitelnost FN.** Typové projekty obecně nejsou koncipovány jako krátkodobě návratné a také nepředpokládají realizaci aktivit, které by měly potenciál mobilizovat financování od soukromých investorů.

Podmínky v jiných operačních programech v České republice

Podporované aktivity v oblasti zvyšování energetické efektivity městské veřejné dopravy jsou specifické pro území hl. m. Prahy a v ČR v současné době neexistuje OP, který by podporoval aktivity odpovídající aktivitám 2.1.1 v rámci OP PPR.

Závěr k využitelnosti FN

I přes původní předpoklad potenciálu využití FN analýza typových projektů a jejich návratnosti prokázala **nesplnění základních předpokladů pro využití FN.** V následujícím obrázku je uveden přehled hlavních argumentů.

Obrázek 9 – Shrnutí argumentů podporované aktivity SC 2.1.1 pro další analýzu

SC 2.1.1 Zvyšování energetické efektivity městské veřejné dopravy	
Kritérium	Argumenty
Výsledky a průběh výzev OP PPR	<ul style="list-style-type: none"> Analýza typových projektů prokázala nepřiměřeně dlouhou dobu návratnosti, jelikož projekty obecně nejsou koncipovány jako krátkodobě návratné a dosažené úspory energie nepokryjí náklady rozsáhlých investic
Podmínky v jiných operačních programech v České republice	<ul style="list-style-type: none"> V programovém období 2014 – 2020 v ČR neexistuje operační program, jehož podporované aktivity by bylo srovnatelné s podporovanou aktivitou 2.1.1 OP PPR

Podporovaná aktivita nebude předmětem další analýzy potenciálu využití FN

3.3.5 Zvyšování energetické efektivity městské silniční dopravy (SC 2.1.2)

Podporovaná aktivita si klade za cíl zvýšit energetickou efektivitu v rámci objektů a technických zařízení pro zajištění provozu městské silniční dopravy. Hlavním příjemcem v rámci podporované aktivity je Technická správa komunikací hl. m. Prahy, která zodpovídá za údržbu pražských komunikací a jejich příslušenství, optimalizaci organizace a řízení silničního provozu, systematickou přípravu dalšího rozvoje celé dopravní soustavy v Praze.

Výsledky a průběh výzev OP PPR

Výzva č. 14 k předkládání žádosti o podporu v rámci OP PPR byla vyhlášena 6. dubna 2016 s plánovaným ukončením příjmu žádostí do konce roku 2016. Tato výzva umožňuje Technické správě komunikací hl. m. Prahy předkládat projektové záměry v následujících oblastech:

- Snížení energetické náročnosti technických zařízení (např. prosvětlených dopravních značení, výměna sodíkových svítidel v rámci osvětlovací soustavy apod.)



- Úsporné opatření v rámci parkovišť P+R
- Opatření na svislém dopravním značení (velkých dálkových návěstí) a přechodů pro chodce
- Snížení energetické náročnosti světelných signalizačních zařízení

Obdobně jako v případě podporované aktivity 2.1.1 zaměřené na zvyšování energetické efektivity městské veřejné dopravy se ani v případě efektivity městské silniční dopravy **nepředpokládá finanční návratnost projektů**, která je základní podmínkou využití FN. Dosažené **úspory energie nebudou generovat dostatečné peněžní toky** pro financování vratného nástroje v přiměřeném časovém horizontu. Typové projekty zároveň nepředpokládají realizaci aktivit, které by měly potenciál mobilizovat financování od soukromých investorů.

Podmínky v jiných operačních programech v České republice

Podporované aktivity v oblasti zvyšování energetické efektivity městské silniční dopravy jsou specifické pro území hl. m. Prahy a v ČR v současné době neexistuje OP, který by podporoval aktivity odpovídající aktivitám 2.1.2 v rámci OP PPR.

Závěr k využitelnosti FN

I přes původní předpoklad potenciálu využití FN analýza typových projektů a jejich návratnosti prokázala **nesplnění základních předpokladů pro využití FN**. V následujícím obrázku je uveden přehled hlavních argumentů.

Obrázek 10 – Shrnutí argumentů podporované aktivity SC 2.1.2 pro další analýzu

SC 2.1.2 Zvyšování energetické efektivity městské silniční dopravy	
Kritérium	Argumenty
Výsledky a průběh výzev OP PPR	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Analýza typových projektů prokázala nepřiměřeně dlouhou dobu návratnosti, jelikož projekty obecně nejsou koncipovány jako návratné a dosažené úspory energie nepokryjí náklady rozsáhlých investic
Podmínky v jiných operačních programech v České republice	<ul style="list-style-type: none"> ▪ V programovém období 2014 – 2020 v ČR neexistuje operační program, jehož podporované aktivity by bylo srovnatelné s podporovanou aktivitou 2.1.2 OP PPR

Podporovaná aktivita nebude předmětem další analýzy potenciálu využití FN

3.3.6 Pilotní projekty přeměny energeticky náročných veřejných budov (SC 2.1.3)

Cílem podporované aktivity je zvýšit energetickou efektivitu městských objektů ve formě komplexnějších řešení využívajících plný potenciál energetických úspor. V rámci aktivity lze realizovat pilotní projekty proměny energeticky náročných městských budov na objekty energeticky úsporné, a to proměnou těchto objektů v tzv. inteligentní budovy, které zajišťují optimální vnitřní prostředí pro komfort osob prostřednictvím stavebních konstrukcí, techniky prostředí, řídicích systémů, služeb a managementu. Takové budovy jsou efektivní nejen ekonomicky a energeticky ale i z hlediska působení na vnější prostředí a umožňují víceúčelové použití a rekonfigurace. Podporovaná aktivita vysloveně zakazuje financování realizace běžných projektů snižování energetické náročnosti spočívající v ošetření obálky budov a technických systémů.



Výsledky a průběh výzev OP PPR

Výzva č. 12 k předkládání žádosti o podporu pro projekty proměny energeticky náročných veřejných budov byla vyhlášena 11. ledna 2016 a datum ukončení příjmu žádostí byl stanoven na konec února 2017. V rámci této výzvy budou podpořeny projekty realizace **pilotních projektů** přeměny energeticky náročných městských budov na budovy s téměř nulovou spotřebou energie (příp. na budovy v pasivním energetickém standardu) s integrovanými inteligentními systémy, které umožní centralizaci plnohodnotného sledování, ovládání a plánování funkcí zařízení budov – tzv. **inteligentní budovy**.

Hl. m. Praha v současné době zpracovává několik studií, jejichž cílem je identifikovat vhodné městské objekty s potenciálem realizace projektu proměny na budovy s téměř nulovou spotřebou energie. Jedna ze studií má za úkol identifikovat 5 objektů z řad základních škol, které by mohly splnit přísné podmínky pro snižování energetické náročnosti. V době zpracování studie **nemělo hl. m. Praha jasnou představu o počtu objektů**, které by mohly dosáhnout požadovaných parametrů pro snižování energetické náročnosti, a poptávku **po financování z aktuálně probíhající výzvy č. 12 tedy nebylo možné spolehlivě odhadnout**.

Na straně druhé, projekty, které mají být podpořeny v rámci probíhající výzvy, jsou definované jako **pilotní projekty** a OP PPR obecně nepředpokládá vysoký počet žádostí o financování. S ohledem na přísné požadavky týkající se rozsahu realizace úspor energie bude proměna objektů na budovy s téměř nulovou spotřebou energie vyžadovat významně vyšší investiční náklady, než je tomu v případě běžných projektů snižování energetické náročnosti. Vyšší investice prodlouží i návratnost projektů z realizovaných úspor, která se běžně pohybuje v intervalu 30 – 50 let⁴.

Na základě studie inteligentních budov Stavební fakulty ČVUT v Praze z ledna 2014 byla provedena **zjednodušená analýza parametrů nákladovosti, úspor a návratnosti vybraných veřejných budov** na území hl. m. Prahy. Pro účely analýzy byly zvoleny školní budovy a budovy sociálních zařízení, kterých bylo v předmětné studii analyzováno celkem 19. **Průměrná doba návratnosti uvedených budov činila 34 let**. Zpracovatel studie vypracoval analýzu citlivosti doby návratnosti pro scénář, kdy by FN (např. zvýhodněný úvěr) byl kombinován s nevratnou dotací. V následující tabulce je uveden přehled závěrů analýzy.

Tabulka 9 – Závěry citlivostní analýzy doby návratnosti „inteligentních budov“ na dotaci

Podíl dotace	0%	10%	50%	60%	70%	80%
Průměrná investice (mil. Kč)	41,9	41,9	41,9	41,9	41,9	41,9
Průměrná úspora (mil. Kč)	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2
Hodnota dotace (mil. Kč)	0,0	4,2	21,0	25,2	29,4	33,6
Hodnota FN (mil. Kč)	41,9	37,7	21,0	16,8	12,6	8,4
Průměrná návratnost	34 let	31 let	17 let	14 let	10 let	7 let

Z analýzy vyplývá, že průměrná hodnota investice činí 42 mil. Kč a roční úspora nákladů na energie cca 1,2 mil. Kč. Až v případě financování projektu dotací odpovídající 70 % celkových nákladů dosahuje návratnost projektu akceptovatelných 10 let. Hodnota zvýhodněného úvěru by v tomto případě činila pouze 30 % celkových nákladů projektu, tedy cca 12,6 mil. Kč. S ohledem na velmi dlouhou dobu návratnosti i v případě spolufinancování projektu formou dotace **nelze realizaci FN pro účely financování inteligentních budov doporučit**.

Případné zavedení FN by u pilotních projektů snižování energetické náročnosti ve formě inteligentních budov **mohlo také vést k zadužení poptávky, a to i s ohledem na alternativní**

⁴ Analýza potenciálu transformace vybraných objektů v majetku hl. m. Prahy na inteligentní budovy v rámci konceptu Smart Prague, Fakulta stavební ČVUT v Praze, leden 2014



zdroje financování snižování energetické náročnosti městských budov v Praze nabízených v rámci OP Životní prostředí (viz následující podkapitola).

Podmínky v jiných operačních programech v České republice

Jak již bylo naznačeno, snižování energetické náročnosti veřejných budov je předmětem podpory i v rámci OP ŽP, konkrétně v jeho prioritní ose 5, specifickém cíli – Snižit energetickou náročnost veřejných budov a zvýšit využití obnovitelných zdrojů energie. OP ŽP pro tuto oblast podpory nabízí **financování formou kombinace dotace a zvýhodněného úvěru**, který v paralelní výzvě nabízí SFŽP. Cílem kombinace FN a dotace je nastavit financování tak, aby byla poskytnutím dotace dosažená přiměřená návratnost investice a úspory z realizace projektu příjemci umožnily pokrýt náklady zvýhodněného úvěru např. v horizontu 10 let.

V rámci OP ŽP mohou o financování žádat i městské objekty na území hl. m. Prahy, i když mohou získat nižší procento dotace než subjekty v ostatních částech ČR. **OP ŽP na rozdíl od OP PPR nevyžaduje realizaci projektů s téměř nulovou spotřebou energie**, což vede k nižším celkovým nákladům projektu a kratší době návratnosti. FN následně příjemcům dotace umožní získat výhodné finanční prostředky na financování části investice, která nemůže být pokryta dotací.

V současné situaci je pro OP PPR výhodné poskytovat na podporovanou aktivitu 2.1.3 výlučně financování formou dotace, a **motivovat tak příjemce realizovat i investičně náročné projekty inteligentních budov**. Zavedení FN by naopak mohlo vést k **odlivu pražských projektů do OP ŽP**, který jim také nabízí FN na mnohem jednodušší projekty snižování energetické náročnosti.

Závěr k využitelnosti FN

Podporovaná aktivita sice vykazuje dobré předpoklady pro zavedení FN, avšak s ohledem na aktuální situaci **zavedení FN pro projekty proměny městských budov na budovy s téměř nulovou spotřebou energie nelze doporučit**. V následujícím obrázku je uveden přehled hlavních argumentů pro vyloučení podporované aktivity 2.1.3 z další analýzy.

Obrázek 11 – Shrnutí argumentů podporované aktivity SC 2.1.3 pro další analýzu

SC 2.1.3 Realizace pilotních projektů přeměny energeticky náročných veřejných budov	
Kritérium	Argumenty
Výsledky a průběh výzev OP PPR	<ul style="list-style-type: none"> Hl. m. Praha v době přípravy aktualizace ex-ante posouzení FN nedisponovala přehledem městských budov, které mají potenciál splnit přísné požadavky na proměnu objektů na inteligentní budovy Typové projekty inteligentních budov obecně vyžadují významně vyšší investiční náklady než běžné projekty realizace energetických úspor v budovách, což značně prodlužuje návratnost investic (běžně více než 30 let) Operační program projekty definuje jako „pilotní“ a nepředpokládá vysokou poptávku po financování rozsáhlých proměn budov na území hl. m. Prahy
Podmínky v jiných operačních programech v České republice	<ul style="list-style-type: none"> Projekty realizace energetických úspor v městských budovách lze financovat i z OP ŽP, který nabízí dotaci v kombinaci se zvýhodněným úvěrem i pro objekty na území Prahy Zavedení finančního nástroje v rámci podporované aktivity by mohlo vést k odlivu poptávky po financování z OP PPR do OP ŽP nabízející financování pro mnohem jednodušší typy projektů Nevyužití finančního nástroje v OP PPR vytvoří výhodnější podmínky pro realizaci pilotních projektů inteligentních budov na území hl. m. Prahy

Podporovaná aktivita nebude předmětem další analýzy potenciálu využití FN



Zpracovatel ex-ante posouzení FN doporučuje provést nové vyhodnocení potenciálu využití FN v rámci podporované aktivity 2.1.3, a to v polovině roku 2017, kdy by již měly být známe výsledky aktuálně probíhající výzvy č. 12 a hl. m. Praha by již měla disponovat přesnější informací ohledně počtu objektů s potenciálem splnění přísných kritérií pro získání podpory v rámci OP PPR.

4 Blok I.: Analýza tržní situace

V této kapitole studie jsou analyzovány klíčové tržní charakteristiky umožňující identifikovat možná tržní selhání, tržní mezery či neoptimální investiční situace. Tyto analýzy budou provedeny pouze pro podporované aktivity v rámci specifických cílů, které byly v rámci předchozí kapitoly vyhodnoceny jako vhodné k další analýze potenciálu využití FN. V následujícím obrázku je zobrazena **rekapitulace dvou podporovaných aktivit**, u kterých byl úvodní analýzou zjištěn **potenciál využití FN**.

Obrázek 12 – Podporované aktivity s potenciálem využití finančních nástrojů

Podporované aktivity s potenciálem využití finančních nástrojů	
<p>SC 1.1.1</p> <p>Podpora aktivit vedoucích ke komercializaci výsledků výzkumu pomocí ověření proveditelnosti a komerčního potenciálu a jejich zavedení do praxe („proof-of-concept“)</p>	<p>SC 1.2.3</p> <p>Rozvoj inovačních firem v počátečních obdobích jejich životního cyklu</p>

4.1 Specifický cíl 1.1 – Vyšší míra mezisektorové spolupráce stimulovaná regionální samosprávou

Úvodní analýza potenciálu využití FN doporučila detailní rozbor podporované aktivity v rámci specifického cíle 1.1 zaměřené na **podporu aktivit vedoucích ke komercializaci výsledků výzkumu pomocí ověření proveditelnosti a komerčního potenciálu a jejich zavedení do praxe („proof-of-concept“)**.

V následující tabulce jsou uvedeny základní charakteristiky specifického cíle 1.1.

Tabulka 10 – Charakteristika specifického cíle 1.1

SC 1.1	Vyšší míra mezisektorové spolupráce stimulovaná regionální samosprávou
Podporované aktivity	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 1.1.1 Podpora aktivit vedoucích ke komercializaci výsledků výzkumu pomocí ověření proveditelnosti a komerčního potenciálu a jejich zavedení do praxe („proof-of-concept“) ▪ 1.1.2 Projekty zadávání veřejných zakázek v předobchodní fázi (PCP) a inovační poptávky veřejného sektoru (PPI) ▪ 1.1.3 Projekty spolupráce výzkumného sektoru s aplikační sférou
Příjemci podpory	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Hlavní město Praha ▪ Městské části hl. m. Prahy ▪ Organizace zřízené a založené hl. m. Prahou a městskými částmi ▪ Organizace pro výzkum a šíření znalostí (podle definice Rámce Společenství pro státní podporu výzkumu, vývoje a inovací) ▪ Podnikatelské subjekty ▪ Nestátní neziskové organizace ▪ Profesní a zájmová sdružení



4.1.1 Úvod do problematiky

Cílem aktivit proof-of-concept (PoC) je zvýšit **transfer technologií a znalostí mezi výzkumnými organizacemi a aplikační sférou** za účelem nalezení takových výsledků výzkumu a vývoje (VaV), které jsou realizovatelné a zároveň uplatnitelné na trhu. Projekty PoC jsou rozděleny do dvou na sebe navazujících kroků, kdy v prvním je zkoumána proveditelnost výzkumu a v druhém, pokud jsou výsledky proveditelnosti pozitivní, dochází k vytvoření funkčního vzorku / prototypu, nalezení strategického partnera, patentování a případně vzniku nové spin-off firmy. Tato druhá fáze je velmi důležitá, protože propojuje výsledky VaV dosažené na půdě veřejných institucí s komerčním trhem, který je dokáže finančně odměnit.

Podle Technologické agentury ČR (TA ČR) chybí současnému systému veřejné podpory VaV v ČR pokrytí inovačního procesu v klíčové přechodové fázi mezi výzkumem a inovacemi. Tato fáze spočívá v ověření funkčnosti prototypu, posouzení možných rizik a dotažení vývoje do zkušební série. Až v přechodové fázi se začíná reálně zhodnocovat možný komerční potenciál výsledků VaV a je svým způsobem rozhodující fází pro efektivní praktické uplatnění VaV.

České a tedy i pražské výzkumné organizace (VO) se často potýkají se situací, kdy **velká část aktivit zaměřených na komercializaci výsledků VaV je realizována mimo rámec VO**. Jedním z důvodů je Zákon 130/2002 o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací, který VO klade překážky např. v oblasti zakládání spin-off firem, ale také celkový postoj VO, které chtějí být především známy pro svůj přínos v oblasti vzdělávání či VaV. Tento postoj se odráží v nízké orientaci prováděného VaV na tržním uplatnění výsledků a malé reálné spolupráci mezi VO a podniky. Z těchto důvodů VO často akceptují aktivity svých výzkumných pracovníků, kteří výsledky VaV komercializují prostřednictvím paralelních podnikatelských aktivit, v rámci kterých využívají získané know-how.

Navzdory těmto překážkám však lze v ČR nalézt příklady VO, ve kterých probíhají PoC aktivity velmi úspěšně. Jedná se především o Ústav organické chemie a biochemie AV ČR, který využívá **příjmy z licenčních poplatků a patentů k financování projektů VaV**, které jsou již od svého počátku koncipovány k následné komercializaci.

Aktivity proof-of-concept má smysl analyzovat především z pohledu veřejných institucí – vysokých škol, ústavů Akademie věd a dalších veřejných výzkumných pracovišť. Pro soukromá výzkumná pracoviště v rámci výrobních podniků je komercializace svých výsledků nedílnou součástí jejich práce. Praha je jako hlavní město sídlem velké části výzkumných institucí a vysokých škol. Podle Akademie věd a Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy (MŠMT) sídlí 40 z celkových 54 vědeckých pracovišť Akademie věd ČR a 8 z celkových 26 veřejných vysokých škol v Praze. Zástupci TA ČR dále odhadují, že **na území Prahy se nachází přibližně polovina veškerých kapacit VaV v ČR**. Podpora PoC aktivit je pro území Prahy zcela relevantní.

V rámci programového období 2007 – 2013 stojí za zmínku podpora vytvoření institucionální infrastruktury, která vedla k podpoře komercializace výsledků VaV. Jednalo se především o vybudování center pro transfer technologií (CTT), která byla vytvářena při jednotlivých výzkumných pracovištích a organizacích. Vzhledem ke způsobu financování z prostředků Operačního programu Výzkum a vývoj pro inovace (OP VaVpl) pod MŠMT však pražské výzkumné organizace neměly k tomuto druhu podpory přístup.

4.1.2 Analýza strany nabídky

Jak již bylo zmíněno výše, **většina současných PoC aktivit je financována z veřejných zdrojů**, a to buď národních, nebo zahraničních. Podle závěrů studie proveditelnosti Národního inovačního fondu (NIF) z roku 2015 nehrají soukromé finanční zdroje v této oblasti větší roli. Soukromé subjekty z velké části realizují výzkumné aktivity za využití vlastních kapacit. Pro většinu soukromých investorů jsou navíc PoC aktivity svou podstatou téměř neuchopitelné. Existuje tedy určitá **informační**



asymetrie mezi autory projektu a případnými investory, kteří postrádají potřebnou znalost ve zkoumané oblasti, aby byli schopni vyhodnotit potenciál projektového záměru. To má ve většině případů za následek neochotu riskovat svůj kapitál na podporu PoC projektů.

V následujícím textu proto budou analyzovány následující veřejné zdroje financování určené pro podporu PoC aktivit.

Obrázek 13 – Přehled zdrojů financování pro podporu PoC aktivit

Zahraniční zdroje financování		Domácí zdroje financování
Programové období 2007-2013	Programové období 2014-2020	
OP Výzkum a vývoj pro inovace	OP Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost	TAČR GAMA
OP Praha – Konkurenceschopnost	OP Praha – pól růstu	

Zahraniční zdroje financování

Co se zahraničních veřejných zdrojů týče, byla na komercializace výsledků VaV v rámci minulého programového období zaměřena **oblast podpory 3.1 Operačního programu Výzkum a vývoj pro inovace (OP VaVpl)** pod MŠMT. Tato podpora však **nebyla určena pro subjekty na území hl. m. Prahy, a tak ji lze považovat pouze za ilustrativní příklad situace v ostatních regionech ČR.** V letech 2012 a 2013 byly vyhlášeny dvě výzvy zaměřené na podporu pre-seed aktivit s celkovou alokací 980 mil. Kč.

Tabulka 11 – Přehled výzev na podporu pre-seed v rámci OP VaVpl

Podrobnosti výzvy	Výzva 6.3	Výzva 7.3
Alokace	380 mil. Kč	600 mil. Kč
Zaregistrované projekty	29	36
Finanční objem zaregistrovaných projektů	1 271 mil. Kč	1 349 mil. Kč
Podpořené projekty	9	22
Překročení alokace	235 %	125 %

Zdroj: OP VaVpl

Jak je ze statistik patrné, poptávka po dotačních titulech v rámci těchto výzev značně převyšovala nabídku, a indikuje tak potenciálně vysoký zájem o financování i ze strany pražských výzkumných organizací. Pražské VO mohly v rámci VaVpl teoreticky žádat prostřednictvím svých detašovaných pracovišť v regionech mimo Prahu. V novém programovém období nemá MŠMT žádnou pokračující aktivitu tohoto zaměření.

V **Operačním programu Praha – Konkurenceschopnost (OP PK)** nebyla v minulém programovém období vymezena podporovaná oblast, která by se zaměřovala na ověření proveditelnosti a následnou komercializaci výsledků výzkumných aktivit.

V současném programovém období (2014 – 2020) již byla v rámci **OP PPR** na analyzovanou podporovanou aktivitu zaměřena 7. výzva, která probíhala od ledna do dubna 2016 s celkovou alokací **350 mil. Kč na výzvu**. Žádost o dotaci předložilo celkem 11 projektů v celkové hodnotě přes **167 mil. Kč**. Podle zástupců MHMP bylo hlavním důvodem takto nízkého objemu žádostí uplatnění pravidla, které omezilo možný počet žádostí na žadatele na pouhou jednu žádost. Reálně toto pravidlo znamená, že např. za jednu vysokou školu mohla být podána pouze jedna žádost, i když zájem o financování ze strany vysokých škol a dalších výzkumných institucí je významně vyšší. Pro



další výzvy, které jsou plánovány na podzim 2016, se předpokládá zrušení této omezující podmínky, což by podle zástupců PO 1 OP PPR významně zvýšilo počet žádostí. Je nutno ovšem připomenout, že v rámci již vyhlášené výzvy žádaly projekty o dotační podporu. Případné zavedení FN by mohlo ovlivnit počet žádostí o financování a snížit poptávku.

Zrcadlově s OP PPR poskytuje podporu PoC aktivit **Operační program Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost (OP PIK)**. V rámci specifického cíle 1.2 mohou o financování žádat kromě mimopražských subjektů také pražské subjekty za podmínky, že projekt bude realizován mimo Prahu. V době vypracování studie pro tuto podporovanou aktivitu ještě nebyla vyhlášena žádná výzva.

Domácí zdroje financování

Ze státního rozpočtu je financován **Program GAMA TA ČR**, který podporuje ověření výsledků aplikovaného výzkumu a experimentálního vývoje z hlediska jejich praktického uplatnění a na přípravu jejich následného komerčního využití. Tento program byl zahájen v roce 2014 s celkovou alokací pro období 2014 – 2019 ve výši 2,8 mld. Kč

Program GAMA je rozdělen do dvou podprogramů (PP), které jsou popsány v následující tabulce.

Tabulka 12 - Popis podprogramů TA ČR GAMA

Popis	Podprogram 1 Proof-of-concept	Podprogram 2 podpora komercializace výsledků VO
Zaměření PP	<ul style="list-style-type: none"> Podpora využití výsledků VaV, které vznikají ve VO a jejichž výsledky mají potenciál pro komerční uplatnění Vytvoření tzv. pre-seed fondu (fond zaměřený na podporu výzkumné aktivity před realizací výsledků v praxi, či před založením firmy za účelem komercializace výsledků) pro systemovou podporu VaV od identifikace prakticky využitelného výsledku VaV po jeho komerční ověření 	<ul style="list-style-type: none"> Podpora projektů vedoucích ke komercializaci získaných výsledků VaV ve smyslu uplatnění těchto výsledků v podobě inovací uplatnitelných na trhu
Alokace	620 mil. Kč	2 150 mil. Kč
Komentář	<ul style="list-style-type: none"> PP1 je zaměřen pouze na ověření praktického využití výsledků VaV, nikoliv již na jejich komercializaci 	<ul style="list-style-type: none"> PP2 nebyl spuštěn a s jeho spuštěním se do roku 2019 nepočítá

Zdroj: TA ČR

V době vypracovávání studie byly ukončeny již tři veřejné soutěže PP1, v rámci kterých bylo podáno již 65 žádostí o podporu. Výsledky jednotlivých veřejných soutěží jsou znázorněny v následující tabulce. Hodnoty v závorce uvádí počet žádostí podaných pražskými VO.

Tabulka 13 – Přehled výsledků veřejných soutěží PP1 TA ČR GAMA (v závorce pražské projekty)

Vyhodnocení žádostí o podporu	1. veřejná soutěž	2. veřejná soutěž	3. veřejná soutěž	Celkem
Doporučeno k podpoře	10 (5)	11 (2)	9 (3)	30 (10)
Nedoporučeno k podpoře kvůli nedostatku prostředků	6 (2)	7 (4)	-	13 (6)
Nedoporučeno k podpoře	12 (3)	6 (1)	4 (2)	22 (6)
Celkem	28 (10)	24 (7)	13 (5)	65 (22)

Zdroj: TA ČR



V rámci těchto výzev již bylo podpořeno přibližně 30 organizací, v rámci kterých bylo financováno 122 dílčích projektů, z nichž více jak 20 bylo úspěšně dokončeno a 4 zastaveny.

Ze statistik je patrné, že přibližně jedna třetina podaných projektů pochází od institucí na území hl. m. Prahy. Dá se tedy očekávat, že podobný trend bude zachován i v dalších letech fungování programu GAMA. Na druhou stranu je také patrný klesající trend v počtu přihlášených projektů. Podle zástupců TA ČR se sice postupně snižuje množství objemově velkých projektů, relativně menších projektů je však nadále mnoho.

Je důležité zdůraznit, že vzhledem k omezenému zaměření PP1 a nespuštění PP2⁵ podporuje program GAMA pouze malou část aktivit zamýšlených v rámci projektů proof-of-concept z OP PPR. Nejedná se tak o paralelně působící program.

4.1.3 Analýza strany poptávky

Pro vyhodnocení potenciální poptávky byli osloveni vybraní žadatelé z již zmiňované 7. výzvy OP PPR s žádostí o poskytnutí odhadu finančního objemu projektových záměrů typu proof-of-concept, které by mohly být v budoucnosti předloženy k podpoře v rámci OP PPR. Z 11 oslovených institucí byl poskytnut přehled projektových záměrů od 6 institucí v celkovém finančním objemu téměř 590 mil. Kč (celkové způsobilé výdaje).

Tabulka 14 – Odhad poptávky po financování projektů typu „proof-of-concept“

Žadatel	Počet projektů typu PoC	Celkové předpokládané náklady (mil. Kč)
Výzkumný ústav vodohospodářský T. G. Masaryka	5	205
Univerzita Karlova v Praze	20	150
České vysoké učení technické v Praze	7	58
Ústav experimentální botaniky AV ČR, v. v. i.	5	50
Fyzikální ústav AV ČR, v. v. i.	7	37
Česká zemědělská univerzita v Praze	23	90
Celkem	67	590 mil. Kč

Zdroj: Průzkum ADL mezi žadateli v rámci 7. výzvy OP PPR

Je nutno brát v potaz, že odhad poptávky reflektuje pouze omezený počet VO, které byly osloveny a že do konce programového období se může seznam plánovaných projektů ještě rozšířit. Je tedy velmi pravděpodobné, že reálná poptávka po financování PoC aktivit je násobně vyšší.

4.1.4 Odhad absorpční kapacity

Získané údaje o velikosti poptávky dobrým způsobem indikují absorpční kapacitu projektů typu proof-of-concept aktivit v rámci Prahy. **V minimální hodnotě by se rovnala výše zmíněným 590 mil. Kč.** Podle expertního odhadu zpracovatele studie, který je založen na poměru žadatelů výzvy a celkového počtu pražských výzkumných institucí a pražských vysokých škol, může být **horní hranice absorpční kapacity až násobně vyšší než uvedené minimum.**

Odhadovaná alokace na tuto podporovanou aktivitu činí pro programové období 2014 – 2020 přibližně **562 mil. Kč**⁶. Minimální odhad absorpční kapacity by tak vyčerpal alokaci z téměř 89 %.

⁵ Dle informací TA ČR, Podprogram 2 nebyl zpuštěn z důvodu nedostatku finančních prostředků v rozpočtu poskytovatele

⁶ Uvedená alokace není očištěna o část finančních prostředků vyčerpaných během již realizované výzvy č. 7. Výsledky této výzvy nejsou v dobu přípravy studie ještě dostupné

Vzhledem ke skutečnosti, že hodnota minimální absorpční kapacity je založena na velmi omezeném počtu odpovědí pražských VO, dá se předpokládat, že absorpce by přesáhla 100 %, respektive by odhadovaná alokace nebyla dostatečná pro pokrytí absorpční kapacity všech pražských VO.

V následující tabulce je uveden přehled vztahu absorpční kapacity a alokovaných finančních prostředků na podporovanou aktivitu 1.1.1.

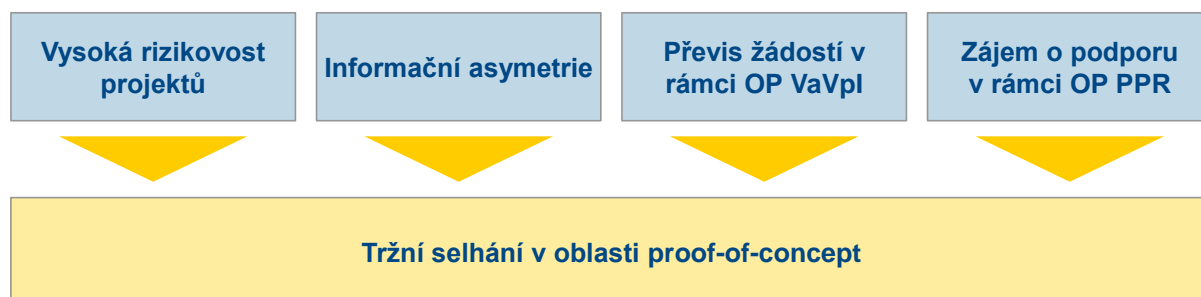
Tabulka 15 – Odhad absorpční kapacity podporované aktivity 1.1.1

Odhad absorpční kapacity podporované aktivity 1.1.1	
Alokace na podporovanou aktivitu 1.1.1	562 mil. Kč
Předpoklad absorpční kapacity z OP PPR	562 mil. Kč
Předpoklad úspěšnosti čerpání alokovaných prostředků	100 %

4.1.5 Identifikace tržního selhání a neoptimální investiční situace

Na základě analýzy tržní situace, potažmo strany nabídky a poptávky dospěl zpracovatel studie k závěru, že v případě aktivit vedoucích ke komercializaci výsledků výzkumu pomocí ověření proveditelnosti a komerčního potenciálu a jejich zavedení do praxe („proof-of-concept“) **dochází k tržnímu selhání, respektive neoptimální investiční situaci.** Tento závěr je založen na čtyřech argumentech znázorněných v následující grafice.

Obrázek 14 – Schéma tržního selhání v oblasti proof-of-concept



Oblast komercializace výsledků výzkumu téměř inherentně vykazuje prvky tržního selhání. Projekty PoC jsou svou podstatou spojeny s takovou mírou rizika, která je pro většinu soukromých investorů fungujících na tržních principech nepřijatelná. To je navíc často podpořeno informační bariérou, která dále odrazuje soukromé investory od financování těchto aktivit. Za těchto podmínek jsou proto PoC aktivity téměř zcela odkázány na veřejné zdroje financování, ze kterých jsou ve většině případů podporovány pouze projekty, u kterých je úspěch nejvíce pravděpodobný. Zajímavé projekty, jejichž úspěšnost je spojená s vyšší mírou rizika tak mají horší vyhlídky pro získání finančních zdrojů.

Po analýze výzev realizovaných v rámci OP VaVpl je patrné, že zájem o podporu PoC aktivit ze strany mimopražských vysokých škol a výzkumných institucí je značný. Podobný závěr lze aplikovat i na pražské instituce, jejichž potenciální poptávka po financování v rámci OP PPR přesahuje alokaci na plánované výzvy pro podporu PoC.

4.1.6 Návrh řešení identifikovaných tržních selhání

Předpokladem úspěšné realizace projektů typu PoC je ukončení úvodní ověřovací fáze projektu s pozitivním výsledkem. Koncepty, u kterých je v rámci úvodní fáze zjištěn potenciál komercializace, mají předpoklad úspěšného uplatnění na trhu a tedy schopnost v budoucnosti generovat zisk. Vzhledem k značné nejistotě úspěchu PoC aktivit v jejich úvodní ověřovací fázi **navrhujeme financování projektů ve formě kombinace nevratné dotace a kapitálového vstupu.** Forma

podpory bude odlišná pro jednotlivé fáze PoC projektů, kdy je možné odlišit výdaje i aktivity spojené s předmětnou fází. Tento typ kombinované návratné a nenávratné podpory je zcela v souladu s obecným nařízením.

Obrázek 15 – Navrhovaný způsob financování projektů typu PoC



První fázi, během které je prověřena proveditelnost a komerzializace předmětu výzkumu, je vhodné podpořit **formou nevratné dotace**. V případě pozitivních závěrů první fáze budou navazující aktivity, tj. druhá fáze, financovány **formou kapitálového vstupu** do nově vytvořené nebo již existující spin-off firmy, na kterou bude přenesen předmět PoC projektu. Vzhledem k stále vysokému riziku souvisejícího i s touto fází PoC projektu nepředpokládá zpracovatel studie významný podíl spolufinancování soukromých investorů. Na straně druhé, projekty PoC vykazující významnější potenciál návratnosti mohou být předloženy vybraným soukromým investorům s cílem ověřit jejich potenciální zájem při spolufinancování projektu.

Pro úspěšné zavedení tohoto typu kombinované podpory je nutno zajistit **plynulý přechod mezi jednotlivými fázemi PoC projektu**. Možnost získání kapitálového vstupu by měla být od začátku podmíněna úspěšným dokončením první fáze projektu a žadatel o financování (např. vysoká škola nebo výzkumný ústav) se musí zavázat k vytvoření spin-off společnosti, do které bude kapitálový vstup následně vložen.

Podle odhadů zástupců ŘO OP PPR činí rozdělení výdajů na jednotlivé fáze PoC aktivit přibližně 50:50. Dá se však předpokládat, že vzhledem k určitému procentu neúspěchu projektů bude v absolutní hodnotě větší objem zdrojů vyčerpán formou dotace než kapitálovými vstupy.

Detailní popis parametrů navrhovaného kombinovaného FN je předmětem kapitoly 5.1.3.

4.1.7 Odhad přidané hodnoty FN a dodatečných zdrojů

V rámci nástroje pro SC 1.1.1 (proof-of-concept) zpracovatel předpokládá poskytování 100 % potřebných finančních prostředků ze zdrojů ESIF. Vzhledem k tomu, že se nepředpokládá zapojení soukromých investorů a při zohlednění skutečnosti, že pro hl. m. Prahu jako více rozvinutý region stanovila EU podmínku 50% spolufinancování z národních zdrojů, je **očekávaný pákový efekt 2**.

Zpracovatel zároveň předpokládá, že spolufinancování konečného příjemce bude na úrovni 20 %, přičemž bude především ve formě vložení oceněného nehmotného majetku, případně v podobě přímé finanční spoluúčasti. Za tohoto předpokladu je **kvantitativní přidaná hodnota 2,4**.

Tabulka 16 – Modelové výsledky – Kapitálové vstupy pro SC 1.1.1 – Proof-of-concept

	Popis	Hodnota	Komentář
(a)	Alokace pro pilotní implementaci FN (mil. Kč)	130	Předpoklad
(b)	Spolufinancování z veřejných zdrojů (%)	100 %	Předpoklad
(c)	Financování z příspěvku z Unie (%)	50 %	50% národní spolufinancování
(d)	Financování z příspěvku z Unie (mil. Kč)	65	(a) * (c)
(e)	Pákový efekt	2,0	(a) / (d)
(f)	Spolufinancování konečných příjemců (%)	20 %	Předpoklad



	Popis	Hodnota	Komentář
(g)	Celkový investovaný objem prostředků (mil. Kč)	156	(a) * (1 + (f))
(h)	Přidaná hodnota	2,4	(g) / (d)

Z pohledu **kvalitativní přidané hodnoty** je třeba zmínit, že dotace či FN ze zdrojů ESIF mohou podporovat přeshraniční spolupráci a koordinaci. Zavedení dotace a kapitálového FN pro podporu aktivity proof-of-concept přispěje k řešení současného problému VO, který spočívá v nejistotě možného komerčního využití výsledků VaV. Navrhovaný FN poskytne potřebné financování pro úspěšné zavedení výsledků VaV na trh. Toto propojení VaV s trh je základní předpokladem udržení vedoucí pozice Prahy v oblastech VaV, technologií a průmyslu.

Je pravděpodobné, že navrhovaný FN bude pozitivně působit také na další cíle politiky EU. Posílení vazeb mezi výzkumnými činnostmi a komerčním využitím výsledků podpoří rozvoj celého dodavatelského řetězce, a to například prostřednictvím vytváření klastrů zaměřených na výzkum sdružujících vysoké školy, výzkumná střediska, podniky a orgány státní správy a podpoření jejich spolupráce. Klastry budou pro MSP sloužit jako příznivé prostředí pro inovaci a rozvíjení vztahů s velkými společnostmi a mezinárodními partnery. Kromě toho, klastrové organizace nabízejí širokou škálu podpůrných služeb pro podniky, které jsou pro tyto podniky cenným zdrojem. Aspekty přidané hodnoty související se zvýšenou konkurenceschopností MSP jsou diskutovány v kapitole 4.2.7.



4.2 Specifický cíl 1.2 – Snazší vznik a rozvoj znalostně intenzivních firem

V následující tabulce jsou uvedeny základní charakteristiky specifického cíle 1.2. V průběhu prioritizace rozpracované v kapitole 3.3 byla v rámci tohoto specifického cíle k analýze aplikovatelnosti FN vybrána třetí podporovaná aktivita zaměřená na **rozvoj inovačních firem v počátečních obdobích životního cyklu**.

