

Hodnoty indikátorů všech specifických cílů a opatření SCLLD

| Specifický cíl SCLLD | Opatření SCLLD | Identifikace programu | | | | Identifikace indikátorů | | | | Hodnoty indikátorů | | | | | Odůvodnění, jakým způsobem byly hodnoty stanoveny |
|--|--|-----------------------|---|--|---|---|---|------------------------|----------------------------------|--------------------|-----------------------|----------------|----------------------|---|---|
| | | Program | Prioritní osa/ Priorita Unie | Investiční priorita/ Prioritní oblast | Specifický cíl /opatření programu | Kód NČI 2014+ | Název indikátoru | Měrná jednotka | Typ indikátoru (výstup/výsledek) | Výchozí hodnota | Datum výchozí hodnoty | Cílová hodnota | Datum cílové hodnoty | Milník 2018 | |
| Eliminovat riziko povodní a sucha a další hrozící environmentální rizika | Ochrana vod a zásobování vodou | OP ŽP | 1. Zlepšování kvality vody a snižování rizika povodní | 1. Zachování a ochrana životního prostředí a podporování účinného využívání zdrojů: investicemi do vodního hospodářství s cílem plnit požadavky acquis Unie v oblasti životního prostředí a řešením potřeb investic, které podle zjištění členských států přesahují rámec těchto požadavků | 1. Snižit množství vypouštěného znečištění do povrchových i podzemních vod z komunálních zdrojů a vnos znečišťujících látek do povrchových a podzemních vod | C19 | Počet obyvatel nově připojených na zlepšené čištění odpadních vod | ekvivalentní obyvatelé | výstup | 0 | 2013 | 5000 | 2023 | - | vlastní průzkum a zjišťování, data obcí |
| | | | | | 42210 | Délka vybudovaných kanalizací | km | výstup | 0 | 2013 | 7 | 2023 | - | vlastní průzkum a zjišťování, data obcí | |
| | | | | | 42210 | Počet vodních útvarů s nevyhovujícím stavem v ukazateli BSK5 | vodní útvar | výsledek | 6 | 2013 | 4 | 2023 | - | dle hodnocení stavu vodních útvarů MŽP | |
| | | | | | 42000 | Podíl obyvatel zásobovaných vodou v odpovídající kvalitě z vodovodů pro veřejnou potřebu | % | výsledek | 93,8 | 2013 | 94,5 | 2023 | - | ČSÚ | |
| | | | | | CO18 | Počet obyvatel nově připojených na zlepšené zásobování vodou | osoby | výstup | 0 | 2013 | 1000 | 2023 | - | vlastní průzkum a zjišťování, data obcí | |
| | Protipovodňová opatření a opatření proti suchu | OP ŽP | 1. Zlepšování kvality vody a snižování rizika povodní | 2. Podporování přizpůsobení se změně klimatu, předcházení rizikům a řízení rizik podporou investic zaměřených na řešení konkrétních rizik, zajištěním odolnosti vůči katastrofám a vývojem systémů pro zvládání katastrof | 3. Zajistit povodňovou ochranu intravilánu | CO20 | Počet obyvatel chráněných opatřeními proti povodním | osoby | výstup | 0 | 2013 | 1000 | 2023 | - | vlastní průzkum a zjišťování, data obcí |
| | | | | | 43210 | Počet obyvatel dotčených rozlivem Q100 | osoby | výsledek | 30000 | 2013 | 250000 | 2023 | - | POVIS | |
| | | | | | 43300 | Délka řešených kilometrů toků | km | výstup | 0 | 2013 | 10 | 2023 | - | Vlastní průzkum a zjišťování, data obcí | |
| | | | | | 43500 | Počet obnovených, vystavěných a rekonstruovaných vodních děl sloužících k povodňové ochraně | ks | výstup | 0 | 2013 | 1 | 2023 | - | vlastní průzkum a zjišťování, data obcí | |
| | | | | | 43010 | Počet obcí s nedostatečnou povodňovou ochranou | obce | výsledek | 5 | 2013 | 3 | 2023 | - | POVIS | |
| Infrastruktura a kapacity pro přímou likvidaci rizikových událostí | IROP | 4 | 9d | 4.1 | 5 70 01 | Počet nové techniky a věcných prostředků složek IZS | sety | výstup | 0 | 31.12. 2015 | 3 | 31.12. 2023 | ne | Průměrnou cenu MASMK stanovila na základě šetření (zanalýzování) pořizovacích cen za každý tematicky odlišný předmět pořízení. Cílová hodnota ve výši 3 setů, první se skládá ze 3 elektrocentrál v průměrné ceně 300 000 Kč/ks, druhý z 3 termokamer s průměrnou cenou ve výši 250 000 Kč/ks a třetí ze 3 oscilačních vodních monitorů o průměrné ceně 114 000 Kč. V návaznosti na zjištěnou | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|------------------------------|-------|--|--|--|---|--|-----------------------|----------|-------------|------|-------------|------|---|---|
| | | | | | | | | | | | | | | | průměrnou cenu a absorpční kapacitu opatření byla cílová hodnota stanovena na 3 sety. Šetřením bylo zjištěno, že na území MASMK chybí podle dokumentu Zajištění odolnosti a vybavenosti základních složek integrovaného záchranného systému – Policie ČR a Hasičského záchranného sboru ČR (včetně JSDH) v území, s důrazem na přizpůsobení se změnám klimatu a novým rizikům v období 2014 – 2020 tato technika: elektrocentrály 80 kV, termokamery, oscilační vodní monitory. Hodnota jednotlivých zařízení se pohybuje od 114 000 Kč do 300 000 Kč. MASMK hodlá podpořit pořízení techniky částkou 1,992 mil. Kč, za kterou mohou být pořízeny 3 sety v průměrné hodnotě 664 000 Kč. |
| | | | | | 5 75 20 | Počet exponovaných území s nedostatečnou připraveností složek IZS | území | výsledek | 108 | 31.12.2014 | 48 | 31.12.2023 | - | Hodnota přebírána z úrovně PD IROP | |
| | | OP ŽP | 3. Odpady a materiálové toky, ekologické zátěže a rizika | 3. Podporování přizpůsobení se změně klimatu, předcházení rizikům a jejich řízení podporou investic zaměřených na řešení konkrétních rizik, zajištěním odolnosti vůči katastrofám a vývojem systémů krizového řízení | 5. Snížit environmentální rizika a rozvíjet systémy jejich řízení | 41011 | Míra rizika při nakládání s nebezpečnými látkami | relativní míra rizika | výsledek | 1 | 2013 | 0,8 | 2023 | - | MŽP |
| | | | | | 40902 | Vybudovaná nebo rekonstruovaná zařízení | zařízení | výstup | 0 | 2013 | 1 | 2023 | - | vlastní průzkum a zjišťování, potencionální žadatelé a příjemci | |
| | Šetrné hospodaření s energií | OP ŽP | 5. Energetické úspory | 1. Podporování přechodu na nízkouhlíkové hospodářství ve všech odvětvích podporou energetické účinnosti, inteligentních | 1. Snížit energetickou náročnost veřejných budov a zvýšit využití obnovitelných zdrojů energie | 32710 | Konečná spotřeba energie v terciárním sektoru | GJ | výsledek | 126 885 846 | 2012 | 124 885 846 | 2023 | - | ČSÚ, MŽP, indikátor za celou ČR |
| | | | | | 32701 | Snížení konečné spotřeby energie ve veřejných budovách | GJ/rok | výstup | 0 | 2013 | 2 | 2023 | - | vlastní průzkum a zjišťování, potencionální žadatelé a příjemci | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|-------|---|--|--|---|--|---|---|---|---|---|-------------------------------------|--|
| | | | <p>systémů hospodaření s energií a využívání energie z obnovitelných zdrojů ve veřejných infrastrukturách, mimo jiné ve veřejných budovách a v oblasti bydlení</p> <p>2. Dosáhnout vysokého energetického standardu nových veřejných budov</p> | <p>2. Podpora posunu směrem k nízkouhlíkovému hospodářství ve všech odvětvích podporou 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</p> | <p>32720</p> <p>32705</p> | <p>Úspory energie ve veřejných budovách</p> <p>Počet podpořených projektů energeticky efektivní výstavby</p> | <p>GJ</p> <p>projekty</p> | <p>výsledek</p> <p>výstup</p> | <p>0</p> <p>0</p> | <p>2013</p> <p>2013</p> | <p>2</p> <p>2</p> | <p>2023</p> <p>2023</p> | <p>-</p> <p>-</p> | <p>vlastní průzkum a zjišťování, potenciační žadatelé a příjemci, Centrální registr administrativních budov a další databáze</p> <p>vlastní průzkum a zjišťování, potenciační žadatelé a příjemci, MŽP</p> |
| | | IROP | <p>2. Zkvalitnění veřejných služeb a podmínek života pro obyvatele regionů</p> | <p>4c 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</p> | <p>3 24 00</p> <p>CO31</p> | <p>Konečná spotřeba energie domácností v ČR</p> <p>Počet domácností s lépe klasifikovanou spotřebou energie</p> | <p>MWh/r ok</p> <p>počet</p> | <p>výsledek</p> <p>výstup</p> | <p>70 027 778</p> <p>0</p> | <p>2012</p> <p>2013</p> | <p>64 583 333</p> <p>55</p> | <p>2023</p> <p>2023</p> | <p>-</p> <p>-</p> | <p>MMR, indikátor I za celou ČR</p> <p>vlastní průzkum a zjišťování, potenciační žadatelé a příjemci, MŽP</p> |
