

Tabulka g) Indikátory podle jednotlivých specifických cílů a opatření (příp. podopatření) SCLLD

Specifický cíl SCLLD	Opatření SCLLD	Podopatření SCLLD	IDENTIFIKACE				Hodnoty indikátorů								Mílník 31.12.2018 (je-li ŘO vřadován)	Odůvodnění, jakým způsobem byly hodnoty stanoveny
			Program	Kód NČ(2014+)	Název indikátoru	Měrná jednotka	Typ Indikátoru (výstup/výsledek)	Výchozí hodnota	Datum výchozí hodnoty	Závazek	Dosažená hodnota (ve sledovaném období)	Dosažená hodnota (za celé období realizace IN)	Cílová hodnota	Datum cílové hodnoty		
1.1 Zlepšit podmínky pro zaměstnanost především znevýhodněných obyvatel	1.1.1 Podpora sociálního podnikání (PR IROP - 4)	1.1.1.1 Vznik a modernizace sociálních podniků	IROP	10000	Počet podniků pobírajících podporu	podniky	výstup	0	31.12.2015	-	0	0	1	31.12.2023	1	Výchozí hodnota (2015) - je dána programem. Cílová hodnota (2023) - Cílová hodnota indikátoru byla stanovena na základě průzkumu území dle zásobníku projektů s ohledem na absorpční kapacitu a alokovanou částku na 1 podnik pobírající podporu. Očekává se podpora 1 nového podniku (poptávka z oblasti úklidové a technické služby města a odpadového hospodářství). Tento požadavek vychází ze setření v území a ze zásobníku projektů. V rámci realizace programovacího období se předpokládá, že podporu využije 1 nový sociální podnik, který chce realizovat projekt, který povede k jeho rozvoji. Průměrná hodnota podpory se předpokládá na jeden nový sociální podnik cca 1,53 mil Kč (v rámci projektu proběhne nová výstavba, nákup zařízení a vybavení, které vytvoří vhodné podmínky pro sociální podnikání). Ceny byly zjištěny z analýzy nabídek potenciálních žadatelů. <u>Mílník (2018)</u> - Vzhledem k tomu, že v rámci strategie chceme podpořit 1 nový podnik a příslušný projekt bude zahájen před rokem 2018, včetně veškerých administrativních úkonů, zadávacích řízení apod. spojených s realizací projektu předpokládáme, že mílník (do 31.12.2018) naplníme ve vyšší cílové hodnoty (stanovené k roku 2023).
				10102	Počet podniků pobírajících granty	podniky	výstup	0	31.12.2015	-	0	0	1	31.12.2023	x	Výchozí hodnota(2015) - je dána programem. Cílová hodnota (2023) - Cílová hodnota indikátoru byla stanovena na základě průzkumu území dle zásobníku projektů s ohledem na absorpční kapacitu a alokovanou částku na 1 podnik pobírající podporu. Očekává se podpora 1 nového podniku (poptávka z oblasti úklidové a technické služby města a odpadového hospodářství). Tento požadavek vychází ze setření v území a ze zásobníku projektů. V rámci realizace programovacího období se předpokládá, že podporu využije 1 nový sociální podnik, který chce realizovat projekt, který povede k jeho rozvoji. Průměrná hodnota podpory se předpokládá na jeden nový sociální podnik cca 1,53 mil Kč (v rámci projektu proběhne nová výstavba, nákup zařízení a vybavení, které vytvoří vhodné podmínky pro sociální podnikání). Ceny byly zjištěny z analýzy nabídek potenciálních žadatelů.
				10105	Počet nových podniků, které dostávají podporu	podniky	výstup	0	31.12.2015	-	0	0	1	31.12.2023	x	Výchozí hodnota(2015) - je dána programem. Cílová hodnota (2023) - Cílová hodnota indikátoru byla stanovena na základě průzkumu území dle zásobníku projektů s ohledem na absorpční kapacitu a alokovanou částku, hodnota za jeden nový podnik cca 1,53 mil. Kč. Hodnota indikátoru byla stanovena dle zásobníku projektů na 1 nové vzniklý sociální podnik (poptávka z oblasti úklidové a technické služby města a odpadového hospodářství). Tento požadavek vychází ze setření v území. Průměrná hodnota podpory se předpokládá na jeden podnik cca 1,53 mil. Kč (v rámci projektu proběhne nová výstavba, nákup zařízení a vybavení, které vytvoří vhodné podmínky pro sociální podnikání). Ceny byly zjištěny z analýzy nabídek potenciálních žadatelů.
				10300	Soukromé investice odpovídající veřejné podpoře podniků (granty)	EUR	výstup	0	31.12.2015	-	0	0	2 787	31.12.2023	x	Výchozí hodnota (2015) - je dána programem. Cílová hodnota (2023) - Cílová hodnota indikátoru byla stanovena na 55 733 Eur veřejné podpory podniků. Tato částka je odvozena z celkové alokované částky na dané opatření. Hodnota výstupového indikátoru vychází z celkové způsobilé částky alokované na dané opatření. Z této částky odpovídá soukromá investice 5% z celkových způsobilých výdajů. A tato částka byla přepočtena kurzem 27,50 Kč (kurz stanoven ŘO), tj 2 787 Eur.
				10400	Zvýšení zaměstnanosti v podporovaných podnicích	FTE	výstup	0	31.12.2015	-	0	0	3,8	31.12.2023	x	Výchozí hodnota(2015) - je dána programem. Cílová hodnota (2023) - Cílová hodnota indikátoru byla získána přepočtem alokované částky na toto opatření dle JCI(tj. 1 532 650 Kč/400 000 Kč), JCI 400 tis. Kč. Z hodnoty FTE 3,8 bude min. 1/3 připadat na znevýhodněné skupiny obyvatel, tj. 1,3. Předpokládané náklady na vytvoření 1 FTE (jednoho plného pracovního úvazku) je 400 000,- Kč <u>Průměrná cena za jednotku indikátoru</u> - Průměrná cena za jednotku činí cca 400 000 Kč - průměrné náklady na vytvoření jednoho plného pracovního úvazku (FTE). V případě navýšení alokace nebude překročen limit průměrné ceny za jednotku indikátoru.

				10403	Zvýšení zaměstnanosti v podporovaných podnicích se zaměřením na znevýhodněné skupiny	FTE	výstup	0	31.12.2015	-	0	0	1,3	31.12.2023	x	Výchovní hodnota(2015) - je dána programem. Cílová hodnota (2023) - Hodnota indikátoru byla získána výpočtem: 1/3 z hodnoty indikátoru 1 04 00 (3,8 FTE/3 = 1,3). Předpokládané náklady na vytvoření 1 FTE (jednoho plného pracovního úvazku) je 400 000,- Kč. (Hodnoty stanovené ze strany MAS v rámci tohoto indikátoru musí odpovídat minimálně 30% z cílové hodnoty indikátoru 1 04 00 - Zvýšení zaměstnanosti v podporovaných podnicích.). Průměrná cena za jednotku indikátoru - Průměrná cena za jednotku činí cca 400 000 Kč - průměrné náklady na vytvoření jednoho plného pracovního úvazku (FTE). V případě navýšení alokace nebude překročen limit průměrné ceny za jednotku indikátoru.
