

OP	Prioritní osa	Dílčí oblast / oblast podpory	Evaluovatelnost prioritní osy
OPD			
	<b>Modernizace železniční sítě TEN-T</b>	Modernizace a rozvoj železničních tratí sítě TEN-T včetně železničních uzlů	Hodnocení prioritní osy je proveditelné ve vysoké míře s ohledem na dobrou dostupnost dat o využívání železniční dopravy a zvýšení dopravní dostupnosti. Hodnocení pak může být rovněž provedeno s ohledem na vnímání kvality poskytovaných služeb u železniční dopravy u zákazníků přepravců. Dopady pak mohou být hodnoceny na úrovni zvýšení využívání železniční dopravy na úkor dopravy více zatěžující životní prostředí (například automobilová). Vyhodnotit dopady PO na zvýšení ekonomické výkonnosti regionů a tím i snížení nezaměstnanosti, vlivem zlepšení dopravní dostupnosti bude obtížné s ohledem na řadu externích vlivů, jejichž vliv bude obtížné od dopadů intervence očistit.
		Zajištění interoperability na stávajících železničních tratích, zajištění souladu s technickými specifikacemi pro interoperabilitu (TSI) a rozvoj telematických systémů	
	<b>Výstavba a modernizace dálniční a silniční sítě TEN-T</b>	Modernizace a rozvoj dálnic a silnic sítě TEN-T	Hodnocení prioritní osy je proveditelné ve vysoké míře s ohledem na informace o využívání silniční dopravy na síti TEN-T. V rámci evaluace je možné zaměřit se na konkrétní efekty spojené například se snížením negativních vlivů silniční dopravy na životní prostředí a veřejné zdraví prostřednictvím zbudování konkrétních opatření (např. protihlukové bariéry). Hodnocení může být provedeno při existenci měření před a po realizaci projektů a spokojenosti občanů s úpravami silniční sítě.
		Rozvoj inteligentních dopravních systémů v silniční dopravě a systémů ke zvýšení bezpečnosti a plynulosti silniční dopravy	Prvky zaměřené na životní prostředí (mosty pro migraci živočichů) mohou být rovněž vyhodnoceny s ohledem na dopady na životní prostředí (zvýšení propustnosti území pro zvířata, snížení nehodovosti způsobené střetem se zvířaty atd.). Bezpečnost a plynulost silniční dopravy je rovněž dobře měřitelná (klíčovým úkolem je očistění o další vlivy).

OP	Prioritní osa	Dílčí oblast / oblast podpory	Evaluovatelnost prioritní osy
			<p>Dopady spojené s podporou konkurenceschopnosti a stimulaci ekonomického růstu budou obtížně zjistitelné s ohledem na řadu externích vlivů a obtížné očištění těchto vlivů od celkového vývoje.</p> <p>Změna nákladovosti na budování nových silnic a dálnic je hodnotitelná dobře.</p>
	<b>Modernizace železniční sítě mimo sítě TEN-T</b>	Modernizace a rozvoj železniční sítě mimo sítě TEN-T	Viz Modernizace železniční sítě TEN-T
	<b>Modernizace silnic I. třídy mimo TEN-T</b>	Rekonstrukce a modernizace na silnicích I. třídy mimo TEN-T	Viz Výstavba a modernizace dálniční a silniční sítě TEN-T
	<b>Modernizace a rozvoj pražského metra a systémů řízení silniční dopavy v hl. m. Praze</b>	Rozvoj sítě metra v Praze	Zvýšení atraktivity městské hromadné dopavy lze hodnotit na základě počtu přepravených osob a hodnocení spokojenosti s hromadnou dopravou. Zlepšení plynulosti silniční dopavy lze hodnotit obtížněji s ohledem na zásahy do dopavy, které nebyly podpořeny z programu a bude tak nezbytné očištění jejich vliv.
		Zavádění systémů řízení a regulace silničního provozu v Praze	<p>Dopady na životní prostředí s ohledem na zvýšení podílu městské hromadné dopavy nad dalšími (pro životní prostředí méně vhodnými typy dopavy) bude hodnotitelné.</p> <p>Dopady pro osoby s omezenou schopností pohybu a orientace budou hodnotitelné přímým oslovením cílových skupin, například prostřednictvím sdružujících organizací.</p>

