



**Strategie komunitně vedeného místního rozvoje
pro území MAS Střední Haná, o.p.s.
pro programové období 2014–2020**



Verze 21.7.2017

Realizátoři ISÚ:

Ing. Zbyněk Müller

Bc. Iva Dokoupilová

Ing. Jarmila Matoušková

| | |
|--|----------|
| 1. Popis území zdůvodnění výběru..... | 4 |
| 1.1. Základní informace o MAS, identifikace právnické osoby, popis místního partnerství..... | 4 |
| 1.2. Historie MAS, zkušenosti s rozvojem území..... | 5 |
| 1.3. Definování odpovědnosti za realizaci..... | 6 |
| 1.4. Popis zapojení veřejnosti a členů místního partnerství | 6 |
| 2. Analytická část..... | 7 |
| 2.1. Socio-ekonomická analýza | 7 |
| 2.1.1. Obyvatelstvo | 8 |
| 2.1.1.1. Vývoj osídlení..... | 8 |
| 2.1.1.2. Věková struktura | 9 |
| 2.1.1.3. Hustota zalidnění | 11 |
| 2.1.1.4. Index maskulinity | 13 |
| 2.1.1.5. Průměrný věk | 13 |
| 2.1.1.6. Přirozený přírůstek | 14 |
| 2.1.1.7. Migrační saldo | 15 |
| 2.1.1.8. Celkový přírůstek | 16 |
| 2.1.1.9. Vzdělanostní struktura..... | 18 |
| 2.1.1.10. Spolkový a sportovní život v obcích | 19 |
| 2.1.2. Veřejná správa..... | 21 |
| 2.1.3. Sociální oblast..... | 23 |
| 2.1.4. Školství | 27 |
| 2.1.5. Technická, dopravní a krizová infrastruktura | 35 |
| 2.1.5.1. Technická infrastruktura | 35 |
| 2.1.5.2. Dopravní infrastruktura | 40 |
| 2.1.5.3. Krizová infrastruktura..... | 45 |
| 2.1.6. Životní prostředí | 46 |
| 2.1.6.1. Odpadové hospodářství | 46 |
| 2.1.6.2. Ochrana půdy..... | 50 |
| 2.1.7. Bydlení | 57 |
| 2.1.8. Nezaměstnanost, podnikání, zemědělství | 59 |
| 2.1.9. Kulturní památky | 66 |
| 2.1.10. Cestovní ruch | 67 |
| 2.2. SWOT analýza | 69 |
| 2.3. Analýza problémů a potřeb | 75 |

| | |
|--|------------|
| 3. Strategická část..... | 80 |
| 3.1. Definování mise a vize rozvoje území | 80 |
| 3.2. Strategické cíle, specifické cíle a opatření | 81 |
| 3.3. Popis integrovaných a inovativních rysů strategie..... | 88 |
| 3.3.1. Integrace | 88 |
| 3.3.2. Inovace..... | 91 |
| 3.4. Vazba na strategické dokumenty | 92 |
| 3.5. Akční plán | 94 |
| 3.5.1. Programový rámec IROP | 94 |
| 3.5.2. Programová rámec OPZ..... | 106 |
| 3.5.3. Programový rámec PRV..... | 118 |
| 3.6. Vazba na horizontální témata | 130 |
| 4. Implementační část..... | 131 |
| 4.1. Popis řízení včetně řídicí a realizační struktury MAS..... | 131 |
| 4.2. Popis administrativních postupů (vyhlašování výzev, hodnocení, výběr projektů)..... | 134 |
| 4.3. Popis animačních aktivit..... | 137 |
| 4.4. Popis spolupráce mezi MAS na národní a mezinárodní úrovni..... | 138 |
| 4.5. Popis zvláštních opatření pro hodnocení..... | 139 |
| 5. Seznam použitých zdrojů | 140 |
| 6. Seznam použitých zkratk | 142 |
| 7. Seznam tabulek | 144 |
| 8. Seznam obrázků..... | 146 |
| 9. Seznam grafů | 147 |
| 10. Seznam příloh | 147 |

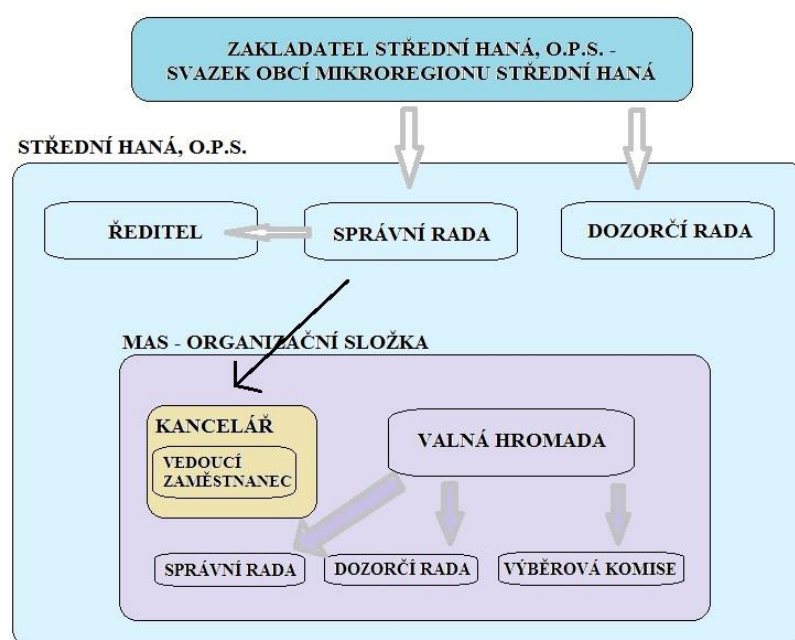
1. Popis území zdůvodnění výběru

1.1. Základní informace o MAS, identifikace právnické osoby, popis místního partnerství

Místní akční skupina Střední Haná byla založena v roce 2006 jako obecně prospěšná společnost. V roce 2009 se, podpisem dohody, zařadila mezi 112 místních akčních skupin, které byly v programovém období 2007-2013 zapojeny do realizace Strategického plánu LEADER, a to v rámci PRV (OSA IV; IV. 1.1 Místní akční skupina a 1.2. Realizace místní rozvojové strategie).

V roce 2014 došlo

k převodu zakladatelských práv prvotních zakladatelů na jediného zakladatele – Svazek obcí mikroregionu střední Haná. Společnost Střední Haná, o.p.s. má, dle Zákona č. 248/1995 Sb., o obecně prospěšných společnostech, ředitele, správní radu a dozorčí radu společnosti. V roce 2015 vznikla organizační složka společnosti, místní akční skupina, jejímž prostřednictvím vykonává obecně



Obr. 1 Struktura MAS Střední Haná

prospěšná společnost místní partnerství mezi soukromým a veřejným sektorem na svém území. K 31. 12. 2015 představovalo místní partnerství 31 partnerů obecně prospěšné společnosti, z toho 58 % spadá do soukromého sektoru, 42 % do veřejného.

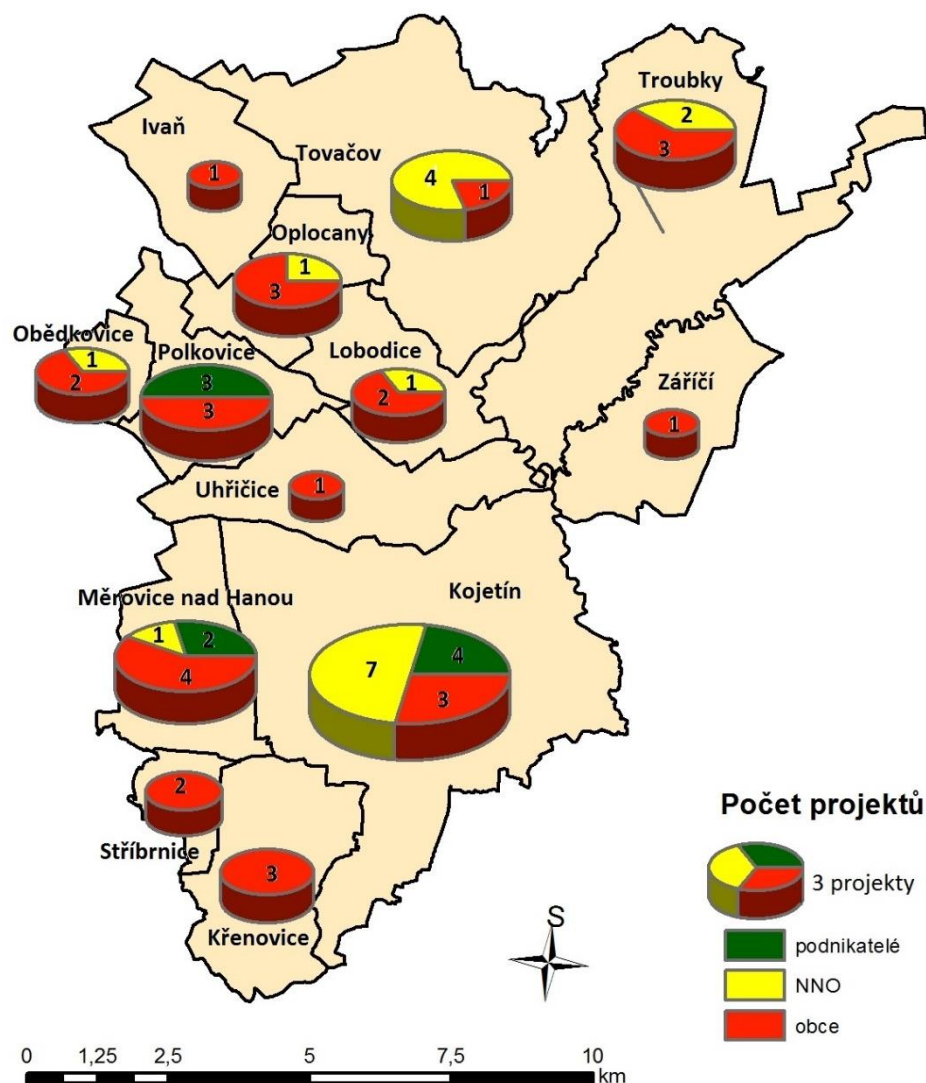
Organizační složka, místní akční skupina, má své vlastní povinné orgány:

- Valná hromada Partnerů MAS (nejvyšší orgán)
- Správní rada MAS (rozhodovací orgán)
- Výběrová komise (výběrový orgán)
- Dozorčí radu MAS (kontrolní orgán)

Společnost má v pracovně právním vztahu vedoucího zaměstnance pro realizaci SCLLD.

1.2. Historie MAS, zkušenosti s rozvojem území

V MAS Střední Haná bylo v rámci jednotlivých výzev vyhlášováno v letech 2009 – 2014 celkem 7 fichí. Fichemi s nejvyšší alokací prostředků byly Fiche 2 – Obnova a rozvoj vesnic, infrastruktury (původní plánovaná alokace 30 %, skutečná 37,84 %), Fiche 5 – Rozvoj obcí, občanská infrastruktura a služby (plánovaná alokace 25 %, skutečná 28,45 %) a Fiche 7 – Ochrana a rozvoj kulturního dědictví venkova (plánovaná alokace 20 %, skutečná 13,44). Poslední uvedenou Fichi předčila Fiche 1 – Rozvoj zemědělských podniků, u které byla původně plánována alokace 15 %; dosáhla 16,09 %.



Obr. 2 Počet realizovaných projektů

V celkem 11 výzvách bylo realizováno 55 projektů s celkovou dotací 13.129.729 Kč. Vzhledem k plánované alokaci prostředků byli v rámci jednotlivých výzev vyhlášeny nejčastěji Fiche 2 (6×), Fiche 5

(6×) a Fiche 7 (4×). Fiche 6 byla vyhlášena pouze 1×, poté byl seznam Fichí rozšířen o Fichi 7 a na Fichi 6 již nebyly alokovány žádné prostředky.

1.3. Definování odpovědnosti za realizaci

Nejvyšším orgánem MAS je Valná hromada, jejíž členové jsou všichni partneři MAS a která schvaluje finální verzi strategie. Odpovědnou osobou je pak vedoucí zaměstnanec realizace SCLLD.

Za monitoring a hodnocení SCLLD zodpovídá Monitorovací výbor. Ten také zpracovává a předkládá ke schválení rozhodovacímu orgánu indikátorový a evaluační plán SCLLD. Za evidenci projektů realizovaných v regionu je zodpovědná kancelář MAS vedená vedoucím pracovníkem pro realizaci SCLLD.

1.4. Popis zapojení veřejnosti a členů místního partnerství

V rámci přípravy strategie byl zejména kladen důraz na vyjádření a názory veřejnosti, partnerů MAS a všech starostů v daném území. Se všemi starosty proběhly řízené rozhovory, jejichž výstupem byl vyplněný dotazník a zápis z dané schůzky. Veřejnost a partneři byli do přípravy zapojováni formou účasti na pracovních schůzkách, pracovních jednáních zájmových skupin a zejména veřejném projednávání.

Dále bylo provedeno dotazníkové šetření v podnikatelské sféře a ve školách. Sběr a zajišťování dat pro analytickou část bylo zajišťováno brigádníkem, který data čerpal zejména z veřejných databází ČSÚ a dalších institucí, strategických plánů obcí, komunitních plánů sociálních služeb a dalších koncepčních materiálů týkajících se území MAS.

2. Analytická část

2.1. Socio-ekonomická analýza

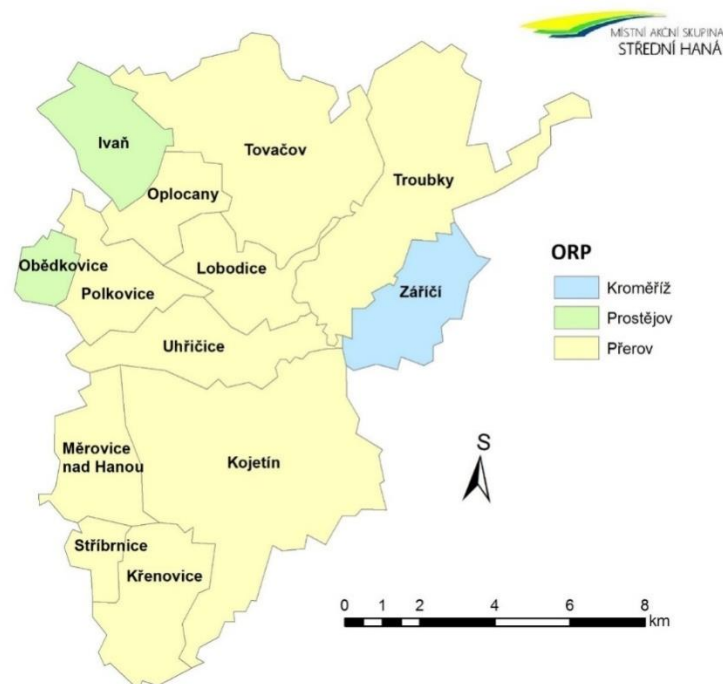
Region Střední Haná v současnosti zahrnuje území o ploše 141,12 km² v rovinaté oblasti Hané jižně od měst Olomouce, Přerova i Prostějova. V podstatě téměř kopíruje území aktivního Mikroregionu Střední Haná (obce Ivaň, Křenovice, Lobodice, Měrovice nad Hanou, Obědkovice, Oplocany, Polkovice, Stříbrnice, Troubky, Uhřčice, Zářičí a města Kojetín a Tovačov).

Tab. 1 Katastrální výměra obcí MAS Střední Haná, o.p.s. v km² k 31. 12. 2013

| | | | | | | |
|-----------|------------|-----------|----------|----------------|------------|----------|
| Ivaň | Kojetín | Křenovice | Lobodice | Měrovice n. H. | Obědkovice | Oplocany |
| 7,3 | 31,09 | 9,04 | 7,19 | 7,92 | 2,59 | 5,45 |
| Polkovice | Stříbrnice | Tovačov | Troubky | Uhřčice | Zářičí | MAS SH |
| 7,06 | 2,27 | 22,77 | 21,13 | 9,25 | 8,06 | 141,12 |

Zdroj: ČSÚ: MOS, Dostupné z: <https://vdb.czso.cz/mos/okres.jsp?k=CZ0714>

Všechny obce regionu jsou součástí správního obvodu obce III. stupně Přerov. Výjimku tvoří obce Ivaň a Obědkovice (ORP Prostějov) a Zářičí (ORP Kroměříž). Region spadá pod NUTS II Střední Morava.



Obr. 3 Příslušnost obcí k ORP

Území regionu Střední Haná je oblastí tradiční Hané se specifickými kulturními zvyklostmi a nářečím. Jsou zde udržovány staré lidové obyčeje a pořádány tradiční společenské akce.

Střední Haná je regionem střední velikosti a řadí se mezi středně velké existující mikroregiony Olomouckého kraje. Mezi logické souvislosti, proč tento mikroregion vznikl, patří nejen geografická blízkost, ale i spojení kulturními, historickými tradicemi a také společnými problémy. Právě možnost operativnějšího a schůdnějšího řešení těchto problémů, efektivnějšího čerpání finančních prostředků ze státního rozpočtu a z fondů Evropské unie, byl jedním z impulsů k jeho založení.

Jak vyplývá z celé této a následující kapitoly, region Střední Haná, který je v působnosti MAS, je jednotným územím z hlediska sociálního, ekonomického, geomorfologického, environmentálního a kulturního (tradice Hané).

Přestože lze najít řadu komparativních výhod regionu, je třeba se zabývat zejména základními jednotičními problémy a příležitostmi. Jsou to především: území s vyšším podílem zemědělské prvovýroby na bonitních půdách, region s nadprůměrnou mírou nezaměstnanosti, současně cenná oblast z hlediska lidové kultury (folklorních tradic, architektury atd.), nabízející se příležitosti a atraktivitu pro rozvoj cestovního ruchu a dobrou dopravní dostupnost.

MAS Střední Haná tvoří třináct obcí a žije zde téměř 16 tisíc obyvatel (k 31. 12. 2014 činil počet obyvatel přesně 15855). Spádovými městy jsou Kojetín a Tovačov, v ostatních obcích (s výjimkou Troubek) žije méně než 1 tisíc obyvatel.

Počet obyvatel v obcích samozřejmě ovlivňuje například rozsah poskytovaných služeb, počet podnikatelských subjektů a pracovních příležitostí, přesto je možné konstatovat, že jednotlivé obce řeší podobné problémy a jedná se o vyvážený region.

Statistická data ohledně obyvatel žijících na území regionu je znázorněna v následujících tabulkách.

2.1.1. Obyvatelstvo

2.1.1.1. Vývoj osídlení

MAS Střední Haná tvoří třináct obcí a žije zde téměř 16 tisíc obyvatel (15855 k 31. 12. 2014). Spádovými městy jsou Kojetín a Tovačov, v ostatních obcích (s výjimkou Troubek) již žije méně než 1 tisíc obyvatel.

Tabulka 2 obsahuje údaje o vývoji počtu obyvatel na území MAS Střední Haná, a to od roku 1869 do roku 2011. Při srovnání hraničních hodnot (tj. rok 1869 a 2014) je zde patrný nárůst počtu obyvatel v některých obcích (Kojetín, Tovačov, Troubky, Zářičí). Naopak téměř k 50% poklesu počtu obyvatel došlo v obci Oplocany (konkrétně 47,5 %). Patrný je taky celkově vyšší počet obyvatel v 70. a 80. letech

minulého století jako důsledek propopulační státní politiky a zakládání rodin silnou populační vlnou lidí, narozených po 2. světové válce.

Tab. 2 Vývoj osídlení v obcích MAS Střední Haná v letech 1869-2014

| Obec | 1869 | 1970 | 1980 | 1991 | 2001 | 2011 | 2014 |
|----------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Ivaň | 598 | 617 | 576 | 514 | 478 | 466 | 494 |
| Kojetín | 4325 | 6380 | 6756 | 6529 | 6432 | 6170 | 6229 |
| Křenovice | 563 | 594 | 529 | 462 | 439 | 426 | 427 |
| Lobodice | 828 | 792 | 809 | 745 | 727 | 700 | 739 |
| Měrovice n. H. | 559 | 729 | 648 | 661 | 694 | 659 | 683 |
| Obědkovice | 355 | 326 | 290 | 266 | 267 | 268 | 281 |
| Oplocany | 621 | 456 | 450 | 358 | 334 | 289 | 326 |
| Polkovice | 355 | 326 | 290 | 266 | 267 | 268 | 499 |
| Stříbrnice | 209 | 325 | 300 | 253 | 244 | 244 | 270 |
| Tovačov | 1895 | 2765 | 2817 | 2656 | 2666 | 2515 | 2544 |
| Troubky | 1293 | 2209 | 2183 | 2070 | 1988 | 2066 | 2082 |
| Uhřičice | 554 | 686 | 648 | 587 | 605 | 579 | 571 |
| Záříčí | 539 | 863 | 781 | 660 | 742 | 746 | 710 |
| Celkem | 12694 | 17068 | 17077 | 16027 | 15883 | 15396 | 15855 |

Zdroj: ČSÚ, dostupné z: <https://www.czso.cz/csu/sldb/pocet-obyvatel-a-domu-podle-vysledku-scitani-od-roku-1869>

Počet obyvatel v obcích samozřejmě ovlivňuje například rozsah poskytovaných služeb, počet podnikatelských subjektů a pracovních příležitostí, přesto je možné konstatovat, že jednotlivé obce řeší podobné problémy a jedná se o vyvážený region.

2.1.1.2. Věková struktura

Tabulka 3 znázorňuje údaje vztahující se k indexu stáří na území jednotlivých obcí MAS. Index stáří vyjadřuje poměr mezi složkou poproduktivní (65letí a starší) a předproduktivní (mladší 15 let). Jedná se tedy o počet osob ve věku 65 a více let v relaci na 100 dětí ve věku 0–14 let k danému datu. Ze souhrnu za celou MAS je patrné, že převyšuje nejen krajskou, ale i celorepublikovou hodnotu tohoto indexu. Všechny obce regionu zaznamenávají (výrazně) více obyvatel v důchodovém věku než ve věku do 15

let. Interpretace je zřejmá – stárnutí populace a pravděpodobně rovněž odchod mladých lidí z důvodů nižších životních perspektiv. Tento fakt je nejzřetelnější u menších obcí.

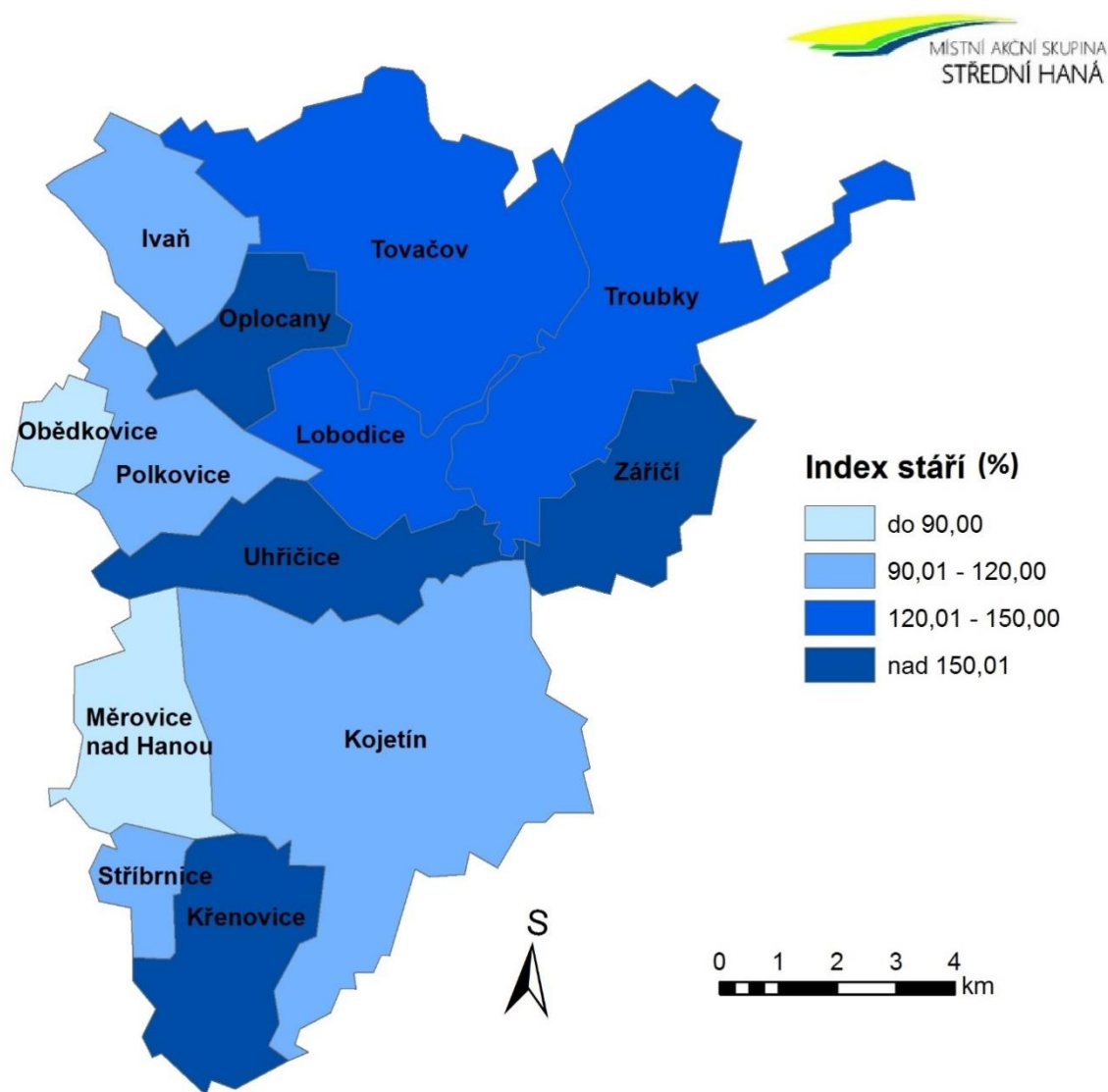
Obce s vysokým indexem stáří se budou potýkat s potřebou zajistit adekvátní služby pro vyšší věkové skupiny.

Tab. 3 Index stáří k 31. 12. 2014

| | | | | | | | |
|------------|---------|-----------|----------|-------------------|------------|-------------------|-----------|
| Ivaň | Kojetín | Křenovice | Lobodice | Měřovice n. H. | Obědkovice | Oplocany | Polkovice |
| 102,3 % | 112,8 % | 182,6 % | 122,5 % | 85,5 % | 61 % | 181% | 114,6 % |
| Stříbrnice | Tovačov | Troubky | Uhřetice | Záříčí | MAS SH | Olomoucký kraj | ČR |
| 101,9 % | 133,6 % | 133,9 % | 151,3 % | 164,3 % | 121,4 % | 119,5 % | 115,7 % |

Zdroj: ČSÚ: MOS, Dostupné z: Dostupné z: <https://vdb.czso.cz/mos/okres.jsp?k=CZ0714> (vlastní výpočet); data za Olomoucký kraj a ČR k 31. 12. 2013:

http://vdb.czso.cz/vdbvo/tabparam.jsp?voa=tabulka&cislatab=DEM0040PU_KR&&kapitola_id=19



Obr. 4 Index stáří k 31. 12. 2014

2.1.1.3. Hustota zalidnění

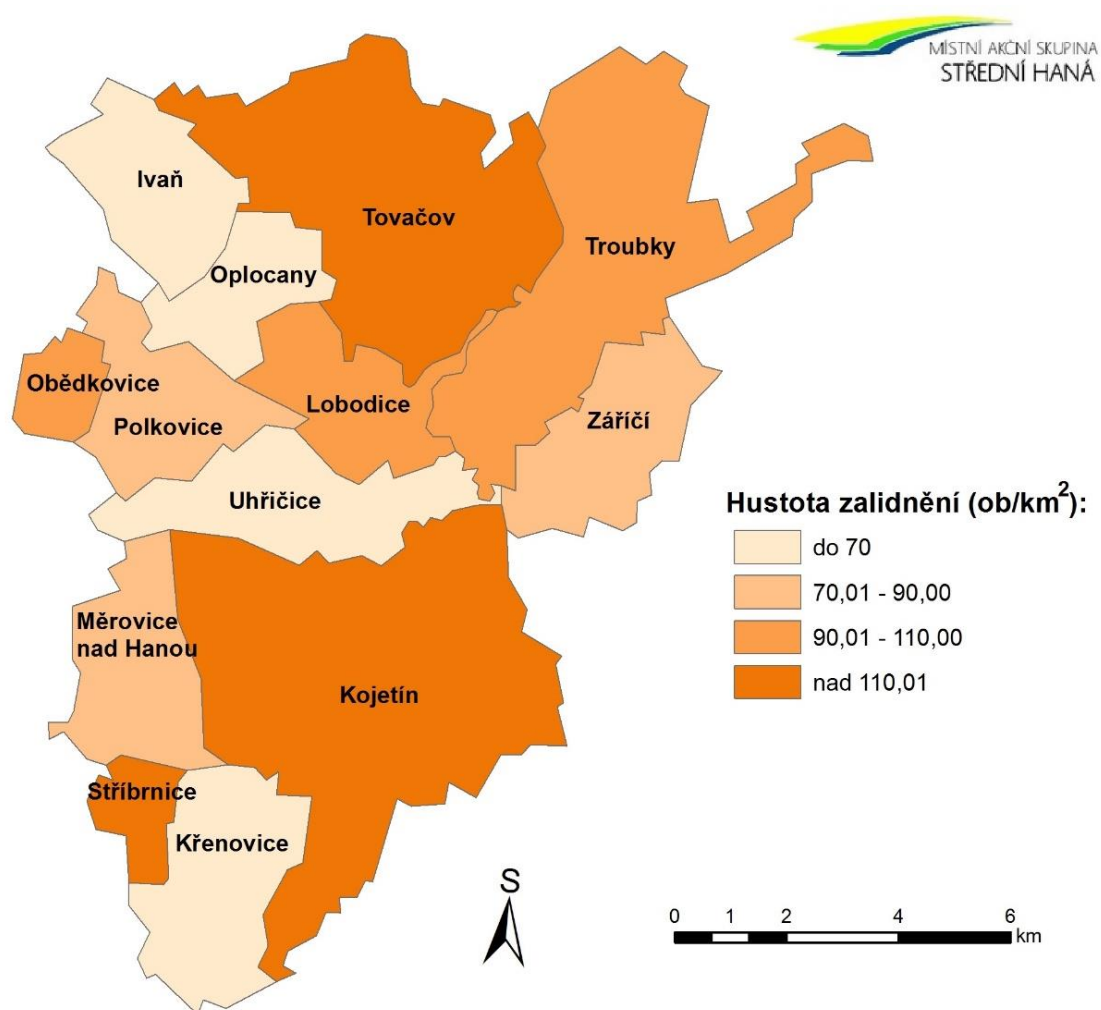
Hustota osídlení udává průměrnou míru osídlenosti daného území lidmi. Stanovuje se jako počet obyvatel na kilometr čtvereční. Konkrétní hodnota se vypočítá jako podíl počtu obyvatel a plochy území. Jak je patrné z níže uvedené tabulky, nejvyšší hustotu zalidnění má město Kojetín (201,45). S tímto údajem přesahuje i celorepublikový průměr. Nejnižší hustota zalidnění je v obcích Křenovice (47,35) a Oplocany (60).

Tab. 4 Hustota zalidnění (1 obyvatel/km²) MAS Střední Haná, o.p.s. k 31. 12. 2013

| Ivaň | Kojetín | Křenovice | Lobodice | Měrovice | Obědkovice | Oplocany | Polkovice |
|------|---------|-----------|----------|----------|------------|----------|-----------|
|------|---------|-----------|----------|----------|------------|----------|-----------|

| | | | | | | | |
|-------------------|----------------|----------------|-----------------|---------------|---------------|-----------------------|--------------|
| | | | | n. H. | | | |
| 68,22 | 201,45 | 47,35 | 102,09 | 87,25 | 108,11 | 60 | 72,52 |
| Stříbrnice | Tovačov | Troubky | Uhřetice | Záříčí | MAS SH | Olomoucký kraj | ČR |
| 119,38 | 110,19 | 98,96 | 61,73 | 89,09 | 112,59 | 121,1 | 133,3 |

Zdroj: Vlastní výpočet: ČSÚ: MOS, Dostupné z: <https://vdb.czso.cz/mos/okres.jsp?k=CZ0714>



Obr. 5 Hustota zalidnění obcí MAS Střední Haná, o.p.s. v roce 2013

2.1.1.4. Index maskulinity

Počet mužů v relaci k počtu žen (obvykle na 100 žen), a to v populaci celkem či v jednotlivých věkových skupinách v daném časovém okamžiku. Poměr živě narozených chlapců a dívek v daném období se nazývá sekundární index maskulinity.

Poměr je ve většině obcí vyrovnaný. Poměr mužů převažuje pouze v šesti obcích (Ivaň, Lobodice, Měrovice nad Hanou, Oplocany, Polkovice, Uhřičice).

Tab. 5 Index maskulinity k 31. 12. 2014

| | | | | | | |
|------------------|-------------------|------------------|-----------------|-----------------------|-------------------|-----------------|
| Ivaň | Kojetín | Křenovice | Lobodice | Měrovice n. H. | Obědkovice | Oplocany |
| 106,7 % | 98,6 % | 92,3 % | 109,3 % | 103,9 % | 95,1 % | 105 % |
| Polkovice | Stříbrnice | Tovačov | Troubky | Uhřičice | Záříčí | MAS SH |
| 102 % | 95,7 % | 91 % | 98,7 % | 102,5 % | 89,3 % | 97,9 % |

Zdroj: ČSÚ: MOS, dostupné z: <https://vdb.czso.cz/mos/okres.jsp?k=CZ0714>

2.1.1.5. Průměrný věk

Průměrný věk je stanoven jako aritmetický průměr věku všech jedinců žijících v daném časovém okamžiku na daném území. Zjištěný průměr za celou MAS koresponduje s krajskou i celorepublikovou hodnotou. Nejnižší zjištěná hodnota byla u obcí Měrovice nad Hanou a Obědkovice.