| | | OPPIK | <p>3. Účinné nakládání energií, rozvoj energetické infrastruktury a obnovitelných zdrojů energie, podpora zavádění nových technologií v oblasti nakládání energií a druhotných surovin</p> <p>3. Účinné nakládání energií, rozvoj energetické infrastruktury a obnovitelných zdrojů energie</p> | <p>1. Podpora výroby a distribuce energie pocházející z obnovitelných zdrojů</p> <p>2. Podpora energetické účinnosti a využívání energie z obnovitelných zdrojů v podnicích</p> | <p>33910</p> <p>CO30</p> <p>32210</p> <p>CO 01</p> | <p>Celkový instalovaný výkon z OZE</p> <p>Nová kapacita zařízení pro výrobu energie z obnovitelných zdrojů</p> <p>Čistá konečná spotřeba energie v průmyslu</p> <p>Počet podniků pobírajících podporu</p> | <p>MW</p> <p>MW</p> <p>TJ</p> <p>podniky</p> | <p>výsledek</p> <p>výstup</p> <p>výsledek</p> <p>výstup</p> | <p>667,1</p> <p>0</p> <p>306 252</p> <p>0</p> | <p>2013</p> <p>2013</p> <p>2012</p> <p>2013</p> | <p>720</p> <p>0,5</p> <p>316 528</p> <p>2</p> | <p>2023</p> <p>2023</p> <p>2023</p> <p>2023</p> | <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> | <p>MPO, indikátor za celou ČR</p> <p>vlastní průzkum a zjišťování, potenciační žadatelé a příjemci, MŽP</p> <p>MPO, ČSÚ, indikátor za celou ČR</p> <p>vlastní průzkum a zjišťování, potenciační žadatelé a příjemci, MPO</p> |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|---|-------|---|---|---|-------|---|--------------------|----------|--------|------|--------|------|---|---|
| | | | zdrojů energie, podpora zavádění nových technologií v oblasti nakládání energií a druhotných surovin | | | | | | | | | | | | |
| | | | 3. Účinné nakládání energií, rozvoj energetické infrastruktury a obnovitelných zdrojů energie, podpora zavádění nových technologií v oblasti nakládání energií a druhotných surovin | 4. Podpora výzkumu a inovací a zavádění nízkouhlíkových technologií | 3.4. Uplatnit inovativní nízkouhlíkové technologie v oblasti nakládání energií a při využívání druhotných surovin | 21710 | Aplikované inovativní nízkouhlíkové technologie | technologie | výsledek | 0 | 2013 | 2 | 2023 | - | vlastní průzkum a zjišťování, potencionální žadatelé a příjemci, MPO |
| | | | | | | CO 01 | Počet podniků pobírajících podporu | podniky | výstup | 0 | 2013 | 2 | 2023 | - | vlastní průzkum a zjišťování, potencionální žadatelé a příjemci, MPO |
| | Vzdělávání, informovanost a výchova k ochraně životního prostředí | - | - | - | - | 60100 | Počet projektů v oblasti environmentálního vzdělávání | počet | Výstup | 0 | 2013 | 10 | 2023 | - | vlastní průzkum a zjišťování, potencionální žadatelé a příjemci |
| | | | | | | 64400 | Počet nově vytvořených materiálů a pomůcek pro EVVO | počet | výstup | 0 | 2013 | 5 | 2023 | - | vlastní průzkum a zjišťování, potencionální žadatelé a příjemci |
| | | | | | | 60300 | Podíl studentů přírodovědných a technických studijních oborů terciárního vzdělávání | % | výsledek | 8,2 | 2013 | 8,5 | 2023 | - | Ústav pro informace ve vzdělávání (ÚIV), ČSÚ, MŠMT, indikátor za celou ČR |
| Zlepšit kvalitu ovzduší | Čisté ovzduší | OP ŽP | 2. Zlepšování kvality ovzduší v lidských sídlech | 1. Zachování a ochrana životního prostředí a podporování účinného využívání zdrojů přijímáním opatření ke zlepšování městského prostředí, revitalizaci měst, regeneraci a dekontaminaci dříve zastavěných území (včetně bývalých vojenských oblastí), snížení znečištění ovzduší a podporou opatření ke snížení hluku | 1. Snížit emise z lokálního vytápění domácností podílející se na expozici obyvatelstva nadlimitním koncentracím znečišťujících látek 2. Snížit emise stacionárních zdrojů podílející se na expozici obyvatelstva nadlimitním koncentracím znečišťujících látek | 36120 | Množství emisí PM10 z lokálního vytápění domácností | t/rok | výsledek | 12 456 | 2011 | 10 417 | 2023 | - | MŽP, ČHMÚ, indikátor za celou ČR |
| | | | | | | 36101 | Počet stacionárních zdrojů znečišťování ovzduší, u kterých bylo provedeno opatření ke snížení emisí | stacionární zdroje | výstup | 0 | 2013 | 10 | 2023 | - | vlastní průzkum a zjišťování, potencionální žadatelé a příjemci |
| | | | | | | 36101 | Počet stacionárních zdrojů znečišťování ovzduší, u kterých bylo provedeno opatření ke snížení emisí | stacionární zdroje | výstup | 0 | 2013 | 10 | 2023 | - | vlastní průzkum a zjišťování, potencionální žadatelé a příjemci |
| | | | | | | 36114 | Množství odstraněných emisí VOC | t/rok | výsledek | 13 222 | 2011 | 12 622 | 2023 | - | MŽP, ČHMÚ, indikátor za celou ČR |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|-----------------------------|------|---|----|-----|---------|---|--------------|----------|------------|------------|------------|------------|----|---|
| | | | | | | | | | | | | | | | žadatelé a příjemci. |
| | | - | - | - | - | 90601 | Počet revitalizací přírodního dědictví | revitalizace | výstup | 0 | 2013 | 10 | 2023 | - | vlastní průzkum a zjišťování, potencionální žadatelé a příjemci |
| | Ochrana kulturního dědictví | IROP | 4 | 9d | 4.1 | 9 10 10 | Počet návštěv kulturních památek a paměťových institucí zpřístupněných za vstupné | návštěvy/rok | výsledek | 26 553 793 | 31.12.2013 | 27 500 000 | 31.12.2023 | ne | Hodnota přebírána z úrovně PD IROP. |
| | | | | | | 9 05 01 | Počet revitalizovaných památkových objektů | objekty | výstup | 0 | 31.12.2015 | 2 | 31.12.2023 | 1 | V území MASMK se nacházejí 2 nemovitě národní kulturní památky a 1 památka zapsaná na indikativním seznamu národních kulturních památek (v současnosti již také prohlášena za NKP). Na základě rozhovorů s vlastníky a správci památek byly zjištěny menší projektové záměry na restaurování interiérů a exteriérů v průměrné výši cca 5 mil. Kč/objekt. MASMK plánuje podpořit 2 památky s maximální výší podpory 5 mil. Kč na jeden projekt. Požadavek na restaurování objektů vychází také z Koncepce zachování a obnovy kulturních památek JMK z r. 2009. Hodnota milníku byla na základě šetření připravenosti projektových záměrů stanovena na 1 objekt s maximální výší podpory 5 mil. Kč. Předpokládáme, že příslušný projekt bude zahájen v roce 2017, včetně veškerých administrativních úkonů, zadávacích řízení apod. spojených s projektem předpokládáme jeho dokončení a tím naplnění milníku do konce roku 2018. |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|------|---|----|-----|---------|--|------------------|----------|---|-------------|-------|-------------|----|---|
| | | | | | | 9 10 05 | Zvýšení očekávaného počtu návštěv podporovaných kulturních a přírodních památek a atrakcí | Návštěv y/rok | výstup | 0 | 31.12.2 015 | 5 000 | 31.12.2 023 | ne | Cílová hodnota stanovena na základě ex-ante odhadu s využitím šetření návštěvnosti NKP v území MASMK za rok 2015 a údajů provozovatelů objektů (Státní zámek Rájec nad Svitavou 22 409 osob, Poutní kostel jména Panny Marie ve Křtinách 100 000 osob, Železárna Stará huť v Adamově 54 000 osob). Návštěvnost v roce následujícím po ukončení projektu odhadujeme ve dvou podpořených památkách na 135 000 (z původní hodnoty 130 000 dojde ke zvýšení o 5 000 osob.) |
| | | - | - | - | - | - | Počet zrekonstruovaných nebo zrestaurovaných objektů kulturního dědictví | počet | výstup | 0 | 2013 | 10 | 2023 | - | vlastní průzkum a zjišťování, potencionální žadatelé a příjemci |
| | | | | | | - | Počet nových expozic, muzeí, vybudovaných či zmodernizovaných kulturních zařízení a dalších nových objektů kulturního dědictví | počet | výstup | 0 | 2013 | 30 | 2023 | - | vlastní průzkum a zjišťování, potencionální žadatelé a příjemci |
| Zefektivnit prezentaci přírodního a kulturního dědictví | Propagace přírodního a kulturního dědictví | - | - | - | - | - | Počet nových kulturních akcí | počet | výstup | 0 | 2013 | 10 | 2023 | - | vlastní průzkum a zjišťování, potencionální žadatelé a příjemci |
| | | | | | | - | Počet zrealizovaných propagačních a prezentačních produktů a akcí | počet | výstup | 0 | 2013 | 15 | 2023 | - | vlastní průzkum a zjišťování, potencionální žadatelé a příjemci |
| | | | | | | - | Zvýšení návštěvnosti objektů přírodního a kulturního dědictví | % | výsledek | 0 | 2013 | 10 | 2023 | - | vlastní průzkum a zjišťování, potencionální žadatelé a příjemci |
| Prohloubit integraci veřejné dopravy a její vazbu na další druhy dopravy | Terminály veřejné dopravy a systémy P+R | IROP | 4 | 9d | 4.1 | 7 40 01 | Počet vytvořených parkovacích míst | parkova cí místa | výstup | 0 | 31.12. 2015 | 60 | 31.12. 2023 | ne | Cílová hodnota byla na základě analýzy potřeb stanovena 2 projekty, parkovací místa v 1. projektu 40 (2, 6 mil. Kč), ve 2. projektu 20 míst (1,3 mil. Kč). Cena byla stanovena na základě zjištění obvyklé ceny (porovnání s již |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--------------------------------|------|--|--|---|---------|---|-----------------|----------|--------|--------------|--------------|------------|---|---|