OP	Prioritní osa	Dílčí oblast / oblast podpory	Evaluovatelnost prioritní osy
			Zavádění telematických prvků do dopravy může být zhodnoceno na základě plynulosti dopravy / vývoje dopravních nehod atd.
	<b>Podpora multimodální nákladní přepravy a rozvoj vnitrozemské vodní dopravy</b>	Podpora multimodální nákladní přepravy, nákup dopravních prostředků pro KD a přepravních jednotek pro KD, modernizace překladišť KD	Dopady na životní prostředí způsobené plánovaným přenosem dopravy ze silniční sítě na železniční a vodní dopravu bude možné v rámci evaluace zjistit.  Dopad modernizace plavidel na znečištění zejména vodních toků bude rovněž možné vyhodnotit.
		Rozvoj a modernizace vnitrozemských vodních cest sítě TEN-T a mimo TEN-T	
		Podporou modernizace říčních plavidel, která povede k nižším negativním dopadům vodní dopravy na ŽP či podpoře multimodality v nákladní přepravě	
OPPI			
	<b>Vznik firem</b>	Podpora začínajícím podnikatelům	V rámci evaluace bude klíčové zjistit, do jaké míry byla dotace hlavním předpokladem pro realizaci projektů a do jaké míry by příjemce projekt realizoval i bez podpory
		Využití nových finančních nástrojů	Dopady projektu vztahující se ke konkurenceschopnosti podnikatelského sektoru v ČR, tvorbě pracovních míst / zvyšování zaměstnanosti lze vyhodnotit pouze s obtížemi, a to zejména s ohledem na vysokou míru vlivu externích faktorů. Realizace

OP	Prioritní osa	Dílčí oblast / oblast podpory	Evaluovatelnost prioritní osy
			<p>programu rovněž spadá do období projevu globální finanční krize, jejíž vliv významným způsobem ovlivnil i dopady intervence v této PO.</p> <p>Srovnání podpořených a nepodpořených subjektů může přinést výsledky v případě dostatečně velkého kontrolního vzorku. V rámci evaluace je však nezbytné při výběru vzorku zohlednit i ovlivnění dotací prostřednictvím dodavatelско–odběratelských vztahů.</p> <p>Tvorba nově vytvořených pracovních míst může sloužit k částečnému vyhodnocení intervence s ohledem na jejich možný krátkodobý charakter je však třeba zhodnotit jednotlivé projekty i s delším časovým odstupem – získat data od podpořených podnikatelů.</p>
	<b>Rozvoj firem</b>	Bankovní nástroje podpory malých a středních podniků	<p>Dopad v podobě zvýšení konkurenceschopnosti prostřednictvím podpory rozvojových záměrů a podporou investic do moderních technologií je obtížně hodnotitelný z důvodu vysoké míry vlivu externích faktorů.</p>
		Podpora nových výrobních technologií, ICT a vybraných strategických služeb	<p>V rámci evaluace bude klíčové zjistit, do jaké míry byla dotace hlavním předpokladem pro realizaci projektů a do jaké míry by příjemce projekt realizoval i bez podpory. Tato informace s ohledem na časový odstup a motivace příjemců bude obtížné získat. Efekty v podobě snížení nákladů, posilování pozice na trhu a zaměstnanost budou obtížně hodnotitelné.</p>
	<b>Efektivní energie</b>	Úspory energie a obnovitelné zdroje energie	<p>V rámci evaluace bude klíčové zjistit, do jaké míry byla dotace hlavním předpokladem pro realizaci projektů a do jaké míry by příjemce projekt realizoval i bez podpory.</p>