				10411	Míra nezaměstnanosti osob s nejvyšším vzděláním	%	výsledek	28,5	ČR 31.12.2012	-	28,5	28,5	22	ČR 31.12.2023	x	Hodnoty převzaty z Programového dokumentu IROP.
1.1. Zlepšit podmínky pro zaměstnanost především znevýhodněných obyvatel	1.1.1 Podpora sociálního podnikání	1.1.1.2. Vznik a rozvoj nových podnikatelských aktivit v oblasti sociálního podnikání	OP ZAM	10212	Počet podpořených již existujících sociálních podniků	organizace	výstup	0	31.12.2015	-	0	0	0	31.12.2023	x	V území MAS nyní neexistuje žádný zaevidovaný sociální podnik, který by působil na území MAS. Pouze jeden sociální podnik zde má sídlo, ale činnost vyvíjí mimo území MAS.
				10213	Počet sociálních podniků vzniklých díky podpoře	organizace	výstup	0	31.12.2015	-	0	0	1	31.12.2023	x	Cílová hodnota byla stanovena na základě průzkumu zájmu o danou aktivitu v území MAS a má návaznost na indikátor 10000 IROP, kde se předpokládá podpora technického zájmu 1 nově vzniklého sociálního podniku a v OP Z se předpokládá podpora provozu podniku po dobu 2 let.
				60000	Celkový počet účastníků	účastníci	výstup	0	31.12.2015	-	0	0	2	31.12.2023	x	Cílová hodnota byla stanovena na základě průzkumu zájmu o tuto aktivitu v území a s ohledem na cílové hodnoty indikátorů č. 10211 a 10213. Dle zájmu z území se předpokládá vytvoření 2 pracovních míst (1 místo = 40 hodin týdně) pro osoby ze znevýhodněných skupin. Průměrně je počítáno se mzdovými náklady vč. odvodů 400 tis. Kč/rok/1 úvazek (hodnota převzatá z IROP) a 50 tis. na osobní rozvojový plán zaměstnance. Celkem tedy 2 osoby na dva roky.
				10211	Počet sociálních podniků vzniklých díky podpoře, které fungují i po skončení podpory	organizace	Výsledek	0	22.12.2015	-	0	0	1	31.12.2023	x	Indikátor sledován z úrovně ŘO OP Z po 12 měsících od ukončení podpory. MAS předpokládá, že založený sociální podnik dle kódu 1 02 13 bude fungovat řádově roky i po ukončení podpory. Cílová hodnota indikátoru má návaznost na opatření IROP, kde se předpokládá podpora vzniku a technického vybavení 1 soc. podniku. V rámci OP Z by pak byl financován provoz tohoto podniku po dobu 2 let. Určení hodnoty indikátoru v obou programech vychází z průzkumu zájmu v území MAS o tuto aktivitu.
				62600	Účastníci, kteří získali kvalifikaci po ukončení své účasti	osoby	výsledek	0	22.12.2015	-	0	0	2	31.12.2023	x	Hodnota indikátoru je shodná s hodnotnou indikátoru 60000. Očekává se, že oba nově přijatí zaměstnanci zvládnou své pracovní úkoly a získají osvědčení o zvýšení své kvalifikace. S výměnou zaměstnanců v průběhu projektu se neuvažuje. Výměna osob na pracovních pozicích je možná v případě, kdy zaměstnanec nevládne své pracovní úkoly či sám bude chtít místo opustit. V prvním případě se nepředpokládá, že zaměstnanec získá kvalifikaci.
				62800	Znevýhodnění účastníci, kteří po ukončení své účasti hledají zaměstnání, jsou v procesu vzdělávání/odborné přípravy, rozšiřují si kvalifikaci nebo jsou	osoby	výsledek	0	22.12.2015	-	0	0	2	31.12.2023	x	Hodnota indikátoru vychází z hodnoty indikátoru 60000 a 62600. Předpokládá se, že po ukončení projektu dojde k obměně zaměstnanců, aby byl splněn princip integračního sociálního podniku - znevýhodněným osobám umožnit získat pracovní návyky, rozšířit jejich kvalifikaci a uvolnit je pro běžný pracovní trh. V případě, že by přijatí zaměstnanci nebyli ještě dostatečně připraveni pro běžný pracovní trh a budou-li zvládat své pracovní úkoly, bude zaměstnání v sociálním podniku prodlouženo.
				1.1. Zlepšit podmínky pro zaměstnanost především znevýhodněných obyvatel	1.1.2. Vytváření pracovních příležitostí pro znevýhodněné skupiny obyvatel		OP ZAM	60 000	Celkový počet účastníků	účastníci	výstup	0	31.12.2015	-	0	0
50 105	Počet zaměstnavatelů, kteří podporují flexibilní formy práce	podniky	výstup					0	31.12.2015	-	0	0	1	31.12.2023	x	Podle průzkumu v území MAS předpokládáme, že alespoň jeden podnik nově zavede flexibilní formu práce pro své zaměstnance.
62600	Účastníci, kteří získali kvalifikaci po ukončení své účasti	osoby	výsledek					0	22.12.2015	-	0	0	16	31.12.2023	x	Hodnota indikátoru vychází z hodnoty indikátoru 60 000. Předpokládá se, že 20 % osob, které se zúčastní vzdělávacích kurzů, tyto kurzy nedokončí či nesloží závěrečné zkoušky.
62800	Znevýhodnění účastníci, kteří po ukončení své účasti hledají zaměstnání, jsou v procesu vzdělávání/odborné přípravy, rozšiřují si kvalifikaci nebo jsou	osoby	výsledek					0	22.12.2015	-	0	0	14	31.12.2023	x	Hodnota indikátoru vychází z hodnoty indikátoru 62600. Předpokládá se, že z osob, které úspěšně absolvovaly vzdělávací kurzy nebude mít o práci zájem 10 % osob, tj. celých osobách celkem 2.

				62 900	Účastníci zaměstnaní 6 měsíců po ukončení své účasti, včetně OSVČ	osoby	výsledek	0	22.12.2015	-	0	0	10	31.12.2023		Hodnota vychází z hodnoty indikátoru 62 800. Předpokládá se, že z osob, které úspěšně prošly projektem a hledají si zaměstnání, bude jen 70 % úspěšných a naleznou si do půl roku zaměstnání.	
				63 100	Účastníci ve věku nad 54 let zaměstnaní 6 měsíců po ukončení své účasti, včetně OSVČ	osoby	výsledek	0	22.12.2015	-	0	0	2	31.12.2023	x	Hodnota vychází z indikátoru 62 900. Předpokládá se, že z osob, které si našly práci v období do 6 měsíců po ukončení projektu, budou alespoň 2 osoby ve věku 54+.	
				62700	Účastníci zaměstnaní po ukončení své účasti, včetně OSVČ	osoby	výsledek	0	22.12.2015	-	0	0	10	31.12.2023	x	Hodnota vychází z hodnoty indikátoru 60 000. Předpokládá se, že se až polovina osob nepodaří nalézt či udržet si zaměstnání po ukončení své účasti v projektu.	
				50130	Počet osob pracujících v rámci flexibilní formy práce	osoby	výsledek	0	22.12.2015	-	0	0	1	31.12.2023	x	Hodnota vychází z hodnoty indikátoru 60 000. Předpokládá se, že jen okolo 5 % osob naleznou flexibilní formu práce dle svých požadavků.	