| | | | | | | | | | | | | | | realizovanými obdobnými projekty na území MASMK v roce 2015). Cena je v souladu s doporučeným limitem 65 000 Kč za 1 parkovací místo. Při stanovení cílové hodnoty MASMK vycházela i z Generelu dopravy Jihomoravského kraje na období 2003-2030, Generelu krajských silnic Jihomoravského kraje na období 2006-2030, Akčního plánu pro pozemní komunikace ve vlastnictví Jihomoravského kraje (2008-2013), Akčního plánu pro aglomeraci Brno (2008-2013), Studie aglomeračního projektu brněnské příměstské železniční dopravy 2020 (2012-2030). | |
| | | | | | | 75120 | Podíl veřejné osobní dopravy na celkových výkonech v osobní dopravě | % | výsledek | 30 | 30. 12. 2011 | 35 | 31.12.2023 | ne | Hodnota přebírána z úrovně PD IROP. |
| | Infrastruktura veřejné dopravy | IROP | Prioritní osa 1: Konkurenceschopné, dostupné a bezpečné regiony | 7b Zvyšování regionální mobility prostřednictvím připojení sekundárních a terciárních uzlů k infrastruktuře sítě TEN-T, včetně multimodálních uzlů | 1.1. Zvýšení regionální mobility prostřednictvím modernizace a rozvoje sítě regionální silniční infrastruktury navazující na síť TEN-T | 7 22 10 | Plocha území dostupného z TEN-T do 45 minut | km2 | výsledek | 67 761 | 2014 | 68 079 | 2023 | - | MMR, indikátor za celou ČR |
| | | | | | | CO14 | Celková délka rekonstruovaných nebo modernizovaných silnic | km | výstup | 0 | 2013 | 15 | 2023 | - | vlastní průzkum a zjišťování, potencionální žadatelé a příjemci |
| | | OPD | PO 2: Silniční infrastruktura na síti TEN-T a veřejná infrastruktura pro čistou mobilitu a řízení silničního provozu | 7i Podpora multimodálního jednotného evropského dopravního prostoru prostřednictvím investic do transevropské dopravní sítě (TEN-T) | 2.1. Zlepšení propojení center a regionů a zvýšení bezpečnosti a efektivnosti silniční dopravy prostřednictvím výstavby, obnovy a modernizace dálnic, rychlostních silnic a silnic sítě TEN-T včetně rozvoje systémů ITST | 72311 | Úspora času v silniční dopravě | osobohodiny/rok | výsledek | 0 | 2013 | 7 994 857,00 | 2023 | - | MD, indikátor za celou ČR |
| | | | | | | CO13 | Celková délka nově postavených silnic km | km | výstup | 0 | 2013 | 2 | 2023 | - | vlastní průzkum a zjišťování, potencionální žadatelé a příjemci |
| Rozšířit a zkvalitnit infrastrukturu pro pěší a cyklistickou | Cyklistická a pěší doprava | IROP | 4 | 9d | 4.1 | 7 63 10 | Podíl cyklistiky na přepravních výkonech | % | výsledek | 7 | 31.12.2011 | 10 | 31.12.2023 | ne | Hodnota přebírána z úrovně PD IROP. |
| | | | | | | 7 50 01 | Počet realizací vedoucích ke zvýšení bezpečnosti v dopravě | realizace | výstup | 0 | 31.12.2015 | 1 | 31.12.2023 | ne | Cílová hodnota byla stanovena na základě analýzy potřeb v území |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------|-----------------|-------|--|---|--|---------|---|-----------------|----------|------|--------------|-----------|------------|----|---|
| | | | | | | | | | | | | | | | (první cyklostezka v délce 2 km, 11 mil. Kč, druhá v délce 1,6 km, 8,8 mil.). Při stanovení hodnoty MASMK vycházela také z Generelu dopravy Jihomoravského kraje na období 2003-2030, Generelu krajských silnic Jihomoravského kraje na období 2006-2030, Akčního plánu pro pozemní komunikace ve vlastnictví Jihomoravského kraje (2008–2013), Akčního plánu pro aglomeraci Brno (2008–2013), Studie aglomeračního projektu brněnské příměstské železniční dopravy 2020 (2012–2030). |
| | | | | | | 7 64 01 | Počet parkovacích míst pro jízdní kola | parkovací místa | výstup | 0 | 31.12.2015 | 40 | 31.12.2023 | ne | Hodnota indikátoru byla stanovena na základě analýzy potřeb území MASMK v návaznosti na indikátor 76100, kdy se v rámci první cyklostezky plánuje pořízení parkovacích míst pro 20 kol v hodnotě 100 000 Kč a u druhé ve stejném počtu. Průměrnou cena MASMK stanovila na základě porovnání cen v realizovaných a tematicky a rozsahem totožných projektech v území MASMK. Cena odpovídá orientační průměrné ceně na jednotku indikátoru. |
| | | | | | | 75120 | Podíl veřejné osobní dopravy na celkových výkonech v osobní dopravě | % | výsledek | 30 | 30. 12. 2011 | 35 | 31.12.2023 | ne | Hodnota přebírána z úrovně PD IROP. |
| Rozvinout inovační potenciál | Podpora inovací | OPPIK | 1. Rozvoj výzkumu a vývoje pro inovace | 1. Podpora podnikových investic do výzkumu a inovací a vytváření vazeb a součinnosti mezi podniky, středisky výzkumu a vývoje a | 1.1. Zvýšit inovační výkonnost podniků | 21411 | Tržby z inovované produkce jako % celkových tržeb podniků s produktovou inovací | % | výsledek | 29,2 | 2012 | 29,8 – 31 | 2023 | - | ČSÚ (šetření o inovacích, CIS), MPO, indikátor za celou ČR |
| | | | | | | CO 28 | Počet podniků, které dostávají podporu pro účely uvádění nových výrobků na trh | podniky | výstup | 0 | 2013 | 5 | 2023 | - | vlastní průzkum a zjišťování, potencionální žadatelé a příjemci |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|---|---|--|--|-------|---|---------|----------|------|------|-----------|------|---|--|
| | | | | odvětvím vysokoškolského vzdělávání, zejména podpora 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 | | | | | | | | | | | |
| | | | 2. Rozvoj podnikání a konkurenceschopnosti malých a středních podniků | 3. Podpora vytváření a rozšiřování vyspělých kapacit pro rozvoj produktů a služeb | 2.4. Zvýšit kapacitu pro odborné vzdělávání v MSP | CO 01 | Počet podniků pobírajících podporu podniky | podniky | výstup | 0 | 2013 | 10 | 2023 | - | vlastní průzkum a zjišťování, potenciaální žadatelé a příjemci |
| | | | | | | 66810 | Podíl účastníků kurzů dalšího odborného vzdělávání na celkovém počtu zaměstnaných osob u malých podniků | % | výsledek | 46,5 | 2013 | 48 | 2023 | - | ČSÚ, Eurostat, MPO, indikátor za celou ČR |
| | | | 4. Rozvoj vysokorychlostních přístupových sítí k internetu a informačních a komunikačních technologií | 2. Vyvíjení produktů a služeb v oblasti IKT, elektronický obchod a zvyšování poptávky po IKT | 4.2. Zvýšit využití potenciálu ICT sektoru pro konkurenceschopnost ekonomiky | 30002 | Přidaná hodnota IT služeb jako podíl na HDP | % | výsledek | 2,09 | 2013 | 2,3 – 2,5 | 2023 | - | ČSÚ, Eurostat, MPO, indikátor za celou ČR |
| | | | | | | CO 01 | Počet podniků pobírajících podporu podniky | podniky | výstup | 0 | 2013 | 10 | 2023 | - | vlastní průzkum a zjišťování, potenciaální žadatelé a příjemci |
| | Přírodní a kulturní dědictví v ekonomice | - | - | - | - | - | Počet projektů vedoucích k efektivnímu využití přírodního a kulturního dědictví | počet | výstup | 0 | 2013 | 5 | 2023 | - | vlastní průzkum a zjišťování, potenciaální žadatelé a příjemci |
| | | | | | | - | Počet vzdělávacích akcí s cílem posílení vnímání skutečných hodnot přírodního a kulturního dědictví MASMK | počet | výstup | 0 | 2013 | 5 | 2023 | - | vlastní průzkum a zjišťování, potenciaální žadatelé a příjemci |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|---|--|--|--------|---|---|----------|----------|------------|---------|------------|------|--|---|
| | | | | | | - | Zvýšení tržeb z přírodního a kulturního dědictví | % | výsledek | 0 | 2013 | 5 | 2023 | - | vlastní průzkum a zjišťování, potencionální žadatelé a příjemci |
| Kreativní ekonomika | OPPIK | 2. Rozvoj podnikání a konkurenceschopnosti malých a středních podniků | 1. Podpora podnikání, zejména usnadněním hospodářského využívání nových myšlenek a podporou zakládání nových firem, mimo jiné prostřednictvím podnikatelských inkubátorů | 2.1. Zvýšit konkurenceschopnost začínajících a rozvojových MSP | 10701 | Přidaná hodnota MSP jako % přidané hodnoty ČR | % | výsledek | 53,81 | 2012 | 55 - 57 | 2023 | - | MPO, indikátor za celou ČR | |
| | | | | | CO 01 | Počet podniků pobírajících podporu podniky | podniky | výstup | 0 | 2013 | 10 | 2023 | - | vlastní průzkum a zjišťování, potencionální žadatelé a příjemci | |