Tab. 6 Průměrný věk k 31. 12. 2013

| | | | | | | | |
|-------------------|----------------|------------------|-----------------|-----------------------|-------------------|-----------------|------------------|
| Ivaň | Kojetín | Křenovice | Lobodice | Měrovice n. H. | Obědkovice | Oplocany | Polkovice |
| 41,6 | 41,2 | 43,1 | 41,3 | 39,4 | 38,1 | 44,2 | 41,2 |
| Stříbrnice | Tovačov | Troubky | Uhřičice | Záříčí | MAS SH | OK | ČR |
| 40,3 | 42,3 | 42,8 | 44,1 | 43,9 | 41,8 | 41,7 | 41,5 |

Zdroj: ČSÚ: MOS, dostupné z: <http://vdb.czso.cz/mos/okres.jsp?k=CZ0714>; Data ČR a kraj: Dostupné z:

http://vdb.czso.cz/vdbvo/tabparam.jsp?cislotab=DEM0040PU_KR&&kapitola_id=19&voa=tabulka

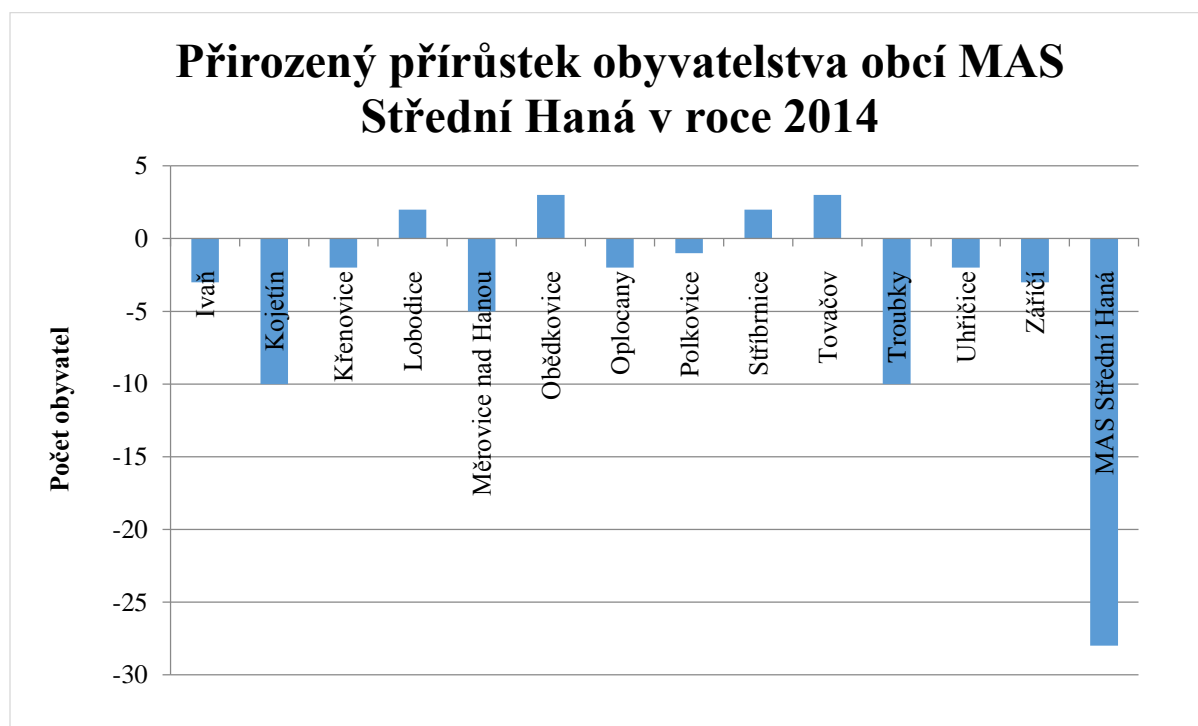
2.1.1.6. Přirozený přírůstek

Stanoven jako rozdíl počtu živě narozených dětí a počtu zemřelých obyvatel.

Tab. 7 Přirozený přírůstek k 31. 12. 2014

| Ivaň | Kojetín | Křenovice | Lobodice | Měrovice n. H. | Obědkovice | Oplocany | Polkovice |
|------------|---------|-----------|----------|-------------------|------------|----------|-----------|
| -3 | -10 | -2 | 2 | -5 | 3 | -2 | -1 |
| Stříbrnice | Tovačov | Troubky | Uhřetice | Záříčí | MAS SH | OK | ČR |
| 2 | 3 | -10 | -2 | -3 | -28 | -521 | 4195 |

Zdroj: ČSÚ; dostupné z: http://vdb.czso.cz/vdbvo/maklist.jsp?kapitola_id=5&&expand=1



Graf 1 Přirozený přírůstek obyvatelstva obcí MAS

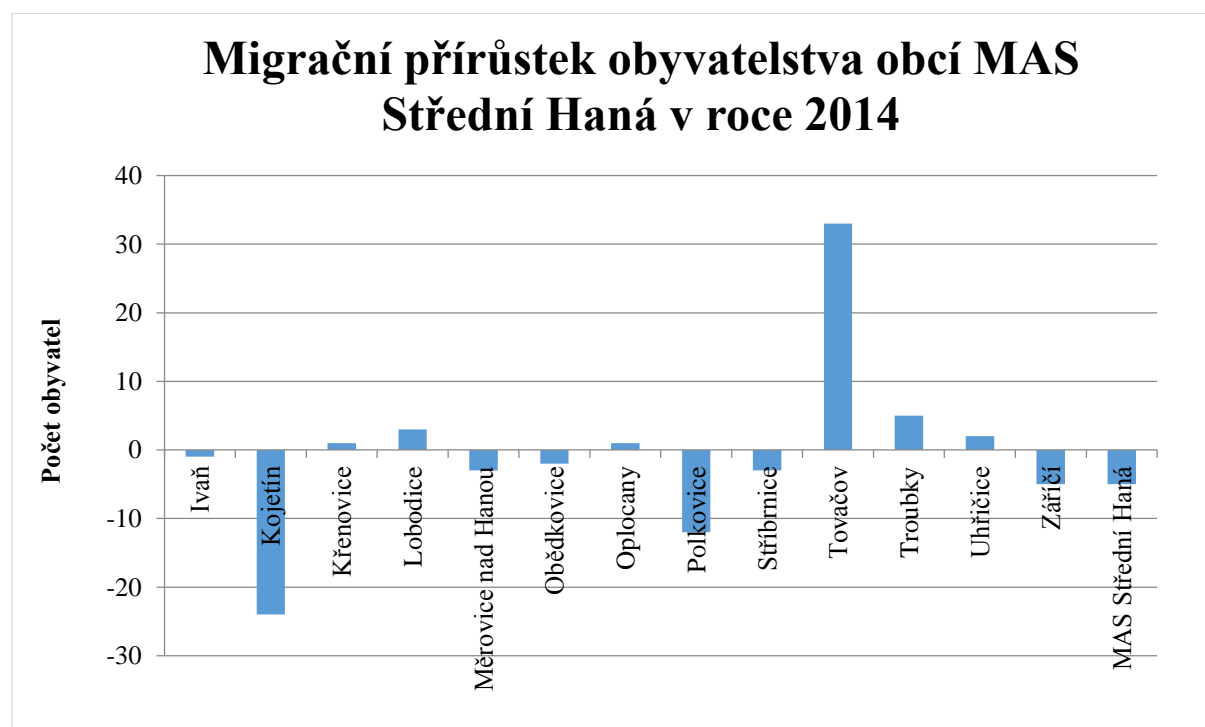
2.1.1.7. Migrační saldo

rozdíl mezi počtem přistěhovalých a vystěhovalých ve zkoumaném územním celku. Společně s přirozeným přírůstkem je základním údajem pro bilanci obyvatelstva.

Tab. 8 Migrační saldo k 31. 12. 2014

| Ivaň | Kojetín | Křenovice | Lobodice | Měřovice n. H. | Obědkovice | Oplocany | Polkovice |
|------------|---------|-----------|----------|-------------------|------------|----------|-----------|
| -1 | -24 | 1 | 3 | -3 | -2 | 1 | -12 |
| Stříbrnice | Tovačov | Troubky | Uhřetice | Záříč | MAS SH | OK | ČR |
| -3 | 33 | 5 | 2 | -5 | -5 | -517 | 21661 |

Zdroj: ČSÚ: Dostupní z: http://vdb.czso.cz/vdbvo/maklist.jsp?kapitola_id=5&&expand=1



Graf 2 Migrační přírůstek obyvatelstva obcí MAS

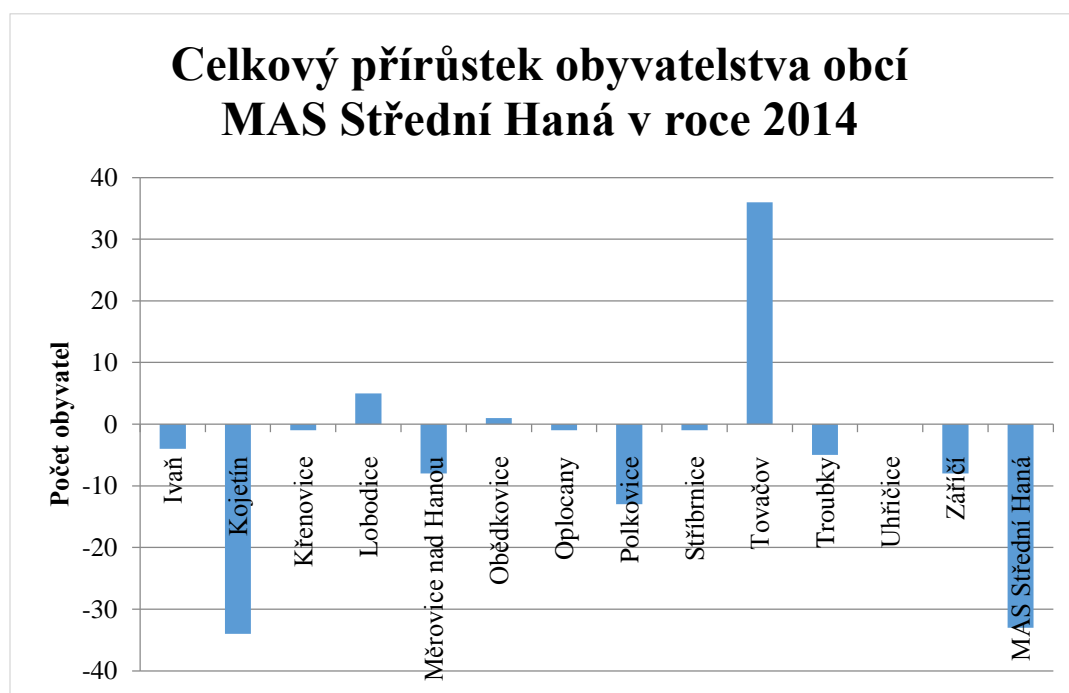
2.1.1.8. Celkový přírůstek

Součet přirozeného přírůstku a přírůstku stěhováním za stejné období v daném území.

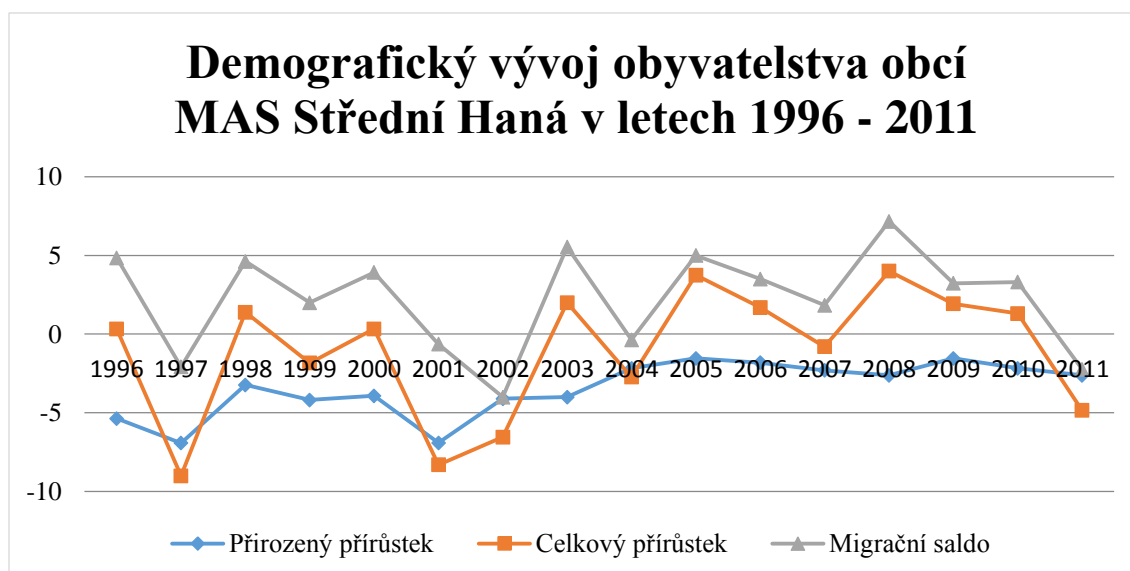
Tab. 9 Celkový přírůstek k 31. 12. 2014

| Ivaň | Kojetín | Křenovice | Lobodice | Měrovice nad Hanou | Obědkovice | Oplocany | Polkovice |
|------------|---------|-----------|----------|--------------------|------------|----------|-----------|
| -4 | -34 | -1 | 5 | -8 | 1 | -1 | -13 |
| Stříbrnice | Tovačov | Troubky | Uhřčice | Záříčů | MAS SH | OK | ČR |
| -1 | 36 | -5 | 0 | -8 | -33 | -1038 | 25856 |

Zdroj: ČSÚ; Dostupné z: http://vdb.czso.cz/vdbvo/maklist.jsp?kapitola_id=5&&expand=1



Graf 3 Celkový přírůstek obyvatelstva obcí MAS



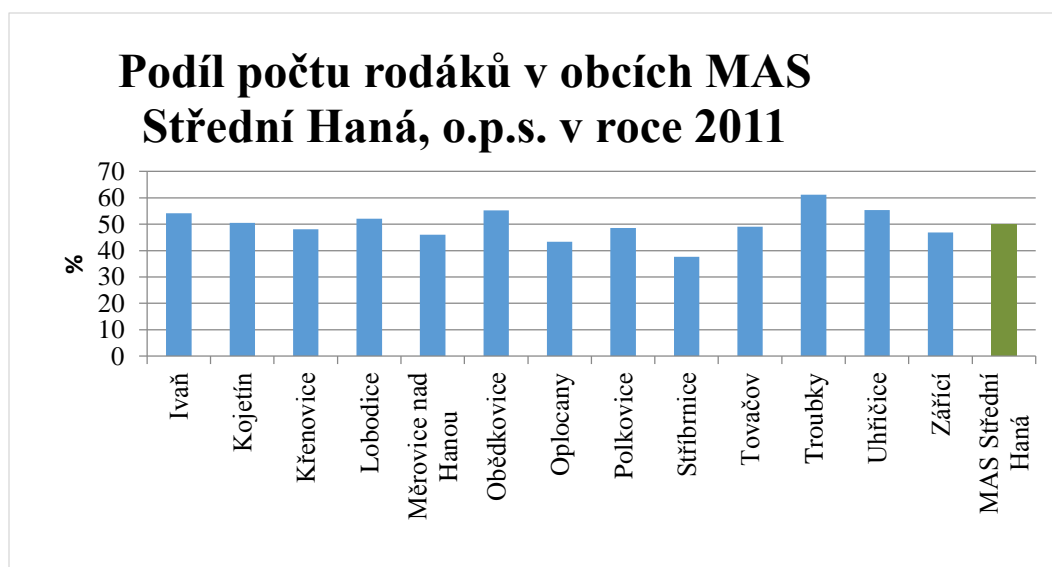
Graf 4 Demografický vývoj obyvatelstva obcí MAS

Podíl rodáků

Tento údaj je zjišťován při sčítání obyvatelstva. Poslední aktuální dostupný údaj je tedy k roku 2011.

Tab. 10 Podíl rodáků

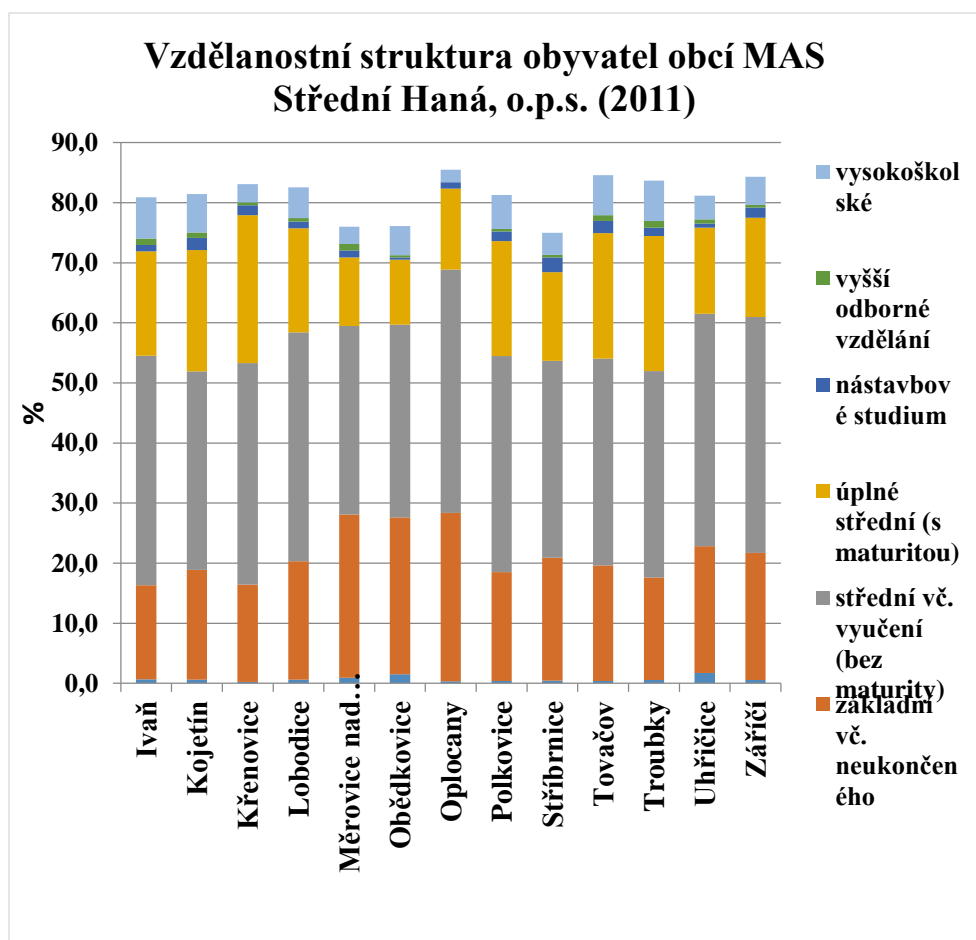
| Ivaň | Kojetín | Křenovice | Lobodice | Měrovce nad Hanou | Obědkovice | Oplocany |
|-----------|------------|-----------|----------|-------------------|------------|------------------------|
| 54,1 % | 50,5 % | 48,1 % | 52,1 % | 46 % | 55,2 % | 43,3 % |
| Polkovice | Stříbrnice | Tovačov | Troubky | Uhřetice | Záříčín | MAS Střední Haná |
| 48,6 % | 37,7 % | 49,0 % | 61,2 % | 55,3 % | 46,8 % | 49,8 % |



Graf 5 Podíl počtu rodáků v obcích MAS

2.1.1.9. Vzdělanostní struktura

Tabulka 11 znázorňuje přehled průřezem vzdělanostní struktury obyvatel MAS Střední Haná. Nejčastěji se vyskytujícím typem vzdělání je střední včetně vyučení. Následuje základní vzdělání (včetně neukončeného) spolu s úplným středním vzděláním s maturitou.



Graf 6 Vzđelanostní struktura obyvatel

2.1.1.10. Spolkový a sportovní život v obcích

V obcích MAS působí celá řada spolků, které pořádají v rámci své činnosti různé akce pro veřejnost, dále se také aktivně podílí na přípravě či organizaci akcí pořádaných mikroregionem nebo přímo MAS. Financování spolků kromě vlastních příspěvků členů probíhá formou grantů z rozpočtů obcí. Granty jsou rozdělovány na základě žádostí spolků a následně schválené zastupitelstvem obce. V minulém programovém období MAS registrovala celou řadu žádostí o dotace, kde žadatelem byly právě tyto organizace.

Tab. 11 Přehled spolků působících na území MAS

| Obec | Hasiči | Myslivecká sdružení | Sportovní kluby | Ostatní |
|-----------------------|----------------------|---------------------|--|---|
| Ivaň | SDH JPO V | X | TJ Sokol Ivaň | EIWAN 2010 |
| Kojetín | SDH JPO II HZS | X | | Alfa handicap Zahradkářský svaz Český svaz chovatelů Český svaz včelařů Junák – český skaut |
| Křenovice | SDH JPO V | | TJ Sokol Křenovice | |
| Lobodice | SDH JPO V | X | SK Sokol Lobodice Tenisový spolek | Rybářský spolek |
| Měrovice n. H. | SDH JPO v | X | TJ Haná Měrovice | |
| Obědkovice | SDH JPO V | X | TJ Obědkovice | |
| Oplocany | SDH JPO V | X | | |
| Polkovice | SDH JPO V | | FK Polkovice | |
| Stříbrnice | SDH JPO V | | | |
| Tovačov | SDH JPO II | X | TJ Sokol Tovačov Klub dráhového golfu | Tovačovský zámek o.p.s. Hanácký taneční soubor Hatě Český zahradkářský svaz Český svaz včelařů Český rybářský svaz Kynologický klub Tovačov Okrašlovací spolek o.p.s. |
| Troubky | SDH | X | TJ Sokol Troubky, z.s. | Sdružení přátel ZŠ a MŠ |

| | | | | |
|-----------------|--------------|---|---|--|
| | JPO II | | FK Troubky, z.s. Stáj Krejčířovi, z.s. | Troubky Český zahrádkářský svaz Český svaz chovatelů Hanák Troubky Občanská beseda Troubky Trubečan, o.s. |
| Uhřetice | SDH JPO V | X | TJ Sokol Uhřetice | Svaz chovatelů moravského teplokrevníka |
| Záříč | SDH JPO V | X | SK Haná Záříč MS Záříč | |

Spolková a sportovní činnost je provozována převážně v zařízeních vlastněných obcemi. Dalšími vlastníky jsou pak spolky, nejčastěji TJ Sokol. V každé obci na území MAS existuje minimálně jedno sportoviště pro outdoorové aktivity (dětské hřiště, fotbalové hřiště, tenisové kurty apod.) V mnohem menší míře jsou v obcích odpovídající zařízení pro indoorové činnosti (sportovní haly, tělocvičny, sokolovny). Jejich stav je většinou neutěšený mnohé z nich potřebují finanční prostředky na rekonstrukci, případně na výstavbu nových zařízení. Potřeba těchto zařízení též souvisí s potřebami škol. Nově vybudovaná sportovní hala se nachází v Kojetíně, celková rekonstrukce byla provedena na sportovní hale v Tovačově, komplexní energetické úspory byly realizovány na hale v Troubkách a v Obědkovicích byla provedena pouze rekonstrukce střechy sokolovny.

2.1.2. Veřejná správa

Území je tvořeno 13 obcemi, níže jsou uvedeny pouze základní údaje, konkrétní informace o obcích jsou uvedena v příloze strategie.

Ivaň

Obec Ivaň je typickou hanáckou obcí centrální Hané. Leží stranou silnice z Tovačova do Prostějova cca 14 km na jihovýchodně od Prostějova a 3 km jihozápadně od Tovačova. Obec je rozložena v rovinném terénu Hornomoravského úvalu ve střední nadmořské výšce 172 m.

Klimaticky leží obec v teplé oblasti a je charakteristické dlouhým, teplým a suchým létem. Přechodné období je velmi krátké s teplým jarem a podzimem. Zima je krátká, mírně teplá a suchá až velmi suchá, s velmi krátkým trváním sněhové pokrývky.

Kojetín

Úhledné hanácké město Kojetín leží na pravém břehu řeky Moravy v nadmořské výšce 201 m. Má rozlohu 3103 ha a okolo 6500 obyvatel. Vzniklo při cestě Olomouc – Kroměříž. Kojetín se nachází v okrese Přerov v Olomouckém kraji. Žije zde více než 6 tisíc obyvatel. Ve vzdálenosti 9 km jižně leží město Kroměříž, 13 km východně město Hulín, 16 km severovýchodně město Přerov a 19 km severozápadně město Prostějov.

Křenovice

Křenovice leží v rovině na pravém břehu řeky Hané 4 km jihozápadně od Kojetína na silnici z Kroměříže do Vyškova. Od roku 1976 byly Křenovice částí Kojetína. Od komunálních voleb v roce 1990 jsou opět samostatnou obcí. Výměra obce je 900 ha v nadmořské výšce 202 m.

Lobodice

Obec Lobodice patří od pradávna mezi nejstarší obce na Moravě. První zmínka se traduje již od r. 1131, kdy tato obec byla majetkem olomouckého biskupství. Obec Lobodice leží na jihu Olomouckého kraje mezi Přerovem a Prostějovem. V těsné blízkosti protéká řeka Morava přírodní rezervací Zástudánčí.

Měrovice nad Hanou

Měrovice nad Hanou leží mezi Němčicemi a Kojetínem, na levém břehu řeky Hané. Měrovice byly vždy součástí Kojetínského panství a pod město Kojetín patřily až do roku 1990, kdy se osamostatnily. V současnosti má obec charakter středně velkého zemědělského sídla. Obytnou část obce tvoří převážně rodinné domy. Kolem celé obce se rozprostírají zahrady a na ně pak navazují, pro tuto oblast charakteristické, pole orné půdy.

Obědkovice

Obec leží ve vzdálenosti 15 km od města Prostějov v kraji nazvaném Haná. Rozloha katastru je 258 ha, z toho zemědělská půda (238 ha) a zastavěné plochy (6 ha) tvoří více než 90 % celkového výměru obce.

Oplocany

Oplocany jsou obec ležící v okrese Přerov, kraj Olomoucký. Mají 316 obyvatel a jejich katastrální území má rozlohu 545 ha. Nadmořská výška 200 m n. m. První písemná zmínka o obci pochází z roku 1131. Na návsi stojí socha sv. Floriána. Je to kvalitní dílo barokního sochaře B. Fritsche.

Polkovice

Obec Polkovice, ležící při státní silnici Tovačov - Kojetín v nadmořské výšce 200 m nad mořem, s celkovou rozlohou katastru 705 hektarů včetně polností se nachází uprostřed Moravy v přerovském okrese.

Stříbrnice

Vesnice Stříbrnice leží v průměrné výšce 207 metrů nad mořem. První zmínku o obci nalezneme v historických pramenech v roce 1406. Celková katastrální plocha obce je 179 ha. Vesnice Stříbrnice spadá do okresu Přerov a náleží pod Olomoucký kraj.

Tovačov

Město Tovačov se stejnojmenným zámekem leží při středním toku řeky Moravy v nadmořské výšce 200 m. Je středem pomyslného čtverce, jehož vrcholy tvoří na severu krajské město Olomouc, na východě město Přerov, na jihu město Kroměříž a na západě pak město Prostějov. Ve městě je víceúčelová sportovní hala a zázemí pro sportovní aktivity – tenisový kurt, školní hřiště s umělým povrchem, fotbalové hřiště, areál dráhového golfu, Jacht klub Tovačov.

Troubky

Obec Troubky leží v oblasti úrodné Hané, asi 8 km jihozápadně od města Přerova nedaleko soutoku řeky Bečvy a Moravy.

Uhřčice

Uhřčice jsou obec ležící v okrese Přerov. Mají 602 obyvatel a jejich katastrální území má rozlohu 928 ha.

Záříčí

Obec Záříčí leží nedaleko Kroměříže. Obec se nachází v nádherném a turisticky velmi atraktivním kraji nedaleko řeky Moravy.

2.1.3. Sociální oblast

Sociální služby

Většina obcí na území MAS vnímá nepříliš pozitivní demografický vývoj venkovských regionů a hledá řešení, prostřednictvím kterého by zkvalitnily život seniorům, kterých v území MAS stále přibývá. Obce se snaží reflektovat jak stárnutí populace, tak i zhoršování dostupnosti základních služeb, které postihuje v největší míře právě seniory nebo osoby ohrožené sociálním vyloučením. Vedle níže uvedených aktivit, již fungujících institucí poskytujících služby, případně ubytování se v následujícím období předpokládá další rozvoj a rozšíření služeb pro seniory. Obce plánují různé typy aktivit a investic.

Tab. 12 Sociální služby v obcích MAS

| SOCIÁLNÍ SLUŽBY | |
|--------------------|--|
| Ivaň | Obec sociální služby nezajišťuje. Potřební obyvatelé mohou využít služeb Domova pro seniory Tovačov. |
| Kojetín | Činnost zajišťuje Centrum sociálních služeb, p.o., odbor VVŠK na MěÚ, Charita, 4 DPS s kapacitou cca 100 bytů. V roce 2013 proběhne oprava dvou DPS (zateplení, nová okna, střecha). V průběhu dalších let nutné realizovat další opravy. |
| Křenovice | Výkon sociálních služeb částečně praktikují, v rámci plnění svých pracovních povinností lidé určení pro výkon veřejně prospěšných prací. V případě potřeby provedou úklid doma, na zahradě. Obec spolupracuje s Charitou Kojetín. |
| Lobodice | Obec neprovozuje pečovatelskou službu. V případě zájmu mohou rodiny využít služeb poskytovaných charitou Kojetín. Obec zdarma nabízí pomoc ve formě např. posečení trávy, pokácení stromů, která starším lidem umožňuje adekvátně pečovat o svůj domov. |
| Měrovice nad Hanou | Obec sociální služby nezajišťuje. Možnost spolupráce s charitou Kojetín. |
| Obědkovice | Obec sociální služby nezajišťuje. Někteří obyvatelé využívali služeb firmy ADP-SANCO, Dům domácí péče (HOME CARE) |
| Oplocany | Obec sociální služby nezajišťuje. Možnost využití služeb Domova pro seniory Tovačov, Charity Kojetín |
| Polkovice | Obec sociální služby nezajišťuje. |
| Stříbrnice | Obec sociální služby nezajišťuje. Možnost spolupráce s charitou Kojetín. |
| Tovačov | V místě se nachází Domov pro seniory Tovačov (zřizovatelem je Olomoucký kraj), poskytuje soc. služby „domov pro seniory“ podél § 49 z.č. 108/2006 Sb. o sociálních službách a „domov se zvláštním určením“ podle § 50 z.č. 108/2006 Sb. o sociálních službách. |

| | |
|-----------------|---|
| Troubky | V obci se nachází dům s pečovatelskou službou, kde je 79 bytů. |
| Uhřetice | Obec sociální služby nezajišťuje. Spolupráce s Charitou Kojetín. |
| Záříčí | Obec sociální služby nezajišťuje. |

Sociální služby v MAS Střední Haná nepokrývají rovnoměrně celé území. Síť poskytovaných služeb zahrnuje pobytové, ambulantní i terénní služby. Na území probíhá i činnost dobrovolnických organizací. MAS Střední Haná nemá komunitní plán pro plánování sociálních služeb na svém území. Město Kojetín má vytvořen „2. Komunitní plán sociálních služeb Města Kojetína na období let 2012-2016“ Vhodnou koordinací a rozšířením některých potřebných služeb v území by bylo možné zajistit potřeby cílových skupin definovaných v komunitním plánu a předejít výskytu sociálně patologických jevů.

V MAS Střední Haná je vysoký podíl osob starších 65 let a jedním ze základních rysů vývoje bude pokračování poklesu podílu dětí v populaci. Index stárí je 131,8 a je výrazně nadprůměrně vysoký ve srovnání s Olomouckým krajem i celou Českou republikou. Je zde vysoký předpoklad pro prohlubování demografického stárnutí, což s sebou přináší zvýšené nároky na zajištění služeb pro starší občany.

Zvýšení nároků na služby se bude týkat terénních, ambulantních i pobytových služeb. Hlavní podpora by měla jít terénním a ambulantním službám, které jsou pro stát finančně nevýhodnější a pro seniory a osoby ohrožené sociálním vyloučením nejlepší z hlediska kvality života. V kombinaci s péčí osob blízkých, respektive rodiny, není nutno vytrhnout seniory z jejich domácího prostředí.

Navýšení kapacity bude třeba i v pobytových službách, především v těch případech, kdy nebude možné se o seniora postarat v domácím prostředí. Vzhledem k rostoucímu počtu starších občanů a snižujícímu počtu lidí v aktivním věku bude důležité aktivní zapojení seniorů do veřejného života.

Službou, která v MAS Střední Haná chybí je chráněné bydlení se sociální službou. Dále je v regionu zájem o sociální, startovací byty. MAS Střední Haná je oblastí postiženou vysokou nezaměstnaností. Nejvíce ohroženou je skupina dlouhodobě nezaměstnaných s délkou evidence nad 12 měsíců. Právě tato skupina je v důsledku dlouhodobé nezaměstnanosti v ohrožení dluhovou pastí a případnou ztrátou bydlení. Této skupině je třeba se systematicky věnovat a podporovat subjekty, které zajišťují veřejnou službu, nabízejí možnost výkonu obecně prospěšných prací, veřejně prospěšných prací a dobrovolnické služby. Další možností uplatnění těchto osob je v zakládání sociálních podniků.

Jako problematická byla označena i možnost rozšíření vyloučených lokalit a oblast poskytování sociálních dávek – možnost jejich zneužívání.

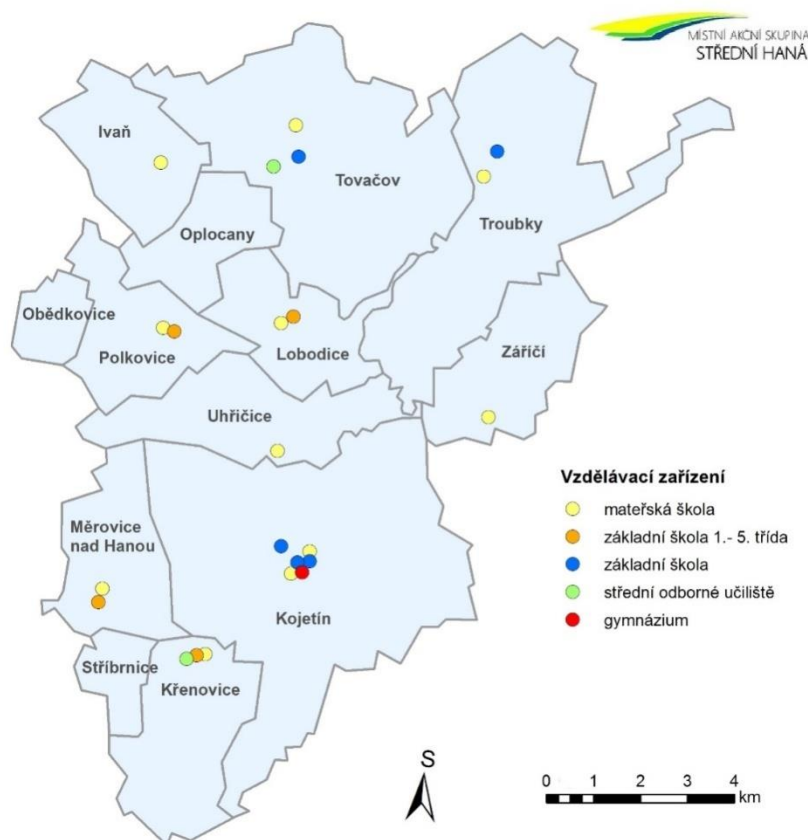
V období 07 – 09/2015 byl proveden monitoring na území MAS konkrétně v obcích Kojetín, Obědkovice a Měrovice nad Hanou, který provedl mobilní tým společnosti Člověk v tísní, o.p.s za účelem zmapovat výše zmíněné obce v kontextu sociálního vyloučení a potenciálu rozvoje či potřeb osob tímto fenoménem ohrožených, stejně tak potřeb majoritní společnosti a problémů vzájemného soužití. Za tímto účelem vyhledával a oslovoval cílovou skupinu (t. j. sociálně vyloučení a sociálním vyloučením ohrožení), širokou veřejnost, mapoval dostupnou síť sociálních služeb, kontaktoval relevantní instituce s tématem sociální integrace spojené.

Z monitoringu vyplynulo několik zásadních témat, kterými jsou interetnické napětí, podhodnocení některých sociálních služeb, nevyrovnaná návštěvnost romských dětí z majority v jednotlivých základních školách v Kojetíně, zavádějící obraz Kojetína v médiích a negativní dopad migračních trendů.