OP	Prioritní osa	Dílčí oblast / oblast podpory	Evaluovatelnost prioritní osy
			<p>Optimalizace energetické náročnosti by se měla přímo projevit do konkurenceschopnosti českých podniků. Vyhodnotit přínos programu, respektive očistit efekty intervence od externích vlivů bude v tomto případě velice náročné.</p> <p>Celková výroba z OZE může být použita jako indikátor dalších efektů PO.</p>
	<b>Inovace</b>	Zvyšování inovační výkonnosti podniků	<p>V rámci evaluace bude klíčové zjistit, do jaké míry byla dotace hlavním předpokladem pro realizaci projektů a do jaké míry by příjemce projekt realizoval i bez podpory.</p>
		Kapacity pro průmyslový výzkum a vývoj	<p>Dopady na ekonomický růst, respektive konkurenceschopnost podniků, bude obtížně zjistitelná s ohledem na ovlivnění externími vlivy, jejichž působení bude náročné očistit.</p> <p>V rámci podpořených projektů pak lze předpokládat i takové, které nejsou inovativní ve smyslu kontextu ČR/EU, ale pouze z pohledu podniku a nelze tak u nich předpokládat reálné dopady. Tato skutečnost však bude s přihlédnutím k vysoce odborné stránce projektů obtížně hodnotitelná bez znalosti oblasti zaměřené jednotlivými projekty.</p> <p>V případě využití kontrafaktuálních přístupů bude klíčové při výběru kontrolního vzorku identifikovat i případné dodavatelsko-odběratelské řetězce.</p> <p>S ohledem na časový odstup bude celkové vyhodnocení dopadů komplikováno nedostatkem informací a ochotou jednotlivých podniků spolupracovat. Zároveň v mnoha podnicích dochází k investicím do inovativních řešení pravidelně a dopady podpořených projektů tak již mohou být ovlivněny dalšími projekty (jak dotačními, tak financovanými z jiných zdrojů)</p> <p>U projektů v oblasti výzkumu a vývoje delší časový odstup od realizace projektu umožní vyhodnotit dopady lépe než v době průběhu projektu (či těsně po jeho skončení), a to z důvodu zpožděného projevení dopadů u VaV projektů.</p>

OP	Prioritní osa	Dílčí oblast / oblast podpory	Evaluovatelnost prioritní osy
	<b>Prostředí pro podnikání a inovace</b>	Platformy spolupráce	Dopady vzniku podnikatelských inkubátorů inovačních center atd. by s ohledem na časový odstup již mohly být hodnotitelné na úrovni vzniku nových podnikatelských příležitostí a reálně vzniklých nových firem
		Infrastruktura pro rozvoj lidských zdrojů	Negativní sentiment spojený s mnohými inovačními centry může způsobit omezenou ochotu vybraných stakeholderů k projektu poskytovat informace.
		Infrastruktura pro podnikání	Hodnocení rozvoje lidských zdrojů bude omezeno zejména časovým odstupem a omezené dostupnosti cílové skupiny. Hodnocení bude muset být úzce navázáno na podporu vzdělávání z OP LZZ. Samotný vznik školících center totiž nemá dopad na cílovou skupinu. revitalizaci Brownfieldů bude možné vyhodnotit. Dopady na konkurenceschopnost a zaměstnanost však bude obtížně hodnotitelná s ohledem na externí vlivy, viz předchozí PO. Využití brownfieldů a případný přesun výroby z oblastí, kde například průmyslová výroba má vyšší negativní dopady na zdraví / životní prostředí bude v rámci PO rovněž hodnotitelné.
	<b>Služby pro rozvoj podnikání</b>	Podpora poradenských služeb	Tato oblast bude velmi obtížně hodnotitelná s ohledem na obtížné prokázání kauzálního řetězce výstupů a výsledků projektů s dopady na ekonomický růst, konkurenceschopnost a zaměstnanost.
		Podpora marketingových služeb	
<b>OPŽP</b>			
	<b>Zlepšování vodohospodářské infrastruktury a snižování rizika povodní</b>	Snížení znečištění vod.	Dopady v této oblasti jsou hodnotitelné při dostupných datech o vývoji stavu znečištění u jakosti vod / pitné vody a průběhu povodní. Klíčové bude očistit externí vlivy, a to jak antropogenní tak přírodní.