| | - | - | - | - | - | Počet vybudovaných kreativních center | centra | výstup | 0 | 2013 | 2 | 2023 | - | vlastní průzkum a zjišťování, potencionální žadatelé a příjemci | |
| | - | - | - | - | - | Počet aktivit na podporu poptávky po produktech kulturních a tvůrčích odvětví | aktivity | výstup | 0 | 2013 | 10 | 2023 | - | vlastní průzkum a zjišťování, potencionální žadatelé a příjemci | |
| | - | - | - | - | - | Počet účastníků inkubačních a akceleračních schémat | počet | výstup | 0 | 2013 | 50 | 2023 | - | vlastní průzkum a zjišťování, potencionální žadatelé a příjemci | |
| | - | - | - | - | - | Zaměstnanost ve znalostních službách | % | výsledek | 28 | 2013 | 31 | 2023 | - | ČSÚ, Eurostat, | |
| Zvýšit konkurenceschopnost místní ekonomiky | Konkurenceschopná infrastruktura a služby cestovního ruchu | - | - | - | - | 410100 | Počet projektů zaměřených na rozvoj cestovního ruchu | počet | výstup | 0 | 2013 | 10 | 2023 | - | vlastní průzkum a zjišťování, potencionální žadatelé a příjemci |
| | | | | | | 410302 | Počet vytvořených marketingových produktů pro cestovní ruch | počet | výstup | 0 | 2013 | 5 | 2023 | - | vlastní průzkum a zjišťování, potencionální žadatelé a příjemci |
| | | | | | | - | Průměrná délka pobytu | dny | výsledek | 1,1 | 2013 | 1,6 | 2023 | | ČSÚ |
| Konkurenceschopné zemědělství | PRV | 6 | 6B | 19.2.1 | 93701 | Počet podpořených zemědělských podniků/příjemců | podniky | výstup | 0 | 31.12.2015 | 20 | 31.12.2023 | 12 | Vlastní průzkum a zjišťování, potencionální žadatelé a příjemci | |
| | | | | | 94 800 | Pracovní místa vytvořená v rámci podpořených projektů (Leader) | FTE | výsledek | 0 | 31.12.2015 | 3 | 31.12.2023 | 1 | Vlastní průzkum a zjišťování, potencionální žadatelé a příjemci | |
| Konkurenceschopné lesnictví | PRV | 6 | 6B | 19.2.1 | 93701 | Počet podpořených zemědělských podniků/příjemců | podniky | výstup | 0 | 31.12.2015 | 4 | 31.12.2023 | 0 | Vlastní průzkum a zjišťování, potencionální žadatelé a příjemci | |
| | | | | | 94 800 | Pracovní místa vytvořená v rámci podpořených projektů (Leader) | FTE | výsledek | 0 | 31.12.2015 | 0 | 31.12.2023 | 0 | Vlastní průzkum a zjišťování, potencionální žadatelé a příjemci | |
| Konkurenceschopné potravinářství a krmivářství | PRV | 6 | 6B | 19.2.1 | 93701 | Počet podpořených zemědělských podniků/příjemců | podniky | výstup | 0 | 31.12.2015 | 5 | 31.12.2023 | 2 | Vlastní průzkum a zjišťování, potencionální žadatelé a příjemci. | |
| | | | | | 94 800 | Pracovní místa vytvořená v rámci podpořených projektů (Leader) | FTE | výsledek | 0 | 31.12.2015 | 1 | 31.12.2023 | 0 | Vlastní průzkum a zjišťování, potencionální žadatelé a příjemci. | |
| Zakládání a rozvoj | PRV | 6 | 6B | 19.2.1 | 93701 | Počet podpořených | podniky | výstup | 0 | 31.12. | 10 | 31.12. | 5 | Vlastní průzkum a | |

| | podniků | | | | | | zemědělských podniků/příjemců | | | | 2015 | | 2023 | | zjišťování, potencionální žadatelé a příjemci. |
|--|---|------|----|---|-----|---------|--|----------|--------|---|--|-----|-------------|----|--|
| | | | | | | | 94 800 | | | | Pracovní místa vytvořená v rámci podpořených projektů (Leader) | | FTE | | výsledek |
| Zvýšit vzdělanostní úroveň obyvatelstva s důrazem na relevanci a rozvoj vybraných klíčových kompetencí | Budování kapacit a kvality zařízení pro celoživotní učení | IROP | 9d | 4 | 4.1 | 5 00 01 | Kapacita podporovaných zařízení péče o děti nebo vzdělávacích zařízení | osoby | výstup | 0 | 31.12.2 015 | 200 | 31.12. 2023 | ne | Cílová hodnota u podpořených vzdělávacích zařízení vyjadřuje maximální počet dětí, žáků studentů v jednom okamžiku v celkové výši 200 osob. Hodnota vychází ze šetření MASMK v území a tvoří ji tato zařízení: 2 krát MŠ - 40 podpořených osob, 4 krát ZŠ - celkem 100 podpořených osob a 1 neformální vzdělávání mládeže - 60 podpořených osob. Hodnota bude dosažena do konce roku 2023. |
| | | | | | | 5 00 00 | Počet podpořených vzdělávacích zařízení | zařízení | výstup | 0 | 31.12. 2015 | 7 | 31.12. 2023 | 2 | Cílovou hodnotu MASMK stanovila na základě analýzy potřeb území a na základě Dlouhodobého záměru vzdělávání a rozvoje vzdělávací soustavy Jihomoravského kraje na období 2012-2016. Cena byla stanovena na základě porovnání cen realizovaných a tematicky a rozsahem totožných projektů v území MASMK na 11 mil. Kč na 2 rekonstrukce školky, 18 mil. Kč na 4 rekonstrukce ZŠ a 2,6 mil. Kč na rekonstrukci zařízení neformálního vzdělávání mládeže. Tento projektový záměr byl identifikován na základě analýzy potřeb subjektů v oblasti neformálního vzdělávání mládeže. Jedná se o rekonstrukci menšího rozsahu. Ostatní |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|-----|---|--|-------|-------|------------------------------|-------|----------|---|-------------|-----|-------------|----|---|
| | | | | začlenění do procesu vzdělávání a odborné přípravy | | | | | | | | | | | |
| Zvýšit dostupnost a kvalitu sociálních a návazných služeb | Zkvalitnění a rozvoj sítě sociálních a návazných služeb | OPZ | 2 | 2.3 | 2.3.1 | 67001 | Kapacita podpořených služeb | místa | výstup | 0 | 31.12. 2015 | 5 | 31.12. 2023 | ne | Ve dvou výzvách plánujeme celkem podpořit 4 úvazky sociálních pracovníků na 4,5 roku. Průměrná hrubá měsíční mzda jednoho pracovníka je 24 900 Kč. Cílová hodnota indikátoru je stanovena s ohledem na výši alokace na opatření na hodnotu 5 (okamžitá kapacita) se 4 úvazky. Předpokládá se, že do terénu budou pracovníci chodit po 2 a i další služba potřebuje práci ve dvojici. Jeden pracovník obslouží zhruba 1 člověka denně po dobu 4,5 roku. Výchozí hodnoty jsou platné k datu podání strategie v ISKP 2014+, tj. k 31. 12. 2015. Cílových hodnot bude dosaženo nejpozději k 31. 12. 2023. |
| | | | | | | 67010 | Využívání podpořených služeb | osoby | výsledek | 0 | 31.12. 2015 | 324 | 31.12. 2023 | ne | Indikátor eviduje anonymní klienty s bagatelní podporou služeb sociální prevence a základního sociálního poradenství. Cílová hodnota byla stanovena na 324 osob. Ze zkušeností konzultujících subjektů vyplývá, že na jednoho účastníka (příjemce podpory) evidovaného v indikátoru 6 00 00 připadají 2 klienti anonymní či nepřesahující bagatelní podporu 40 hodin. |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|---------|--|-------|----------|---|-------------|-----|-------------|----|--|
| | | | | | | 6 00 00 | Celkový počet účastníků | osoby | výstup | 0 | 31.12. 2015 | 163 | 31.12. 2023 | ne | Jedná se o neanonymní klienty s vyšší než bagatelní podporou. Každý klient bude započítán pouze jednou. Klienti se u těchto služeb obměňují. Během roku může dojít až k obměně všech klientů. Cílová hodnota indikátoru je tedy vypočtena na 162 osob. Jedná se o dlouhodobou práci s osobou z cílové skupiny. V rámci jednoho úvazku po dobu trvání projektu (4,5) roku plánujeme pracovat zhruba s 9 lidmi ročně, podpořeny budou 4 úvazky. |
| | | | | | | 6 73 10 | Bývalí účastníci projektů, u nichž intervence formou sociální práce naplnila svůj účel | osoby | výsledek | 0 | 31.12. 2015 | 81 | 31.12. 2023 | ne | Jedná se o počet účastníků, kterým jsou poskytovány intervence sociální práce, mají uzavřen individuální plán a jeho kladné vyhodnocení svědčí o kvalitativní změně v životě. Cílová hodnota 81 osob byla stanovena na základě dlouhodobých zkušeností poskytovatelů sociálních služeb s cílovými skupinami opatření. Výše indikátoru je určena na základě kvalifikovaného odhadu. Očekává se, že intervence formou sociální práce naplní svůj účel u 50 % účastníků (celkovém počtu účastníků vyjádřeným v indikátoru 6 00 00). |
| | | | | | | 6 73 15 | Bývalí účastníci projektů v oblasti sociálních služeb, u nichž služba naplnila svůj účel | osoby | výsledek | 0 | 31.12. 2015 | 30 | 31.12. 2023 | ne | Počet účastníků, jež mají uzavřenou smlouvu o poskytování sociálních služeb, individuální plán a jeho kladné vyhodnocení o kvalitativní změně v životě. Cílová hodnota 30 |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---|------|---|--|--|---------|--|--------|----------|-----|------------|-----|------------|----|---|
| | | | | | | | | | | | | | | | osob byla stanovena s ohledem na charakter a účel poskytovaných sociálních služeb (poskytování potřebné osobě v nepříznivé sociální situaci). Očekává se, že min. 20 % úspěšnost, tj. že služba naplnila svůj účel (z celkového počtu účastníků v indikátoru 6 00 00). |