1.1. Zlepšit podmínky pro zaměstnanost především znevýhodněných obyvatel	1.1.3 Propojení profesních a rodinných potřeb		OP ZAM	60 000	Celkový počet účastníků	účastníci	výstup	0	31.12.2015	-	0	0	90	31.12.2023	x	Indikátor vychází z hodnoty indikátoru 50001 a vyjadřuje počet rodin, které se projektu zúčastnily, přičemž rodina je započítána vždy jedním rodičem či pečující osobou. V rámci jednoho projektu využije v průběhu školního roku klub celkem 20 dětí a 3 turnusy táborů celkem 75 dětí, přičemž všechny děti z klubu se alespoň jednou zúčastní tábora. Pro určení hodnoty indikátoru se vychází tedy jen z kapacity tábora, tj. 75 dětí. Táborů se budou zúčastňovat též sourozenci, proto se hodnota cílová hodnota určí snížením kapacity tábora o 40 %, tj. $75 * 0,6 = 45$ rodičů, resp. rodin využije jeden projekt. Předpokládá se účast stejných osob po dobu trvání celého projektu, poběží však 2 projekty současně, tj. hodnota indikátoru = $45 * 2 = 90$ .	
				50001	Kapacita podpořených zařízení péče o děti nebo vzdělávacích zařízení	osoby	výstup	0	31.12.2015	-	0	0	0	30	31.12.2023	x	Cílová hodnota indikátoru je váženým průměrem kapacity plánovaných zařízení. Každý projekt předpokládá vytvoření klubu s kapacitou 10 - 15 dětí, tj. průměrně 13 dětí po max. 10 měsících a zajištění příměstských táborů s kapacitou min. 25 dětí po dobu max. 2 měsíce. Vážený průměr kapacity jednoho projektu je $(10 * 13 + 2 * 20) / 12 = 15$ dětí. Budou realizovány 2 projekty ve stejný čas, celková kapacita v území bude 30 dětí. Náklady na 1 projekt: mzda dozoru v klubu: roční náklady na mzdy vč. odvodů dle IROP 400 tis. Kč, hodinové náklady při průměru 2000 pracovních hodin/rok = $400 000 / 2 000 = 200$ , Kč/hodina. Klub potrvá 10 měsíců, tj. 20 pracovních dnů v měsíci, 2 - 2 hodiny denně, průměrně 2,5 hodiny, dozor 1 osoby, mzda = 10 měsíců x 20 dnů x 2,5 hodiny x 200 Kč/hodina = 100 000,- Kč/rok, náklady na materiál na činnost dětí 20 tis. Kč/rok. Náklady na tábory: 1 700,- Kč/dítě/tyden, 3 turnusy za léto = 25 dětí x 1700 x 3 = 127 500. Celkové náklady na rok na klub a tábory za rok 100 000 + 20 000 + 127 500 = 247 500,- Kč. Náklady na tři roky a dva projekty = $247 500 * 3 * 2 = 1 485 000$ , Kč.
				50110	Počet osob využívajících zařízení péče o děti předškolního věku	osoby	výsledek	0	31.12.2015	-	0	0	0	40	31.12.2023	x	Porovnání v regionu požadovaného stavu s možnostmi financování z evropských fondů. Indikátor vychází z hodnoty indikátoru 50001 - z kapacity klubů a vyjadřuje počet dětí, které budou využívat v průběhu roku zřízené školní kluby. V rámci jednoho projektu využije v průběhu školního roku klub s váženou průměrnou kapacitou 15 dětí celkem 20 dětí. Při realizaci dvou projektů stejného zaměření pak bude celkový počet dětí využívajících kluby dvojnásobný, tedy 40.
1.2 Rozvíjet a podporovat drobné podnikání, malé a střední podniky 1.3 Prozkoumat místní tradiční řemesla, produkty a služby	3. Podpora zpracování a uvádění zemědělských produktů na trh		PRV	93701	Počet podpořených podniků/příjemců	podniky/příjemci	výstup	0	31.12.2015	-	0	0	4	31.12.2022	2	porovnáním v regionu požadovaného stavu s možnostmi financování z evropských fondů	
				vlastní	Počet podpořených prodejen místních produktů	prodejny	výsledek	0	31.12.2015	-	0	0	0	1	31.12.2022	0	porovnáním v regionu požadovaného stavu s možnostmi financování z evropských fondů
				vlastní	Počet podpořených projektů	projekty/op erace	výstup	0	31.12.2015	-	0	0	0	1	31.12.2022	0	porovnáním v regionu požadovaného stavu s možnostmi financování z evropských fondů
				94800	Pracovní místa v rámci podpořených projektů (Leader)	FTE	výsledek	0	22.12.2015	-	0	0	0	0,5	31.12.2022	0	porovnáním v regionu požadovaného stavu s možnostmi financování z evropských fondů
1.2 Rozvíjet a podporovat drobné podnikání, malé a střední podniky	1. Odborné vzdělávání a poradenství pro podnikatele		PRV	92301	Počet účastníků vzdělávání (tyká se pouze vzdělávacích akcí, nikoli informačních)	účastníci	výstup	0	31.12.2015	-	0	0	10	31.12.2022	10	porovnáním v regionu požadovaného stavu s možnostmi financování z evropských fondů	
				vlastní	Počet informačních akcí	akce	výstup	0	31.12.2015	-	0	0	0	6	31.12.2022	2	porovnáním v regionu požadovaného stavu s možnostmi financování z evropských fondů

				73-92030	13 celkový počet vyškolených účastníků podle čl. 14 nařízení EU č. 1305/2013 (N+4846+...)	účastníci	výsledek	0	22.12.2015	-	0	0	10	31.12.2022	10	porovnáním v regionu požadovaného stavu s možnostmi financování z evropských fondů
				vlastní	Celkový počet účastníků informačních akcí	účastníci	výsledek	0	31.12.2015	-	0	0	250	31.12.2022	50	porovnáním v regionu požadovaného stavu s možnostmi financování z evropských fondů
2.1 Rozvíjet a podporovat školní a předškolní zařízení 3.2 Podporovat mimoškolní aktivity	2.1.1 Rekonstrukce škol a předškolních zařízení 2.1.2 Zkvalitnění výuky a služeb škol a předškolních zařízení 3.2.1 Rozvoj mimoškolního vzdělávání pro všechny věkové skupiny obyvatel (PR IROP - 5)		IROP	50001	Kapacita podporovaných zařízení péče o děti nebo vzdělávacích zařízení	osoby	výstup	0	31.12.2015	-	0	0	160	31.12.2023	x	Výchozí hodnota(2015) - je stanovena programem. Cílová hodnota (2023) - Cílová hodnota indikátoru byla stanovena ve výši 160 osob, které budou využívat podpořené aktivity. Tento požadavek vychází z detailního šetření u školských zařízení. Hodnota vychází z předpokladu realizátorů projektu a jejich zaměření, dle zásobníku projektů. Rozpad hodnoty indikátoru – 4x MŠ = 50 osob (klasické MŠ), 6x ZŠ = 100 osob, 1x jiná vzdělávací zařízení = 10 osob. Celkem 160 osob.