OP	Prioritní osa	Dílčí oblast / oblast podpory	Evaluovatelnost prioritní osy
		Zlepšení jakosti pitné vody.	Systémová opatření bude možné vyhodnotit s ohledem na reakci systému (například při povodních) před a po implementaci projektů.
		Omezování rizika povodní.	Možnost hodnocení intervence pomocí kontrafaktuálních přístupů prokázaly již zpracované evaluace. Dopady budou muset být vyhodnoceny s ohledem na podporu synergických projektů v oblasti zemědělství, lesnictví atd.
	<b>Zlepšování kvality ovzduší a snižování emisí</b>	Zlepšení kvality ovzduší.	Měření emisí v době před během a po realizaci projektu mohou být využita k hodnocení intervence. S ohledem na znečištění vybraných regionů z jiných, než národních zdrojů bude nezbytné zaměřit se na očištění o tyto vlivy. V rámci ex ante evaluací často docházelo k existenci více zdrojů o stavech emisí, které obsahovaly rozdílné údaje. Pro potřebu evaluace tak bude nezbytné sjednotit / stanovit relevantní data pro hodnocení.
		Omezování emisí.	Dopady na zdraví obyvatel budou s ohledem na rozsah vlivů a dostupnost informací těžko identifikovatelné.
	<b>Udržitelné využívání zdrojů energie</b>	Výstavba nových zařízení a rekonstrukce stávajících zařízení s cílem zvýšení využívání obnovitelných zdrojů energie pro výrobu tepla, elektřiny a kombinované výroby tepla a elektřiny.	Dopady v oblasti využívání zdrojů energie budou hodnotitelné ve větší míře. Využívání odpadního tepla a s tím spojené energetické úspory jsou měřitelné při dostupnosti dat například o možném omezení spalování fosilních paliv na základě vhodnějšího využívání energie. Výkon zařízení využívajících OZE, odpadní teplo a využívání kogenerace mohou být měřitelné.
		Realizace úspor energie a využití odpadního tepla u nepodnikatelské sféry.	Dopad projektů na postoje a znalosti veřejnosti v oblasti možností OZE pak již bude obtížně zjištělný s ohledem na časový odstup.

OP	Prioritní osa	Dílčí oblast / oblast podpory	Evaluovatelnost prioritní osy
	<b>Zkvalitnění nakládání s odpady a odstraňování starých ekologických zátěží</b>	Zkvalitnění nakládání s odpady	Tato oblast je velmi dobře hodnotitelná s ohledem na zaměření prioritní osy. Efekty na úrovni výsledků jsou přímo měřitelné. Dopady tak, jak jsou definovány v programu, jsou rovněž kvantifikovatelné ve vysoké míře.
		Odstraňování starých ekologických zátěží.	Klíčovým úkolem evaluátora bude očistit dopady intervence o externí vlivy.
	<b>Omezování průmyslového znečištění a snižování environmentálních rizik</b>	Omezování průmyslového znečištění	Dopady v podobě omezení průmyslového znečištění lze kvantifikovat při dostupnosti dat. Snižování množství emisí a přenosů látek, pokles kontaminace složek životního prostředí (včetně potravinového řetězce) chemickými látkami bude hodnotitelné obtížněji.  Dopady na hospodářský růst budou hodnotitelné s ohledem na možnost očištění externích vlivů spíše obtížně.
	<b>Zlepšování stavu přírody a krajiny</b>	Implementace a péče o území soustavy Natura 2000.	Evaluátor bude muset identifikovat a reálně vyhodnotit vliv přírodních a dalších antropogenních vlivů na dopady intervence. Biodiverzita a stabilita krajiny jsou oblasti, které jsou ovlivňovány vysokým počtem faktorů, u nichž není možné vyhodnotit jejich skutečný dopad, a to s ohledem na povahu procesů v přírodě.  Projekty zacílené na systém ochrany včetně analytických nástrojů lze vyhodnotit lépe, ovšem pouze na úrovni výsledků – samotné dopady na stav krajiny a přírody budou hodnotitelné obtížně.  Dopady budou muset být vyhodnoceny s ohledem na podporu synergických projektů v oblasti zemědělství, lesnictví atd.
		Podpora biodiverzity.	
		Obnova krajinných struktur.	
		Optimalizace vodního režimu krajiny.	
		Podpora regenerace urbanizované krajiny.	