| | | | | 9iv Zlepšování přístupu k dostupným, udržitelným a vysoce kvalitním službám, včetně zdravotnictví a sociálních služeb obecného zájmu | 2.2.1 Zvýšit kvalitu a udržitelnost systému sociálních služeb, služeb pro rodiny a děti a dalších navazujících služeb podporujících sociální začleňování | 67001 | Kapacita podpořených služeb | místa | výstup | 120 | 2013 | 140 | 2023 | - | vlastní průzkum a zjišťování, potencionální žadatelé a příjemci |
| | | | | | | 67010 | Využívání podpořených služeb | osoby | výsledek | 100 | 2013 | 120 | 2023 | - | vlastní průzkum a zjišťování, potencionální žadatelé a příjemci |
| | | | | 9i Aktivní začleňování, včetně začleňování s ohledem na podporu rovných příležitostí a aktivní účast a zlepšení zaměstnatelnosti | 2.1.1 Zvýšit uplatnitelnost osob ohrožených sociálním vyloučením nebo sociálně vyloučených ve společnosti a na trhu práce | 67001 | Kapacita podpořených služeb | místa | výstup | 140 | 2013 | 160 | 2023 | - | vlastní průzkum a zjišťování, potencionální žadatelé a příjemci |
| | | | | | | 67010 | Využívání podpořených služeb | osoby | výsledek | 120 | 2013 | 140 | 2023 | - | vlastní průzkum a zjišťování, potencionální žadatelé a příjemci |
| | Doplnění kapacit infrastruktury sociálních a návazných služeb | IROP | 4 | 9d | 4.1 | 5 54 01 | Počet podpořených zázemí pro služby a sociální práci | zázemí | výstup | 0 | 31.12.2015 | 11 | 31.12.2023 | ne | Cílová hodnota byla stanovena na základě analýzy potřeb v území MASMK. Hodnota indikátoru byla stanovena na 11 zázemí (2 rekonstrukce zařízení pro poskytování sociálních služeb a 2 komunitní centra). U sociálních služeb se jedná o 1 zařízení poskytující službu rodičům s dětmi v nepříznivé sociální situaci spojené se ztrátou bydlení a dále o 1 nízkoprahové centrum poskytující ambulantní a terénní služby pro osoby bez přístřeší s poskytnutím přenocování. Cenu MASMK stanovila na základě porovnání cen realizovaných a tematicky a rozsahem |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|---|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | <p>totožných projektů v území MASMK. U bydlení pro rodiny s dětmi se jedná o cenu 2 500 000 Kč, 35 osob kapacita, zařízení obsahuje 5 zázemí pro sociální služby (poradna pro rodinu, ubytování pro cílovou skupinu, ambulantní sociálně-aktivizační služby, odborné sociální poradenství, zázemí pro terénní služby), náklady na 1 osobu jsou 71 428 Kč. Nížkoprahové centrum obsahuje 4 zázemí (bydlení, ambulance, poradna), cena byla stanovena na 2 000 000 Kč, kapacita 15 osob, náklady na 1 osobu jsou 133 333 Kč. Stanovené ceny nepřesahují orientační průměrné ceny na jednotku indikátoru. Do hodnoty indikátoru jsou započítané i 2 menší komunitní centra, která neposkytují sociální službu podle zákona č. 108/2006 Sb. Jedno o kapacitě 40 osob, cena stanovena na základě porovnání cen realizovaných a tematicky a rozsahem totožných projektů v území MASMK na 4 mil. Kč, náklad 100 tis.Kč/osobu umístěnou v zázemí je v souladu s orientační průměrnou cenou na jednotku indikátoru. V tomto zařízení budou v jednom zázemí poskytovány tyto služby sociální práce: intervence a poradenství na podporu sociálního začleňování.</p> |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|---|

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|---------|---|-----------------|--------|---|------------|---|------------|---|---|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Druhé o kapacitě 50 osob cena stanovena na základě porovnání cen realizovaných a tematicky a rozsahem totožných projektů v území MASMK na 5 mil. Kč, náklad 100 tis. Kč/osobu umístěnou v zázemí je v souladu s orientační průměrnou cenou na jednotku indikátoru. V tomto zařízení budou v jednom zázemí poskytovány tyto služby sociální práce: intervence a poradenství na podporu sociálního začleňování v rámci komunity. |
| | | | | | 5 53 01 | Počet podpořených bytů pro sociální bydlení | bytové jednotky | výstup | 0 | 31.12.2015 | 8 | 31.12.2023 | 2 | Cílovou hodnotu MASMK stanovila na základě analýzy potřeb území a na základě Střednědobého plánu rozvoje sociálních služeb v JMK na období 2015 -2017 na hodnotu 8 bytových jednotek. Cena byla stanovena orientačně na základě porovnání cen realizovaných a tematicky a rozsahem totožných projektů v území MASMK na 4 mil. Kč na podporu 8 bytových jednotek se 2 lůžky. Stanovená cena je v souladu s orientační průměrnou cenou na jednotku indikátoru. Hodnotu milníku stanovila MASMK na 2 bytové jednotky, každá se 2 lůžky. Hodnota milníku byla stanovena na základě analýzy připravenosti projektu k realizaci (projekt je stavebně a technicky připraven k realizaci). Předpokládáme, že příslušný projekt bude | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|---------|---|---------|----------|----|------------|----|------------|----|--|--|--|--|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | zahájen v roce 2017, včetně veškerých administrativních úkonů, zadávacích řízení apod. spojených s projektem předpokládáme jeho dokončení a tím naplnění milníku do konce roku 2018. |
| | | | | | | 5 54 02 | Počet poskytovaných druhů sociálních služeb | služby | výstup | 0 | 31.12.2015 | 9 | 31.12.2023 | ne | Cílová hodnota byla stanovena na základě zmapování současné situace a schváleného Střednědobého plánu rozvoje sociálních služeb v JMK na období 2015 - 2017 na 9 poskytovaných služeb. Bydlení pro rodiny s dětmi (poradna pro rodinu, azylové ubytování pro cílovou skupinu, ambulantní sociálně-aktivizační služby, odborné sociální poradenství zázemí pro terénní služby). Nízkoprahové centrum obsahuje 4 zázemí (bydlení- noclehárna, ambulance, zázemí pro terén, poradna). | | | |
| | | | | | | 67510 | Kapacita služeb a sociální práce | klienti | výsledek | 65 | 31.12.2015 | 94 | 31.12.2023 | ne | Hodnota byla stanovena na základě šetření poskytovaných služeb v rekonstruovaných zařízeních a na předpokladu poskytovaných služeb v nově vytvářených zařízeních (komunitních centrech). Bydlení pro rodiny s dětmi (poradna pro rodinu, azylové ubytování pro cílovou skupinu, ambulantní sociálně-aktivizační služby, odborné sociální poradenství, zázemí pro terénní služby). Maximální okamžitá současná kapacita je 35 | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|-------|--|------------|----------|-----|------------|-----|------------|----|--|
| | | | | | | | | | | | | | | | <p>osob (azylové ubytování), ambulance 5 osob, poradna pro rodinu 2 osoby, terénní služby 2 osoby, odborné sociální poradenství 1 osoba. Celkem tedy 45 osob. Maximální okamžitá kapacita po realizaci projektu bude 35 osob (azylové ubytování), sociálně - aktivizační služby pro rodiny s dětmi 7 osob, poradna pro rodinu 2 osoby, terénní služby 5 osoby, odborné sociální poradenství 1 osoba. Celkem tedy 50 osob. Nízkoprahové centrum obsahuje 4 zázemí (bydlení-noclehárna, ambulance, zázemí pro terén, poradna). Maximální současná okamžitá kapacita je 15 osob na bydlení, 1 osoba poradna, 3 osoby ambulance, terén 1 osoba. Celkem tedy 20 osob. Po realizaci projektu naroste kapacita u ambulance na 5 osob a terénní služby na 3 osoby. Celkem tedy po realizaci projektu bude maximální okamžitá kapacita 24 osob.</p> <p>U komunitních center hodnota před realizací projektů 0, po realizaci projektů u 2 služeb sociální práce maximální okamžitá kapacita u každého zařízení po 10 osob.</p> |
| | | | | | | 55320 | Průměrný počet osob využívající sociální bydlení | osoby/r ok | výsledek | 241 | 31.12.2015 | 255 | 31.12.2023 | ne | Průměrná obloženost jednoho lůžka byla na základě šetření u stávajících sociálních bytů v území MASMK stanovena na 0,9. |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|------|---|----|-----|---------|---|----------|----------|------|------------|-----|------------|----|---|
| | | | | | | | | | | | | | | | V případě stávajících 268 lůžek v sociálních bytech vychází hodnota výchozího stavu 241 a cílového stavu 255 osob/rok. Cílový stav počtu lůžek je 284. |