Tabulka 17 – Charakteristika specifického cíle 1.2

SC 1.2	Snazší vznik a rozvoj znalostně intenzivních firem
Podporované aktivity	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Zvyšování kvality a efektivity fungování vědeckotechnických parků, včetně inkubátorů ▪ Vznik a rozvoj kapacit poskytujících progresivní služby pro podnikatele (MSP) ▪ Rozvoj inovačních firem v počátečních obdobích jejich životního cyklu
Příjemci podpory	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Hlavní město Praha ▪ Městské části hl. m. Prahy ▪ Organizace zřízené a založené hl. m. Prahou a městskými částmi ▪ Organizace pro výzkum a šíření znalostí (podle definice Rámce Společenství pro státní podporu výzkumu, vývoje a inovací) ▪ Podnikatelské subjekty ▪ Nestátní neziskové organizace ▪ Profesní a zájmová sdružení

4.2.1 Úvod do problematiky

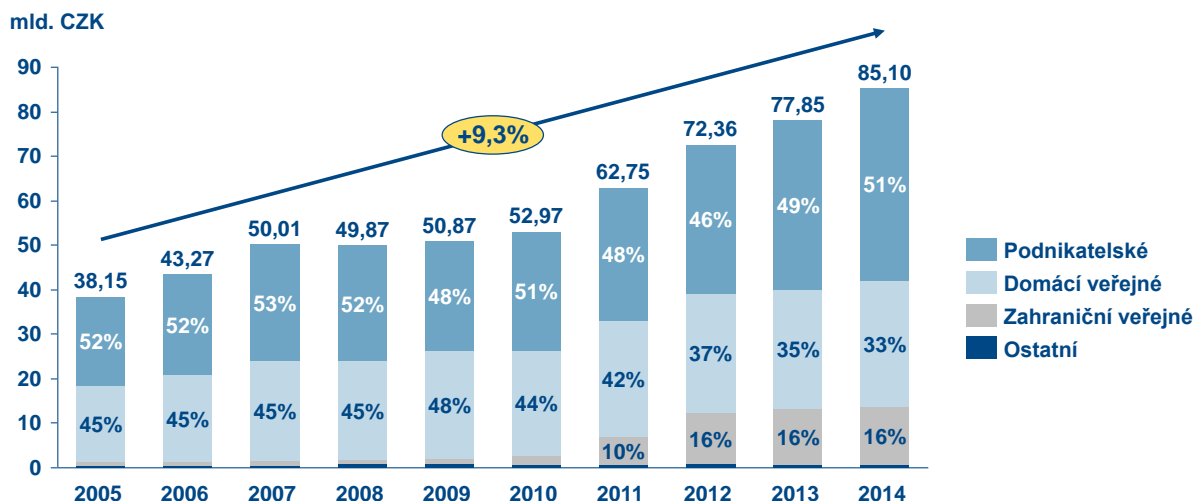
4.2.1.1 Inovační aktivita v Praze

Výzkumné a vývojové činnosti soukromých podniků, veřejných výzkumných institucí a vysokých škol jsou financovány prostřednictvím soukromých a veřejných zdrojů, jejichž hlavní složky jsou:

- Financování z podnikatelského sektoru – finanční prostředky na VaV jsou alokované z vlastních zdrojů, případně ze zdrojů mateřských zahraničních společností
- Veřejné domácí financování – zdroje financování ze státního rozpočtu ČR
- Veřejné zahraniční financování – způsob financování, který zahrnuje především prostředky⁷:
 - Strukturálních fondů EU – financování operačních programů
 - Ostatních zdrojů z rozpočtu EU – financování výzkumných rámcových programů
 - Veřejných, vládních a mezinárodních organizací mimo EU (Norské fondy, WHO, NATO, atd.)

⁷ ČSÚ, Přímá veřejná podpora výzkumu a vývoje v české republice

Obrázek 16 – Výdaje na VaV v rámci ČR (2005 – 2014)

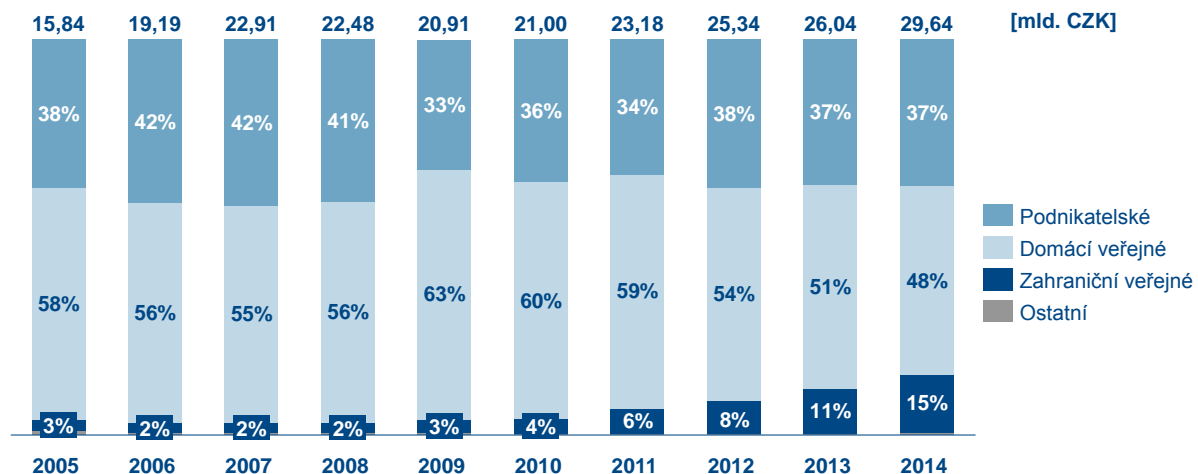


Zdroj: ČSÚ

Z výše uvedeného obrázku je zřejmé, že v rámci sledovaného období rostly alokované finanční prostředky do VaV v celé ČR složenou roční mírou růstu 9,3 %. Celkový objem alokovaných zdrojů v roce 2014 činil 85,1 mld. Kč. Přes 50 % finančních prostředků bylo poskytnuto ze soukromých zdrojů podnikatelských subjektů nebo ze soukromých zdrojů jejich zahraničních mateřských společností.

Podnikový výzkum je v rámci ČR koncentrován v regionech Praha, Střední Čechy a Jižní Morava. V roce 2014 investovaly podnikatelské subjekty v Praze do VaV téměř 30 mld. Kč.

Obrázek 17 – Podíl jednotlivých zdrojů financování na VaV v Praze (2005 – 2014)



Zdroj: ČSÚ

Zároveň můžeme z obrázku konstatovat, že po celé sledované období probíhá financování především z domácích veřejných zdrojů, dále pak z vlastních zdrojů zkoumaných subjektů, které v roce 2014 tvořily přes 37 % celkových vynaložených nákladů. Podíl těchto investic zůstává v posledních třech letech pro podnikatelský sektor téměř konstantní. Zároveň je možné sledovat rostoucí podíl finančních zdrojů z veřejných zahraničních zdrojů.

4.2.1.2 Rozvoj MSP a inovačních firem v Praze

V programovém dokumentu OP PPR poukazuje ŘO na důležitost podpory rozvoje podnikání a také na finanční mezeru, která podporuje myšlenku o vhodnosti zavedení FN k rozvoji inovačních firem:



„Omezené kompetence podnikatelů v počátečních kariéře a/nebo nedostatek vlastních kapacit a kapitálu začínajících nebo rozvíjejících se firem často vede k jejich stagnaci nebo dokonce zániku. Snížení velké míry neúspěchu v prvních letech existence firem přispěje k vyšší atraktivitě regionu pro podnikání a zvýšení pravděpodobnosti vzniku firmy s nadregionálním až globálním významem.“

Praha je jakožto hlavní a největší město ČR velmi oblíbeným sídelním městem pro mnoho vznikajících podniků. Pro nově zakládané společnosti navíc poskytuje sídlo v Praze snazší styk s případnými obchodními partnery a také určitou prestiž. V národním srovnání je Praha jednoznačně nejčastějším místem pro zakládání společností. Podle údajů společnosti Bisnode bylo v roce 2015 v Praze založeno 12 105 obchodních společností, tj. společností s ručením omezeným a akciových společností, což odpovídá přibližně 45% podílu v rámci celé ČR. Podle studie vypracované IPR Praha v dubnu 2016⁸, která mimo jiné sleduje vývoj počtu nově založených společností v Praze v období od roku 2011 do roku 2014, je možno pozorovat rostoucí trend v počtu nově založených obchodních společností v Praze. Propad mezi roky 2014 a 2015 může být zapříčiněn rozdílností zdrojů dat.

Tabulka 18 – Počet vzniklých obchodních společností v Praze

Právní forma	2011	2012	2013	2014	2015
Obchodní společnosti	11 208	11 656	12 534	12 717	12 105
Celkem	29 801	26 667	26 045	25 141	26 953

Zdroj: IPR Praha, Bisnode

Z pohledu počtu zaměstnanců splňuje podle výše uvedené studie charakteristiku MSP, tj. méně než 250 zaměstnanců, více než 99 % společností v Praze. Je však nutno podotknout, že tato statistika je značně zkreslená subjekty, které neuvádí informace o počtu zaměstnanců. V řadě případů se jedná o formální umístění sídla v Praze, kdy převážná činnost s početnějším počtem zaměstnanců je umístěna mimo Prahu.

Podle statistik ČSÚ sídlí na území hl. m. Prahy až čtvrtina inovujících podniků v ČR.⁹ Ačkoliv absolutní počet těchto podniků mezi lety 2008 – 2014 kolísá, což lze přisuzovat ekonomické recesi v ČR, podíl pražských inovujících firem v rámci ČR mírně roste.

Tabulka 19 – Počet inovujících podniků v Praze

Počet inovujících firem	2008 – 2010	2010 – 2012	2012 – 2014
Celkem ČR	10 623	9 765	9 063
– Praha	2 340	2 269	2 348
– Praha (%)	22 %	23 %	26 %

Zdroj: ČSÚ

Co se týče začínajících inovativních firem („startupů“) v Praze, neexistuje vzhledem k jejich charakteru žádná databáze, která by jejich aktivitu nějakým způsobem sledovala. Určení jejich počtu je tak téměř nemožné. Praha je však jedním z center VaV, inovací a z mnoha důvodů je také oblíbeným místem pro zakládání nových podniků v rámci ČR. Z těchto důvodů se dá předpokládat, že koncentrace startupů v Praze je relativně vyšší než ve většině měst ČR.

⁸ Struktura ekonomické základny hl. m. Prahy, porovnání některých ukazatelů s regiony a státy EU

⁹ Podnikatelské subjekty s 10 a více zaměstnanci zapsané i nezapsané do obchodního rejstříku ve vybraných odvětvích (B, C, D, E, G46, H, J, K, M71-73) dle Klasifikace ekonomických činností (CZ-NACE)



Pražské začínající firmy mohou pro svůj rozjezd využívat řadu institucí a podpůrné infrastruktury. Podle aktuálního přehledu¹⁰ funguje v Praze v současné době 29 coworkových center a mnoho dalších podpůrných institucí jako Prague Startup Centre, Node 5 atd. V posledních letech byly v rámci vysokých škol jako ČVUT, ČZU či VŠE založeny startup akcelerátory, které pomáhají mladým studentům realizovat jejich podnikatelské záměry.

Rozšíření oblastí podpory těchto mladých inovujících firem pomocí FN může zvýšit jejich úspěšnost a podpořit tak rozvoj celého pražského regionu.

4.2.2 Analýza strany nabídky

4.2.2.1 Veřejné finanční zdroje

Zahraniční veřejné zdroje financování

V rámci podpory VaV z veřejných zahraničních zdrojů je využíváno především strukturálních fondů EU (SF EU), které jsou součástí regionální politiky EU. Finanční prostředky ze SF EU jsou dostupné buď prostřednictvím operačních programů strukturálního financování, nebo prostřednictvím nadnárodních programů. Mezi nejvýznamnější programy financované ze zahraničních veřejných zdrojů financování patří:

- **Operační program Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost OP PIK**
 - V rámci tohoto programu pod MPO je v plánu rozdělit 4,33 mld. EUR
 - Program je zaměřen na rozvoj výzkumu a vývoje pro inovace či rozvoj podnikání a zvýšení konkurenceschopnosti MSP, podporu energetických úspor a rozvoj vysokorychlostních přístupových sítí k internetu a informačním a komunikačním technologiím
 - Podporované projekty mohou být realizovány na území celé ČR kromě hl. m. Prahy
 - Vzhledem k částečnému průniku zaměření operačních programů OP PIK a OP PPR je potřeba při návrhu FN v rámci OP PPR respektovat aktuální situaci implementace FN v OP PIK
- **Program švýcarsko-české spolupráce Inostart**
 - Program je financován z Programu švýcarsko-české spolupráce, ze kterého je vyčleněn grant ve výši 10 mil. CHF (cca 210 mil. Kč) k podpoře MSP
 - Program je zaměřen především na mladé firmy s inovativními projekty – startupy, drobné, malé a střední podnikatele s historií kratší než 3 roky působící ve vybraných oblastech
 - Program nabízí nejen výhodné úvěry, ale zároveň také poradenství začínajícím podnikatelům. Zprostředkované úvěry jsou nabízeny pro financování dlouhodobého hmotného a nehmotného majetku či na pořízení zásob a drobného nehmotného majetku
 - Nabízen Erste Corporate Banking z finanční skupiny České spořitelny ve spolupráci s MPO ČR a ČMZRB
 - V rámci programu mohou mladé společnosti získat úvěry v hodnotě 0,5 – 15 mil. Kč s dobou splatnosti max. 5 let. Uchazečům je nabídnuta záruka ze strany ČMZRB do výše 60 % jistiny úvěru s nulovým poplatkem za zpracování úvěru a dokumentace
 - Vysoké požadavky na inovační zaměření jsou jedním z důvodů nízké absorpční kapacity. Z rozpočtu programu bylo ke konci roku 2014 uvolněno pouze 52 mil. Kč k získání úvěrů v celkové výši 87 mil. Kč. Program bude ukončen na konci 2016
 - Program je dostupný i pro projekty realizované na území hl. m. Prahy

¹⁰ Dostupné na: <http://navolnenoze.cz/blog/coworkingy/>



▪ **Horizont 2020 – rámcový program pro výzkum a inovace**

- Největší a nejvýznamnější evropský program pro podporu výzkumu a inovací – do programu je celkově alokováno 77 mld. EUR, které budou rozdělovány přímo koncovým příjemcům podpory
- Současný program klade větší důraz na podporu inovací, což se projevuje zvýšenou podporou MSP a v zavedení nových dluhových a kapitálových nástrojů
- Cílovou skupinou programu tvoří výzkumní pracovníci (akademická i průmyslová sféra), podniky a firmy, nevládní a neziskové organizace, občanská sdružení a zájmové skupiny z různých oblastí inovací a výzkumu
- Program nabízí kromě standardních grantových nástrojů navíc FN, které uchazečům o financování zjednoduší přístup k úvěrům, zárukám, protizárukám a mezaninovému a kapitálovému financování
- Program je dostupný i pro projekty realizované na území hl. m. Prahy

▪ **Program COSME**

- Určen pro malé a střední podnikatele, kteří usilují o přeshraniční spolupráci a průnik na zahraniční trhy
- Program se snaží dosáhnout snadnějšího přístupu podnikatelských subjektů k financím, zvýšení podnikatelské aktivity, zaměstnanosti a průmyslové konkurenceschopnosti. Kromě možnosti financování je podnikatelům nabízena i bezplatná celosvětová expertní síť Enterprise Europe Network
- Z rozpočtu EU je do programu COSME alokováno 2,3 mld. EUR, které se vztahují na záruky za investiční úvěry na pořízení zásob (max. do 4 mil. Kč)
- Program je dostupný i pro projekty realizované na území hl. m. Prahy

Veřejné domácí zdroje financování

Z domácí veřejných zdrojů je pro podporu rozvoje inovačních firem v počátečních obdobích jejich životního cyklu k dispozici v době přípravy studie pouze program Záruka 2015 – 2023, jehož specifika jsou popsány níže.

▪ **Záruka 2015 – 2023**

- Program je zaměřený na mikro, malé a střední podniky z vybraných oblastí
- Program je nabízen MPO ČR a ČMZRB
- Program využívá spolupráce EIF a ČMZRB v rámci programu COSME podpořeného z EFSI. Na základě uzavřené smlouvy mezi uvedenými partnery bude možné navýšit úvěry pro malé a střední podniky v ČR až o 4,4 miliardy korun¹¹
- V rámci programu Záruka jsou podnikatelům nabízeny individuální a portfoliové záruky, díky kterým mohou získat přístup k bankovním úvěrům. V současném kole výzvy (platná do 31. 12. 2017) je podnikatelům nabízena portfoliová záruka až do 70 % jistiny zaručovaného úvěru, který může dosáhnout maximální výše 4 mil. Kč s délkou ručení do 6 let. Individuální záruky pro sociální podnikatele jsou poskytovány do výše 80 % jistiny zaručovaného úvěru, který může dosáhnout maximální výše 20 mil. Kč s délkou ručení do 8 let spolu s finančním příspěvkem do 10% zaručovaného úvěru, ne však více než 500 000 Kč
- V první výzvě programu bylo MSP poskytnuto celkem 2 540 záruk v objemu 6,6 mld. Kč, což umožnilo podnikatelům zaručit u komerčních bank úvěry v objemu přes 9 mld. Kč
- Program je dostupný i pro projekty realizované na území hl. m. Prahy

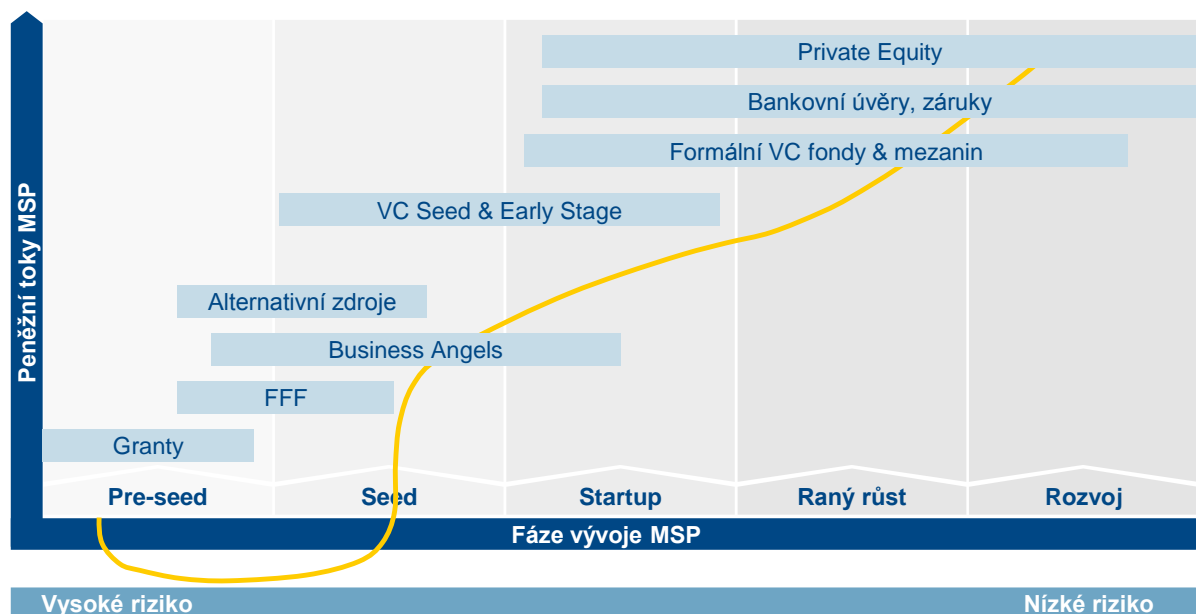
¹¹ Viz Evropská komise (2016). Investiční plán pro Evropu, dostupné na: https://ec.europa.eu/czech-republic/news/focus/investicni_plan_pro_evropu_cs

Většina domácích veřejných prostředků je určena pro podporu VaV na veřejných VO, nikoli pro soukromé podnikatelské subjekty.

4.2.2.2 Soukromé finanční zdroje

Přístup MSP, respektive firem v počátečních obdobích svého podnikání k financování ze soukromých zdrojů se odvíjí od fáze jejich životního cyklu. Každá fáze vývoje společnosti je spojena s rozdílnými problémy, které vyžadují jiný typ financování. Obecně lze říci, že čím má společnost delší podnikatelskou historii, tím se snižuje její rizikovost a rozšiřuje se její přístup k financování z různých zdrojů.

Obrázek 18 – Typy financování podle fází životního cyklu



Zdroj: EIF Guidelines for SME Access to Finance Market Assessments (GAFMA); upraveno ADL

FFF (family, fools and friends)

Na úplném začátku podnikatelské aktivity, kdy má podnikatel zatím pouze zformovanou myšlenku, je nejčastějším zdrojem financování tzv. FFF (friends, family and fools), kteří jsou ochotni podpořit tuto podnikatelskou myšlenku z vlastních zdrojů. Navzdory své důležitosti při zakládání nových podniků nelze vzhledem k jeho povaze tento zdroj financování podrobněji analyzovat ve vztahu k jeho dostupnosti pro pražské začínající podniky.

Business Angels

Business Angels (podnikatelští andělé), kterými jsou často movité fyzické osoby, poskytují svůj osobní kapitál na další rozvoj podnikatelské myšlenky, za který získají adekvátní podíl v nově vznikající společnosti. Spolu s kapitálem nabízejí Business Angels začínajícím podnikům také své vlastní zkušenosti s řízením firem a především svůj seznam kontaktů. Podle dostupných informací neexistuje žádná organizace, která by mapovala aktivity Business Angels působících na českém trhu. Vzhledem k této situaci neexistují žádná agregovaná data o objemu financování dostupného z tohoto zdroje jak pro celou ČR, tak specificky pro Prahu. Podle průzkumu EBAN (European Business Angels Network) je objem investic ze strany Business Angels jeden z nejmenších v porovnání s ostatními evropskými zeměmi. Pro alternativní posouzení aktivity těchto investorů na českém trhu lze využít portál AngelList¹², který mimo jiné napomáhá začínajícím podnikům získat financování od Business

¹² Dostupný na: <https://angel.co/>



Angels. V době vypracování studie figurovalo na tomto portálu 33 aktivních Business Angels udávajících jako místo svého investičního zájmu ČR, z toho 13 se specificky zaměřuje na podniky v Praze.

Alternativní zdroje financování pro začínající podniky

Mezi další více kreativní zdroje financování pro podniky v rané fázi svého rozvoje patří také např. startup soutěže či crowdfunding. Na českém trhu již funguje několik forem crowdfundingových platforem – od nevratných, přes dluhové a podílové. Z údajů iDnes se k začátku roku 2015 vybralo přes crowdfundingové platformy od roku 2011 přibližně 34,6 mil. Kč, přičemž průměrná vybraná částka činí přes 81 tisíc korun.¹³ Tyto formy podpory jsou ze strany začínajících podniků zajímavé a vítané, celkový objem financování z těchto zdrojů však nestačí pokrýt případnou poptávku.

Venture Capital a Private Equity

Pro mladé podniky, které jsou již v pokročilejších fázích svého vývoje, jsou vhodnější formou financování investice do základního kapitálu od Venture Capital (VC) nebo Private Equity (PE) fondů. Národní inovační fond (NIF) definuje Venture Capital, též rizikový kapitál, jako: „...investování do rozvoje veřejně neobchodovaných společností, jež se vyznačuje vysokou mírou rizika a potenciálem vysokého zhodnocení. Bývá členěn dle fáze existence investovaného podniku na seed, start-up, later stage, replacement a rescue capital.“ VC je podmnožinou PE, též rozvojového kapitálu, který zahrnuje všechny investice do veřejně neobchodovaných společností. VC fondy se především zaměřují na inovativní společnosti s krátkou podnikatelskou historií a často tedy i s větší mírou rizikovitosti. O to větší potenciál pro VC fondy ale tyto společnosti představují.

Podle Czech Private Equity & Venture Capital Association (CVCA) lze v posledních letech v ČR sledovat značný pozitivní vývoj především z pohledu profesionalizace odvětví, která vede ke zvýšené aktivitě jak ze strany investorů, tak potenciálních příjemců financování. Jako velmi pozitivní vývoj lze také považovat v posledních letech obnovený zájem českých investorů vkládat svůj kapitál do VC a PE fondů.

V roce 2015 spustily na českém trhu působící VC a PE firmy nové fondy v celkové hodnotě kolem 160 mil. EUR. V předešlých letech stojí za zmínku také založení fondů ze strany finančních skupin působících na českém trhu jako např. KKCG, PPF nebo J&T. Podobné záměry měla také Raiffeisenbank, avšak od tohoto projektu, na kterém měla banka spolupracovat s Jihomoravským inovačním centrem (JIC), nakonec sešlo. Většina těchto fondů, respektive tohoto kapitálu je však určena pro investice do projektů v pozdějších fázích vývoje. Na podporu projektů v rané fázi se specializuje primárně jeden český fond – v Praze sídlící VC fond Credo Ventures.

V tomto bodě je nutné zmínit, že vzhledem k poměrně malé velikosti českého trhu je většina českých VC a PE fondů zaměřena i na celý region střední a východní Evropy. Podobnou analogii lze použít i pro VC a PE fondy ze sousedních zemí, které se také zaměřují na projekty v rámci ČR, včetně Prahy. Z tohoto důvodu, ale i dalších důvodů je proto velmi obtížné určit velikost nabídky tohoto druhu kapitálu čistě pro české, respektive pražské začínající inovativní podniky.

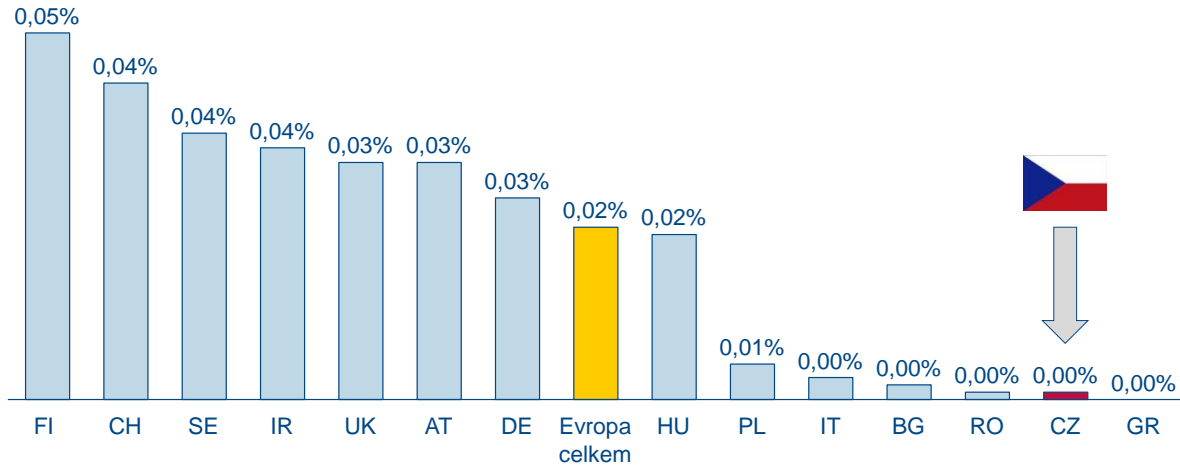
Ondřej Bartoš, partner Credo Ventures, vidí vývoj situace na českém trhu rizikového kapitálu také pozitivně. Nárůst dostupných zdrojů však byl významnější než počet vysoce kvalitních projektů, které by odpovídaly požadavkům soukromých institucionálních investorů.

Tuto tezi lze doložit z dat Europe Invest, která potvrzují, že ani zvýšená aktivita nevede ke zlepšení situace v porovnání s ostatními evropskými zeměmi. Objem VC investic v poměru k HDP byl v ČR

¹³ iDnes: V českém crowdfundingu padl rekord. Dohromady se vybralo už 35 milionů. Dostupné na: http://ekonomika.idnes.cz/nejuspesnejsi-projekty-ceskeho-crowdfundingu-flq-/ekonomika.aspx?c=A150215_164552_ekonomika_rny

v roce 2015 druhý nejhorší ze všech sledovaných evropských zemí a dosahoval pouhých 0,001 %, což je značný rozdíl oproti evropskému průměru ve výši 0,024 % HDP. Aby se ČR dostala na evropský průměr, musela by ročně investovat přibližně 39,8 mil. EUR.

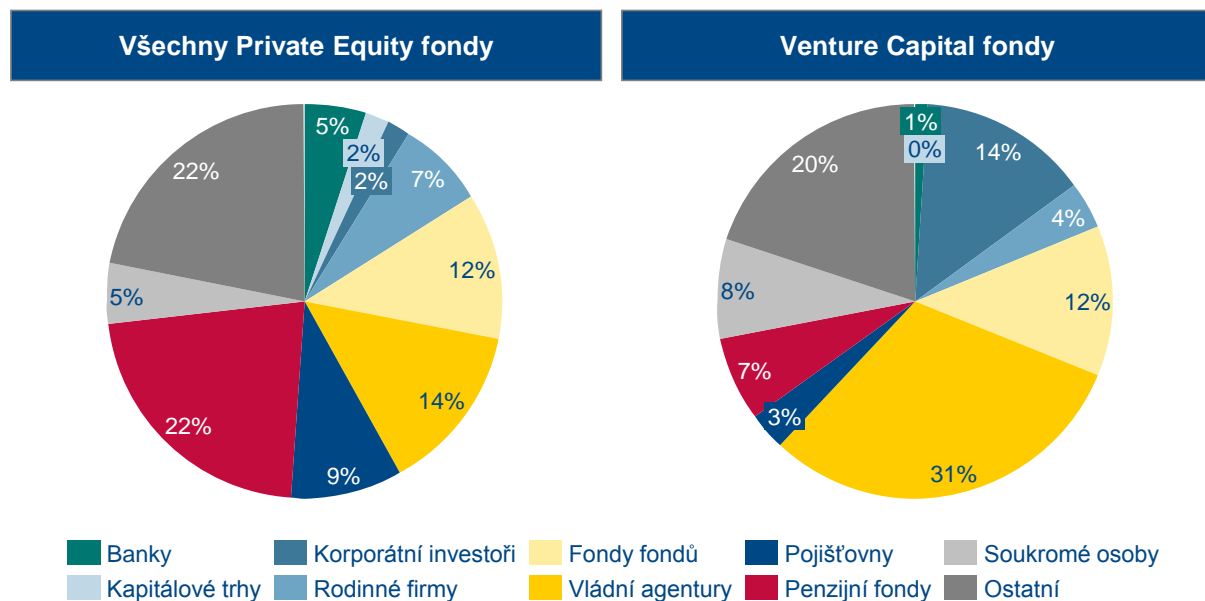
Obrázek 19 – VC investice vyjádřené jako procento HDP (2015)



Zdroj: Invest Europe

Co se zdrojů kapitálu pro VC a PE fondy týče, patří na úrovni EU mezi hlavní investory penzijní fondy a pojišťovny. Penzijním fondům však v ČR z legislativních důvodů není povoleno investovat do cenných papírů, které nejsou veřejně obchodovány, což jim zabraňuje investovat do rizikového a rozvojového kapitálu. Dalším významným poskytovatelem kapitálu především pro VC fondy jsou v rámci Evropy vládní agentury. V České republice však zatím žádná státní podpora rizikového kapitálu neexistuje. Toto je obzvláště alarmující vzhledem k tomu, že v zemích střední a východní Evropy jako Polsko, Slovensko, Maďarsko Bulharsko nebo Baltské země již takové agentury fungují. Tato situace by se však měla brzy změnit spuštěním Národního inovačního fondu v gesci MPO.

Obrázek 20 – Zdroje financování investičních fondů (2015)



Zdroj: Invest Europe

Z dat EVCA (European Venture Capital Association) je patrná značná fluktuace investic PE a VC fondů na českém trhu v posledních šesti letech.¹⁴ Drtivá většina investic je zaměřena na segmenty rozvinutých firem – buyout a growth. Minimální objem investic pak putuje do začínajících podniků – seed a startup – z čehož lze vyvodit omezený přístup k financování pro projekty v rané fázi vývoje. Tento závěr lze dále podpořit při pohledu na nízký počet provedených obchodů.

Tabulka 20 – Vývoj VC/PE investic na českém trhu (2010 – 2015)

Fáze VC/PE investic	2011		2012		2013		2014		2015	
	tis. EUR	#	tis. EUR	#	tis. EUR	#	tis. EUR	#	tis. EUR	#
Seed	0	0	0	0	516	1	0	0	300	2
Startup	2 713	3	127	1	1 441	3	2 933	4	1 263	3
Later stage venture	7 811	3	5 101	2	924	2	2 634	2	105	2
Growth	7 733	2	4 220	2	4 440	2	29 386	4	8 750	3
Rescue/ Turnaround	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Replacement capital	0	0	0	0	7 000	1	0	0	0	0
Buyout	125 678	10	96 425	5	120 118	6	261 001	4	3 407	2
Celkem	143 933	17	105 874	10	134 439	14	295 954	14	13 825	12

Zdroj: EVCA

Podle odhadů CVCA (Czech Private Equity and Venture Capital Association) uspěje v českých podmínkách při získávání financování z VC a PE fondů pouze 2 – 5 % projektů. Specificky pro VC investice je toto procento ještě nižší a pohybuje se pouze mezi 1 – 2 %. Nejčastější důvody neúspěchu projektů jsou znázorněny v následujícím obrázku.

Obrázek 21 – Nejčastější důvody neúspěchu projektů při žádání o financování z rizikového kapitálu



Závěry studie proveditelnosti NIF ze srpna 2015 poukazují na skutečnost, že české fondy rizikového kapitálu investují v průměru do mnohem větších projektů než jinde v Evropě. České projekty v počátečních fázích životního cyklu tak často nejsou schopny splnit požadavky na minimální výši investice, čímž je jim přístup k tomuto zdroji financování znemožněn.

¹⁴ K údajům z roku 2015 je nutno podotknout, že ze statistických důvodů neobsahují významné obchody, které by celkové výsledky značně zlepšily. Podle odhadu CVCA bude rok 2016 výrazně nadprůměrný z důvodů spojení českých antivirových IT firem AVG a Avast.



Následující tabulka zobrazuje odhad Andreje Kisky Jr., partnera výše zmíněného VC fondu Credo Ventures, ohledně možností financování z výše zmíněných zdrojů v regionu střední Evropy. V případě seed investic je podle Ondřeje Bartoše velikost obchodů v českých podmínkách většinou v rozmezí 200 až 300 tis. EUR. Pro pražské začínající podniky je možno předpokládat, že situace bude obdobná.

Tabulka 21 – Odhad výše investice pro investiční fáze v rámci střední a východní Evropy

Fáze VC/PE investic	Průměrná výše investice (tis. EUR)
Business Angel a FFF	10 – 100
Seed investice	50 – 500
Serie A financování	400 – 3 000
Serie B financování a další	2 500+

Zdroj: A. Kiska Jr. – Central European Startup Guide

Celkově lze říci, že vzhledem k omezenému počtu provedených obchodů a k charakteru českých VC a PE fondů, které z pravidla investují pouze do větších projektů s vysokým potenciálem růstu a profitabilitou, je možno říci, že český a tedy i pražský VC a PE trh není schopen uspokojit všechny žadatele o tento druh financování. Tento závěr je však plně v souladu s podstatou a strategií toho typu investorů, kteří investují pouze do nejzajímavějších projektů. V porovnání s ostatními evropskými zeměmi však ČR v tomto směru významně zaostává, a proto je vhodné podporovat takové kroky, které by přístup k financování pomocí kapitálových vstupů pro české, respektive pražské, začínající a inovativní podniky více zpřístupnil.

Bankovní úvěry

Bankovní úvěry jsou další z variant financování podnikatelských aktivit. Obecně se dá však tvrdit, že bankovní úvěry jsou přístupné především již etablovaným, stabilním firmám s podnikatelskou historií delší než 3 roky. Pro začínající podniky (startupy) se tím pádem většinou jedná o relativně málo využívaný způsob financování jejich aktivit. Mezi hlavní důvody ze strany bank patří často velmi krátká nebo žádná podnikatelská historie, bez které banka nemůže vyhodnotit schopnost podnikatele splácet své závazky a vysoké riziko defaultu začínajících podniků. Ze strany firem se na druhou stranu jedná především o nákladovost tohoto typu financování, kdy mladé firmy zpravidla negenerují dostatečné toky hotovosti a potřebují kapitál na investice.

Z dat ČNB je patrné, že navzdory klesajícím úrokovým sazbám mezi roky 2008 a 2013 se objem nových podnikatelských úvěrů pro MSP snižuje. Tento trend může být zapříčiněn ekonomickou recesí, která vedla k omezení investic. V roce 2014 však již je možno pozorovat mírný nárůst objemů udělených úvěrů. Z hlediska geografické distribuce bankovních úvěrů v rámci ČR nejsou bohužel podrobnější data dostupná. Teoreticky by měly být podmínky pro čerpání tohoto zdroje financování stejné nehlédě na sídlo společnosti.

Tabulka 22 – Úvěrová aktivita MSP na českém trhu 2010 – 2014

Ukazatel	Jednotka	2010	2011	2012	2013	2014
Nové podnikatelské úvěry – MSP (toky)	mil. Kč	123 398	124 117	129 830	86 660	97 764
Nové podnikatelské úvěry celkem (toky)	mil. Kč	667 977	599 089	694 944	500 502	544 725
Vládní záruky pro MSP	mil. Kč	6 593	472	1 534	3 251	4 010
Úvěry pro MSP s vládní zárukou	mil. Kč	10 070	630	2 215	4 616	5 711
Úroková sazba MSP	%	4,01	3,73	3,48	3,13	3,76

Zdroj: ČNB, OECD, ČMZRB



Nabídka bankovních úvěrů pro začínající MSP na českém trhu se v posledních letech rozšířila. Většina komerčních bank nabízí úvěrové produkty zaměřené na MSP. Z velké části jsou však tyto produkty určené pro déle fungující podniky, či je pro jejich získání nutná zástava nebo firemní bílko směnka, čímž se stávají nedostupné pro firmy v počátečních fázích vývoje.

Tato analýza do značné míry potvrzuje výše zmíněnou hypotézu, že bankovní úvěry jsou pro většinu mladých firem v počátečních obdobích životního cyklu z velké části těžko dostupné.

4.2.3 Analýza strany poptávky

Analýza strany poptávky vychází z dvou základních zdrojů dat:

- Statistické údaje
- Dotazníkové šetření

4.2.3.1 Analýza statistických údajů

V rámci této analýzy jsou detailněji posouzeny pouze soukromé zdroje financování. V současné době neexistuje veřejný typ podpory, který by se soustředil na tento relativně specificky definovaný segment MSP, tj. inovativní firmy v počátečních obdobích jejich životního cyklu. V minulém programovém období byla v rámci Operačního programu Praha – Konkurenceschopnost (OP PK) plně vyčerpána alokace na podporu rozvoje MSP. Zaměření OP PPR je však natolik odlišné od OP PK, že jej není účelné použít pro odhad poptávky. V rámci OP PPR nebyla ještě žádná výzva pro tuto podporovanou oblast otevřena, protože se předpokládá využití FN.

Analýza soukromých zdrojů následně kopíruje stejnou strukturu jako v předchozí kapitole analýzy strany nabídky.

Statistiky o poptávce po financování ze strany **FFF** nejsou už z jejich podstaty nijak sledovány. V případě **Business Angels** je situace podobná jako při analýze strany nabídky – pro Českou republiku, respektive pro Prahu, nejsou vedeny žádné statistiky o poptávce po tomto druhu financování.

Alternativní zdroje financování jako **startup soutěže** a především **crowdfunding** jsou stále vyhledávanější a díky své propagaci také dostupnějšími způsoby financování. Podle iDnes do začátku roku 2015 proběhlo na osmi českých portálech 1 086 crowdfundingových kampaní, z nichž 420 bylo úspěšných.¹⁵ Vzhledem k rozvoji této oblasti se do budoucna dá očekávat větší poptávka po tomto druhu financování.