OP	Prioritní osa	Dílčí oblast / oblast podpory	Evaluovatelnost prioritní osy
		Prevence sesuvů a skalních řícení, monitorování geofaktorů a následků hornické činnosti a hodnocení neobnovitelných přírodních zdrojů včetně zdrojů podzemních vod.	
	<b>Rozvoj infrastruktury pro environmentální vzdělávání, poradenství a osvětu</b>	Rozvoj infrastruktury pro realizaci environmentálních vzdělávacích programů, poskytování environmentálního poradenství a environmentálních informací.	Zhodnocení dostupnosti environmentálního vzdělávání bude proveditelné s ohledem na kapacity a rozsah. Dostupnost poradenských služeb bude rovněž hodnotitelná.  Změny v postojích a informovanosti vzdělávaných osob bude možné hodnotit pouze v omezené míře s ohledem na časový odstup a další faktory, které ovlivňují postoje a chování cílových skupin.
OP VaVPI			
	<b>Evropská centra excelence</b>	Evropská centra excelence	Vznik center excelence bude hodnotitelný s ohledem na zajištění kapacit vědeckých center a jejich integraci s mezinárodními výzkumnými organizacemi a evropskými výzkumnými infrastrukturami.  Vyhodnocení transferu nových technologií a know-how do praxe bude problematické s ohledem na dlouhou dobu od zahájení práce týmu po tvorbu využitelných výstupů.  V rámci evaluace bude rovněž komplikované odlišit skutečně využitelné výstupy center od výstupů s předpokládanou nízkou mírou využití.
	<b>Regionální VaV centra</b>	Regionální VaV centra	Vznik a rozvoj VaV institucí bude dobře hodnotitelný s ohledem na vytvořenou kapacitu a vybavení. Spolupráce s aplikační sférou bude

OP	Prioritní osa	Dílčí oblast / oblast podpory	Evaluatelnost prioritní osy
			<p>obtížněji hodnotitelná, respektive bude obtížné vyhodnotit skutečný přínos intervence k jejímu rozvoji.</p> <p>V rámci hodnocení bude možné se zaměřit na změny atraktivity například výzkumných ústavů pro aplikační sféru a zvýšení míry spolupráce.</p> <p>Další oblastí, které bude moci být vyhodnocena je rozvoj lidských kapacit, zejména pak na magisterské a doktorandské úrovni. Zda toto vedlo ve skutečnosti k nárůstu počtu kvalifikovaných pracovníků se zkušeností ze spolupráce s průmyslem, respektive zda toto bylo způsobeno intervencí, pak již bude zjištěné obtížněji.</p>
	<b>Komericializace a popularizace VaV</b>	Komericializace výsledků výzkumných organizací a ochrana jejich duševního vlastnictví	<p>Dpady v oblasti komericializace výsledků VaV aktivit budou obtížně zjištěné s ohledem na další faktory, které ji ovlivňují. Oblast komericializace je problematická obecně, kdy pouze malá část výsledků VaV je skutečně vhodná pro komericializaci.</p>
		Propagace a informovanost o výsledcích VaV	<p>Změny v oblasti duševního vlastnictví a jeho využití budou hodnotitelné lépe.</p> <p>Dopady v oblasti propagace a informovanosti o výsledcích VaV bude velice obtížné vyhodnotit s ohledem na komplikované prokázání kauzálních mechanismů.</p> <p>Hodnocení vnímání oblasti VaV širokou veřejností je proveditelné, avšak s odstupem času lze předpokládat, že schopnost široké veřejnosti poskytovat informace o vlivu projektů VaVPI na jejich názory a postoje bude velice omezené.</p> <p>Dopady na atraktivitu studia VaV oborů bude s ohledem na rozsah faktorů, které atraktivitu ovlivňují velice obtížně vyhodnotitelné.</p>