| | | | | | | 5 53 10 | Nárůst kapacity sociálních bytů | lůžka | výsledek | 268 | 31.12.2015 | 284 | 31.12.2023 | ne | Hodnoty vycházejí z šetření MASMK. Výchozí hodnota eviduje počet lůžek před realizací SCLLD ve výši 268 lůžek. Cílová hodnota po ukončení realizace SCLLD je 284 lůžek a znamená růst počtu lůžek o 16. Nárůst ve výši 16 lůžek vychází z plánované rekonstrukce prostor na 8 sociálních bytů (viz indikátor č. 5 53 01) se 2 lůžky na jeden sociální byt. |
| Zlepšit aktivní začleňování sociálně vyloučených a sociálním vyloučením ohrožených osob do života | Rozvoj infrastruktury sociálních podniků | IROP | 4 | 9d | 4.1 | 1 00 00 | Počet podniků pobírajících podporu | výstup | podniky | 0 | 31.12.2015 | 2 | 31.12.2023 | 1 | Cílová hodnota byla stanovena na základě průzkumu potřeb území MASMK a šetření u potencionálních žadatelů na 2 podniky. Hodnota milníku byla na základě šetření připravenosti projektových záměrů stanovena na 1 podnik s výší podpory 2 mil. Kč. Předpokládáme, že příslušný projekt bude zahájen v roce 2017, včetně veškerých administrativních úkonů, zadávacích řízení apod. spojených s projektem předpokládáme jeho dokončení a tím naplnění milníku do konce roku 2018. |
| | | | | | | 1 04 11 | Míra nezaměstnanosti osob s nejnižším vzděláním | výsledek | % | 28,5 | 31.12.2012 | 22 | 31.12.2023 | ne | Hodnota přebírána z úrovně PD IROP. |
| | | | | | | 1 01 02 | Počet podniků pobírajících granty | výstup | podniky | 0 | 31.12.2015 | 2 | 31.12.2023 | ne | Cílová hodnota byla stanovena na základě průzkumu potřeb území |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|---------|---|--------|---------|---|----------------|-------|----------------|----|---|
| | | | | | | | | | | | | | | MASMK a šetření u potencionálních žadatelů na 2 podniky a je rovna hodnotě indikátoru 1 00 00. |
| | | | | | 1 04 00 | Zvýšení zaměstnanosti v podporovaných podnicích | výstup | FTE | 0 | 31.12. 2015 | 10 | 31.12. 2023 | ne | Cílová hodnota byla stanovena na základě průzkumu potřeb území MASMK a šetření u potencionálních žadatelů. Hodnota byla vzhledem k alokaci na opatření stanovena na 10 FTE, při předpokladu, že 400 000 Kč jsou průměrné náklady na vytvoření jednoho plného pracovního úvazku (FTE) a jednotkový náklad na jeden podnik činí v průměru 2 mil. Kč. |
| | | | | | 1 01 05 | Počet nových podniků, které dostávají podporu | výstup | podniky | 0 | 31.12. 2015 | 2 | 31.12. 2023 | ne | Hodnota byla stanovena s ohledem na podporu pouze nových sociálních podniků v rámci opatření. Hodnota se proto rovná hodnotě indikátorů 1 00 00 a 1 01 02. |
| | | | | | 1 03 00 | Soukromé investice odpovídající veřejné podpoře podniků (granty) | výstup | EUR | 0 | 31.12. 2015 | 7 656 | 31.12. 2023 | ne | Vzhledem k plánované alokaci na opatření ve výši 4 mil. Kč byly soukromé veřejné zdroje stanoveny na hodnotu 7 656 EUR. Při přepočtu byl použit doporučený kurz 27,50 Kč/EUR. |
| | | | | | 1 04 03 | Zvýšení zaměstnanosti v podporovaných podnicích se zaměřením na znevýhodněné skupiny | výstup | FTE | 0 | 31.12. 2015 | 4 | 31.12. 2023 | ne | Cílová hodnota indikátoru byla stanovena s ohledem na indikátor 1 04 00 na 4 nově vytvořená FTE obsazená zaměstnanci z řad znevýhodněných skupin (např. osoby dlouhodobě nezaměstnané, osoby zdravotně postižené, osoby do 25 let, osoby starší 55 let, osoby s nízkou kvalifikací, osoby pečující o dítě či osobu blízkou, osoby s jiným sociokulturním |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|------|---|----|-----|---------|----------------------------------|------|--------|---|------------|---|------------|----|---|
| | | | | | | | | | | | | | | | znevýhodněním). |
| Zlepšit začleňování duševně nemocných do života | Infrastruktura pro deinstitutionalizaci psychiatrické péče | IROP | 4 | 9d | 4.1 | 5 78 01 | Počet podpořených mobilních týmů | týmy | výstup | 0 | 31.12.2015 | 1 | 31.12.2023 | ne | Cílová hodnota indikátoru byla stanovena na základě analýzy potřeb v území MASMK na základě konzultací se zástupci Odboru sociálních věcí Městského úřadu v Blansku a na základě na 1 mobilní tým. Cena byla stanovena na 3,5 mil. Kč na 1 mobilní tým na základě analýzy ceníků dodavatelů. Cena je tvořena rekonstrukcí a vybavením 1 kanceláře (845 tis. Kč), a rekonstrukcí a vybavením 1 konzultační místnosti (845 tis. Kč), přístrojovým a jiným vybavením, které zajistí možnost poskytování mobilních terénních služeb, sdílení informací, bezpečí pracovníků a klientů (osobní vůz nižší střední třídy 400 tis. Kč, větší vůz mikrobus 900 tis. Kč; 4 počítače + SW 160 tis. Kč, zdravotnické vybavení 300 tis. Kč, skříň na léky 50 tis. Kč). Při stanovení vybavení mobilního týmu MASMK vycházela z informací ve Věstníku č. 5/2016 Ministerstva zdravotnictví. Zjištěná cena odpovídá orientační průměrné ceně na jednotku indikátoru. Při stanovení hodnoty indikátoru MASMK vycházela také ze Střednědobého plánu rozvoje sociálních služeb v JMK na období 2015 - 2017, Strategie reformy psychiatrické péče a z Koncepce systému komunitní péče o lidi se |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-------------------------|-----|---|-----|-------|---------|--|-------|----------|-----|------------|-----|------------|----|--|
| | | | | | | | | | | | | | | | závažným duševním onemocněním v Jihomoravském kraji. |
| | | | | | | 5 74 10 | Průměrná délka hospitalizace v institucích dlouhodobé psychiatrické péče | dny | výsledek | 115 | 31.12.2012 | 103 | 31.12.2023 | ne | Hodnota přebírána z úrovně PD IROP. |
| Zvýšit kvalitu služeb pro rodiny a děti | Rozvoj rodinného života | OPZ | 2 | 2.3 | 2.3.1 | 50001 | Kapacita podpořených zařízení péče o děti nebo vzdělávacích zařízení | osoby | výstup | 0 | 31.12.2015 | 54 | 31.12.2023 | ne | Cílová hodnota indikátoru zahrnuje 3 dětské skupiny po 10 dětech a dále realizaci příměstských táborů pro 600 dětí. Indikátory byly stanoveny na základě přidělené alokace z OPZ. Alokaci plánujeme rozdělit ve 2 výzvách pro celkem 3 dětské skupiny na dobu vždy 2 roky. Pro každou dětskou skupinu se plánují 2 pečovatele s průměrnou hrubou mzdou 22 400 Kč. V první výzvě plánujeme podpořit projekty na 2 dětské skupiny za 3,6 mil. Kč, ve druhé na 1 dětskou skupinu za 1, 8 mil. Kč. Z alokace chceme dále podpořit příměstské tábory pro celkem 600 dětí, 50 týdenních táborů (5 pracovních dnů), 12 dětí na 1 tábor, 3 úvazky instruktorů na tábor (tj. celkem 37,5 měsíců plný úvazek, hrubá mzda pro 1 pečovatele 22 000 Kč) v jedné výzvě v roce 2016. Předpokládáme, že 2 subjekty budou dělat současně 2 turnusy pro 12 dětí (celkem 24). Cílová hodnota tedy byla stanovena na 54. Orientační náklady na jednoho účastníka tábora se v regionu pohybují kolem 2 900 Kč. Což zhruba odpovídá alokaci na opatření 1, 8 mil. Kč pro 600 dětí. |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|---------|---|-------|----------|---|-------------|-----|-------------|----|--|
| | | | | | | 6 00 00 | Celkový počet účastníků | osoby | výstup | 0 | 31.12. 2015 | 425 | 31.12. 2023 | ne | Cílová hodnota vychází z alokace na opatření na podporu poskytovatelů příměstských táborů a na zřízení a provoz 3 dětských skupin. Jedná se o identifikovatelný a zapsaný počet účastníků s vyšší než bagatelní podporou. Do hodnoty jsou započítáni účastníci příměstských táborů v délce delší než 40 hodin týdně. U příměstských táborů se počítá i s možností opakované účasti dětí. V rámci dětských skupin plánujeme podpořit 30 rodičů, v rámci příměstských táborů počítáme s účastí 600 dětí, z toho počítáme, že u třetiny rodičů se budou děti v turnusech opakovat, jedná se o 200 dětí. Celkový počet rodičů u příměstských táborů je tedy 400 a celková hodnota indikátoru je 425. U 5 rodičů počítáme s účastí orientačně 2 sourozenců. |
| | | | | | | 50110 | Počet osob využívajících zařízení péče o děti předškolního věku | osoby | výsledek | 0 | 31.12. 2015 | 30 | 31.12. 2023 | ne | Uživatelé jsou rodiče využívající zařízení pro děti předškolního věku, které mají z umístění dítěte přínos. Za jedno umístěné dítě je počítán jeden rodič jako osoba, která může jít díky tomu, že je dítě v předškolním zařízení umístěno, do práce. Cílová hodnota byla stanovena na základě předpokladu podpory 3 dětských skupin po 10 dětech na 30 osob. V první výzvě plánujeme podpořit projekty na 2 dětské |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|-----|---|----|--------|--------|--|---------------------|----------|---|-------------|--------|-------------|----|--|