Poptávku po **kapitálových vstupech** ze strany pražských začínajících inovativních podniků lze velmi obtížně vyčíslit, a to především z následujících důvodů:

- Značná fluktuace objemu zainvestovaných prostředků mezi jednotlivými roky, který se odvíjí od existence vhodných projektů
- Rozdílné požadavky na velikost investice ze strany jednotlivých projektů (pro seed investice se může jednat od 50 tis. EUR do 500 tis. EUR)
- Rozdílné přístupy ke geografické příslušnosti projektů mohou výrazně zkreslovat výsledky odhadů. Některé začínající společnosti mohou být zapsány v obchodním rejstříku v Praze, ale provádět své aktivity mimo Prahu. Obdobná analogie lze použít pro mimopražské podniky provádějící své aktivity v Praze

¹⁵ iDnes: V českém crowdfundingu padl rekord. Dohromady se vybralo už 35 milionů. Dostupné na: http://ekonomika.idnes.cz/nejuspesnejsi-projekty-ceskeho-crowdfundingu-flq-/ekonomika.aspx?c=A150215_164552_ekonomika_rny



I přes výše uvedená omezení, zpracovatel studie přistoupil k vytvoření hrubého odhadu potenciální poptávky po kapitálových vstupech na území hl. m. Prahy. Tento odhad vychází z informací získaných v rámci diskusí se zástupci organizací a společností působících v oblasti investic do rizikového kapitálu. Předpoklady pro stanovení odhadu velikosti poptávky kapitálových vstupů v Praze jsou uvedeny v následující tabulce:

Tabulka 23 – Odhad velikosti poptávky po kapitálových vstupech v Praze

Předpoklady pro odhad poptávky po kapitálových vstupech v Praze	
Počet žádostí o financování v rámci ČR / rok	400
Procento pražských projektů	66 %
Průměrná velikost investice (tis. EUR)	500
Celkový odhad roční poptávky (tis. EUR)	133 332

Zdroj: Diskuse Arthur D. Little s klíčovými hráči v oblasti rizikového kapitálu

Z předpokladů vyplývá, že potenciální celková roční poptávka po rizikovém kapitálu je na území hl. m. Prahy přibližně 133 mil. EUR, tedy zhruba 3,6 mld. Kč. Je nutno zdůraznit, že se jedná jen o velmi hrubý odhad, který se může výrazně lišit od reálného stavu.

Statistické údaje o poptávce pražských mladých inovativních podniků po **bankovních úvěrech** jsou taktéž velmi obtížně odhadnutelné. Na základě značného propadu v objemu nových podnikatelských úvěrů pro MSP v posledních několika letech lze předpokládat, že s ústupem negativních vlivů ekonomické recese bude poptávka po úvěrovém financování opět narůstat. Zvýšený zájem o tento druh financování, i díky velmi nízkým úrokovým sazbám, je však možno očekávat především ze strany etablovaných podniků. Pro mladé inovativní společnosti jsou bankovní úvěry málo preferovanou možností financování. Mezi hlavní důvody patří obecně značná zátěž na volné peněžní toky, která nutí podnikatele často předčasně komercializovat své podnikatelské záměry místo věnování více času rozvoji samotného produktu/služby a také fakt, že s úvěrovým financováním se nepojí žádný druh poradenské podpory jako tomu často je v případě kapitálových vstupů. Pokud podnik již využívá úvěrového financování, je pro něj velmi složité získat dodatečné zdroje od jiných bank z důvodů zhoršené kapitálové struktury.

4.2.3.2 Dotazníkové šetření

Součástí analýzy v rámci ex-ante posouzení bylo i dotazníkové šetření, jehož cílem bylo zhodnotit dosavadní a budoucí investiční aktivitu pro projekty v oblastech výzkumu, vývoje a inovací, identifikovat nejčastější příčiny ztíženého přístupu k finančním zdrojům, kvantifikovat případnou absorpční kapacitu a posoudit zájem jednotlivých podnikatelských subjektů o navrhované FN. Dotazník byl rozdělen do 5 tematických sekcí.

Tabulka 24 – Struktura dotazníku

Struktura dotazníku				
Charakteristiky společnosti	Investiční historie a způsoby financování	Plánované investice a způsoby financování	Podpora z veřejných zdrojů	Nastavení finančních nástrojů
Popis základní charakteristiky společnosti (velikost podniku, vývojová fáze a stáří společnosti)	Zhodnocení velikosti investic a použitých způsobů financování v uplynulých 3 letech	Zhodnocení velikosti investic a plánovaných způsobů financování v příštích 3 letech	Posouzení zájmu respondenta o využívání podpory z veřejných zdrojů	Posouzení zájmu respondenta o využívání FN a jejich nastavení

V rámci dotazníkového šetření bylo osloveno cca **10 tis. MSP se sídlem na území hl. m. Prahy**. Vybraným subjektům byl rozeslán odkaz na webový dotazník prostřednictvím průvodního emailu,



který byl distribuovaný zpracovatelem studie, spřízněnými asociacemi MSP, pražskými inkubátory, akcelerátory a coworkingovými centry. Dotazníkového šetření se celkem zúčastnilo **263 respondentů**, což představuje **míru úspěšnosti dotazníků cca 3 %**.

Skladba respondentů

Základními kritérii využitými pro posouzení velikosti podniku byl počet zaměstnanců, velikost ročního obrátu a bilanční suma roční rozvahy (velikost aktiv). Pro účely dotazníkového šetření byly použity následující definice podnikatelských subjektů:

- **Mikropodnikatelé** jsou vymezeni jako podnikatelé, kteří zaměstnávají **méně než 10 osob** a jejichž **roční obrát nebo bilanční suma** roční rozvahy nepřesahuje **2 mil. EUR**
- **Malí podnikatelé** jsou vymezeni jako podnikatelé, kteří zaměstnávají **méně než 50 osob** a jejichž **roční obrát nebo bilanční suma** roční rozvahy nepřesahuje **10 mil. EUR**
- **Střední podnikatelé** jsou vymezeni jako podnikatelé, kteří zaměstnávají **méně než 250 osob** a jejichž **roční obrát** nepřesahuje **50 mil. EUR** nebo jejichž bilanční suma roční rozvahy nepřesahuje **43 mil. EUR**

Největší skupinou zastoupenou v dotazníkovém šetření byli malí podnikatelé, jejichž odpovědi tvoří přes 40 % z celkového počtu respondentů. Zastoupení mikropodnikatelů a středních podnikatelů bylo téměř shodné. Na základě odpovědí bylo 7 podniků z dotazníkového šetření vyřazeno, protože dle poskytnutých odpovědí nesplňují definici MSP.

Tabulka 25 – Výsledky dotazníkového šetření – Velikost podniku

Velikost podniku	Počet	Podíl
Mikropodniky	70	26,6 %
Malé podniky	115	43,7 %
Střední podniky	78	29,7 %
Celkový počet respondentů	263	

Dotazníkového šetření se zúčastnily především etablované společnosti, které již disponují stabilním portfoliem produktů nebo služeb a jejichž investice směřují převážně do expanze a růstu společnosti, zvýšení výrobních kapacit, profinancování pracovního kapitálu a vývoje nového produktu resp. služby. Téměř 20 % respondentů uvedlo, že se jejich podnikání nachází v počátečních fázích podnikání. Počáteční fáze podnikání byla rozdělena do tří kategorií:

- **Seed** – raná fáze životního cyklu firmy, kdy má podnikatel základní představu o svém produktu a podnikatelském záměru. Zpravidla se podnik soustředí výhradně na výzkum a vývoj, do kterého směřuje převážná část finančních zdrojů
- **Startup** – již založené nebo teprve zakládané společnosti, které však ještě nezahájily komerční prodej svých výrobků nebo služeb a nemají žádný zisk. Financování je spojené s komercializací produktu vyvinutého v předchozí fázi
- **Počáteční růst** – firma již vyrábí svůj produkt, má nastavené vztahy se svými partnery (obchodními a finančními) a vymezené své vlastní místo na trhu. Financování firmy je orientováno zejména na zajištění provozního chodu firmy a pokrytí počátečních investic, které firmu nastartovaly po fázi startup



Detailní výsledky dotazníkového šetření jsou s ohledem na jejich rozsah součástí příloh studie (*příloha 2 – Výsledky dotazníkového šetření*). V následujícím přehledu jsou tak uvedeny pouze hlavní zjištění plynoucí z tohoto šetření:

- MSP mají obecně **dobry přístup k běžným komerčním úvěrovým nástrojům** (přes 90 %)
- **Nejběžnější zdroje financování jsou úvěrové FN a vlastní zdroje financování**
- **Nizký podíl společností v počáteční fázi životního cyklu zapojených do dotazníkového šetření** neumožnil dostatečně identifikovat jejich specifické potřeby (není jednoduché společnosti identifikovat a získat odpovědi)
- Respondenti z velké části uvádějí, že se nezajímají o jiné než současně využívané možnosti financování. Zároveň se obávají vysoké rizikovitosti
- **Přibližně 77 % respondentů by uvažovalo o FN**, pokud by byl poskytován státní institucí
- Všechny dotazované společnosti plánují v nadcházejících 3 letech **navýšení objemu investic**
- Převážná většina podniků předpokládá návratnost plánovaných investic kratší než 5 let
- **Průměrná úroková míra** nabízená MSP se pohybuje v rozmezí 3,7 – 5,7 % s průměrnou dobou splatnosti 5,6 – 7 let
- V rámci dotazníkového šetření bylo vyhodnoceno **14,8 % životaschopných podniků se ztíženým přístupem k financování**
- **Nejčastější uváděnou příčinou ztíženého přístupu k financování je nízké zajištění**
- Etablované MSP projevují největší zájem o úvěrové FN se sníženou úrokovou mírou a odpuštění části splátek při řádném splácení

4.2.4 Odhad absorpční kapacity

S ohledem na výsledky dotazníkového šetření, kterého se zúčastnil relativně nízký počet podniků nacházejících se v seed nebo startup fázi, bude následující kapitola rozdělena do dvou částí. V první části je vyhodnoceno a kvantifikováno případné tržní selhání pro segment podniků v raných fázích podnikání (seed, startup). Další část kapitoly vyhodnocuje a kvantifikuje případné tržní selhání v rámci získávání finančních prostředků ze strany etablovaných MSP. Vyhodnocení bude probíhat pro typy FN, jejichž potřeba je identifikovaná z dotazníkového šetření. V případě podniků v počátečních fázích podnikání uvažujeme především o zvýhodněném kapitálovém vstupu resp. rizikovém kapitálu. Pro etablované MSP se jedná o zvýhodněný úvěr s prodlouženou dobou splatnosti (případně s odloženou dobou splatnosti) a zvýhodněnou zárukou.

4.2.4.1 Odhad absorpční kapacity firem v raných fázích podnikání

Vzhledem k výše uvedeným důvodům má pro firmy v raných fázích podnikání smysl hodnotit absorpční kapacitu pouze v oblasti **kapitálových vstupů** zahrnující VC/PE fondy a Business Angels. Jak již bylo zmíněno, poptávku, respektive absorpční kapacitu, je pro tento typ financování **velmi obtížné odhadnout**, jelikož neexistují detailní statistiky, které by poskytovaly přehled o realizovaných transakcích na území hl. m. Prahy nebo alespoň na úrovni celé ČR.

I přes výše uvedená omezení, zpracovatel studie přistoupil k vytvoření **hrubého odhadu potenciální absorpce kapitálových vstupů na území hl. m. Prahy**. Tento odhad vychází z informací získaných v rámci diskusí se zástupci organizací a společností působících v oblasti investic do rizikového kapitálu. Přehled základních předpokladů pro stanovení odhadu absorpční kapacity kapitálových vstupů v Praze je uveden v následující tabulce:



Tabulka 26 – Předpoklady investic do rizikového kapitálu v ČR

Předpoklady investic do rizikového kapitálu v ČR	
Počet žádostí o financování / rok	400
Procento úspěšných žádostí / rok	2 %
Počet podpořených projektů / rok	8
Průměrná velikost investice (tis. EUR)	500
Investice celkem (tis. EUR)	4 000

Zdroj: Diskuse Arthur D. Little s klíčovými hráči v oblasti rizikového kapitálu

V tomto bodě je nutno zmínit, že odhad se zakládá především na zkušenostech nejsofistikovanějšího investora působícího na českém trhu (společnost Credo Ventures). **Nízký počet podpořených projektů za rok není výsledkem nedostatku kapitálu soukromých investorů, nýbrž kvality předložených žádostí, které se ucházejí o financování.** VC fondy se obecně zaměřují spíše na žádosti od společností ve vyšším stádiu životního cyklu (startupy), kdy už lze lépe posoudit poměr mezi riziky a návratnosti potenciální investice. Finanční prostředky z OP PPR by se měly tedy více zaměřovat na společnosti v rozvojové fázi typu seed, které nejsou z pohledu zavedených VC fondů atraktivní. Pro další kvantifikaci absorpční kapacity byly využity následující předpoklady:

- **Počet realizovaných investic (projektů) – 12 až 15 ročně**
 - Na území hl. m. Prahy se nachází **vysoká koncentrace rozvojových firem typu seed**, které se neúspěšně uchází o financování u existujících investorů / fondů. Potenciálně až 350 žádostí o financování je odmítnuto z důvodu nedostatečné kvality projektu nebo nevhodného poměru mezi riziky a očekávaným výnosem. V případě vyšší míry akceptovatelného rizika investice by při zapojení finančních zdrojů OP PPR mohlo být **ročně podpořeno dodatečných 5 až 8 projektů** pražských inovativních rozvojových firem
 - Pokud na území hl. m. Prahy vzniknou **nové fondy rizikového kapitálu**, které se budou soustředit na **investice do odvětví, která v současné době z různých důvodů nejsou dostatečně atraktivní pro existující investory**, dá se předpokládat, že počet podpořených projektů vzroste. Na základě expertního odhadu se může jednat až o dalších 6 až 8 projektů ročně. Pro účely kalkulace byla zvolena střední hodnota **7 projektů ročně**
- **Velikost investice – 325 tis. EUR**
 - Na základě zkušeností a statistik poskytnutých zástupci VC fondů v ČR činí obvyklá požadovaná výše financování ze strany společnosti v životní fázi **typu seed 200 až 300 tis. EUR**, u více rozvinutých firem se hodnota investice blíží k částce **500 až 700 tis. EUR**. Pro účely kalkulace byla zvolena **hodnota financování na úrovni 325 tis. EUR**
- S ohledem na předpoklad zapojení soukromých zdrojů do financování rozvojových firem byl dále přijat předpoklad **spolufinancování ze soukromých zdrojů v poměru 40:60**

Na základě těchto předpokladů lze odhadnout absorpční kapacitu v intervalu od 2,3 až 2,9 mil. EUR za rok, respektive **63 až 79 mil. Kč za rok**. Do konce období způsobilosti, tedy do konce roku 2023, by se tedy mohlo jednat o celkovou částku 15 až 18 mil. EUR, **respektive 394 až 498 mil. Kč.**¹⁶

Alokace na podporovanou aktivitu 1.2.3 by na základě hrubého přepočtu alokovaných finančních prostředků na danou prioritní osu a specifické cíle mohla činit **přibližně 562 mil. Kč** a OP PPR pro tyto aktivity obecně předpokládá využití FN (nepředpokládá využití nevratných dotací).

¹⁶ Velikost absorpční kapacity je pro projekty typu seed z „klasických“ odvětví kalkulována od června 2017, kdy se plánuje zahájení činnosti NIF IS. Pro projekty z méně obvyklých odvětví od začátku roku 2018, kdy je možno počítat se spuštěním FF v gesci EIF



V následující tabulce je uveden přehled vztahu absorpční kapacity a alokovaných finančních prostředků na podporovanou aktivitu 1.2.3.

Tabulka 27 – Odhad absorpční kapacity podporované aktivity 1.2.3

Odhad absorpční kapacity podporované aktivity 1.2.3	
Alokace na podporovanou aktivitu 1.2.3	562 mil. Kč
Předpoklad absorpční kapacity z OP PPR	394 – 498 mil. Kč
Předpoklad úspěšnosti čerpání alokovaných prostředků	70 % – 89 %

Předpokládaná úspěšnost čerpání alokovaných prostředků v rozmezí 70 % až 89 % naznačuje, že alokace na tuto podporovanou aktivitu rámcově odpovídá absorpční kapacitě. Je však nutno podotknout, že veřejné prostředky určené pro tuto podporovanou aktivitu by měly být využívány účelně a v žádném případě by neměly sloužit k financování projektových záměrů, které nebudou schopné zajistit potřebnou profitabilitu investičního portfolia, potenciál revolvingového efektu a tím pádem i plnění cílů OP PPR.

4.2.4.2 Odhad absorpční kapacity etablovaných MSP a jejich financování

Na základě výsledků dotazníkového šetření, struktury podnikatelského sektoru v roce 2015, tempa růstu počtu inovativních podniků a souhrnných dat o úvěrovém a investičním chování byl vytvořen model odhadující hodnotu plánovaných investic podniků na území hl. m. Prahy v letech 2017 až 2020. V následující tabulce je uveden přehled hlavních předpokladů kalkulace.

Tabulka 28 – Předpoklady kalkulace plánu investic MSP na území hl. m. Prahy

Kategorie podniku	Průměrná investice z dotazníku	Struktura podniků v Praze ¹⁷	Počet inovujících podniků ¹⁸	Počet inovujících podniků	Hodnota investic
Mikropodnik	7,8 mil. Kč	82,6 %	2 348	1 940	15,1 mld. Kč
Malý podnik	11,6 mil. Kč	13,1 %		308	3,6 mld. Kč
Střední podnik	21,3 mil. Kč	3,4 %		79	1,7 mld. Kč
Velký podnik	-	0,9 %		21	-
Celkem	-	100 %	-	2 348	20,4 mld. Kč

Za předpokladu, že počet inovujících podniků v Praze roste každé 2 roky o cca 3 %, výše uvedený model předpokládá, že inovativní podniky na území hl. m. Prahy uskuteční do konce roku 2020 investice v celkové hodnotě přes 21 mld. Kč. Této hodnotě odpovídá poptávka po externím financování v hodnotě přes 12 mld. Kč.

¹⁷ IPR Praha – Sekce strategií a politik - Struktura ekonomické základny hl. m. Prahy, porovnání některých ukazatelů s regiony a státy EU

¹⁸ ČSÚ – Český statistický úřad



Tabulka 29 – Objem plánovaných investic MSP

Investice	Soubor z dotazníku (2017 – 2020)	Extrapolace pro pražské MSP (2017 – 2020)
Plánované investice	2,6 mld. Kč	21,3 mld. Kč
Plánované externí financování	1,5 mld. Kč	12,4 mld. Kč

Z dotazníkového šetření zároveň vyplynulo, že celková **úspěšnost žádostí o úvěrové FN** (krátkodobé, střednědobé a dlouhodobé úvěry) je v současné době pro pražské podnikatelské subjekty **téměř 91 %**. Tyto výsledky naznačují relativně **dobrý přístup pražských podnikatelů k potřebnému kapitálu**. Současně po vyhodnocení životaschopnosti jednotlivých projektů na základě uvedených důvodů neúspěchu bylo kvantifikováno tržní selhání (neuspokojená poptávka životaschopných projektů) v rozmezí 50,2 – 141,6 mil. Kč. Horní hranice uvedeného tržního selhání vychází z výsledků dotazníkového šetření, kde životaschopnost MSP byla stanovena na 14,8 %. Spodní hranice uváděného rozmezí reflektuje 5,1% životaschopnost MSP, která je uvedena v analýze Evropské komise pro období 2009 – 2011.¹⁹ Od roku 2011 zůstává úroveň úvěrů s výjimkou v roce 2013 stabilní. Z tohoto důvodu zpracovatel považuje hodnoty určené ve studii Evropské komise za stále relevantní.

Faktory ovlivňující objem investic a dostupnost financování

Ke stanovení co nejpřesnější hodnoty absorpční kapacity je nutné vzít v potaz také faktory vyplývající ze situace na finančních trzích. Důsledkem hospodářské krize v roce 2008 je zvýšená opatrnost podnikatelských subjektů investovat kvůli obavám souvisejícím s nejistým budoucím vývojem hospodářství, stěží předvídatelnými finančními toky v návaznosti na ztíženém odbytů na domácích i hlavních zahraničních trzích a volatilitou základních ekonomických parametrů investic. Dá se očekávat, že část podniků odložilo své investice do VaVal, a proto se ani neucházely o úvěrové FN.

Dalším významným faktorem je tlak na posílení bankovní stability, který vyvíjí regulátor na bankovní instituce, což se projevuje zvýšením ukazatele kapitálového poměru. Nákladový tlak na banky nevyhnutelně vede k poklesu generovaných výnosů, a tudíž ke vzrůstající nespokojenosti akcionářů. Žadatelé o bankovní úvěry zatím nejsou touto situací nijak ovlivněni, dá se ovšem důvodně předpokládat, že současně nízké depositní sazby budou v budoucnu růst, aby byla zajištěna dostatečná úroková marže bank. Kromě zvýšení úrokové sazby se předpokládá, že porostou i požadavky bankovních institucí na zajištění úvěru, aby se minimalizovaly ztráty související s případnou insolvenčí žadatele. V konečném důsledku zajištění bankovní stability vyústí ve zvyšující se procento neúspěšnosti žadatelů o úvěrové FN.

S ohledem na pravděpodobné odložení investic, předpokládané budoucí ztížení přístupu k úvěrovým nástrojům a v neposlední řadě i k aktuálnímu vyhodnocení životaschopnosti projektů vyplývajících z dotazníkového šetření se dá předpokládat, že skutečná absorpční kapacita se bude spíše blížit horní hranici určené rozmezí, tzn. blíže k 150 mil. Kč.

K obdobným závěrům o vysoké dostupnosti financování v sektoru MSP docházejí i jiné studie hodnotící dostupnost financování na území celé ČR. Proto se v této souvislosti hovoří spíše o suboptimální investiční situaci než o tržním selhání.

Závěry analýzy absorpční kapacity etablovaných MSP

Vzhledem k velmi nízké stanovené absorpční kapacitě úvěrového FN pro etablované MSP se **nejeví jako ekonomicky efektivní tento nástroj vůbec zavádět**. Související náklady na administraci, informační osvětu a dohled nad FN by spotřebovaly velkou část potřebných alokovaných zdrojů.

¹⁹ Viz Evropská komise (2013). Ex-ante assessment of the EU SME initiative, s. 26



Současně je pro pražské podnikatelské subjekty dostupná veřejná podpora nabízená ČMZRB. FN nabízené ČMZRB jsou i pro pražské podnikatele relativně dobře dostupné a zároveň pomáhají efektivně minimalizovat předpokládané tržní selhání při získávání financování prostřednictvím záručních FN. Vzhledem k zavedené struktuře distribuce a spravování FN proto zpracovatel nedoporučuje zavedení samostatného nového záručního FN v rámci OP PPR.

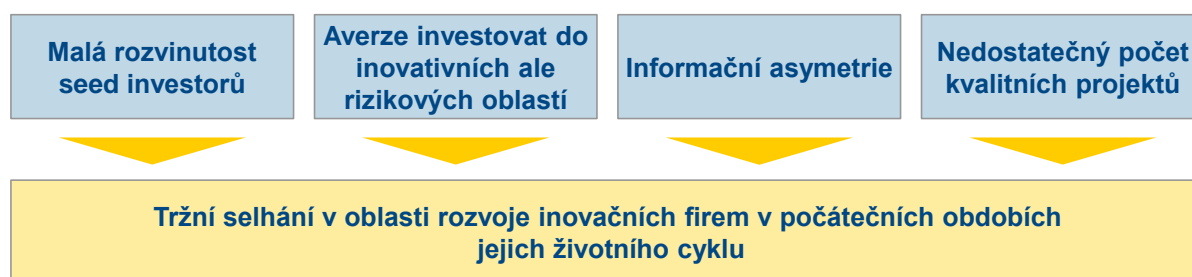
Z pohledu ŘO by zajímavou možností podpory etablovaných MSP mohlo být financování pohledávek. Hlavní výhodou tohoto způsobu financování je značný revolvingový potenciál, který by umožnil konvertovat prostředky z evropských fondů na prostředky MHMP. Tento typ FN je velmi specifický a není dále ve studii analyzován.

4.2.5 Identifikace tržního selhání a neoptimální investiční situace

Na základě závěrů výše uvedeného odhadu absorpční kapacity MSP je ve zbytku textu hlouběji analyzován pouze segment firem v raných fázích podnikání.

Následující obrázek shrnuje nejpodstatnější příčiny selhání na trhu rizikového kapitálu v Praze, které jsou založeny na výše uvedených analýzách a také studii proveditelnosti NIF, jejíž závěry jsou obecně aplikovatelné i pro region hl. m. Prahy.

Obrázek 22 – Schéma tržního selhání v oblasti rozvoje inovačních firem v raných fázích podnikání



Lze konstatovat, že vzhledem k pozitivnímu vývoji v posledních několika letech netrpí český, respektive pražský trh nedostatkem kapitálu, i když i tato oblast vykazuje určité prvky neoptimální situace (např. regulační omezení zabraňující penzijním fondům investovat do rizikového kapitálu, které jsou jedním z důležitých zdrojů kapitálu v ostatních evropských zemích). Příčinou tržního selhání je stále ještě **relativně malý počet institucionálních investorů**, které by podnikatelé mohli oslovit se žádostí o financování.

Velká mezera je pak především patrná v případě fondů specializujících se na **investice do projektů v rané fázi vývoje (seed)**, kdy na českém trhu působí pouze jeden fond specializující se právě na tuto skupinu podniků. Jiní institucionální investoři se na oblast seed investic většinou zaměřují pouze okrajově a pro zahraniční investory je český trh v porovnání s vyspělejšími zeměmi stále ještě relativně neznámý. Investoři působící na českém trhu také obvykle vyžadují větší minimální objem investice, než jsou často podnikatelé ochotni přijmout.

Podstatnou příčinou tržního selhání je stále **vysoká averze investorů vkládat svůj kapitál do značně inovativních, ale rizikových oblastí**, které nejsou obvyklými příjemci soukromého financování. Jedná se například o výsledky VaV, které jsou často i z pohledu zkušeného investora natolik komplexní, že není schopen objektivně vyhodnotit potenciál projektu.

Informační asymetrie, která panuje mezi jednotlivými stranami trhu, vede k jevu nazývanému **Equity Paradox**. Jedná se o situaci, kdy investoři (strana nabídky) disponují dostatkem finančních prostředků, které však nejsou schopni proinvestovat kvůli malému množství kvalitních projektů. Na druhou stranu podnikatelé (strana poptávky) jen obtížně získávají nezbytné financování svých projektů. Tento jev lze vypozařovat v mnoha dalších evropských zemích.



Velký problém lze také identifikovat na straně poptávky, kdy podle expertního názoru **neexistuje v českých, respektive pražských podmínkách dostatek vysoce kvalitních projektů**. Podle výše zmíněného přehledu hlavních příčin neúspěchu při získávání financování formou kapitálových vstupů nesplňují často projekty požadavky investorů a to jak co se týče možného růstového potenciálu, tak rizikosti nebo realizačního týmu či produktu/služby. Pro podporu podnikatelských záměrů v tomto ohledu zaznamenala Praha v posledních několika letech značný posun, kdy začalo fungovat několik inkubátorů a akcelérátorů, které jsou dále podporovány národními institucemi jako CzechEkoSystem či CzechAccelerator. Jejich reálný vliv na zlepšení této situace je však těžko odhadnutelný.

4.2.6 Návrh řešení identifikovaných tržních selhání

Jak již bylo zmíněno, pro inovační podniky v počátečních fázích životního cyklu se jako nejvhodnější způsob podpory pro vyřešení identifikovaného tržního selhání jeví **kapitálový FN**. Kapitálový FN má potenciál podpořit jak rozvoj podniků samotných, tak také celého trhu rizikového kapitálu v ČR, který zaostává za ostatními zeměmi EU. Podmínkou navrhovaného FN je **zapojení soukromého kapitálu**.

Kapitálové vstupy nabízejí firmám **rychlý přístup k financování** jejich růstu, který na rozdíl od např. úvěrových FN není omezován pravidelnými úrokovými platbami a nezatěžuje bilanci společnosti cizími zdroji. Vytvoření fondu rizikového kapitálu v rámci OP PPR pro podporu firem v počátečních fázích životního cyklu by navíc mohlo pomoci dále rozvinout tento segment trhu, na kterém dnes působí pouze malé množství investorů specializovaných na tyto typy projektů s větší mírou rizika.

Nově vzniklý veřejný fond v žádném případě **nesmí představovat konkurenci** pro soukromé fondy, ale naopak je musí **účelně doplňovat**. Zpracovatel studie vidí potenciální výhody využívání veřejných a soukromých prostředků především v následujících oblastech:

- **Sdílení rizika („Leverage“ investice)** – v některých případech může žadatel o financování požadovat vyšší částku, než je soukromý investor na základě své analýzy rizik ochoten poskytnout. Veřejné zdroje mohou pomoci doplnit nabídku soukromého investora na financování a soukromému investorovi také nabídnout další zvýhodňující podmínky, které umožní danou transakci realizovat ke spokojenosti všech zúčastněných stran
- **Překlenovací „bridging“ investice** – zejména investice do rozvojových společností typu seed jsou spojeny se značnými riziky, které odrážejí soukromé investory od jejich financování. Veřejné zdroje by v tomto případě mohly sloužit jako forma „překlenovací investice“, která podpořenému subjektu umožní další krok v rozvoji jeho podnikání. Soukromý investor se může zavázat, že pokud kapitálový vstup z veřejných zdrojů povede k požadovanému růstu cílového subjektu, poskytne z vlastních zdrojů další část kapitálového vstupu a dále podpoří rozvoj
- **Investice do „netradičních“ oblastí** – velká část v České republice působících soukromých investorů se zaměřuje na financování projektů v oblastech, které lze z globálního pohledu považovat za tradiční příjemce rizikového kapitálu (např. IT, e-commerce atd.). Investoři, kteří budou mít k dispozici veřejné zdroje schopné snést vyšší míru rizika než soukromý investor, mohou sloužit jako průkopníci v oblastech, které lze v současné době označit jako netradiční či jsou považovány za značně rizikové

Detailní popis parametrů navrhovaného finančního nástroje je předmětem kapitoly 5.1.3.

4.2.7 Odhad přidané hodnoty FN a dodatečných zdrojů

V rámci finančního nástroje pro SC 1.2.3 (Rozvoj inovačních firem) zpracovatel předpokládá poskytování 60 % potřebných finančních prostředků ze zdrojů ESIF. Vzhledem k tomu, že pro hl. m. Prahu jako více rozvinutý region stanovila EU podmínku 50% spolufinancování z národních zdrojů, činí **očekávaný pákový efekt hodnotu 3,3**.



Zpracovatel uvažuje spolufinancování konečného příjemce na úrovni 10 %. Za tohoto předpokladu činí **kvantitativní přidaná hodnota 3,7**. Zmíněné výpočty jsou shrnuty v následující tabulce.

Tabulka 30 – Modelové výsledky – Kapitálové vstupy pro SC 1.2.3 (Rozvoj inovačních firem)

	Popis	Hodnota	Komentář
(a)	Alokace pro pilotní implementaci FN (mil. Kč)	394	Předpoklad
(b)	Spolufinancování z veřejných zdrojů (%)	60 %	Předpoklad
(c)	Financování z příspěvku z Unie (%)	30 %	50% národní spolufinancování, (b) * 50 %
(d)	Financování z příspěvku z Unie (mil. Kč)	118,2	(a) * (c)
(e)	Pákový efekt	3,3	(a) / (d)
(f)	Spolufinancování konečných příjemců (%)	10 %	Předpoklad
(g)	Celkový investovaný objem fin. prostředků (mil. Kč)	433,4	(a) * (1 + (f))
(h)	Přidaná hodnota	3,7	(g) / (d)

Z pohledu **kvalitativní přidané hodnoty** je třeba zmínit, že zvýšení přístupu k financování pro MSP je klíčovým faktorem pro jejich růst. Implementace navrženého FN může podpořit vytváření pracovních míst v hl. m. Praze, což následně může vést ke zlepšení příjmů domácností a jejich spotřeby. Tím dojde k pozitivnímu efektu na celkovou ekonomickou situaci. Navíc, vyšší spotřeba domácností znamená větší trh pro produkty všech MSP napříč sektory. To vytváří pobídku ke vstupu na trh pro nové společnosti, což zvyšuje konkurenci. To má následně pozitivní dopad na spotřebitele v podobě snižování cen. Společnosti jsou následně více motivovány zvyšovat produktivitu a zavádět procesní a produktové inovace jako cestu ke snižování nákladů a k zachování svého podílu na trhu.

Konkurenční prostředí MSP také přispívá k atraktivitě celého území, což vede k většímu množství firem (domácích i mezinárodních), které se rozhodnou operovat a investovat v hl. m. Praze. Geografická koncentrace vzájemně propojených podniků, dodavatelů a přidružených institucí v dané oblasti může potenciálně vést k vytváření klastrů. To povede k vytvoření většího trhu pro poskytovatele služeb (např. finančních, právních, daňových či realitních) tak, aby byly uspokojeny potřeby nově přichozích firem.²⁰

²⁰ Dosavadní studie poznamenaly, že hlavním následkem poskytnuté dotace je obvykle tzv. „kapitálové rozšíření“, tedy že dojde ke zvětšení rozsahu daných společností (navýšení zaměstnanosti, kapitálu a výstupu). Ale k tzv. „kapitálovému prohlubování“, tedy ke zvyšování produktivity kapitálu a tudíž ke zvyšování výstupu při stejném množství vstupu, dochází v případě poskytnutí dotací pouze v omezené míře.



4.3 Přehled zkušeností s využitím finančních nástrojů

4.3.1 Zkušenosti s využitím finančních nástrojů v zahraničí

V této kapitole studie je provedeno shrnutí hlavních závěrů z analýzy zahraničních zkušeností s využitím FN. Detailní popis implementačního uspořádání, používaných FN a dalších relevantních parametrů je s ohledem na jeho rozsah součástí příloh tohoto dokumentu (*příloha 3 – Zahraniční zkušenosti s FN*).

Analýza zahraničních zkušeností s FN je zaměřená pouze na oblasti, které jsou relevantní z pohledu navrhovaných FN v rámci OP PPR, tedy kapitálových vstupů do inovačních MSP. Výsledky analýzy slouží jako významná argumentační podpora při návrhu konkrétních parametrů plánovaných FN.

Zkušenosti ze zahraničí ukazují pozitivní vliv podpory ve formě kapitálových investic. Analýzou bylo zjištěno, že **podpora ve formě kapitálových vstupů je již v zahraničí běžně užívána i více než 10 let**. Jako příklad může sloužit německý High-Tech Gruenderfonds, který byl založený již v roce 2005 nebo polský Národní kapitálový fond, který byl založen ve stejném roce.

V zahraničí jsou kapitálové investice realizovány **at' už nepřímo, tedy kdy jsou realizovány investice do fondů rizikového kapitálu, které následně investují do konkrétních společností, tak i prostřednictvím přímého koinvestování**. Nepřímo investuje např. německý ERP Venture Capital Fund Investments či polský Národní kapitálový fond. Zpracovatelem je navrhováno investování přímé, které je realizované např. v rámci německého coparion fondu, německé společnosti Bayern Kapital či rakouského OÖ Hightechfonds.

Na příkladech mnoha zemí lze také ilustrovat, že implementované **FN uspěly při mobilizaci soukromého kapitálu**. Fondy založené na podporu MSP také mnohdy poskytují finanční prostředky pouze v případě, že dojde ke spoluinvesticím i ze strany jiných investorů. Jako příklad může sloužit německý koinvestiční fond coparion či Fond růstu Bavorsko (Wachstumsfonds Bayern) v rámci společnosti Bayern Kapital. Stejně tak je i v rámci zpracovatelem navrženého FN na podporu MSP v počátečních obdobích jejich životního cyklu nutné zapojení spoluinvestorů na úrovni koinvestic.

Celkový počet realizovaných investic se do značné míry liší pro jednotlivé fondy v uvedených zemích. **Typicky je fondem realizováno do 15 investic za rok**. Příkladem může být polský Národní kapitálový fond či rakouský OÖ Hightechfonds. Německý High-Tech Gründerfonds, jakožto nejaktivnější investor do společností v seed fázi, od svého vzniku v roce 2005 realizoval 439 investic v celkovém objemu 576 mil. EUR (vč. následných kol financování) a při mobilizování další 1 mld. EUR. Zároveň za tuto dobu HTGF úspěšně realizovalo exit u 60 z jejich portfoliových společností. Zmíněný polský Národní kapitálový fond za stejné období, tedy od roku 2005, kdy byl založen, realizoval prostřednictvím kapitálových fondů celkem 171 investic. Na základě této analýzy a při zohlednění velikosti ČR zpracovatel předpokládá **5 – 8 realizovaných investic v rámci FN – Kapitálové vstupy pro SC 1.2.3 – Rozvoj inovačních firem**.

Zároveň bylo analýzou zjištěno, že výše podpory se liší především dle fáze společnosti, kdy **v prvotních fázích je podpora nejčastěji do 3 mil. EUR** a v pozdější fázi nejčastěji do 5 mil. EUR. Ilustrativním příkladem mohou být již zmíněné fondy v rámci Bayern Kapital.

Organizace samotných fondů, které poskytují podporu MSP, se liší. Jednou z variant je založení fondu národními bankami ve spolupráci s EIF, tak jak tomu bylo např. v případě polského fondu PGFF. Dalšími variantami je podpora národní rozvojovou bankou (viz např. německá KfW), fondy ve formě partnerství veřejného a soukromého sektoru (např. německý High-Tech Gruenderfonds) nebo fondy založené vládou dané země a ve 100% vlastnictví národní banky (např. polský Národní kapitálový fond). Zpracovatel doporučuje napojení na společnost NIF IS, která bude 100% vlastněna



Českou republikou, zastoupenou MPO a činnost tedy bude řízena státem. Jedná se tedy o variantu, která je srovnatelná se zmíněným polským Národním kapitálovým fondem.

Zahraniční zkušenosti také ukázaly, že **podpora projektů VaV veřejných VO ve fázi proof-of-concept / pre-seed formou kapitálových vstupů je běžná**. Jako příklad může sloužit např. zmiňovaná podpora proof-of-concept fondem BRIDGE Alfa v Polsku nebo investice německým High-Tech Gründerfonds (např. jeho investice do biotechnologické společnosti GeneQuine Biotherapeutics).

V následující tabulce jsou shrnuty „lessons learnt“ z analýzy zahraničních zkušeností s implementací FN.

Tabulka 31 – Shrnutí „lessons learnt“ z analýzy zahraničních zkušeností s implementací FN

Existence fondů	<ul style="list-style-type: none"> V jiných zemích je podpora MSP ve formě FN zcela běžná i více než 10 let (např. německý High-Tech Gruenderfonds od 2005, polský Národní kapitálový fond také od 2005)
Organizace	<ul style="list-style-type: none"> Implementační uspořádání poskytování FN může být nastaveno různě: <ul style="list-style-type: none"> Fondy založenými národními bankami ve spolupráci s EIF (např. polský fond fondů PGFF) Národními rozvojovými bankami (např. německé KfW) Fondy založenými vládou dané země a ve 100% vlastnictví národní banky (např. polský Národní kapitálový fond) Fondy ve formě partnerství veřejného a soukromého sektoru (např. německý High-Tech Gruenderfonds)
Počet podpor	<ul style="list-style-type: none"> Typicky je fondem realizováno do 15 investic/rok (např. polský Krajowy Fundusz Kapitałowy, rakouský OÖ Hightechfonds apod.); neaktivnější německý investor do seed fáze podniků High-Tech Gruenderfonds realizuje v průměru 37 investic/rok
Výše podpor	<ul style="list-style-type: none"> Výše podpory se liší, především dle fáze společnosti (v prvotních fázích nejčastěji do 3 mil. EUR, v pozdější fázi nejčastěji do 5 mil. EUR)
Role EIB / EIF	<ul style="list-style-type: none"> Spolupráce s EIB / EIF je předpokladem úspěšné implementace a fungování fondů
Spoluinvestice	<ul style="list-style-type: none"> Veřejné prostředky jsou zpravidla poskytovány pouze při spoluinvestici ze soukromých zdrojů (např. německý coparion fond, fondy v rámci Bayern Kapital či rakouský OÖ Hightechfonds)

Z důvodu, že se v uvedených zemích kapitálové investice ukázaly jako vhodný typ FN, který do značné míry zaplňuje mezeru ve financování podniků v počáteční fázi, zpracovatel studie navrhuje implementovat příslušné kapitálové nástroje uvedené v kapitole 5.1.

4.3.2 Zkušenosti s využitím finančních nástrojů v ČR

Již v programovém období 2007 – 2013, bylo v ČR možné využívat FN v podobě zvýhodněných úvěru, záruk, kapitálových a kvazikapitálových vstupů do podniků. FN bylo možné čerpat jak na nadnárodní úrovni (v podobě JEREMIE, JESSICA), tak prostřednictvím národních programů v OP PI (Start, Progres, Záruka).

Nadnárodní programy

V předchozím programovém období byly na nadnárodní úrovni evropskou komisí nabízeny čtyři iniciativy v rámci politiky soudržnosti: JEREMIE, JESSICA, JASPER, JASMINE. První dvě zmíněné iniciativy poskytovaly podporu formou FN, zatímco iniciativy JASPER a JASMINE poskytovaly podporu prostřednictvím nástroje technické pomoci, a proto nejsou v následujícím textu zmiňovány.