Návrhy opatření jsou směřovány převážně do města Kojetín s předpokladem přeneseného dopadu do dalších menších obcí v regionu. Stěžejními návrhy jsou posílení nebo zřízení některých sociálních a návazných služeb, za kterými musejí občané dojíždět do okolních měst, zejména do Přerova, Prostějova nebo Olomouce. Často je však cesta do vzdálenějšího města pro finančně slabší občany příliš nákladná a tato bariéra vede ke snížení motivace problém řešit. Dále je zde doporučení na řešení problematiky sociálního bydlení a dále řešení otázky výrazně vyšší návštěvnosti romských žáků na jedné ze základních škol v Kojetíně, kde doporučujeme se hlouběji zabývat tímto problémem za pomoci čerpání fondů z MŠMT. Celá zpráva z monitoringu obcí je uložena v kanceláři MAS.

2.1.4. Školství

V regionu Střední Haná je, zejména s ohledem na klesající počet dětí, relativně odpovídající počet mateřských i základních škol. Centry jsou opět města Kojetín, Tovačov. Region nabízí i příležitosti získání středoškolského vzdělání.



Obr. 6 Vzdělávací zařízení v MAS

Počet základních škol na území MAS Střední Haná je stabilizovaný, za sledované období nedošlo ke změně jejich počtu. Základní školy se nacházejí v 7 ze 13 obcí.

V nejbližší době se očekává přeliv silných populačních ročníků z mateřských škol na základní školy. Nedostatečná kapacita základních škol však nehrozí, neboť je zde dimenzována dostatečně.

Důležitá je také práce s nadanými žáky, kterým často není věnován dostatečný prostor. Školy většinou nadané žáky neidentifikují a ani nerozvíjejí jejich potřeby. V současnost je podpora nadaných žáků

orientovaná především na jejich zapojení se do školních a mimoškolních soutěží a olympiád. Jen málo je podporované mentorství či soustavná projektová činnost s nadanými žáky.

Žáci se speciálními vzdělávacími potřebami (SVP) - zdravotně postižení, sociálně znevýhodnění se mohou vzdělávat formou integrace nebo v různých typech škol, přičemž při hodnocení se přihlíží k povaze a stupni znevýhodnění. V současnosti je preferovaná forma integrace, která je pro většinu žáků vhodnější. Je však také náročnější pro pedagogy, a to i po administrativní stránce. Pro práci s žáky se SVP jsou využíváni asistenti pedagoga, kterých však často na školách není dostatek. Asistenti pedagoga jsou nápomocni učitelům zejména pro žáky se zdravotním postižením. Pro žáky se sociálním znevýhodněním nejsou asistent pedagoga tolik běžní a obvyklí. Školy by uvítaly větší počet asistentů pedagoga, aby byla možná větší a hlubší integrace žáků se SVP. Psychologové jsou doménou zejména středních škol, avšak i na základní školy začíná tento trend postupně prosakovat. Na základních školách plní částečně funkci psychologa výchovní poradci a speciální pedagogové.

Především při práci s žáky se SVP je třeba zapojit vedle pedagogů a asistentů pedagoga i další odborníky – speciální pedagogy, sociální pedagogy, školní psychology.

Z hlediska kvality výuky i ekonomického je důležitý počet žáků na jednoho pracovníka. Počet učitelů na základních školách ve sledovaném období 2005/2006 až 2012/2013 klesal, stejně jako počet žáků na jednoho přepočteného pracovníka. Ve školním roce 2005/2006 byl 15,5 žáka na 1 učitele, o sedm let později 14 žáků na 1 učitele.

Kvalita školy z velké míry závisí na kvalitě pedagogů. Proto je kladen velký důraz na jejich celoživotní vzdělávání. Vedle odborných znalostí se předpokládá, že učitel také zvládne vytvořit příznivé klima ve škole a spolupracuje s rodiči a veřejností. Učitelskému povolání se však nedostává dostatečné prestiže. V současnosti patří učitelství mezi nejhůře placené vysokoškolské obory.

Z šetření také vyplývá, že zaměstnanost ve školství, především v mateřských a základních školách zůstává doménou žen. Na základních školách je zaměstnáno jako pedagogičtí pracovníci 87 % žen. Tato skutečnost se odráží i ve výši mezd ve školství, neboť v České republice dosahují obecně ženy nižších mezd než muži ve stejném oboru. Z výsledků hospodaření ZŠ vyplývá, že provozní výdaje postupně klesají. Provozní výdaje na základní školy dosahovaly v roce 2012 pouze 75 % výdajů roku 2005. Bez obav lze tedy říci, že základní školství je spíše podfinancované a zejména na malých školách jsou nuceni řešit existenční otázky. Klesající trend výdajů na ZŠ odráží i klesající počet žáků a s tím i mírný pokles učitelů. Stejně tak tomu bylo i u školních jídelen.

Velmi důležitá je vybavenost školy, která je jedním z předpokladů pro dobré fungování školy a dobré hodnocení školy žáky i rodiči. Pouze 4 z 6 ZŠ disponují sportovním zařízením v odpovídajícím stavu, 80% škol pociťuje absence vhodné tělocvičny.

Družiny

Školní družiny se nachází v každé obci, kde je i škola a to bez rozdílu, zda se jedná o školu úplnou či neúplnou, otázkou je velikost družiny, kolik jí může navštěvovat dětí. Mezi největší školní družiny patří: školní družina v Kojetíně, Tovačově a Troubkách.

Problém v rámci družin souvisí s otevírací dobou, která mnohdy nevyhovuje rodičům. Mnoho družin v území má krátkou pracovní dobu nebo není možné děti umístit do družin v ranních hodinách. S tím souvisí i problém s financováním mezd vychovatelek.

Střediska volného času a školní kluby

Na území MAS Střední Haná se v současné době nenachází ani jedno středisko volného času.

V rámci Programového rámce OPZ se chceme zaměřit na podporu tzv. prarodinných opatření, která mají za cíl podporovat projekty zaměřené na rozšíření družin, zejména jejich otevíracích dob, zřízení školních klubů nebo středisek, tak aby děti ve školním i předškolním věku mohli tato zařízení navštěvovat, jelikož v dnešní době je stále těžší skloubit rodinný a profesní život. V rámci prázdnin nebo mimo školní výuku není možné děti umístit do tzv. příměstských táborů, jelikož jejich kapacita je velmi omezena. Cílem těchto opatření je zvýšení zaměstnanosti rodičů či jiných pečujících osob a usnadnění slučitelnosti pracovního a soukromého života.

Tab. 13 Základní školy v obcích MAS

| ZÁKLADNÍ ŠKOLY | |
|----------------|--|
| Ivaň | V obci se nenachází základní škola. |
| Kojetín | V Kojetíně se nacházejí dvě ZŠ, obě mají družiny. Navštěvuje je přibližně 700 dětí. Kapacita naplněna na ZŠ nám. Míru, ZŠ na Svat. Čecha naplněna není. Jedná se o opravené budovy. Je nutno dále investovat do modernizace učeben. V roce 2013 podána žádost do ROP na učebny v ZŠ nám. Míru. |
| Křenovice | Zřizovatel ZŠ je obec. Jsou zde 2 třídy, zahrnující ročník 1. – 5. Areál se spojen se školkou (společný dvůr a zahrada). Děti mají možnost navštěvovat družinu a celou řadu kroužků. |

| | |
|---------------------------|--|
| Lobodice | V obci se nachází základní škola vč. družiny, která v roce 2008 prošla kompletní rekonstrukcí. Při výuce mají potřebné děti k dispozici asistentku. Škola pořádá akce „Vodění medvěda“ a vystoupení pro důchodce. |
| Měrovice nad Hanou | V obci je ZŠ s 1. – 5. třídou. Průměrně jí navštěvuje 42 dětí. Děti mají možnost navštěvovat školní družinu (aktuálně 17 dětí). V roce 2013 proběhlo zateplení budovy. Letos proběhne zateplení budovy. Děti s poruchami učení mají k dispozici asistentku. |
| Obědkovice | V obci se nenachází základní škola. |
| Oplocany | V obci se nenachází základní škola. |
| Polkovice | Kapacita i obsazenost shodně 41 žáků. Je zde 5 ročníků ve dvou třídách. Kuchyň v MŠ. Obědy dováženy. Děti mají možnost navštěvovat školní družinu. Obec průběžně investuje. Proběhla rekonstrukce sociálního zařízení, horizontální izolace, osvětlení, výměna oken a dveří, střechy, topení, zateplení budovy. Byla zrekonstruována počítačová učebna. |
| Stříbrnice | V obci se nenachází základní škola. |
| Tovačov | Ve městě je 1. - 9. třída. Kapacita je 500 dětí. V současnosti je naplněno 11 tříd a celková kapacita je využita přibližně na 50%. Děti s poruchou učení mají k dispozici asistenta. Základní škola se sestává ze dvou budov. Na 1. budově (Fórgotova) byla provedena rekonstrukce fasády a výměna 54 oken + zateplení štítu. Na druhé budově byla v roce 2013 provedena výměna oken. V roce 2014 byl proveden nátěr všech střech. K dispozici je školní družina se dvěma vychovatelkami, kterou navštěvuje 50 dětí. V areálu školy je k dispozici také školní jídelna, která vaří pro ZŠ, MŠ, Střední školu řezbářskou a také pro cizí strávníky. |
| Troubky | Škola zahrnuje 1. – 9. třídu s více jak 150 žáky. Děti mají možnost navštěvovat školní družinu. V roce 2004 zde proběhla rozsáhlá rekonstrukce z programu SAPARD (zateplení, výměna oken). Další menší projekty byly realizovány v letech 2007-2015. |
| Uhřetice | V obci se nenachází základní škola. |
| Záříčín | V obci se nenachází základní škola. |

Střední školy a učiliště

Gymnázium se v MAS Střední Haná se nachází pouze jedno a otevírá každoročně jednu třídu osmiletého gymnázia všeobecného zaměření,. Dále se na území MAS nachází jedno učiliště a jedna střední škola. Vzhledem k současným potřebám průmyslu chybí Odborná učiliště se strojírenským zaměřením. Střední strojírenská škola se pak nachází mimo MAS a to v Přerově, Prostějově a v Olomouci.

Tab. 14 Střední školy a učiliště v obcích MAS

| STŘEDNÍ ŠKOLY A UČILIŠTĚ | |
|--------------------------|--|
| Kojetín | Gymnázium Kojetín, Svatopluka Čecha 683 je střední škola s všeobecným zaměřením. Každoročně otevírá jednu třídu čtyřletého studijního oboru a jednu třídu osmiletého studijního oboru |
| Křenovice | Odborné učiliště Křenovice. Výuka oborů kuchař, prodavač, zahradník, pečovatel, pekař. |
| Tovačov | Střední škola řezbářská - vyučuje se zde učební <u>obor</u> truhlář, truhlářské práce zaměřené na zpracování dřeva a studijní obor uměleckořemeslné zpracování dřeva se zaměřením na práce řezbářské |

Předškolní výchova

Po období, kdy následkem nepříznivého demografického vývoje počet dětí v mateřských školách klesal, se v roce 2006 začala situace stabilizovat a od roku 2010 se nárůst počtu dětí projevil jak v mateřských školách zřizovaných obcí, tak v mateřských školách soukromých a vznikla poptávka také po církevních mateřských školách. V roce 2005/2006 docházelo do mateřských škol zřizovaných obcí 95,5% z celkového počtu dětí navštěvujících mateřskou školu a 4,5 % do mateřských škol soukromých. V roce 2012/2013 to bylo 91,7 % do škol zřizovaných obcí, 6,2 % do škol soukromých a 2,1 % do škol církevních. Počet dětí na třídu byl ve sledovaném období poměrně stabilní, zvyšoval se na nové církevní mateřské škole a Kojetíně. Poptávka rodičů po předškolním vzdělávání v některých mateřských školách převýšila nabídku volných míst, což je celorepublikový trend. Nedostatek volných míst měl nepříznivé důsledky – ztížil zaměstnanost žen vracejících se na trh práce po rodičovské dovolené, přinesl složitou dojížděku mimo obec. V současné chvíli je vzhledem k demografickému vývoji očekávána stabilizace situace a přeliv silných ročníků z mateřských škol do základních škol. Většina mateřských škol v MAS je plně, nebo téměř vytížena. V některých obcích nebylo možné vzhledem k

naplněné kapacitě přijmout všechny žádosti o přijetí dítěte. Provozní výdaje mateřských škol od roku 2005 do roku 2012 narůstaly o téměř 70 % výdajů roku 2005. Od roku 2010 výdaje na MŠ klesají, přestože počet dětí i pedagogů roste.

V současnosti se tedy nepředpokládá, že bude třeba budovat další mateřské školy. Některé MŠ mají již v současné době nedostatečnou kapacitu a obce zvažují, jejich případné rozšíření.

Firemní školky

V současné době se na území Mas Střední Haná nenachází žádná firemní MŠ.

Jesle, mateřská a rodinná centra

Na území MAS se jesle nenachází. Poptávka po tomto školském zařízení by v území nebyla. Některé MŠ jsou schopny nabírat děti mladší 3 let.

Tab. 15 Mateřské školy v obcích MAS

| MATEŘSKÉ ŠKOLY | |
|--------------------|--|
| Ivaň | Škola s kapacitou 28 dětí. Obsazenost 26. Školka svou činností pokrývá potřebu místních obyvatel. Místní školku navštěvují také děti z Klopotovic. Školka je zadarmo. |
| Kojetín | Kapacita 175 dětí ve 2 budovách, téměř 100 % obsazenost. Investice probíhají průběžně. Po roce 2013 bude nutno provést drobnější opravy a opravu fasády na jedné z budov (Masarykova 52) |
| Křenovice | V obci se nachází mateřská školka se dvěma třídami. V současné době je provozována pouze jedna. Děti mají k dispozici hřiště, které může navštěvovat i veřejnost. Na budově školky je nová střecha a okapy. |
| Lobodice | Obec provozuje mateřskou školku. Probíhají zde průběžné opravy. Obec na své náklady provedla výměnu oken. Nutné je budovu v blízké budoucnosti zateplit. V rámci školky funguje jídelna, kde jsou dětem připravovány pokrmy. V prostorách školky je tělocvična, kterou využívají i děti ze ZŠ a veřejnost. |
| Měrovice nad Hanou | V mateřské školce je 25 míst. Je plně využita. Je zde jedno oddělení. Školka má k dispozici venkovní hřiště. Jídlo se dětem do školky vozí z Křenovic. Budova školky je ve stavu, vyžadujícím kompletní rekonstrukci. |
| Obědkovice | V obci se nenachází mateřská škola. |
| Oplocany | V obci se nenachází mateřská škola. |
| Polkovice | MŠ má kapacitu i obsazenost shodnou a to 25 dětí. Přesto pokrývá nejen potřeby místních rodin, ale přijímá i děti z okolních vesnic (Obědkovice, Oplocany, Uhřičice). |

| | |
|-------------------|---|
| | Budova není v příliš dobrém stavu. Byla zbudovaná jako dočasná ubytovna pro dělníky, kteří v 60. letech budovali vodovod. Obec již investovala do výměny oken, dveří, zateplení, nové střechy a kotle. U školky je nově vybudované dětské. Mateřská škola má vlastní jídelnu – vaří nejen pro děti z MŠ, ale i ZŠ a případné zájemce z řas seniorů. |
| Stříbrnice | V obci se nenachází mateřská škola. |
| Tovačov | Kapacita 100 dětí, 4 oddělení, naplněna. Nabídka vyvažuje poptávku. Mateřská škola sídlí v samostatné pavilonové budově v ulici Kpt. Jaroše. Děti mají k dispozici prostornou zahradu s dětským hřištěm. Moderní mobiliář i vybavení. Jídelna byla zrušena; v současnosti společná se základní školou. V posledních třech letech proběhla výměna oken. V roce 2015 byla provedena rekonstrukce sociálních zařízení pro děti ve dvou odděleních. V budoucnu bude nutné provést zateplení budovy. |
| Troubky | Školka má 3 oddělení s kapacitou 75 dětí. O školku je zájem, je po rozsáhlejší rekonstrukci. Další projekty budou zaměřeny na obnovu zahradního a herního mobiliáře a vnitřního vybavení. |
| Uhřetice | Mateřská škola má kapacitu 25 dětí. MŠ má vlastní jídelnu – vaří pro děti ze školky a také pro důchodce. Budova školky je zateplená, má vyměněná okna, nové sociální zařízení a dětské hřiště. Obec přispěla na herní prvky. |
| Záříč | Mateřská školka je tvořena 1 třídou, ve které je přibližně 28 dětí. Jedná se o starou budovu. Proběhla zde výměna oken a rekonstrukce sociálního zařízení pro děti. Zrekonstruována byla i jídelna (zde se vaří i pro důchodce). U MŠ se nachází dětské hřiště s dřevěným programem, které bylo v loňském roce zrekonstruováno. |

Virtuální univerzita třetího věku Kojetín

Ve spolupráci s Provozně ekonomickou fakultou České zemědělské univerzity v Praze, která je garantem studijního programu a organizačním garantem Virtuální univerzity třetího věku (dále VU3V), probíhají od ledna 2013 na základě uzavřené Smlouvy o spolupráci v prostorách Víceúčelové klubovny (DPS nám. Dr. E. Beneše 3, Kojetín) kurzy pro seniory. Centrum sociálních služeb Kojetín, p.o. se tak stalo konzultačním střediskem, které s univerzitou v dané záležitosti komunikuje.

Studijní program nese název „Svět okolo nás“. Jedná se o dlouhodobou společenskou aktivitu univerzit podílejících se na seniorské výuce, jejichž cílem je zpřístupnit vzdělávání označované jako Univerzita třetího věku (U3V) těm zájemcům, kteří se z různých důvodů nemohou účastnit prezenčního studia U3V

na vysokých školách či univerzitách. Využitelnost se předpokládá zejména pro seniory, kterým ve studiu brání vzdálenost od sídla vysoké školy, či zdravotní problémy a tato možnost aktivního stáří je jim nedostupná.

Přínos VU3V pro seniory

- získávání nových poznatků bez dojíždění do velkého města
- plnohodnotně strávený čas seniorů
- vlastní pocit sebeúcty a úspěšnosti v rodině, u přátel
- sociální aspekt: pravidelné setkávání vrstevníků = prevence před sociálním vyloučením

Střediska volného času v MAS

Nabídku vzdělávacích a volnočasových aktivit tvoří především zařízení – v Městě Kojetín Základní umělecká škola Kojetín, pobočka oddíl Junák – svaz skautů a skautek ČR a Středisko volného času Kojetín. Toto zařízení „Středisko volného času“ je zařízením, jehož posláním je motivovat, podporovat a vést především mládež. Středisko volného času v Kojetíně - Dům dětí a mládeže Kojetín, jehož zřizovatelem je Město Kojetín, má kapacitu 1000 žáků. DDM v Kojetíně nabízí širokou nabídku různě zaměřených kroužků, volnočasových aktivit a možností trávení volného času vůbec.

Vedle Kojetína využívají zařízení také mladí obyvatelé z okolních obcí. Pro velkou část dětí a mládeže z okolních obcí je však toto středisko z časového hlediska nedostupné a z veřejných projednávání vyplývá, že by občané/rodiče ocenili nabídku volnočasových aktivit přímo v místě bydliště.

Analýza rizik v oblasti školství

Jako nejrizikovější se jeví finanční rizika školství spojené s nedostatkem financí. Zejména je to riziko nedostatku financí na běžný provoz a opravy. Jedním z možných opatření na snížení tohoto rizika je využití fondů EU a jiných dotačních možností. Dalším finančním rizikem je nedostatek financí na investice a vybavení. Jako možné opatření se opět nabízí využití dotačních titulů EU a jiných zdrojů, kofinancování a meziobecní spolupráce. Vysokým rizikem je i nedostatek financí na platy.

Vysokým rizikem je i nepříznivý demografický vývoj, díky kterému může být ve školách příliš mnoho dětí nebo naopak jejich nedostatek. Riziko nevhodně stanovených normativů na školách ze strany kraje lze do jisté míry omezit včasným připomínkovaním legislativy a upozorňovat na důsledky, které může příslušná legislativa vyvolat. Riziko špatného technického stavu budov reflektují i investiční potřeby na jednotlivých školách. Technický stav budov je možno zlepšit využitím fondů EU a dalších dotačních

zdrojů. Řešením na omezení rizika nezájmu rodičů o umístění dětí do konkrétní školy je informování, vysvětlování problematiky, zlepšení nabídky a prezentace školy a v neposlední řadě i možnost spolupráce obcí v rámci MAS.

Investiční potřeby obcí na území MAS Střední Haná ZŠ a MŠ jsou zaměřeny především na stavebně-technické úpravy škol a jejich zařízení (včetně řešení energetické náročnosti budov). Dále je vhodné cílit na vybavení novými zařízeními, vybavení učebními pomůckami nebo vzdělávání pedagogů a seniorů. Ze získaných záměrů vyplývá, že školy v MAS Střední Haná potřebují nutně řešit stavebně technický stav budov, který je nevyhovující a vybavení školy, které je často zastaralé. Dále pak bude nutné řešit rozšíření kapacit některých mateřských škol.

2.1.5. Technická, dopravní a krizová infrastruktura

2.1.5.1. Technická infrastruktura

Územní plánování

Územní plány jsou v jednotlivých obcích v různé podobě. Některé obce mají územní plán nově vytvořen, jiné pracují na jeho změně, případně zpracovávají nový. Tvorba územních plánů je dlouhodobá záležitost, asi polovina obcí v řádu několika let bude zpracovávat jeho aktualizaci.

Tab. 16 Územní plány

| ÚZEMNÍ PLÁNY | |
|--------------------|--|
| Ivaň | Územní plán vydán v roce 2006, v současné době probíhá zpracování nového ÚP, schválení předpoklad 2016. |
| Kojetín | V roce 2012 byly zahájeny práce na tvorbě nového územního plánu, zadání bylo schváleno v roce 2013. Schválení se předpokládá koncem roku 2016. |
| Křenovic | Územní plán vydán v roce 2006. |
| Lobodice | Územní plán vydán v roce 2008. |
| Měrovice nad Hanou | ÚP z roku 2002, v současné době probíhá zpracování nového ÚP, schválení 2017. |
| Obědkovice | Zpracován nový ÚP v roce 2015. |
| Oplocany | Územní plán vydán v roce 2014. |
| Polkovice | Územní plán vydán v roce 2004, do roku 2020 bude vydán nový. |
| Stříbrnice | Nový od roku 2015. |

| | |
|----------|--|
| Tovačov | Územní plán vydán v roce 2009. |
| Troubky | Platný, poslední změna v roce 2009. Nyní se bude zpracovávat nový územní plán. |
| Uhřetice | Obec nemá územní plán, při povolování staveb se v oblasti územního plánování postupuje v zastavěném území dle vymezení intravilánu obce a v nezastavěném území dle § 188a stavebního zákona. Při povolování staveb musí být rovněž respektovány omezení vyplývající ze Zásad územního rozvoje Olomouckého kraje. |
| Zářiči | Platný z roku 2010. |

Stav technické infrastruktury je obecně u všech obcí regionu Střední Haná na uspokojivé úrovni, problematika je z větší části vyřešena, resp. aktuálně prioritně řešena. Problematika zásobování vodou je rovněž vyřešena, stav vodovodů i vodních zdrojů pitné vody je hodnocen jako dobrý. Vodovodní sítě jsou většinou provozovány jinými subjekty než obcemi.

Tab. 17 Technická infrastruktura – vodovody – v obcích MAS

| VODOVOD | |
|--------------------|--|
| Ivaň | Veolia Prostějov, Vodovod je v dobré stavu. Je na něj připojeno 95 % domácností. |
| Kojetín | Ve správě VaK Přerov. Většina domácností připojena. |
| Křenovice | Ve správě VaK Přerov. Vodovod je ve středně dobrém stavu. Případné opravy řeší VaK. |
| Lobodice | Správce je VaK Přerov. Přibližně 15 domácností využívá vlastní vodu ze studny (příčemž, stejně jako ostatní domácnosti jsou připojeny na vodovod). |
| Měrovice nad Hanou | Vodovod je v majetku a správě VaK Přerov, a.s. |
| Obědkovice | Vodovod je v majetku a správě VaK Přerov, a.s. Připojeno je cca 99 % obyvatelstva. |
| Oplocany | Ve správě VaK Přerov. Vybudován na konci 60. let. V roce 2015 provedeny stavební úpravy vodovodního řadu „ÚV Klopotovice – VDJ Polkovice.“ |
| Polkovice | Vodovod je v majetku a správě VaK Přerov, a.s. Na vodovod je připojeno cca 90 % domácností. Zbýlých 10 % má vlastní studnu. Vodovod není v dobrém stavu. Byl vybudován na konci 60. let. |

| | |
|-------------------|---|
| Stříbrnice | Vodovod je v majetku a správě VaK Přerov, a.s. |
| Tovačov | Vodovod je v majetku a správě VaK Přerov, a.s. |
| Troubky | Vodovod je v majetku a správě VaK Přerov, a.s. |
| Uhřetice | Vodovod je ve správě VaK Přerov, a.s. Na vodovod je připojena celá obec. Voda ze studen je využívána jako užitková. |
| Zářetice | Část patří obci, část VaK Kroměříž. Na vodovod jsou připojeny všechny domácnosti. |

Problémovější se zdá být situace v oblasti odkanalizování a čištění odpadních vod. Většina obcí má pouze povrchovou kanalizaci a problematiku průběžně řeší. Více z uváděných záměrů obcí na nejbližší roky se týká právě dokončení kanalizací a ČOV, vše je závislé na zajištění finančních zdrojů.

Tab. 18 Technická infrastruktura – kanalizace a ČOV – v obcích MAS

| KANALIZACE A ČOV | |
|---------------------------|--|
| Ivaň | Momentálně jen dešťová. Prochází postupnou rekonstrukcí. Výhledy pro splaškovou kanalizaci jsou nejasné – chybí finanční prostředky. |
| Kojetín | Investor a vlastník kanalizace je VaK Přerov. Kanalizace byla zbudována před 4 lety. ČOV vlastní rovněž VaK Přerov. Předpokládá se napojení obcí Uhřetice, Polkovice, Oplocany a Lobodice. |
| Křenovice | Obec opakovaně usiluj u získání dotace pro úpravu kanalizace. |
| Lobodice | Stávající kanalizace bude v budoucnu určena pouze pro dešťovou vodu. Lobodice, společně s obcemi Polkovice, Oplocany, Uhřetice a Lobodice v současné době žádají o dotaci, která by jim měla umožnit připojení na ČOV Kojetín. |
| Měrovice nad Hanou | Obec vlastní ČOV. Kanalizace je ve stavu, který vyžaduje opravu v rozsahu přibližně 50 %j |
| Obědkovice | Kanalizace jen na dešťovou vodu, ta odtéká do potoka Valová. Z důvodu nedostatku finančních prostředků zůstane situace s kanalizací prozatím stejná. |
| Oplocany | Stávající kanalizace je jednotná v havarijním stavu. V lednu 2016 Dobrovolný svazek obcí Povaloví (Polkovice, Oplocany, Lobodice, Uhřetice) žádal o dotaci na „POLU – |

| | |
|-------------------|--|
| | stoková síť 2. část – obec Polkovice, Oplocany, Lobodice,“ s napojením na ČOV Kojetín. |
| Polkovice | Kanalizace je smíšená, ve špatném stavu, jejím majitelem a provozovatelem je obec Polkovice. Obce Uhřičice, Polkovice, Lobodice a Oplocany se sdružili v dobrovolném svazku obcí Povaloví za účelem vybudování kanalizace odpadních vod a jejich odvedení na ČOV v Kojetíně. |
| Stříbrnice | Kanalizace není vybudována. Připravuje se projekt na její zbudování. |
| Tovačov | Kanalizace je v majetku a správě VaK Přerov, a.s. |
| Troubky | Kanalizace je v majetku a správě VaK Přerov, a.s. |
| Uhřičice | Kanalizace v obci byla smíšená. Nová splašková kanalizace byla vybudována v roce 2015 je napojena na ČOV Kojetín a provozovatelem bude DSO Povaloví, stávající dešťová kanalizace je ve správě obce. Na současnou kanalizaci je napojeno 86 % občanů. |
| Záříč | Kanalizace chybí v části obce. V roce 2012 proběhla rekonstrukce části kanalizace. Zbývající část kanalizace bude opravena v horizontu 10 let. |

Tab. 19 Dostupnost internetu v obcích MAS

| DOSTUPNOST INTERNETU | |
|-----------------------------|---|
| Ivaň | V obci poskytují internet. Mitra Net. Vysílač je umístěn na budově MŠ. Připojení možné po celé obci. Pro zájemce je internet zdarma k dispozici v knihovně. |
| Kojetín | Všechny domácnosti mají možnost být připojeny na internet. Poskytovatelé: Lan Servis, Cyrilek, NWT Computer. |
| Křenovice | Internet v obci je dostupný. Zprostředkovatelé: Cyrilek. Vysílač umístěn na střeše kostela. Připojena je asi 1/3 – 1/2 obcí. |
| Lobodice | Dostupnost internetu dostačující. Občané mají možnost využít poskytovatelů – Lanservis, Telefonica O2 a Privatnet. |
| Měrovice nad Hanou | K dispozici Cyrilek, o.s. (využívá jej 90 % obce), dále NWT Hulín a O2. |
| Obědkovice | Mitra Net, PLNET. Dostupnost internetu je po celé obci. |
| Oplocany | Dostačující. Mitranet, O2 |

| | |
|-------------------|---|
| Polkovice | Dostupnost velmi dobrá, celá obec je pokrytá. Poskytovatele: O2, Mitranet, NWT Computer, Marketing and Consulting a Teos Bedihošť |
| Stříbrnice | Dostupnost dobrá. Poskytovatelé Cyrilek, LAN, NWT, UPS, O2. |
| Tovačov | K dispozici všem zájemcům je bezdrátový internet od společnosti Mitranet s.r.o. Lipník, která má ve městě svoji pobočku. |
| Troubky | Dostupnost dobrá. V obci je několik dodavatelů internetu. V obci je kabelová síť. |
| Uhřetice | Pokrytí je dostatečné. Poskytovatelé jsou O2 (datový optický kabel), Mitranet, který je využíván hojněji, ViaMedia a Marketing collegim s. r. o. V tomto roce vybudována základnová stanice společnosti Vodafone Czech Republic a. s. |
| Záříč | Dostupnost internetu v obci je velmi dobrá. Poskytovatelé NWT, Cyrilek. |

Veřejné osvětlení

Stav veřejného osvětlení v jednotlivých obcích je různý. Většina obcí uvažuje o rekonstrukci veřejného osvětlení, zejména výměně zářivek za úspornější LED svítidla, ale například z důvodu financování velkých projektů jako je výstavba kanalizací a ČOV tyto investice odsouvají na pozdější dobu.

Obnovitelné zdroje energie

Vodní elektrárny – regionem protéká řeka Morava, na které je vybudování několik malých vodních elektráren, konkrétně na území obcí Tovačov, Lobodice a Troubky. Větrné elektrárny - území není z pohledu pohybu vzdušných MAS efektivní. Vzdušné proudy jsou stabilní, ale jejich rychlost je relativně nízká a frekvence nestálá. Solární elektrárny – území MAS je pro tento typ elektráren velmi vhodné. Krajina je rovinatá slunečná, osvit je nadprůměrem ČR. Rozšíření brání vysoká bonita půdy a její rozsáhlé využívání k zemědělské činnosti. Pro rozšíření obnovitelných zdrojů se jeví jako vhodné pouze malé fotovoltaické elektrárny. Fotovoltaické elektrárny se v současné době nachází v katastru obcí Troubky, Kojetín a Obědkovice. Dále se v Kojetíně a Troubkách nachází bioplynová stanice.

2.1.5.2. Dopravní infrastruktura

Dopravní dostupnost regionu Střední Haná je na relativně dobré úrovni, s předpokladem dalšího zlepšení.

V rámci celého území MAS Střední Haná existuje rozsáhlá síť krajských komunikací, které spravuje Olomoucký kraj. Síť komunikací je rovnoměrně rozložena, avšak stav těchto komunikací je po celém území MAS různorodá. V rámci této sítě jsou komunikace II. třídy, které jsou v relativně dobrém stavu, ve zhoršeném stavu a dále pak komunikace II. třídy, které jsou vysloveně v havarijním stavu. Obce při rekonstrukcích krajských komunikací spolupracují s Olomouckým krajem. Největší problémy, ale mají starostové s místními komunikacemi (I. - IV. třídy), zejména s rozpadajícími se krajnicemi, lokálními výtluky či vyjetými kolejemi a to díky velkému dopravnímu zatížení některých obcí.

Obce se stávající nepříznivou situací snaží řešit, mají však omezené rozpočtové možnosti. Některé obce na vlastní náklady provádějí menší opravy, nebo žádají do různých dotačních titulů. Zásadním problémem je také kolize motorové dopravy s cyklo dopravou.

Silniční spojení:

Vnější dopravní napojení regionu Střední Haná je s ohledem na jeho vnitrozemskou polohu na poměrně dobré úrovni a výhledově se dálelepší protažením, úplným dobudováním dálnice D1.

Dalšími stávajícími silničními komunikacemi, které se protínají v regionu Střední Haná, jsou silnice I/47 Vyškov – Kojetín – Přerov – Hranice a silnice II/367 Prostějov – Kojetín – Kroměříž – Tlumačov. I prostřednictvím těchto silnic je zajištěno napojení na hlavní dopravní tahy.

Železniční spojení:

Železniční spojení regionu je rovněž na dobré úrovni. Nedaleká města Olomouc a Přerov jsou tradičními nadregionálními železničními uzly, propojujícími trasy směrem na Prahu, Brno, Břeclav i na Ostravu. Vede zde jedna z klíčových tratí v České republice – elektrifikovaná dvokolejná železniční trať Praha – Olomouc – Přerov – Bohumín, která je součástí II. tranzitního rychlostního koridoru na síti českých drah.