| | | | | | | | | | | | | | | | skupiny za 3,6 mil. Kč, ve druhé na 1 dětskou skupinu za 1, 8 mil. Kč. Výchozí hodnoty jsou platné k datu podání strategie v ISKP 2014+, tj. k 31. 12. 2015. Cílových hodnot bude dosaženo nejpozději k 31. 12. 2023. |
| | | | | | | 50 120 | Počet osob využívajících zařízení péče o děti ve věku do 3 let | osoby | výsledek | 0 | 31.12. 2015 | 5 | 31.12. 2023 | ne | Hodnota byla stanovena na základě předpokladu podpory 3 dětských skupin o 10 dětech, které budou přijímat děti od 2 let v poměru 1:6 k předškolním dětem starším. Cílová hodnota je proto stanovena na 5 osob. Výchozí hodnoty jsou platné k datu podání strategie v ISKP 2014+, tj. k 31. 12. 2015. Cílových hodnot bude dosaženo nejpozději k 31. 12. 2023. |
| | | | | | | 50 100 | Počet podpořených zařízení péče o děti předškolního věku | zařízení | výstup | 0 | 31.12. 2015 | 3 | 31.12. 2023 | ne | Hodnota byla stanovena na základě analýzy potřeb území MASMK a s ohledem na absorpční kapacitu na vytvoření 3 dětských skupin. V první výzvě plánujeme podpořit projekty na 2 dětské skupiny za 3,6 mil. Kč, ve druhé na 1 dětskou skupinu za 1, 8 mil. Kč. Výchozí hodnoty jsou platné k datu podání strategie v ISKP 2014+, tj. k 31. 12. 2015. Cílových hodnot bude dosaženo nejpozději k 31. 12. 2023. |
| Zlepšit spolupráci v zavádění a využívání inovací | Spolupráce v krátkých dodavatelských řetězcích | PRV | 6 | 6B | 19.2.1 | 93102 | Počet podpořených kooperačních činností | činnosti spolupráce | výstup | 0 | 31.12.2 015 | 2 | 31.12. 2023 | 1 | Vlastní průzkum a zjišťování, potencionální žadatelé a příjemci. |
| | | | 6 | 6B | 19.2.1 | 93701 | Počet podpořených zemědělských podniků/příjemců | podniky | výstup | 0 | 31.12.2 015 | 4 | 31.12.2 023 | 2 | Vlastní průzkum a zjišťování, potencionální žadatelé a příjemci. |
| | Spolupráce místních akčních | PRV | 6 | 6B | 19.3.1 | 92501 | Celkové veřejné výdaje | EUR | výstup | 0 | 31.12.2 015 | 63 159 | 31.12.2 023 | 0 | Hodnota stanovena na základě analýzy vlastních |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---------------------------|--|---|--|--|-------|---|------------------------|----------|--|------|---|------|---|--|
| | skupin | | | | | | | | | | | | | | rozvojových záměrů MASMK. |
| | Spolupráce v inovacích | OPPIK | 1. Rozvoj výzkumu a vývoje pro inovace | 1. Podpora podnikových investic do výzkumu a inovací a vytváření vazeb a součinnosti mezi podniky, středisky výzkumu a vývoje a odvětvím vysokoškolského vzdělávání, zejména podpora 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 | 1.2. Zvýšit intenzitu a účinnost spolupráce ve výzkumu, vývoji a inovacích | CO 26 | Počet podniků spolupracujících s výzkumnými institucemi | podniky | výstup | 0 | 2013 | 5 | 2023 | - | vlastní průzkum a zjišťování, potencionální žadatelé a příjemci |
| | | | | | | 21011 | Výdaje podnikatelského sektoru na provádění VaV ve vládním a vysokoškolském sektoru jako % celkových výdajů na provádění VaV v těchto sektorech | % | výsledek | 5,6 | 2012 | 6,5 – 7,5 | 2023 | - | ČSÚ, MPO, indikátor za celou ČR |
| | Meziregionální spolupráce | INTERREG V-A SLOVENSKÁ REPUBLIKA - ČESKÁ REPUBLIKA | 1. Využívání inovačního potenciálu | 1.b. Podpora investování podniků do výzkumu a inovací a vytváření vazeb a součinnosti mezi podniky, centry výzkumu a vývoje a vysokoškolským vzdělávacím prostředím | 1.2 Posílení využívání výsledků aplikovaného výzkumu zejména malými a středními podniky | - | Podíl MSP, které vytvořily technologickou nebo technologickou inovaci | % | výsledek | 35,79 | 2012 | 36,50 | 2023 | - | Štatistický úrad SR, ČSÚ |
| | | | 2. Kvalitní životní prostředí | 6c. Zachování, ochrana, podpora a rozvoj přírodního a kulturního dědictví | 2.1. Zvýšení atraktivnosti kulturního a přírodního dědictví pro obyvatele a návštěvníky přeshraničního regionu | - | Počet návštěvníků v přeshraničním regionu | počet | výsledek | 9 769 562 | 2012 | 10 000 00 | 2023 | - | Štatistický úrad SR, ČSÚ |
| | | | 1. Inovativní a sociálně zodpovědný dunajský región | 1b: Podpora investic podniků do výzkumu a inovací a vytváření vazeb a součinnosti mezi podniky, centry výzkumu a vývoje a | Zlepšit institucionální a infrastrukturní rámcové podmínky a nástroje politiky pro výzkum a inovace k zajištění širšího přístupu k znalostem | - | Intenzita spolupráce klíčových aktérů v oblasti programu na zvýšení kompetentnosti v oblasti podnikových a sociálních | semikvintilní stupnice | výsledek | stanovená zjišťování u vybraných klíčových | 2014 | Rostoucí intenzita a (kvalitativní cíl) | 2023 | - | zjišťování u vybraných klíčových institucí v oblasti výzkumu a inovací |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---|--|---|---|---|---|---|--------------------------|----------|--|------|---------------------------------------|------|---|---|--|--|
| | | | | vysokoškolským vzdělávacím prostředím, zejména podpora investování do vývoje produktů a služeb, přenosu technologií, sociálních inovací, ekologických inovací, aplikací veřejných služeb, stimulace poptávky, vytváření sítí, klastrů a otevřených inovací prostřednictvím inteligentní specializace za podpory technologického a aplikovaného výzkumu, pilotních projektů, opatření rychlého ověřování produktů, rozšířených výrobních kapacit, první výroby, zejména v základních podpůrných technologiích, a šíření technologií pro všeobecné použití. | k vývoji nových technologií a rozvoj sociálního rozměru inovací | - | inovací | | | aktérů | | | | | | | |
| | | | PO 2. Dunajský región zodpovědný vůči životnímu prostředí a kultuře | 6c: Zachování, ochrana, podpora a rozvoj přírodního a kulturního dědictví | Posílit společné a integrované přístupy k zachování a managementu rozmanitosti přírodního a kulturního dědictví a zdrojů v dunajském regionu jako základ pro strategie trvale udržitelného rozvoje a růstu. | - | Intenzita spolupráce klíčových aktérů v oblasti programu na posílení udržitelného využívání přírodního a kulturního dědictví a zdrojů | semikvintativní stupnice | výsledek | stanovená zjišťováním u vybraných klíčových aktérů | 2014 | Rostoucí intenzita (kvalitativní cíl) | 2023 | - | zjišťování u vybraných aktérů v oblasti udržitelného cestovního ruchu a managementu přírodních zdrojů | | |
| | | | | | | - | Počet společně vyvinutých řešení | počet | výstup | 0 | 2013 | 1 | 2023 | - | vlastní průzkum a zjišťování, potenciační žadatelé a příjemci | | |
| | INTERREG V-A RAKOUSKO – ČESKÁ REPUBLIKA | 1. Posílení výzkumu, technologického rozvoje a inovací | 1a. Posilování výzkumné a inovační infrastruktury a kapacit pro rozvoj vynikající úrovně výzkumu a inovací a podpora odborných středisek, zejména těch, jež jsou předmětem celoevropského zájmu | Zlepšené a rozšířené výzkumné a inovační kapacity | | - | Výzkumná kvóta | % | výsledek | 2,7 | 2011 | 3,0 | 2023 | - | Eurostat, indikátor na úrovni programu | | |
| | | | 1 b. Podpora podnikových investic do výzkumu a inovací a vytváření vazeb a součinnosti mezi podniky, | Podpora zapojení podniků (zejména MSP) do systému inovací | | - | Výdaje na výzkum a inovace v podnikatelském sektoru v % HDP | % | výsledek | 1,8 | 2011 | 2,2 | 2023 | - | Eurostat, indikátor na úrovni programu | | |
| | | | | | | - | Počet výzkumných ústavů, které se účastní přeshraničních, nadnárodních nebo meziregionálních výzkumných projektů | organizace | výstup | 0 | 2013 | 1 | 2023 | - | vlastní průzkum a zjišťování, potenciační žadatelé a příjemci | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|--|-------------------------|-------------------------------|---|--|---|--|---|----------|-----------------------------------|------|--|------|---|---|
| | | | středisky výzkumu a vývoje a odvětvím vysokoškolského vzdělávání, zejména podpora 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 podpory technického a aplikovaného výzkumu, pilotních linek, opatření k včasnému ověřování produktů, schopnosti vyspělé výroby a prvovýroby, zejména v oblastech klíčových technologií a šíření technologií pro všeobecné použití | | - | Počet podniků, které se účastní přeshraničních, nadnárodních a meziregionálních výzkumných projektů | podniky | výstup | 0 | 2013 | 1 | 2024 | - | vlastní průzkum a zjišťování, potencionální žadatelé a příjemci |