				50000	Počet podpořených vzdělávacích zařízení	zařízení	výstup	0	31.12.2015	-	0	0	11	31.12.2023	4	Výchozí hodnota(2015) - je dána programem. Cílová hodnota (2023) - Cílová hodnota indikátoru byla stanovena ve výši 11 podpořených školských zařízení (4 MŠ - klasické, 6 ZŠ, 1 jiné vzdělávací zařízení). Tento požadavek vychází z detailního šetření u školských zařízení. Z dané analýzy vyšel zásobník projektů s přehledem požadavků na realizaci projektů. V území MAS se nenachází žádné zařízení pro děti do 3 let a v zásobníku projektů není žádná realizace tohoto zařízení naplánována. Milník (2018) - Vzhledem k tomu, že v rámci strategie chceme podpořit 11 vzdělávacích zařízení a 7 příslušných projektů (MŠ - 2, ZŠ - 4, 1 jiné vzdělávací zařízení) budou zahájeny po roce 2018, včetně veškerých administrativních úkonů, zadávacích řízení apod. spojených s realizací termínů předpokládáme, že milník (do 31.12.2018) nenaplníme ve výši cílové hodnoty (stanovené k roku 2023). Milník bude naplněn pouze z 36 %. Do roku 2018 se předpokládá s realizací 4 projektů (MŠ - 2, ZŠ - 2, jiné vzdělávací zařízení - 0). Průměrná cena za jednotku indikátoru - Cena byla stanovena na základě požadavku jednotlivých škol na podporu jejich vzdělávacích zařízení a dle cen obvyklých za vytvoření daného zařízení. Odhadovaná průměrná hodnota je 2,1 milionu Kč na jedno zařízení MŠ a ZŠ a 1,8 mil. Kč na jiné vzdělávací zařízení. Předpokládá se se zaměřením projektů především na stavební úpravy (prům. cena 1 900 tisíc Kč/úpravu) a pořízení vybavení (prům. cena 200 tisíc Kč/soubor vybavení, např. 10 PC) u MŠ a ZŠ. U jiného vzdělávacího zařízení jsou plánované menší stavební úpravy a pořízení vybavení (př. pc) (průměrná cena je tedy 1,8 mil. Kč na celý projekt). Ceny byly zjištěny z analýzy již realizovaných podobných projektů v území a z následného průzkumu u potenciálních dodavatelů. Do hodnoty indikátoru jsou započítány tyto typy škol – 4x MŠ (klasické), 6x ZŠ a 1x jiné vzdělávací zařízení.
				50030	Podíl osob předčasné opouštějících vzdělávací systém	%	výsledek	5,4	ČR 31.12.2013	-	5,4	5,4	5	ČR 31.12.2023	x	Hodnoty převzaty z Programového dokumentu IROP.
				50020	Podíl tříletých dětí umístěných v předškolním zařízení	%	výsledek	77,3	ČR 31.12.2013	-	77,3	77,3	90,5	ČR 31.12.2023	x	Hodnoty převzaty z Programového dokumentu IROP.
1.3 Prozíjet místní tradiční řemesla, produkty a služby 2.4 Zkvalitnit infrastrukturu cestovního ruchu	7. Rozvoj nezemědělské činnosti a agroturistiky		PRV	vlastní	Počet podniků/příjemců, kteří obdrželi podporu na investice do agroturistiky	podniky/příjemci	výstup	0	31.12.2015	-	0	0	1	31.12.2022	0	porovnáním v regionu požadovaného stavu s možnostmi financování z evropských fondů
				94800	Pracovní místa vytvořená v rámci podpořených projektů (Leader)	FTE	výsledek	0	22.12.2015	-	0	0	2	31.12.2022	0,5	porovnáním v regionu požadovaného stavu s možnostmi financování z evropských fondů
				93701	Počet podpořených podniků/příjemců	podniky/příjemci	výstup	0	31.12.2015	-	0	0	2	31.12.2022	1	porovnáním v regionu požadovaného stavu s možnostmi financování z evropských fondů
2.4 Zkvalitnit infrastrukturu cestovního ruchu	10. Podpora společenských funkcí lesa		PRV	92702	Počet podpořených operací (akcí)	operace (akce)	výstup	0	31.12.2015	-	0	0	2	31.12.2022	1	porovnáním v regionu požadovaného stavu s možnostmi financování z evropských fondů
				93001	Celková plocha	ha	výstup	0	31.12.2015	-	0	0	2	31.12.2022	1	porovnáním v regionu požadovaného stavu s možnostmi financování z evropských fondů
				vlastní	Počet pořízených mobiliářů (informační tabule, koše apod.)	počet prvků	výsledek	0	31.12.2015	-	0	0	7	31.12.2022	3	porovnáním v regionu požadovaného stavu s možnostmi financování z evropských fondů
				vlastní	Celková délka cest/stezek	km	výsledek	0	31.12.2015	-	0	0	1	31.12.2022	0,5	porovnáním v regionu požadovaného stavu s možnostmi financování z evropských fondů

<p>2.4 Zkvalitnit infrastrukturu cestovního ruchu</p> <p>2.5 Zvýšit bezpečnost v obcích</p> <p>4.2 Chránit přírodu a přírodní bohatství</p>	<p>2.4.3 Výstavba cyklostezek, cyklotras a singletracku</p> <p>2.5.2 Budování a rekonstrukce zastávek a terminálů veřejné dopravy</p> <p>2.5.3 Budování přechodů pro chodce a prvků zvyšujících bezpečnost dopravy</p> <p>4.2.1 Omezení zdrojů znečištění (investice do obnovitelných zdrojů apod.) (PR IROP - 1)</p>	IROP	76100	Délka nově vybudovaných cyklostezek a cyklotras	km	výstup	0	31.12.2015	-	0	0	3	31.12.2023	x	<p>Výchozí hodnota(2015) - je dána programem.</p> <p>Cílová hodnota (2023) - Cílová hodnota indikátoru byla stanovena na základě průzkumu území s ohledem na absorpční kapacitu,zásobník projektů, alokovanou částku na 3 km nové cyklostezky a 0 km nové cyklotras. Zásobník projektů vznikl na základě šetření problémů a potřeb v území a odráží se také z provedené socioekonomické analýzy.</p> <p>Průměrná cena za jednotku indikátoru - Průměrnou cenu MAS stanovila na základě porovnání cen v realizovaných a tematicky a rozsahem totožných projektů. Na základě zjištění obvyklé průměrné ceny za výstavbu nové cyklostezky se odhaduje cena za 1 km nové cyklostezky na cca 2,4 mil. Kč za km. MAS na základě zjištění požadavku území nebude vytvářet žádnou novou cyklotrasu.</p> <p>V návaznosti na zjištěnou průměrnou cenu a absorpční kapacitu byla cílová hodnota stanovena na 3 km nových cyklostezek a 0 km nové cyklotrasy.</p>	
			76200	Délka rekonstruovaných cyklostezek a cyklotras	km	výstup	0	31.12.2015	-	0	0	0	2	31.12.2023	x	<p>Výchozí hodnota(2015) - je dána programem.</p> <p>Cílová hodnota (2023) - Cílová hodnota indikátoru byla stanovena na základě průzkumu území s ohledem na absorpční kapacitu,zásobník projektů, alokovanou částku na 2 km zrekonstruované cyklostezky a 0 km cyklotrasy. Předpokládá se, že vzniknou 2 km zrekonstruované či zmodernizované cyklostezky a 0 km cyklotrasy. Zásobník projektů vznikl na základě šetření problémů a potřeb v území a odráží se také z provedené socioekonomické analýzy.</p> <p>Průměrná cena za jednotku indikátoru - Průměrnou cenu MAS stanovila na základě porovnání cen v realizovaných a tematicky a rozsahem totožných projektů, zároveň MAS provedla analýzu cenových nabídek firem zabývajících se rekonstrukcí a modernizací cyklostezek a cyklotras. Na základě zjištění průměrné ceny zrekonstruované či zmodernizované cyklostezky je 1 000 000 Kč za 1 km.</p> <p>V návaznosti na zjištěnou průměrnou cenu a absorpční kapacitu byla cílová hodnota stanovena na 2 km zrekonstruovaných cyklostezek a 0 km zrekonstruované cyklotrasy.</p>
			76401	Počet parkovacích míst pro jízdní kola	parkovací místa	výstup	0	31.12.2015	-	0	0	0	5	31.12.2023	x	<p>Výchozí hodnota(2015) - je dána programem.</p> <p>Cílová hodnota (2023) - Vzhledem k potřebám nositelů byla cílová hodnota indikátoru stanovena ve výši 5 parkovacích míst pro jízdní kola s tím, že tento požadavek vychází z šetření v území MAS a z poptávkového šetření mezi subjekty v regionu .</p> <p>Průměrná cena za jednotku indikátoru - Průměrná cena za jednotku indikátoru je cca 5000 Kč/ks v podobě - 1x parkovací místo pro jízdní kolo v podobě např. stojanu. V případě navýšení alokace pro specifický cíl SCLLD nebude překročen limit průměrné ceny za jednotku indikátoru.</p>
			76310	Podíl cyklistiky na přepravních výkonech	%	výsledek	7	ČR 31.12.2011	-	7	7	10	10	ČR 31.12.2023	x	Hodnoty převzaty z Programového dokumentu IROP.