Tab. 20 Doprava v obcích MAS

| DOPRAVA | |
|-----------|--|
| Ivaň | Prostřednictvím autobusové dopravy jsou pokryty trasy ve směru na Přerov, Olomouc, Prostějov. Autobusy dále navazují na vlakovou dopravu v okresních městech. Spoje jsou zaměřeny především na žáky a pracující obyvatele Ivaně. |
| Kojetín | Železniční doprava směr Brno, Bohumín, Kroměříž (Valašské Meziříčí); autobusová doprava (FTL, Veolia) – směr Přerov, Prostějov, Olomouc, Zlín, Kroměříž a okolní obce. |
| Křenovice | V obci funguje autobusová doprava (Veolia Transport Morava,s.r.o.) v průběhu celého |

| | |
|---------------------------|--|
| | dne. Navazuje na vlakové spoje. |
| Lobodice | V obci funguje autobusová doprava, je zaměřena směrem na Kojetín a Přerov. Umožňuje plynulé navázání na spoje do Olomouce, Kroměříže. Koleje, které obcí prochází, jsou určeny pouze pro nákladní dopravu. |
| Měrovice nad Hanou | Dopravní obslužnost je zajištěna prostřednictvím vlakové dopravy. Zde došlo v posledních letech k zrušení některých večerních spojů. Autobusová doprava v obci nefunguje. |
| Obědkovice | Doprava je zajištěna pomocí autobusů. Lze se pomocí nich dostat do Kroměříže, Prostějova a Kroměříže. Autobusový jízdní řád nemá přímou návaznost na vlakovou dopravu |
| Oplocany | Autobusová doprava uspokojivá. Tři autobusové dopravci FTL – trasa Oplocany, Prostějov. Krodos – trasa Kroměříž – Tovačov – Olomouc. ARRIVE – trasa Olomouc – Kroměříž. Schází přímé spoje na Přerov. |
| Polkovic | Do Polkovic zajiždějí 3 autobusové dopravci. FTL (směr Kroměříž – Prostějov), Arriva Morava (trasa Olomouc – Kroměříž) a poslední je Krodos bus (Kroměříž – Tovačov – Olomouc). Autobusová doprava navazuje na vlakové spoje. |
| Stříbrnice | Dopravní obslužnost uspokojivá. Autobusové spoje navazují i na vlakové v Kojetíně. |
| Tovačov | Obec ročně vynakládá z rozpočtu 180 000,-, které jsou určeny pro zajištění dostačující dopravní obslužnosti v obci. Jízdní řády jsou stanoveny tak, aby vyhovovaly zejména dětem školou povinným a zaměstnancům. |
| Troubky | Dopravní obslužnost je řešena prostřednictvím autobusů. Společnosti Veolia a FTL. Stávající systém je dostačující. |
| Uhřetice | Autobusová doprava (Veolia transport, FTL, Krodos bus). Autobusy umožňují občanům přepravit se ve směrech Kroměříž, Hulín, Prostějov, Přerov. Autobusy navazují na vlakovou dopravu v Kojetíně. Občané mají možnost připomínkovat časy jednotlivých spojů. |
| Záříč | Ranní spoje navazují na vlakovou dopravu. V obci pouze autobusová doprava. |

Tab. 21 Doprava v obcích MAS – místní komunikace

| MÍSTNÍ KOMUNIKACE | |
|---------------------------|---|
| Ivaň | Hlavní cesta, která je ve správě kraje, potřebuje opravu. Obecní cesty jsou v přijatelném stavu. Opravy bude nutné řešit přibližně v horizontu dvou let. |
| Kojetín | Celkový stav komunikací lze označit za průměrný, přičemž krajské komunikace jsou v horším stavu než městské. V nejhorším stavu jsou krajské silnice v ulicích Palackého a Podvalí. |
| Křenovice | Probíhají průběžné opravy chodníků, kterých má obec cca 4,5 km. |
| Lobodice | Hlavní cesta, která protíná obec je státní. Je v horším stavu než ostatní cesty, které spadají pod správu obce. Pro lepší zpřístupnění hřbitova, bude obec budovat parkoviště v jeho blízkosti. |
| Měrovice nad Hanou | Obecní komunikace jsou z 80 % opravené. |
| Obědkovice | Obecní komunikace jsou z 90 % opravené. V zhoršujícím se stavu je komunikace II/367 vedoucí nad obcí směrem na Bedihošť. Byla vybudována v roce 2009. Zvolený technologický postup vede k ulamování krajnice. |
| Oplocany | Komunikace v havarijním stavu. Olomoucký kraj pracuje se na projektu. Opravy jsou plánovány po vybudování stokové sítě. |
| Polkovice | Silnice II/435 spadající pod Správu silnic Olomouckého kraje je ve špatném stavu. Je připravována její oprava. Místní komunikace jsou v přijatelném stavu. Obec by ráda převedla cestu, vedoucí kolem farmy v Polkovicích pod Správu silnic Olomouckého kraje. Chodníky jsou v poměrně dobrém stavu (přibližně 70 % je opraveno). |
| Stříbrnice | Místní komunikace byly poničeny při stavbě dálnice v letech 2007 – 2011. Firma opravila cestu provizorně, dochází k vydrolování svrchní části vozovky. Chodníky ze 70. let jsou v přijatelném stavu. |
| Tovačov | Ve velmi špatném stavu je část krajské silnice II. třídy procházející městem, její oprava je předběžně plánována na rok 2017. |
| Troubky | Hlavní silnice II/434, která je pod správou kraje, byla rekonstruována v roce 2010. Částečně rekonstruovány i komunikace pod správou obce. Do 5 let vize dokončení rekonstrukce. |

| | |
|-----------------|--|
| Uhřetice | Po výstavbě kanalizace jsou všechny komunikace v dobrém stavu, kromě jedné ulice. Oprava této místní komunikace se bude realizovat v letošním roce. Obcí prochází cca 3,5 km chodníků. I ty budou opraveny v následujících letech. |
| Záříč | Komunikace v průměrném stavu. Opravy postupně probíhají. |

Bezpečnost v dopravě

Chodníky v obcích jsou velkým problémem na celém území MAS. Lze říci, že stav odpovídá přibližně stavu místních komunikací. Avšak s rozdílem, že je mnohem víc míst, kde chodníky chybí úplně. Největším problémem je to podél místních komunikací II. a III. třídy, kde se nachází valná většina chodníků v území. Vzniká tedy potřeba vybudování či rekonstrukce chodníků, a to bez rozdílu, zda se jedná o malou obec na území MAS nebo o město a zda se jedná o chodníky u místních komunikací nebo komunikací II. třídy ve vlastnictví kraje. Budování nových a rekonstrukce stávajících chodníků je koordinována v případě vlastnictví souběžných komunikací vždy při opravách s Olomouckým krajem.

Komunikace v majetku obcí vyžadují ze strany samospráv pravidelné investice do údržby, případně rekonstrukcí. Současně se zejména obce zabývají přípravou projektů pro zvýšení bezpečnosti silničního provozu, tzn. především odvedení chodců a případně i cyklistů z vozovek. Chodci by se měli v obcích dočkat bezbariérových chodníků a bezpečnostních prvků, jako jsou přechody, kvalitní a vhodně umístěné veřejné osvětlení, světelná signalizace, zpomalovací ostrůvky, radary a další. Pro cyklisty je uvažováno s vybudováním cyklopruhů, cyklotras a cyklostezek, aby byla zajištěna jejich bezpečnost především při přepravě do spádových oblastí, kam dojíždí do zaměstnání, do škol, k lékaři a za službami.

Cyklodoprava

Na území MAS je naprostý nedostatek cyklostezek, prochází zde pouze jedna z hlavních cyklostezek ČR „**Cyklostezka Bečva**“, která vede z Velkých Karlovic přes Valašské Meziříčí, Hranice na Moravě a Přerov do Troubek. Cyklostezka Bečva vede od pramene řeky Bečvy přes Troubky až do Tovačova v délce asi 150km. Zatímco v minulých letech byl systém cyklistických komunikací rozvíjen s důrazem na rekreační a sportovní funkce (v méně dopravně zatíženém území, mimo hlavní komunikační síť),

současný trend ukazuje na rostoucí míru využívání kola jako dopravního prostředku (co nejpřímější spojení výchozího a cílového bodu cesty).

Příprava Cyklostezky Bečva začala již v roce 1998, kdy v okolí města Lipník nad Bečvou vznikaly první úseky. Společné memorandum o spolupráci v rámci budování a propagace této cyklostezky bylo podepsáno (devíti městy/obcemi – Vsetínem, Rožnovem pod Radhoštěm, Valašským Meziříčím, Hustopečemi nad Bečvou, Hranicemi, Týnem nad Bečvou, Lipníkem nad Bečvou, Přerovem a Tovačovem), ale až v červnu 2010. V konečném důsledku zahrnuje 3 úseky – Vsetínská Bečva, Rožnovská Bečva a Bečva o celkové délce 160 km. V plánu je další dobudování cyklostezky až do obce Troubky.

Cyklostezky jsou na území MAS vybudovány jen v malé míře a bylo by nutné tuto síť dobudovat a vybudovat nové úseky pro pohyb cyklistů ať už za prací nebo pro turistický ruch.

Pro menší vzdálenosti, např. cesty do zaměstnání, škol či za službami do nedaleké obce/města, je v sezónních měsících využívána také cyklodoprava jako alternativa k dopravě motorové. Problémem cyklodopravy je v území zejména to, že ne všude jsou vybudovány trasy pro cyklisty v dostatečné míře a nelze tak vyloučit vzájemné střety automobilové dopravy s cyklisty. Tento problém představuje významné ohrožení z hlediska bezpečnosti. V území se nachází pouze několik cyklotras regionálního a místního významu. Všechny stávající cyklotrasy na území MAS navazují a cyklostezku Bečva. Jejich rozsah je však stále nedostačující a obce se intenzivně snaží o rozšíření.

Rozvoj cykloturistiky v regionu významně napomůže k plnění ekonomické, rekreačně zdravotnické, kulturně poznávací a vědecko-informační funkce cestovního ruchu. Tyto funkce generují celou řadu přínosů, mezi něž patří:

- tvorba nových pracovních příležitostí, ať již jde o zajištění vlastních služeb cestovního ruchu, nebo ostatních doplňkových služeb a rozvoj
- generování příjmů z cestovního ruchu, které jsou významnou součástí příjmů státních rozpočtů zemí i rozpočtů krajů či jiných územních celků
- příspěvek k poznání nových míst, přírodního a kulturního dědictví

Vybudování cyklostezky může přinést pozitivní efekt vedoucí ke zlepšení přístupu obyvatel k pracovním příležitostem, a tím ke snížení míry nezaměstnanosti v dané oblasti.

Cyklotrasy na území MAS

Cyklotrasy II. Třídy

47 | Lobodice - Tovačov – Olomouc | 31 km

Cyklotrasy IV. Třídy

5040 | Plumlov - Brodek u Přerova – Kojetín - Lobodice | 40 km

6049 | Grygov - Brodek u Přerova – Cítov – Tovačov, park | 15 km

2.1.5.3. Krizová infrastruktura

Území MAS Střední Haná je z pohledu krizového řízení živelných katastrof oblastí, která bývá postižena především povodní a záplavou. Krajinný ráz na části území charakterizují především dva vodní toky, řeka Moravy a její levoboční přítok - Bečva. Řeky protékají územím obcí Tovačov, Lobodice, Kojetín a Troubky. Z hlediska povodní je nejvíce postižené území obce Troubky, kde bylo zaznamenáno již několik po sobě jdoucích velkých povodňových stavů.

Obec se nachází na levé straně dolního toku Bečvy, nedaleko soutoku s řekou Moravou. Odděluje se zde Malá Bečva. V blízkosti Troubek se nachází soustava jezer a rybníků, které spadají pod katastrální území města Tovačov. Nejbližší se nachází Tovačovské jezero II, tzv. Troubecké jezero. Tato jezera jsou důsledkem těžby šterkopísku. Začala vznikat v 50. letech a vzhledem k neustávající těžbě se jejich plocha nadále zvětšuje. V záplavovém území vodních toků na území obce se nacházejí objekty, které by mohly být při povodni zdrojem ohrožení, (např. vlivem úniku nebezpečných látek či uvolnění většího množství materiálu do vodního toku

Na území obce Troubky je při povodni ohrožováno zhruba 698 budov s číslem popisným a 8 budov s číslem evidenčním ležících v záplavovém území řek Bečvy a Moravy, které trvale obývá zhruba 1999 obyvatel - z toho 281 osob starších 70 let nebo invalidních. Všechny výše vyjmenované obce mají zpracované povodňové plány, které jsou sladěny se správcem povodí – Povodí Moravy s.p. Postupně dochází k naplňování těchto plánů. Realizaci navržených protipovodňových plánů brzdí zejména nedostatek finančních zdrojů a majetkoprávní vztahy.

V případě řešení krizových situací (nejen povodní) jsou jednou z nejdůležitějších složek v rámci řešení jednotky SDH. Tyto jednotky se nacházejí ve všech obcích MAS, tak jak je uvedeno níže v tabulce. Vzhledem k tomu, že se nejedná o profesionální záchranářské sbory (pouze město Kojetín má HZS), je velmi často jejich vybavení a zázemí nedostatečné a nevyhovující současným standardům.

Tab. 22 Seznam JPO v obcích MAS

| Obec | Hasiči |
|----------------|----------------------------------|
| Ivaň | Jednotka požární ochrany V |
| Kojetín | Jednotka požární ochrany II, HZS |
| Křenovice | Jednotka požární ochrany V |
| Lobodice | Jednotka požární ochrany V |
| Měrovice n. H. | Jednotka požární ochrany V |
| Obědkovice | Jednotka požární ochrany V |
| Oplocany | Jednotka požární ochrany V |
| Polkovice | Jednotka požární ochrany V |
| Stříbrnice | Jednotka požární ochrany V |
| Tovačov | Jednotka požární ochrany II |
| Troubky | Jednotka požární ochrany III |
| Uhřčice | Jednotka požární ochrany V |
| Záříčiči | Jednotka požární ochrany V |

Z výše uvedené tabulky je zřejmé, že kapacita jednotek v území je dostatečná, ovšem z rozhovorů se zástupci JPO vyplynula potřeba obnovy a rozšíření technického vybavení potřebného pro zásahy. Sborny dobrovolných hasičů pomáhají při požárech, dopravních nehodách, živelných pohromách a při dalších mimořádných událostech. Jsou důležitou a nenahraditelnou složkou pro zajištění zejména požární bezpečnosti v obcích. SDH samostatně nebo společně s JPO zřizovaných obcemi se v rámci dotačních titulů budou snažit zajistit kvalitní vybavení a modernizaci zázemí.

2.1.6. Životní prostředí

2.1.6.1. Odpadové hospodářství

Vymezení a zdůvodnění řešeného problému

Odpadové hospodářství je jednou z mnoha problematik, které v současné době většina obcí a měst řeší v samostatné působnosti. Jedná se hlavně o povinnosti obcí a měst jako původců odpadů a také povinnosti při zajištění nakládání s odpady, zajištění jeho financování a mnohé další. Obce jsou dle zákona o odpadech původci odpadů od jejich občanů. Mají tedy povinnosti při zajištění svozu odpadů, zajištění sběrných míst pro odkládání odpadů, zajištění veškerých nádob na odpad (i tříděný), zajištění dalšího nakládání s odpadem apod.

Obce a města mají povinnost zajistit nakládání s:

- odpady pocházejícími od občanů, žijících na jejich území,
- odpady vzniklémi při jejich samotné činnosti,
- odpady pocházejícími od malých firem a živnostníků, kteří jsou zapojeni do jejich systému odpadového hospodářství.

Nakládání s odpady hradí obce z finančních prostředků, zahrnutých v jejich rozpočtech (příjmy z poplatků od občanů, příjmy od živnostníků, zapojených do systému odpadového hospodářství obce, odměny za zajištění tříděného sběru (EKO-KOM, a.s.), odměny za zajištění zpětného odběru výrobků (kolektivní systémy) apod.

Obce jsou samosprávnými subjekty, které mají širokou míru pravomocí v nastavení systému svého odpadového hospodářství a v oblasti nakládání s odpady.

Identifikace problémů

Z rozhovorů se starosty obcí na území MAS v roce 2015 vyplynulo, že v rámci odpadového hospodářství řeší obce jako největší problémy černé skládky. Toto se týká všech 13 obcí na území MAS.

Dalším problémem je nedostatečné množství kontejnerů a špatná vybavenost území z pohledu velké vzdálenosti zařízení k nakládání s odpady nebo nedostupnost zařízení k nakládání s odpady. Starostové dále uvedly jiné problémy - potřebu vybudování případně rozšíření sběrných dvorů a s tím související nedostatečné třídění odpadů občany. Meziobecní spolupráce v oblasti nakládání s odpady se postupně rozvíjí. Příkladem je společný projekt několika obcí MAS spolufinancovaný SFŽP, který řeší nakládání s bioodpadem – kompostéry do domácností a vybavení obcí štěpkovači.

Černé skládky odpadu

Existence větších černých skládek je řešena na katastrech obcí Polkovice, Tovačov, Kojetín. Problematika černých skládek se objevuje periodicky (ukládání stavebního, komunálního a biologického odpadu) a obce na tuto problematiku velmi flexibilně reagují a skládky se snaží odstraňovat. Pokud se černá skládka nachází na pozemku v majetku obce je tato povinna ji na vlastní náklady zlikvidovat.

Zpracování bioodpadu (BRO)

Biologicky rozložitelný komunální odpad tvoří odpady, které jsou schopny anaerobního nebo aerobního rozkladu (např. potraviny, odpad ze zeleně, papír). Ve vztahu ke komunálnímu odpadu se jedná především o odpady z údržby sadů, parků a lesoparků, sídlištní a uliční zeleně, ale i travnatých hřišť a odpady ze hřbitovů ve vlastnictví, případně ve správě měst a ze zahrad ve vlastnictví fyzických osob (občanů). Patří sem také odděleně sebrané biologicky rozložitelné odpady z kuchyní a stravoven a z domácností.

V MAS Střední Haná je BRO zpracováván v kompostárně Ing. Filipa Hlavinky v Polkovicích, která má roční maximální kapacitu 5 000 t. Materiál je sem svážen z okolních obcí. Používaná technologie je krechtové kompostování. Kompost po zpracování slouží i pro terénní úpravy. Odběr substrátu provádí také obce a je používám při výsadbách. V roce 2015 byla uvedena do provozu obecní kompostárna v Troubkách.

Sběrné dvory, sběrná místa

Sběrným dvorem a sběrným místem se rozumí místo určené ke shromažďování a sběru vybraných druhů odpadů vybavené různými druhy shromažďovacích prostředků (různé typy kontejnerů, sběrné boxy apod.). Na sběrném dvoře lze sbírat větší počet druhů odpadů, a to včetně nebezpečných složek. Ke komoditám, které jsou na těchto dvorech a sběrných místech sbírány, patří: zpětný odběr elektrozařízení, objemný odpad, nebezpečné odpady, stavební odpad, bioodpad, tříděné složky. Na území MAS se nachází jeden sběrný dvůr v Kojetíně a Troubkách a sběrné místo v Tovačově.

Tab. 23 Nakládání s odpadem v obcích MAS

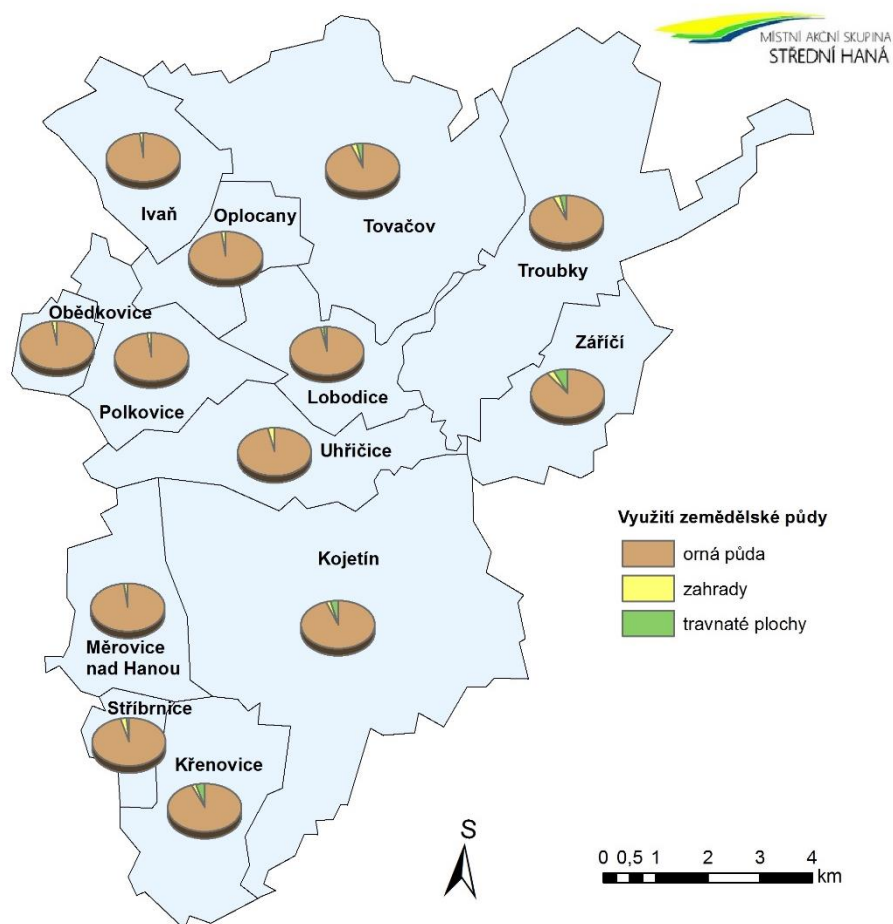
| NAKLÁDÁNÍ S ODPADEM | |
|---------------------|---|
| Ivaň | Odpad komunální je svážen 1x14 dní firmou Van Gansewinkel. V obci jsou umístěna 4 hnízda s nádobami pro tříděný odpad. Místní SDH provádějí sběr železa. Ve školce jsou děti vedeny ke třídění (především papír). |
| Kojetín | Svoz odpadu zajišťuje vlastní firma Technis, s.r.o. 1x14 dní. Roční poplatek činí 550,- Kč/1obyvatele. Město má sběrný dvůr. Třídění odpadů je na vysoké úrovni (sklo, papír, plasty, kartony, textil). Nebezpečný odpad je svážen 2x ročně (lze jej uložit i na sběrném dvoře). Výchovné akce pro mládež. Učí se třídit odpad (Den Země, sběr papíru atd.) |
| Křenovice | Odpad je svážen firmou Technis a to 1 x 14 dní. Roční poplatek činí 470,- Kč na |

| | |
|---------------------------|---|
| | obyvatele. Obec má vlastní skládku bioodpadu. Dvakrát ročně odváží firma Biopas Kroměříž nebezpečný odpad. Jsou zde 3 místa na tříděný odpad (plasty, papír, sklo barevné i bílé, PET láhve).). K dispozici je kontejner na objemný odpad. |
| Lobodice | Odpad je svážen firmou Van Gansewinkel, a to jednou za 14 dní. Roční poplatek za svoz komunálního odpadu činí 350,- Kč, pro děti do 15 let a důchodce nad 60 let činí poplatek 300,- Kč. V obci jsou 4 místa pro tříděný odpad (sklo, papír, plasty, bioodpad). 2x ročně je svážen nebezpečný odpad. 2x za rok provádějí sběr železa místní hasiči. |
| Měrovice nad Hanou | Odpady jsou sváženy firmou Van Gansewinkel. V obci je určeno 5 míst pro ukládání tříděného odpadu. (sklo barevné, bílé, plasty, papír, bioodpad). Pro ukládání elektroodpadu je určen box umístěný ve dvoře OÚ. Dvakrát ročně je svážen nebezpečný odpad. |
| Obědkovice | Odpady sváží SITA Brno. Poplatek za osobu činí 450,- Kč/rok. V obci jsou 2 místa určená pro odkládání tříděného odpadu (plasty, papír, sklo). SDH provádí 2x ročně sběr elektrozařízení. |
| Oplocany | Svozová firma AVE a.s., 1x14 dní, Svoz biologicky rozložitelného odpadu 2x týdně. Nebezpečný odpad 2x ročně. SDH svoz kovového odpadu. Jedno hnízdo pro ukládání tříděného odpadu. Poplatek za osobu činí 450,- Kč/rok. |
| Polkovice | Komunální odpad sváží ve 14 denních intervalech firma AVE komunální služby. Poplatek za odvoz odpadu činí na rok 440,- Kč/osobu, pro osoby starší 60 let a děti do 15 let, se jedná o částku 370,- Kč. V obci jsou dvě hnízda, určená pro ukládání tříděného odpadu. Dvakrát za rok probíhá svoz nebezpečného odpadu. Místní SDH se střídavě s místními fotbalisty dělí o svoz kovového odpadu. |
| Stříbrnice | Odpady sváží firma van Gansewinkel. Za rok občané platí poplatek ve výši 460,- Kč. S firmou Ecocom je jednáno o umístění nádob na tříděný odpad. Nebezpečný odpad je svážen 2 x ročně. Box na elektroodpad je umístěn na oú. Jedenkrát ročně sváží kovo odpad místní hasičský spolek. |
| Tovačov | Svoz komunálního odpadu probíhá jednou za 14 dní. Roční poplatek na osobu činí 620,- Kč. V obci je sběrné místo, odkud jsou odpady odváženy jednou za 14 dní. Obec zprostředkuje odvoz velkoobjemového odpadu, nebezpečného a elektroodpadu. Je zde 8 míst na tříděný odpad (sklo, plasty, papír, kartony). Občané mají možnost ukládat také bioodpad. Pro tyto účely je zde určeno 15 stanovišť. |

| | |
|-----------------|--|
| Troubky | Svoz komunálního odpadu 1x14 dní. V obci byla vybudována kompostárna a je zde také sběrný dvůr. Funguje zde pytlový sběr plastů. |
| Uhřetice | Svoz komunálního odpadu provádí firma AVE komunální služby a. s. l 1x14 dní. Roční poplatek za svoz odpadu činí 400,- Kč/1 obyvatele. V obci jsou 2 hnízda s nádobami pro tříděný odpad. Obec má skládku, na níž je ukládán bioodpad. Ten se kompostuje a je následně určen pro obecní pozemky. SDH a Myslivecké sdružení provádějí sběr starého železa. |
| Záříčí | Odpady sváží firma BIOPAS Kroměříž, která odpad vyváží na úložiště Netčice u Zdounek. Obec vybírá správní poplatek ve výši 500,-/1ob./rok. V obci jsou čtyři hnízda, určená pro ukládání tříděného odpadu (sklo barevné a bílé, plasty, konzervy, papír, kartonové obaly). Místní SDH 2x ročně organizují svoz starého železa. Box na elektroodpad není umístěn. |

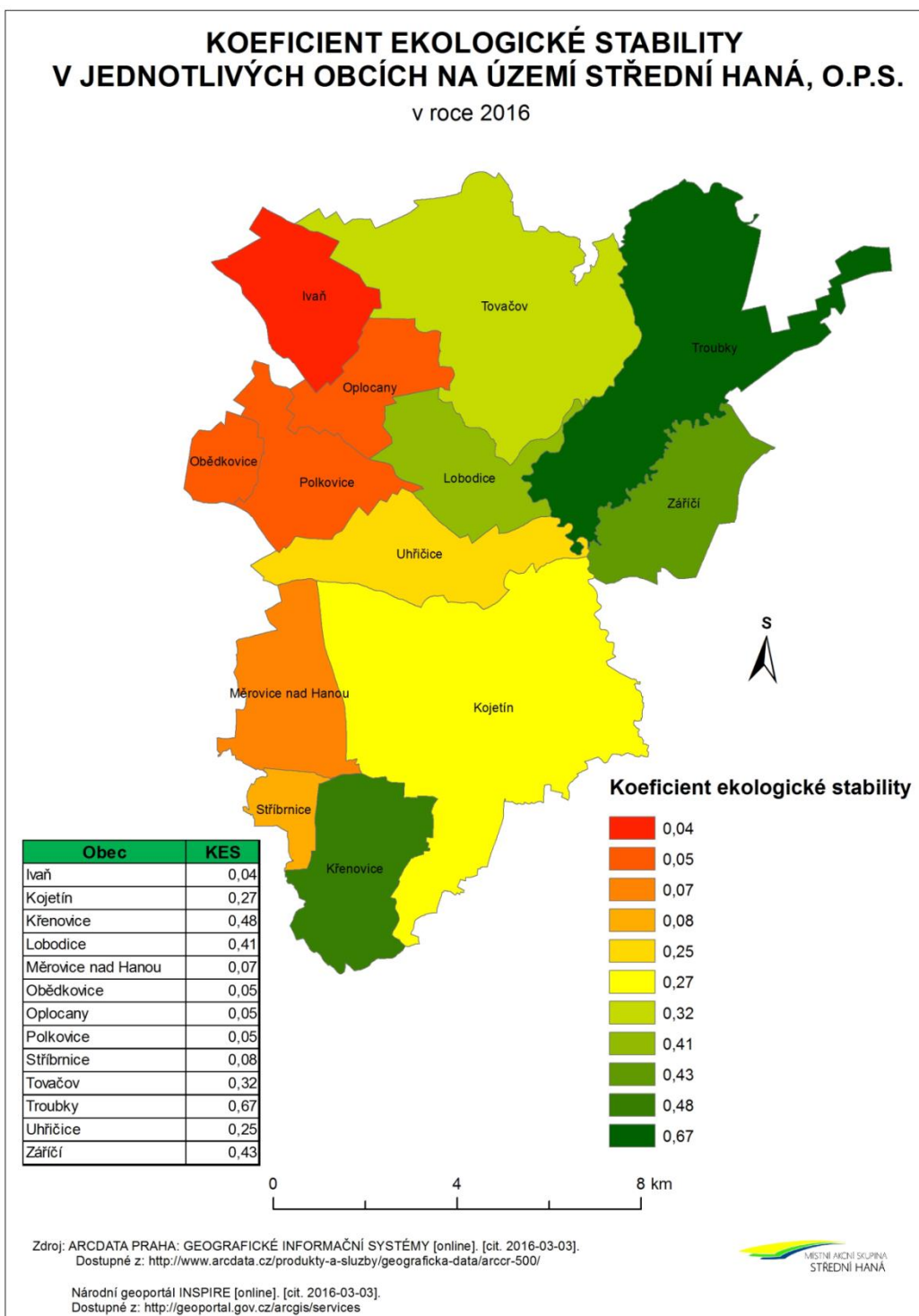
2.1.6.2. Ochrana půdy

Krajina na území MAS Střední Haná je intenzivně zemědělsky využívána. Převážnou plochu území tvoří orná půda. Zcela zanedbatelné procento představují travnaté plochy a zahrady.



Obr. 7 Využití zemědělské půdy v území MAS

Z rozboru ekologického zatížení krajiny určením koeficientu ekologické stability vyplývá, že krajina na území MAS je silně nestabilní, využívání půdy pro zemědělství se blíží horní hranici využití. Na území je omezený počet malých zalesněných ploch – remízků, které by umožňovaly vyšší diverzitu flory a fauny.



Obr. 8 Koeficient Ekologické stability

Na území MAS Střední Haná se nachází **národní přírodní rezervace Zástudánčí**. NPR Zástudánčí byla vyhlášena v roce 1952. Rozkládá se u soutoku Moravy s Bečvou, asi 4 km jihovýchodně od Tovačova, její rozloha je 100,64 ha. Rezervace představuje zachovalý lužní les s charakteristickou flórou a faunou podél neregulovaného toku Moravy, který je významnou lokalitou pro migraci a hnízdění ptáků.

Rezervace leží ve sníženině Hornomoravského úvalu, jejíž osou je široká niva řeky Moravy. Nadmořská výška se pohybuje mezi 195 a 198 m n. m. Geologickým podložím jsou neogenní a kvartérní sedimenty, překryté naplavenými nivními půdami.

Klimaticky se jedná o oblast teplou, mírně vlhkou, charakteristickou mírnou zimou.

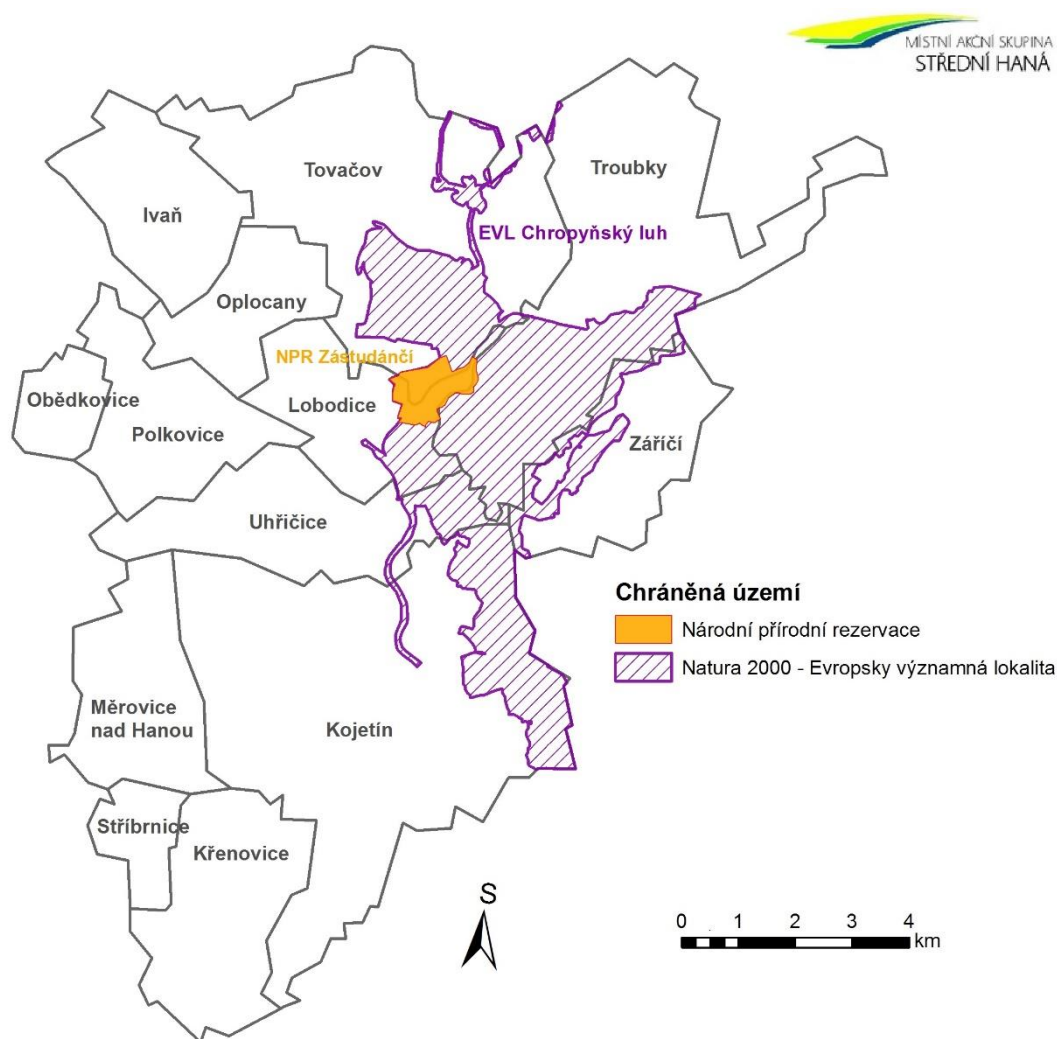
V lužních lesích podél přirozeného toku Moravy jsou při povodních pravidelně zaplavované topolové jasaniny, které výše přecházejí v plošně nejrozšířenější společenstvo jilmových luhů s dubem letním (*Quercus robur*) a habrem obecným (*Carpinus betulus*). Na náplavech jsou pomístně vyvinuta společenstva vrb. Lokalita je velmi hodnotná po stránce dendrologické výskytem zbytkových populací topolu černého (*Populus nigra*), jilmu vazy (*Ulmus laevis*), jilmu habrolistého (*Ulmus minor*) a jasanu úzkolistého (*Fraxinus angustifolia*), který zde dosahuje severní hranice svého rozšíření. Ze vzácnějších druhů bylin zde najdeme starček poříční (*Senecio fluviatilis*), nadmutici bobulnatou (*Cucubalus baccifer*), šáchor hnědý (*Cyperus fuscus*) či áron karpatský (*Arum cylindraceum*).

Vzhledem ke geomorfologické poloze a klimatickým poměrům patří NPR Zástudánčí k velice teplým lokalitám v ČR, což se ve spojení se zachovalostí zdejšího území projevuje ve složení společenstev hmyzu s řadou teplomilných druhů. Jedny z nejvýznamnějších druhů se vyskytují v blízkém okolí vodního toku, kde jsou vázány na porosty osik, topolů a vrb. K takovým patří např. hřbetozubec bílý (*Odontosia sieversi*), h. topolový (*Tritophia tritophus*), vztyčnořitka topolová (*Clostera anastomosis*), v. vrbová (*C. anachoreta*) a v. osiková (*C. pigra*). Vzácnými, zajímavými a ohroženými druhy dále od vodního toku jsou hřbetozubec běloskrvný (*Pheosia gnoma*), h. dubový (*Drymonia ruficornis*), ostruháček dubový (*Neozephyrus quercus*) aj. Po celém území lužního lesa se můžeme setkat s batolcem červeným (*Apatura ilia*), babočkou osikovou (*Nymphalis antilopa*) a také s černoproužkou topolovou (*Archiearis puella*), která je na území ČR uváděna pouze z nejnižnějších oblastí.