| | | 2. Životní prostředí a zdroje | 6c. Zachování, ochrana, propagace a rozvoj přírodního a kulturního dědictví | 2.1. Zhodnocení kulturního a přírodního dědictví společného regionu udržitelným způsobem | - | Přenocování v regionu 22,028 mil. 2013 31,5 mil. | počet | výsledek | 2,028 mil. | 2013 | 31,5 mil. | 2023 | - | Národní statistiky ČR a Rakouska, indikátor na úrovni programu |
| | | | | | - | Počet prvků, které jsou součástí kulturního/přírodního dědictví se zvýšenou atraktivitou | prvky | výstup | 0 | 2013 | 1 | 2023 | - | vlastní průzkum a zjišťování, potencionální žadatelé a příjemci |
| | INTERREG CENTRAL EUROPE | 1. Inovace | C1. Spolupráce v oblasti inovací s cílem zvýšit konkurenceschopnost střední Evropy | 1.1 Zlepšit udržitelné vazby mezi aktéry systému inovací pro posílení regionální inovační kapacity ve střední Evropě | - | Stav vazeb mezi aktéry systému inovací dosažených na základě mezinárodní spolupráce v regionech střední Evropy | semikvantitativní stupnice (Likertova stupnice) | výsledek | Popis situace (semikvantitativní) | 2013 | Zvýšené a více udržitelné vazby - zvýšení o 10 % | 2023 | - | Průzkum kombinovaný s metodou fokusní skupiny |
| | | | | | - | Počet nástrojů a služeb vytvořených a / nebo realizovaných za účelem posilování vazeb v rámci inovačních kapacit | Nástroje / služby | výstup | 0 | 2013 | 1 | 2023 | - | vlastní průzkum a zjišťování, potencionální žadatelé a příjemci |
| | | | | 1.2 Zlepšit znalosti a podnikatelské dovednosti s cílem podpořit hospodářské | - | Stav kapacit veřejného a soukromého sektoru pro rozvoj dovedností zaměstnanců a rozvoj | semikvantitativní | výsledek | Popis situace (semi- | 2013 | Vylepšené kapacity | 2023 | - | Průzkum kombinovaný s metodou fokusní skupiny (|

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|-------------------------------|---|---|--|---|---|---------------|-------------------------------------|-----------------------|--|------|---|---|
| | | | | a sociální inovace ve střeoevropských regionech | | podnikatelských dovedností dosažených prostřednictvím nadnárodní spolupráce správy hospodářské a sociální inovace v regionech střední Evropy | stupnice (Likerto va stupnice) | | kvantitativní | | - zvýšení skóre o 10% | | | | |
| | | | | | - | Počet podniků, které dostávají podporu | počet | výstup | 0 | 2013 | 1 | 2023 | - | vlastní průzkum a zjišťování, potencionální žadatelé a příjemci | |
| | | | 3. Přírodní a kulturní zdroje | C6. Spolupráce v oblasti přírodních a kulturních zdrojů pro udržitelný růst ve střední Evropě | 3.2 Rozvíjet kapacity pro udržitelné využívání kulturního dědictví a zdrojů | - | Stav kapacit integrovaného environmentálního řízení ve veřejném sektoru a spřízněných subjektech pro ochranu a udržitelné využívání přírodního dědictví a zdrojů dosažených prostřednictvím nadnárodní spolupráce | semikvantitativní stupnice (Likerto va stupnice) | výsledek | Popis situace (semi- kvantitativní) | 2014 | Vylepšené kapacity - zvýšení skóre o 10% | 2023 | - | Průzkum kombinovaný s metodou fokusní skupiny (|
| | | | | | | - | Stav kapacit veřejného a soukromého sektoru pro udržitelné využívání kulturního dědictví a zdrojů dosažených prostřednictvím nadnárodní spolupráce | semikvantitativní stupnice (Likerto va | výsledek | Popis situace (semi- kvantitativní) | 2014 | Vylepšené kapacity - zvýšení skóre o 10% | 2023 | - | Průzkum kombinovaný s metodou fokusní skupiny |
| | | | | | | - | Počet nástrojů vytvořených a / nebo realizovaných za účelem ochrany a udržitelného využívání přírodního dědictví a zdrojů | počet | výstup | 0 | 2013 | 1 | 2023 | - | vlastní průzkum a zjišťování, potencionální žadatelé a příjemci |
| | | | | | | - | Počet nástrojů vytvořených a / nebo realizovaných za účelem udržitelného využívání kulturního dědictví a zdrojů | počet | výstup | 0 | 2013 | 1 | 2023 | - | vlastní průzkum a zjišťování, potencionální žadatelé a příjemci |
| | | | | | | - | Počet projektů zaměřených na spolupráci v oblasti výzkumu a vývoje, inovací, podnikání nebo trhu práce | počet | výstup | 0 | 2013 | 5 | 2024 | - | vlastní průzkum a zjišťování, potencionální žadatelé a příjemci |
| | | | | | | - | Počet nových inovativních společných projektů zaměřených na rozvoj cestovního ruchu a kulturního a přírodního dědictví | počet | výstup | 0 | 2013 | 3 | 2024 | - | vlastní průzkum a zjišťování, potencionální žadatelé a příjemci |
| | | | | | | - | Počet zorganizovaných meziregionálních akcí na výměnu zkušeností | akce | výstup | 0 | 2013 | 5 | 2024 | - | vlastní průzkum a zjišťování, potencionální žadatelé a příjemci |
| | | | | | | - | Počet osvědčených postupů úspěšně přenesených v rámci projektů regionálních iniciativ | postup | výsledek | 0 | 2013 | 1 | 2024 | - | vlastní průzkum a zjišťování, potencionální žadatelé a příjemci |
| | | | | | | - | Počet zaměstnanců se zvýšenou kapacitou díky výměně zkušeností na meziregionálních akcích | počet | výsledek | 0 | 2013 | 100 | 2024 | - | vlastní průzkum a zjišťování, potencionální žadatelé a příjemci |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|---|---------|--|--|----------|--|--|---------------------------------------|----------------------|------|---|---|
| | | | | | | - | Počet nových projektů, aktivit, přístupů, které jsou výsledkem šíření/ výměny zkušeností na meziregionálních akcích | počet | výsledek | 0 | 2013 | 5 | 2024 | - | vlastní průzkum a zjišťování, potencionální žadatelé a příjemci | |
| Zlepšit spolupráci všech subjektů na rozvoji regionu | Rozvoj místního partnerství a budování kapacit | IROP | 4. Komunitně vedený místní rozvoj (CLLD) | 9d. Provádění investic v rámci komunitně vedených strategií místního rozvoje | 4.2 Posílení kapacit komunitně vedeného místního rozvoje za účelem zlepšení řídicích a administrativních schopností MAS | 8 20 00 | Počet uskutečněných školení, seminářů, workshopů a konferencí | aktivity | výstup | 0 | 31.12.2014 | 16 | 31.12.2023 | - | SCLLD, monitorovací zpráva MAS | |
| | | | | | | 9 35 08 | Počet úspěšně zrealizovaných výzev místní akční skupinou | aktivity | výstup | 0 | 31.12.2014 | 8 | 31.12.2023 | - | SCLLD, monitorovací zpráva MAS | |
| | | | | | | - | Počet zrealizovaných projektů mimo ESIF a PRV | počet | výstup | 0 | 2013 | 3 | 2023 | - | Plány činnosti a výroční zpráva MAS | |
| | | | | | | - | Počet zrealizovaných projektů spolupráce mimo PRV | počet | výstup | 0 | 2013 | 2 | 2023 | - | Plány činnosti a výroční zpráva MAS | |
| | | | | | | - | Úroveň využití ekonomického potenciálu regionu | % | Výsledek | stanovená zjišťováním u vybraných klíčových aktérů | 2014 | Rostoucí intenzita (kvalitativní cíl) | 2023 | - | Evaulační studie | |
| | - | Venkovská a městská populace se zlepšenou infrastrukturou a přístupem k veřejným službám | % | Výsledek | stanovená zjišťováním u vybraných klíčových aktérů | 2014 | Rostoucí kvalita | 2023 | - | Evaulační studie | | | | | | |
| | Spolupráce v obcích | | | | | | - | Počet zrealizovaných projektů spolupráce veřejné a soukromé sféry v obcích | počet | výstup | 0 | 2013 | 15 | 2023 | - | vlastní průzkum a zjišťování, data obcí |
| | | | | | | | - | Zvýšení atraktivity měst a obcí | % | výsledek | stanovená zjišťováním u vybraných klíčových aktérů | 2014 | Rostoucí atraktivita | 2023 | - | Evaulační studie |
| | Spolupráce obcí | | | | | | - | Počet zrealizovaných projektů spolupráce obcí | počet | výstup | 0 | 2013 | 15 | 2023 | - | vlastní průzkum a zjišťování, data obcí |
| | | | | | | | - | Počet nových společných služeb a prvků veřejné infrastruktury | počet | výstup | 0 | 2013 | 5 | 2023 | - | vlastní průzkum a zjišťování, data obcí |
| - | | | | | | | Kvalita vztahů mezi městskými a venkovskými rozvojovými centry a jejich zázemím ve veřejných službách a ve veřejných | % | výsledek | stanovená zjišťováním u | 2014 | Rostoucí kvalita | 2023 | - | Evaulační studie | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|---|---|---|----------|---------------------------------|------|------------------|------|---|------------------|
| | | | | | | | infrastrukturách | | | vybraných aktérů | | | | | |
| | | | | | | - | Míra spokojenosti občanů s veřejnou správou | % | výsledek | stanovená zjišťování m u občanů | 2014 | Rostoucí kvalita | 2023 | - | Evaulační studie |