			75201	Počet nových nebo rekonstruovaných přestupních terminálů ve veřejné dopravě	terminály	výstup	0	31.12.2015	-	0	0	0	1	31.12.2023	0	<p>Výchozí hodnota(2015) - je dána programem.</p> <p>Cílová hodnota (2023) - Vzhledem k potřebám nositele byla cílová hodnota indikátoru stanovena ve výši 1 terminál s tím, že tento požadavek vychází z šetření v území MAS a z poptávkového šetření mezi subjekty v regionu. V souvislosti s projektem je také počítáno s vytvořením 5 parkovacích míst pro vozidla (Průměrná cena za jednotku indikátoru je cca 51 026 Kč/ks v podobě - 1x parkovacího místa pro vozidlo).</p> <p>Milník (2018) - Vzhledem k tomu, že v rámci strategie chceme realizovat 1 terminál a příslušný projekt bude zahájen po roce 2018, včetně veškerých administrativních úkonů, zadávacích řízení apod. spojených s realizací terminálu předpokládáme, že milník (do 31.12.2018) nenaplníme ve výši cílové hodnoty (stanovené k roku 2023).</p> <p>Průměrná cena za jednotku indikátoru - Průměrnou cenu MAS stanovila na základě porovnání cen v realizovaných a tematicky a rozsahem totožných projektů. Na základě zjištění průměrné ceny byla průměrná cena 1 terminálu stanovena na 7 500 000 Kč/ks.</p> <p>V návaznosti na zjištěnou průměrnou cenu a absorpční kapacitu byla cílová hodnota stanovena na 1 terminál. V souvislosti s projektem (realizace terminálu) je také počítáno s realizací 5 parkovacích míst, jejichž průměrná cena byla stanovena na cca 51 026 Kč/ks v podobě - 1x parkovacího místa pro vozidlo.</p>
			74001	Počet vytvořených parkovacích míst	parkovací místa	výstup	0	31.12.2015	-	0	0	0	5	31.12.2023	x	<p>Výchozí hodnota(2015) - je dána programem.</p> <p>Cílová hodnota (2023) - Vzhledem k potřebám nositele (v souvislosti s realizací terminálu) byla cílová hodnota indikátoru stanovena ve výši 5 parkovacích míst s tím, že tento požadavek vychází z šetření v území MAS a z poptávkového šetření mezi subjekty v regionu.</p> <p>Průměrná cena za jednotku indikátoru - Průměrná cena za jednotku indikátoru je cca 51 026 Kč/ks v podobě - 1x parkovacího místa pro vozidlo. Průměrná cena je ovlivněna výší alokace MAS pro jednotlivé specifické cíle. V případě navýšení alokace nebude překročen limit průměrné ceny za jednotku indikátoru.</p>
			75120	Podíl veřejné dopravy na celkových výkonech v osobní dopravě	%	výsledek	30	ČR 31.12.2011	-	30	30	35	35	ČR 31.12.2023	x	Hodnoty převzaty z Programového dokumentu IROP.

					70401	Počet zařízení a služeb pro řízení dopravy	zařízení	výstup	0	31.12.2015	-	0	0	1	31.12.2023	x	<p>Výchozí hodnota(2015) - je dána programem.</p> <p>Cílová hodnota (2023) - Cílová hodnota u podpořených implementovaných zařízení je stanovena v celkovém počtu 1 implementovaného inteligentního zařízení (informační systém pro cestující) pro městskou, příměstskou a veřejnou dopravu. Cílová hodnota byla stanovena vzhledem k potřebám realizátora projektu.</p> <p>Průměrná cena za jednotku indikátoru - Cena byla stanovena na základě požadavku realizátora projektu a na základě analýzy cen v území. Cílová hodnota byla určena nositelem projektu ve výši 1 zařízení/ informační systém pro MHD a veřejnou dopravu. Průměrná cena činí 2 mil.kč/ks (v podobě informačního systému/zařízení pro MHD).</p>
					75 001	Počet realizací vedoucích ke zvýšení bezpečnosti v dopravě	realizace	výstup	0	31.12.2015	-	0	0	3	31.12.2023	x	<p>Výchozí hodnota(2015) - je dána programem.</p> <p>Cílová hodnota (2023) - Cílová hodnota indikátoru byla stanovena na základě průzkumu území s ohledem na absorpční kapacitu, zásobník projektů, alokovanou částku a průměrné ceny na 3 opatření vedoucích k zvyšování bezpečnosti dopravy.</p> <p>Průměrná cena za jednotku indikátoru - Průměrná cena za stavební realizaci vedoucí ke zvýšení bezpečnosti v dopravě je odhadována žadateli podpořených projektů na 1 mil. Kč/realizaci. Na základě zjištění obvyklé ceny jednotlivých opatření vedoucích k dosažení realizace vedoucí ke zvýšení bezpečnosti v dopravě byla stanovena průměrná cena na jednotku indikátoru (realizaci) ve výši 1 milionu Kč za realizaci (z toho průměrná cena bezbariérového přístupu zastávek cca 1 mil. Kč/realizaci, přizpůsobení komunikací pro nemotorovou dopravu osobám s omezenou pohyblivostí nebo orientací cca 1 mil. Kč/realizaci).</p>
					74 801	Počet nově pořízených vozidel pro veřejnou dopravu	vozidla	výstup	0	31.12.2015	-	0	0	1	31.12.2023	0	<p>Výchozí hodnota(2015) - je dána programem.</p> <p>Cílová hodnota (2023) - Vzhledem k potřebám nositele byla cílová hodnota indikátoru stanovena ve výši 1 vozidlo/minibus s tím, že tento požadavek vychází z šetření v území MAS a z poptávkového šetření mezi subjekty v regionu.</p> <p>Milník (2018) - Vzhledem k tomu, že v rámci strategie chceme zrealizovat 1 vozidlo/minibus a příslušný projekt bude zahájen po roce 2018, včetně veškerých administrativních úkonů, zadávacích řízení apod. spojených s realizací projektu předpokládáme, že milník (do 31.12.2018) nenaplníme ve výši cílové hodnoty (stanovené k roku 2023).</p> <p>Průměrná cena za jednotku indikátoru - Průměrná cena za jednotku indikátoru je cca 4,8mil.kč/ks v podobě - 1x CNG bus. Průměrná cena je ovlivněna výší alokace MAS pro jednotlivé specifické cíle. V případě navýšení alokace nebude překročen limit průměrné ceny za jednotku indikátoru.</p>