K hojnějším druhům ryb žijícím v řece Moravě v oblasti rezervace patří mj. plotice obecná (*Rutilus rutilus*), jelec tloušť (*Leuciscus cephalus*), cejn velký (*Abramis brama*) a parma obecná (*Barbus barbus*). Ornitologicky je Zástudánčí územím nadregionálního významu. Bylo zaznamenáno celkem 174 druhů ptáků, z toho přibližně 80 druhů hnízdících a 90 druhů pravidelně nebo nepravidelně protahujících. Hnízdí tu chránění ledňáček říční (*Alcedo atthis*), včelojed lesní (*Pernis apivorus*), kulík říční

(Charadrius dubius), moudivláček lužní (Remiz pendulinus) a další. Během tahu se zde zdržují např. čáp černý (Ciconia nigra), ostříž lesní (Falco subbuteo), racek bouřní (Larus canus) a dudek chocholatý (Upupa epops).

Ze savců se vyskytují běžní hmyzožravci – rejsek malý (Sorex minutus), šelmi – lasice kolčava (Mustela nivalis), kuna lesní (Martes martes) i vzácnější vydra říční (Lutra lutra), ale také nepůvodní mýval severní (Procyon lotor), z hlodavců – veverka obecná (Sciurus vulgaris), norník rudý (Clethrionomys glareolus) a bobr evropský (Castor fiber). Vysoká úživnost prostředí vytváří vhodné podmínky pro výskyt spárkaté zvěře.



Obr. 9 Chráněná území v MAS

Rezervace je zařazena mezi mokřady nadregionálního významu a jako taková je součástí nadregionálního biocentra Chropýňský luh. Okrajovou jižní částí NPR vede cykloturistická stezka.

Zdroj: http://www.cittadella.cz/europarc/index.php?p=index&site=NPR_zastudanci_cz

Evropsky významnou lokalitu (EVL) Chropyňský luh o rozloze 3205,33 ha tvoří řeka Morava od Nemilan (jižně od Olomouce) po Chropyni a její okolí s loukami, lužními lesy, mokřady a štěrkovnami.

Součástí jsou dvě zvláště chráněná území - NPR Zástudánčí a NPP Chropyňský rybník. Převládajícím typem vegetace jsou tvrdé luhy, které na vyvýšených místech přecházejí v západo-karpatské dubohabřiny. Na březích řeky Moravy se vyskytují fragmenty měkkého luhu. Rozsáhlé luční porosty západně od Chropyně jsou biotopem pro modráška bahenního a ohniváčka černočárného.

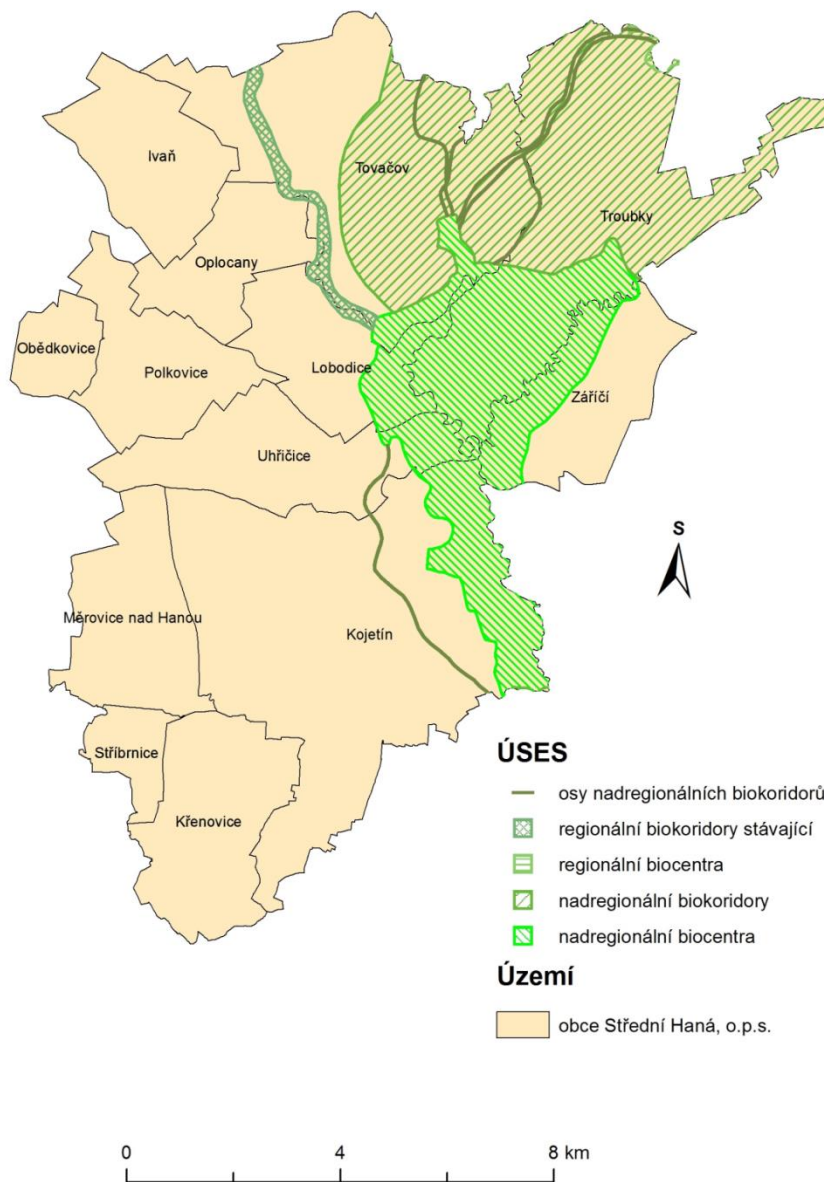
Vyskytují se zde zbytkové populace vzácného topolu černého, jilmu vazy a jasanu úzkolistého. V území roste i řada vzácných a chráněných rostlin: kotvice plovoucí, rozpuk jízlivý či česnek hranatý.

(zdroj: <http://www.strednimorava-tourism.cz/cil/evl-morava-ndash-chropynsky-luh>)

Kromě výše uvedené národní přírodní rezervace Zástudánčí a lokality Chropyňský luh se na území nachází menší zalesněné území. Tato území jsou částečně majetkem obcí, případně soukromých vlastníků. Jedná se většinou o hospodářské lesy.

ÚSES NA ÚZEMÍ STŘEDNÍ HANÁ, O.P.S.

v roce 2016



Zdroj: ARCDATA PRAHA: GEOGRAFICKÉ INFORMAČNÍ SYSTÉMY [online]. [cit. 2016-03-03].
Dostupné z: <http://www.arcdata.cz/produkty-a-sluzby/geograficka-data/arc-cr-500/>

Národní geoportál INSPIRE [online]. [cit. 2016-03-03].
Dostupné z: <http://geoportal.gov.cz/arcgis/services>

MÍSTNÍ AKČNÍ SKUPINA
STŘEDNÍ HANÁ

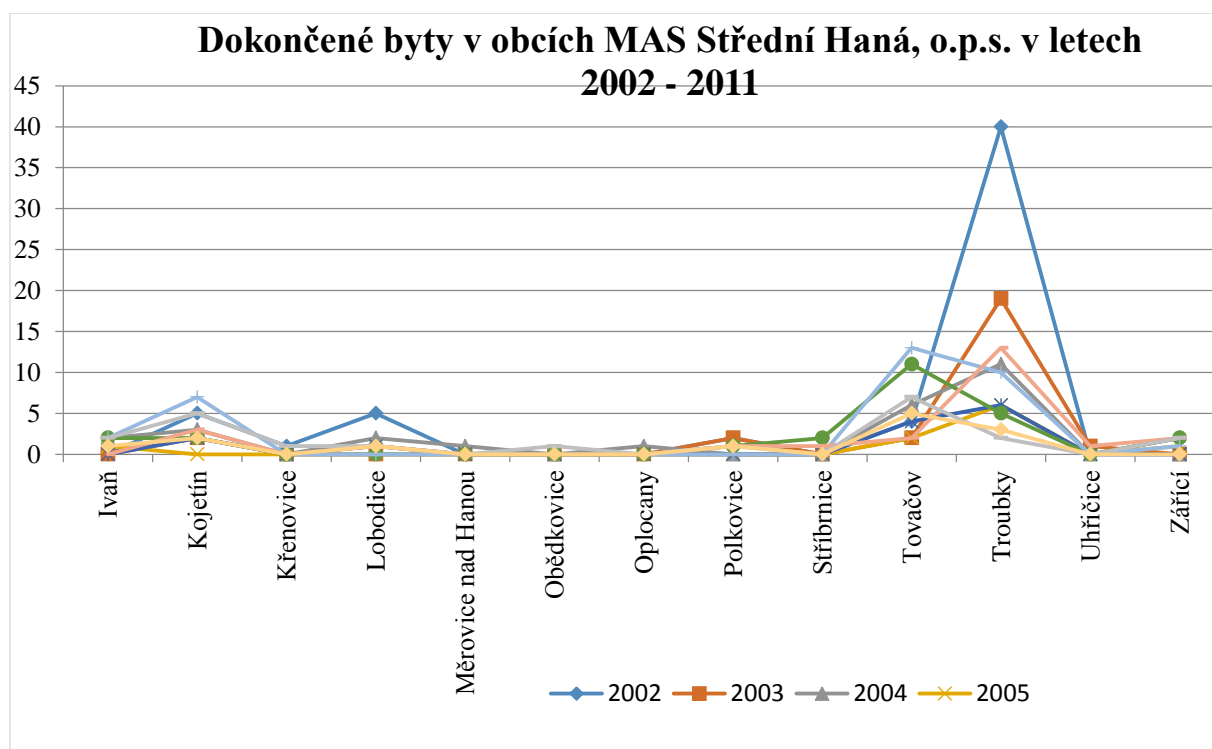
Obr. 10 ÚSES na území Střední Haná o.p.s.

2.1.7. Bydlení

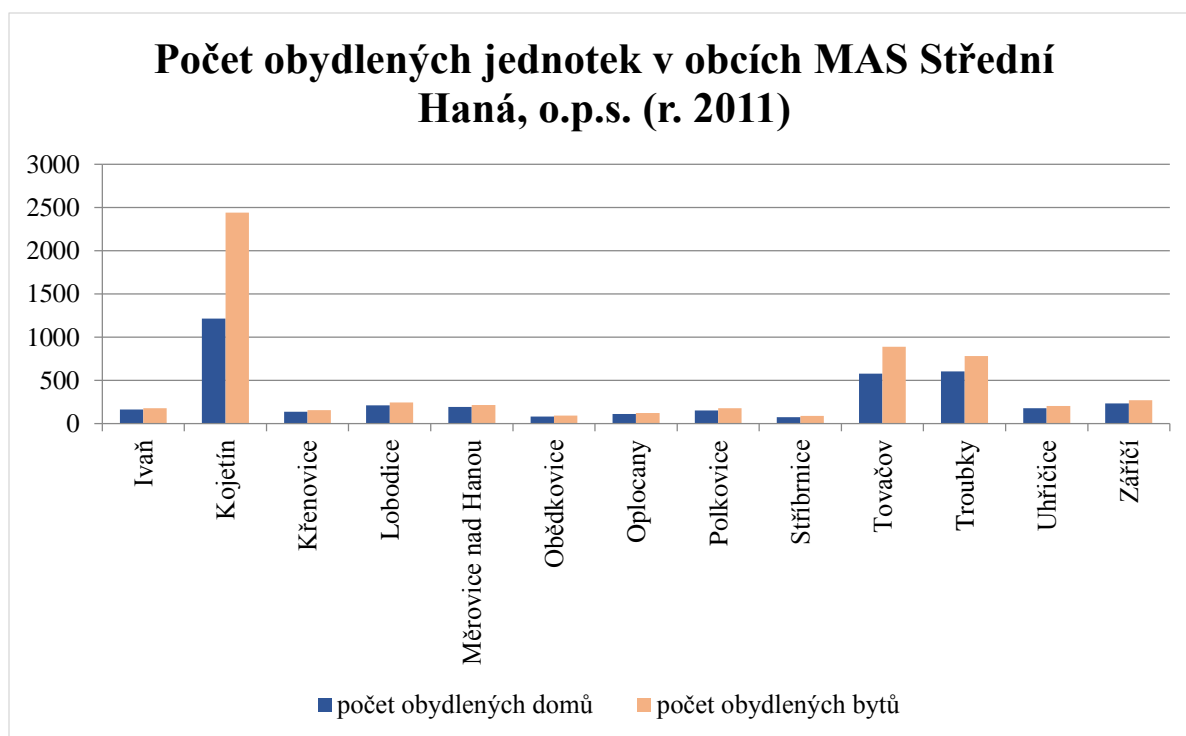
Tab. 24 Bydlení v obcích MAS

| BYDLENÍ | |
|--------------------|--|
| Ivaň | Územní plán zohledňuje bytovou potřebu. Většina takto vyznačených parcel je ovšem v rukou soukromníků. Jako jedna z mála možností se jeví příležitost koupit nemovitost v exekuci. |
| Kojetín | Připravené plochy pro výstavbu rodinných domů. Limit zde vytváří vlastníci pozemků (není jím město Kojetín). Dalším limitujícím faktorem blízkost hranice záplavového území řek Morava a Haná. V neposlední řadě je omezujícím faktorem územní plán a uvažovaná trasa obchvatu Kojetína. |
| Křenovice | Obec vytypovala potenciální parcely, osadila inženýrskými sítěmi. Leží na jižní straně katastru. A v současné době jsou všechny parcely, určené v této části pro výstavbu, prodány. |
| Lobodice | Obec motivuje potenciální stavitele. K dispozici je 50.000,- nevratná bezúročná půjčka, popř. 200.000,- Kč s 4% úrokem. Na opravu bytu lze získat příspěvek ve výši 30.000,- Kč. Obec nemá ve vlastnictví žádné byty, vše prodala. |
| Měrovice nad Hanou | V místní části Vyšehrad jsou domy situovány pouze z jedné strany ulice. Je zde 11 parcel, které jsou již v rukách soukromých osob. Obec zvažuje půjčky pro podporu tohoto záměru. |
| Obědkovice | Obec má k dispozici plochy pro výstavbu nových rodinných domů. Zde je ovšem limitována zájemem ze strany občanů, který je prakticky nulový. Obec neuvažuje o finanční motivaci potenciálních stavitelů. Jediným bytem ve vlastnictví obce, je byt po bývalém řídícím na ZŠ. Tento byt bude opraven a bude sloužit jako společenská místnost. |
| Oplocany | Územní plán zohledňuje bytovou zástavbu. Prioritou zůstává oprava stávajících domů, pro zachování hanáckého rázu obce. |
| Polkovice | Územní plán obce zahrnuje řadu ploch pro zástavbu, ty ale nepatří obci. Staví se zde poměrně velké množství nových domů. Obec má k dispozici bytový fond, z něž je schopna podpořit finančně nové stavitele, popř. lidi, kteří dům pouze rekonstruují. |
| Stříbrnice | Vzniká nový územní plán. V současnosti se zástavba rozšiřuje v části Druháký. Obec pozemky prodává bez inženýrských sítí. Jeden dům je již postaven, |

| | |
|-----------------|--|
| Tovačov | Město zohledňuje bytové potřeby obyvatel. Ve vlastnictví města je celkem 56 bytů v bytových domech a z toho je 11 bytů se službou pro seniory. V roce 2014 byla dokončena výstavba 15 nových rodinných domů v lokalitě Podzámčí. |
| Troubky | Obec má ve vlastnictví 89 bytů – 79 z toho jsou byty s pečovatelskou službou. Rozvojovou lokalitu, vhodnou pro bydlení, bude řešena prostřednictvím studie. |
| Uhřetice | Obec nemá plochy určené k zastavění. Pozemky v intravilánu určené ke stavbě rodinných domů jsou ve vlastnictví majitelů pozemků. Obec má ve svém vlastnictví bytový dům. Do budoucna snaha tento bytový dům prodat. |
| Zářití | V územním plánu obce jsou obecní pozemky určené pro zástavbu. Tyto pozemky pokryty inženýrskými sítěmi a v horizontu přibližně 10 let prodány jako stavební parcely. Před OÚ má obec malometrážní byty, které byly prioritně určeny jako pomoc po povodních v roce 1997. Současně jsou koncepčně chápány jako domy pro starší vrstvu obyvatel. |



Graf 7 Dokončené byty v obcích MAS



Graf 8 Počet obydlých jednotek v obcích MAS

2.1.8. Nezaměstnanost, podnikání, zemědělství

Míra nezaměstnanosti v regionu Střední Haná dlouhodobě a zřetelně převyšuje průměr Olomouckého kraje i jednotlivých dotčených okresů a je vnímána jako jeden z vážných problémů. Zejména v obci Obědkovice tato míra přesahuje kritickou hranici 20,0 %. Souvisejícím problémem je i menší počet nově vytvářených pracovních příležitostí v obcích.

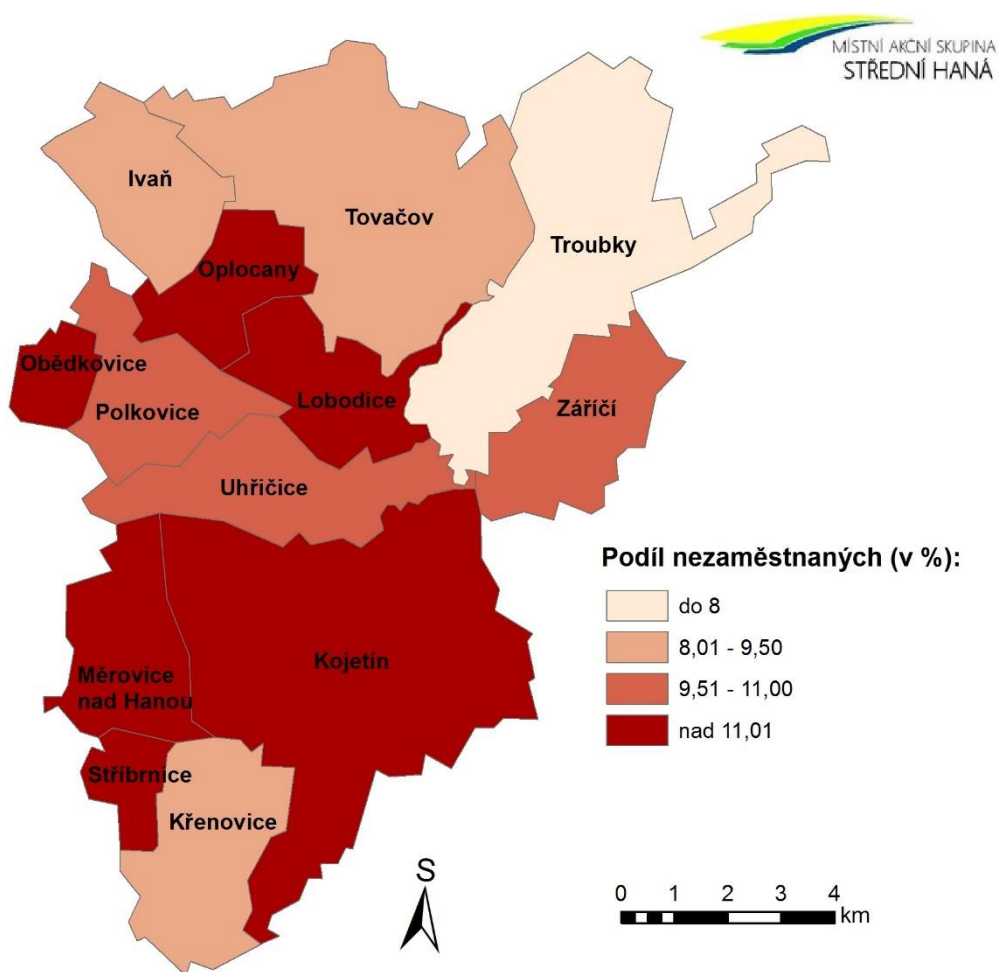
Tab. 25 Podíl nezaměstnaných osob (prosinec 2014)

| Ivaň | Kojetín | Křenovice | Lobodice | Měrovice n. H. | Obědkovice | Oplocany | Polkovice |
|------------|---------|-----------|----------|----------------|------------|----------------|-----------|
| 9,3 % | 11,7 % | 8,1 % | 12,2 % | 21 % | 12,4 % | 11,5 % | 10,4 % |
| Stříbrnice | Tovačov | Troubky | Uhřetice | Záříčí | MAS SH | Olomoucký kraj | ČR |
| 12,3 % | 9,4 % | 7,7 % | 10,5 % | 10,5 % | 11,31 % | 8,82 % | 7,46 % |

Zdroj: MPSV: Statistika, Dostupné z: <http://portal.mpsv.cz/sz/stat/nz/uzem>; Data kraj a ČR: ČSÚ:

Veřejná databáze, Dostupné z:

http://vdb.czso.cz/vdbvo/tabparam.jsp?voa=tabulka&cislotab=PRA0100PU_KR&vo=null&kapitola_id=92

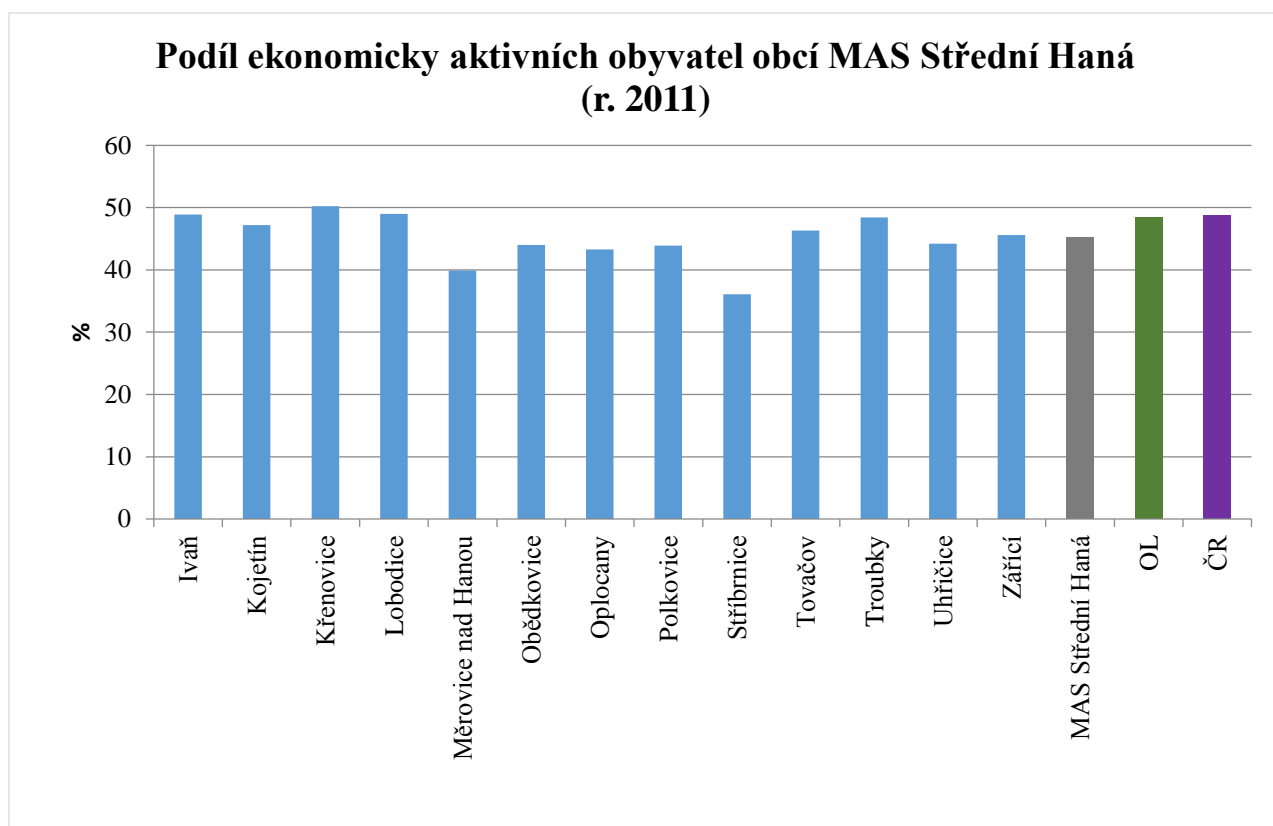


Obr. 11 Podíl nezaměstnaných (%)

Tab. 26 Podíl ekonomicky aktivních obyvatel EAO (prosinec 2014)

| Ivaň | Kojetín | Křenovice | Lobodice | Měrovice n. H. | Obědkovice | Oplocany |
|-----------|------------|-----------|----------|-------------------|------------|---------------|
| 65% | 67,83% | 69,63% | 70,3% | 66,71% | 66,07% | 63,91% |
| Polkovice | Stříbrnice | Tovačov | Troubky | Uhřičice | Záříčí | MAS SH |
| 65,63% | 59,78% | 67,3% | 66,94% | 64,8% | 69,08% | 67,28% |

Zdroj: MPSV: Statistika, Dostupné z: <http://portal.mpsv.cz/sz/stat/nz/uzem> (vlastní výpočet)

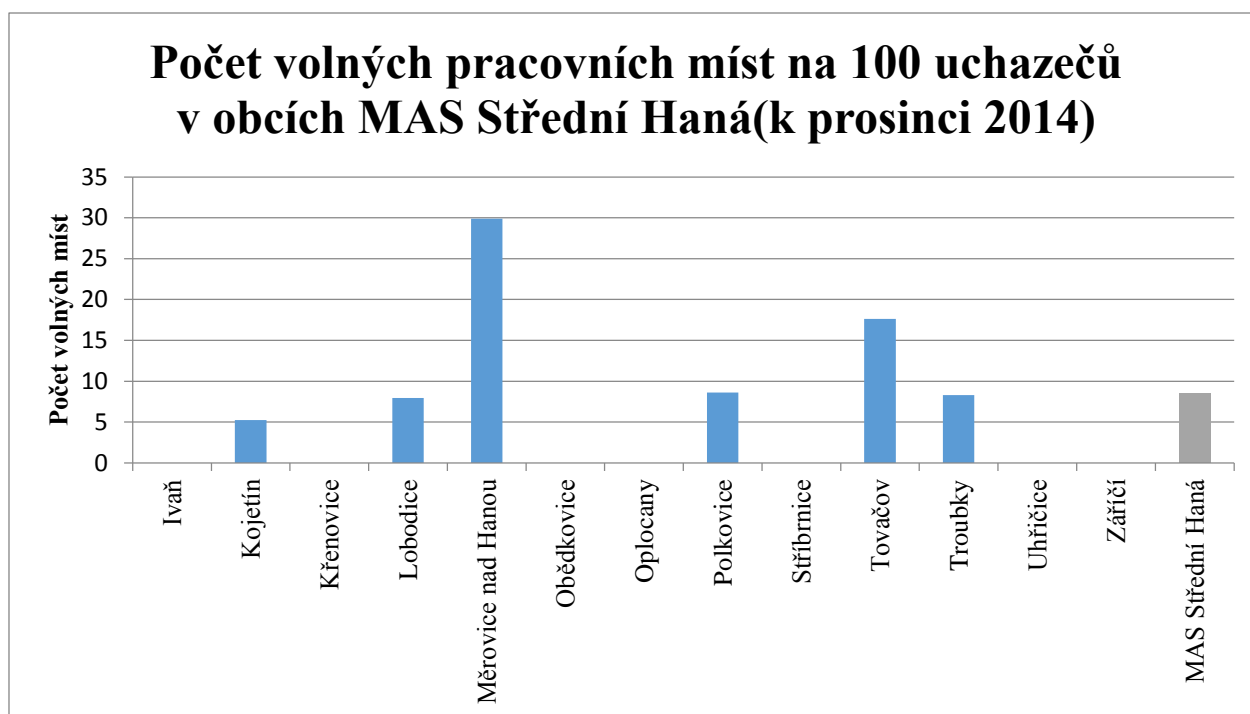


Graf 9 Podíl ekonomicky aktivních obyvatel v MAS

Tab. 27 Počet volných míst na 100 uchazečů (prosinec 2014)

| Ivaň | Kojetín | Křenovice | Lobodice | Měřovice nad Hanou | Obědkovice | Oplocany |
|-----------|------------|-----------|----------|--------------------|------------|----------|
| 0 | 5,25 | 0 | 7,94 | 29,9 | 0 | 0 |
| Polkovice | Stříbrnice | Tovačov | Troubky | Uhřetice | Zářičí | MAS SH |
| 8,6 | 0 | 17,61 | 8,3 | 0 | 0 | 8,55 |

Zdroj: MPSV: Statistika, Dostupné z: <http://portal.mpsv.cz/sz/stat/nz/uzem> (vlastní výpočet)



Graf 10 Počet volných pracovních míst v obcích MAS

Podnikání, hospodářská charakteristika

Struktura hospodářství regionu Střední Haná je dána historickým vývojem i zdejšími přírodními podmínkami. Pro region je typické zastoupení poměrně většího počtu podnikatelských subjektů, jedná se zejména o podniky řazené do kategorie malé a střední. Ve spádových centrech – městech Kojetín a Tovačov působí několik regionálně významných firem, které patří mezi rozhodující místní zaměstnavatele

Tab. 28 Přehled významnějších podnikatelských subjektů na území MAS

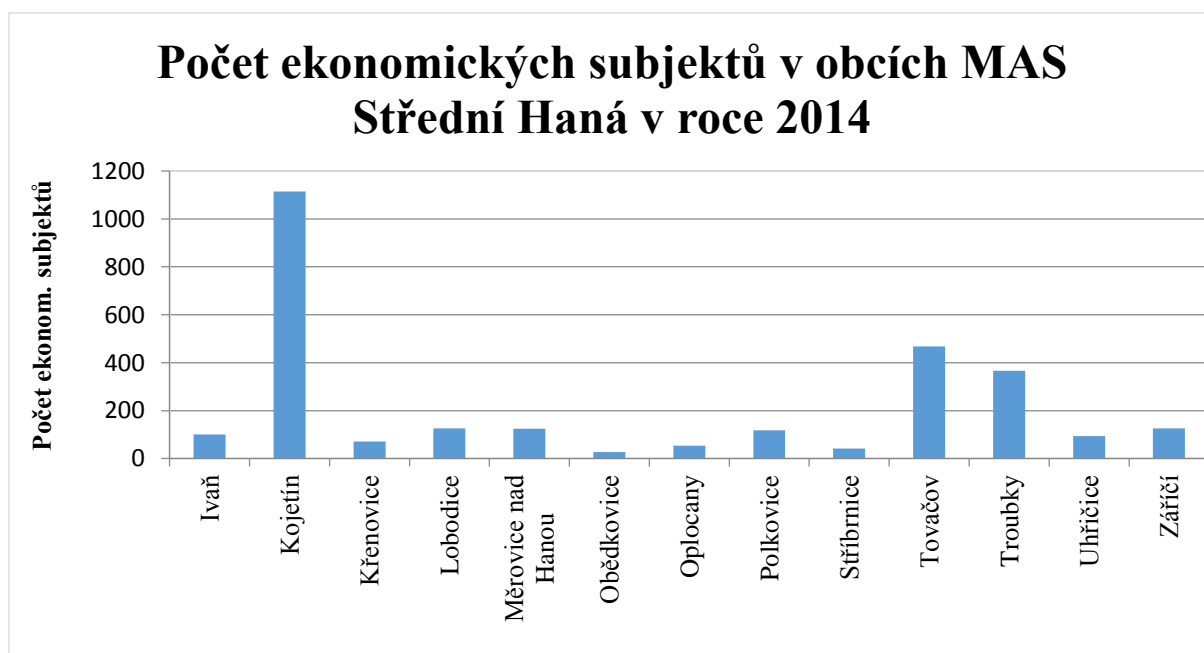
| Firma | Zaměření činnosti | Obec |
|----------------------------|---|---------|
| Hanák nábytek, a.s. | Truhlářství, výroba nábytku | Kojetín |
| Mlýn Kojetín, spol. s r.o. | Mlynářství | Kojetín |
| HG STYLE s.r.o. | Čalounické práce | Kojetín |
| MORAVSKÝ LIHOVAR, a.s. | Výroba a úprava kvasného lihu, bioetanolová jednotka na výrobu bezvodého lihu | Kojetín |
| KOVO TOPIČ, a.s. | Kovovýroba | Kojetín |
| BALMAT s.r.o. | Velkoobchod s barvami | Kojetín |

| | | |
|---|---|------------------------|
| RESTA DAKON s.r.o. | Nakládání se stavebními odpady, recyklace | Kojetín |
| Energo IPT, a.s. | Kovovýroba | Měrovice n.Hané |
| KŠ Prefa a.s. | Stavebnictví | Tovačov |
| TOPOS PREFA Tovačov spol. s r.o. | Výroba strojů, staveb.hmot, kovoobrábění | Tovačov |
| Českomoravský štěrtek, a.s. | Těžba štěrků, písků | Tovačov |
| Propal, spol. s r.o. | Stavebnictví, zámečnictví, opravy strojů | Křenovice |
| PARAMAT CZ s.r.o. | Truhlářství, zámečnictví, zemní práce | Troubky |
| BETONIKA spol. s r.o. | Výroba stavebních hmot, stavebních výrobků | Lobodice |

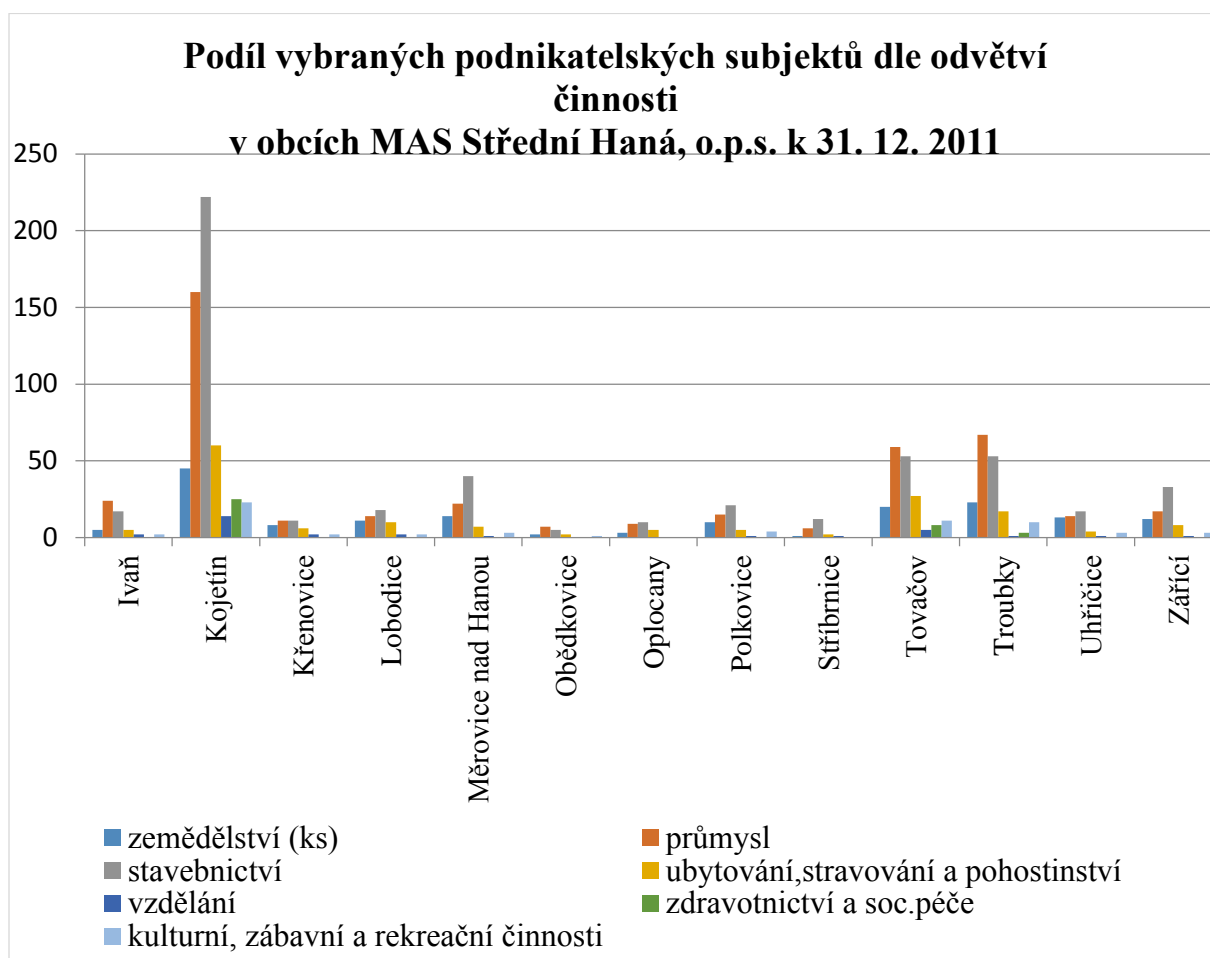
Tab. 29 Počet ekonomických subjektů (31. 12. 2014)

| | | | | | | |
|------------------|-------------------|------------------|-----------------|---------------------------|-------------------|-----------------|
| Ivaň | Kojetín | Křenovice | Lobodice | Měrovice n. H. | Obědkovice | Oplocany |
| 101 | 1114 | 71 | 126 | 125 | 27 | 54 |
| Polkovice | Stříbrnice | Tovačov | Troubky | Uhřetice | Záříčí | MAS SH |
| 118 | 42 | 468 | 366 | 94 | 126 | 2832 |

Zdroj: ČSÚ: http://vdb.czso.cz/vdbvo/maklist.jsp?kapitola_id=5&&expand=1



Graf 11 Počet ekonomických subjektů v obcích MAS



Graf 12 Podíl vybraných podnikatelských subjektů v obcích MAS

Zemědělství

Zemědělství na dotčeném území, stejně jako v celé České republice, prošlo od roku 1989 rozsáhlými změnami. S transformací české ekonomiky prošel proměnou i celý primární sektor. Jednotná zemědělská družstva a státní statky se rozpadly nebo byly změněny na soukromé subjekty, v rámci restitucí byla vrácena původním majitelům část zemědělské půdy. Nejvýraznější změnou, která ovlivnila život lidí v regionu, byl ale radikální úbytek pracovních příležitostí v zemědělství a stále víc obyvatel venkovských regionů muselo (musí) hledat práci v jiných oblastech. I přes tuto situaci působí na dotčeném území zemědělské podniky a drobní zemědělci.