JEREMIE (Společné evropské zdroje pro mikropodniky až střední podniky):

- Společná iniciativa EK, EIB a EIF v zájmu **zlepšení přístupu k financování rozvoje mikropodniků, malých a středních podniků v regionech EU**²¹
- Program podpory umožňující zemím EU využít část finančních prostředků, které jim jsou přiděleny z evropských strukturálních fondů na investice do revolvingových nástrojů, jako jsou fondy rizikového kapitálu, zápůjčkové či záruční fondy
- Od roku 2007 se do iniciativy Jeremie zapojilo 13 členských států (např. Slovensko, Polsko, Bulharsko, Rumunsko, Pobaltí) s celkovými výsledky²²:
 - 86 žádostí o poskytnutí rizikového kapitálu
 - 42 žádostí o poskytnutí záruky
 - 22 prověřených projektů
 - Rizikový kapitál a záruky byly poskytnuty 19 žadatelům
- **Program Jeremie je stále aktivní i v současném programovém období**

JESSICA (Společná evropská podpora udržitelných investic do městských oblastí):

- Společná iniciativa EK, EIB a Rozvojové banky Rady Evropy (CEB) pro **podporu udržitelného městského rozvoje a obnovy**
- Program podpory umožňující zemím EU využít část finančních prostředků, které jim jsou přiděleny z evropských strukturálních fondů na investice do revolvingových fondů, aby se urychlily investice do městských oblastí Evropy
- **Iniciativa JESSICA** nabízela žadatelům dlouhodobé nízkouročené úvěry na rekonstrukci či modernizaci bytových domů. O úvěry mohli žádat vlastníci bytových domů, tj. města, bytová družstva, společenství vlastníků a fyzické a právnické osoby vlastníci bytový dům
- V rámci programu bylo prostřednictvím správce fondu, kterým byla Komerční banka, poskytnuto žadatelům celkem 153 zvýhodněných úvěrů ve výši bezmála 602 mil. Kč. Celkově bylo do programu alokováno 550 mil. Kč, z čehož 50 mil. Kč bylo určeno na vytvoření sociálního bydlení²³
- Iniciativa Jessica byla nabízena od ledna 2014 do konce roku 2015. **V současné době je program ukončen**

Národní programy

Na národní úrovni byly v předchozím operačním období poskytovány finanční prostředky převážně ve spolupráci s ČMZRB. FN nabízené v jednotlivých programech nebyly nabízeny po celé programové období 2007 – 2013, proto jsou uváděné výsledky zkrácené.

Záruka

- Program byl zaměřený na mikro, malé a střední podniky, kdy byly podnikatelům **nabízeny individuální a portfoliové záruky**, díky kterým mohli získat přístup k bankovním úvěrům
- Program byl nabízen MPO a ČMZRB v rámci operačního programu OP PI
- Celkem bylo v rámci veřejné pomoci poskytnuto přes 2 000 záruk v celkovém objemu téměř 11,5 mld. Kč
- Program nabízel dva druhy záruk:

²¹ JEREMIE: společné evropské zdroje pro nejmenší až střední podniky. Dostupné online na: http://ec.europa.eu/regional_policy/cs/funding/special-support-instruments/jeremie/#2

²² Viz. Národní inovační fond, Studie proveditelnosti. str. 33

²³ Státní fond rozvoje bydlení. Program Jessica. Dostupné na: <http://www.sfrb.cz/programy/program-jessica/vse-o-programu/>



- S-záruka za úvěr s finančním příspěvkem pro sociální podnikatele
- M-záruka pro podnikatele podnikající v podporované ekonomické činnosti
- Celková výše nedobytných pohledávek odepsaných po ukončení procesu vymáhání:
 - S-záruka: 36,2 mil. Kč (12 záruk)
 - M-záruka: 67,8 mil. Kč (36 záruk)
- Z důvodu vysokého zájmu o poskytované FN a celkovým pozitivním výsledkům, je program Záruka využíván i v současném programovém období (Záruka 2015 – 2023)

Start

- Program byl zaměřen na realizaci podnikatelských projektů osob **vstupujících do podnikání poprvé nebo s delším časovým odstupem** (minimálně po 7 letech)
- Program byl nabízen MPO a ČMZR v rámci operačního programu OP PI
- V rámci programu Start byly uchazečům nabízeny dva typy FN:
 - Uvěrové FN
 - Po dobu trvání programu bylo poskytnuto 97 úvěrů v celkovém objemu téměř 63 mil. Kč
 - K 31. 12. 2014 evidovala ČMZR pohledávky po době splatnosti v hodnotě 6,3 % z celkových poskytnutých úvěrů
 - Záruční NF
 - Po dobu trvání programu bylo poskytnuto 85 záruk v celkovém objemu téměř 102 mil. Kč
 - K 31. 12. 2014 evidovala ČMZR nedobytné pohledávky odepsané po ukončení procesu vymáhání v hodnotě necelých 0,3 % z celkových poskytnutých záruk

Progres

- Program byl zaměřen na **umožnění realizace rozvojových podnikatelských projektů MSP a zvyšování zaměstnanosti**
- Program byl nabízen MPO a ČMZR v rámci operačního programu OP PI
- V rámci programu Progres, mohli uchazeči využít **úvěrový FN**
- Celkem bylo v rámci poskytnuto 472 podřízených úvěrů v celkovém objemu přes 3,8 mld. Kč
- K 31. 12. 2014 evidovala ČMZR pohledávky po době splatnosti v hodnotě 2,5 % z celkových poskytnutých úvěrů

Seed fond

- Program měl být zaměřen na **rozvoj investic do začínajících i déle fungujících inovačních firem se ztíženým přístupem k financování**
- Možnost využít finančních prostředků ze Seed-fondu měla být nabízena pod záštitou OP PI
- Program měl být rozdělen na dvě části dle podnikatelské fáze společnosti žadatele:
 - Early-stage capital (seed a startup) - celkové alokované zdroje ve výši 31,8 mil. EUR
 - Later-stage capital (Venture capital) - celkové alokované zdroje ve výši 21,2 mil. EUR
- Využití FN mělo být podmíněno koinvestičními dohodami mezi národním fondem a soukromými investory
 - Early-stage capital – podíl soukromých prostředků se měl pohybovat mezi 10 – 70 %
 - Later-stage capital – podíl soukromých prostředků se měl pohybovat mezi 10 – 50 %
- Kvůli komplikacím při zadávacím řízení a hlavně při výběru obhospodařovatele fondu **nebyl seed-fond nikdy uveden do provozu** a finanční prostředky, které měly být do fondu alokovány, byly rozděleny do jiných programů spadajících pod OP PI



Finanční nástroje v programovém období 2014 – 2020

V současném programovém období jsou FN navrženy v několika operačních programech, v jiných se ještě jejich využití hodnotí a v některých operačních programech se FN využívat nebudou. V následující tabulce je shrnuto, jaké typy FN jsou navrhovány v rámci operačních programů OP PIK, OP ŽP a IROP.

Tabulka 32 – Shrnutí využití FN v operačních programech OP PIK, OP ŽP a IROP

Operační program	Úvěrový FN	Záruční FN	FN kapitálový vstup
OP PIK	✓	✓	✓
OP ŽP	✓	✗	✗
IROP	✓	✗	✗



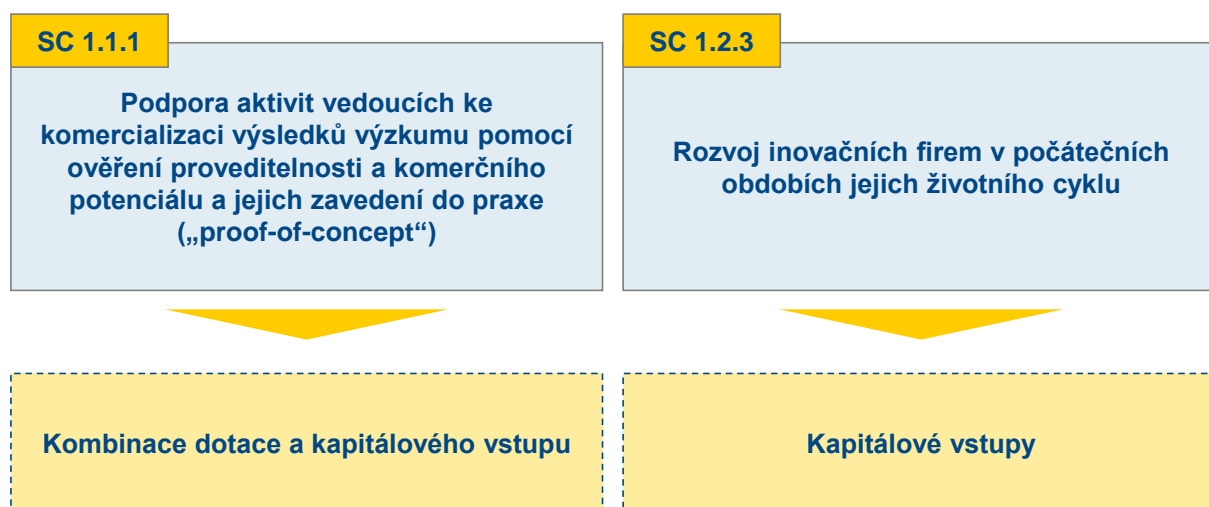
5 Blok II.: Strategie řízení a implementace

5.1 Návrh investiční strategie

5.1.1 Shrnutí závěrů předchozích analýz

Na základě analýzy v předchozí kapitole 4 (Mapování tržních charakteristik) byly definovány **dvě oblasti podporovaných aktivit OP PPR**, u kterých lze tržní selhání resp. neoptimální tržní situaci řešit prostřednictvím FN. V následujícím obrázku je uvedena rekapitulace relevantních podporovaných aktivit včetně navržených způsobů financování projektových záměrů:

Obrázek 23 – Navrhované finanční nástroje pro podporované aktivity OP PPR



V obou případech se jedná o **financování inovačních aktivit podniků a výzkumných organizací v rané fázi**, která je zpravidla spojená s vysokou mírou rizika a delší a nejistou návratností vložených finančních prostředků. I z tohoto důvodu nebyly doporučeny FN typu zvýhodněných úvěrů nebo zvýhodněných záruk, ale právě kapitálové vstupy, které představují standardní FN pro financování aktivit v oblasti výzkumu, vývoje a inovací.

V následujících podkapitolách studie jsou detailně rozpracovány navrhované FN a jejich specifické parametry.

5.1.2 Preferenční odměňování a kombinace FN s dotační podporou

Preferenční odměňování

Jedním z cílů navrhovaných FN je dosáhnout **vyššího pákového efektu**. Z tohoto důvodu je žádoucí, aby byly v rámci navrhovaných FN zakomponovány prvky preferenčního odměňování, které můžou zvýšit motivaci jak na straně spolufinancujících soukromých subjektů, tak na straně konečných příjemců. Úroveň a výše odměny soukromých spoluinvestorů by měla reflektovat úroveň rizika investice do FN (kladný či záporný rozdíl oproti běžnému tržnímu riziku) ve vztahu k úrovni odměny (jejímu kladnému či zápornému rozdílu oproti standardně dosahovanému zisku).

Jednou z variant preferenčního odměňování, kterou by bylo možné využít v souvislosti s navrhovanými FN v podobě kapitálových vstupů, je **asymetrické sdílení zisků**, kdy minimální výnos jednotlivých spolufinancujících subjektů není stanoven rovnoměrně dle hodnoty kapitálového vstupu, nýbrž je spolufinancujícímu subjektu poskytnut dodatečný finanční benefit zvyšující jeho motivaci podílet se na investici.



V souladu s výše popsanou alternativou preferenčního odměňování v rámci finančních nástrojů v období 2014 – 2020 byly ze strany Evropské komise rozšířeny možnosti sjednání těchto principů v rámci obecného nařízení o blokových výjimkách (GBER), a to především ve vazbě na možnosti financování malých a středních podniků (MSP).

Návrh zapojení preferenčního odměňování ze strany ex-ante analýzy je pouze dílčím krokem k tomu, aby tohoto nastavení mohlo být využito v rámci finančních nástrojů OP PPR. Předpokladem využití výše uvedeného příkladu preferenčního odměňování je vypracování podrobné analýzy, která definuje **adekvátní míru tržní fair rate of return**, dle které bude možné upravit podmínky využití FN tak, aby byly dodrženy pravidla veřejné podpory. Preferenční odměňování nesmí překročit míru nezbytnou k vytvoření pobídek pro přilákání doplňkových soukromých zdrojů a musí zajistit přiměřené sdílení rizika a zisku. Zároveň je nutné respektovat pravidla veřejné podpory a provádět odměňování na běžném komerčním základě.

Kombinace FN s dotační podporou

V souladu s článkem 37 odst. 7 obecného nařízení **existuje možnost kombinovat FN s nevratnou dotační podporou**. Dotace může být využita např. jako technická podpora ve prospěch konečného příjemce pro účely přípravy budoucí investice. Podmínky kombinování finančních nástrojů s jinými zdroji financování v rámci ESIF nebo jiných nástrojů a programů v rámci EU detailně upravuje metodický pokyn EK (Guidance note) *Kombinace podpory z finančního nástroje s jinými formami podpory*. Podle definic obsažených v tomto dokumentu může být kombinace podpory poskytnuta v rámci jedné operace nebo v rámci dvou samostatných operací.

V případě projektů typu **proof-of-concept** (podporovaná aktivita SC 1.1.1) byla finanční podpora navržena jako **kombinace nevratné dotace a kapitálového vstupu**, jelikož úvodní ověřovací fáze těchto typů projektů ještě sama nepředstavuje dostatečný předpoklad úspěšnosti, tedy ani důvodu pro zakládání nové spin-off společnosti, do které by byl vložen kapitálový vstup (úvodní ověřovací fáze může potenciál zkoumaného konceptu vyhodnotit jako nízký nebo žádný).

Navrhovaná kombinace dotace a FN je možná a v tomto konkrétním případě představuje **kombinaci podpor v rámci dvou samostatných operací**. Podle ustanovení výše zmíněného metodického pokynu EK musí být splněny následující podmínky:

- Podpora ve formě FN z ESIF pro konečného příjemce je součástí operace zahrnující způsobilé výdaje odlišné od jiných zdrojů podpory
- Jsou respektována pravidla veřejné podpory, především ve vztahu ke kumulaci podpor
- Jsou zachovány oddělené záznamy pro jednotlivé formy podpory (dotace a FN)

Specificky v případě kombinování FN a dotace musí být splněny i následující podmínky:

- V souladu s článkem 37 odst. 9 obecného nařízení může být dotace i FN použit na financování stejné nákladové položky, avšak součet všech forem podpory nesmí přesáhnout celkové náklady dané položky
- Dotace nesmí být použita na úhradu podpory poskytnutých ve formě FN
- FN se nesmí používat k předfinancování dotací

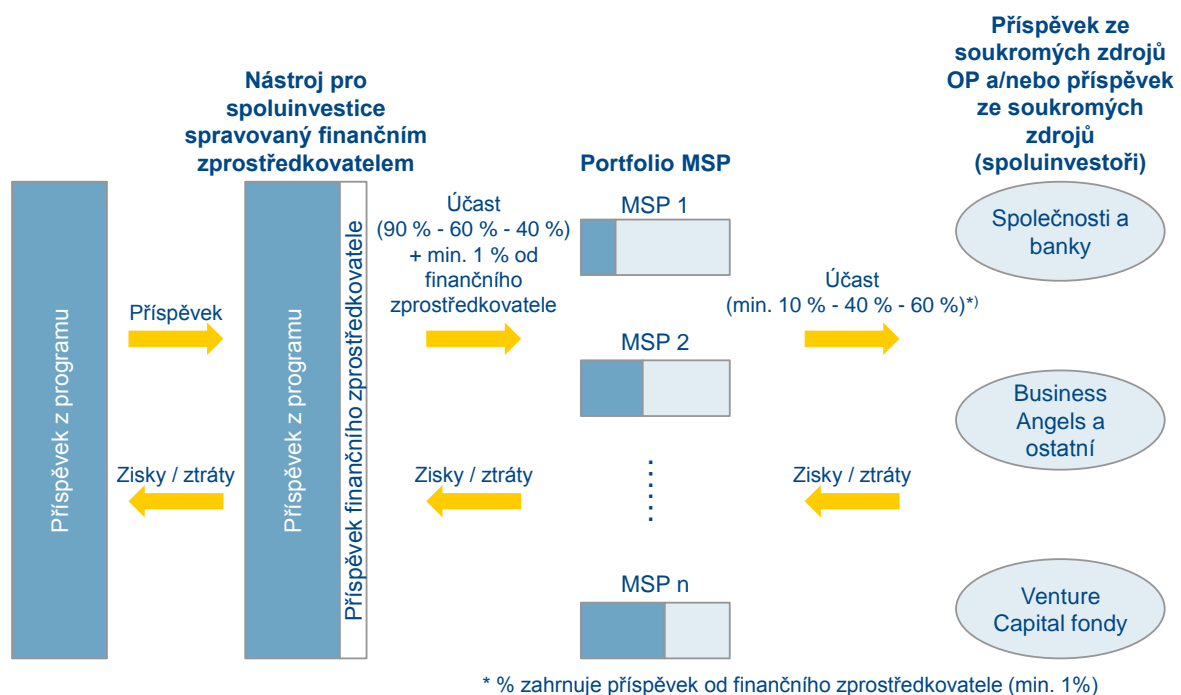
5.1.3 Parametry navrhovaných finančních nástrojů

V následujícím textu je nejprve podrobněji popsán off-the-shelf kapitálový nástroj pro spoluinvestice (Co-Investment Facility) a jeho možnost využití pro obě analyzované podporované aktivity. Následně jsou uvedeny charakteristiky jednotlivých navržených FN.

Možnosti využití off-the-shelf nástroje pro spoluinvestice

Pro investice do vlastního kapitálu MSP byl v červenci 2016 představen **kapitálový off-the-shelf nástroj pro spoluinvestice (Co-Investment Facility)**, který je definován v prováděcím nařízení komise (EU) 2016/1157. Principy fungování tohoto FN jsou znázorněny v následujícím schématu.

Obrázek 24 – Schematické znázornění principu nástroje pro spoluinvestice



* % zahrnuje příspěvek od finančního zprostředkovatele (min. 1%)

Zdroj: Prováděcí nařízení komise (EU) 2016/1157

V rámci prováděcího nařízení jsou podrobně uvedeny podmínky využití tohoto off-the-shelf nástroje. Základní charakteristiky včetně jeho výhod a nevýhod jsou shrnuty v následující tabulce.

Tabulka 33 – Charakteristiky off-the-shelf nástroje pro spoluinvestice

Účel nástroje	<ul style="list-style-type: none"> Provádět investice do MSP ve fázi jejich zakládání, zahajování činnosti a expanze nebo do realizace nových projektů, pronikání na nové trhy či do nového rozvoje stávajících podniků Poskytování MSP více kapitálu na zvýšení objemu investic
Zdroje financování	<ul style="list-style-type: none"> ESIF (účast 90 %, 60 % nebo 40 %, a to v závislosti na příspěvku soukromých spoluinvestorů) Vlastní zdroje finančního zprostředkovatele (účast min. 1 % na celkové investici) Soukromí spoluinvestoři (účast min. 10 %, 40 % nebo 60 %, a to v závislosti na období životního cyklu, ve kterém se podporovaný podnik nachází)
Výhody	<ul style="list-style-type: none"> Soulad s režimem veřejné podpory Omezení potřeby notifikace FN



Nevýhody	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Omezení možnosti přizpůsobit FN specifickým požadavkům, které mohou vzejít v průběhu implementace ▪ Značně omezené zkušenosti s implementací a využíváním tohoto nástroje (nástroj byl představen v průběhu července 2016)
-----------------	---

Na základě výše uvedených informací **nelze doporučit využití tohoto FN pro podporu proof-of-concept projektů** (podporovaná aktivita SC 1.1.1). Hlavním důvodem je nesplnění podmínky spolufinancování ze strany soukromých spoluinvestorů dané značnou rizikovostí projektů typu PoC.

V případě **Rozvoje inovačních firem v počátečních obdobích jejich životního cyklu** (podporovaná aktivita SC 1.2.3) **zpracovatel studie také nedoporučuje využití nástroje pro spoluinvestice**. Vzhledem k předpokládanému napojení na strukturu NIF IS (viz kapitola 5.2) nebude splněna podmínka využití vlastních zdrojů finančního zprostředkovatele v minimální výši 1 % z celkové investice. NIF IS, jakožto státem vlastněná společnost, nepředpokládá poskytování dodatečných finančních prostředků na spolufinancování projektů podporovaných v rámci OP PPR.

Kapitálové vstupy pro SC 1.1.1 – Proof-of-concept

V následující tabulce je uveden strukturovaný popis navrhovaného FN pro projekty proof-of-concept. Parametry navrhovaného FN jsou vypracovány ve struktuře, která byla použita při zpracování ex-ante posouzení FN v rámci OP PIK.

Tabulka 34 – Kapitálové vstupy pro SC 1.1.1 – Proof-of-concept

Cíle finančního nástroje	Cílem FN je poskytnout financování pro výzkumné aktivity, u nichž byl v rámci úvodní ověřovací fáze zjištěn vysoký potenciál komercializace, a tedy vysoká pravděpodobnost úspěchu předmětu výzkumu. V případě úvodní ověřovací fáze se počítá s financováním ve formě nevratné dotace. Kapitálová forma podpory ve druhé fázi komercializace výsledků VaV umožní financování perspektivních projektů a usnadní přechod do komerčního fungování a případného nalezení soukromého investora. Prostředky z prodaných podílů v úspěšných podporovaných projektech se budou vracet zpět do fondu stejně jako případné dividendy z podporovaných projektů
Definice a kritéria způsobilých projektů	Projekty VaV veřejných výzkumných organizací ve fázi proof-of-concept / pre-seed
Forma podpory	Kapitálový vstup do nově vytvořené / již existující společnosti disponující předmětem VaV v rámci fáze komercializace (způsobilé náklady v souladu s parametry výzvy pro druhou, komercializační fázi)
Základní parametry poskytované podpory	<p>Poskytovaný kapitálový vstup do entity bude mít následující parametry:</p> <p>Výše investice bude odpovídat až 100 % způsobilých nákladů projektu</p> <p>Účast konečného příjemce bude formou vloženého oceněného duševního vlastnictví, případně menší mírou finanční spoluúčasti</p> <p>Účast Fondu na projektu v entitě není časově omezena</p> <p>FN jako minoritní podílník, má nárok na výplatu podílu na zisku</p> <p>Poskytnuté prostředky jsou účelově vázané na krytí výše vymezených způsobilých investičních výdajů na komercializaci výsledků VaV</p> <p>Možná účast soukromých investorů na úrovni projektu</p> <p>Realizace projektu probíhá v režii konečného příjemce</p> <p>Způsob prodeje z entity vyděleného projektu: Kapitálový vstup bude vykoupěn zpět spoluinvestory buď přednostně ve zkrácené době za využití např. opčního práva, případně může být postupně vykupován dle předem sjednaných pravidel nebo bude prodej podílu realizován po uplynutí sjednané doby pro přednostní výkup na volném trhu</p> <p>Předpokládaný exit v horizontu 4-8 let</p>



<p>Výše podpory</p>	<p>V souladu s výsledky již ukončené výzvy č. 7 OP PPR lze očekávat průměrnou výši celkových způsobilých výdajů projektů v rozmezí 5 až 30 mil. Kč, s výrazným rozptylem jednotlivých projektů</p> <p>Dle aktuálních odhadů, hodnota druhé fáze PoC projektů, která bude financována FN, činí cca 50 % z celkových způsobilých výdajů</p> <p>Maximálně výše celkových způsobilých výdajů závisí od parametru nastavení výzvy, ve výzvě č. 7 se jednalo o max. hodnotu 30 mil. Kč, kdy by na druhou fázi připadalo cca 15 mil. Kč</p> <p>Dle expertního odhadu TA ČR je pouze 30 % projektů ukončeno s pozitivním výsledkem úvodní ověřovací fáze, tedy pouze 30 % projektů má možnost získat podporu formou FN</p>
<p>Kroky vedoucí k zapojení potenciálních spoluinvestorů</p>	<p>Zapojení soukromých spoluinvestorů není primárně očekáváno. Potenciálním soukromým investorům na úrovni projektů je vhodné nabídnout preferenční odměňování</p> <p>Preferenční dělení zisku vůči soukromému investorovi v případě, že výnos úspěšného projektu přesáhne stanovenou základní mez</p> <p>Opční právo investora odkoupit od FN vlastnický podíl v cílové společnosti za předem určenou cenu</p>
<p>Očekávaná alokace</p>	<p>Doporučujeme kapitálový nástroj využít na menší část alokace připadající na podporovanou aktivitu SC 1.1.1, a finanční prostředky v hodnotě 130 mil. Kč. Tato alokace může být případně navýšena v návaznosti na úspěšnost vyhlášených výzev</p> <p><i>Poznámka: doporučená alokace FN vychází z předpokládané hodnoty absorpční kapacity a z expertního názoru TA ČR GAMA, že pouze 30 % projektů bude ukončeno s pozitivním výsledkem úvodní ověřovací fáze</i></p>

Kapitálové vstupy pro SC 1.2.3 – Rozvoj inovačních firem

Zpracovatel studie předpokládá, že FN pro rozvoj inovačních firem může být realizován dvěma způsoby, a to přímými kapitálovými vstupy do jednotlivých inovačních společností a potenciálně také investicemi do již existujících nebo nově vytvořených fondů rizikového kapitálu (např. v případě realizace FN prostřednictvím FF).

V následující tabulce jsou rozpracovány hlavní parametry finančního nástroje zaměřeného na financování potřeb pražských podniků v počátečních obdobích jejich životního cyklu.

Tabulka 35 – Kapitálové vstupy pro SC 1.2.3 – Rozvoj inovačních firem

<p>Cíle finančního nástroje</p>	<p>Cílem finančního nástroje je investovat do MSP v počátečních obdobích jejich životního cyklu na základě uzavřené investiční dohody se spoluinvestory (např. Business Angels, Venture Capital fondy apod.) na investování do konečných příjemců.</p> <p>Příspěvek OP PPR finančnímu zprostředkovateli nesmí vytěsnit investice od jiných veřejných či soukromých investorů a naopak je musí účelně doplňovat. Výkonnost finančního nástroje je odvislá od investiční výkonnosti kapitálových vstupů do MSP.</p>
<p>Definice a kritéria způsobilých projektů</p>	<p>Konečným příjemcem mohou být inovativně zaměřené MSP v rozvojové fázi vykazující přiměřený potenciál zhodnocení kapitálové investice. Nesmí jít o financování podniků v obtížích.</p>
<p>Forma podpory</p>	<p>Kapitálový vstup do nově vytvořené / již existující společnosti</p>



Výše podpory	<p>Při aplikaci GBER čl. 21 – Rizikový kapitál je možné s ohledem na fázi životního cyklu příjemce poskytnout až 15 mil. EUR kapitálového financování a potenciálně i kvaziekviténího financování na projekt, včetně následných kol financování, kde je podíl nového kapitálu min. 50 %.</p> <p>Je očekávána průměrná výše investice z veřejných zdrojů cca 150 tis. EUR tj. 4 mil. Kč na projekt s potenciálem výrazněších rozpětí. Minimální hodnotu investice lze doporučit na úrovni 50 tis. EUR, tj. 1,3 mil. Kč</p>
Základní parametry poskytované podpory	<p>Kapitálové vstupy jsou určeny přímo do kapitálu konečných příjemců společně s dalšími investory a do vybraných fondů rizikového kapitálu. Exit v horizontu 4-6 let (IPO/odkup).</p> <p>Poskytnuté prostředky jsou účelově vázané na krytí způsobilých výdajů projektu.</p>
Kroky vedoucí k zapojení potenciálních spoluinvestorů	<p>Nutné zapojení spoluinvestorů na úrovni koinvestic či fondů, vhodné nastavení preferenčního odměňování – preferenční dělení zisku vůči soukromému investorovi v případě, že výnos úspěšného projektu přesáhne stanovenou základní mez nebo call opce</p>
Očekávaná alokace	<p>Doporučujeme na kapitálový FN alokovat prostředky v rozmezí 394 až 498 mil. Kč. Alokace v horní hranici intervalu doporučujeme rozšířit až v případě ověření úspěšného fungování FN</p>

5.2 Prověření možností implementace navrhovaných FN

Předmětem této kapitoly je analýza možností implementačního uspořádání navrhovaných FN. Kapitola je zpracována v souladu s požadavky zadavatele (MHMP), který v zadávací dokumentaci k zakázce přesně definoval oblasti, jež musí být předmětem prověření možností implementace FN. Jedná se o možnosti uvedené na následujícím obrázku.

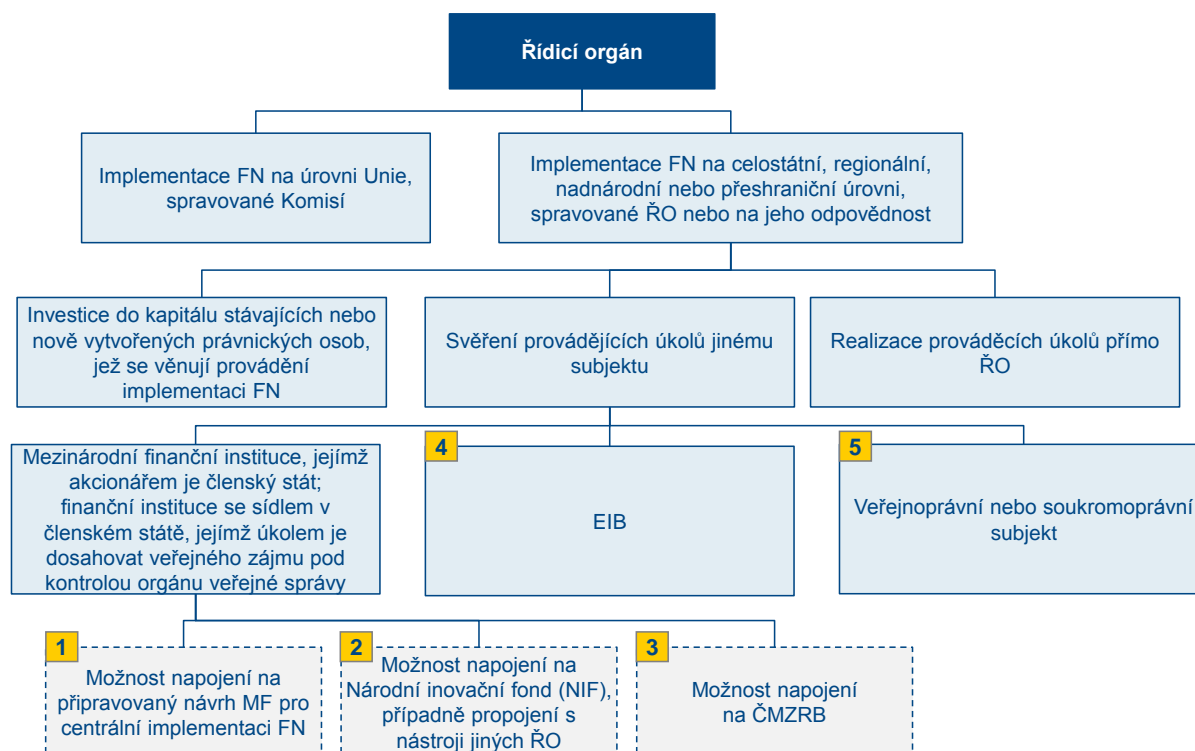
Obrázek 25 – Možnosti implementace FN pro další analýzu dle zadávací dokumentace

Možnosti implementace FN pro další analýzu		Kapitola
1	Možnost napojení na připravovaný návrh centrální implementace FN (Centrální správa finančních nástrojů v programovém období 2014 – 2020 připravovaná MF ČR)	5.2.1
2	Možnost napojení na Národní inovační fond v gesci MPO	5.2.2
3	Možnost pověření Českomoravské záruční a rozvojové banky	5.2.3
4	Možnost pověření Evropské investiční banky / Evropského investičního fondu správou FN	5.2.4
5	Možnost ŘO OP PPR realizovat soutěž na správce FN	5.2.5

Zadání zadavatele pro analýzu možností implementace FN je v souladu s čl. 38 obecného nařízení, které definuje jednotlivé možnosti implementačního uspořádání. Jak je naznačeno na následujícím obrázku, FN mohou být dle čl. 38 odst. 4 obecného nařízení implementovány na úrovni Unie,

spravované Komisí nebo mohou být implementovány na celostátní, regionální, nadnárodní nebo přeshraniční úrovni, spravované ŘO nebo na jeho odpovědnost.

Obrázek 26 – Možnosti implementačního uspořádání dle obecného nařízení

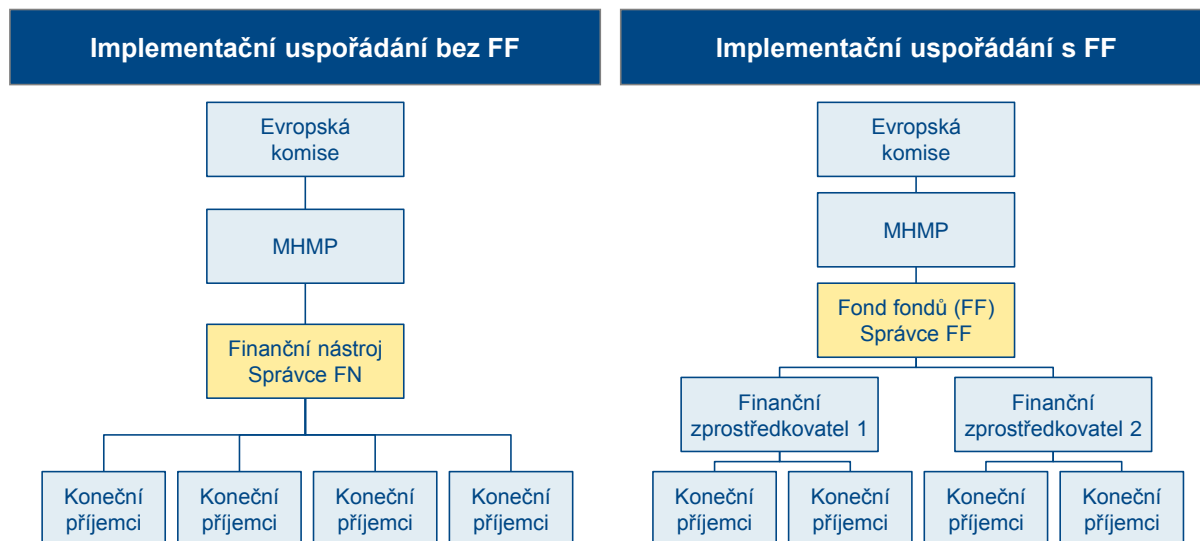


Implementace FN může být svěřena mezinárodní finanční instituci a finanční instituci se sídlem v členském státě, skupině EIB či veřejnoprávnímu a soukromoprávnímu subjektu. Dle čl. 37 odst. 1 obecného nařízení musí řídicí orgán při výběru subjektů provádějících FN²⁴ dodržovat platné právní předpisy, zejména pak předpisy, které upravují poskytování státní podpory a zadávání veřejných zakázek. Dle čl. 38 odst. 4 obecného nařízení musí subjekty provádějící FN zajistit soulad s platnými právními předpisy (včetně předpisů zadávání veřejných zakázek). Výběr finančních zprostředkovatelů musí dle čl. 38 odst. 5 obecného nařízení opakovat zásady Smlouvy o fungování Evropské unie (SFEU) probíhat prostřednictvím otevřených, transparentních, přiměřených a nediskriminačních postupů, při kterých je vyloučen střet zájmů.

Struktura, prostřednictvím níž budou FN implementovány, může být buď **dvoustupňová** (při zapojení Fondu fondů) či **jednostupňová** (pouze úroveň FN). Nastavení systému může být od plné **centralizace** (jednotlivé ŘO využívají stejnou implementační strukturu) až po úplnou **decentralizaci** (jednotlivé ŘO implementují FN samostatně). Fond fondů může být spravován stejným subjektem jako FN (čl. 13 odst. 4 Aktu v přenesené pravomoci č. 480/2014). V takovém případě je správce fondu fondů a FN stejná právnická osoba.

²⁴ Tímto jsou myšleny subjekty provádějící fond fondů i finanční zprostředkovatelé, tj. subjekty provádějící produkty specifických FN.

Obrázek 27 – Implementačního uspořádání s a bez fondu fondů (FF)



Náklady a poplatky spojené s řízením

V případě subjektů provádějících FN, který poskytuje kapitál dle čl. 37 odst. 7 obecného nařízení, nesmí náklady a poplatky spojené s řízením, které lze vykázat jako způsobilé výdaje podle čl. 42 odst. 1 písm. d) uvedeného nařízení, překročit ani jednu z následujících podmínek:

- Základní odměnu, která se vypočte u FN poskytujícího kapitál jako 2,5 % za rok v prvních 24 měsících od podpisu dohody o financování a následně 1 % za rok z příspěvků z programu vyčleněných dle dohody o financování, vypočtených poměrným dílem ode dne podpisu příslušné dohody o financování až do konce období způsobilosti, do zpětné úhrady příspěvků ŘO nebo do fondu fondů, nebo do data ukončení podle toho, co nastane dříve
- Výkonnostní odměnu, která se vypočte u FN poskytujícího kapitál jako 2,5 % za rok z příspěvků z programu uhrazených dle čl. 42 odst. 1 písm. a) obecného nařízení konečným příjemcům ve formě kapitálu a z reinvestovaných zdrojů připadajících na příspěvky z programu, které teprve mají být do FN vráceny, vypočtených poměrným dílem ode dne platby konečnému příjemci až do zaplacení investice, do konce postupu zpětného získávání v případě odpisů, nebo do konce období způsobilosti podle toho, co nastane dříve

Souhrnná částka nákladů a poplatků spojených s řízením v průběhu období způsobilosti stanoveného v čl. 65 odst. 2 obecného nařízení nesmí přesáhnout u FN poskytujícího kapitál 20 % celkové výše příspěvků z programu vyplacených do FN.

Níže uvedená tabulka shrnuje náklady a poplatky spojené s řízením pro subjekty implementující kapitálové nástroje.

Tabulka 36 – Výše prahových hodnot nákladů na správu pro správce kapitálového FN

Subjekt	Souhrnná částka nákladů a poplatků spojených s řízením	Základní odměna	Výkonnostní odměna
Správce kapitálového FN	20 %	Během prvních 24 měsíců ²⁵ 2,5 % ²⁶	2,5 %
		Následující roky 1 % ²⁶	2,5 %

²⁵ Toto se vztahuje na období po podpisu dohody o financování

²⁶ Základní odměna navázaná na výši prostředků vyčleněných pro příslušný FN



Specifika OP PPR

OP PPR se v porovnání s ostatními operačními programy v ČR vyznačuje určitými specifiky. Ty se odrážejí i ve způsobu, jakým mohou být finanční prostředky převáděny z ŘO do FN. V podmínkách ČR jsou operační programy předfinancovány ze státního rozpočtu. Pro všechny operační programy s výjimkou OP PPR platí, že výdaje státního rozpočtu jsou upraveny dle zákona č. 218/2000 Sb., který byl novelizován s ohledem na návratnou povahu výdajů. Tato novelizace tak umožňuje ze státního rozpočtu hradit nově i výdaje do FN nebo FF v souladu s uzavřenou dohodou o financování.

OP PPR však podléhá zákonu č. 250/2000, který podobnou novelizací jako zákon č. 218/2000 ještě neprošel a ani se jeho novelizace nepředpokládá. Tento zákon tak přímo neumožňuje převádět prostředky do FN nebo FF.

V minulém operačním období (2007 – 2013) však byly v rámci Regionálního operačního programu (ROP) Moravskoslezsko na základě téhož zákona jako v případě OP PPR převedeny prostředky do FN v rámci programu JESSICA. Na základě této historické zkušenosti zpracovatel studie předpokládá, že je možné stejný postup využít i v případě OP PPR. Tento postup je potřeba v průběhu implementace FN prověřit se zástupci MFČR, případně podrobit detailní právní analýze.

V následující části kapitoly 5.2 jsou rozpracovány jednotlivé možnosti implementačního uspořádání navrhovaných FN v rámci OP PPR. Informace v dalších kapitolách ve značné míře vychází ze závěrů studie proveditelnosti Národního inovačního fondu z června roku 2015.