2.5 Zvýšit bezpečnost v obcích	2.5.4 Podpora jednotek Sboru dobrovolných hasičů (PR IROP - 2)		IROP		57 501	Počet nových a modernizovaných objektů sloužících složkám IZS	objekt	výstup	0	31.12.2015	-	0	0	2	31.12.2023	1	<p>Výchozí hodnota(2015) - je dána programem.</p> <p>Cílová hodnota (2023) - Vzhledem k potřebám nositele byla cílová hodnota indikátoru stanovena ve výši 2 objektů s tím, že tento požadavek vychází z šetření v území MAS a z poptávkového šetření mezi subjekty v regionu. V případě projektu je počítáno s úpravou vnějších prostor objektu, vybavením stanice a výstavbou nových garážových vrat stanice IZS za účelem zvýšení odolnosti stanice vůči účinkům mimořádné události tak, aby mohla plnit své úkoly v podmínkách mimořádné události a byly zajištěny podmínky pro rychlý výjezd složek IZS k mimořádné události.</p> <p>Milník (2018) - Vzhledem k tomu, že v rámci strategie chceme zrealizovat/modernizovat 2 objekty a 1 z příslušných projektů bude zahájen před rokem 2018, včetně veškerých administrativních úkonů, zadávacích řízení apod. spojených s realizací projektu předpokládáme, že milník (do 31.12.2018) naplníme ve výši 1 objekt (stanovené k roku 2023).</p> <p>Průměrná cena za jednotku indikátoru - Průměrná cena za zodolnění a rekonstrukci jednoho objektu je stanovena na 2,25 mil.kč/zodolnění či rekonstrukci jednoho objektu.</p> <p>Průměrná cena je ovlivněna výší alokace MAS pro jednotlivé specifické cíle.</p>
					57 001	Počet nové techniky a věcných prostředků složek IZS	set	výstup	0	31.12.2015	-	0	0	1	31.12.2023	x	<p>Výchozí hodnota(2015) - je dána programem.</p> <p>Cílová hodnota (2023) - Vzhledem k potřebám nositele podpořeného projektu byla cílová hodnota indikátoru stanovena ve výši 1x set = 1x elektrocentrála s tím, že tento požadavek vychází z šetření v území MAS a z poptávkového šetření mezi subjekty v regionu.</p> <p>Průměrná cena za jednotku indikátoru - Průměrná cena za jednotku indikátoru je 1,8 mil.kč/za jeden set (elektrocentrálu). V případě navýšení alokace pro daný specifický cíl SCLLD nebude překročen limit průměrné ceny za jednotku indikátoru.</p>
					57 520	Počet exponovaných území s nedostatečnou připraveností složek IZS	území	výsledek	108	ČR 31.12.2014	-	108	108	48	ČR-31.12.2023	x	<u>Hodnoty převzaty z Programového dokumentu IROP.</u>



				55401	Počet podpořených zázemí pro služby a sociální práci	zázemí	výstup	0	31.12.2015	-	0	0	3	31.12.2023	x	Východí hodnota(2015) - je dána programem. Cílová hodnota [2023]- cílová hodnota indikátoru byla stanovena ve výši 3 zařízení pro služby a sociální práci (1x Komunitní centrum, které poskytuje sociální službu dle zákona 108/2006 Sb. o sociální službách, 1x Denní stacionář (rozšíření o terénní službu), 1x Sociálně aktivizační centrum pro rodiny s dětmi (rozšíření o ambulantní službu). Tento požadavek vychází ze šetření v území. Potřeba realizace indikátoru vychází ze socioekonomické analýzy. Průměrná cena za jednotku indikátoru - průměrná cena na jedno zázemí komunitního charakteru, které poskytuje alespoň jednu sociální službu dle zákona 108/2006 Sb. o sociální službách je stanovena na 10 mil. Kč za jedno zařízení (zřízení nového centra o 20 osobách umístěných v tomto zařízení = 1 osoba/500 000 Kč). Průměrná cena za 1 zázemí pro terénní službu (denní stacionář) činí 500 000 Kč (okamžitá současná kapacita je 25 osob, je plánováno rozšíření o terénní službu, která bude mít kapacitu 10 osob, celková okamžitá kapacita tedy vzroste na 35 klientů). Průměrná cena zázemí poskytující 1 sociálně aktivizační službu pro rodiny s dětmi, dle zákona 108/2006 Sb. je 500 000 Kč/zázemí (okamžitá současná kapacita jsou 3 osoby - terénní služby se rozšíří o ambulantní službu, která bude mít okamžitou kapacitu 5 osob, celková okamžitá kapacita tedy bude 8 osob).
3.1 Zvýšit dostupnost a úroveň sociálních a zdravotních služeb	3.1.2 Podpora sociální integrace včetně vzdělávání sociálních pracovníků		OP ZAM	60 000	Celkový počet účastníků	osoby	výstup	0	31.12.2015	-	0	0	101	31.12.2023	x	Hodnota indikátoru reflektuje kapacitu podpořených služeb a počet zaměstnanců, kteří tyto služby provádějí (viz idikátor 67001). S ohledem na poskytované služby, kdy je zásadní dlouhodobá spolupráce s klientem, aby služba splnila svůj účel, je reálné, aby každý pracovník v průměru za dobu projektu obsloužil 20 - 25 klientů, celkem tedy při počtu 4,5 pracovníků 90 - 112 klientů, střední hodnota 101.
				67 001	Kapacita podpořených služeb	místa	výstup	0	31.12.2015	-	0	0	10	31.12.2023	x	S ohledem na předpokládané poskytované služby (terénní programy, sociálně aktivizační služby pro rodiny s dětmi, odlehčovací službu, poradenství - viz. Operační rámec v SCLLD) za současného provádění 4 - 5 soc. pracovníky, průměr 4,5 pracovníka, předpokládáme kapacitu služby 10 osob - 2 sociální pracovníci budou zaměřeni na poskytování služby s maximální okamžitou kapacitou 1 klient na sociálního pracovníka, dohromady tedy v jeden okamžik obslouží 2 klienty. Zbývající 2,5 sociálního pracovníka bude poskytovat služby, které lze poskytovat více klientům současně. Je počítáno s obsluhou min. 3 klientů současně na jednoho pracovníka, tj. 2,5 pracovníka obslouží současně 2,5 x 3 = 7,5, zaokrouhlené 8 klientů. Mzdové náklady na jednoho soc. pracovníka 400 tis. Kč/rok vč. odvodů (hodnota převzatá z IROP), 4,5 pracovníka x 400 tis. x 3 roky trvání projektu = 5 400 000,- Kč. Z důvodu nedostatku financí v alokaci MAS na toto opatření alokováno o cca 370 tis. méně, než je uvedený rozpočet. Finanční deficit ale nutně nemusí vést k ohrožení výsledků a výstupů, neboť je možné ho vyřešit několika způsoby, z nichž jako neefektivnější varimata se jeví nastavení minimálního poplatku za odebírané služby tak, aby se pokryl případný deficit rozpočtu projektů.