Drobní zemědělci a zemědělské farmy působí prakticky ve všech obcích. Vzhledem k velké progresi, které toto zemědělské odvětví zaznamenalo v rámci celé ČR lze říci, že i v rámci území MAS je v této oblasti určitý potenciál, ovšem za předpokladu, že bude existovat koordinace mezi subjekty, které zpracovávají biomasu a producenty biomasy tak, aby byl zajištěn dostatek zdrojů. I přes postupnou modernizaci - investic do budov a strojní techniky, je stále více než 50% strojového parku technicky, morálně i z pohledu životního prostředí nevyhovující.

Vedle zemědělské činnosti se řada místních podnikatelů snaží využít příležitosti, které jim nabízí zemědělská farma v atraktivním přírodním prostředí a nabízejí své služby v rámci cestovního ruchu (agroturistika).

Tab. 30 Přehled významnějších zemědělských subjektů na území MAS

| Název subjektu | Sídlo, místo podnikání |
|---|------------------------|
| Agro – družstvo MORAVA, Kojetín | Kojetín |
| ZEMIS CZ | Kojetín |
| AGROSPOL s.r.o. | Kojetín |
| Soukromá rolnická společnost AGRO spol. s r.o. se sídlem v Tovačově | Tovačov |
| Hošek František | Tovačov |
| Jiří Zahradníček | Tovačov |
| Ing. Josef Hlavinka | Polkovice |
| Libor Šebasta | Měrovice nad Hanou |
| Ing. Petr Indrák | Polkovice |
| Jaroslav Minařík | Kojetín |
| Zbyněk Svačina | Ivaň |

| | |
|------------------------------------|-----------|
| OHD Agro a.s. | Polkovice |
| Vojtěch Vybíralík | Lobodice |
| Petr Mlýnek | Lobodice |
| Troubecká hospodářská a.s. | Troubky |
| A + K úpravy Zeleně – Alex Michael | Záříčí |
| Soušek Bohumír | Uhřčice |

Tab. 31 Seznam podpořených zemědělských subjektů v minulém období

| Žadatel | Podstata projektu |
|----------------------------------|---|
| Agro – družstvo MORAVA | Rekonstrukce stávající stáje pro prasnice a výkrm prasat Název projektu: REKOSTRUKCE STÁJE PRO VÝKRM PRASAT FARMA KOJETÍN |
| Miroslav Halenka | Nákup technologie - linky na výrobu pelet, které se používají jako ekologické biopalivo. Název projektu: Nákup technologie - linka na výrobu pelet. |
| Ing. Josef Hlavinka | Vybudování dětského sportoviště a doprovodné zeleně v areálu agroturistického centra. Název projektu: Výstavba dětského sportoviště a výsadba zeleně v areálu farmy Polkovice |
| Libor Šebesta | Rekonstrukce zemědělského objektu na sklad obilovin, olejnin a ostatních komodit. Název projektu: Rekonstrukce seníku na sklad obilovin, olejnin a ostatních komodit. |
| Ing. Petr Indrák | Název projektu: Zpracovna včelích produktů Polkovice |
| Jaroslav Minařík | Název projektu: Nákup teleskopického kolového manipulátoru |
| Ing. Milan Šebesta LIBOR ŠEBESTA | Nákup plošného mulčovače. Název projektu: Nákup stranového mulčovače. |

2.1.9. Kulturní památky

Vzhledem k tomu, že v minulosti patřila oblast MAS mezi regiony bohatší, její obyvatelé často vlastními prostředky pomáhali budovat rozsáhlé množství staveb. Díky konzervativním předkům se na území MAS nachází množství především kulturních památek a sakrálních staveb.

Vzhledem k rozsahu, množství a stavu těchto památek je jejich analýza uchopitelná pouze odborně. Rozsah takové práce by svým obsahem zaplnil podstatnou část této analýzy. S laskavým svolením autora je v příloze uvedena dokumentace k památkám, která vychází z knih autora Ing. Jiřího Šírka „Svědkové minulosti na Střední Hané I a II“.

Kulturní památky místního významu jsou na území MAS Střední Haná převážně v dobrém stavu, zejména díky projektu spolupráce „Svědkové minulosti“, který se uskutečnil v letech 2013- 2014. Na území se nenachází památky zapsané v Ústředním věstníku památek ČR ani památky UNESCO – Toto je velmi nepřesné. Památky zapsané v Ústředním seznamu nemovitých kulturních památek se na území mikroregionu určitě nachází. Jen v Tovačově je jich 33.

2.1.10. Cestovní ruch

Cestovní ruch na území MAS není nijak rozšířen. Území Střední Hané je především tranzitním pro cykloturistiku. Propagace cestovního ruchu je nízká, neexistuje dlouhodobý koncepční záměr rozvoje území v této oblasti. Na území existují z části propojené cyklotrasy, které nenavazují na hlavní tepnu např. na Cyklostezku Bečva. V regionu se nachází jediný podnik Hanácký dvůr Polkovice, který je zaměřen na agroturistiku, hippoturistiku a hipporehabilitace.

Některé části MAS ovšem nabízejí zajímavý turistický potenciál. Jde především o oblast Tovačovských jezera a oblasti kolem toku Moravy především v Kojetíně. Na Tovačovských jezerech dosud probíhá aktivní těžba štěrkopísku a jedno jezero – Donbas Troubky je určeno jako zdroj vod pro Přerov. Po ukončení těžby je potenciál jezer pro rekreaci rozhodně zajímavý. Střední tok Moravy je naopak zajímavý pro nenáročnou vodní turistiku. Loděnice v Kojetíně může posloužit jako potenciální základna. Její současné možnosti jsou však omezené a vyžadovaly by investice do její infrastruktury.

Tab. 32 Seznam možného ubytování a stravování v území MAS

| Obec | Název | Kategorie | Sezónní provoz | Ostatní |
|---------|--|----------------------|--------------------------------|---------|
| Kojetín | Pivovarský hotel, golden egg resort s.r.o. | Hotel | Celoročně Kapacita 50 lůžek | |
| Kojetín | WESTERN STEAK HOUSE | Penzion a restaurace | celoročně | |

| | | | | |
|------------------|------------------------|----------------------------------|--------------------------------|--|
| | | | | |
| Kojetín | Maďarská bašta | Penzion a restaurace | celoročně | |
| Kojetín | Na statku v Kojetíně | Sportovně relaxační areál | celoročně | Fitnes, wellnes, solárium |
| Polkovice | Hanácký dvůr Polkovice | Penzion a restaurace | celoročně | Jízda na koni, letní tábory, hipporehabilitace |
| Tovačov | Penzion Klárka | Penzion a restaurace | Celoročně Kapacita 28 lůžek | |
| Tovačov | Hotel U tří králů | v současné době pouze restaurace | | |
| Záříčí | Penzion u Kryštofa | Penzion a restaurace | Celoročně Kapacita 17 lůžek | |

Ubytovací kapacity v MAS

2.2. SWOT analýza

Silné stránky

- úroveň technické infrastruktury, zásobování vodou a plynofikace je dokončeno
- velmi dobrá dopravní obslužnost, adekvátní propojení obcí s vazbou na regionální centra
- velmi výhodná strategická poloha v těsné blízkosti dálnice D1, napojení regionu na hlavní dopravní tepny
- hustá síť místních komunikací
- bezproblémová situace s nakládáním s odpady
- postupná realizace protipovodňových opatření
- koordinace obcí v některých oblastech činnosti, zvláště při přípravě společných projektů
- postupně vyčleňované zóny pro podnikatelské aktivity, nízká cena pozemků pro podnikání
- vhodné podmínky pro tradiční zemědělskou produkci, kvalita půdy, vysoká produkční schopnost
- rekonstruované vzdělávací kapacity, dobrá kulturní i sportovní výchova dětí a mládeže
- relativně malá vzdálenost od krajského města Olomouce a dalších regionálních center
- stabilizovaná a dostačující síť lékařské ambulantní péče
- zlepšující se životní prostředí
- prostor pro rozvoj příměstské turistiky
- geografická poloha regionu (dosažitelnost regionu v rámci denní návštěvnosti)
- existence značených turistických pěších i cyklo cest, řada drobných kulturních památek
- konání kulturních a společenských akcí i s nadregionálním dosahem
- místní lidové tradice a zvyky

Příležitosti

- rostoucí daňové příjmy obcí, změna rozpočtového určení daní
- další budování a rozšiřování infrastruktury zvyšuje atraktivitu obcí pro bydlení i podnikání v nich
- vyšší úroveň koordinace obcí v některých oblastech činnosti, zvláště při přípravě společných projektů
- přenesení potenciálního hospodářského růstu v Olomouci (Prostějově, Kroměříži) do regionu
- nízká úroveň průměrných výdělků ve všech odvětvích je atraktivní pro zahraniční investory
- zájem o ekologickou zemědělskou výrobu zájem o její výrobky
- postupná připravenost, zainvestování pozemků vhodných pro podnikání
- podpora všech forem odborného vzdělávání včetně poradenství
- využít zvýšeného zájmu a oživení bytové výstavby v regionu
- získat větší státní podporu pro vytvoření dostatečného počtu sociálních terénních pracovníků
- investování do vybavenosti turistické infrastruktury, turistické programy s využitím řeky Moravy
- získávání a motivování mladých lidí, kteří dobrovolně pracují v oblasti volnočasových aktivit
- environmentální rozvoj venkova, environmentální výchova a vzdělávání, využití alternativních zdrojů energie v domácnostech
- zvyšující se zájem o kulturní a sportovní festivaly a soutěže i mezinárodního významu v regionu
- vytvoření prostředí vhodného pro udržení a návratu mladých lidí na venkov
- obnovení kulturních a historických i sakrálních památek
- rostoucí poptávka po využívání energeticky účinných technologií
- rostoucí popularita tradic a řemesel, obnova řemesel
- zlepšit propagaci aktivit spojených s územím MAS

- více prohloubit meziregionální a mezinárodní spolupráci
- zájem společnosti o ochranu životního prostředí a krajiny
- zájem o rozvoj školských aktivit s podporou regionu
- vzrůstající poptávka po mateřských školách pro děti mladších 3 let
- finanční i jiná podpora organizací a spolků působících v oblasti sportu, kultury a práce s mládeží
- vyhledávání vhodných prostor pro volnočasové aktivity dětí a mládeže
- začlenění škol do systému volnočasových aktivit
- najít možnosti financování spolkových aktivit
- ekologické zátěže - bývalé skládky způsobené národními podniky v minulosti
- velmi vhodná strategická poloha v těsné blízkosti dálnice, napojení regionu na hlavní dopravní tepnu: Brno - Zlín
- možnost rozšíření mimoškolních, vzdělávacích a výchovných systémů prevence sociálně patologických jevů
- možnost dotačních titulů na zřízení potřebných zařízení sociální péče a sociální intervence

Slabé stránky

- morální i fyzická zastaralost značné části dopravní infrastruktury (v případě technické infrastruktury s ohledem na její pozdější a relativně nové budování tento problém bude rovněž postupně nastávat)
- špatný technický stav místních komunikací
- nedostatečné zajištění bezpečnosti na komunikacích, chybějící bezpečnostní prvky – retardéry na silnicích, osvětlené přechody, chodníky
- nižší frekvence dopravních spojů

- vysoké náklady na pořízení, obnovu a údržbu technické a dopravní infrastruktury
- nedostatečné kapacity pro seniory (DPS, ubytování a služby)
- nedostatečné kapacity v místních mateřských školách
- stále ještě nedostatečné daňové příjmy obcí
- vysoká míra nezaměstnanosti nad úrovní krajského i celorepublikového průměru
- nedostatek dobrovolných pracovníků zapojených do programů pro volný čas dětí a mládeže
- rostoucí kriminalita zejména u mladé generace, nedostatečná prevence, zejména u dětí a mládeže
- celkově nedostatečná vybavenost (množství i kvalita) turistickou infrastrukturou (ubytovací, sportovně – rekreační služby, nabídka venkovské turistiky), málo turistických programů
- nedostatek financí pro údržbu a péči o památky
- nedostatečná podpora začínajících MSP (financování, daňová problematika, informatika)
- nižší úroveň průměrných výdělků v rámci ČR
- zanikání tradic regionu a místního dialektu - hanáčtiny
- vysoká ekologická zátěž životního prostředí vlivem zemědělské produkce, zastaralá zemědělská technika
- nízká míra poskytovaných vybraných sociálních služeb
- nedostatečná podpora předškolního vzdělávání dětí ze sociálně vyloučených skupin
- malý počet sociálně terénních pracovníků
- odliv podnikatelů v oblasti řemesel do jiných regionů
- neexistence regionálních značek, místních regionálních produktů
- chátrání lesů s malou výměrou, nízká funkce lesů pro rekreační účely
- znehodnocení krajiny a přírody (nevhodné stavby, nešetrné hospodaření)

- v některých obcích není vyřešené odkanalizování
- existence divokých skládek
- nedostatek sociálních, zejména v menších obcích, služby denní stacionáře pro seniory, odlehčovací služby, chráněného bydlení, sociálních a startovacích bytů, absence zařízení pro děti potřebující okamžitou pomoc
- malá informovanost potencionálních uživatelů o možnosti využití sociálních služeb
- nedostatečné vybavení a špatný stav zázemí pro sbory dobrovolných hasičů a jednotek požární ochrany
- nedostatek cyklostezek nebo cyklotras v regionu, zejména pro možnost dopravy do zaměstnání a škol
- nedostatek zařízení v regionu typu školní kluby a školní střediska, s možností realizace příměstských táborů v době školních prázdnin
- nedostatečná kapacita nebo otevírací doba školních družin

Hrozby

- nedostatečná koncepčnost a podpora ze strany státní správy
- nedostatek kvalifikovaných pracovníků brání dalšímu rozvoji prosperujících firem
- stále se měnící podmínky v odbytu zemědělských produktů
- nepropojení kvalifikačních potřeb území s budoucí nabídkou studijních oborů na školách, budoucí disproporce mezi nabídkou a poptávkou na místním trhu práce
- v důsledku dalšího poklesu porodnosti dochází ke zhoršování věkové struktury obyvatelstva
- emigrace mladých a kvalifikovaných obyvatel z pracovních důvodů
- rizika kapitálové návratnosti do budování turistické infrastruktury
- růst konkurence mezi regiony při získávání investic

- nejistota a složitá administrativa spojená s čerpáním prostředků z EU fondů
- nezáměr škol v souvislosti s uplatněním na trhu práce
- stárnutí populace
- časté změny v legislativě a dotačních podmínkách
- zvyšování administrativní zátěže a administrace dotací
- politická nestabilita a korupční prostředí
- migrace mladých lidí do městských aglomerací
- opakující se globální ekonomické krize
- v části regionu vysoká hrozba povodní
- většinu lesů vlastní státní podnik Lesy ČR,
- nedostatek finančních prostředků malých obcí, podnikatelů a místních neziskových organizací
- nedocení významu kulturního a přírodního bohatství
- nedostatek finančních prostředků pro poskytovatele sociálních služeb
- nízká kapacita odborných pracovišť pro účinnou prevenci
- nárůst sociálně patologických jevů v sociálně vyloučených lokalitách, nezáměr klientů o postupnou integraci do společnosti
- zvyšující se počet nezaměstnaných a závislých na sociálních dávkách, dlouhodobá nezaměstnanost a závislost na sociálních službách
- menší zájem sponzorů
- pokračující nepříznivý demografický vývoj
- nedostatek finančních zdrojů pro investice do technické a dopravní infrastruktury
- nedostatek finančních prostředků pro volnočasové aktivity mládeže – zvýšený nárůst nežádoucích jevů (kriminalita, drogy, zhoršování zdravotního stavu obyvatelstva...)

- zánik subjektů pracujících v oblasti volnočasových aktivit

2.3. Analýza problémů a potřeb

Vymezení konkrétních problémů, které brání dalšímu rozvoji území na základě socioekonomické analýzy

1. Lidé

- stále ještě nedostatečné daňové příjmy obcí
- rostoucí kriminalita zejména u mladé generace, nedostatečná prevence u dětí a mládeže
- nedostatečná koncepčnost a podpora ze strany státní správy
- v důsledku dalšího poklesu porodnosti dochází ke zhoršování věkové struktury obyvatelstva
- nejistota a složitá administrativa spojená s čerpáním prostředků z EU fondů
- nedostatek finančních prostředků malých obcí, podnikatelů a místních neziskových organizací

2. Podnikání, zaměstnanost

- nedostatečná podpora začínajících MSP (financování, daňová problematika, informatika)
- nižší úroveň průměrných výdělků v rámci ČR
- vysoká míra nezaměstnanosti nad úroveň krajského i celorepublikového průměru
- nedostatek kvalifikovaných pracovníků může bránit dalšímu rozvoji jinak prosperujících firem regionu
- stále se měnící podmínky v odbytu zemědělských produktů
- pokud nedojde k provázání kvalifikačních potřeb území s budoucí nabídkou studijních oborů na školách, dojde ke zvýšení disproporcí mezi nabídkou a poptávkou na místním trhu práce po jednotlivých kvalifikacích
- růst konkurence mezi regiony při získávání investic
- emigrace mladých a kvalifikovaných obyvatel z pracovních důvodů

3. Infrastruktura

- morální i fyzická zastaralost značné části dopravní infrastruktury
(v případě technické infrastruktury s ohledem na její pozdější a relativně nové budování tento problém bude rovněž postupně nastávat)
- špatný technický stav místních komunikací

- špatný technický stav chodníků, případně jejich úplná absence s ohledem na bezpečnost v dopravě
- nedostatečné zajištění bezpečnosti na komunikacích, chybějící bezpečnostní prvky
- nižší frekvence dopravních spojů (zejména u autobusové dopravy, obce mimo železnici)
- vysoké náklady na pořízování, obnovu a údržbu technické a dopravní infrastruktury
- nedostatek finančních zdrojů pro investice do technické a dopravní infrastruktury
- nedostatek financí pro investice do bydlení pro znevýhodněné skupiny obyvatel
- nedostatečná vybavenost a špatný stav zázemí pro sbory dobrovolných hasičů
- nedostatek cyklostezek a cyklotras v regionu

4. Kultura, památky, historie

- nedostatek financí pro údržbu a péči o památky
- nedocení významu kulturního a přírodního bohatství

5. Cestovní ruch

- celkově nedostatečná vybavenost (množství i kvalita) turistickou infrastrukturou (ubytovací, sportovně – rekreační služby, nabídka venkovské turistiky), málo turistických programů
- rizika kapitálové návratnosti do budování turistické infrastruktury

6. Životní prostředí

- znehodnocení krajiny a přírody (nevhodné stavby, nešetrné hospodaření)
- ekologické zátěže - bývalé skládky, divoké skládky
- znehodnocení krajiny a přírody (nevhodné stavby, nešetrné hospodaření)
- ekologické zátěže - bývalé skládky, divoké skládky

7. Občanská vybavenost

- nedostatečné kapacity pro seniory (DPS, ubytování a služby)
- nedostatečné kapacity v místních mateřských školách
- nedostatek dobrovolných pracovníků zapojených do programů pro volný čas dětí a mládeže
- demograficky podmíněný úbytek dětí ohrožuje existenci místních škol, což může nést morální a fyzickou opotřebovanost technického vybavení a školských budov

- nedostatek finančních prostředků pro volnočasové aktivity mládeže – zvýšený nárůst nežádoucích jevů (kriminalita, drogy, zhoršování zdravotního stavu obyvatelstva...)
- zánik subjektů pracujících v oblasti volnočasových aktivit

Vymezení potřeb, které je nutné naplnit, aby mohlo dojít k dalšímu kvalitativnímu rozvoji území

1. Lidé

- rostoucí daňové příjmy obcí, změna rozpočtového určení daní
- vyšší úroveň koordinace obcí v některých oblastech činnosti, zvláště při přípravě společných projektů
- využití zvýšeného zájmu a oživení bytové výstavby v regionu
- rezervy v územních plánech pro individuální výstavbu – dostatek volných a vhodných ploch

2. Podnikání, zaměstnanost

- přenesení potenciálního hospodářského růstu v Olomouci (Prostějově, Kroměříži) do regionu
- nízká úroveň průměrných výdělků ve všech odvětvích je atraktivní pro zahraniční investory
- oživení, respektive udržení zemědělské výroby
- postupná připravenost, zainvestování pozemků vhodných pro podnikání
- budování odbytových center tradičních zemědělských výrobků včetně zpracovatelských kapacit a jejich finalizace, zlepšení marketingu
- podpora všech forem odborného vzdělávání včetně poradenství
- v maximální možné míře využít možností, které skýtají programy podpory malého a středního podnikání v ČR, dotace na rozvoj infrastruktury a rozvojové fondy Evropské unie
- zvýšit, zefektivnit a zkoordinovat spolupráci podnikatelského sektoru, místních samospráv a státní správy při tvorbě podnikatelského klimatu regionu
- větší provázání sféry vzdělávání a trhu práce s cílem přiblížení se potřebám zaměstnavatelů
- vytvářením nových pracovních příležitostí ovlivnit migrační poměry ve prospěch stabilizace mladých lidí
- rozšířením rekvalifikačních programů pro nezaměstnané a dalším odborným vzděláváním pracujících zvyšovat adaptabilitu a flexibilitu obyvatelstva na trhu práce

3. Infrastruktura

- další budování a rozšiřování infrastruktury zvyšuje atraktivitu obcí pro bydlení i podnikání v nich
- vybudování bydlení pro znevýhodněné skupiny obyvatel
- vybudování odpovídajícího zázemí pro sbory dobrovolných hasičů, pořízení vybavení
- vybudování cyklostezek a cyklotras v regionu

4. Kultura, památky, historie

- zlepšení stavu památek a historických objektů (image regionu)

5. Cestovní ruch

- investování do vybavenosti (množství i kvalita) turistické infrastruktury (ubytovací, sportovně - rekreační služby, nabídka venkovské turistiky), turistické programy
- další rozvoj (budování) cyklostezek a cyklotras

6. Životní prostředí

- environmentální rozvoj venkova, environmentální výchova a vzdělávání, využití alternativních zdrojů energie
-

7. Občanská vybavenost

- rozvoj vzdělávání v obcích se zaměřením na střední generaci
- rozšíření mimoškolních, vzdělávacích a výchovných systémů prevence sociálně patologických sociálních jevů
- zřízení potřebných zařízení sociální péče a sociální intervence
- rozšířit množství poskytované péče o přestárlé občany
- finanční i jiná podpora organizací působících v oblasti sportu, kultury a práce s mládeží, rozšíření vhodných prostor pro volnočasové aktivity dětí a mládeže, začlenění škol do systému volnočasových aktivit, získávání a motivování mladých lidí, kteří dobrovolně pracují v oblasti volnočasových aktivit
- kulturní a sportovní festivaly a soutěže i mezinárodního významu

Na základě zpracované analýzy regionu a zejména dle diskusí s hlavními partnery je zřejmé, že hlavními problémovými oblastmi jsou:

- nedostatečná dopravní infrastruktura – místní komunikace, parkovací plochy, bezpečnostní prvky, chodníky a rovněž cyklostezky
- nedostatečná podpora řízení rizik katastrof
- péče o veřejná prostranství, centra obcí, zeleň, obecní pozemky a budovy
- zkvalitnění funkcí škol, investice do školských zařízení
- rozvoj péče o životní prostředí
- zajištění pracovních příležitostí, snaha o pracovní místa s vyšší přidanou hodnotou, kde je podmínka kvalitní vzdělání
- podpora společenského života v obci, komunikace s občany, jejich aktivizace a zlepšení vzájemných vztahů
- podpora místních aktivních obyvatel, aktivity a činnosti spolků a neziskových organizací
- dostupnost sociálních a zdravotnických služeb (domovy důchodců, denní stacionáře, sociální služby), dostatečné kapacity školských zařízení (zejména předškolních), investice do občanské vybavenosti (sportovní areály, kulturní zařízení, veřejná hřiště) a jejich údržba
- nedostatečná podpora prorodinných opatření (školní kluby, družiny, příměstské tábory apod.)
- zemědělství – zastaralá technika i zemědělské objekty
- nedostatečná propagace regionu i MAS

Tímto směrem jsou vedeny i potřeby regionu – směřování investic a aktivit.

3. Strategická část

3.1. Definování mise a vize rozvoje území

Základním předpokladem úspěšného rozvoje naší MAS je jasné zformulování dlouhodobých cílů, tedy ujasnění si jaká je naše mise a vize. Mise nám jednoduše říká, proč naše organizace vznikla, existuje a co dělá. Nastihuje zásadní, jedinečný účel organizace, a to stručným popsáním toho co děláme, a pro koho to děláme. Naše Mas vznikla v roce 2006, iniciátorem založení Místní akční skupiny byla především veřejná správa (obce a Sdružení obcí Mikroregionu Střední Haná) ve spolupráci s neziskovým sektorem a podnikatelskou sférou. Všichni zmiňovaní aktéři jsou přesvědčeni o výhodnostech a přednostech tohoto partnerství, které povede k dalšímu vyváženému rozvoji celého území.

Vize shrnuje to, čím chce naše společnost být, popisuje budoucnost jako významně odlišnou od současnosti, je zdrojem inspirace. Poskytuje jasná rozhodovací kritéria pro následnou tvorbu základních strategických směrů a cílů.

Vize: Partnerství - správná cesta k rozvoji regionu a spokojenému životu obyvatel.

Tato vize je jakýmsi „heslem“ pro všechny aktéry v regionu a zainteresované skupiny k tomu, aby podpořili naše úsilí a sami se také podíleli na dalším rozvoji regionu, který povede k spokojenějšímu a hodnotnějšímu životu všech obyvatel.

V návaznosti na závěry vycházející z analytické části strategie, SWOT analýzu a analýzu problémů a potřeb byla vize rozvoje území MAS Střední Haná formulována do několika klíčových oblastí.

3.2. Strategické cíle, specifické cíle a opatření

V následující tabulce jsou uvedeny klíčové oblasti rozvoje území a jim přidělené strategické cíle.

| <u>Klíčové oblasti</u> | <u>Strategické cíle</u> |
|-------------------------|--|
| Veřejná správa, lidé | Kvalitní veřejná správa a služby |
| Podnikání, zaměstnanost | Podpora podnikání a zaměstnanosti |
| Infrastruktura | Zlepšení technické a dopravní infrastruktury |
| Kultura, památky | Ochrana kulturního dědictví |
| Cestovní ruch | Rozvoj cestovního ruchu |
| Životní prostředí | Péče o životní prostředí |
| Občanská vybavenost | Investice do občanské vybavenosti |

Strategický cíl 1: Kvalitní veřejná správa a služby

Specifický cíl 1.1: Veřejná správa, vzdělávání a sociální služby

Opatření 1.1.1: Veřejná správa

Aktivita: Územní a strategické plánování

Aktivita: Komunitní metody, zapojování veřejnosti

Opatření 1.1.2: Vzdělávání

Aktivita: Vzdělávání ve veřejné správě (zaměstnanci obcí, měst)

Opatření 1.1.3: Podpora sociálních služeb

Aktivita: Podpora poskytování vybraných soc. služeb v souladu se zákonem č. 108/2006 Sb.

Aktivita: Podpora programů a činností realizovaných mimo režim zákona č. 108/2006 Sb.