OP	Prioritní osa	Dílčí oblast / oblast podpory	Evaluovatelnost prioritní osy
	<b>Infrastruktura pro výuku na vysokých školách spojenou s výzkumem</b>	Infrastruktura pro výuku na vysokých školách spojenou s výzkumem	V rámci evaluace bude možné provést vyhodnocení nárůstu kapacity terciárního vzdělávání. Dopady na kvalitu výuky, respektive kvalitu studentů pak již budou vyhodnotitelné obtížněji.
OPVK			
	<b>Počáteční vzdělávání</b>	Zvyšování kvality ve vzdělávání	<p>Hodnocení kvality počátečního vzdělávání je obtížné s ohledem na potřebný časový odstup pro vyhodnocení některých cílů (například uplatnitelnost na trhu práce, navazující studium atd.).</p> <p>Další problematickou oblastí je velmi obtížné získání informací od žáků a studentů, zejména s ohledem na vývoj v čase a jejich omezenou schopnost vyjadřovat se k projektům skončeným před mnoha lety. Pro potřeby evaluací bude nezbytné zvolit proxy pro vyhodnocení evaluace, které však budou dopady intervence popisovat pouze velice omezeně (docházka, výsledky standardizovaného testování, úspěšnost u přijímacích zkoušek atd.).</p>
		Rovné příležitosti dětí a žáků	
		Další vzdělávání pracovníků škol a školských zařízení	
		Zlepšení podmínek pro vzdělávání na základních školách	
		Zlepšení podmínek pro vzdělávání na středních školách	
	<b>Terciální vzdělávání, výzkum a vývoj</b>	Vyšší odborné vzdělávání	<p>Obdobně jako u PO Počáteční vzdělávání bude problematické identifikovat a oslovit cílové skupiny (studenty) s ohledem na časový odstup (nedostatek kontaktů, omezené schopnosti poskytovat informace k několik let skončenému projektu).</p> <p>Dopady typu vyšší uplatnitelnost na trhu práce je obtížně zjištělná, neboť je do značné míry determinována vnějšími podmínkami,</p>
		Vysokoškolské vzdělávání	
		Lidské zdroje ve výzkumu a vývoji	

OP	Prioritní osa	Dílčí oblast / oblast podpory	Evaluovatelnost prioritní osy
		Partnerství a sítě	<p>zejména pak ekonomickým cyklem a aktuální poptávkou zaměstnavatelů.</p> <p>Zavádění systémů / nástrojů na hodnocení kvality, monitoringu potřeb trhu práce budou hodnotitelné z hlediska zajištění procesů, finální dopady pak budou rovněž obtížně hodnotitelné.</p> <p>V oblasti výzkumu a vývoje bude možné hodnotit rozvoj výzkumných týmů a jejich zapojení do mezinárodních sítí a projektů. Tato oblast bude muset být hodnocena při znalosti působení intervence VaVpl, neboť tyto dvě oblasti byly silně propojeny</p>
	<b>Další vzdělávání</b>	Individuální další vzdělávání	Dostupnost a využívání dalšího vzdělávání bude hodnotitelné. Dopady na oblasti typu uplatnitelnost na trhu práce, zvýšení flexibility a adaptability a dopady na konkurenceschopnost bude obtížně hodnotitelná.
		Podpora nabídky dalšího vzdělávání	S ohledem na časový odstup lze předpokládat obtížné oslovení cílových skupin – účastníků vzdělávání a jejich omezenou schopnost poskytovat informace k projektům, na kterých byli účastní.
	<b>Systémový rámec celoživotního učení</b>	Systémový rámec celoživotního učení	Tato oblast je pospána v dalších PO v rámci OP VK. Systémové zásahy do vzdělávání se projeví ve velmi dlouhém horizontu. Hodnotit bude možné způsob tvorby a realizace systémových opatření a koncepčnost přístupu.
OP LZZ			
	<b>Adaptabilita</b>	Zvýšení adaptability zaměstnanců a	Dopady na adaptabilitu zaměstnanců a podniků bude obtížné vyhodnotit. Dostupnost relevantních cílových skupin bude omezená