				62 000	Počet projektu, které zcela nebo z části provádějí sociální partneři nebo nevládní organizace	projekty	výstup	0	31.12.2015	-	0	0	1	31.12.2023	x	Dle zjištěného zájmu o projekty v daném opatření v území MAS předpokládáme, že minimálně 1 úspěšný projekt bude realizovat nevládní organizace.
				67 010	Využívání podpořených služeb	osoby	výsledek	0	22.12.2015	-	0	0	30	31.12.2023	x	Při poskytování služeb minimálně 4,5 pracovníky předpokládáme, že služby může využít v průběhu trvání projektu nad rámec osob zahrnutých v indikátoru 60000 ještě dalších 30 osob.
				67 310	Bývalí účastníci projektů, u nichž intervence formou sociální práce naplnila svůj účel	osoby	výsledek	0	22.12.2015	-	0	0	70	31.12.2023	x	Hodnota indikátoru vychází z hodnoty indikátoru 60000. Odhaduje se, že zhruba 70 % klientů dokáže poskytnutou sociální práci správně využít ke zlepšení své vlastní situace. (101 *0,7 = 70,7, zaokrouhleno na 70 osob.)
				67 315	Bývalí účastníci projektů v oblasti sociálních služeb, u nichž služba naplnila svůj účel	osoby	výsledek	0	22.12.2015	-	0	0	56	31.12.2023	x	V opatření předpokládáme 80 % projektů zaměřených na poskytování sociálních služeb. Indikátor vychází z hodnoty indikátoru 67310, 80 % z 70 osob je 56.
				4.1 Pečovat o lesy a zemědělskou krajinu	2. Podpora rozvoje zemědělských podniků	4.1.1.1 Podpora zemědělských podniků (PR PRV - 2)	PRV	93 701	Počet podpořených podniků/příjemců	podniky/příjemci	výstup	0	31.12.2015	-	0	0
				94 800	Pracovní místa v rámci podpořených projektů (Leader)	FTE	výsledek	0	22.12.2015	-	0	0	5	31.12.2022	1,5	porovnáním v regionu požadovaného stavu s možnostmi financování z evropských fondů
4.1 Pečovat o lesy a zemědělskou krajinu	11. Investice do lesnických technologií a techniky	4.1.1.2 Podpora lesnické technologie a techniky (PR PRV - 11)	PRV	93 701	Počet podpořených podniků/příjemců	podniky/příjemci	výstup	0	31.12.2015	-	0	0	2	31.12.2022	1	porovnáním v regionu požadovaného stavu s možnostmi financování z evropských fondů
				94 800	Pracovní místa v rámci podpořených projektů (Leader)	FTE	výsledek	0	22.12.2015	-	0	0	0,5	31.12.2022	0	porovnáním v regionu požadovaného stavu s možnostmi financování z evropských fondů
4.1 Pečovat o lesy a zemědělskou krajinu	4. Lesnická infrastruktura	4.1.1.3 Podpora	PRV	93 701	Počet podpořených podniků/příjemců	podniky/příjemci	výstup	0	31.12.2015	-	0	0	2	31.12.2022	1	porovnáním v regionu požadovaného stavu s možnostmi financování z evropských fondů



		lesnictví (PR PRV - 4)		94 302	Celková délka lesních cest	km	výsledek	0	22.12.2015	-	0	0	3	31.12.2022	1	porovnáním v regionu požadovaného stavu s možnostmi financování z evropských fondů
4.1 Pečovat o lesy a zemědělskou krajinu	5. Zemědělská infrastruktura	4.1.1.4 Podpora zemědělství (PR PRV - 5)	PRV	93 701	Počet podpořených podniků/příjemců	podniky/příjemci	výstup	0	31.12.2015	-	0	0	1	31.12.2022	1	porovnáním v regionu požadovaného stavu s možnostmi financování z evropských fondů
				vlastní	Celková délka polních cest	km	výsledek	0	31.12.2015	-	0	0	1	31.12.2022	1	porovnáním v regionu požadovaného stavu s možnostmi financování z evropských fondů
4.1 Pečovat o lesy a zemědělskou krajinu	12. Podpora spolupráce společného sdílení zařízení a zdrojů	4.1.1.5 Spolupráce pro sdílení zařízení a zdrojů subjektů v regionu (PR PRV - 12)	PRV	93102	Počet podpořených kooperačních činností	akce	výstup	0	31.12.2015	-	0	0	1	31.12.2022	0	porovnáním v regionu požadovaného stavu s možnostmi financování z evropských fondů
				93 701	Počet podpořených podniků/příjemců	podniky/příjemci	výstup	0	31.12.2015	-	0	0	1	31.12.2022	0	porovnáním v regionu požadovaného stavu s možnostmi financování z evropských fondů
				vlastní	Počet podpořených projektů	projekty	výsledek	0	31.12.2015	-	0	0	2	31.12.2022	0	porovnáním v regionu požadovaného stavu s možnostmi financování z evropských fondů
4.1 Pečovat o lesy a zemědělskou krajinu	13. Podpora spolupráce mezi aktéry v území	4.1.1.6 Spolupráce mezi aktéry krátkých dodavatelských řetězců a místních trhů (PR PRV - 13)	PRV	93 102	Počet podpořených kooperačních činností	akce	výstup	0	31.12.2015	-	0	0	1	31.12.2022	1	porovnáním v regionu požadovaného stavu s možnostmi financování z evropských fondů
				93 701	Počet podpořených podniků/příjemců	podniky/příjemci	výstup	0	31.12.2015	-	0	0	1	31.12.2022	1	porovnáním v regionu požadovaného stavu s možnostmi financování z evropských fondů
				vlastní	Počet podpořených projektů	projekty	výsledek	0	31.12.2015	-	0	0	2	31.12.2022	1	porovnáním v regionu požadovaného stavu s možnostmi financování z evropských fondů
4.1 Pečovat o lesy a zemědělskou krajinu	6. Ochrana krajinného rázu, včetně obnovy zeleně a vody v krajině	4.1.4.1 Pozemkové úpravy (PR PRV - 6)	PRV	93 701	Počet podpořených podniků/příjemců	podniky/příjemci	výstup	0	31.12.2015	-	0	0	1	31.12.2022	0	porovnáním v regionu požadovaného stavu s možnostmi financování z evropských fondů
				94 301	Celková délka cest zajišťující zpřístupnění pozemků, zvýšení prostupnosti krajiny a její diverzifikaci	km	výsledek	0	22.12.2015	-	0	0	2	31.12.2022	0	porovnáním v regionu požadovaného stavu s možnostmi financování z evropských fondů
4.1 Pečovat o lesy a zemědělskou krajinu	9. Ochrana lesních porostů	4.1.4.2 Ochrana lesních porostů (PR PRV - 9)	PRV	92 702	Počet podpořených operací (akcí)	operace (akce)	výstup	0	31.12.2015	-	0	0	2	31.12.2022	0	porovnáním v regionu požadovaného stavu s možnostmi financování z evropských fondů
				93 001	Celková plocha	ha	výstup	0	31.12.2015	-	0	0	0,2	31.12.2022	0	porovnáním v regionu požadovaného stavu s možnostmi financování z evropských fondů
				vlastní	Celková délka oplotenky	m	výsledek	0	31.12.2015	-	0	0	300	31.12.2022	0	porovnáním v regionu požadovaného stavu s možnostmi financování z evropských fondů
4.1 Pečovat o lesy a zemědělskou krajinu	4.1.3 Výsadba a obnova zeleně		OP ŽP	46500	Plocha stanovišť, které jsou podporovány s cílem zlepšit jejich stav zachování	ha	výstup	0 (5 628 pro ČR)	31.12.2015	-	0 (5 628 pro ČR)	0 (5 628 pro ČR)	4 (14 070 pro ČR)	31.12.2023	0	Hodnota stanovena dle výše alokace na opatření.