Specifický cíl 1.2: Podpora rodinného života v regionu

Opatření 1.2.1: Podpora prorodinných opatření

Aktivita: Podpora zařízení, které doplní chybějící kapacitu zařízení typu školní družina, kluby

Aktivita: Podpora příměstských táborů

Aktivita: Podpora dětských skupin

Specifický cíl 1.3: Život v MASOpatření 1.3.1: Podpora spolkové činnosti

Aktivita: Investice do zázemí spolků

Aktivita: Podpora spolkové činnosti

Opatření 1.3.2: Propagace MAS

Aktivita: Marketingové a propagační kampaně regionu MAS

Aktivita: Projekty spolupráce - národní

Aktivita: Projekty spolupráce - mezinárodní

Tab. 33 Seznam indikátorů - Strategický cíl 1: Kvalitní veřejná správa a služby

| Specifický cíl | Indikátor | Zdroj |
|-----------------------|--|-------------------------|
| 1.1 | Počet strategických plánů | Monitorovací systém MAS |
| 1.2 | Zvýšení kapacity služeb a sociální práce (počet klientů) | Monitorovací systém MAS |
| 1.3 | Počet podpořených spolků | Monitorovací systém MAS |

Strategický cíl 2: Podpora podnikání, zaměstnanosti a zemědělství**Specifický cíl 2.1: Podpora malých a středních firem a zaměstnanosti**Opatření 2.1.1: Podpora řemesel, živností a malých a středních firem

Aktivita: Výstavba, rekonstrukce a modernizace provozoven

Aktivita: Investice do pořízení strojů a zařízení pro nezemědělskou výrobu

Opatření 2.1.2: Podpora iniciace spolupráce místních firem

Aktivita: Prezentace regionálních produktů (médiu, výstavy, exkurze)

Aktivita: Podpora praxe studentů v období studia ve firmách v regionu

Aktivita: Regionální značky

Opatření 2.1.3: Zaměstnanost

Aktivita: Zvyšování uplatnitelnosti osob ohrožených sociálním vyloučením

Aktivita: Rekvalifikace a další profesní vzdělávání

Specifický cíl 2.2: Podpora zemědělského podnikání a lesnictvíOpatření 2.2.1: Podpora investic do živočišné a rostlinné výroby

Aktivita: Investice (výstavba a rekonstrukce) zemědělských staveb pro živočišnou výrobu

Aktivita: Investice (výstavba a rekonstrukce) zemědělských staveb pro rostlinnou výrobu

Aktivita: Investice do pořízení strojů a zařízení pro zemědělskou výrobu

Opatření 2.2.2: Zpracování a uvádění na trh zemědělských produktů

Aktivita: Investice (výstavba a rekonstrukce) do budov a ploch pro zpracování produktů

Aktivita: Pořízení strojů, nástrojů a zařízení pro zpracování produktů

Opatření 2.2.3: Lesnictví

Aktivita: Lesnická infrastruktura

Aktivita: Investice do ochrany melioračních a zpevňujících dřevin

Aktivita: Posílení rekreační funkce lesa

Aktivita: Pořízení strojů a technologií určené pro hospodaření na lesních pozemcích

Tab. 34 Seznam indikátorů - Strategický cíl 2: Podpora podnikání, zaměstnanosti a zemědělství

| Specifický cíl | Indikátor | Zdroj |
|-----------------------|---|-------------------------|
| 2.1 | Počet podpořených podnikatelských nezemědělských subjektů | Cílová hodnota |
| 2.2 | Počet podpořených zemědělských subjektů | Monitorovací systém MAS |

Strategický cíl 3: Zlepšení technické a dopravní infrastruktury**Specifický cíl 3.1 Technická infrastruktura**Opatření 3.1.1 Zvýšení kvality vody

Aktivita: Investice do kanalizačních řadů

Aktivita: Investice do výstaveb nebo rekonstrukcí ČOV

Opatření 3.1.2: Energetické sítě

Aktivita: Investice do energetických zdrojů a sítí

Aktivita: Výstavba nebo rekonstrukce veřejného osvětlení

Specifický cíl 3.2 Bezpečnost v silniční dopravě

Opatření 3.2.1: Obnova a rozvoj dopravní infrastruktury, cyklo doprava

Aktivita: Výstavba a rekonstrukce místních komunikací pro zvýšení bezpečnosti dopravy

Aktivita: Výstavba a rekonstrukce místních a obslužných komunikací

Aktivita: Přizpůsobení komunikací pro nemotorovou dopravu osobám s omezenou pohyblivostí nebo orientací

Aktivita: Výstavba a rekonstrukce zastávek a čekáren veřejné dopravy

Aktivita: Výstavba a modernizace cyklostezek včetně doprovodné infrastruktury (stojany na kola, úschovny pro kola, odpočívadla, dopravní značení)

Aktivita: Výstavba a modernizace cyklotras včetně doprovodné infrastruktury (stojany na kola, úschovny pro kola, odpočívadla, dopravní značení)

Specifický cíl 3.3 Krizová infrastruktura

Opatření 3.3.1: Zvyšování připravenosti k řešení rizik a katastrof

Aktivita: Výstavba stanic IZS

Aktivita: Stavební úpravy stanic IZS, pořízení techniky

Tab. 35 Seznam indikátorů - Strategický cíl 3: Zlepšení technické a dopravní infrastruktury

| Opatření | Indikátor | Zdroj |
|----------|--|-------------------------|
| 3.1 | Počet podpořených projektů technické infrastruktury | Monitorovací systém MAS |
| 3.2 | Počet realizací vedoucích ke zvýšené bezpečnosti v dopravě (ks) | Monitorovací systém MAS |
| 3.2 | Délka nově vybudovaných nebo rekonstruovaných cyklostezek a cyklotras (km) | Monitorovací systém MAS |
| 3.3 | Počet vystavěných nebo rekonstruovaných stanic IZS | Monitorovací systém MAS |

Strategický cíl 4: Ochrana kulturního dědictví**Specifický cíl 4.1: Kulturní památky**Opatření 4.1.1: Památky místního významu

Aktivita: Restaurování památek místního významu

Opatření 4.1.2: Památky regionálního a nadregionálního významu

Aktivita: Ochrana a obnova historických, kulturních a technických památek

Aktivita: Vytváření nových venkovských muzeí, expozic a galerií

Tab. 36 Seznam indikátorů - Strategický cíl 4: Ochrana kulturního dědictví

| Opatření | Indikátor | Zdroj |
|-----------------|-------------------------------------|-------------------------|
| 4.1 | Počet obnovených kulturních památek | Monitorovací systém MAS |

Strategický cíl 5: Rozvoj cestovního ruchu**Specifický cíl 5.1 Investice v rámci cestovního ruchu**Opatření 5.1.1: Infrastruktura cestovního ruchu (podnikatelská, komerční)

Aktivita: Podpora podnikatelských investic do turistické infrastruktury (sportovně-rekreační areály, jezdecké areály, ubytovací kapacity, občerstvení)

Aktivita: Agroturistika

Opatření 5.1.2: Infrastruktura cestovního ruchu (nekomerční)

Aktivita: Nekomerční investice do cestovního ruchu (odstavná parkoviště, rozhledny, amfiteátry, informační systémy)

Aktivita: Naučné a turistické stezky

Specifický cíl 5.2 Neinvestice v rámci cestovního ruchuOpatření 5.2.1: Propagace a marketing

Aktivita: Prezentace regionu - workshopy, veletrhy, výstavy, exkurze

Aktivita: Regionální turistická karta, propagační materiály, propagace na webu

Tab. 37 Seznam indikátorů - Strategický cíl 5: Rozvoj cestovního ruchu

| Opatření | Indikátor | Zdroj |
|-----------------|---|-------------------------|
| 5.1 | Počet podpořených projektů | Monitorovací systém MAS |
| 5.2 | Využívání podpořených služeb (počet osob) | Monitorovací systém MAS |

Strategický cíl 6: Péče o životní prostředí**Specifický cíl 6.1: Ochrana životního prostředí**Opatření 6.1.1: Ochrana vody, půdy, ovzduší

Aktivita: Investice do stávajících vodních ploch a vodních toků

Aktivita: Snížení prašnosti a hlučnosti v sídlech

Aktivita: Protipovodňová a protierozní opatření

Specifický cíl 6.2: Příroda a krajinaOpatření 6.2.1: Posílení přirozené funkce krajiny

Aktivita: Péče o maloplošné chráněné území

Aktivita: Podpora založení biocenter a biokoridorů a interakčních prvků

Aktivita: Ochrana živočichů (např. zprůchodnění migračních bariér)

Opatření 6.2.2: Výsadba dřevin v intravilánu a extravilánu obcí

Aktivita: Liniové, skupinové výsadby dřevin včetně založení rozptýlené zeleně

Aktivita: Založení nebo obnova dřevinných krajinných prvků

Specifický cíl 6.3 Nakládání s odpadyOpatření 6.3.1: Zpracování odpadu

Aktivita: Spolupráce obcí a firem v systému sběru a separace odpadu

Aktivita: Zlepšení systému nakládání se separovaným odpadem

Aktivita: Bioodpad

Opatření 6.3.2 Rekultivace starých ekologických zátěží

Aktivita: Odstranění starých ekologických zátěží (černé skládky)

Tab. 38 Seznam indikátorů - Strategický cíl 6: Péče o životní prostředí

| Opatření | Indikátor | Zdroj |
|-----------------|--|-------------------------|
| 6.1 | Počet projektů zaměřených na ochranu životního prostředí | Monitorovací systém MAS |
| 6.2 | Plocha nově založené nebo rekonstruované veřejné zeleně (ha) | Monitorovací systém MAS |
| 6.3 | Počet projektů | Monitorovací systém MAS |

Strategický cíl 7: Investice do občanské vybavenosti**Specifický cíl 7.1: Sport**Opatření 7.1.1: Podpora sportu

Aktivita: Výstavba a obnova zázemí pro sportovní aktivity

Specifický cíl 7.2: ŠkolstvíOpatření 7.2.1: Podpora předškolního základního a středního vzdělávání

Aktivita: Výstavba, rekonstrukce, modernizace a vybavení mateřských škol

Aktivita: Podpora dětských skupin

Aktivita: Investice do učeben odborného vzdělávání a komunikace v cizích jazycích

Aktivita: Investice za účelem vytvoření podmínek pro žáky se speciálními vzdělávacími potřebami

Aktivita: Podpora infrastruktury pro zájmové a neformální vzdělávání

Aktivita: Investice do učeben odborného vzdělávání a komunikace v cizích jazycích

Aktivita: Podpora vzdělávání seniorů

Specifický cíl 7.3: Podpora bydlení a služebOpatření 7.3.1: Podpora sociálního bydlení, podpora soc. služeb

Aktivita: Podpora pořízení bytů, bytových domů, nebytových prostor pro potřeby sociálního bydlení

Aktivita: Podpora zázemí pro sociální služby (terénní a ambulantní služby)

Aktivita: Podpora komunitních center

Tab. 39 Seznam indikátorů - Strategický cíl 7: Investice do občanské vybavenosti

| Opatření | Indikátor | Zdroj |
|-----------------|--|-------------------------|
| 7.1 | Počet vystavěných nebo rekonstruovaných objektů pro sportovní aktivity | Monitorovací systém MAS |
| 7.2 | Počet podpořených vzdělávacích zařízení (ks) | Monitorovací systém MAS |
| 7.3 | Nárůst kapacity sociálních bytů (počet bytů) | Monitorovací systém MAS |
| 7.3 | Zvýšení kapacity služeb a sociální práce (počet klientů) | Monitorovací systém MAS |

3.3. Popis integrovaných a inovativních rysů strategie

3.3.1. Integrace

Pojem integrace je možno obecně specifikovat jako proces sjednocení, ucelení, splynutí, začlenění a zapojení, proces spojování ve vyšší celek. Právě v duchu integrace vznikla před několika lety MAS Střední Haná, která si dala za cíl rozvoj území, a to na základě realizace několika vzájemně provázaných oblastí. Základními podmínkami pro zahájení integračního procesu je obecně ochota spolupracovat. Splnění této podmínky je v našem případě možno spatřit v tom, kdo tuto Mas založil a dál se podílí na jejím rozvoji - jedná se o spolupráci veřejného a neziskového sektoru, podnikatelské sféry i široké veřejnosti.

Pro rozvoj území bylo definováno několik klíčových oblastí, ke kterým byly přiřazeny strategické cíle – výsledky analytické části strategie. Postupné plnění těchto strategických cílů a následně opatření bude dosaženo prostřednictvím realizací projektů jednotlivých žadatelů, čímž dojde k naplnění vize, kterou si MAS předsevzala.

Jednotlivé projekty, které se budou v dalším období v rámci SCLLD realizovat by měli mít takové výstupy a výsledky, které budou do budoucna jak realizačně, tak finančně udržitelné. MAS kromě realizace svých projektů bude nápomocna žadatelům, bude fungovat jako poradní orgán k přípravě, realizaci i udržitelnosti projektů. MAS má ve strategii nastaveno několik oblastí, do kterých je možno podávat projekty s vysokým potenciálem pro využití integračních prvků, jedná se zejména o oblast Veřejné správy, Infrastruktury a Občanské vybavenosti.

V níže uvedené tabulce je znázorněna provázanost mezi jednotlivými opatřeními MAS Střední Haná.

Silné vazby jsou zřejmé převážně v rámci jednotlivých specifických cílů strategie, ale tyto provazby jsou doplňovány dalšími vazbami i napříč dalšími specifickými cíli a jejich opatřeními. Strategie tak tvoří integrovaný celek. Míra provázanosti jednotlivých opatření je odlišná nejen podle specifických cílů, ale odvíjí se také od možných typů potenciálních žadatelů.

Provázanost jednotlivých opatření strategie CLLD MAS Střední Haná je možné posoudit ze tří hledisek:

- územního,
- věcného,
- časového hlediska.

Integrovanost (provázanost) z hlediska územní působnosti bude zajištěna realizací takových projektů, jejichž aktivity a dopady budou mít vliv například na území většího množství obcí, popřípadě dalších subjektů působících v různých částech území MAS (nebo na celém jejím území). Příkladem

provázanosti z hlediska územní působnosti tak mohou být projekty realizované v rámci specifických cílů č. 3.1, 3.2 nebo 4.1.

Ještě typičtěji se ve strategii objevuje tzv. věcné hledisko integrace mezi jednotlivými opatřeními, kdy potenciální projekty budou na sebe navazovat, popřípadě se doplňovat jednotlivými svými aktivitami. Tato vazba je patrná mezi opatřeními v rámci jednotlivých cílů, nicméně lze najít i vazby mezi opatřeními napříč specifickými cíli. Například opatření 1.1.1. Veřejná správa má vazbu na opatření v cíli 3.2, protože na základě kvalitního strategického plánování a vytváření dokumentů pro rozvoj obce založené na komunitním plánování může následně obec efektivně a systematicky realizovat projekty v oblasti infrastruktury. Podobně funguje i vazba mezi SC 2.1 a SC 2.2.

Z časového hlediska budou typickým příkladem takové projekty, které na sebe v čase navazují, přičemž na sebe navazují jejich investiční a neinvestiční částí. Například opatření 1.3.1 Podpora spolkové činnosti se zaměřuje především na neinvestiční projekty menšího zaměření, které se opakují každý rok, oproti tomu opatření 7.1.1 Podpora sportu se orientuje na větší investiční akce na podporu fungování spolkové a komunitní činnosti v oblasti sportu. Zároveň je patrné, že výše uvedený projekt kromě časového hlediska splňuje svou provázaností aktivit také hledisko věcné.

| SC | Opatření | 1.1.1 | 1.1.2 | 1.1.3 | 1.2.1 | 1.3.1 | 1.3.2 | 2.1.1 | 2.1.2 | 2.1.3 | 2.2.1 | 2.2.2 | 2.2.3 | 3.1.1 | 3.1.2 | 3.2.1 | 3.3.1 | 4.1.1 | 4.1.2 | 5.1.1 | 5.1.2 | 5.2.1 | 6.1.1 | 6.2.1 | 6.2.2 | 6.3.1 | 6.3.2 | 7.1.1 | 7.2.1 | 7.3.1 |
|---|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Specifický cíl 1.1: Veřejná správa, vzdělávání a sociální | Opatření 1.1.1: Veřejná správa | x | xx | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Opatření 1.1.2: Vzdělávání | x | | | x | | | x | | | | | | | | | | | | | x | | | | | | | | | |
| | Opatření 1.1.3: Podpora sociálních služeb | xx | | | x | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | xxx |
| Specifický cíl 1.2: Podpora rodinného života v regionu | Opatření 1.2.1: Podpora prarodičských opatření | x | x | | | | | | | | xx | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Specifický cíl 1.3: Život v MAS | Opatření 1.3.1: Podpora spolkové činnosti | | | | | x | | | | | | | | | | | | | | | x | | | | | | | xx | | |
| | Opatření 1.3.2: Propagace MAS | | | | x | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Specifický cíl 2.1: Podpora malých a středních firem a | Opatření 2.1.1 | x | | | | | | xx | xx | x | x | | | | | | | | | x | | xx | | | | | | | | |
| | Opatření 2.1.2: | | | | | | | xx | x | x | x | x | | | | | | | | | | x | | | | | | | | |
| | Opatření 2.1.3: Zaměstnanost | | | xx | | | | xx | x | xx | xx | xx | | | | | | | | x | | x | | | | | | | x | |
| Specifický cíl 2.2: Podpora zemědělského podnikání a | Opatření 2.2.1: Podpora investic do živočišné a rostlinné výroby | | | | | | | x | x | xx | | | | | | | | | | | x | | | | | | | | | |
| | Opatření 2.2.2: Zpracování a uvádění na trh zemědělských | | | | | | | x | x | xx | | | | | | | | | | | | xx | | | | | | | | |
| | Opatření 2.2.3: Lesnictví | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | x | xx | | | x | | | |
| Specifický cíl 3.1 Technická infrastruktura | Opatření 3.1.1 Zvýšení kvality vody | x | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | x | xx | | | | | | |
| | Opatření 3.1.2: Energetické sítě | x | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Specifický cíl 3.2 Bezpečnost v silniční dopravě | Opatření 3.2.1: Obnova a rozvoj dopravní | xx | | | | | | | | | | | | | | | | | | xx | xx | | | | | | | | | |
| Specifický cíl 3.3 Krizová infrastruktura | Opatření 3.3.1: Zvyšování připravenosti k řešení rizik a | x | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Specifický cíl 4.1: Kulturní památky | Opatření 4.1.1: | x | | | | | | | | | | | | | | | | | | x | x | x | x | | | | | | | |
| | Opatření 4.1.2: | x | | | | | | | | | | | | | | | | | | x | x | x | | | | | | | | |
| Specifický cíl 5.1 Investice v rámci cestovního ruchu | Opatření 5.1.1: Infrastruktura cestovního | | | | | | | x | x | | | | | | xx | x | x | | | | | | | | | | | | x | |
| | Opatření 5.1.2: Infrastruktura cestovního | x | x | | | | | | | | | | | | xx | x | x | | | | | | | | | | | | x | |
| Specifický cíl 5.2 Neinvestice v rámci cestovního ruchu | Opatření 5.2.1: Propagace a marketing | x | | | x | | xx | x | x | x | xx | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Specifický cíl 6.1: Ochrana životního prostředí | Opatření 6.1.1: Ochrana vody, půdy, ovzduší | | | | | | | | | | | | x | x | | | | | | | | | x | x | x | x | x | | | |
| Specifický cíl 6.2: Příroda a krajina | Opatření 6.2.1: Posílení přirozené funkce | | | | | | | | | | | | xx | x | | | | | | | | | x | x | x | x | | | | |
| | Opatření 6.2.2: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | x | x | x | x | | | | |
| Specifický cíl 6.3 Nakládání s odpady | Opatření 6.3.1: Zpracování odpadu | xx | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | x | x | x | x | x | | | |
| | Opatření 6.3.2: Reaktivace starých ekologických zátěží | xx | | | | | | | | | | x | | | | | | | | | | | x | | x | x | | | | |
| Specifický cíl 7.1: Sport | Opatření 7.1.1: Podpora sportu | | | | xx | | | | | | | | | | | | | | | | x | x | | | | | | | x | |
| Specifický cíl 7.2: Školství | Opatření 7.2.1: Podpora předškolního základního a | | | | | | | | x | | | | | | | | | | | | | | | | | | | x | | |
| Specifický cíl 7.3: Podpora bydlení a služeb | Opatření 7.3.1: Podpora sociálního bydlení, podpora soc. služeb | | | xxx | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

x slabá vazba

xx silnější vazba

xxx nejsilnější vazby

3.3.2. Inovace

Existuje mnoho definic pojmu inovace a její vymezení najdeme téměř ve všech oblastech a pracích, které se tomuto tématu věnují. V nedávné době byl pojem inovace zakotven v Národní inovační strategii, která vychází při definici pojmu inovace z vymezení Evropské komise: „inovace je obnova a rozšíření škály výrobků a služeb a s nimi spojených trhů, vytvoření nových metod výroby, dodávek a distribuce, zavedení změn řízení, organizace práce, pracovních podmínek a kvalifikace pracovní síly“.

V inovacích jde v podstatě o utváření nějaké hodnoty a přispění něčeho nového, inovace může být radikální, kdy dojde k podstatné změně oproti současnému stavu nebo přírůstková, kdy pouze navazujeme na současný stav. Pojem inovace se dříve uplatňoval spíše v ekonomické sféře, dnes jsou však inovace nedílnou součástí lidského života a rozvoje člověka i společnosti. Inovace zasahují do různých oborů a oblastí - vzdělávání, zdravotnictví, sociální služby, veřejná politika apod. Přínosem společenských inovací je, že jsou často přenositelné, nebývají vždy nutně vázané výhradně na region, ve kterém vznikly – tzv. příklady dobré praxe.

Inovace znamená zdokonalení. Inovace představuje komplexní proces od nápadu, přes vývoj až po případnou realizaci.



Obr. 12 Inovace

V rámci strategie můžeme spatřovat inovativní procesy ve dvou rovinách:

- Strategie jako celek
- Individuální projekty žadatelů

Samotná strategie je příkladem tzv. přírůstkové inovace, jelikož její zpracování navazuje na strategii zpracovanou pro ukončené programové období 2007 – 2013 a byla zpracována spolupracujícími subjekty z různých sfér (veřejná, podnikatelská, nezisková, občanská) komunitním způsobem. Pouze propojením všech těchto sfér na tak velkém území došlo ke kvalitnímu zpracování strategie, nastavení cílů a opatření, které povedou k naplnění vize.

Dá se říci, že v každém individuálním projektu je možno spatřit alespoň částečnou inovativnost, protože každá žádost o dotaci realizovaná prostřednictvím SCLLD přispěje k rozvoji regionu. V rámci strategie budou podporovány projekty se silně inovativním charakterem, tyto projekty budou MAS hodnoceny a významně ceněny, protože pouze pomocí inovačních aktivit je možno dosáhnout celospolečensky prospěšného rozvoje území.

3.4. Vazba na strategické dokumenty

Strategická část navazuje na celou řadu místních, regionálních i nadregionálních strategických dokumentů. Tyto dokumenty je možné rozdělit do několika úrovní:

- Evropská úroveň
- Celostátní úroveň
- Krajská úroveň
- Mikroregionální a obecní úroveň

Popis jednotlivých strategií je uveden v příloze toto dokumentu.

Dokumenty evropského významu

Obnovená strategie EU pro udržitelný rozvoj

EVROPA 2020

Územní agenda EU 2020

Dokumenty celostátního významu

Dohoda o partnerství pro programové období 2014 - 2020

Politika územního rozvoje ČR

Národní inovační strategie ČR 2012-2020

Národní strategie bezpečnosti silničního provozu na období 2011-2020

Národní strategie rozvoje cyklistické dopravy České republiky pro léta 2013 – 2020

Aktualizace státní energetické koncepce České republiky

Koncepce podpory malých a středních podnikatelů 2014 – 2020

Národní koncepce podpory rodin s dětmi

Strategie sociálního začleňování 2014 – 2020

Strategie vzdělávací politiky České republiky do roku 2020

Strategie podpory využití potenciálu kulturního dědictví 2014+
Státní politika životního prostředí ČR 2012 – 2020

Dokumenty krajského významu

Program rozvoje územního obvodu Olomouckého kraje 2012 – 2015
Územní energetická koncepce Olomouckého kraje
Dlouhodobý záměr vzdělávání a rozvoje vzdělávací soustavy Olomouckého kraje
Územní studie rozvoje cyklistické dopravy v Olomouckém kraji
Integrované teritoriální investice Olomoucké aglomerace
Koncepce optimalizace a rozvoje silniční sítě II. a III. Třídy Olomouckého kraje do roku 2020
Koncepce environmentální výchovy, vzdělávání a osvěty Olomouckého kraje
Střednědobý plán rozvoje sociálních služeb v Olomouckém kraji pro roky 2015 – 2017

Dokumenty mikroregionálního a místního významu

Projektové záměry města Tovačov
Koncepce obnovy a modernizace místních komunikací v obci Troubky v letech 2014 – 2020
Program obnovy venkova obce Troubky
Strategie rozvoje obce Obědkovice 2014 – 2018
Program rozvoje obce Zářičí na období 2016 – 2020
Program rozvoje obce Oplocany na období 2016 – 2020
Program rozvoje obce Polkovice na období 2016 – 2020
Program rozvoje města Kojetína
Strategie rozvoje obce Křenovice na období 2014 – 2015
Program rozvoje obce Ivaň
Program rozvoje obce Lobodice
Program rozvoje obce Měřovice nad Hanou na období 2016 - 2020
Program rozvoje obce Stříbrnice na období 2016 - 2020
Program rozvoje obce Uhřetice na období 2016 - 2020
Program rozvoje města Tovačov

3.5. Akční plán

V této kapitole jsou popsány programové rámce tří operačních programů, s jejichž pomocí bude MAS spolufinancovat část své SCLLD: programový rámec Integrovaného regionálního operačního programu, programový rámec Programu rozvoje venkova a programový rámec Operačního programu Zaměstnanost.

Využitelné programy pro období 2014-2020 na území MAS:

- Integrovaný regionální operační program (IROP)
- Program rozvoje venkova (PRV)
- Operační program Zaměstnanost (OPZ)

3.5.1. Programový rámec IROP

Opatření č. 1 – Zvýšení podílu udržitelných forem dopravy

Opatření č. 2 – Zvýšení připravenosti k řešení a řízení rizik katastrof

Opatření č. 3 – Zvýšení kvality a dostupnosti služeb vedoucí k sociální inkluzi

Opatření č. 4 – Zvýšení kvality a dostupnosti infrastruktury pro vzdělávání a celoživotní učení

Opatření č. 1 – Zvýšení podílu udržitelných forem dopravy

Tab. 40 IROP Opatření č. 1 – Zvýšení podílu udržitelných forem dopravy

| | |
|--|--|
| Název specifického cíle SCLLD | Specifický cíl 3.2 Bezpečnost v silniční dopravě Opatření 3.2.1 |
| Název opatření | IROP 1 - Zvýšení podílu udržitelných forem dopravy |
| Vazba na specifický cíl IROP 4.1 | 1.2 Zvýšení podílu udržitelných forem dopravy 4.1 Posílení komunitně vedeného místního rozvoje za účelem zvýšení kvality života ve venkovských oblastech a aktivizace místního potenciálu |
| Popis opatření včetně cíle opatření | Podporovány budou projekty ke zvyšování bezpečnosti železniční, silniční, cyklistické a pěší dopravy, například rekonstrukce, modernizace či nová výstavba chodníků (přizpůsobených osobám s omezenou schopností pohybu a orientace) podél silnic I., II. a III. třídy, nebo k zastávkám veřejné |

| | |
|-----------------------------|---|
| | <p>hromadné dopravy. Rekonstrukce, modernizace a výstavba stezek pro cyklisty nebo stezek pro cyklisty a chodce se společným nebo odděleným provozem, rekonstrukce, modernizace a výstavba jízdních pruhů pro cyklisty nebo společných pásů pro cyklisty a chodce.</p> <p>Součástí projektu může být budování doprovodné infrastruktury, např. stojanů na kola, úschoven kol, odpočívadel a dopravního značení. Doplňkově lze do projektu zařadit zeleň, např. zelené pásy a liniové výsadby u cyklostezek a cyklotras.</p> <p>Podpořeny mohou být pouze cyklotrasy a cyklostezky sloužící k dopravě do zaměstnání, škol a za službami.</p> <p>Podpora těchto projektů by měla přinést nejen vyšší bezpečnost a komfort služeb pro uživatele veřejné dopravy, ale také její širší využívání, což by mělo dopad na snížení ekologické zátěže. Dalším cílem je využít potenciál veřejné dopravy a cyklo dopravy a snížit tak podíl využívání automobilové dopravy v jejich prospěch.</p> <p>Opatření navazuje na SWOT analýzu kapitola 2.2 a také vychází z Analýzy problémů a potřeb kapitola 2.3, bod 3 – vymezení konkrétních problémů a vymezení konkrétních potřeb.</p> <p>.</p> |
| <p>Typy projektů</p> | <p>Aktivita – Bezpečnost</p> <p>V rámci této aktivity budou podporovány projekty zaměřené na následující:</p> <ul style="list-style-type: none"> - rekonstrukce, modernizace a výstavba chodníků podél silnic I., II. a III. třídy a místních komunikací, přizpůsobených osobám s omezenou schopností pohybu a orientace - rekonstrukce, modernizace a výstavba bezbariérových komunikací pro pěší k zastávkám veřejné hromadné dopravy - rekonstrukce, modernizace a výstavba podchodů nebo lávek pro chodce přes silnice I., II. a III. třídy, místní komunikace, železniční a tramvajovou dráhu, přizpůsobených osobám s omezenou schopností pohybu a orientace a navazujících na bezbariérové komunikace pro pěší |

| | |
|--------------------------------|--|
| | <p>Aktivita - Výstavba cyklotras a cyklostezek</p> <p>V rámci této aktivity budou podporovány projekty zaměřené na následující:</p> <ul style="list-style-type: none"> - výstavba samostatných stezek pro cyklisty nebo stezek pro cyklisty a chodce se společným nebo odděleným provozem (s dopravním značením C8a,b, C9a,b nebo C10a,b), - výstavba jízdních pruhů pro cyklisty nebo společných pásů pro cyklisty a chodce v přidruženém prostoru silnic a místních komunikací (s dopravním značením C8a,b, C9a,b nebo C10a,b) - realizace liniových opatření pro cyklisty v hlavním dopravním prostoru silnic a místních komunikací v podobě vyhrazených jízdních pruhů pro cyklisty, piktogramových koridorů pro cyklisty nebo vyhrazených jízdních pruhů pro autobusy a jízdní kola <p>Aktivita - Rekonstrukce cyklotras a cyklostezek</p> <p>V rámci této aktivity budou podporovány projekty zaměřené na následující:</p> <ul style="list-style-type: none"> - rekonstrukce nebo modernizace samostatných stezek pro cyklisty nebo stezek pro cyklisty a chodce se společným nebo odděleným provozem (s dopravním značením C8a,b, C9a,b nebo C10a,b) - nebo rekonstrukce nebo modernizace jízdních pruhů pro cyklisty nebo společných pásů pro cyklisty a chodce v přidruženém prostoru silnic a místních komunikací (s dopravním značením C8a,b, C9a,b nebo C10a,b) - úprava liniových opatření pro cyklisty v hlavním dopravním prostoru silnic a místních komunikací v podobě vyhrazených jízdních pruhů pro cyklisty, piktogramových koridorů pro cyklisty nebo vyhrazených jízdních pruhů pro autobusy a jízdní kola |
| <p>Příjemci podpory</p> | <ul style="list-style-type: none"> • kraje • obce • dobrovolné svazky obcí • organizace zřizované nebo zakládáné kraji • organizace zřizované nebo zakládáné obcemi • organizace zřizované nebo zakládáné dobrovolnými svazky obcí |

| | |
|--|--|
| | <ul style="list-style-type: none"> • provozovatelé dráhy nebo drážní dopravy podle zákona č. 266/1994 Sb., o drahách • dopravci ve veřejné linkové dopravě podle zákona č. 111/1994 Sb., o silniční dopravě • Ministerstvo dopravy ČR • subjekty zajišťující dopravní obslužnost, uvedené v § 8 odst. 1 zákona č. 194/2010 Sb., o veřejných službách v přepravě cestujících a o změně dalších zákonů, tedy stát, kraje a obce, pokud poskytují veřejné služby v přepravě cestujících samy, a dopravci, kteří jsou provozovateli veřejné linkové dopravy podle zákona č. 111/1994 Sb., o silniční dopravě, na základě smlouvy o veřejných službách v přepravě cestujících <p>Seznam příjemců může být v konkrétní výzvě omezen.</p> |
| Minimální a maximální výše způsobilých výdajů | Minimální a maximální výše celkových způsobilých výdajů bude nastavena až v konkrétní výzvě MAS. |
| Principy preferenčních kritérií | Preferenční kritéria budou nastavena ve výzvě MAS. |

Tab. 41 Seznam indikátorů – IROP Opatření č. 1 – Zvýšení podílu udržitelných forem dopravy

| | | |
|----------|--------------------|---|
| Výsledky | Indikátor výsledku | |
| | Kód NČI2014+ | Název indikátoru |
| | 76310 | Podíl cyklistiky na přepravních výkonech |
| | 75120 | Podíl veřejné osobní dopravy na celkových výkonech v osobní dopravě |
| | Indikátor výstupu | |
| | Kód NČI2014+ | Název indikátoru |
| | 76200 | Délka rekonstruovaných cyklostezek a cyklotras |
| | 75001 | Počet realizací vedoucích ke zvýšení bezpečnosti v dopravě |
| | 76100 | Délka nově vybudovaných cyklostezek a cyklotras |
| | 76401 | Počet parkovacích míst pro jízdní kola |

Opatření č. 2 – Zvýšení připravenosti k řešení a řízení rizik katastrof

Tab. 42 IROP Opatření č. 2 – Zvýšení připravenosti k řešení a řízení rizik katastrof

| | |
|--|---|
| Název specifického cíle SCLLD | Specifický cíl 3.3 Krizová infrastruktura Opatření 3.3.1 |
| Název opatření | IROP 2 - Zvýšení připravenosti k řešení a řízení rizik katastrof |
| Vazba na specifický cíl IROP 4.1 | 1.3 Zvýšení připravenosti k řešení a řízení rizik katastrof 4.1 Posílení komunitně vedeného místního rozvoje za účelem zvýšení kvality života ve venkovských oblastech a aktivizace místního potenciálu |
| Popis opatření včetně cíle opatření | <p>Přínosem tohoto opatření je dosažení vyšší ochrany života, zdraví osob a hospodářských aktivit ve vazbě na nová rizika a změny klimatu. Rizika jsou nová především svou intenzitou, frekvencí opakování a rozsahem dopadů. Zásadním problémem jsou také mimořádné události antropogenního původu, jako úniky nebezpečných látek do životního prostředí. Tyto události ohrožují povrchové a podzemní vody, půdu a obyvatelstvo a mohou být klimatickými změnami umocněny.</p> <p>Cílem opatření je zajištění dostatečného vybavení složek IZS a to zejména pro JPO II a III potřebné pro předpokládaný výskyt mimořádných událostí a rizik z nich vyplývajících, které souvisejí s klimatickými změnami, antropogenními a technologickými riziky. Prostřednictvím tohoto opatření bude v exponovaných územích posílena vybavenost a odolnost infrastruktury základních složek IZS, její soběstačnost a specializované technické a technologické prostředky.</p> <p>Opatření je zpracováno v souladu s dokumenty:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Zajištění adekvátní odolnosti a vybavenosti základních složek integrovaného záchranného systému – Policie ČR a Hasičského záchranného sboru ČR (JSDH) v území, s důrazem na přizpůsobení se změnám klimatu a novým rizikům v období 2014 – 2020. - Zajištění adekvátní odolnosti a vybavenosti základních |

| | |
|-----------------------------|---|
| | <p>složek integrovaného záchranného systému – Krajských zdravotnických záchranných služeb v území, s důrazem na přizpůsobení se změnám klimatu a novým rizikům v období 2014 – 2020.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Příloha č. 5 PD IROP, příloha obsahuje seznam obcí s rozšířenou působností, jejichž správní území je dotčené zvýšenými riziky z mimořádných událostí, způsobených změnou klimatu a haváriemi nebezpečných látek. <p>Opatření navazuje na SWOT analýzu kapitola 2.2 a také vychází z Analýzy problémů a potřeb kapitola 2.3, bod 3 infrastruktury – vymezení konkrétních problémů a vymezení konkrétních potřeb.</p> |
| <p>Typy projektů</p> | <p>Stavební úpravy stanice základní složky IZS ve stávající dislokaci – realizovány budou stavební úpravy stávajícího objektu, v odůvodněných případech stavba nového objektu, pořízení vybavení či technologií. Bude se jednat například o:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Modernizace nebo výstavba nových garážových prostor s cílem řádného garážování techniky a uskladnění prostředků před povětrnostními vlivy vč. zajištění kontinuální připravenosti techniky a prostředků k nasazení - Snížení energetické závislosti na externím zásobování energiemi pro vytápění a světlo ve stanicích a zbrojnicích (nezávislé topení, ohřev vody apod.) - Náhradní zdroje elektrické energie pro nouzový provoz stanic a zbrojnic - Opatření proti vniku povodňové vody do stanic složek IZS ležících v záplavovém území - Vytvoření podmínek pro rychlý výjezd jednotek HZS ČR, jednotek SDH obcí, jednotek HZS podniku s územní působností, které zřizuje státní organizace, nebo jednotek PČR k mimořádným událostem změnou dislokace stávajících stanic |

| | |
|--|--|
| | - Přemístění stanic do míst méně ohrožených živelnými pohromami nebo haváriemi nebezpečných látek |
| Příjemci podpory | (podle § 4 zákona č. 239/2000 Sb., o integrovaném záchranném systému a o změně některých zákonů) <ul style="list-style-type: none"> • MV – Generální ředitelství HZS ČR • HZS krajů • Záchranný útvar HZS ČR • obce, které zřizují jednotky požární ochrany (§ 29 zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně) – jednotky sboru dobrovolných hasičů kategorie II a III (podle přílohy zákona o požární ochraně) • Policejní prezidium ČR • krajská ředitelství Policie ČR • kraje (kromě hl. m. Prahy) jako zřizovatelé zdravotnické záchranné služby krajů • organizační složky státu a jimi zřizované nebo zakládané organizace, které zajišťují vzdělávání a výcvik složek IZS • státní organizace, která zřizuje jednotku HZS podniku s územní působností Seznam příjemců může být v konkrétní výzvě omezen |
| Minimální a maximální výše způsobilých výdajů | Minimální a maximální výše celkových způsobilých výdajů bude nastavena až v konkrétní výzvě MAS |
| Principy preferenčních kritérií | Preferenční kritéria budou nastavena ve výzvě MAS. |

Tab. 43 Seznam indikátorů – IROP Opatření č. 2 – Zvýšení připravenosti k řešení a řízení rizik katastrof

| | | |
|----------|--------------------|---|
| Výsledky | Indikátor výsledku | |
| | Kód NČI2014+ | Název indikátoru |
| | 57520 | Počet exponovaných území s nedostatečnou připraveností složek IZS |
| | Indikátor výstupu | |
| | Kód NČI2014+ | Název indikátoru |

| | | |
|--|-------|---|
| | 57501 | Počet nových a modernizovaných objektů sloužících složkám IZS |
|--|-------|---|