5.2.1 Možnost napojení na připravovaný návrh centrální implementace FN

V rámci usnesení vlády č. 85/2015 byl přijat materiál „Finanční nástroje jako forma zajištění financování projektů v programovém období 2014 – 2020“, který předpokládá zapojení ČMZRB jako správce fondu fondů. Zmíněný materiál řeší implementaci FN na národní úrovni především z hlediska technického řešení samotné implementace. Dále analyzuje jednotlivá řešení, která připadají v úvahu, přičemž bylo shledáno jako vhodné centralizované řešení implementace FN při využití ČMZRB jako správce fondu fondů. Zmíněný materiál také navrhuje kroky, které mají vést ke kapitálovému posílení ČMZRB a její aktivizaci, a to při rozdělení do následujících oblastí:

- Centralizace FN na podporu hospodářského růstu
- Rozšíření portfolia činností ČMZRB
- Diverzifikace externích zdrojů financování
- Zintenzivnění využití interních zdrojů banky

Zároveň v květnu 2016 MFČR společně s MPO a MMR předložilo materiál „Centralizovaná správa finančních nástrojů v programovém období 2014 – 2020 a aktivizace ČMZRB jako národní rozvojové banky“, který navrhuje vznik investičního fondu s proměnným základním kapitálem Český investiční fond, a.s. (ČIF). Oproti původním předpokladům tento materiál zvažuje návrh širšího využití NIF IS, kdy ČIF by byl spravován NIF IS.

Aktuální stav přípravy centrální varianty vyústil do situace, kdy není pravděpodobné, že by centrální varianta implementace FN byla dokončena před rokem 2020 a byla by tedy použitelná ještě v rámci probíhající programového období 2014 – 2020. Z tohoto důvodu není centrální varianta předmětem další analýzy.

5.2.2 Možnost napojení na Národní inovační fond v gesci MPO

Druhá varianta implementačního uspořádání FN pracuje s konceptem, kdy nově založená společnost NIF investiční společnost, a.s. (NIF IS) bude zajišťovat řízení struktury Národního inovačního fondu (NIF). Na základě diskuse se zástupci MPO na konci srpna 2016 se zahájení činnosti NIF předběžně



předpokládá v červnu 2017. NIF investiční společnost, a.s. bude 100% vlastněna Českou republikou, zastoupenou MPO a činnost tedy bude řízena státem. Zároveň bude podléhat dohledu ČNB. Investiční společnost bude spravovat investiční fondy NIF v souladu se zákonem č. 240/2013 Sb., o investičních společnostech a investičních fondech, ve znění pozdějších předpisů. Tím bude zajištěno jak řízení dle zásad corporate governance, tak i transparentnost této společnosti.

Pro úspěch NIF je zásadní spolupráce s profesionálními soukromými investory a zároveň dostatečný počet vhodných projektů se zájmem o kapitálový vstup. Stejně tak je ale klíčové i obsazení pozic v managementu NIF manažery s potřebnou kvalifikací a zkušenostmi (např. pomocí výběrového řízení). V rámci příprav NIF se počítá se zřízením **investiční rady**, ve které by měli být zastoupeni jak např. odborníci a zahraniční podnikatelé nominovaní MPO, dalšími řídicími orgány (MHMP) a významnými koinvestory, tak i managementem fondu. Úkolem investiční rady by mělo být odborně zhodnocovat vývoj fungování NIF a fungovat jako poradní orgán.

Investováním NIF ve spolupráci se soukromými subjekty dojde nejen k synergii se soukromým investičním sektorem a podpoře jeho růstu, ale také k tržní validaci výběru rentabilních projektů. **Cílem NIF je primárně rozšířit investiční možnosti soukromého kapitálu.** Aby k tomuto docházelo, NIF bude moci **přijmout nižší než tržně akceptovatelnou míru zhodnocení** a motivovat soukromé spoluinvestory **vstupovat do rizikovějších projektů na základě preferenčního rozdělení zisku.** V odůvodněných případech bude NIF ochoten **investovat do projektů s vyšší rizikovostí a do oblastí, kde v současnosti soukromí investoři nejsou příliš aktivní.** NIF bude také sloužit jako místo, kde bude docházet k **akumulaci know-how v oblasti rizikového kapitálu na národní úrovni.**

V programovém období 2014 – 2020 je zároveň v rámci OP PIK počítáno s **EIF jako se správcem fondu fondů a s jako implementačním subjektem** kapitálového FN zaměřeného na investice do fondů. Díky tomu bude docházet i k přenosu know-how mezi EIF a NIF IS tak, jak je znázorněno na schématu v kapitole 5.2.5.

Pro stávající programové období 2014 – 2020 je plánováno, že NIF IS bude vystupovat jako implementační subjekt FN proof-of-concept a rizikový kapitál (konkrétně koinvestice do startupů). V případě, že by OP PPR bylo přímo zapojeno do struktury NIF, resp., že prostředky OP PPR by byly spravovány NIF IS, bylo by dosaženo významných synergií s OP PIK. To je také klíčové pro samotnou implementaci rizikového kapitálu v rámci OP PIK vzhledem k tomu, že v Praze je v rámci ČR největší koncentrace inovativních podniků v rozvojové fázi a OP PIK ve své ex-ante analýze také počítá s možnou koordinací FN navržených v rámci OP PPR.

Potenciální slabou stránkou této varianty je možný nedostatek lidských zdrojů, které by mohly být obsazeny do pozice managementu NIF IS. ČNB bude analyzovat dostatečnou způsobilost osob v managementu NIF IS. Na základě diskusí se zástupci MPO se předpokládá, že ohodnocení manažerů v rámci NIF IS bude obsahovat také výkonnostní složku, management bude vybírán v rámci výběrového řízení a jejich celkové ohodnocení by mělo dosahovat tržního standardu. Zároveň bude nutné zajistit dostatečnou kapacitu (administrativní, technickou apod.) této instituce.

Není obvyklé vkládat prostředky ze dvou operačních programů do jednoho nástroje, a tak by bylo při napojení na NIF nutné nastavit specifická pravidla týkající se odděleného účtování, vkladů a reportování pro OP PIK a OP PPR. Zároveň by **při napojení na NIF musel být definován právní akt, kterým budou z ŘO OP PPR svěřeny/předány kompetence pro realizaci FN, případně bude třeba určit obdobný právní akt mezi ŘO OP PPR a OP PIK.** Tyto úlohy by mohla plnit **dohoda o financování**, tedy smlouva upravující podmínky pro příspěvky z programu na FN. Tato smlouva by upravovala vztahy mezi ŘO a NIF IS jako správcem FN.

Provoz NIF bude financován zejména poplatky za správu (management costs and fees) hrazenými dle obecného nařízení přímo z FN. Před tím, než vznikne NIF IS a bude podepsána dohoda o



financování, bude projekt NIF pravděpodobně financován prostřednictvím technické podpory OP PIK a ze státního rozpočtu.

V rámci projektu NIF jsou dle studie proveditelnosti Národního inovačního fondu z června roku 2015 stanoveny následující cíle:

- Zaručit návratnost investovaných finančních prostředků
- Vytvořit podpůrnou síť kontaktů NIF Network propojující aktéry inovačního ekosystému
- Do konce roku 2020 dosáhnout objemu nových investic rizikového kapitálu v ČR v celkové výši 10 mil. EUR/rok
- Do konce roku 2020 dosáhnout průměrného pákového efektu 1,6
- Do konce roku 2020 dosáhnout založení alespoň 4 nových soukromých fondů rizikového kapitálu v ČR
- Do konce roku 2023 dosáhnout alespoň jednoho exitu na veřejně obchodovaném trhu či alternativní obchodní platformě
- Do konce roku 2023 využít 65 mil. EUR z OP PIK prostřednictvím kapitálových a kvazikapitálových FN ve prospěch českých inovačních podniků a institucí VaV
- Do konce roku 2023 nainvestovat 82 mil. EUR (vč. soukromých zdrojů) do firem a výsledků VaV v ČR
- Do konce roku 2023 podpořit alespoň 90 projektů konečných příjemců
- Do konce roku 2023 díky FN provést projekty komercializace výzkumu a vývoje minimálně na 5 veřejných výzkumných organizacích

Následující tabulka zobrazuje SWOT analýzu varianty, kdy by správcem FN v rámci OP PPR byl NIF.

Tabulka 37 – SWOT analýza možnosti implementace FN prostřednictvím NIF

Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Dosud chybějící instituce v okruhu státní správy, kde bude docházet k akumulaci nutného know-how ▪ Předpoklad možnosti využití ustanovení o „horizontální spolupráci“ vylučující potřebu realizace výběrového řízení 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Bude nutné, aby nově vytvořená instituce měla k dispozici dostatečnou kapacitu (administrativní, technickou apod.) ▪ Nutnost dodržování specifických pravidel (oddělené účtování, vklady a reportování pro OP PIK a OP PPR) ▪ Nutnost definování právního aktu, kterým budou z ŘO OP PPR svěřeny/předány kompetence pro realizaci FN
Příležitosti	Hrozby
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Akumulace know-how v oblasti rizikového kapitálu využitelného i po skončení programového období (a to i díky plánované spolupráci s EIF) ▪ Možné synergie díky plánovanému zapojení NIF IS v rámci OP PIK (programy proof-of-concept a rizikový kapitál) 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Případný nedostatek kvalifikovaných lidských zdrojů pro obsazení managementu NIF IS ▪ Případná nutnost svěřeni správy FN NIF IS na základě otevřené veřejné soutěže (negativní stanovisko EK k využití institutu „správní spolupráce“)

Na základě sdělení Komise „Pokyny pro členské státy k výběru subjektů provádějících finanční nástroje“ (2016/C 276/01) jsou podle zpracovatele studie splněny podmínky pro využití institutu správní spolupráce při svěřování úkolů souvisejících s prováděním FN. Tyto podmínky byly reflektovány i v par. 12 zákona č. 134/2016 Sb. o zadávání veřejných zakázek.



Zpracovatel předpokládá, že ŘO OP PPR může uzavřít dohodu o správní / horizontální spolupráci v souladu s výše uvedenými právními předpisy a sdělením Komise. Možnost této spolupráce je ještě potřeba ověřit na úrovni Evropské Komise. Přehled ustanovení / podmínek pro využití institutu správní / horizontální spolupráce dle pokynů EK je součástí přílohy č. 4 tohoto dokumentu.

5.2.3 Možnost pověření Českomoravské záruční a rozvojové banky

Českomoravská záruční a rozvojová banka, a.s., které jediným akcionářem je Česká republika zastoupená Ministerstvem průmyslu a obchodu, Ministerstvem financí a Ministerstvem pro místní rozvoj, představuje další alternativu implementačního uspořádání navrhovaných FN. ČMZRB je rozvojovou bankou České republiky a klade si za cíl napomáhat v souladu se záměry hospodářské politiky vlády České republiky a regionů rozvoji malého a středního podnikání, infrastruktury a dalších sektorů ekonomiky vyžadujících veřejnou podporu. V současné době ČMZRB poskytuje především záruky za úvěry pro podnikatele, záruky a úvěry při podpoře exportu a jiné zvýhodněné úvěry pro podnikatele nebo obce.

I přesto, že ČMZRB v současné době **nenabízí finanční produkty v oblasti rizikového kapitálu**, tuto **kompetenci by si mohla relativně rychle vybudovat** a správu FN nástrojů pro potřeby hl. m. Prahy zajistit. Obdobně jako u NIF, i v případě ČMZRB lze předpokládat, že zadání zakázky na správu FN by mohlo probíhat bez nutnosti realizace výběrového řízení a to v souladu s ustanoveními zákona č. 134/2016 Sb. o zadávání veřejných zakázek, konkrétně par. 12 zákona, který upravuje podmínky **horizontální spolupráce**. Pokud by byly splněny podmínky uvedeného ustanovení, které je plně v souladu s bodem 3.6.2 Sdělení Komise, Pokyny pro členské státy k výběru subjektů provádějících finanční nástroje (2016/C 276/01), zakázku by bylo možné zadat přímo. ČMZRB by tak získala statut finančního zprostředkovatele bez nutnosti zapojení fondu fondů.

Výhodou alternativy správy FN prostřednictvím ČMZRB může být **rychlost implementace FN** a také **dlouholeté zkušenosti ČMZRB s podporou financování podniků v ČR**. Nevýhodou řešení může být právě **chybějící zkušenost s rizikovým kapitálem a potřeba vybudovat organizaci a procesy nezbytné pro efektivní poskytování tohoto typu finančních nástrojů**.

Obdobně jako v případě NIF, kompetence pro realizaci FN z OP PPR by byly ČMZRB svěřeny na základě **dohody o financování**, smlouvy upravující podmínky pro příspěvky z programu na FN. Tato smlouva by upravovala vztahy mezi ŘO a ČMZRB jako správcem FN.

Následující tabulka zobrazuje SWOT analýzu s hodnocením možnosti využití ČMZRB.

Tabulka 38 – SWOT analýza možnosti implementace FN prostřednictvím ČMZRB

Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Dlouholeté zkušenosti s finanční podporou podnikatelů v ČR ▪ Zkušenosti s financováním z EU (např. OP PI, COSME) ▪ Zkušenost spolupráce s EIB ▪ Instituce existuje, je potřeba vybudovat chybějící kompetence ▪ Předpoklad možnosti využití ustanovení o „horizontální spolupráci“ vylučující potřebu realizace výběrového řízení 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Neexistující zkušenosti v oblasti rizikového kapitálu (zaměření na jiné typy finančních produktů) ▪ Chybějící organizace a procesní nastavení potřebné pro poskytování FN v oblasti rizikového kapitálu ▪ Ztráta synergií z důvodu poskytování FN rizikového kapitálu v ČR od dvou různých institucí (MPO bude využívat NIF)



Příležitosti	Hrozby
<ul style="list-style-type: none"> Rozšíření oblastí zájmu a kompetencí instituce Akumulace know-how v oblasti rizikového kapitálu využitelného i po skončení programového období 	<ul style="list-style-type: none"> Možný nedostatek kvalifikovaných lidských zdrojů pro obsazení nových pozic Případná nutnost svěřeni správy FN NIF IS na základě otevřené veřejné soutěže (možné negativní stanovisko EK k využití institutu „správní / horizontální spolupráce“)

5.2.4 Možnost nechat FN spravovat EIB / EIF

EIB / EIF má v oblasti rizikového kapitálu více jak 20leté zkušenosti získané v rámci správy národních fondů rizikového kapitálu např. na Slovensku, v Polsku, Bulharsku či Pobaltí. Díky těmto zkušenostem tak EIF disponuje standardizovaným nastavením struktury fondu, procesy investičního rozhodování a kvalifikovanými zaměstnanci.

Další výhodou pověření EIB / EIF prováděním FN je **eliminace potřeby realizace výběrového řízení**, jelikož tuto činnost lze EIB / EIF zadat přímo bez výběrového řízení. Pokud by ŘO zadal EIB / EIF provádění fondu, EIB / EIF dále vybere finanční zprostředkovatele za účelem provádění FN na základě vlastních interních pravidel a postupů, které musí být v souladu se Smlouvou.²⁷

Nespornou výhodou je také možnost **využití know-how** v oblasti implementace FN ze zdrojů rozpočtu EU (nejen z ESIF) a jeho následný přenos na národní úroveň. Další výhodou je možnost využití dobrého jména EIB / EIF jako důvěryhodného partnera, což by vedlo ke zvýšení kredibility celého systému a k většímu zapojení soukromých investorů a jejich zdrojů.

V neposlední řadě je výhodou možnosti využití EIB / EIF již výše zmíněná skutečnost, že **OP PIK počítá s EIF jako se správcem FF** a s jako implementačním subjektem kapitálového FN zaměřeného na investice do fondů. Paralelní struktura by pro sjednocení přístupu mezi oběma operačními programy mohla být využita i v rámci OP PPR, aby byla zajištěna plošná podpora v rámci všech regionů České republiky.

Situace, kdy by funkci správce fondu zastupovala místní instituce a zároveň by funkci správce FN plnila EIB / EIF, by však představovala určité komplikace z hlediska stránky právní (uplatňování českých právních předpisů na úrovni fondu fondů a evropských na úrovni správce FN), ale také komunikační. Zajištění smluvních podmínek s EIB / EIF může být komplikované, a to v případě, že by byly použity podmínky, které nejsou v českém právním řádu obvyklé. Navíc, možnost ŘO ovlivnit znění smluvních podmínek může být limitována.

Rozdělení odpovědnosti za správu FN může být také problematické. ŘO dle legislativy odpovídá za to, že prostředky, které mu byly svěřeny, budou čerpány v souladu s právními předpisy. Dle čl. 37 obecného nařízení musí být zajištěno, že alokace prostředků z FN je ve shodě s cíli Programů, z nichž byly tyto prostředky vyčleněny. Aby se omezily případné komplikace, musí být jasné rozděleny kompetence tak, aby bylo zřejmé, do jaké míry ŘO může ovlivnit průběh daného FN.

Nevýhodou je **povinnost přejmout vlastní standardizované podmínky** spolupráce od EIB / EIF a komplikovaná evropsko-národní struktura.

Následující tabulka zobrazuje SWOT analýzu možnosti, kdy by správcem FN / FF byla EIB / EIF.

²⁷ Sdělení Komise - Pokyny pro členské státy k výběru subjektů provádějících finanční nástroje (2016/C 276/01) články 3.2 a 3.3



Tabulka 39 – SWOT analýza možnosti implementace FN prostřednictvím EIB / EIF

Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none"> Bohaté zkušenosti s implementací FN ze zdrojů rozpočtu EU Přípravná fáze může být urychlena díky možnosti svěřit implementační úkoly na základě přímého zadání bez nutnosti realizace výběrového řízení 	<ul style="list-style-type: none"> Případná delší doba přípravy Nutnost vzájemné adaptace na odlišná právní prostředí Omezená možnost ŘO ovlivnit znění smluvních podmínek
Příležitosti	Hrozby
<ul style="list-style-type: none"> Přenos zkušeností mezinárodní finanční instituce (např. díky secondmentům NIF IS v EIF) Zvýšení kredibility díky silnému partnerovi vedoucí k získání důvěry dalších investorů S ohledem na využití EIF jako správce FF v rámci OP PIK, lze dosáhnout jednotného řešení pro celou ČR 	<ul style="list-style-type: none"> ČR nemusí mít dostatek zkušeností v době exitu EIF nutných ke správě daného FN po tomto exitu

5.2.5 Možnost ŘO spravovat FN prostřednictvím správce vybraného veřejnou soutěží

S výjimkou situací popsaných dále v textu a případy, kdy se ŘO dle čl. 37 odst. 4 písm. c) obecného nařízení rozhodne FN provádět přímo, musí ŘO při výběru subjektů provádějících FN postupovat v souladu s pravidly a zásadami pro zadávání veřejných zakázek ve smyslu zákona č. 134/2016 Sb. To musí být dodrženo i zprostředkujícími subjekty²⁸ a subjekty provádějící FF, pokud jsou veřejnými zadavateli.

Zadávání veřejných zakázek musí probíhat v souladu se zásadami Smlouvy o fungování Evropské unie, zejména ve vztahu k volnému pohybu zboží, svobodě usazování a volnému pohybu služeb, i dalšími souvisejícími základními principy, jakými jsou zákaz diskriminace, rovné zacházení, transparentnost a přiměřenost.

Výběr orgánů provádějících finanční nástroje v souladu s ustanoveními směrnice 2004/18/ES nebo směrnice 2014/24/EU

Na veřejné zakázky přesahující určitý limit se vztahují směrnice o zadávání veřejných zakázek. V souvislosti se zakázkami na služby jsou v čl. 7 směrnice 2004/18/ES a čl. 4 směrnice 2014/24/EU zmíněny dva finanční limity²⁹, po jejichž překročení se odpovídající směrnice na veřejnou zakázku vztahuje:

- 135 000 EUR u veřejných zakázek na služby zadávaných veřejnými zadavateli uvedenými jako ústřední orgány státní správy v příloze I směrnice 2014/24/EU a v příloze IV směrnice 2004/18/ES
- 209 000 EUR u veřejných zakázek na dodávky a služby zadávané jinými druhy veřejných zadavatelů

²⁸ Zprostředkující subjekt je dle čl. 2 odst. 18 nařízení o společných ustanoveních „jakýkoliv veřejný nebo soukromý subjekt, za jehož činnost odpovídá řídicí nebo certifikační orgán, nebo který z pověření takového orgánu plní povinnosti vůči příjemcům provádějícím operace“.

²⁹ Dle čl. 7 směrnice 2004/18/ES a čl. 4 směrnice 2014/24/EU platí tyto finanční limity pro odhadovanou hodnotu služeb poskytnutých subjektem provádějícím bez daně z přidané hodnoty. Dle čl. 6 směrnice 2014/24/EU jsou tyto finanční limity každé dva roky upraveny.



Veřejným zadavatelem by měl být vybrán druh zadávacího řízení pro výběr subjektů provádějících FN. V případě velice složitých nákupů je možné najít ve směrnicích o zadávání veřejných zakázek specifické druhy zadávacího řízení (např. soutěžní dialog nebo jednací řízení).

Aby došlo k omezení nutnosti provádět změny smluv a řídit budoucí změny v rozsahu svěřených úkolů, může veřejný zadavatel použít rámcovou dohodu. Ta poskytuje v případě řízení zakázek na poskytování finančních služeb do určité míry flexibilitu, protože umožňuje upravovat objem služeb dle potřeb veřejného zadavatele a/nebo příjemců. Dle čl. 33 odst. 1 směrnice 2014/24/EU nesmí doba platnosti rámcové dohody překročit 4 roky, až na výjimečné a náležitě odůvodněné případy.

Dle platné judikatury jsou změny smlouvy na veřejnou zakázku dle směrnice 2004/18/ES možné pouze v situaci, kdy byla tato informace uvedena v oznámení o vypsání zadávacího řízení pro všechny případné zájemce a pokud změny byly upraveny v původní zadávací dokumentaci v přesných, jednoznačných a jasných ustanoveních o změnách. Směrnice 2014/24/EU uvádí situace, kdy je možné, při splnění konkrétních podmínek uvedených v čl. 72 této směrnice, provést změny smluv na veřejné zakázky bez nového zadávacího řízení.

Výběr orgánů provádějících FN v souladu se zásadami Smlouvy o fungování EU

V případě, že zakázka nedosahuje finančních limitů stanovených v předešlé podkapitole, ale tato zakázka představuje přeshraniční zájem, musí být subjekt provádějící FN vybrány v souladu se zásadami Smlouvy o fungování EU. To, zda daná zakázka představuje přeshraniční zájem, posuzuje zadavatel na základě vyhodnocení jednotlivých okolností případu (např. technických charakteristik zakázky, předmětu zakázky apod.).

Zásady Smlouvy o fungování EU, které je nutné dodržovat, zahrnují svobodu usazování, volný pohyb zboží a služeb, zákaz diskriminace, rovné zacházení, přiměřenost, transparentnost a vzájemné uznávání. Požadavky vyplývající z těchto zásad jsou uvedeny v interpretačním sdělení vydaném Komisí nazvaným „Právní předpisy Společenství použitelné pro zadávání zakázek, na které se plně nebo částečně nevztahují směrnice o zadávání veřejných zakázek“ z 23. června 2006.

Zhodnocení varianty se správcem FN vybraného veřejnou soutěží

Subjekty, které se mohou stát správcem FN vybraným veřejnou soutěží jsou:

- Veřejnoprávní subjekty
- Soukromoprávní subjekty (např. banky, fondy rizikového kapitálu či private equity fondy)

Mezi hlavní výhody zapojení komerčních bank patří vysoké pokrytí ČR vzhledem k jejich síti poboček a také přenos jejich specifického know-how. Další možností je zapojení fondu rizikového kapitálu či private equity fondu. Výhodou zapojení těchto subjektů je jejich zkušenost s kapitálovými investicemi a znalost českého prostředí. S tím souvisí i další výhoda, kterou je potenciální poskytnutí nejen finančních prostředků v podobě kapitálové investice, ale i znalostí, zkušeností nebo obchodní kontakty (poskytnutí tzv. smart money). Potenciální nevýhodou je velikost daného subjektu, jeho nedostatečná kapacita potřebná pro implementaci kapitálového FN či neexistence efektivního interního kontrolního systému.

Mezi výhody této varianty se řadí potenciální úspora nákladů a poplatků za správu. Další výhodou by v případě zapojení soukromého subjektu jako správce FN byla potenciální kvazi-PPP spolupráce státu a tohoto subjektu a z ní plynoucí vzájemný přenos know-how.

Mezi rizika svěřením správy FN subjektu vybranému veřejnou soutěží je možné zpoždění v harmonogramu plynoucí z výběru příjemce pro FN v otevřeném zadávacím řízení, které může mít za následek až nerealizování FN. V období 2011 – 2013 připravovalo MPO v rámci OP PI projekt „Seed fond“. Na začátku roku 2013 byl na základě výsledků otevřeného zadávacího řízení vybrán depozitář



a správce fondu. Jeden z uchazečů o veřejnou zakázku na správu majetku fondu, který byl vyloučen, podal stížnost v dubnu 2013. To vedlo k zahájení správního řízení před ÚOHS. O rok později bylo zadávací řízení na správce zrušeno, mj. z důvodu zmíněného dlouho trvajícího správního řízení, které bylo ukončeno až v říjnu 2014 pro bezpředmětnost. ŘO poté přesměroval prostředky původně určené na implementaci Seed fondu do dotačních programů podpory OP PI. Stejně tak i zkušenosti s přípravou úvěrových nástrojů JESSICA ROP Střední Morava a OP PK z období 2007 – 2013 naznačují potenciální rizika spojená se zpožděním v harmonogramu při výběru správce v otevřeném zadávacím řízení. Ani tento FN nebyl spuštěn. Dalším rizikem je potenciálně nižší kvalita služeb či nedostatek subjektů na českém trhu s požadovanými znalostmi a zkušenostmi.

Následující tabulka zobrazuje SWOT analýzu možnosti správy FN subjektem vybraným veřejnou soutěží.

Tabulka 40 – SWOT analýza možnosti implementace FN subjektem vybraným ve veřejné soutěži

Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none"> Možné nižší náklady a poplatky za správu Znalost českého prostředí 	<ul style="list-style-type: none"> Může dojít ke zpoždění implementace FN vzhledem k výběru správce v otevřeném zadávacím řízení (viz zkušenosti s přípravou Seed fondu OP PI a přípravy úvěrových nástrojů JESSICA ROP Střední Morava a OP PK v období 2007 – 2013)
Příležitosti	Hrozby
<ul style="list-style-type: none"> Kvazi-PPP spolupráce státu a soukromého správce FN, která může vést k vzájemnému přenosu zkušeností Nižší očekávané poplatky za správu oproti ostatním variantám 	<ul style="list-style-type: none"> Značné časové zpoždění přípravné fáze, které může vést až k ohrožení implementace Omezený počet subjektů na českém trhu s dostatečnými zkušenostmi nutnými pro správu FN Případná nižší kvalita služeb

5.2.6 Shrnutí závěrů analýzy možností implementace FN a doporučení

Na základě analýzy v předešlé podkapitole bylo provedeno zhodnocení jednotlivých variant, a to pomocí definování 4 kritérií, kterým byly přiděleny následující váhy:

- Rychlost implementace** (váha 40 %)
- Know-how** (váha 20 %)
- Využití synergií** (váha 20 %)
- Znalost českého prostředí** (váha 20 %)

Následně byla použita stupnice od 1 (vysoké hodnocení) do 3 (nízké hodnocení), kdy každé z variant (bez centrální varianty) bylo na základě výše uvedené analýzy přiděleno ohodnocení v rámci všech 4 kritérií. Následným vážením jednotlivých ohodnocení byla vyhodnocena varianta, která počítá s napojením na NIF, jako nejvhodnější.



Tabulka 41 – Vyhodnocení jednotlivých možností pro správu navrhovaných FN

Kritérium	Váha	Centrální varianta	NIF	ČMZRB	EIB / EIF	Soutěž
Správce FN	-	✓	✓	✓	-	✓
Rychlost implementace	40 %	-	1	1	2	3
Know-how	20 %	-	2	2	1	2
Využití synergii	20 %	-	1	2	2	3
Znalost českého prostředí	20 %	-	1	1	2	1
Vyhodnocení	-	-	1,2	1,4	1,8	2,4

Stupnice hodnocení: 1 – Vysoký(á) 2 – Střední 3 – Nízký(á)

Na základě výsledku tohoto zhodnocení zpracovatel studie navrhuje využít pro implementaci spojené navrhovaných kapitálovými FN následující možnosti jejich správy:

- **NIF IS pro projekty PoC a pro koinvestice do inovačních podniků**
- **EIF pro fond fondů pro investice do již existujících nebo nově založených fondů rizikového kapitálu**

Toto na první pohled duplicitní řešení lze podpořit následujícími hlavními argumenty:

- Řešení s EIF jako správcem FF může nejenom významně podpořit rozvoj inovací v rámci hl. m. Prahy, ale také celkově **nastartovat ekonomiku** prostřednictvím investic do případně nově vytvořených VC fondů zaměřených na nové oblasti (aktivity EIF v minulosti vedly k založení nových a úspěšných VC fondů)
- Rozdělení implementace FN mezi více subjektů slouží jako **záložní řešení pro případ, kdyby jedno z řešení z jakýchkoliv důvodů nabralo zpoždění nebo by došlo k úplnému ukončení jeho příprav.** Druhý subjekt by tak v takovémto případě zaručil čerpání alokovaných prostředků (neplatí pro projekty typu PoC, jejichž financování se předpokládá pouze prostřednictvím NIF IS)
- **Identický přístup je navržen v rámci OP PIK.** K zajištění jednotných podmínek financování napříč všemi regiony ČR je vhodné, aby OP PPR využilo tohoto rozdělení správy FN

Na základě kalkulace v kapitole 4.2.4 doporučujeme alokaci určenou pro podporovanou aktivitu 1.2.3 rozdělit následovně:

- **NIF IS – 173 až 277 mil. Kč.** Alokaci na horní hranici rozmezí doporučuje rozšířit až v případě ověření úspěšného fungování FN v průběhu uskutečněných výzev
- **EIF –** za účelem využití co největší části alokace pro podporovanou aktivitu 1.2.3 doporučuje zpracovatel studie využít prostředky ve výši 270 mil. Kč (10 mil. EUR) a zdvojnásobit tak alokaci určenou pro podporu subjektů na území hl. m. Prahy (10 mil. EUR poskytne samo EIF)

Podmínky pro spolupráci s NIF

Svěřením implementačních úkolů NIF IS navrhuje zpracovatel studie provést na základě ustanovení o správní / horizontální spolupráci dle par. 12 zákona č. 134/2016 Sb. o zadávání veřejných zakázek resp. dle bodu 3.6.2 Sdělení Komise, Pokyny pro členské státy k výběru subjektů provádějících finanční nástroje (2016/C 276/01).

Pro definitivní rozhodnutí o možnosti využití ustanovení o správní / horizontální spolupráci je potřeba získat vyjádření ze strany EK. V případě, že by tato možnost byla EK zamítnuta, bylo by nutné vybrat správce FN na základě otevřené veřejné soutěže a zohlednit tedy zákon o zadávání veřejných zakázek č. 134/2016 Sb. a příslušné pokyny EK. V tomto případě by bylo nutno provést detailní právní analýzu, která by upřesnila příslušná ustanovení zákona č. 134/2016 Sb., podle kterých by probíhal výběr správce FN.

S ohledem na aktuální stav příprav zahájení činnosti NIF a možné komplikace, které mohou do zahájení jeho činnosti plánované na druhou polovinu roku 2017 nastat, doporučuje zpracovatel studie **úzkou koordinaci mezi zástupci ŘO OP PPR a MPO**. V případě, že by zahájení činnosti NIF mělo být ohroženo, nebo délka přípravní fáze přesáhla únosnou dobu, musí být zástupci ŘO OP PPR **informováni v dostatečném předstihu** a případně rozhodnout zvolení alternativní možnosti implementačního uspořádání FN v rámci OP PPR. Za tímto účelem je potřeba nominovat zástupce ŘO OP PPR, který bude průběžně monitorovat aktuální situaci ohledně příprav zahájení činnosti NIF, účastnit se všech relevantních jednání souvisejících se zahájením činnosti NIF a bude identifikovat rizika, která mohou ohrozit zahájení poskytování FN z OP PPR ve stanovém termínu.

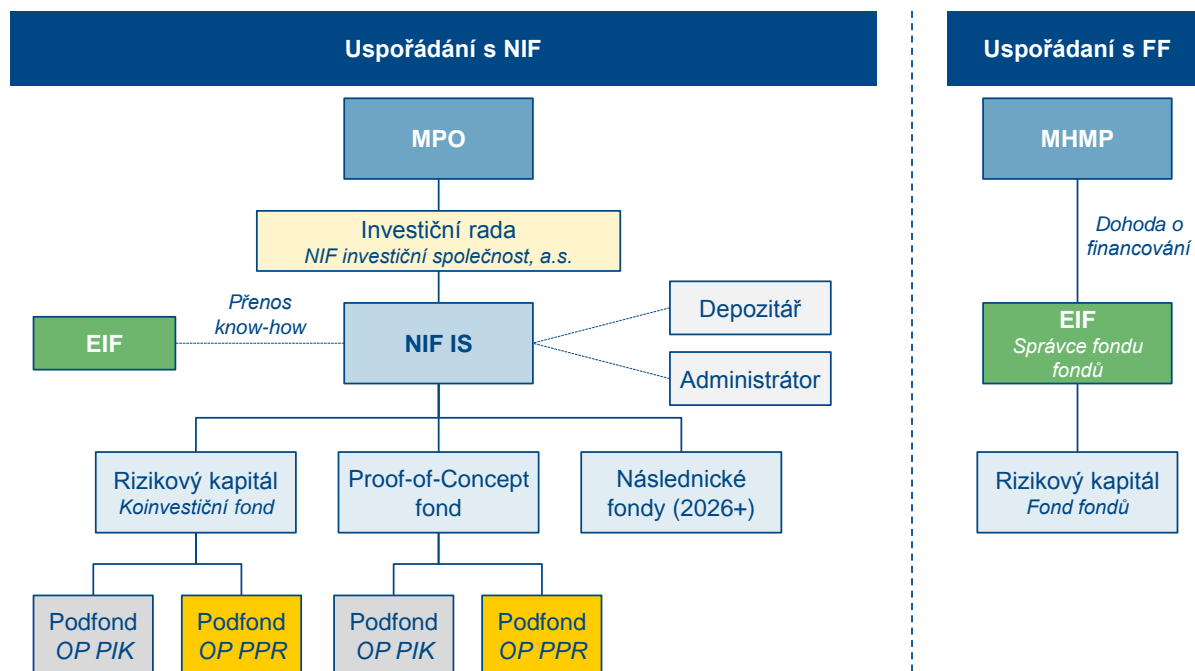
Podmínky pro spolupráci s EIF

Vzhledem ke specifickému statutu EIF může ŘO OP PPR svěřit správu FF EIF přímo bez výběrového řízení na základě dohody o financování.

Návrh implementační struktury

Zpracovatel studie navrhuje pro FN pro projekty PoC a pro koinvestice do inovačních podniků využít současné implementační schéma v rámci NIF. Pro investice do již existujících nebo nově založených fondů rizikového kapitálu pak zpracovatel studie doporučuje uspořádání s využitím fondu fondů ve správě EIF. Navrhovaná implementační struktura je znázorněna na následujícím obrázku.

Obrázek 28 – Navrhované implementační uspořádání FN



Výhodou **uspořádání v rámci NIF** je tou dobou již zaváděný „distribuční kanál“ díky tomu, že v rámci OP PIK je plánované zapojení NIF IS jako správce koinvestičního fondu programu RIZIKOVÝ KAPITÁL a finančního nástroje PROOF-OF-CONCEPT, který by takto zastřešoval finanční prostředky



poskytnuté jak v rámci OP PIK, tak i OP PPR. Další výhodou je spolupráce (alespoň v první fázi) NIF IS s EIF, díky které bude docházet k přenosu cenného know-how na národní úroveň.

Toto implementační uspořádání je také výhodné vzhledem k tomu, že NIF IS bude vždy vystupovat jako spoluinvestor po boku soukromých investičních subjektů. Díky tomu dojde k aktivizaci soukromého kapitálu a k synergii se soukromým finančním/investičním sektorem.

Vzhledem k tomu, že vklad prostředků ze dvou operačních programů do jednoho nástroje není obvyklým postupem, bude muset být při napojení na NIF IS definován právní akt, kterým budou z ŘO OP PPR svěřeny/předány kompetence pro realizaci FN, případně bude třeba určit obdobný právní akt mezi ŘO OP PPR a OP PIK. Tuto úlohu by mohla plnit **Dohoda o financování**, tedy smlouva upravující podmínky pro příspěvky z programu na FN. Tato smlouva by upravovala vztahy mezi ŘO a NIF IS jako správcem FN. V rámci této dohody o financování bude také nutno nastavit např. oddělené účtování, vklady a reportování pro zmíněné dva operační programy.

Uspořádání s fondem fondů do značné míry kopíruje strukturu navrženou v rámci OP PIK. Na základě dohody o financování mezi hl. m. Prahou a EIF bude proveden vklad prostředků do správy EIF, který dále sám vybere finanční zprostředkovatele z řad existujících nebo nově založených fondů rizikového kapitálu.

5.3 Akční plán k zavedení finančních nástrojů

Výše uvedené návrhy jednotlivých FN a implementační struktury pouze rámcově naznačují další postup implementace FN v rámci OP PPR. Pro jejich úspěšnou implementaci bude potřeba učinit několik dílčích kroků, které společně tvoří akční plán, dle kterého by měl ŘO postupovat.

Akční plán vychází z navrhovaného napojení na struktury NIF IS. Postup implementace tak do značné míry závisí na rychlosti příprav NIF IS, jehož zpuštění je předběžně předpokládáno na červen 2017. V ideálním případě by první výzvy mohly být vyhlášeny na začátku druhé poloviny roku 2017.

Jednotlivé kroky jsou spolu se stručným popisem uvedeny v následující tabulce.