				45415	Počet lokalit, kde byly posíleny ekosystémové funkce krajiny	lokalita	výsledek	0 (2 294 pro ČR)	22.12.2015	-	0 (2 294 pro ČR)	0 (2 294 pro ČR)	1 (3 000 pro ČR)	31.12.2023		Hodnota stanovena dle výše alokace na opatření.
4.2 Chránit přírodu a přírodní bohatství	8. Preventivní protipovodňová opatření v lesích		PRV	93 701	Počet podpořených podniků/příjemců	podniky/příjemci	výstup	0	31.12.2015	-	0	0	2	31.12.2022	1	porovnáním v regionu požadovaného stavu s možnostmi financování z evropských fondů
				93 001	Celková plocha	ha	výstup	0	31.12.2015	-	0	0	0,2	31.12.2022	0	porovnáním v regionu požadovaného stavu s možnostmi financování z evropských fondů
				vlastní	Celková plocha realizovaných projektů/opatření v	projekty/opatření	výsledek	0	31.12.2015	-	0	0	2	31.12.2022	1	porovnáním v regionu požadovaného stavu s možnostmi financování z evropských fondů
4.3 Obnovit a zachovat kulturní a přírodní památky a venkovský vzhled obcí	4.3.1 Oprava a péče o kulturní a přírodní památky (PR IROP - 6)		IROP													<p><u>Východí hodnota (2015)</u> - je dána programem. <u>Cílová hodnota (2023)</u> - Vzhledem k potřebám nositelů byla cílová hodnota indikátoru stanovena ve výši 2 objektů s tím, že tento požadavek vychází z šetření v území MAS a z poptávkového šetření mezi subjekty v regionu (1x UNESCO a 1x NKP v území MAS).</p> <p><u>Milník (2018)</u> - Vzhledem k tomu, že v rámci strategie chceme revitalizovat 2 památkové objekty (pouze vybrané části objektů) a příslušné projekty budou zahájeny až po roce 2018, včetně veškerých administrativních úkonů, zadávacích řízení apod. spojených s realizací projektů předpokládáme, že milník (do 31.12.2018) nenaplníme ve výši cílové hodnoty (stanovené k roku 2023).</p> <p><u>Průměrná cena za jednotku indikátoru</u> - Průměrná cena za jednotku indikátoru je cca 1) 5 mil.kč/památko UNESCO (Poutní kostel Svatého Jana Nepomuckého na Zelené hoře). 2) 2 mil.kč/ostatní podporovatelné památky, uvedené v seznamu národních kulturních památek nebo indikativním seznamu národních kulturních památek - NKP (Památník Karla Havlíčka Borovského). Průměrná cena je ovlivněna výší alokace MAS pro jednotlivé specifické cíle. V případě navýšení alokace nebude překročen limit průměrné ceny za jednotku indikátoru.</p>

5.2 Zlepšit partnerství, spolupráci a informovanost MAS	14. Projekty spolupráce	PRV	91 005	Zvýšení očekávaného počtu návštěv podporovaných kulturních a přírodních památek a atrakcí	návštěvy/rok	výstup	0	31.12.2015	-	0	0	5500	31.12.2023	x	Výchozí hodnota(2015) - je dána programem. Cílová hodnota (2023) - Na základě zjištěných dat a dle počtu prodaných vstupenek za rok 2015 (na základě zjištění od realizátorů projektů podle počtu prodaných vstupenek v roce 2015) byla cílová hodnota indikátoru stanovena ve výši 5 500 návštěv za rok s tím, že tento požadavek vychází z šetření v území MAS a z poptávkového šetření mezi subjekty v regionu (1x UNESCO - Poutní kostel sv. Jana Nepomuckého na Zelené Hoře a 1x NKP - Památník Karla Havlíčka Borovského). Památka UNESCO realizací plánovaného projektu očekává zvýšení počtu návštěv o 5000 osob/rok, NKP předpokládá, že realizaci projektu dojde k navýšení počtu návštěv o 500 osob za rok.
			90 601	Počet revitalizací přírodního dědictví	revitalizace	výstup	0	31.12.2015	-	0	0	1	31.12.2023	x	Výchozí hodnota(2015) - je dána programem. Cílová hodnota (2023) - Vzhledem k potřebám nositelů byla cílová hodnota indikátoru stanovena ve výši 1 revitalizace s tím, že tento požadavek vychází z šetření v území MAS a z poptávkového šetření mezi subjekty v regionu (1x UNESCO). Průměrná cena za jednotku indikátoru - Průměrná cena za jednotku indikátoru je cca 0,5mil.kč/revitalizace přírodního dědictví (výdaje na tuto aktivitu se započítávají do limitu v rámci indikátoru 90501 (Počet revitalizovaných památkových objektů). Průměrná cena je ovlivněna výší alokace MAS pro jednotlivé specifické cíle. V případě navýšení alokace nebude překročen limit průměrné ceny za jednotku indikátoru.
			90 801	Počet realizací rozvoje infrastrukturních opatření	realizace	výstup	0	31.12.2015	-	0	0	1	31.12.2023	x	Výchozí hodnota(2015) - je dána programem. Cílová hodnota (2023) - Vzhledem k potřebám nositelů byla cílová hodnota indikátoru stanovena ve výši 1 realizace s tím, že tento požadavek vychází z šetření v území MAS a z poptávkového šetření mezi subjekty v regionu (1x UNESCO). Průměrná cena za jednotku indikátoru - Průměrná cena za jednotku indikátoru je cca 0,5mil.kč/realizace infrastrukturních opatření (výdaje na tuto aktivitu se započítávají do limitu v rámci indikátoru 90501 (Počet revitalizovaných památkových objektů). Průměrná cena je ovlivněna výší alokace MAS pro jednotlivé specifické cíle. V případě navýšení alokace nebude překročen limit průměrné ceny za jednotku indikátoru.
			91 010	Počet návštěv kulturních památek a pamětových institucí zpřístupněných za vstupné	návštěvníci/rok	výsledek	26 553 793	ČR 31.12.2013	-	26553793	26553793	27 500 000	ČR-31.12.2023	x	Hodnoty převzaty z Programového dokumentu IRQP.
			925 01	Celkové veřejné výdaje	EUR	výstup	0	31.12.2015	-	0	0	69 099,00	31.12.2022	x	porovnáním v regionu požadovaného stavu s možnostmi financování z evropských fondů