OP	Prioritní osa	Dílčí oblast / oblast podpory	Evaluovatelnost prioritní osy
		konkurenceschopnosti podniků	s ohledem na časový odstup a jejich schopnost podávat relevantní informace k projektům bude rovněž nízká.
		Zvýšení adaptability zaměstnanců restrukturalizovaných podniků	
	<b>Aktivní politika trhu práce</b>	Posílení aktivních politik zaměstnanosti	<p>V rámci projektů podpořených v PO lze předpokládat značný nedostatek dat o cílové skupině a omezené databáze těchto skupin. Nízká ochota poskytovat kontaktní údaje bude omezovat přístup k nástrojům typu CAWI, CATI a řízené rozhovory.</p> <p>Na oblast zaměstnanosti působí externí vlivy, které bude obtížné očistit od vlivu intervence.</p> <p>V rámci hodnocení je obtížné definovat, zda dosažení určité hodnoty zaměstnanosti s ohledem na výdaje projektu lze považovat za dostatečné s ohledem na rozdílné potřeby a přístup cílových skupin.</p>
		Modernizace institucí a zavedení systému kvality služeb zaměstnanosti a jejich rozvoj	
	<b>Sociální integrace a rovné příležitosti</b>	Podpora sociální integrace a sociálních služeb	<p>Obtížné oslovení cílové skupiny (počítačová gramotnost, dostupnost kontaktních údajů, změna adresy) a omezená schopnost poskytovat informace k projektu (zejména s ohledem na časový odstup).</p>
		Podpora sociální integrace příslušníků romských lokalit	
		Integrace sociálně vyloučených skupin na trhu práce	
		Rovné příležitosti žen a mužů na trhu práce a sladění pracovního a rodinného života	

OP	Prioritní osa	Dílčí oblast / oblast podpory	Evaluovatelnost prioritní osy
	<b>Veřejná správa a veřejné služby</b>	Posilování institucionální kapacity a efektivnosti veřejné správy	Řada projektů je podpořenými organizacemi velice kladně hodnocena, ač lze předpokládat, že pro její chod neměla s ohledem na náklady odpovídající přínosy. Za dopady jsou často deklarovány jevy, které nemají skutečný význam na kvalitu poskytovaných služeb a spokojenost občanů. V rámci veřejnosti přetrvávají předsudky vůči výkonům státní správy, které nejsou založeny na skutečnosti a jsou dané mediálním obrazem veřejné správy, který není mnohdy pozitivní.  Hodnocení musí probíhat při relevantním zohlednění podpory v rámci IOP.
	<b>Mezinárodní spolupráce</b>	Mezinárodní spolupráce	Obtížně identifikovatelné kauzální mechanismy – výstupy / výsledky projektu a dopady. Problematické hodnocení z hlediska nedostupnosti klíčových cílových skupin z důvodu změny obsazenosti úřadů díky volebnímu cyklu.
IOP			
	<b>Modernizace veřejné správy</b>	Rozvoj informační společnosti ve veřejné správě	Zavedení nástrojů a mechanismů vedoucí k zefektivnění veřejné správy bude možné pouze v omezeném rozsahu. U projektů typu využívání centrálních registrů bude možné identifikovat dopady na úrovni vyššího komfortu poskytovaných služeb mezi úřady, podnikateli a občany / veřejností. S ohledem na zavedení konkrétních nástrojů bude možné vyhodnotit vnímání zákazníků konkrétní služby poskytované veřejným sektorem a vyhodnotit případnou změnu. Problematické může být porovnání s původním stavem, jehož parametry s ohledem na časový odstup již cílové skupiny / zákazníci nebudou schopni dostatečně ohodnotit.  Hodnocení musí probíhat při relevantním zohlednění podpory v rámci OP LZZ.