Tabulka 42 – Akční plán k zavedení FN v OP PPR

č.	Krok
1	Akceptace finálních výstupů ex-ante posouzení <ul style="list-style-type: none">ŘO přijme finální výstupy této verze Předběžného posouzení využití FN v Operačním programu Praha – pól růstu ČR v rámci politiky soudržnosti pro období 2014 – 2020
2	Předložení závěrečné zprávy ex-ante analýzy monitorovacího výboru <ul style="list-style-type: none">V souladu s požadavky obecného nařízení, předběžné posouzení FN musí být předloženo monitorovacímu výboru, jehož úkolem je monitorovat provádění programu
3	Zveřejnění závěrů ex-ante posouzení FN <ul style="list-style-type: none">Nejpozději do 3 měsíců od dokončení ex-ante posouzení FN je potřeba zveřejnit souhrnný přehled zjištění a závěrů
4	Rozhodnutí ŘO o implementaci navržených FN <ul style="list-style-type: none">ŘO se rozhodne, zda budou výsledky ex-ante posouzení implementovány v plném rozsahu a reviduje plán výzev (ŘO nemá povinnost se řídit závěry ex-ante posouzení)
5	Schválení kritérií výběru operací monitorovacím výborem programu <ul style="list-style-type: none">Monitorovací výbor musí posoudit a schválit výběrová kritéria, na základě kterých bude vybrán subjekt/subjekty zajišťující správu FN
6	Interní schválení dohody o financování s EIF <ul style="list-style-type: none">Vedení MHMP musí schválit podmínky dohody o financování předloženou ze strany EIF v souvislosti se správou FF



č.	Krok
7	Podpis dohody o financování s EIF <ul style="list-style-type: none">MHMP uzavře dohodu o financování s EIF. Na základě dohody bude zahájena příprava implementace FF
8	Ujasnění možnosti správní / horizontální spolupráce s NIF <ul style="list-style-type: none">Vyřešení otázky možnosti využití správní / horizontální spolupráce dle par. 12 zákona č. 134/2016 Sb. o zadávání veřejných zakázek, který je v souladu s bodem 3.6.2 Sdělení Komise 2016/C 276/01, na základě kterého by OP PPR nemuselo realizovat veřejnou soutěž na správu FN a mohlo by FN svěřit NIF IS napřímo
9	Koordinace / monitoring implementace NIF <ul style="list-style-type: none">Zástupce ŘO OP PPR bude průběžně aktivně monitorovat status implementace NIF, s cílem identifikovat možná rizika zahájení poskytování FN z perspektivy OP PPR a v případě potřeby rozhodnout o realizaci alternativního implementačního uspořádání (např. ve spolupráci s ČMZRB)
10	Příprava detailní investiční strategie <ul style="list-style-type: none">Vypracování investiční strategie pro jednotlivé FN v koordinaci s ŘO OP PIK, resp. NIF – výběr projektů (NIF bude definovat podmínky, Praha bude spolupracovat a komentovat)
11	Procesní nastavení administrace FN <ul style="list-style-type: none">Zajištění organizačního zajištění – vymezení rolí a odpovědností pro pracovníky ŘO včetně vytvoření manuálu pracovních činností ve vztahu k úkonům spojených s FN včetně školeníStanovení potřebných administrativních úkonů spojených s implementací FN ve vztahu k monitoringu, reportingu, atd.Vytvoření „Operačního manuálu“ a dalších relevantních (metodických) materiálů souvisejících s pravidly řízení OP PPR
12	Příprava a uzavření dohody o financování <ul style="list-style-type: none">Uzavření dohody o financování mezi ŘO OP PPR a NIF investiční společnost, a.s. na základě výsledků jednání o možnosti správní / horizontální spolupráce. Měla by být konzultována se zástupci MMR-NOK a MF-PCO
13	Zajištění publicity a kampaně pro FN <ul style="list-style-type: none">Příprava komunikačních a informačních opatření zaměřených na propagaci navržených FN v rámci OP PPR za účelem budování absorpční kapacity (ve smyslu zajištění dostatečného množství projektů a schopnosti projekty realizovat a administrovat)
14	Vyhlášení prvních výzev
-	Notifikace veřejné podpory (podmíněno nastavením FN) <ul style="list-style-type: none">V případě, že by na základě detailní investiční strategie měly být navrženy parametry FN, která budou v rozporu s podmínkami definovanými Obecným nařízením o blokových výjimkách (GBER), bude takové finanční nástroje nezbytné notifikovat EKNastavení podmínek FN v rozporu s GBER představuje riziko, které může významným způsobem prodloužit dobu implementace navrhovaných FN (notifikace EK je časově velice náročná)
-	Průběžný monitoring legislativy a metodik <ul style="list-style-type: none">Monitoring legislativního a metodického vývoje na úrovni EK a jejich případné reflektování do akčního plánu pro implementaci FN

V následujícím obrázku je uveden předpokládaný časový harmonogram jednotlivých kroků:



Obrázek 29 – Harmonogram akčního plánu k zavedení FN v OP PPR

Krok	Rok Měsíc	2016				2017												
		9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Akceptace finálních výstupů ex-ante posouzení		◆																
Předložení ex-ante analýzy monitorovacímu výboru		◆																
Zveřejnění závěrů ex-ante posouzení FN			◆															
Rozhodnutí ŘO o implementaci navržených FN			◆															
Schválení kritérií výběru operací monitorovacím výborem			◆															
Interní schválení dohody o financování s EIF			■	■														
Podpis dohody o financování s EIF				◆														
Ujasnění možnosti správné / horizontální spolupráce s NIF		■	■	■	■													
Koordinace / monitoring implementace NIF		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Příprava detailní investiční strategie			■	■	■	■												
Procesní nastavení administrace FN					■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Příprava a uzavření dohody o financování									■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Zajištění publicity a kampaně pro FN									■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Vyhlášení prvních výzev													◆					
Notifikace veřejné podpory (podmíněno nastavením FN)						■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Průběžný monitoring legislativy a metodik		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■

5.4 Posouzení slučitelnosti s pravidly o veřejné podpoře

Veřejná podpora a koneční příjemci FN

V souladu s čl. 107 odst. 1 Smlouvy o fungování Evropské unie se o veřejnou podporu jedná pouze v případě, kdy jsou splněny následující 4 základní kritéria definice veřejné podpory:

Obrázek 30 – Kritéria definice veřejné podpory

Kritéria definice veřejné podpory		
1	Podpora je poskytnuta státem nebo z veřejných prostředků	✓
2	Podpora zvýhodňuje určité podniky nebo určitá odvětví podnikání a je selektivní	✓
3	Je ovlivněn obchod mezi členskými státy	✓
4	Je narušena nebo hrozí narušení soutěže	✓

FN, které byly navrženy v rámci studie posouzení využití FN splňují všechny kritéria definice veřejné podpory. Veřejná podpora je obecně zakázána a je potřeba najít právní výjimku, která poskytnutí veřejné podpory umožňují. Možnosti řešení veřejné podpory jsou následující:

- **Podpora de minimis** – s ohledem na typy navrhovaných FN a předpokládané výše investic přesahující limity pro využití režimu podpory de minimis, nelze v případě kapitálových vstupů do MSP o využití režimu podpory de minimis uvažovat
- **„Off-the-shelf“ nástroje vypracované Evropskou komisí** – v červenci 2016 byl představen nový „off-the-shelf“ FN zaměřený na financování MSP (nástroj na spoluinvestice). Jak již bylo uvedeno výše, využití tohoto off-the-shelf nástroje pro podporované aktivity SC 1.1.1 a SC 1.2.3 není dle zpracovatele studie vzhledem k nesplnění podmínek spolufinancování možné. Tento režim veřejné podpory proto nelze aplikovat
- **Obecné nařízení o blokových výjimkách (GBER)** – Blokové výjimky představují specifické oblasti poskytování veřejné podpory, u kterých se za určitých okolností předpokládá slučitelnost s vnitřním trhem EU. Veřejná podpora ve formě rizikového kapitálu pro konečné příjemce by měla být řešena v režimu veřejné podpory GBER a to použitím oddílu 3 (článek 21) pro financování inovativních MSP (SC 1.2.3) a oddílu 4 GBER (článek 25) pro financování VaV projektů typu proof-of-concept (SC 1.1.1)

Na základě výše uvedených informací zpracovatel studie doporučuje pro oba navrhované FN režim veřejné podpory podle GBER. V případě, že by nakonec nebyly využity podmínky dle oddílu GBER, bylo by potřeba navrhované finanční nástroje notifikovat EK (viz akční plán zavedení FN – Kapitola 5.3).

Veřejná podpora a správce fondu / finanční zprostředkovatel

Posouzení pravidel veřejné podpory se musí týkat nejen konečných příjemců plánovaných FN, ale je také potřeba posoudit celé předpokládané implementační uspořádání, tedy i finanční odměnu pro správce fondu resp. finančního zprostředkovatele.

Odměna pro finančního zprostředkovatele musí zpravidla **odpovídat odměně tržní**. Tuto podmínku lze splnit jedním z následujících dvou případů:



- Finanční zprostředkovatel bude vybrán prostřednictvím otevřeného, transparentního, nediskriminačního a objektivního výběrového řízení,
- Výše odměny je stanovena v souladu s čl. 12 a 13 nařízení Komise v přenesené pravomoci č. 480/2014 z 3. března 2014

V případě, že by finanční zprostředkovatel nebyl vybrán v rámci transparentního výběrového řízení, definuje nařízení Komise č. 480/2014 prahové hodnoty pro výpočet nákladů a poplatků spojených s prováděním fondu.

Vzhledem k návrhu implementace FN prostřednictvím NIF doporučuje zpracovatel studie aplikovat pro případ OP PPR stejný režim veřejné podpory, který umožní převod zdrojů z ŘO OP PIK na NIF. V době přípravy studie však specifika tohoto režimu veřejné podpory nejsou ze strany ŘO OP PIK ujasněna.

V případě, že ŘO OP PPR bude muset správu FN svěřit NIF IS na základě otevřené veřejné soutěže, bude nutné zohlednit zákon o zadávání veřejných zakázek č. 134/2016 Sb. a příslušné pokyny EK. Využití inter-administrativní spolupráce dle bodu 3.6.2 pokynu EK 2016/C 276/01 byla v době přípravy studie projednávána s EK.

Veřejná podpora a spoluinvestoři v rámci kapitálových FN

V případě finančních nástrojů, u kterých se předpokládá spolufinancování ze strany soukromých investorů (konkrétně u SC 1.2.3) je potřeba posuzovat veřejnou podporu i na úrovni jednotlivých soukromých spolufinancujících subjektů. Poskytnutí výhody soukromému investorovi, která může vést ke vzniku veřejné podpory, nastává v případě, kdy realizovaná investice nesplňuje podmínku pari-passu. V souladu s relevantními pokyny EK³⁰ splňuje investice podmínku pari-passu v následujících případech:

- Investice veřejného a soukromého investora je realizována za stejných podmínek (sdílení stejného rizika a výše odměn) a
- investice obou stran je realizována v rámci stejné investiční transakce a
- podíl soukromého investora musí mít skutečný ekonomický význam (na úrovni min. 30 %)

V případě, že by soukromému investorovi byly poskytnuty jiné než výše uvedené podmínky, podmínka pari-passu by nebyla splněna (např. v případě využití preferenčního odměňování, popsaného v kapitole 5.1.2 dokumentu). Nesplnění výše uvedených podmínek však nemusí automaticky znamenat nezbytnou notifikaci u EK. Je možné využít ustanovení Obecného nařízení o blokových výjimkách (GBER), které blíže definuje podmínky režimu veřejné podpory pro FN nástroje v podobě kapitálových vstupů (např. v případě asymetrického sdílení ztrát mezi veřejnými a soukromými investory musí být první ztráta převzatá veřejným investorem omezena na nejvýše 25 % celkové investice)³¹.

V závislosti na finálním nastavení podmínek finančního nástroje kapitálových vstupů v rámci SC 1.2.3 je potřeba rozhodnout, zda jsou splněny podmínky vylučující notifikaci EK nebo bude potřeba získat schválení ze strany EK.

³⁰ Pracovní dokument: Guidance on State aid in ESI Funds financial instruments (EGESIF_16-0009-00 21/04/2016)

³¹ Nařízení komise (EU) č. 651/2014 ze dne 17. června 2014, kterým se v souladu s články 107 a 108 Smlouvy prohlašují určité kategorie podpory za slučitelné s vnitřním trhem, oddíl 3, čl. 13 písm. c)



5.5 Vymezení očekávaných výsledků

Vymezení očekávaných výsledků vychází z verze 8 operačního dokumentu OP PPR vydaného k 9. 6. 2015. Zpracovatel neposuzoval relevanci navrhované soustavy výsledkových a výstupových indikátorů, protože nastavení této soustavy je v gesci ŘO OP PPR. **Zpracovatel nepředpokládá potřebu změny soustavy při využití FN**, a tak doporučuje zachování současných indikátorů.

V následujícím textu jsou uvedeny jak výsledkové, tak výstupové indikátory, které jsou relevantní pro sledované oblasti podpory v rámci ex-ante analýzy, tedy specifický cíl 1.1 a 1.2.

5.5.1 Specifický cíl 1.1

Následující tabulka udává výsledkové indikátory pro specifický cíl 1.1. Zpracovatel navrhuje ponechat cílové hodnoty tak, jak byly navrženy ŘO.

Tabulka 43 – Výsledkové indikátory pro specifický cíl 1.1

Indikátor	Měrná jednotka	Kategorie regionu	Výchozí hodnota	Výchozí rok	Cílová hodnota (2023)	Zdroj údajů	Četnost podávání zpráv
Výdaje podnikatelského sektoru na provádění VaV ve vládním a vysokoškolském sektoru v hl. m. Praze jako % celkových výdajů na provádění VaV v těchto sektorech	%	Více rozvinutý region	12,4	2013	17,2 – 18,0	ČSÚ	Ročně
Podíl výdajů na VaV v podnikatelském Sektoru financovaných z veřejných zdrojů (domácích i zahraničních) (hl. m. Praha)	%	Více rozvinutý region	20,2	2013	20,5 – 21,5	ČSÚ	Ročně

Zdroj: Programový dokument OP PPR

Navrhovaný FN by se měl na naplnění těchto cílových hodnot výsledkových indikátorů podílet skrze dosažení cílové hodnoty následujícího výstupového indikátoru aplikovatelného pro projekty typu proof-of-concept.

Tabulka 44 – Výstupové indikátory pro specifický cíl 1.1

Indikátor	Měrná jednotka	Kategorie regionu	Cílová hodnota (2023)	Zdroj údajů	Četnost podávání zpráv
Počet ověřených aktivit/konceptů proof-of-concept	Aktivity	Více rozvinutý region	12	Ž/P	Průběžně

Zdroj: Programový dokument OP PPR



Současná cílová hodnota 12 ověřených aktivit/konceptů PoC je vzhledem k výše uvedeným výsledkům průzkumu pražských VO ohledně PoC aktivit (průzkum prokázal zájem o podporu 67 projektů od 6 výzkumných organizací) a k již realizované 7. výzvě **relativně nízká**. Vzhledem k navrhovanému pilotnímu režimu však **zpracovatel studie navrhuje současnou cílovou hodnotu zachovat nezměněnou a případně ji upravit v návaznosti na úspěšnosti pilotního využití FN**.

5.5.2 Specifický cíl 1.2

Následující tabulka udává výsledkové indikátory pro specifický cíl 1.2. Zpracovatel navrhuje ponechat cílové hodnoty tak, jak byly navrženy ŘO.

Tabulka 45 – Výsledkové indikátory pro specifický cíl 1.2

Indikátor	Měrná jednotka	Kategorie regionu	Výchozí hodnota	Výchozí rok	Cílová hodnota (2023)	Zdroj údajů	Četnost podávání zpráv
Podnikové výdaje na VaV v podnikatelském sektoru jako % HDP - regiony ČR (hl. m. Praha)	%	Více rozvinutý region	0,75	2013	0,80	ČSÚ	Ročně

Zdroj: Programový dokument OP PPR

Navrhovaný FN by se měl na naplnění této cílové hodnoty výsledkového indikátorů podílet skrze dosažení cílových hodnot následujících výstupových indikátorů, které jsou relevantní pro rozvoj inovačních firem v počátečních obdobích jejich životního cyklu.

Tabulka 46 – Výstupové indikátory pro specifický cíl 1.2

Indikátor	Měrná jednotka	Kategorie regionu	Cílová hodnota (2023)	Zdroj údajů	Četnost podávání zpráv
Počet podniků pobírajících podporu	Podniky	Více rozvinutý region	300	MS 2014+	Průběžně
Počet podniků, které dostávají podporu pro účely uvádění nových výrobků na trh	Podniky	Více rozvinutý region	50	Ž/P	Průběžně

Zdroj: Programový dokument OP PPR

Cílová hodnota prvního výstupového indikátoru (Počet podniků pobírajících podporu) v sobě zahrnuje i podniky podpořené v rámci ostatních podporovaných aktivit SC 1.2, a proto ji nelze adekvátně posoudit. **Zpracovatel studie proto navrhuje cílovou hodnotu ponechat nezměněnou.**

Druhý výstupový indikátor (Počet podniků, které dostávají podporu pro účely uvádění nových výrobků na trh) specifičtěji odpovídá charakteru podporované aktivity SC 1.2.3. Jeho cílová hodnota je v souladu s výše uvedenou analýzou absorpční kapacity, která předpokládá 5 – 8 podpořených projektů ročně. Pro roky 2017 – 2023 se tak jedná o 33 – 53 projektů.³² **Zpracovatel studie proto navrhuje cílovou hodnotu ponechat nezměněnou.**

³² Počet projektů je počítán od června 2017, kdy se předpokládá zahájení činnosti NIF IS



5.6 Aktualizace předběžného posouzení

Při zpracování předběžného posouzení využití FN v OP PPR zpracovatel použil řadu předpokladů. Ke stanovení těchto předpokladů došlo zejména v případech, kdy nebyly dostupné nutné statistické či jiné informační vstupy a také např. v případech, kdy nebyly definitivní verze dokumentů upřesňující konečnou podobu jednotlivých variant implementačního uspořádání (viz např. centrální varianta či varianta počítající se zapojením NIF).

V případě, že ŘO usoudí, že ex-ante analýza již přesně nevystihuje aktuální tržní podmínky v době provádění, je nutné tuto ex-ante analýzu přezkoumat a aktualizovat během provádění zpracovatelem navrhovaných FN. V případě, že dojde k výrazným změnám ještě před samotným prováděním FN, je doporučeno předpoklady použité v této ex-ante analýze zpřesnit či aktualizovat ještě před samotnou implementací FN. Zároveň je žádoucí, aby docházelo k průběžnému monitoringu, při kterém budou vybrané závěry analýzy konfrontovány se skutečností, popř. s vývojem předpovědi.

5.6.1 Přezkum či doplnění předběžného posouzení před implementací FN

Zpracovatelem studie je doporučeno, aby v případě, že nastanou významné změny v předpokladech použitých v této ex-ante analýze ještě před samotnou implementací FN, aby ještě před implementací došlo k validaci příslušných částí předběžné analýzy. Zejména (ale ne výlučně) jde o validaci následujících částí ex-ante analýzy:

- **Vymezení aktivit s potenciálem využití finančních nástrojů** (kap. 3.3, zejm. podkapitola 3.3.6) – aktualizace posouzení potenciálu podporovaných aktivit v rámci specifických cílů OP PPR pro účely možného využití FN
- **Odhad absorpční kapacity** (kap. 4.1.4 a 4.2.4) – aktualizace závěrů v návaznosti na možné přerozdělení prostředků z jednotlivých podporovaných aktivit ze strany ŘO
- **Identifikace tržního selhání a neoptimální investiční situace** (kap. 4.1.5 a 4.2.5) – validace závěrů týkajících se kvantifikace tržních selhání
- **Odhad přidané hodnoty FN a dodatečných zdrojů** (kap. 4.1.7 a 4.2.7) – revize předpokladů o spolufinancování z veřejných zdrojů, o spolufinancování konečných příjemců apod.
- **Návrh investiční strategie** (kap. 5.1) – validace předpokladů, na kterých je postaven návrh FN a v případě potřeby revize návrhu nastavení příslušného FN
- **Způsob převedení prostředků z ŘO do FN (kap. 5.2)** – revize předpokladů o využití zákona č. 250/2000 Sb. pro převod prostředků do FN na základě diskuzí s MFČR nebo právní analýzy
- **Prověření možností implementace navrhovaných FN** (kap. 5.2, zejm. podkapitola 5.2.5) – aktualizace na základě nově známých skutečností, které ovlivní vyhodnocení jednotlivých možností implementace navrhovaných FN
- **Akční plán k zavedení FN** (kap. 5.3) – revize jednotlivých kroků vedoucích k implementaci FN a limitních termínů
- **Posouzení slučitelnosti s pravidly o veřejné podpoře** (kap. 5.4) – nutné aktualizovat závěry této kapitoly v případě, že by došlo ke změně navrhovaného režimu veřejné podpory, nebyly by využity blokové výjimky dle GBER a navrhované finanční nástroje by bylo nutné notifikovat u EK
- **Vymezení očekávaných výsledků** (kap. 5.5) – validace hodnot výsledkových a výstupových indikátorů SC 1.1 a SC 1.2 v návaznosti na výsledky pilotních projektů implementace FN a v případě vydání aktuálnější verze operačního dokumentu OP PPR

5.6.2 Přezkum předběžného posouzení během programového období

I v průběhu programového období a po zavedení podpory poskytované prostřednictvím navrhovaných FN je nutné monitorovat a případně revidovat závěry kapitoly 5.1 této ex-ante analýzy (Návrh



investiční strategie). V případě, že dojde k výrazným změnám a nebude dosahováno očekávaných výsledků příslušného FN, je nutné provést aktualizaci návrhu příslušného FN.

Předběžné posouzení by mělo být pravidelně revidováno v závislosti na případném pozbytí platnosti zpracovatelem využitých předpokladů, na základě kterých bylo toto předběžné posouzení vypracováno nebo v případě změny celkové ekonomické situace. Je doporučeno, aby se ŘO při revizi ex-ante analýzy zaměřil zejména na tyto kapitoly:

- **Identifikace tržního selhání a neoptimální investiční situace** (kap. 4.2.5) – validace závěrů týkajících se kvantifikace tržních selhání
- **Odhad přidané hodnoty FN a dodatečných zdrojů** (kap. 4.1.7 a 4.2.7) – revize předpokladů o spolufinancování z veřejných zdrojů, o spolufinancování konečných příjemců apod.
- **Návrh investiční strategie** (kap. 5.1) – validace předpokladů, na kterých je postaven návrh FN a v případě potřeby revize návrhu nastavení příslušného FN
- **Akční plán k zavedení FN** (kap. 5.3) – revize jednotlivých kroků vedoucích k implementaci FN a limitních termínů
- **Vymezení očekávaných výsledků** (kap. 5.5) – validace hodnot výsledkových a výstupových indikátorů SC 1.1 a SC 1.2 v návaznosti na výsledky pilotních projektů implementace FN a v případě vydání aktuálnější verze operačního dokumentu OP PPR

Zpracovatel zároveň doporučuje nastavení funkčního monitoringu a reportingu, a to na celé programové období tak, aby docházelo ke včasnému upozornění na případné nedostatky navrhovaného implementačního uspořádání.

5.7 Využitelnost prostředků alokovaných do FN po skončení programového období

Návratnost vložených finančních prostředků z jednotlivých podpořených projektů z OP PPR nelze s dostatečnou přesností odhadovat a zpracovatel studie tak ve svých kalkulacích nezohledňuje revolvingový (obrátkový) efekt finančních nástrojů. S ohledem na předpokládanou délku implementační fáze navrhovaných finančních nástrojů (předpokládané ukončení ve druhé polovině roku 2017) nelze předpokládat, že by významná část finančních prostředků získaná z kapitálových vstupů mohla být použita ještě v období do konce roku 2023.

Na straně druhé, článek 45 obecného nařízení udává členským státům EU povinnost zajistit opětovné využití navrácených prostředků v souladu s cíli programu nejméně po dobu 8 let po skončení období způsobilosti, které pro programové období 2014 – 2020 vyprší ke konci roku 2023. Tzv. inkasní fáze finančních nástrojů tak skončí až 31. prosince 2031. Po uplynutí této doby je možno tyto prostředky využít i jiným způsobem než v souladu s cíli programu (zbyvající finanční prostředky se po uplynutí období stávají vlastními zdroji řídicího orgánu).



6 Přílohy

6.1 Příloha 1 – Výhody a nevýhody jednotlivých typů FN

V následujícím textu jsou blíže představeny jednotlivé typy FN (úvěrů, záruk, kapitálových vstupů a financování pohledávek)³³. Tento přehled vychází z dokumentu fi-compass.³⁴

Úvěry

Úvěrem se rozumí dohoda, která zavazuje věřitele zpřístupnit dlužníkovi předem dohodnutý finanční obnos za předem dohodnutých podmínek (doba splatnosti, výše a typ úrokové sazby, záruky atd.).

Zvýhodněné úvěrové FN mají za cíl poskytnout přístup k financování v případech, kdy komerční bankovní instituce nejsou ochotny poskytnout koncovým příjemcům přijatelné podmínky. Úvěrové FN dokáží nabídnout nižší úrokové míry, delší dobu splatnosti, odložení splátek nebo nižší požadavky na záruky.

Tabulka 47 – Výhody a nevýhody úvěrových FN

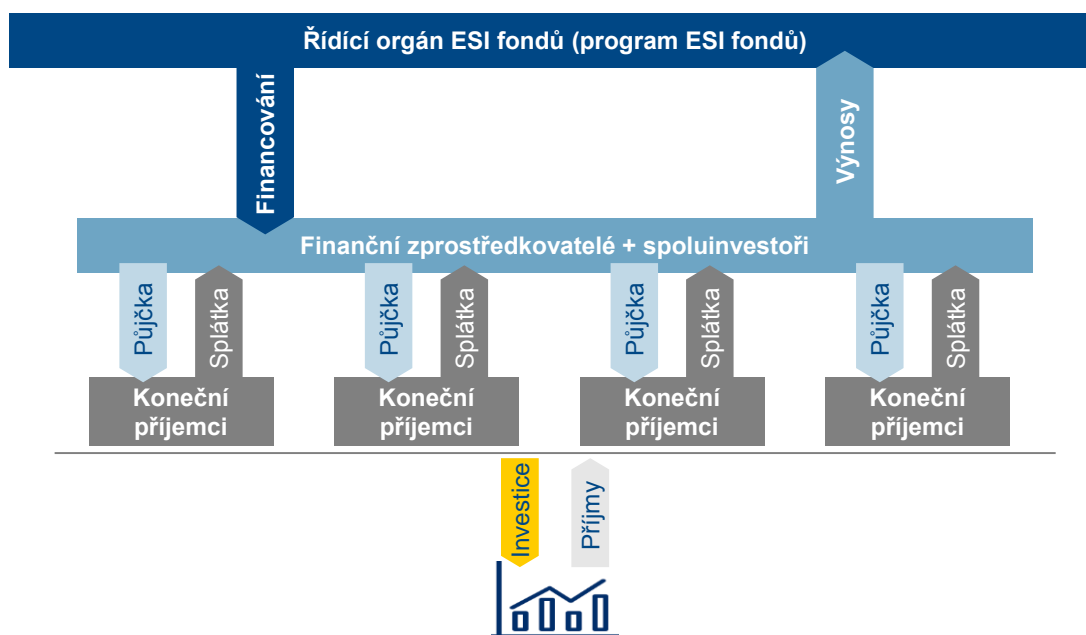
	Výhody	Nevýhody
ŘO	<ul style="list-style-type: none"> Dostatečně vyvinutá oblast financování omezující nutnost vytváření nových kapacit a know-how Možnost pokrytí velkého počtu koncových příjemců Relativně nízké náklady na správu Jasně stanovené peněžní toky díky předem určeným splátkovým kalendářům Relativně velký potenciál revolvingu díky pravidelným splátkám 	<ul style="list-style-type: none"> Omezený efekt jiných než finančních benefitů jako např. transfer podnikatelského know-how Relativně nižší výnosnost úvěrových FN především v porovnání s kapitálovými vstupy Relativně vyšší investiční riziko a náklady na správu v porovnání se zárukami se stejnými finančními závazky
Spolu-investoři	<ul style="list-style-type: none"> Možnost poskytnout nové úvěry se sníženými kapitálovými požadavky Přístup k novým potenciálním klientům 	<ul style="list-style-type: none"> Relativně nižší výnosnost úvěrových FN především v porovnání s kapitálovými vstupy
Koncoví příjemci	<ul style="list-style-type: none"> Možnost odpisu úrokových plateb, které mohou být využity na snížení daňového základu (daňový štít) Zachování struktury vlastního kapitálu koncového příjemce – nevzniká nárok na vlastní kapitál podniku Zvýšení poměru dluhu k vlastnímu kapitálu zlepšující poměrové ukazatele rentability 	<ul style="list-style-type: none"> Snížený přístup k dodatečnému úvěrovému financování ze strany bank v případě, že daný subjekt již úvěrové financování využívá Dostupnost úvěrů z větší míry společností s určitou podnikatelskou historií Povinnost platit splátky neohledně na finanční výkonnost Velmi omezený přenos know-how na koncového příjemce Možná nutnost zajištění úvěru, a to až na hodnotu samotného úvěru

³³ Z geografických důvodů a také vzhledem k charakteru případných koncových příjemců podpory v rámci OP PPR nepředpokládá zpracovatel studie využití kvazikapitálových finančních nástrojů, které proto nejsou obsaženy v přehledu

³⁴ fi-compass: Financial Instrument products – Loans, guarantees, equity and quasi-equity (2015)

Na následujícím obrázku je znázorněn princip fungování úvěrového FN, jak jej definuje příručka k FN fi-compass.

Obrázek 31 – Způsob fungování úvěrového nástroje



Zdroj: fi-compass – Financial Instrument products. Loans, guarantees, equity and quasi-equity

Záruky

Záruka je písemný závazek, kterým ručitel přebírá odpovědnost za celek nebo část nových úvěrových transakcí třetí osoby v rámci financování nebo za úspěšné vykonání činností v situaci, která vyvolá uplatnění záruky, např. nesplacení dluhu. Cílem je především zlepšit přístup k úvěrům. Záruka může být poskytnuta buď na jednotlivý projekt (úvěr), nebo na celé portfolio úvěrů.

Záruční FN mohou koncovým příjemcům nabídnout např. nižší nebo žádné záruční provize, požadavky na zástavu nebo nižší rizikové prémie.

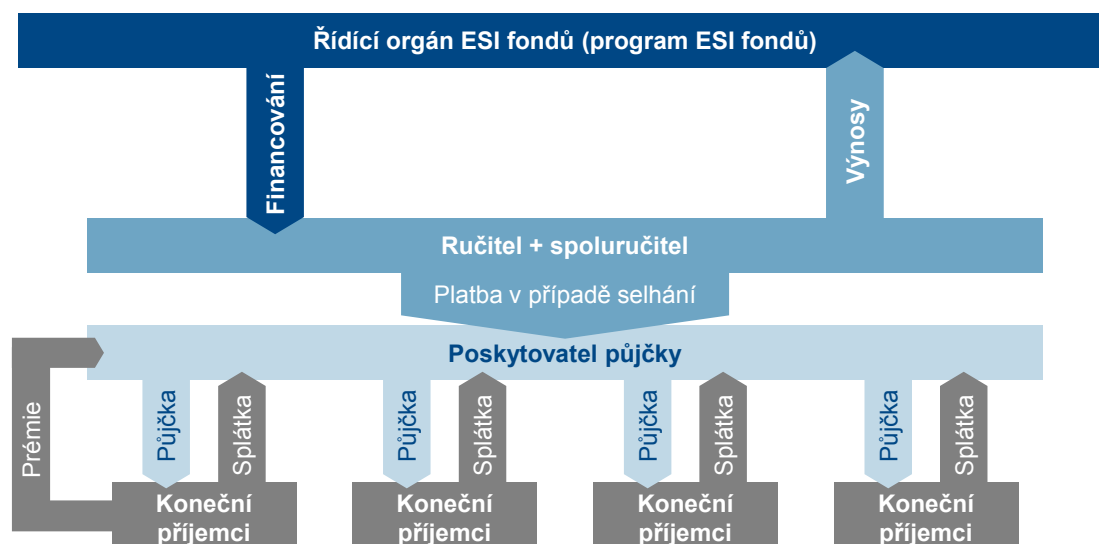
Tabulka 48 – Výhody a nevýhody záručních FN

	Výhody	Nevýhody
ŘO	<ul style="list-style-type: none"> Možnost zvýšit pákový efekt přístupem k širší nabídce úvěrových produktů Vhodný doplněk strategie pro rozšíření přístupu k úvěrovému financování Možnost pokrýt velký počet koncových příjemců Vyplacení pouze v případě defaultu Nižší potřeba počátečních zdrojů např. na rozdíl od půjček Nižší náklady na správu v porovnání s úvěry se stejnými finančními závazky 	<ul style="list-style-type: none"> Záruky snižují riziko, ale neposkytují přístup k likviditě Omezený, respektive žádný transfer podnikatelského know-how Malý potenciál revolvingu vzhledem ke skutečnosti, že zdroje použité na záruky mohou být znovu využity až v době, kdy je zajištěné proplacení zaručeného úvěru

	Výhody	Nevýhody
Spolu-investoři	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Snížení rizika investice pro věřitele poskytující úvěr, na který byla vystavena záruka ▪ Větší objem úvěrů s nižším rizikem ▪ Nižší náklady na správu ▪ Možné další příjmy z poplatků 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Komplexní administrativní proces vymáhání majetku v případě defaultu
Koncoví příjemci	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Zachování vlastního kapitálu vzhledem ke skutečnosti, že záruky obvykle nevyžadují žádný nárok na vlastnictví podniku ▪ Zvýšení poměru dluhu k vlastnímu kapitálu zlepšující poměrové ukazatele rentability 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Velmi omezený přenos know-how na koncového příjemce

Na následujícím obrázku je znázorněn princip fungování záručního FN, jak jej definuje příručka k FN fi-compass.

Obrázek 32 – Způsob fungování záručního nástroje



Zdroj: fi-compass – Financial Instrument products. Loans, guarantees, equity and quasi-equity

Kapitálové vstupy

Přímá nebo nepřímá investice do kapitálu společnosti výměnou za úplné nebo částečné vlastnictví této společnosti, přičemž investor do vlastního kapitálu může převzít část kontroly nad řízením firmy a podílet se na jejích ziscích. Finanční výnosnost závisí na míře růstu a ziskovosti společnosti. Výnosy získá investor buď formou dividend nebo prodejem svého podílu jinému investorovi (exit) nebo nabídkou svého podílu na akciovém trhu (IPO).

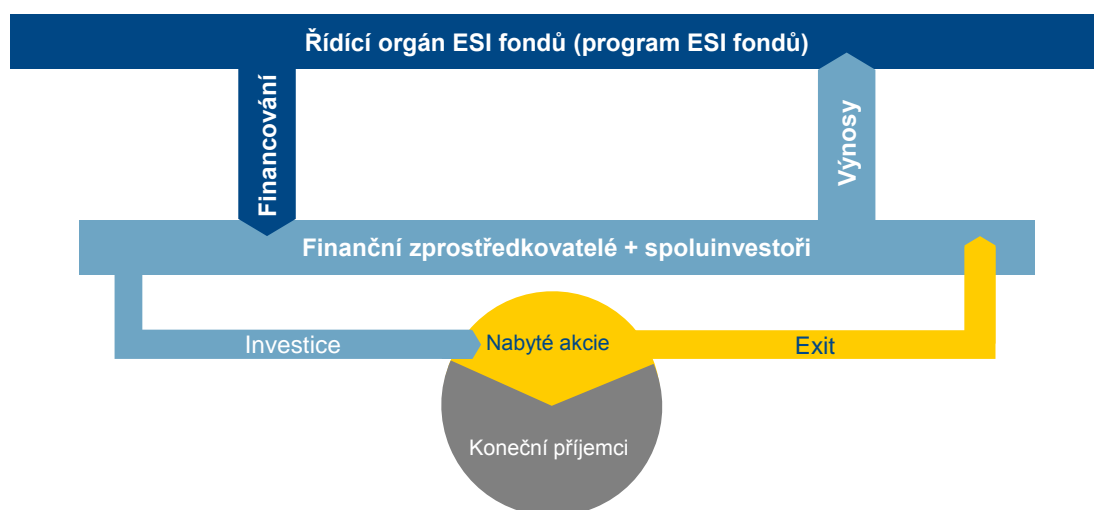
Kapitálové investiční nástroje mají za účel stimulovat investice do méně rozvinutých a vysoce rizikových oblastí.

Tabulka 49 – Výhody a nevýhody kapitálových FN

	Výhody	Nevýhody
ŘO	<ul style="list-style-type: none"> Potenciálně vyšší míra návratnosti v porovnání s dluhovým financováním Možnost aktivního zapojení investora do managementu společnosti a s tím spojený vliv na strategii podpořeného podniku Stimulace investic do rizikovějších oblastí, do kterých nemíří investice ze soukromých zdrojů Potenciál přilákat externí investory (velký pákový efekt) 	<ul style="list-style-type: none"> Ztráta celé investice v případě bankrotu podpořené společnosti Časově i nákladově náročnější než jiné FN Dlouhodobý charakter investice (návratnost lze posuzovat pouze v dlouhodobějším časovém intervalu) Obvykle nízký počet dostatečně kvalitních projektů – omezený počet případných příjemců podpory Nedostatečná podpora využití výsledků VaV a jejich transformace do kvalitních projektů Pomalý revolvingový efekt (návratnost investice spojená s exitem)
Spolu-investoři	<ul style="list-style-type: none"> Možnost aktivního zapojení do managementu projektu a s tím spojený přístup k interním informacím 	<ul style="list-style-type: none"> Ztráta celé investice v případě bankrotu podpořené společnosti
Koncoví příjemci	<ul style="list-style-type: none"> Zachování dluhem nezatížené bilance (kapitálové vstupy nezatěžují cizí kapitál) Možnost aktivního zapojení investora do managementu společnosti a s tím spojený přenos zkušeností a zprostředkování kontaktů ze strany investora Zástava není vyžadována 	<ul style="list-style-type: none"> Neochota příjemců podpory vzdát se určitého podílu ve svém podniku Sdílení případných zisků se spoluinvestory Vysoké nároky na finanční kázeň vyžadované ze strany investora

Na následujícím obrázku je znázorněn princip fungování kapitálového FN, jak jej definuje příručka k FN fi-compass.

Obrázek 33 – Způsob fungování kapitálového (či kvazikapitálového) nástroje



Zdroj: fi-compass – Financial Instrument products. Loans, guarantees, equity and quasi-equity



Financování pohledávek

Financování pohledávek nepatří mezi základní typy FN. Z pohledu určitých typů případných koncových příjemců, především MSP, by však mohlo jít o relativně zajímavý způsob podpory. Tento FN by fungoval na principu odkupu pohledávek před splatností vzniklé z dodávek zboží nebo služeb. Byl by poskytován i takovým subjektům, které nemají přístup ke komerčnímu financování pohledávek.

Tabulka 50 – Výhody a nevýhody financování pohledávek

	Výhody	Nevýhody
ŘO	<ul style="list-style-type: none">▪ Velmi vysoká obrátkovost prostředků díky obvykle rychlému splácení pohledávek v porovnání s výše uvedenými FN▪ Možné další příjmy z poplatků	<ul style="list-style-type: none">▪ Komplexní administrativní proces vymáhání majetku v případě defaultu
Spolu-investoři	<ul style="list-style-type: none">▪ Snížení rizika▪ Přístup k novým potenciálním klientům	<ul style="list-style-type: none">▪ Komplexní administrativní proces vymáhání majetku v případě defaultu
Koncoví příjemci	<ul style="list-style-type: none">▪ Omezení problémů s krátkodobým nedostatkem peněžních toků (soulad peněžních výdajů a příjmů)▪ Snížení rizika nezaplacení	<ul style="list-style-type: none">▪ Náklady spojené s postoupením pohledávek

Jak je z výše uvedeného přehledu patrné, výhody a nevýhody jednotlivých typů FN předurčují jejich případné využití na základě zjištěné tržní mezery (neoptimální investiční situace) a také jejich „oblibu“ mezi různými druhy koncových příjemců. Obecně je však možno říci, že všechny zainteresované strany (ŘO, spoluinvestoři, koncoví příjemci) mohou v případě správné implementace FN využít jejich benefity.



6.2 Příloha 2 – Výsledky dotazníkového šetření

Součástí analýzy v rámci ex-ante posouzení bylo i dotazníkové šetření, jehož cílem bylo zhodnotit dosavadní a budoucí investiční aktivitu pro projekty v oblastech výzkumu, vývoje a inovací, identifikovat nejčastější příčiny ztíženého přístupu k finančním zdrojům, kvantifikovat případnou absorpční kapacitu a posoudit zájem jednotlivých podnikatelských subjektů o navrhované FN. Dotazník byl rozdělen do 5 tematických sekcí.

Tabulka 51 – Struktura dotazníku

Struktura dotazníku				
Charakteristiky společnosti	Investiční historie a způsoby financování	Plánované investice a způsoby financování	Podpora z veřejných zdrojů	Nastavení finančních nástrojů
Popis základní charakteristiky společnosti (velikost podniku, vývojová fáze a stáří společnosti)	Zhodnocení velikosti investic a použitých způsobů financování v uplynulých 3 letech	Zhodnocení velikosti investic a plánovaných způsobů financování v příštích 3 letech	Posouzení zájmu respondenta o využívání podpory z veřejných zdrojů	Posouzení zájmu respondenta o využívání FN a jejich nastavení

V rámci dotazníkového šetření bylo osloveno cca **10 tis. MSP se sídlem na území hl. m. Prahy**. Vybraným subjektům byl rozeslán odkaz na webový dotazník prostřednictvím průvodního emailu, který byl distribuovaný zpracovatelem studie, spřízněnými asociacemi MSP, pražskými inkubátory, akcelerátory a coworkingovými centry. Dotazníkového šetření se celkem zúčastnilo **263 respondentů**, což představuje **míru úspěšnosti dotazníků cca 3 %**.

Skladba respondentů

Základními kritérii využitými pro posouzení velikosti podniku byl počet zaměstnanců, velikost ročního obrátu a bilanční suma roční rozvahy (velikost aktiv). Pro účely dotazníkového šetření byly použity následující definice podnikatelských subjektů:

- **Mikropodnikatelé** jsou vymezeni jako podnikatelé, kteří zaměstnávají **méně než 10 osob** a jejichž **roční obrát nebo bilanční suma** roční rozvahy nepřesahuje **2 mil. EUR**
- **Malí podnikatelé** jsou vymezeni jako podnikatelé, kteří zaměstnávají **méně než 50 osob** a jejichž **roční obrát nebo bilanční suma** roční rozvahy nepřesahuje **10 mil. EUR**
- **Střední podnikatelé** jsou vymezeni jako podnikatelé, kteří zaměstnávají **méně než 250 osob** a jejichž **roční obrát** nepřesahuje **50 mil. EUR** nebo jejichž bilanční suma roční rozvahy nepřesahuje **43 mil. EUR**

Největší skupinou zastoupenou v dotazníkovém šetření byli malí podnikatelé, jejichž odpovědi tvoří přes 40 % z celkového počtu respondentů. Zastoupení mikropodnikatelů a středních podnikatelů bylo téměř shodné. Na základě odpovědí bylo 7 podniků z dotazníkového šetření vyřazeno, protože dle poskytnutých odpovědí nesplňují definici MSP.

Tabulka 52 – Výsledky dotazníkového šetření – Velikost podniku

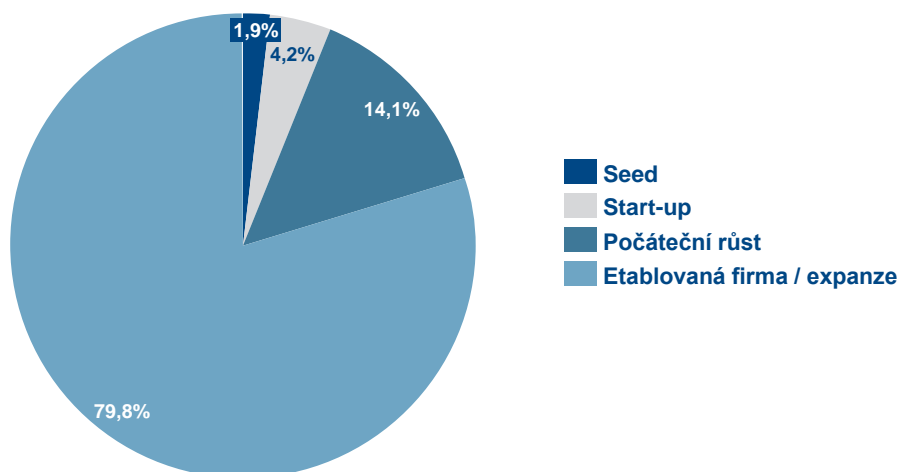
Velikost podniku	Počet	Podíl
Mikropodniky	70	26,6 %
Malé podniky	115	43,7 %
Střední podniky	78	29,7 %
Celkový počet respondentů	263	



Dotazníkového šetření se zúčastnily především etablované společnosti, které již disponují stabilním portfoliem produktů nebo služeb a jejichž investice směřují převážně do expanze a růstu společnosti, zvýšení výrobních kapacit, profinancování pracovního kapitálu a vývoje nového produktu resp. služby. Téměř 20 % respondentů uvedlo, že se jejich podnikání nachází v počátečních fázích podnikání. Počáteční fáze podnikání byla rozdělena do tří kategorií:

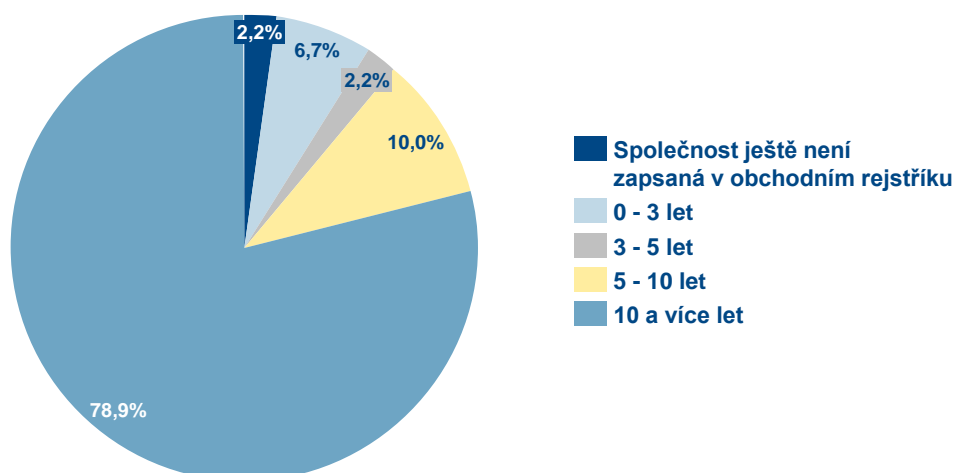
- **Seed** – raná fáze životního cyklu firmy, kdy má podnikatel základní představu o svém produktu a podnikatelském záměru. Zpravidla se podnik soustředí výhradně na výzkum a vývoj, do kterého směřuje převážná část finančních zdrojů
- **Startup** – již založené nebo teprve zakládané společnosti, které však ještě nezahájily komerční prodej svých výrobků nebo služeb a nemají žádný zisk. Financování je spojené s komercializací produktu vyvinutého v předchozí fázi
- **Počáteční růst** – firma již vyrábí svůj produkt, má nastavené vztahy se svými partnery (obchodními a finančními) a vymezené své vlastní místo na trhu. Financování firmy je orientováno zejména na zajištění provozního chodu firmy a pokrytí počátečních investic, které firmu nastrovaly po fázi startup

Obrázek 34 – Výsledky dotazníkového šetření – Fáze podnikání



Převážná většina dotazovaných společností uvedla, že působí na trhu už více než 10 let. Naopak podíl podniků mladších 3 roky byl přibližně 9 %. Struktura respondentů indikuje nízký zájem rozvojových firem podílet se na dotazníkových šetřeních.

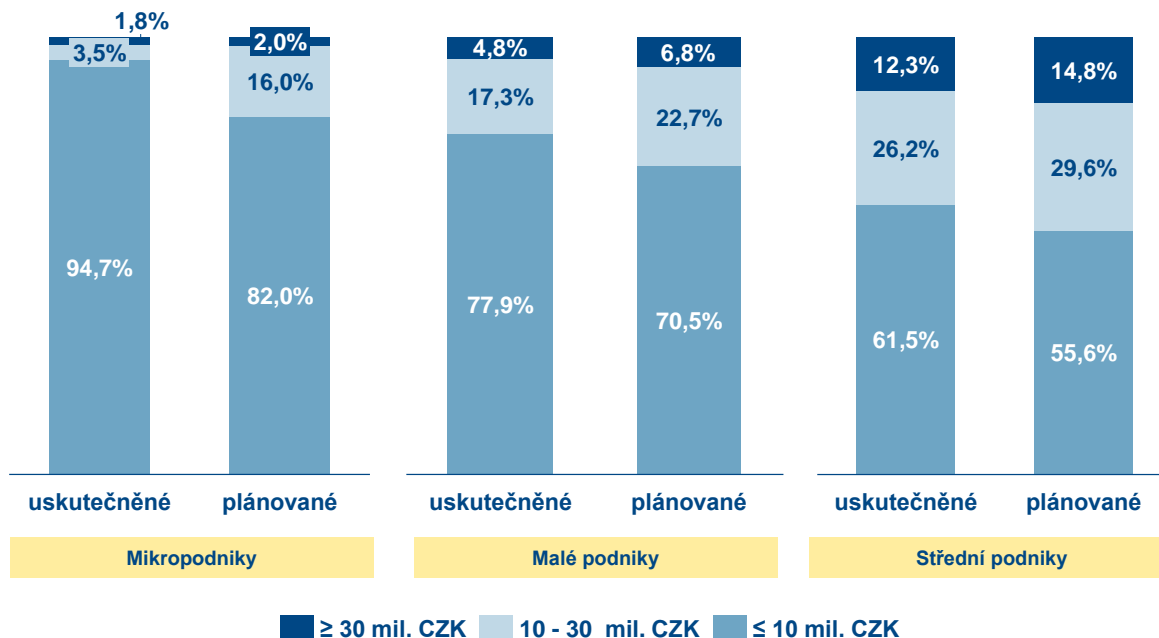
Obrázek 35 – Výsledky dotazníkového šetření – Stáří společnosti



Uskutečněné a plánované investice

Z výsledků dotazníkového šetření vyplývá, že společnosti plánují v nadcházejících 3 letech investovat více, než tomu bylo v předešlém období.

Obrázek 36 – Výsledky dotazníkového šetření – Uskutečněné a plánované investice



V uplynulých 3 letech uskutečnili pouze 3,5 % mikropodniků investice v rozmezí 10 – 30 mil. Kč, zatímco v následujícím období tyto investice zamýšlí 16 % dotazovaných mikropodniků. Shodný trend byl zaznamenaný i mezi středními a velkými podniky. Malý a střední podnikatelé plánují navýšit investice nejen v rozmezí 10 – 30 mil. Kč, ale také investice nad 30 mil. Kč. Zvýšení ochoty investovat je částečně způsobeno překonáním následků hospodářské krize, která zasáhla českou resp. celosvětovou ekonomiku mezi roky 2008 – 2009.

Zároveň navýšení objemu investic může částečně souviset s dobou návratnosti, kdy přes 70 % dotazovaných podnikatelských subjektů uvedlo, že očekávají návratnost plánovaných investic kratší než 5 let.

Tabulka 53 – Výsledky dotazníkového šetření – Předpokládaná doba návratnosti investice

Doba návratnosti investice	Počet	Podíl
1 – 3 roky	54	27,0 %
3 – 5 let	90	45,0 %
5 – 10 let	49	24,5 %
Více než 10 let	7	3,5 %

V následující tabulce je přehledně zobrazeno, jaké formy financování MSP využily, resp. se pokoušely využít v uplynulých 3 letech a zároveň jaké zdroje financování tyto subjekty plánují využít pro nadcházející investice.



Tabulka 54 – Výsledky dotazníkového šetření – Zdroje financování MSP

Zdroje financování	Uskutečněné				Plánované
	Celkový počet žádostí	Úspěšné žádosti	Neúspěšné žádosti	Neúspěšnost žádostí	Žádostí celkem
Vlastní zdroje financování	210	209	1	0,5 %	155
Dlouhodobé / střednědobé půjčky	76	69	7	9,2 %	68
Dotace nebo jiná veřejná podpora	62	39	23	37,1 %	52
Krátkodobé půjčky	57	53	4	7,0 %	38
Leasing	48	48	0	0,0 %	37
Rodina, přátelé a známí	38	38	0	0,0 %	17
Záruky	14	13	1	7,1 %	9
Factoring	14	13	1	7,1 %	5
Firemní dluhopisy	5	5	0	0,0 %	4
Venture Capital	4	2	1	50,0 %	4
Private equity	3	3	0	0,0 %	5
Mezaninové financování	1	1	0	0,0 %	3
Mikropůjčky	1	1	0	0,0 %	1
Emise akcií na veřejně obchodovaném trhu	1	1	0	0,0 %	1

Dotazované podnikatelské subjekty financovaly v uplynulých 3 letech své investice převážně z vlastních zdrojů a prostřednictvím půjček, kde jejich **úspěšnost u střednědobých resp. dlouhodobých úvěrů byla 90,8 %**. Celková úspěšnost krátkodobých půjček byla dokonce ještě vyšší. V rámci jednotlivých segmentů dotazované skupiny byla zjištěna **95% úspěšnost žádostí o dlouhodobý úvěr mezi mikropodnikateli**, nejnižší i když stále ještě vysoká úspěšnost byla identifikována u segmentu malých podnikatelů, a to 88,2 %. Tento výsledek indikuje vysokou dostupnost jednotlivých úvěrů, což je vzhledem ke složení dotazovaných společností překvapivý výsledek.

Výsledky realizovaného dotazníkového šetření jsou plně v souladu se závěry dotazníkového šetření provedeného v rámci zpracování studie „Předběžné posouzení finančních nástrojů Operačního programu Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost 2014 – 2020“. Vysoká dostupnost úvěrových FN může částečně souviset se současnou nízkou úrokovou mírou a zvýšenou ochotou bankovních institucí poskytovat FN.

Velmi nízký zájem MSP zaznamenal rizikový kapitál a alternativní způsoby financování (Venture Capital, Private Equity, mezaninové financování, mikropůjčky a emise akcií na veřejně obchodovaném trhu). Podnikatelské subjekty, které se ovšem o alternativní zdroje financování nebo rizikový kapitál ucházely, uvedly až na Venture Capital 100% úspěšnost.

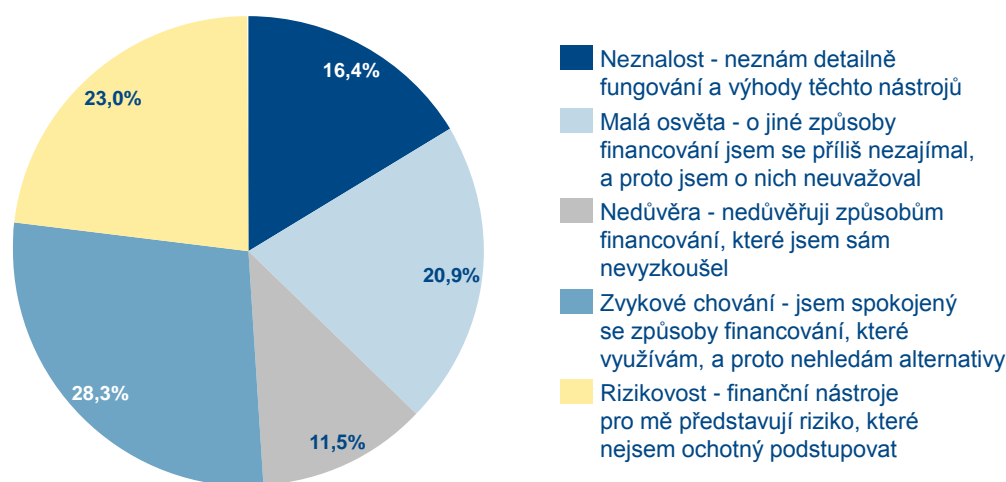
Dotazované společnosti žádající o úvěr zároveň uvedly vcelku široké rozmezí parametrů poskytovaných úvěrů. Z dotazníkového šetření vyplývá, že nejnižší průměrná úroková sazba byla poskytovaná středním podnikům, a to ve výši 3,7 %. Současně nejkratší průměrná doba splatnosti byla nabídnuta malým podnikatelům.

Tabulka 55 – Výsledky dotazníkového šetření – Charakteristiky poskytovaných úvěrů

Charakteristiky poskytovaných úvěrů	Úroková sazba		RPSN		Doba splatnosti	
	Rozmezí	Průměr	Rozmezí	Průměr	Rozmezí	Průměr
Mikropodniky	1 - 10	5,7	3,5 - 15	6,0	2 - 20	7,0
Malé podniky	0,8 - 16	4,3	1,2 - 16	5,2	1 - 10	5,5
Střední podniky	1,5 - 8,5	3,7	1,7 - 9	3,9	1 - 15	6,5

Frekvence využití jednotlivých zdrojů financování pro investice v následujících 3 letech je shodná s frekvencí zaznamenanou v předchozím období. Největší podíl respondentů plánuje financovat investice z vlastních zdrojů (38,8 %), dále pak formou dlouhodobých úvěrů (17,0 %). Tento závěr koreluje s odpověďmi respondentů ohledně důvodů, proč nevyužívají i jiné způsoby financování.

Obrázek 37 – Výsledky dotazníkového šetření – Důvody nevyužívání jiných způsobů financování



Rozložení odpovědí na otázku týkající se důvodů nevyužívání jiných než nejfrekventovanějších způsobů financování je přes celé spektrum navrhovaných odpovědí rovnoměrné. Přesto respondenti nejčastěji uvedli, že jsou spokojeni se způsoby financování, které v současné době využívají, a proto nehledají žádné alternativy.

Zpracovatel by ale vzhledem k poměrně vysokému procentu respondentů uvádějících, že jiné způsoby financování neznají, sami je aktivně nevyhledávají a případně jim přijdou příliš rizikové, doporučil **zviditelnit nové FN pomocí kampaně**, která by podnikatelským subjektům objasnila jejich fungování a podmínky.

Přibližně 77 % respondentů zároveň uvedlo, že by uvažovali i o jiných typech FN než jaké využívají doposud, kdyby byly poskytovány státní institucí.

Tabulka 56 – Výsledky dotazníkového šetření – Dostupnost financování

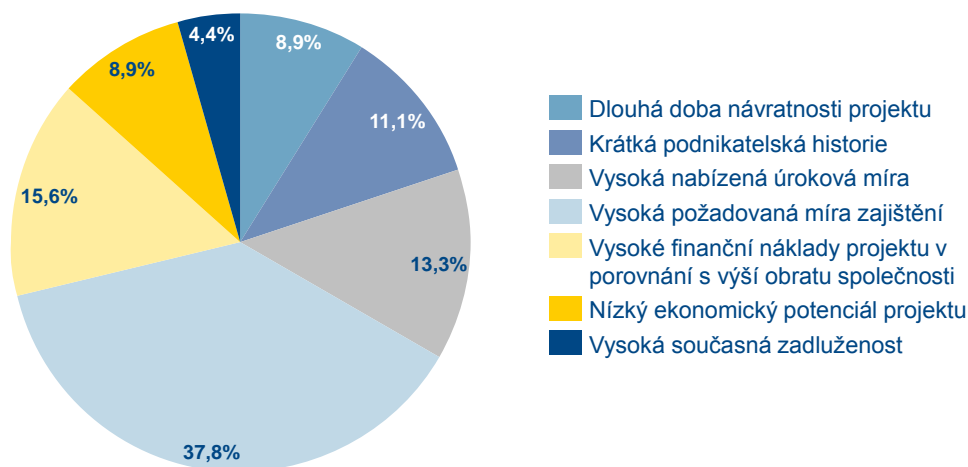
Dostupnost financování	Uskutečněné investice		Plánované investice	
	Počet	Podíl	Počet	Podíl
Bezproblémová – získání zdrojů je rychlé a jednoduché; jednání s poskytovateli finančních zdrojů je efektivní a úspěšné	47	22,1 %	34	19,5 %

Dostupnost financování	Uskutečněné investice		Plánované investice	
	Počet	Podíl	Počet	Podíl
S menšími problémy – informací je dostatek a lze nalézt financující subjekt po vícekolovém vyjednávání	64	30,0 %	65	37,4 %
Dostupnost je dostatečná – finanční zdroje zde jsou, ale je obtížné je získat	62	29,1 %	45	25,9 %
Dostupnost je špatná – existuje informační bariéra; banky mají velké požadavky na hodnotu zástavy apod.	40	18,8 %	30	17,2 %

I přes vysoké procento úspěšnosti při získávání finančních zdrojů ohodnotilo téměř 50 % respondentů dostupnost financování pro uskutečněné i plánované investice jako ztíženou. Mezi hlavní důvody ztíženého přístupu dotazované podnikatelské subjekty uvedly zejména nedostatečné požadované zajištění, neadekvátně vysokou úrokovou míru a příliš nízkou hodnotu obratu společnosti v posledních letech v porovnání s vyšší požadovaných finančních zdrojů.

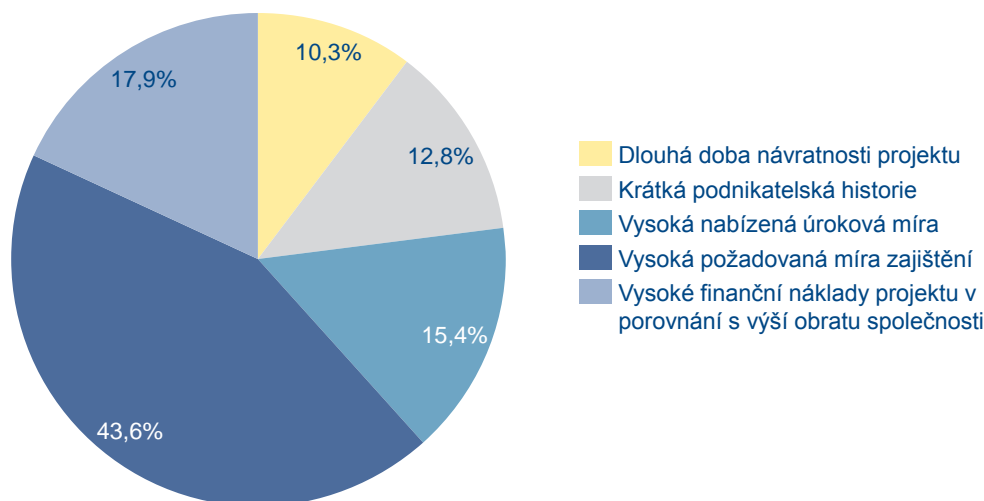
Uvedené důvody jsou typické pro mikropodnikatele a malé podnikatele, kteří investují do inovací a VaV. Tyto podnikatelské subjekty zpravidla nedisponují potřebnou hodnotou investičního majetku vzhledem k vyšší požadovanému financování, což je řadí do příliš rizikové skupiny žadatelů pro komerční bankovní instituce.

Obrázek 38 – Výsledky dotazníkového šetření – Důvody ztíženého přístupu k financování



Pro identifikaci společností se ztíženým přístupem k financování pro účely analýzy absorpční kapacity FN bylo nezbytné vyhodnotit dle pokynů metodiky EK životaschopnost podnikatelských subjektů. Pro účely této studie se za životaschopné podniky nepovažují ty podniky, které uvádějí jako důvod ztíženého přístupu nízký ekonomický potenciál nebo vysokou současnou zadluženost.

Obrázek 39 – Výsledky dotazníkového šetření – Důvody ztíženého přístupu k financování životaschopných projektů

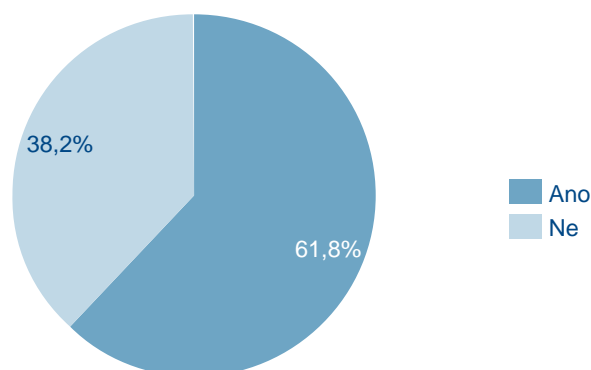


Celkový podíl životaschopných podniků se ztíženým přístupem k financování v dotazované skupině tvořil 14,8 % (39 / 263). Téměř polovina z nich uvedla, že největší překážkou při získávání finančních zdrojů je příliš vysoká požadovaná míra zajištění. S ohledem na vysoké zastoupení odpovědí poukazujících na tento problém, by bylo vhodné řešení investiční situace zavedení záručního FN. Zároveň 15,4 % životaschopných podniků uvedlo obtíže s vysokou úrokovou mírou, 12,8 % s krátkou podnikatelskou historií a 10,3 % s dlouhou dobou návratnosti projektu, všechny uvedené bariéry spolu při získávání financování pro MSP úzce souvisí. Řešením na uvedené komplikace by mohl být např. zvýhodněný úvěr s prodlouženou dobou splatnosti případně s odloženou dobou splatnosti. Zbylé procento respondentů uvedlo, že hlavní bariérou pro ně představují vysoké finanční náklady projektu v porovnání s výší obrátu společnosti, což by se dalo vyřešit pomocí záruk, nebo v případě podniků s technologickým zaměřením v počátečních fázích prostřednictvím rizikového kapitálu.

Podpora z veřejných zdrojů

Z výsledků dotazníkového šetření vyplývá, že přibližně 62 % dotazovaných podnikatelských subjektů uvažovalo o možnosti financování prostřednictvím dostupných dotačních titulů. Největší zastoupení ve skupině projevující zájem o dotační podporu byl ze strany malých podnikatelů a to přes 50 %. Současně pouze čtvrtina zástupců z řad mikropodnikatelů a středních podniků uvedla, že možnost financování z veřejných zdrojů zvažovala. I přes relativně vysoké procento respondentů, kteří uvažovali o tomto způsobu financování, o dotační programy v konečném důsledku žádala méně než polovina (započítány úspěšné i neúspěšné žádosti).

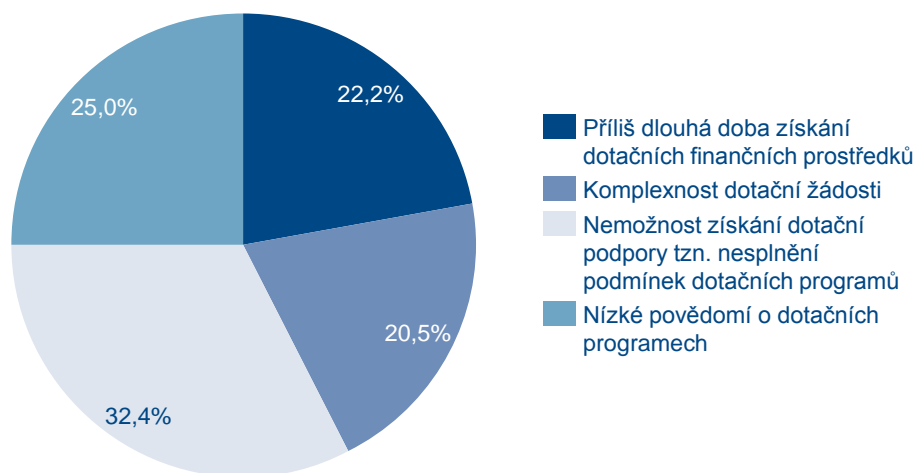
Obrázek 40 – Výsledky dotazníkového šetření – Zájem o možnost financování z veřejných zdrojů



Uvedené výsledky jsou částečně zkreslené z důvodu vysokého počtu respondentů, kteří se účastnili předchozích operačních programů OP PA a OP PK. Podíl respondentů v dotazované skupině byl 16,6 %.

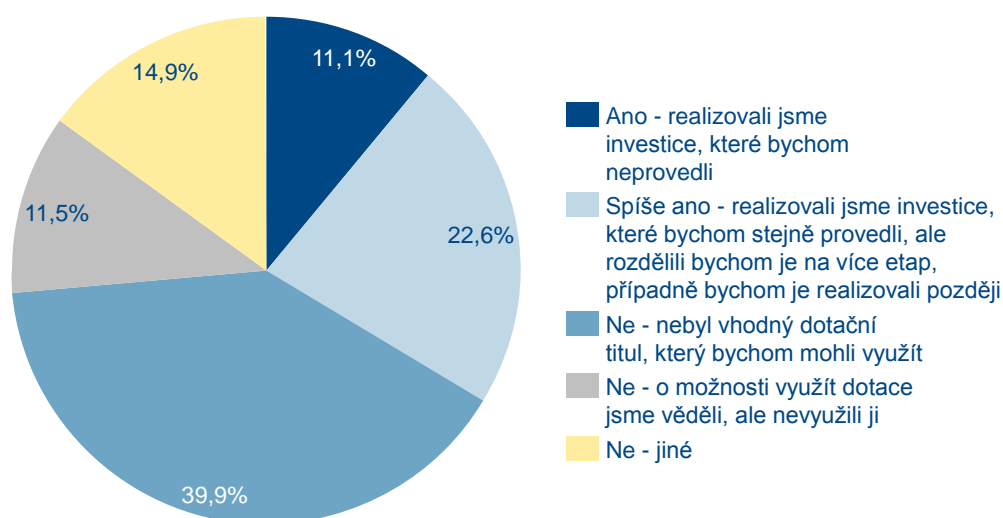
Podnikatelské subjekty, které o dotačním programu neuvažovaly, nejčastěji jako důvod uváděly nemožnost získání dotační podpory z důvodu nesplnění podmínek dotačních programů a to v přibližně 32 %. Další frekventovanou odpovědí bylo nízké povědomí o dotačních programech. Z tohoto důvodu by zpracovatel studie doporučoval zintenzivnit marketingovou kampaň, aby bylo dosaženo vyššího povědomí o nabízených možnostech dotačních programů.

Obrázek 41 – Výsledky dotazníkového šetření – Důvody nezájmu o dotační podporu



Zároveň z dotazníkového šetření vyplynulo, že existence dotačních programů výrazně ovlivnila téměř 35 % dotazovaných, kteří uvedli, že by bez veřejné podpory své investice buď vůbec neuskutečnili, nebo by tyto investice minimálně byli nuceni rozložit na více etap či je odložit. V souladu s předchozí otázkou opět většina respondentů uvedla, že nebyl vypsán vhodný dotační program, který by jim umožnil žádat o veřejnou podporu.

Obrázek 42 – Výsledky dotazníkového šetření – Vliv existence dotačních programů na uskutečněné investice



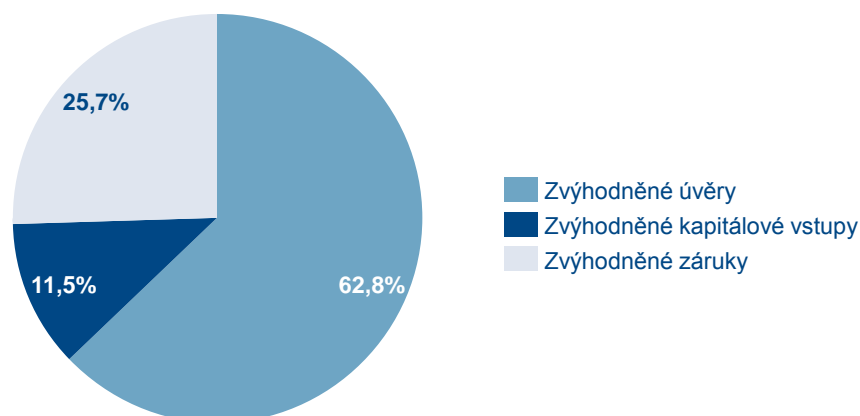


Preferované nastavení finančních nástrojů

V poslední části dotazníku byly uvedeny otázky týkající se nastavení preferovaných způsobů veřejné podpory v podobě FN poskytovaných v rámci Operačního programu Praha – pól růstu. Uvedené odpovědi respondentů by měly sloužit jako inspirace pro poskytovatele veřejné podpory, aby konečná podoba FN co nejvíce reflektovala přání a potřeby žadatelů o veřejnou podporu a tím byla zajištěna dostatečná absorpční kapacita.

Nejčastěji podniky uvádějí, že by měli zájem o zavedení zvýhodněných úvěrů. Více než čtvrtina dotázaných podniků by také uvítala možnost veřejné podpory v podobě zvýhodněných záruk.

Obrázek 43 – Výsledky dotazníkového šetření – Preferované způsoby veřejné podpory



Převážná většina respondentů by upřednostňovala, aby v rámci nastavení finančního nástroje - zvýhodněný úvěr byla žadatelům nabízena nižší úroková míra. Současně přes 23 % dotazovaných podniků projevilo zájem o odpuštění části splátek při důsledném plnění úvěrových podmínek. Další připomínkou k nastavení zvýhodněného úvěru bylo zmírnit a zjednodušit požadavky na požadované záruky, které by poskytovatel po žadatelích vyžadoval.

Tabulka 57 – Výsledky dotazníkového šetření – Zvýhodněný úvěr

Preferované nastavení finančního nástroje – zvýhodněný úvěr (bylo možné uvést více odpovědí)	Počet	Podíl
Nižší úroková sazba	99	37,5 %
Odpuštění části splátek při důsledném plnění úvěrových podmínek	61	23,1 %
Odložená doba splatnosti	51	19,3 %
Finanční příspěvek na úhradu úroků	50	18,9 %
Jiné	3	1,1 %

Z odpovědí respondentů vyplývá, že v rámci nastavení zvýhodněného kapitálového vstupu by MSP upřednostňovaly především snazší přístup ke kapitálu, a to v téměř 40 %. Současně přes 30 % respondentů uvedlo, že by zároveň uvítali prodlouženou dobu navrácení poskytnutých zdrojů.



Tabulka 58 – Výsledky dotazníkového šetření – Zvýhodněný kapitálový vstup

Preferované nastavení finančního nástroje - zvýhodněný kapitálový vstup (bylo možné uvést více odpovědí)	Počet	Podíl
Snazší přístup ke kapitálu	15	39,5 %
Prodloužená doba navrácení	12	31,6 %
Zvýhodněné podmínky odkupu	9	23,7 %
Jiné	2	5,3%

Nejvíce upřednostňovanou variantou nastavení zvýhodněné záruky mezi MSP bylo zaručení se za bonitu žadatele o bankovní záruku. Tuto variantu upřednostňovalo přes 42 % respondentů. Zároveň téměř 39 % dotazovaných podniků uvedlo, že by měly zájem o sníženou úrokovou sazbu záruky.

Tabulka 59 – Výsledky dotazníkového šetření – Zvýhodněná záruka

Preferované nastavení finančního nástroje - zvýhodněná záruka (bylo možné uvést více odpovědí)	Počet	Podíl
Zaručení se za bonitu žadatele o bankovní záruku	34	42,5 %
Nižší úroková sazba	31	38,8 %
Snížený poplatek za zprostředkování záruky bankou	14	17,5 %
Jiné	1	1,3 %

Přehled hlavních zjištění plynoucích z dotazníkového šetření:

- MSP mají obecně **dobry přístup k běžným komerčním úvěrovým nástrojům** (přes 90 %)
- **Nejběžnější zdroje financování jsou úvěrové FN a vlastní zdroje financování**
- **Nizký podíl společností v počáteční fázi životního cyklu zapojených do dotazníkového šetření** neumožnil dostatečně identifikovat jejich specifické potřeby (není jednoduché společnosti identifikovat a získat odpovědi)
- Respondenti z velké části uvádějí, že se nezajímají o jiné než současně využívané možnosti financování. Zároveň se obávají vysoké rizikovosti
- **Přibližně 77 % respondentů by uvažovalo o FN**, pokud by byl poskytován státní institucí
- Všechny dotazované společnosti plánují v nadcházejících 3 letech **navýšení objemu investic**
- Převážná většina podniků předpokládá návratnost plánovaných investic kratší než 5 let
- **Průměrná úroková míra** nabízená MSP se pohybuje v rozmezí 3,7 – 5,7 % s průměrnou dobou splatnosti 5,6 – 7 let
- V rámci dotazníkového šetření bylo vyhodnoceno **14,8 % životaschopných podniků se ztíženým přístupem k financování**
- **Nejčastější uváděnou příčinou ztíženého přístupu k financování je nízké zajištění**
- Etablované MSP projevují největší zájem o úvěrové FN se sníženou úrokovou mírou a odpuštění části splátek při řádném splácení

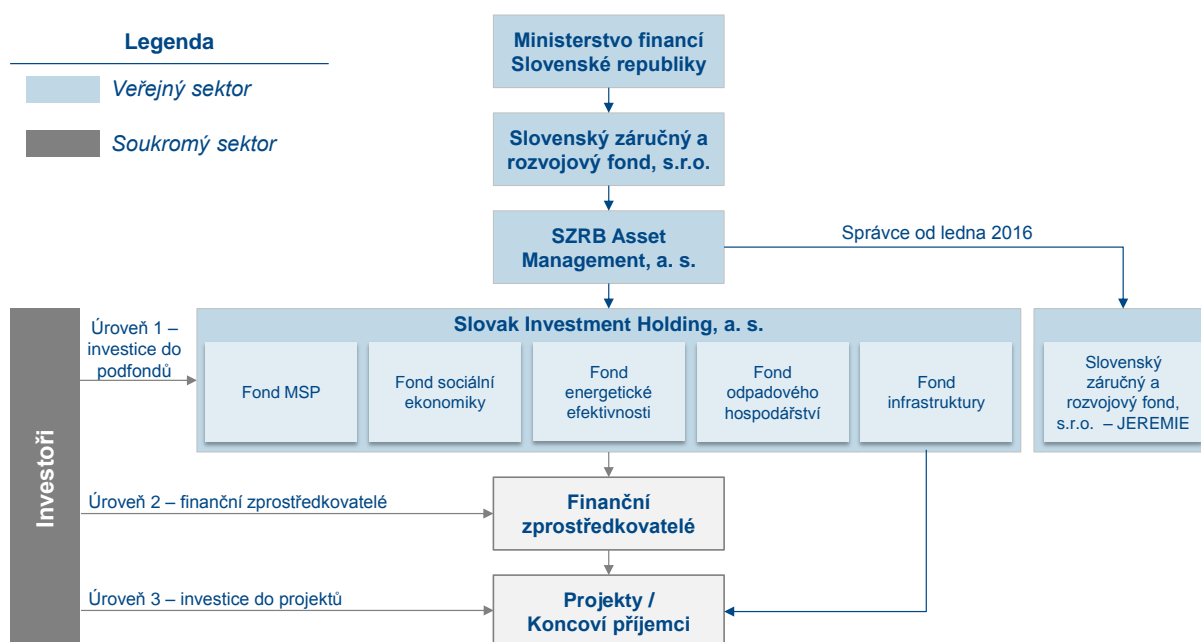
6.3 Příloha 3 – Zahraniční zkušenosti s FN

V této kapitole jsou představeny zahraniční zkušenosti s implementací FN. Zpracovatelem studie byly vybrány příkladové země, které umožní vhodně ilustrovat možnosti implementačního uspořádání FN, popřípadě založily instituce, které podporují výzkumné a inovační aktivity MSP v daných zemích. Dále jsou v této kapitole popsány konkrétní formy podpory, které jsou příslušnými institucemi poskytovány.

6.3.1 Slovensko

Na základě usnesení vlády Slovenské republiky č. 227 z 15. května 2013 bylo rozhodnuto o implementaci FN na centrální úrovni prostřednictvím Slovak Investment Holding, a. s. (SIH). V roce 2014 byla založena společnost Slovenská záruční a rozvojová banka Asset Management, a. s. (SZRB AM) jako správce ve společnosti Slovak Investment Holding, a. s. vykonávající správu fondů a podfondů zaměřených na implementaci FN.

Obrázek 44 – Implementační uspořádání Slovak Investment Holding, a.s.



Zdroj: SZRB Asset Management, Implementácia finančných nástrojov v rámci Operačného programu Výskum a Inovácie, s. 3, květen 2016

SIH je tvořen orgány, jako jsou představenstvo, dozorčí rada a valná hromada. Hlavní rozhodovacím orgánem bude na základě investiční strategie správce fondu. Dozorčí rada bude složená ze zástupců ŘO, které budou alokovat prostředky do SIH. Současně v SIH budou zapojeni i zástupci Ministerstva financí, Ministerstva hospodářství a další subjekty.

V následující tabulce je uveden přehled investičních oblastí SIH. Z celkové alokace 552 mil. EUR je pro podporu MSP vyčleněno 90 mil. EUR (16 %). Nejvyšší podíl na celkové alokaci z ESIF má oblast energetické efektivity se 177 mil. EUR (32 %).



Tabulka 60 – Investiční oblasti SIH

Investiční oblast	Alokace ESIF (mil. EUR)	Ekvita	Mezanin	Úvěry	Záruky
Dopravní infrastruktura	140	✓	✓	✓	✓
Energetická efektivita	177	-	-	✓	✓
Odpadové hospodářství	73	-	✓	✓	✓
Podpora MSP	90	✓	✓	✓	✓
Sociální ekonomika	72	✓	-	✓	✓
Celkem	552				

Fond na financování MSP

Inovační aktivity MSP na Slovensku jsou primárně řešeny v rámci Operačního programu Výzkum a Inovace. V rámci tohoto programu je alokováno 84 mil. EUR v rámci 5 finančních nástrojů ve dvou oblastech podpory v závislosti na sídle MSP. Do oblasti rizikového kapitálu, tzn. kapitálové vstupy a kvazikapitálové financování typu mezanin pro MSP je alokováno 45,4 mil. EUR (54 % alokace). Z této částky je 19,5 mil. EUR alokováno v rámci nástroje rizikového kapitálu pro začínající podniky - seed a startup a 25,9 mil. EUR v rámci nástroje rizikového kapitálu - Venture Capital.

Tabulka 61 – Alokace na finanční nástroje – Fond MSP

Oblast podpory	Finanční nástroj	Alokace (mil. EUR)
MSP mimo Bratislavský kraj	Úvěrový nástroj (Portfoliový úvěr sdíleného rizika – PRSL ³⁵)	23
	Záruční nástroj (Portfoliová záruka za první ztrátu – FLPG ³⁶)	13
	Nástroj rizikového kapitálu	38
MSP v rámci Bratislavského kraje	Úvěrový nástroj (Portfoliový úvěr sdíleného rizika – PRSL)	3
	Nástroj rizikového kapitálu	7

Zhodnocení implementace FN na Slovensku

Silné stránky implementačního uspořádání

- Možné využití zkušeností a kapacit Slovenského záručního a rozvojového fondu (implementace FN JEREMIE)
- Zjednodušení implementace FN díky sjednocenému postupu a centralizovanému řízení
- Potenciální úspora nákladů (administrativních a kapacitních)
- Centralizace know-how
- Díky úzké spolupráci společnosti SZRB Asset Management s EIB, European Investment Advisory Hub a European Investment Project Portal může dojít k přenosu know-how na národní úroveň

³⁵ Portfolio Risk Sharing Loan

³⁶ First Loss Portfolio Guarantee



Slabé stránky implementačního uspořádání

- Úspěch implementačního uspořádání se odvíjí od toho, jak bude SZRB AM pro soukromé investory důvěryhodný
- Operační programy ESIF jsou povinny vyčlenit ze své alokace minimálně 3 % prostředků, které investují do struktury SIH
- Potenciální problém s absorpční kapacitou vzhledem k nedostatku velkých projektů, se kterými je v rámci působení SIH počítá
- Potenciálně nedostatečná flexibilita při případném zavedení změn, pro které bude nutný souhlas více různých stran

6.3.2 Bulharsko

Na základě dokumentu bulharského OP „Inovace a konkurenceschopnost“ z března roku 2015 byla nabídka kapitálových investic v několika předešlých letech v Bulharsku téměř neexistující, a to zejména v oblasti menších investic do 5 mil. EUR. To je dáno především strukturálními omezeními finančního sektoru a nestabilním podnikatelským prostředím v Bulharsku.