OP	Prioritní osa	Dílčí oblast / oblast podpory	Evaluovatelnost prioritní osy
	<b>Zavádění ICT v územní veřejné správě</b>	Zavádění ICT v územní veřejné správě	Viz PO Rozvoj informační společnosti ve veřejné správě
	<b>Zvýšení kvality a dostupnosti veřejných služeb</b>	Služby v oblasti sociální integrace	Dopady v oblasti sociální integrace bude třeba hodnotit při relevantním zohlednění projektů OP LZZ. Problematické oblasti vycházejí z PO Sociální integrace a rovné příležitosti a prioritní osy zaměřené na zaměstnanost v OP LZZ. S ohledem na časový odstup a návazné projekty bude obtížné vztáhnout postoje cílových skupin k hodnoceným projektům.
		Služby v oblasti veřejného zdraví	
		Služby v oblasti zaměstnanosti	
		Služby v oblasti bezpečnosti, prevence a řešení rizik	Oblast zdravotnictví je hodnotitelná z hlediska kvality poskytované péče. Dopady na oblast motivace ke zdravému životnímu stylu budou muset být očištěny o další vlivy, které se v této oblasti silně projevují.  V rámci evaluace bude muset být vždy velmi detailně hodnocena kapacita a skutečná motivace klíčových prvků systému dále udržovat výstupy a výsledky projektů. Mnohdy dochází pouze k jejich formálnímu zajištění, v praxi však využívány nejsou.
	<b>Národní podpora cestovního ruchu</b>	Národní podpora cestovního ruchu	Dopady na úrovni cestovního ruchu je možné vyhodnotit s ohledem na další vlivy, o které bude třeba dopady očistit (například zvýšená poptávka po turismu v „bezpečných“ lokalitách a vývoj spotřeby domácností). Zejména u projektů, které jsou zaměřené na podpůrné nástroje cestovního ruchu (marketing, informační podpora atd.) bude jejich přidaná hodnota obtížně hodnotitelná.
	<b>Národní podpora územního rozvoje</b>	Národní podpora využití potenciálu kulturního dědictví	Oblast je hodnotitelná s ohledem na možnost využití názorů cílových skupin na konkrétní projekty v jejich regionu / bydlišti.
		Zlepšení prostředí v problémových sídlištích	Tvorba územních politik je hodnotitelná pouze velmi obtížně v důsledku obtížné provázanosti kauzálních mechanismů.

OP	Prioritní osa	Dílčí oblast / oblast podpory	Evaluovatelnost prioritní osy
		Modernizace a rozvoj systémů tvorby územních politik	
OP PK			
	<b>Dopravní dostupnost a rozvoj ICT</b>	Podpora ekologicky příznivé povrchové veřejné dopravy	Viz OP D
		Rozvoj a dostupnost ICT služeb	
	<b>Životní prostředí</b>	Revitalizace a ochrana území	
		Úsporné a udržitelné využívání energií a přírodních zdrojů	
	<b>Inovace a podnikání</b>	Rozvoj inovačního prostředí a partnerství mezi základnou výzkumu a vývoje a praxí	Viz OP PI
		Podpora příznivého podnikatelského prostředí	
		Rozvoj malých a středních podniků	
OP PA			



OP	Prioritní osa	Dílčí oblast / oblast podpory	Evaluovatelnost prioritní osy
	<b>Podpora rozvoje znalostní ekonomiky</b>		Viz OP VK
	<b>Podpora vstupu na trh práce</b>		Viz OP LZZ
	<b>Modernizace počátečního vzdělávání</b>		Viz OP VK