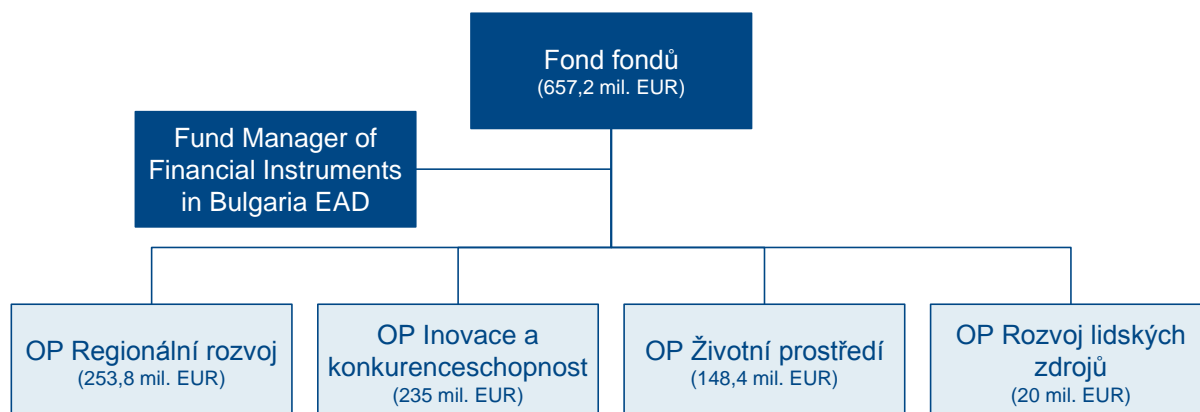
V blízké budoucnosti lze očekávat, že pouze iniciativy podpořené z JEREMIE budou potenciálními zdroji kapitálových investic. Nedostatek rizikového kapitálu byl v březnu roku 2015 odhadován na ročních 30,6 mil. EUR a nedostatek kapitálových investic do společností v pokročilejší fázi byl odhadnut na 88 mil. EUR za rok.

Bulharská vláda se pokoušela zvýšit rychlost a kvalitu absorpce SF EU prostřednictvím lepšího managementu a rychlejší implementace. Za tímto účelem požádala EBRD, EIB a Světovou banku, aby Bulharsku pomohly prostřednictvím poradenských služeb v oblasti rozvoje a implementace udržitelné a tržně orientované struktury na efektivní implementaci SF EU. Součástí této spolupráce byla i podpora při založení fondu fondů, který bude spravovat příslušné FN.

Vyhláška č. 3 z 22. července 2015 Rady ministrů zřizuje státem vlastněnou společnost **Fund Manager of Financial Instruments in Bulgaria EAD**. Tato společnost má dozorčí radu a správní radu, jejichž předmětem činnosti je správa FN, které mají být implementovány v rámci programů spolufinancovaných z fondů EU v programovém období 2014 – 2020. Tato společnost je zodpovědná za implementaci FN, které jsou spolu s dalšími formami podpory, které jsou poskytnuté Bulharsku z ESIF prostřednictvím operačních programů.

Na následujícím obrázku je znázorněno implementační uspořádání v Bulharsku.³⁷

Obrázek 45 – Implementační uspořádání (Bulharsko)



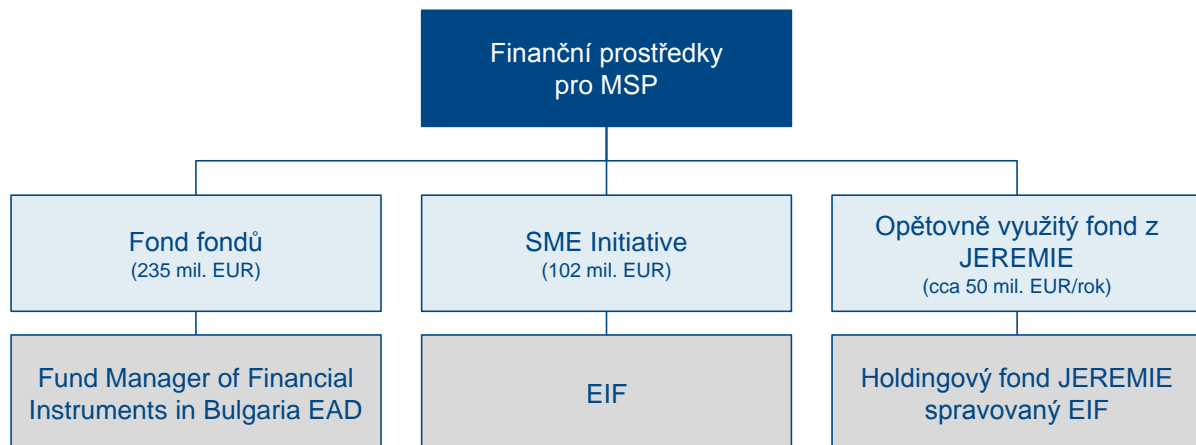
³⁷ Náčrt tohoto implementačního uspořádání vychází z prezentace JEREMIE Initiative in Bulgaria OP “Competitiveness” 2007-2013” z 26. ledna 2016



V roce 2016 byla v Bulharsku spuštěna takzvaná „SME Initiative“, která je spolufinancována bulharskou vládou prostřednictvím operačního programu, Evropskou komisí, EIB a EIF, který spravuje prostředky jednotlivých příspěvatelů.

Dochází ke kombinaci ESIF, rozpočtu EU (prostředků z programu Horizont 2020) a prostředků z EIB a EIF. Prostřednictvím mechanismu sdílení rizik bylo bulharské vládě poskytnuto 102 mil. EUR s tím, že tato částka má mobilizovat (díky komerčním úvěrům) více než 600 mil. EUR nových úvěrů pro MSP za zvýhodněných podmínek. Na následujícím obrázku je uveden přehled zdrojů financování dostupných pro MSP.³⁸

Obrázek 46 – Finanční prostředky dostupné MSP v Bulharsku



Dle dokumentu bulharského OP „Inovace a konkurenceschopnost“ z března roku 2015 jsou typově předpokládány především tyto FN:

- Kapitálové a/nebo kvazikapitálové investice
- Úvěrové instrumenty

Dále se dle konkrétního specifického cíle kapitálové investice liší především tím, v jaké fázi se podnik, do kterého je investováno, nachází. Součástí podpory v rámci zmíněného programu jsou i kapitálové a/nebo kvazikapitálové investice do transferu technologií, komercializace vědeckých výsledků, práv k duševnímu vlastnictví, nových nápadů a produktů, tedy projektů v oblasti proof-of-concept.

V následující tabulce je uveden přehled investic EIF do PE a VC fondů v Bulharsku k 31. 3. 2016. EIF neinvestuje do MSP přímo. Fondy podporované EIF poskytují podnikům nejen kapitálové financování, ale i poradenství a know-how. EIF není zapojeno do rozhodovacího procesu žádného z těchto fondů.

Tabulka 62 – Investice EIF do private equity a VC fondů (Bulharsko)

Název VC fondu	Plánované ukončení	Seznam zdrojů (bez EIF)	Zaměření dle fáze	Zaměření dle sektoru	Produkt
New Europe Venture Equity II	12/2015	JEREMIE	Startup / raná fáze	ICT	Kapitál
Empower Fund	6/2024	JEREMIE	Mid-Market PE	Všestranné (netechnické)	TTA ³⁹
Eleven Fund	11/2022	JEREMIE	Seed	ICT	TTA
Launchub	11/2022	JEREMIE	Seed	ICT	TTA

³⁸ Viz předchozí poznámka pod čarou

³⁹ Technology Transfer Accelerator



6.3.3 Rakousko

Podpora MSP v Rakousku může být považována za relativně decentralizovanou, a to z hlediska institucionálního, tak i geografického (hlavní instituce mají standardně v každé spolkové zemi své zastoupení).

OP Investice do růstu a zaměstnanosti Rakousko

OP Investice do růstu a zaměstnanosti Rakousko je do velké míry (z více než 80 %) zaměřen na následující 3 oblasti:

- Výzkum, vývoj a inovace
- Konkurenceschopnost MSP
- Přechod na nízkouhlíkovou ekonomiku

Mezi priority pro financování patří:

- Zvýšit počet inovativních MSP
- Zvýšit konkurenceschopnost MSP
- Zvýšení energetické účinnosti a účinnosti zdrojů v MSP
- Udržitelný integrovaný rozvoj měst

Na základě výroční zprávy výše zmíněného OP z roku 2015 je implementován kapitálový **FN OÖ Hightechfonds**. Jde o tailor-made FN, přičemž celková výše finančních prostředků byla uvedena ve výši **9 mil. EUR**, z toho 3 mil. EUR z ERDF a zbylých 6 mil. EUR z národního spolufinancování (z toho 3 mil. EUR z veřejných prostředků a 3 mil. EUR ze soukromých prostředků).

Cílem tohoto fondu je podpořit inovativní a exportně orientované společnosti konkurenceschopnými řešeními, které jsou založené na výsledcích výzkumu a vývoje a se silným potenciálem v sektoru high-tech. Způsobitelnými koncovými příjemci jsou MSP v startup a rané růstové fázi vyvíjející high-tech produkty a služby (např. v oblasti energetické účinnosti, IT apod.) se škálovatelným obchodním modelem a tržním potenciálem nad 10 mil. EUR a také výzkumné a rozvojové aktivity v regionu.

V závislosti na tom, v jaké fázi se společnost nachází, OÖ Hightechfonds investuje buď přímo do dané společnosti, nebo investuje formou tichého společenství. V současné době má OÖ Hightechfonds 8 investic.

Ostatní fondy rizikového kapitálu v Rakousku se v poslední době více zaměřují na růstové společnosti, což má za následek, že nemají dostatek prostředků na nové investice, případně jsou příliš zaměřeni na region, ve kterém působí.

V Horním Rakousku byla zjištěna mezera v dostupnosti investic do technologicky zaměřených podniků v rané fázi. Z tohoto důvodu Hightechfonds podporuje high-tech podniky v této oblasti, stimuluje atraktivitu regionu pro technologicky orientované a inovativní podniky a zmenšuje mezery ve financování. Fond poskytuje kapitál ve formě tichého společenství, kapitálových investic či podřízeného úvěru ve výši od 250 tis. EUR do 1,5 mil. EUR pro investiční období od 5 do 10 let.

Konkrétním finančním produktem je **OÖ Hightechfonds Beteiligungen**. V roce 2015 bylo z produktu vyplaceno celkem 450 tis. EUR, z toho 150 tis. EUR z ERDF, 150 tis. EUR z národního veřejného spolufinancování a zbylých 150 tis. EUR z národního soukromého spolufinancování.



Austria Wirtschaftsservice Gesellschaft (AWS)

Austria Wirtschaftsservice Gesellschaft mbH je rakouská spolková banka pro podporu podnikání ve 100% vlastnictví Rakouské republiky (Spolkového ministerstva pro vědu, výzkum hospodářství a Spolkového ministerstva dopravy, inovací a technologií). AWS byla vytvořena sloučením společnosti Finance Guarantee, Innovation Agency, banky BÜRGES pro podporu MSP a fondu ERP. V roce 2015 AWS poskytla zakladatelům firem přibližně 200 mil. EUR.

AWS pomáhá společnostem při realizaci jejich inovativních projektů poskytováním úvěrů, kapitálových vstupů, přidělováním dotací a vydáváním záruk, a to zejména v případech, kdy tyto společnosti nemohou získat potřebné finanční prostředky. Kromě toho poskytuje podporu ve formě poradenství apod.

V následujících tabulkách je uveden přehled vybraných finančních nástrojů poskytovaných AWS.

Tabulka 63 – Founder Fund

Základní parametry poskytované podpory	Kapitálový vstup do společností
Koncoví příjemci	Rakouské obchodní společnosti s velkým růstovým potenciálem v startup fázi a na počátku fáze růstu
Způsobilé projekty	Škálovatelný business model se značným přínosem pro zákazníka. Cílový trh vykazuje značný růstový potenciál
Výše podpory	100 000 EUR až 3 mil. EUR

Tabulka 64 – Growth Capital Fund

Základní parametry poskytované podpory	Kapitálový vstup; Kvazikapitálové investice
Koncoví příjemci	Rakouské MSE ve fázi expanze s max. 1000 zaměstnanci a tržbami do 2 mil. EUR
Způsobilé projekty	Např. vývoj nových produktů, akvizice nové společnosti atd.
Výše podpory	300 000 EUR až 5 mil. EUR

Tabulka 65 – Venture Capital Initiative

Základní parametry poskytované podpory	Investice do fondů
Koncoví příjemci	Fondy, které se zaměřují na investice do společností orientovaných na výzkum a technologie a které jsou v startup fázi nebo na počátku fáze růstu a jsou současně regionálně zaměřené. Také musí tyto fondy prokázat dostatečnou zkušenost s investováním do společností v jejich rané fázi.
Způsobilé projekty	Viz výše
Výše podpory	N/A



6.3.4 Německo

Podpora v Německu je z institucionálního hlediska decentralizovaná. 15 spolkových zemí využívá financování ERDF na FN:

- Úvěry (10 spolkových zemí)
- Kapitálové vstupy (13 spolkových zemí)

V rámci programového období 2014 – 2020 činí příspěvky na FN 1,125 mld. EUR z celkových 10,37 mld. EUR, což znamená 11% alokaci na FN. Devět spolkových zemí má jako specifický cíl inovace a výzkum a dvanáct spolkových zemí má jako specifický cíl konkurenceschopnost MSP.

OP Bavorsko ERDF 2014-2020

Zpracovatelem studie byl vybrán jeden z mnoha operačních programů v Německu, přičemž analýza FN v rámci tohoto OP bude sloužit jako ilustrativní příklad.

Jednou z priorit financování OP Bavorsko je posílení konkurenceschopnosti MSP. V rámci této priority je poskytován rizikový kapitál zejména MSP v seed a startup fázi. Je předpokládáno využití několika modelů financování: jak kombinace ERDF prostředků a státních prostředků, tak i kombinace ERDF prostředků a prostředků od soukromých subjektů.

Bavorské státní ministerstvo hospodářství a médií, energie a technologií má společně s prostředky z ERDF a společnostmi BayBG Bayerische Beteiligungsgesellschaft mbH, Bayern Kapital GmbH, S-Refit AG a VR-Equitypartner GmbH čtyři fondy rizikového kapitálu o celkovém objemu 70 mil. EUR. Bayern Kapital GmbH je dceřinou společností bavorské rozvojové banky LfA Foerderbank Bayern. V rámci společnosti Bayern Kapital jsou 4 fondy:

- Seed fond Bavorsko (Seedfonds Bayern) – max. investice 250 tis. EUR
- Clusterfond Startup! (Clusterfonds Start-Up!) – max. investice 500 tis. EUR
- Inovační fond ERDF (Innovationsfonds/Innovationfonds EFRE) – max. investice 2 mil. EUR
- Fond růstu Bavorsko (Wachstumsfonds Bayern) – max. investice 8 mil. EUR

V následující tabulce jsou pro ilustraci uvedeny bližší podrobnosti k Seed fondu Bavorsko.

Tabulka 66 – Seed fond Bavorsko

Základní parametry poskytované podpory	Kombinace kapitálové investice a podřízeného úvěru: <ul style="list-style-type: none"> ▪ 18,75 % akcií společnosti: 12,5 % High-Tech Gruenderfonds (HTGF)⁴⁰ a 6,25 % Seed fond Bavorsko ▪ Akcionářská půjčka s možností konverze do podílu ve firmě (splatnost 7 let, úrok 6 % p.a., možnost odkladu na 4 roky)
Koncoví příjemci	Technologické společnosti mladší než 1 rok v průběhu jejich seed fáze
Způsobilé projekty	Nedefinováno
Výše podpory	V prvním kroku max. 500 tis. EUR od HTGF a max. 250 tis. EUR od Seed fondu Bavorsko

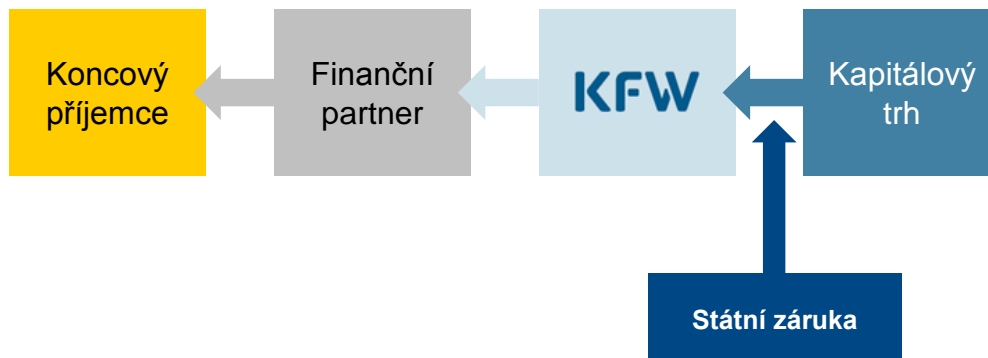
⁴⁰ High-Tech Gruenderfonds je německý nejaktivnější investor do seed fáze podniků, přičemž investuje do technologicky zaměřených podniků. Od svého založení v r. 2005 realizoval k 16. 8. 2016 439 investic v celkové výši 576 mil. EUR a při zapojení dodatečně více než 1 mld. EUR. Největším investorem v HTGF je KfW.

KfW

KfW je největší rozvojová banka na světě a zároveň třetí největší banka v Německu s 5 966 zaměstnanci. Konsolidovaný zisk této banky byl v roce 2015 2,2 mld. EUR. Celková výše podpory KfW MSP dosáhla v roce 2015 částku 20,4 mld. EUR.

Přes 90 % svých potřeb financování získává KfW na kapitálových trzích, a to především prostřednictvím dluhopisů garantovaných vládou⁴¹. Díky tomu KfW získává prostředky na finančním trhu výhodněji. KfW je také osvobozena od daně z příjmu právnických osob. Tato zvýhodnění poté KfW reflektuje výhodnými podmínkami pro své klienty.

Obrázek 47 – Německá státní rozvojová banka KfW financuje své potřeby zejm. prostřednictvím dluhopisů garantovaných vládou a současně využívá soukromých bank ke spolufinancování projektů



Zdroj: KfW, KfW presents itself, s. 6, červenec 2016

Pro srovnání postavení národní rozvojové instituce v ČR a v Německu slouží například následující data: bilanční suma KfW byla v roce 2015 cca 503 mld. EUR, přičemž bilanční suma ČMZR ve stejném období činila 1,1 mld. EUR, tj. 457krát menší. Přitom HDP ČR je cca 18,5 krát menší než HDP Německa.

Tabulka 67 – ERP start fond – KfW

Základní parametry poskytované podpory	<ul style="list-style-type: none">▪ Kapitálové investice▪ KfW a lead investor nevyžadují pro realizování investice kolaterál▪ Na investici se vztahuje pravidlo de minimis pouze pokud je spolufinancování poskytnuto státním lead investorem nebo investory, jejich investice má dotační charakter
Koncoví příjemci	Zaměření především na mladé inovativní technologické společnosti operující v Německu – společnosti vyvíjející nové nebo podstatně vylepšené výrobky nebo nabízí nové/vylepšené služby nebo je uvádí na trh. Společnosti, které splňují definici EU o MSP, tj. společnosti zaměstnávající méně než 50 lidí a buď má roční výnosy menší než 10 mil. EUR nebo má aktiva v celkové výši max. 10 mil. EUR a která není na trhu déle než 10 let.
Způsobilé projekty	Zapojení jiného investora (lead investora) je podmínkou pro financování v rámci ERP start fondu – KfW investuje až 50 % z celkové požadované částky, ale ne více než investuje lead investor
Výše podpory	Max. 5 mil. EUR v R&D fázi a max. 2,5 mil. EUR ve fázi uvádění na trh

⁴¹ KfW je jedním z největších a nejvíce aktivních světových emitentů dluhopisů na mezinárodních kapitálových trzích.



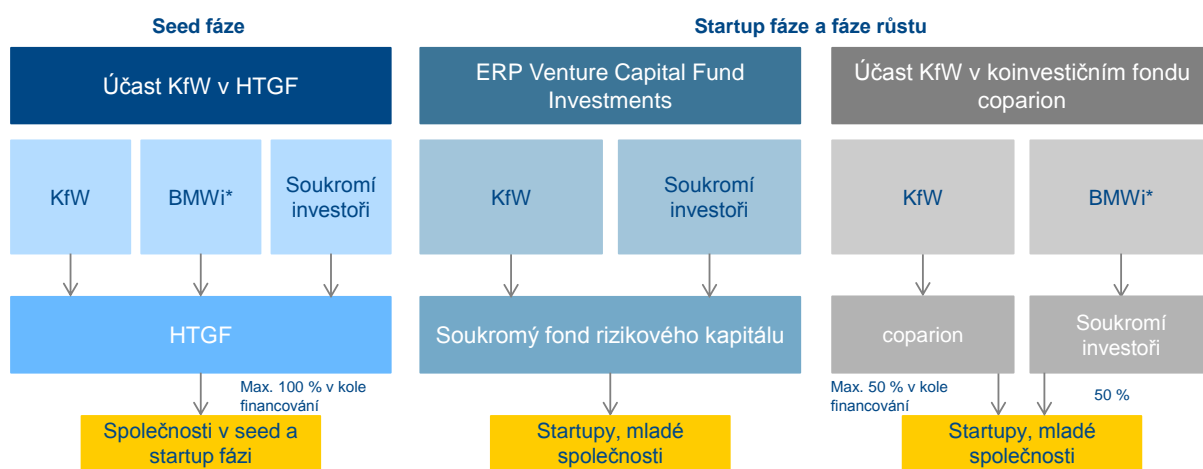
Výše popsaný ERP start fond byl v březnu roku 2016 nahrazen⁴² veřejným koinvestičním fondem „coparion“, který společně se soukromými investory přímo investuje do inovativních startupů a mladých technologických firem. Celková výše finančních prostředků v rámci coparion je 225 mil. EUR, čímž se stal největším fondem rizikového kapitálu v Německu.

Tabulka 68 – coparion

Základní parametry poskytované podpory	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Coparion převážně investuje formou kapitálových vstupů, případně ale i formou konvertibilní půjček. ▪ Coparion investuje pouze za spoluúčasti soukromých investorů, kteří investují během kol financování alespoň stejnou částku, a to za stejných pravidel a podmínek jako coparion. Coparion investuje společně jak s německými investory, tak i s mezinárodními investory
Koncoví příjemci	Společnosti se sídlem v Německu ve startup fázi a fázi raného růstu
Způsobilé projekty	Projekty v technologickém sektoru
Výše podpory	Celkově společnost může v několika kolech financování získat až 10 mil. EUR (v rámci 1 kola financování obvykle společnost získá 0,5 – 3 mil. EUR)

V roce 2015 KfW také společně se Spolkovým ministerstvem hospodářství a energetiky založila ERP Venture Capital Fund Investments, který investuje do mladých německých technologicky zaměřených společností nepřímo, a to prostřednictvím vybraných německých a evropských fondů rizikového kapitálu.

Obrázek 48 – Kapitálové investice KfW do technologicky orientovaných startupů a inovativních firem



*Spolkové ministerstvo hospodářství a energetiky

Zdroj: KfW, KfW info graph, 2016

⁴² ERP start fond bude pokračovat v investicích do svých portfoliových společností.



6.3.5 Polsko

Fond fondů PGFF

EIF a Bank Gospodarstwa Krajowego (BGK) založily v dubnu 2013 fond fondů („The Polish Growth Fund of Funds (PGFF)“)⁴³ ke stimulaci kapitálových investic do společností v Polsku zaměřených na růst, přičemž EIF tento fond spravuje. V počáteční fázi byla ve fondu kombinace finančních prostředků z EIF (30 mil. EUR) a z BGK (60 mil. EUR), z nichž 20 mil. EUR bylo určeno na investice do společností v rané fázi a zbylých 70 mil. EUR bylo vyčleněno pro investice do společností v pozdější fázi. EIF v tomto fondu vystupuje jako správce.

PGFF má dva hlavní obory činnosti dle investiční fáze. Za prvé investuje do fondů rizikového kapitálu zaměřujících se na podporu společností v pozdější fázi tak, aby mohly pomocí kapitálového a kvazikapitálového financování expandovat. Za druhé PGFF investuje do vznikajících i zavedených VC fondů zaměřených na počáteční a růstovou fázi.

Mezi primární cíle PGFF patří:

- Zvýšení úrovně investic do private equity fondů, fondů rizikového kapitálu a hybridních fondů investujících do MSP a do polských společností s nízkou a střední úrovní kapitalizace
- Zvýšení dostupnosti financování MSP a polských společností s nízkou a střední úrovní kapitalizace a stejně tak i společností v rozvojové fázi a ve fázi expanze

Ke konci března 2015 PGFF podepsal tři smlouvy s private equity fondy, přičemž tyto fondy realizovaly celkem 5 investic do společností působících v oblasti finančních služeb, oblečení, hygienických potřeb, IT a kosmetického průmyslu.

Národní kapitálový fond

Krajowy Fundusz Kapitałowy S.A. (Národní kapitálový fond – KFK S.A.) je fond, který by založen v roce 2005 polskou vládou, přičemž 100% vlastníkem je Banka národního hospodářství (Bank Gospodarstwa Krajowego - BGK). Tento fond investuje do fondů rizikového kapitálu, které následně investují do polských MSP, a to především do inovativních podniků, které prokazují vysoký potenciál pro rozvoj nebo které provádějí činnosti spojené s výzkumem a vývojem.

Národní kapitálový fond spravuje více než 200 mil. EUR, které pocházejí z polského rozpočtu, strukturálních fondů EU a od švýcarské vlády. K 16. 8. 2016 sestávalo portfolio Národního kapitálového fondu z 16 kapitálových fondů, přičemž mezi nejaktivnější patří např. fond Internet Ventures (9 realizovaných investic) či BBI Seed Fund (7 realizovaných investic).

OP Chytrý růst

Výdaje polských podniků na výzkum a vývoj je stále nízký a dosahuje 25 % průměru EU. V Dánsku je toto číslo 150 %, ve Švédsku 176 % a v ČR 77 %. Cílem OP Chytrý růst je toto změnit a stimulovat schopnost inovace a konkurenceschopnosti polské ekonomiky, a to zvýšením výdajů na VaV a zlepšením spolupráce mezi podniky a výzkumnými organizacemi. Financování by mělo umožnit přeměnu inovativních myšlenek v konkrétní, obchodovatelné nové produkty a technologie. FN jako záruky a kapitálové investice hrají klíčovou roli v dosažení výše zmíněných cílů.

Přibližně 10 % rozpočtu tohoto OP bylo alokováno do FN. V rámci oblasti podpory startupů v tomto OP jde o tyto FN: seed kapitál, rizikový kapitál, úvěry.

⁴³ Polski Fundusz-funduszy Wzrostu (PFFW)



Společnosti, které již projdou startup fází, budou moci využít prostředky z tohoto OP na financování činností spojených s jejich vstupem na kapitálové a dluhopisové trhy.

Tabulka 69 – Podpora projektů v oblasti výzkumu a vývoje v "pre-seed" stádiu proof-of-concept

Základní parametry poskytované podpory	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Podpora proof-of-concept fondem BRIDGE Alfa44 – kapitálový FN ▪ Budou vytvořeny subjekty, které budou vyhledávat inovativní nápady nebo VaV projekty (včetně VaV projektů výzkumníků). Ty následně budou podpořeny a budou investovány veřejné a soukromé prostředky do společností, které budou stát na těchto nápadech či projektech
Koncoví příjemci	Podniky v rané fázi vývoje a provádějící výzkum a vývoj v oblasti pokročilých technologií a mikropodniky (spin-off společnosti)
Způsobilé projekty	VaV projekty v pre-seed fázi – financování pokrývá náklady na aplikovaný výzkum a experimentální vývoj a stejně tak i náklady spojené s přípravou R&D výsledků pro realizaci a vyhodnocení komerčního potenciálu daného projektu
Výše alokace	113 mil. EUR

Tabulka 70 – Podpora z veřejných a soukromých zdrojů s účastí kapitálového fondu BRIDGE VC

Základní parametry poskytované podpory	Kolektivní investování fondů veřejného subjektu, fondů OP Chytrý růst a fondů rizikového kapitálu (polských i zahraničních)
Koncoví příjemci	Podniky v rané fázi vývoje a provádějící výzkum a vývoj v oblasti pokročilých technologií (MSP)
Způsobilé projekty	VaV projekty v pre-seed fázi – financování pokrývá náklady na aplikovaný výzkum a experimentální vývoj a stejně tak i náklady spojené s přípravou R&D výsledků pro realizaci a vyhodnocení komerčního potenciálu daného projektu
Výše alokace	225 mil. EUR

Idea Bank

Idea Bank byla založena v roce 2010 a jejím hlavním cílem je podpora podnikatelských subjektů na jejich počátku. Produkty a služby, které Idea Bank poskytuje, kombinují tradiční bankovníctví s komplementárními obory jakými je účetnictví, faktoring, leasing apod.

V červenci 2015 podepsal EIF s Idea Bank první InnovFin SME dohodu v Polsku s financováním z Evropské unie na podporu MSP a podniků se střední kapitalizací. Díky této dohodě bude moci Idea Bank poskytnout finanční prostředky inovativním společnostem v Polsku v celkové výši 20 mil. EUR, a to v průběhu dvou let od podepsání této dohody. To vše za podpory EIF a také podpory v rámci rámcového programu Horizont 2020.

Idea Bank také v červenci 2015 spustila co-workingová centra pro podnikatele, kteří nemají své vlastní kanceláře, případně nedisponují vhodnými místy na pracovní schůzky. Idea Bank provozuje také Idea Cloud, což je první transakční platforma s integrovaným komplexním systémem řízení podniku. Tento inovativní bankovní cloud umožňuje majitelům MSP spravovat účty, platby, dokumenty, data dodavatelů či klientů apod. vše na jednom místě.

⁴⁴ Fondy BRIDGE Alfa jsou pre-seed proof-of-concept fondy každý s plánovanou kapitalizací až 30 mil. PLN. Tyto fondy jsou založeny v rámci fondu fondů a schváleny Národním centrem pro výzkum a vývoj (NCBIR).



Inkubátor pro podnikatele v rámci Idea Bank pravidelně pořádá soutěže, během kterých je vybráno z několika tisíc business plánů 30 nejlepších. Idea Bank s nimi poté naváže spolupráci a poskytne jim 30 % kapitálu, které potřebují. Zbylou část dostane podnikatel v podobě zvýhodněné půjčky. Účastník může využít bezúročného období až do doby, kdy společnost začne být zisková. Banka také uhradí veškeré náklady spojené s právní pomocí, s přípravou příslušné dokumentace a se samotným vytvořením dané společnosti. V rané fázi daného podniku může podnikatel získat financování až do výše cca 175 000 EUR.



6.4 Příloha 4 – Podmínky pro využití „správní / horizontální spolupráce“

Zákon č. 134/2016 Sb. o zadávání veřejných zakázek

§ 12 - Horizontální spolupráce

Za zadání veřejné zakázky se nepovažuje uzavření smlouvy výlučně mezi veřejnými zadavateli, pokud

a) tato smlouva zakládá nebo provádí spolupráci mezi veřejnými zadavateli za účelem dosahování jejich společných cílů směřujících k zajišťování veřejných potřeb, které mají tito veřejní zadavatelé zajišťovat,

b) se spolupráce podle písmene a) řídí pouze ohledy souvisejícími s veřejným zájmem a

c) každý z těchto veřejných zadavatelů vykonává na trhu méně než 20 % svých činností, kterých se spolupráce podle písmene a) týká.

Sdělení Komise - Pokyny pro členské státy k výběru subjektů provádějících finanční nástroje (2016/C 276/01)

Výběr klíčových ustanovení pro hodnocení podmínek využití institutu správní spolupráce

3.6.2. Podmínky pro správní spolupráci po transpozici směrnice 2014/24/EU nebo od 18. dubna 2016

Podle čl. 12 odst. 4 směrnice 2014/24/EU smlouva uzavřená výlučně mezi dvěma nebo více veřejnými zadavateli nespadá do působnosti této směrnice, pokud jsou splněny tři podmínky:

- daná smlouva zakládá nebo provádí spolupráci mezi zúčastněnými veřejnými zadavateli s cílem zajistit, aby veřejné služby, které mají poskytovat, byly poskytovány za účelem dosahování jejich společných cílů. Jak ukazuje oddíl 3.6.1, lze za úkoly ve veřejném zájmu považovat případy, kdy řídicí orgán, zprostředkující subjekt nebo subjekt provádějící fond fondů, pokud se jedná o veřejného zadavatele, usiluje o naplnění operačních cílů a činností popsaných v programu (spíše než podpůrných činností, jako je vývoj IT nástrojů nebo pronájem kanceláří potřebných pro pracovníky podílející se na provádění ESIF);
- uskutečnění uvedené spolupráce se řídí pouze ohledy souvisejícími s veřejným zájmem (viz implikace vysvětlené výše v oddílu 3.6.1 z hlediska odměňování);
- zúčastnění veřejní zadavatelé vykonávají na otevřeném trhu méně než 20 % činností, kterých se spolupráce týká. Omezení se tedy nevztahuje na činnost na trhu mimo rámec spolupráce.

Podle poslední podmínky, která upravuje přísné omezení činností na trhu mimo rámec spolupráce, musí zúčastnění veřejní zadavatelé vykonávat méně než 20 % činností, kterých se spolupráce týká, na otevřeném trhu.

Jestliže strany, které se účastní správní spolupráce, nevykonávají hospodářské činnosti ani jakýkoliv druh hospodářské soutěže s jinými aktéry na trhu, je podmínka uvedená v čl. 12 odst. 4 písm. c) splněna, neboť není na volném trhu vykonávána žádná činnost.

Podle čl. 12 odst. 5 směrnice 2014/24/EU se pro určení procentního podílu činností vezme v úvahu průměrný celkový obrat nebo jiný vhodný ukazatel založený na činnosti, jako například náklady vzniklé příslušné právnické osobě nebo veřejnému zadavateli v souvislosti se službami, dodávkami a stavebními pracemi za tři roky předcházející zadání veřejné zakázky. Z definice vyplývá, že tento výpočet nezahrnuje činnosti vykonávané nově v rámci spolupráce, tj. činnosti, které žádný ze zúčastněných veřejných zadavatelů nevykonával před navázáním spolupráce.



Pokud kvůli datu, ke kterému byli příslušná právnická osoba nebo veřejný zadavatel založeni nebo zahájili činnost, nebo z důvodu reorganizace jejich činností není obrat nebo jiný ukazatel založený na činnosti, například náklady za předchozí tři roky dostupný nebo nadále relevantní, postačí prokázat věrohodnost hodnocení činnosti, zejména prostřednictvím plánů činnosti.

K dispozici je rovněž řada smluvních ujednání popsanych výše v oddílu 3.6.1

Závěr:

Po transpozici směrnice 2014/24/EU nebo od 18. dubna 2016 může řídicí orgán, zprostředkující subjekt nebo subjekt provádějící fond fondů, pokud se jedná o veřejného zadavatele, uzavírat dohody o správní spolupráci v souladu s podmínkami uvedenými ve zmíněné směrnici s jinými veřejnými zadavateli, kterým by bylo možné úkol související s prováděním finančních nástrojů svěřit. K dispozici je rovněž řada smluvních ujednání popsanych výše v oddílu 3.6.1.

Příklad:

Ministerstvo hospodářství ovládá rozvojovou banku, která je ze 100 % ve veřejném vlastnictví a jejímž úkolem vyplývajícím ze zákona je poskytování úvěrů a záruk malým a středním podnikům s cílem podpořit inovace na celém území tohoto státu.

Region Y provádí program zaměřující se na podporu inovací v regionu. Uvedenou národní rozvojovou banku neovládá individuálně ani společně. Mezi uvedenými subjekty tudíž neexistuje vztah mezi propojenými osobami (in-house).

Správní spolupráce může být možná, pokud jsou splněny podmínky takové spolupráce:

- Smlouva, na základě které se navazuje spolupráce mezi ministerstvem hospodářství a regionem Y nebo mezi rozvojovou bankou a regionem Y, si musí klást za cíl zajistit, aby veřejné služby, které ministerstvo a region Y musí vykonávat, byly poskytovány za účelem dosažení společných cílů. Pokud jde o region Y, postačuje, že se program zaměřuje na cíl, jímž je podpora inovací v regionu.
- Uskutečnění spolupráce se řídí pouze ohledy souvisejícími s veřejným zájmem. Zejména platí, že regionu musí být poskytnut a odměna za poskytnutou službu za stejných podmínek jako ministerstvu. Jestliže finanční produkty, jejichž provádění region požaduje, jsou již bankou poskytovány za ministerstvo, účtuje banka regionu stejné náklady a poplatky za provádění finančního nástroje při poskytování těchto produktů. Jestliže finanční produkty, jejichž provádění region požaduje, ještě bankou nejsou poskytovány, národní rozvojová banka se zavazuje účtovat regionu stejné náklady a poplatky jako v případě ministerstva.
- Zúčastnění veřejní zadavatelé vykonávají na otevřeném trhu méně než 20 % činností, kterých se spolupráce týká. Národní rozvojová banka nesmí poskytovat financování takového druhu, jehož se příslušná spolupráce týká (tj. druh finančního produktu poskytovaný určitému typu příjemců v určitém sektoru, například základní kapitál pro začínající podniky zaměřené na inovace), na otevřeném trhu v rozsahu přesahujícím 20 % průměrného celkového obratu za tři roky před udělením zakázky.

Jestliže národní rozvojová banka splňuje požadavky stanovené v článku 7 nařízení v přenesené pravomoci, region Y může zakázku dotyčné bance zadat a podepsat smlouvu přímo s bankou.

Výběr relevantních ustanovení z článku 3.6.1. Podmínky pro správní spolupráci před transpozicí směrnice 2014/24/EU nebo do 18. dubna 2016, pokud k transpozici nedejde dříve

Správní spolupráce za účelem provádění finančních nástrojů vyžaduje, aby spolupracující orgány svoje úkoly ve veřejném zájmu. Je tomu tak v případě, že všechny činnosti veřejného zadavatele/subjektu, jemuž je úkol svěřen, jsou prováděny na základě veřejného pověření ze zákona, takže provádění finančního nástroje umožňuje orgánům plnit funkce stanovené v právních předpisech EU nebo ve vnitrostátních předpisech, například financování sociálních opatření nebo financování konkrétních druhů malých a středních podniků nebo podpora hospodářského rozvoje nebo výzkumu.



Za úkoly ve veřejném zájmu lze považovat snahu řídicího orgánu (zprostředkujícího subjektu nebo subjektu provádějícího fond fondů, pokud se jedná o veřejného zadavatele) o naplnění operačních cílů a činností popsaných v programu (spíše než podpůrných činností, jako je vývoj IT nástrojů nebo pronájem kanceláří potřebných pro pracovníky podílející se na provádění ESIF). Jestliže jiné orgány veřejné správy sledují stejné cíle a provádí stejné činnosti, může jejich činnost poskytovat prostor pro správní spolupráci.

Spolupráce mezi orgány veřejné správy se musí řídit výhradně faktory a požadavky týkajícími se naplňování cílů ve veřejném zájmu, což vyžaduje analýzu každého případu.

Odměna za provádění finančního nástroje vyplácená řídicím orgánem, zprostředkujícím subjektem nebo subjektem provádějícím fond fondů, pokud se jedná o veřejného zadavatele, subjektu provádějícímu finanční nástroj musí být stejná jako odměna vyplácená jinými orgány veřejné správy využívajícími služeb dotyčného subjektu provádějícího finanční nástroj pro stejné druhy finančních produktů poskytovaných stejnému druhu příjemců, přičemž je nutné dodržet platné právní předpisy upravující správní náklady a poplatky (viz zejména články 12 a 13 nařízení v přenesené pravomoci).