Opatření č. 3 – Zvýšení kvality a dostupnosti služeb vedoucí k sociální inkluzi

Tab. 44 IROP Opatření č. 3 – Zvýšení kvality a dostupnosti služeb vedoucí k sociální inkluzi

| | |
|--|---|
| Název specifického cíle SCLLD | Specifický cíl 7.3: Podpora bydlení a služeb Opatření 7.3.1 |
| Název opatření | IROP 3 - Zvýšení kvality a dostupnosti služeb vedoucí k sociální inkluzi |
| Vazba na specifický cíl IROP 4.1 | 2.1 Zvýšení kvality a dostupnosti služeb vedoucí k sociální inkluzi 4.1 Posílení komunitně vedeného místního rozvoje za účelem zvýšení kvality života ve venkovských oblastech a aktivizace místního potenciálu |
| Popis opatření včetně cíle opatření | <p>Primárním cílem v této oblasti je zvýšení dostupnosti a kvality sociálních služeb v regionu, služeb vedoucích k sociální inkluzi, k zajištění sociálního bydlení a snížení počtu osob sociálně vyloučených a osob ohrožených sociálním vyloučením a chudobou.</p> <p>Jedná se o podporu vytvoření zázemí pro terénní a ambulantní služby, podporu infrastruktury pro sociální bydlení, služby pobytové v souvislosti se sociálním začleňováním a podporu služeb připravující osoby ke vstupu (návratu) na trh práce. V rámci výše uvedených opatření budou podporovány pouze služby definované zákonem 108/2006 Sb., o sociálních službách, ve znění pozdějších předpisů.</p> <p>Podporovanou aktivitou jsou dále služby primární prevence, které mají komunitní charakter a na tyto služby navazující infrastruktura komunitních center, jejichž kapacita je nedostačující. V rámci tohoto opatření není podmínky poskytování pouze soc. služeb podle zákona 108/2006 Sb., o sociálních službách, ve znění pozdějších předpisů.</p> |

| | |
|-----------------------------|--|
| | <p>.</p> <p>Opatření navazuje na SWOT analýzu kapitola 2.2 a také vychází z Analýzy problémů a potřeb kapitola 2.3, bod 3 infrastruktury a bod 7 občanská vybavenost – vymezení konkrétních problémů a vymezení konkrétních potřeb.</p> <p>.</p> |
| <p>Typy projektů</p> | <ul style="list-style-type: none"> - infrastruktura pro dostupnost a rozvoj sociální služby - bude podporován nákup objektů zařízení a vybavení a stavební úpravy, které vytvoří podmínky pro kvalitní poskytování sociálních služeb, obnovu a zkvalitnění materiálně-technické základny stávajících služeb sociální práce. (především terénní služby, ambulantní sociální služby, v omezeném rozsahu pobytové sociální služby) V rámci těchto projektů je podmínka poskytování pouze soc. služeb podle zákona 108/2006 Sb., o sociálních službách, ve znění pozdějších předpisů - podpora rozvoje infrastruktury komunitních center za účelem sociálního začleňování a zvýšení uplatnitelnosti na trhu práce – stavby, stavební úpravy, pořízení vybavení a případné související úpravy venkovního prostranství za účelem vytvoření prostoru pro setkávání členů komunit ohrožených sociálním vyloučením. Cílem této aktivity není budovat kulturní centra nebo prostory pro masovou zábavu. - Sociální bydlení – pořízení, rekonstrukce bytů, stavební úpravy bytů, bytových domů, nebytových prostor a jejich adaptace pro potřeby sociálního bydlení a pořízení nezbytného základního vybavení. Jako doplňková aktivita bude podporováno zahrnutí zeleně v okolí budov a na budovách, např. zeleně zdi a střechy, aleje, hřiště a parky do realizovaných projektů. Tato aktivita – sociální bydlení – zajišťuje přístup a udržení dlouhodobého, kvalitativně |

| | |
|--|---|
| | standardního a prostorově nesegregovaného bydlení. |
| Příjemci podpory | <p>Sociální služby:</p> <ul style="list-style-type: none"> • nestátní neziskové organizace • organizační složky státu • příspěvkové organizace organizačních složek státu • kraje • organizace zřizované nebo zakládané kraji • obce • organizace zřizované nebo zakládané obcemi • dobrovolné svazky obcí • organizace zřizované nebo zakládané dobrovolnými svazky obcí • církve • církevní organizace <p>Sociální bydlení:</p> <ul style="list-style-type: none"> • obce • nestátní neziskové organizace • církve • církevní organizace <p>Seznam příjemců může být v konkrétní výzvě omezen.</p> |
| Minimální a maximální výše způsobilých výdajů | Minimální a maximální výše celkových způsobilých výdajů bude nastavena až v konkrétní výzvě MAS |
| Principy preferenčních kritérií | Preferenční kritéria budou nastavena ve výzvě MAS. |

Tab. 45 Seznam indikátorů - IROP Opatření č. 3 – Zvýšení kvality a dostupnosti služeb vedoucí k sociální inkluzi

| | Indikátor výsledku | |
|----------|--------------------|--|
| | Kód NČI2014+ | Název indikátoru |
| Výsledky | 55310 | Nárůst kapacity sociálních bytů |
| | 67510 | Kapacita služeb a sociální práce |
| | 55320 | Průměrný počet osob využívajících sociální |

| | | |
|--|-------------------|--|
| | | bydlení |
| | | |
| | Indikátor výstupu | |
| | Kód NČI2014+ | Název indikátoru |
| | 55301 | Počet podpořených bytů pro sociální bydlení |
| | 55401 | Počet podpořených zázemí pro služby a sociální práci |
| | 55402 | Počet poskytovaných druhů sociálních služeb |

Opatření č. 4 – Zvýšení kvality a dostupnosti infrastruktury pro vzdělávání a celoživotní učení

Tab. 46 IROP Opatření č. 4 – Zvýšení kvality a dostupnosti infrastruktury pro vzdělávání a celoživotní učení

| | |
|--|---|
| Název specifického cíle SCLLD | Specifický cíl 7.2: Školství Opatření 7.2.1 |
| Název opatření | IROP 4 - Zvýšení kvality a dostupnosti infrastruktury pro vzdělávání a celoživotní učení |
| Vazba na specifický cíl IROP 4.1 | 2.4 Zvýšení kvality a dostupnosti infrastruktury pro vzdělávání a celoživotní učení 4.1 Posílení komunitně vedeného místního rozvoje za účelem zvýšení kvality života ve venkovských oblastech a aktivizace místního potenciálu |
| Popis opatření včetně cíle opatření | Podporovány budou investice do výstavby, stavebních úprav a pořízení vybavení vzdělávacích zařízení škol, školských zařízení a dalších zařízení podílejících se na realizaci vzdělávacích aktivit s důrazem na rozvoj klíčových kompetencí v oblasti technických a řemeslných dovedností pro zvyšování zájmu žáků a studentů o přírodovědné a technické obory, v oblasti výuky cizích jazyků a digitálních technologií. Opatření má za cíl zlepšit kvalitu formálního, neformálního a zájmového vzdělávání mládeže. |
| Typy projektů | Podpora infrastruktury pro předškolní vzdělávání – podpora zařízení péče o děti do 3 let, dětských skupin a mateřských škol Stavby, stavební úpravy, pořízení vybavení za účelem zajištění dostatečné |

| | |
|-------------------------|---|
| | <p>kapacity kvalitních a cenově dostupných zařízení péče o děti, ve vazbě na území, kde je prokazatelný nedostatek těchto kapacit, a tím umožnění lepšího zapojení rodičů s dětmi předškolního věku na trh práce. Součástí projektu na stavbu či stavební úpravy infrastruktury pro předškolní zařízení mohou být úpravy venkovního prostranství (zeleň, herní prvky).</p> <p>Podpora infrastruktury pro základní vzdělávání v základních školách</p> <ul style="list-style-type: none"> - Stavební úpravy, pořízení vybavení pro zajištění rozvoje žáků v následujících klíčových kompetencích: v oblastech komunikace v cizích jazycích, v oblasti technických a řemeslných oborů, přírodních věd, ve schopnosti práce s digitálními technologiemi. - Podpora sociální inkluze prostřednictvím stavebních úprav budov a učeben, školních poradenských pracovišť, pořízení vybavení a kompenzačních pomůcek a kompenzačního vybavení pro děti se SVP, nezbytných pro zajištění rovného přístupu ke vzdělávání sociálně vyloučeným osobám. - Zajištění vnitřní konektivity školy a připojení k internetu. <p>Podpora infrastruktury pro zájmové a neformální vzdělávání mládeže</p> <ul style="list-style-type: none"> - Stavební úpravy, pořízení vybavení pro zajištění rozvoje v klíčových kompetencích formou zájmového a neformálního vzdělávání: v oblasti komunikace v cizích jazycích, v oblasti technických a řemeslných oborů, přírodních věd, ve schopnosti práce s digitálními technologiemi. <p>Cílem je zvýšení kvality vzdělávání ve vazbě na budoucí uplatnění na trhu práce a potřeby sladění nabídky a poptávky na regionálním trhu práce.</p> |
| Příjemci podpory | <ul style="list-style-type: none"> • zařízení péče o děti do 3 let; • školy a školská zařízení v oblasti předškolního a základního vzdělávání; • další subjekty podílející se na realizaci vzdělávacích aktivit; • kraje; |

| | |
|--|--|
| | <ul style="list-style-type: none"> • organizace zřizované nebo zakládané kraji; • obce; • organizace zřizované nebo zakládané obcemi; • nestátní neziskové organizace; • církve; • církevní organizace; • organizační složky státu; • příspěvkové organizace organizačních složek státu <p>Seznam příjemců může být v konkrétní výzvě omezen</p> |
| Minimální a maximální výše způsobilých výdajů | Minimální a maximální výše celkových způsobilých výdajů bude nastavena až v konkrétní výzvě MAS |
| Principy preferenčních kritérií | Preferenční kritéria budou nastavena ve výzvě MAS |

Tab. 47 Seznam indikátorů - IROP Opatření č. 4 – Zvýšení kvality a dostupnosti infrastruktury pro vzdělávání a celoživotní učení

| | | |
|----------|--------------------|--|
| Výsledky | Indikátor výsledku | |
| | Kód NČI2014+ | Název indikátoru |
| | 50030 | Podíl osob předčasně opouštějících vzdělávací systém |
| | 50020 | Podíl tříletých dětí umístěných v předškolním zařízení |
| | 50120 | Počet osob využívající zařízení péče o děti do 3 let |
| | Indikátor výstupu | |
| | Kód NČI2014+ | Název indikátoru |
| | 50000 | Počet podpořených vzdělávacích zařízení |
| | 50001 | Kapacita podporovaných zařízení péče o děti nebo vzdělávacích zařízení |

3.5.2. Programová rámec OPZ

Operační program Zaměstnanost se zaměřuje na čtyři základní věcné prioritní osy, které pokrývají problematiku podpory zaměstnanosti, rovných příležitostí žen a mužů, adaptability zaměstnanců a zaměstnavatelů, dalšího vzdělávání, sociálního začleňování a boje s chudobou, zefektivnění veřejné

správy a veřejných služeb a podpory mezinárodní spolupráce a sociálních inovací v oblasti zaměstnanosti, sociálního začleňování a veřejné správy.

Operační program Zaměstnanost je rozdělen celkem do pěti prioritních os:

Prioritní osa 1: Podpora zaměstnanosti a adaptability pracovní síly

Prioritní osa 2: Sociální začleňování a boj s chudobou

Prioritní osa 3: Sociální inovace a mezinárodní spolupráce

Prioritní osa 4: Efektivní veřejná správa

Prioritní osa 5: Technická pomoc

V rámci Programového rámce OPZ budou řešena v MAS Střední Haná tři opatření, a to prostřednictvím specifického cíle 2.3.1 Zvýšit zapojení lokálních aktérů do řešení problémů nezaměstnanosti a sociálního začleňování ve venkovských oblastech. Nebude zde řešena problematika sociálního podnikání, jelikož výše přidělené alokace by dostatečně nepodpořila tuto aktivitu. Také bylo zohledněno to, že v současné době není na území MAS žádný vhodný žadatel, který by projevil zájem řešit tuto problematiku.

V rámci programového rámce OPZ budou řešena následující opatření:

Opatření 1 – Podpora sociálních služeb

Opatření 2 – Zaměstnanost

Opatření 3 – Prorodinná opatření

OPZ - Opatření 1 – Podpora sociálních služeb

Tab. 48 OPZ - Opatření 1 – Podpora sociálních služeb

| | |
|--|---|
| Programový rámec pro operační program | OPERAČNÍ PROGRAM ZAMĚSTNANOST |
| Opatření CLLD | OPZ 1 - Sociální služby a sociální začleňování |
| Specifický cíl SCLLD | 1.1: Veřejná správa, vzdělávání a sociální služby |
| Opatření SCLLD | 1.1.3: Podpora sociálních služeb |
| Popis vazby opatření na specifický cíl 2.3.1 OPZ | |
| SC 2.3.1 Zvýšit zapojení lokálních aktérů do řešení problémů nezaměstnanosti a sociálního začleňování ve venkovských oblastech | |
| Opatření je plně v souladu se specifickým cílem. Opatření se zaměřuje na sociální začleňování na | |

| |
|--|
| <p>lokální úrovni a je v souladu s aktivitami:</p> <ul style="list-style-type: none"> • podpora sociálního začleňování osob sociálně vyloučených či sociálním vyloučením ohrožených prostřednictvím aktivit zaměřených na prevenci sociálního vyloučení, služeb poskytovaných terénní a ambulantní formou, podpora komunitní sociální práce • vznik a rozvoj specifických nástrojů k prevenci a řešení problémů v sociálně vyloučených lokalitách (zohledňující rovněž kriminalitu a veřejný pořádek) s využitím znalostí lokálního prostředí. |
| <p>Popis cíle opatření</p> <p>Zlepšení spolupráce všech místních aktérů při řešení problémů lepší dostupnosti sociálních služeb a zlepšení situace osob vyloučených a ohrožených sociálním vyloučením žijících na venkově. Zlepšení udržitelnosti kvalitních sociálních služeb. Zajištění služeb uživatelům, kterým tímto přispějeme k nezávislému způsobu života, začlenění do společnosti a zabráníme jeho izolaci či segregaci.</p> |
| <p>Popis provázanosti navrhovaných opatření, a to včetně provázanosti na ostatní operační programy</p> <p>Navrhované opatření navazuje na opatření SCLLD 1.1.3: Podpora sociálních služeb. Opatření taktéž navazuje na operační program IROP ve specifickém cíli 2.1 – Zvýšení kvality a dostupnosti služeb vedoucí k sociální inkluzi. Navrhované opatření má přímou vazbu a SC IROP 4.1 Posílení komunitně vedeného místního rozvoje za účelem zvýšení kvality života ve vesnických oblastech a aktivizace místního potenciálu. Aktivity v rámci opatření mohou navazovat na využití infrastruktury a budování kapacit pro sociální služby z IROP – SC 2.1. Zvýšení kvality a dostupnosti služeb vedoucích k sociální inkluzi. OPVVV – návaznost na oblast sociálního začleňování a péče o předškolní děti.</p> |
| <p>Priorizace navrhovaných opatření</p> <p>Opatření budou financována z alokované částky. Opatření bude realizováno dle finančního plánu, v případě navýšení alokace bude podpořeno i toto opatření.</p> |
| <p>Časový harmonogram realizace opatření ve vazbě na finanční plán</p> <p>Realizace opatření: 2017 –2023 s podmínkou splnění cílů stanovených finančním plánem. Max. doba realizace projektu: 3 roky Výzva 11/2017 – 2,662 mil. Kč Výzva 09/2019 – 2,662 mil. Kč</p> |

Popis možných zaměření projektů

- Poskytování vybraných sociálních služeb v souladu se zákonem č. 108/2006 Sb., a to za účelem lepšího sociálního začleňování osob sociálně vyloučených nebo i sociálním vyloučením ohrožených. Podporovány budou pouze sociální služby poskytované terénní a ambulantní formou
- Podpora komunitní sociální práce a komunitních center jako prostředků sociálního začleňování nebo prevence sociálního vyloučení
- Další programy a činnosti v rámci sociálního začleňování nad rámec/mimo režim zákona č. 108/2006 Sb.

Podporované cílové skupiny

V rámci projektů zaměřených na poskytování vybraných sociálních služeb v souladu se zákonem č. 108/2006 Sb, jsou cílovou skupinou zejména osoby sociálně vyloučené a osoby sociálním vyloučením ohrožené, např. osoby se zdravotním postižením, osoby s kombinovanými diagnózami, osoby ohrožené domácím násilím a závislostmi, oběti trestné činnosti, osoby ohrožené předlužeností, osoby ohrožené vícenásobnými riziky, osoby žijící v sociálně vyloučených lokalitách, osoby opouštějící institucionální zařízení, bezdomovci a osoby žijící v nevyhovujícím nebo nejistém ubytování, osoby pečující o jiné závislé osoby, neformální pečovatelé atd.

Cílovou skupinou mohou být také sociální pracovníci a pracovníci v sociálních službách, případně další pracovníci v přímé práci s klienty pouze však ve vztahu k doplňkovým aktivitám projektu zaměřeného na přímou podporu cílové skupiny osob sociálně vyloučených nebo sociálním vyloučením ohrožených.

V rámci projektů zaměřených na podporu komunitní sociální práce a komunitních center jsou cílovou skupinou osoby sociálně vyloučené a osoby sociálním vyloučením ohrožené – obdobně jako výše uvedené.

Relevantní cílové skupiny budou určeny v jednotlivých výzvách.

Typy příjemců podpory

Typy příjemců budou ve výzvě specifikovány dle jednotlivých aktivit a dle aktuálních pravidel ŘO OP Z.

- Poskytovatelé sociálních služeb registrovaní dle zákona č. 108/2006 Sb., o sociálních službách
- Nestátní neziskové organizace
- Obce dle zákona č. 128/2000 Sb., o obcích
- Organizace zřizované obcemi
- Organizace zřizované kraji

| |
|---|
| <ul style="list-style-type: none"> • Dobrovolné svazky obcí |
| Absorpční kapacita MAS |
| Na území MAS se nachází poskytovatelé sociálních služeb registrovaní dle zákona 108/2006 Sb., o sociálních službách, dále neziskové organizace poskytující služby nad rámec zákona. Všechny tyto organizace mají zkušenosti s realizací sociálních projektů a dostatečnou kapacitu k realizaci navržených opatření. |
| Vliv opatření na naplňování horizontálních témat OPZ |
| – Opatření má neutrální vliv na udržitelný rozvoj. Opatření nemá přímý dopad na ochranu životního prostředí a změny klimatu (udržitelný rozvoj). Má neutrální vliv na rovné příležitosti a nediskriminaci a neutrální vliv na rovnost mužů a žen. |
| Principy pro určení preferenčních kritérií |
| Obecně budou použita preferenční kritéria OP pro hodnocení kvality projektu. Hodnoceno bude aktivní zapojení cílových skupin do přípravy projektu, inovativnost projektu na území MAS, potřebnost projektu, vliv na horizontální témata, integrace v rámci jiného podávaného projektu. |

Tab. 49 Seznam indikátorů - OPZ - Opatření 1 – Podpora sociálních služeb

| Číslo | Název | Měrná jednotka | Typ | Výchozí hodnota | Cílová hodnota |
|-------|--|----------------|----------|-----------------|----------------|
| 60000 | Celkový počet účastníků | osoby | výstup | 0 | 85 |
| 67001 | Kapacita podpořených služeb | místa | výstup | 0 | 17 |
| 67010 | Využívání podpořených služeb | osoby | výsledek | 0 | 40 |
| | | | | | |
| 67315 | Bývalí účastníci projektů v oblasti sociálních služeb, u nichž služba naplnila svůj účel | Osoby | Výsledek | 0 | 8 |
| 55102 | Počet podpořených | Zařízení | Výstup | 0 | 1 |

| | | | | | |
|-------|--|-------|----------|---|----|
| | komunitních center | | | | |
| 67310 | Bývalí účastníci projektů, u nichž intervence formou sociální práce naplnila svůj účel | Osoby | Výsledek | 0 | 10 |

OPZ - Opatření 2 – Zaměstnanost

Tab. 50 OPZ - Opatření 2 – Zaměstnanost

| | |
|---|---|
| Programový rámec pro operační program | OPERAČNÍ PROGRAM ZAMĚSTNANOST |
| Opatření CLLD | OPZ 2 - Zaměstnanost |
| Specifický cíl SCLLD | 2.1: Podpora malých a středních firem a zaměstnanosti |
| Opatření SCLLD | 2.1.3: Zaměstnanost |
| Popis vazby opatření na specifický cíl 2.3.1 OPZ | |
| <p>SC 2.3.1 Zvýšit zapojení lokálních aktérů do řešení problémů nezaměstnanosti a sociálního začleňování ve venkovských oblastech. Opatření je plně v souladu se specifickým cílem. Opatření se zaměřuje na podporu zaměstnanosti na lokální úrovni a je v souladu s aktivitami:</p> <ul style="list-style-type: none"> • podpora spolupráce aktérů na místní úrovni při řešení lokální nezaměstnanosti, zjišťování potřeb lokálních zaměstnavatelů • podpora vytváření nových pracovních míst na lokální úrovni • vzdělávání venkovského obyvatelstva v oblastech relevantních pro zvýšení lokální zaměstnanosti a poradenství pro získání zaměstnání | |
| Popis cíle opatření | |
| <p>Zvýšení lokální zaměstnanosti</p> <p>Uspadnění přístupu k zaměstnání osobám z cílových skupin</p> <p>Pomoc zaměstnavatelům s vytvářením nových pozic</p> <p>Efektivnější obsazování pozic stávajících</p> | |

| |
|--|
| Popis provázanosti navrhovaných opatření, a to včetně provázanosti na ostatní operační programy |
| <p>Provázanost navrhované opatření na opatření SCLLD je v opatření 2.1.3: Zaměstnanost.</p> <p>Navrhované opatření má přímou vazbu a SC IROP 4.1 Posílení komunitně vedeného místního rozvoje za účelem zvýšení kvality života ve vesnických oblastech a aktivizace místního potenciálu.</p> <p>Aktivity v rámci opatření mohou navazovat na využití infrastruktury a budování kapacit pro vzdělávání v rámci IROP SC 2.4 Zvýšení kvality a dostupnosti infrastruktury pro vzdělávání a celoživotního učení.</p> <p>Aktivity v rámci opatření mohou dále navazovat na OP VVV – oblast strategické podpory dalšího vzdělávání, regionální dimenze, identifikace potřeb trhu práce, poradenství, validity dalšího vzdělávání a podpory nabídky i poptávky dalšího vzdělávání, oblast sociálního začleňování.</p> |
| Priorizace navrhovaných opatření |
| <p>Opatření budou financována z alokované částky.</p> <p>Opatření bude realizováno dle finančního plánu, v případě navýšení alokace bude podpořeno i toto opatření.</p> |
| Časový harmonogram realizace opatření ve vazbě na finanční plán |
| <p>Realizace opatření: 2017 –2023 s podmínkou splnění cílů stanovených finančním plánem.</p> <p>Max. doba realizace projektu: 3 roky.</p> <p>Výzva 09/2018 - 1 mil. Kč</p> |
| Popis možných zaměření projektů |
| <p>Projekty, na které budou žadatelé v území požadovat finanční podporu skrze alokaci OPZ v SCLLD budou zaměřeny na následující témata:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Příprava osob z cílových skupin ke vstupu či návratu na trh práce - Zvyšování zaměstnanosti cílových skupin (zprostředkování zaměstnání, podpora vytváření nových pracovních míst, podpora umístění na uvolněná pracovní místa, podpora zahájení podnikatelské činnosti, podpora spolupráce lokálních partnerů na trhu práce) - Podpora udržitelnosti cílových skupin na trhu práce (podpora flexibilních forem zaměstnání, zprostředkování dočasného přidělení zaměstnance k jinému zaměstnavateli, podpora zaměstnanců) |
| Podporované cílové skupiny |

| |
|--|
| <ul style="list-style-type: none"> • <p>V rámci tohoto opatření jsou cílovou skupinou zejména zaměstnanci, uchazeči o zaměstnání, zájemci o zaměstnání a neaktivní osoby. Případně lze zvolit i dílčí cílové skupiny, které jsou nejvíce znevýhodněné na místním trhu práce, jako např. uchazeči a zájemci o zaměstnání a neaktivní osoby mladší 25 let, propuštění zaměstnanci, osoby s nízkou úrovní kvalifikace, osoby s kumulací hendikepů na trhu práce atd. Relevantní cílové skupiny budou určeny v jednotlivých výzvách.</p> |
| <p>Typy příjemců podpory</p> |
| <p>Typy příjemců budou ve výzvě specifikovány dle jednotlivých aktivit a dle aktuálních pravidel ŘO OP Z.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Poskytovatelé sociálních služeb registrovaní dle zákona č. 108/2006 Sb., o sociálních službách • Nestátní neziskové organizace • Obce dle zákona č. 128/2000 Sb., o obcích • Organizace zřizované obcemi • Organizace zřizované kraji • Dobrovolné svazky obcí • Vzdělávací a poradenské instituce • Školy a školská zařízení |
| <p>Absorpční kapacita MAS</p> |
| <p>V rámci komunitního projednávání bylo zjištěno, že na území MAS existuje dostatek zaměstnavatelů, kteří mohou využít možné podpory, např. se jedná o školy, které mají nedostatek personálu zejména v oblasti asistenčních služeb.</p> |
| <p>Vliv opatření na naplňování horizontálních témat OPZ</p> |
| <p>–</p> <p>Opatření má neutrální vliv na udržitelný rozvoj. Opatření nemá přímý dopad na ochranu životního prostředí a změny klimatu (udržitelný rozvoj). Má neutrální vliv na rovné příležitosti a nediskriminaci a neutrální vliv na rovnost mužů a žen.</p> |
| <p>Principy pro určení preferenčních kritérií</p> |
| <p>Obecně budou použita preferenční kritéria OP pro hodnocení kvality projektu.</p> <p>Hodnoceno bude:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Zda projekt napomáhá ke snižování nezaměstnanosti - Spolupráce s dalšími subjekty - Tvorba nových pracovních míst |

- Dopad projektu na více obcí regionu.

Tab. 51 Seznam indikátorů - OPZ - Opatření 2 – Zaměstnanost

| Číslo | Název | Měrná jednotka | Typ | Výchozí hodnota | Cílová hodnota |
|-------|--|----------------|----------|-----------------|----------------|
| 60000 | Celkový počet účastníků | osoby | výstup | 0 | 12 |
| 62800 | Znevýhodnění účastníci, kteří po ukončení své účasti hledají zaměstnání, jsou v procesu vzdělávání/ odborné přípravy, rozšiřují si kvalifikaci nebo jsou zaměstnaní, a to i OSVČ | osoby | výsledek | 0 | 3 |
| 62600 | Účastníci, kteří získali kvalifikaci po ukončení své účasti | Osoby | Výsledek | 0 | 2 |
| 50130 | Počet osob pracujících v rámci flexibilních forem práce | Osoby | Výsledek | 0 | 2 |
| 62700 | Účastníci zaměstnání po ukončení své účasti, včetně OSVČ | Osoby | Výsledek | 0 | 3 |
| 50105 | Počet zaměstnavatelů, kteří podporují flexibilní formy práce | podniky | Výstup | 0 | 1 |

OPZ - Opatření 3 – Prorodinná opatření

Tab. 52 OPZ - Opatření 3 – Prorodinná opatření

| | |
|---|---|
| Programový rámec pro operační program | OPERAČNÍ PROGRAM ZAMĚSTNANOST |
| Opatření CLLD | OPZ 3 - Prorodinná opatření |
| Specifický cíl SCLLD | 1.2: Podpora rodinného života v regionu |
| Opatření SCLLD | 1.2.1: Podpora prorodinných opatření |
| Popis vazby opatření na specifický cíl 2.3.1 OPZ | |
| <p>SC 2.3.1 Zvýšit zapojení lokálních aktérů do řešení problémů nezaměstnanosti a sociálního začleňování ve venkovských oblastech. Opatření je plně v souladu se specifickým cílem. Opatření se zaměřuje na vytvoření příznivých podmínky pro vznik a fungování rodina je v souladu s aktivitami:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Podpora prorodinných opatření obcí a dalších aktérů na místní úrovni | |
| Popis cíle opatření | |
| Podpora fungování rodin, podpora péče o dítě a aktivit pro děti předškolního a školního věku za účelem návratu rodičů do zaměstnání. Podpora sladování rodinného a profesního života. | |
| Popis provázanosti navrhovaných opatření, a to včetně provázanosti na ostatní operační programy | |
| <p>Navrhované opatření navazuje na opatření SCLLD 1.2.1: Podpora prorodinných opatření.</p> <p>Navrhované opatření má přímou vazbu a SC IROP 4.1 Posílení komunitně vedeného místního rozvoje za účelem zvýšení kvality života ve vesnických oblastech a aktivizace místního potenciálu.</p> <p>Aktivity v rámci opatření mohou navazovat na na využití infrastruktury a budování kapacit pro vzdělávání v rámci IROP SC 2.4 Zvýšení kvality a dostupnosti infrastruktury pro vzdělávání a celoživotního učení.</p> | |
| Priorizace navrhovaných opatření | |
| <p>Opatření budou financována z alokované částky.</p> <p>Opatření bude realizováno dle finančního plánu, v případě navýšení alokace bude podpořeno i toto opatření.</p> | |
| Časový harmonogram realizace opatření ve vazbě na finanční plán | |
| <p>Realizace opatření: 2017 –2023 s podmínkou splnění cílů stanovených finančním plánem.</p> <p>Max. doba realizace projektu: 3 roky</p> <p>Výzva 11/2017 - 2 mil. Kč</p> | |

| |
|---|
| Výzva 09/2019 – 2 mil. Kč Výzva 09/2020 – 2 mil. Kč |
| Popis možných zaměření projektů |
| <p>Podpora je určena k zajištění péče o děti v době mimo školní vyučování, kdy jsou rodiče v zaměstnání.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Podpora příměstských táborů v době školních prázdnin, zajištění péče o děti ve dnech školního volna, rozšíření provozu zařízení pro péče o děti v ranních/odpoledních hodinách. - Podpora dětských skupin pro podniky a veřejnost - Společná doprava dětí do/ze školy, dětské skupiny a/nebo příměstského tábora - Vzdělávání pečujících osob |
| Podporované cílové skupiny |
| <ul style="list-style-type: none"> • <p>V rámci tohoto opatření jsou cílovou skupinou zejména osoby pečující o malé děti a osoby vracející se na trh práce po návratu z mateřské/rodičovské dovolené. Relevantní cílové skupiny budou určeny v jednotlivých výzvách</p> |
| Typy příjemců podpory |
| <p>Typy příjemců budou ve výzvě specifikovány dle jednotlivých aktivit</p> <ul style="list-style-type: none"> • Školy a školská zařízení • Další subjekty podílející se na realizaci vzdělávacích aktivit • Obce dle zákona č. 128/2000 S., o obcích • Organizace zřizované obcemi • Organizace zřizované kraji • Nestátní neziskové organizace |
| Absorpční kapacita MAS |
| <p>V rámci komunitního projednávání bylo zjištěno, že na území MAS existuje poptávka po realizaci projektů zaměřených na zajištění péče o děti zejména v době školních prázdnin a na rozšíření</p> |

| |
|---|
| kapacity zařízení typu dětské družiny s cílem lepšího uplatnění rodičů s malými dětmi na trhu práce. Na území existují školská zařízení, která mají zájem naplnit cíle tohoto opatření. |
| Vliv opatření na naplňování horizontálních témat OPZ |
| – Opatření má neutrální vliv na udržitelný rozvoj. Opatření nemá přímý dopad na ochranu životního prostředí a změny klimatu. Má neutrální vliv na rovné příležitosti a nediskriminaci a neutrální vliv na rovnost mužů a žen. |
| Principy pro určení preferenčních kritérií |
| Obecně budou použita preferenční kritéria OP pro hodnocení kvality projektu. Hodnoceno bude: <ul style="list-style-type: none"> - Zda projekt napomáhá ke snižování nezaměstnanosti - Spolupráce s dalšími subjekty - Rozšiřování stávajících aktivit - Uplatňování inovačních postupů - Dopad projektu na více obcí regionu. |

Tab. 53 Seznam indikátorů - OPZ - Opatření 3 – Prorodinná opatření

| Číslo | Název | Měrná jednotka | Typ | Výchozí hodnota | Cílová hodnota |
|-------|--|----------------|----------|-----------------|----------------|
| 60000 | Celkový počet účastníků | osoby | výstup | 0 | 135 |
| 50001 | Kapacita podporovaných zařízení péče o děti nebo vzdělávacích zařízení | osoby | výstup | 0 | 90 |
| 62600 | Účastníci, kteří získali kvalifikaci po ukončení své účasti | osoby | výsledek | 0 | 3 |
| 62800 | Znevýhodnění účastníci, kteří po ukončení své účasti hledají | osoby | výsledek | 0 | 2 |

| | | | | | |
|-------|---|----------|----------|----|----|
| | zaměstnaní, jsou v procesu vzdělávání/ odborné přípravy, rozšiřují si kvalifikaci nebo jsou zaměstnaní, a to i OSVČ | | | | |
| 50100 | Počet podpořených zařízení péče o děti předškolního věku | Zařízení | Výstup | 0 | 1 |
| 50110 | Počet osob využívajících zařízení péče o děti předškolního věku | Osoby | Výsledek | 0 | 11 |
| 50120 | Počet osob využívajících zařízení péče o děti ve věku do 3 let | Osoby | Výsledek | 39 | 43 |

3.5.3. Programový rámec PRV

V rámci programového rámce program rozvoje venkova budou podporovány zejména projekty, které budou přispívat ke zvýšení konkurenceschopnosti v zemědělství v podnikatelské sféře.

Programový rámec je tvořen 5 fichemi, z nichž jedna je určena na projekty spolupráce mezi MAS.

Fiche 1 - Investice do zemědělských podniků

Článek 17, odst. 1., písmeno a)

Fiche 2 - Zpracování a uvádění na trh zemědělských produktů

Článek 17, odstavec 1., písmeno b)

Fiche 3 - Podpora investic na založení nebo rozvoj nezemědělských činností

Článek 19, odstavec 1., písmeno b)

Fiche 4 - Investice do ochrany melioračních a zpevňujících dřevin

Článek 25

Fiche 5 – Činnosti spolupráce v rámci iniciativy LEADER

Článek 44

Tab. 54 PRV Fiche 1 – Investice do zemědělských podniků

| | |
|---|---|
| Název Fiche č. 1 | F1 - Investice do zemědělských podniků |
| Vazba na článek Nařízení PRV | Článek 17 odstavec 1., písmeno a) |
| Vymezení Fiche | Fiche je zaměřena na zvýšení celkové výkonnosti a udržitelnosti zemědělského podniku. V rámci fiche budou podporovány projekty zaměřené na investice v živočišné a rostlinné výrobě vedoucí ke snížení výrobních nákladů, modernizaci nebo zlepšení jakosti vyráběných produktů, zvýšení účinnosti využívání výrobních faktorů a snadnějšímu přístupu k novým technologiím s výrazným inovačním potenciálem tam, kde je obnova zásadní pro další činnost. |
| Vazba na cíle SCLLD | Specifický cíl 2.2: Podpora zemědělského podnikání a lesnictví Opatření 2.2.1: Podpora investic do živočišné a rostlinné výroby |
| Oblast podpory | Budou podporovány hmotné a nehmotné investice do zemědělských staveb a technologií pro živočišnou a rostlinnou výrobu a pro školkařskou produkci. Podporovány budou též investice na pořízení mobilních strojů pro zemědělskou výrobu a investice do pořízení paletovacích zařízení pro vlastní spotřebu v zemědělském podniku. V rámci této Fiche nebudou podporovány investice pro živočišnou výrobu týkající se včel a rybolovu, investice pro rostlinnou výrobu týkající se obnovy nosných konstrukcí vinic, oplocení vinic a oplocení sadů a podpora nebude poskytována na pořízení kotlů na biomasu. Konkrétní podporované aktivity budou uvedeny v jednotlivých výzvách a budou respektovat aktuální metodické pokyny PRV. |
| Definice příjemce dotace | Zemědělský podnikatel |

| | |
|--|--|
| Výše způsobilých výdajů | Min. 50 000 Kč, max. 5 000 000 Kč Nastavení způsobilých výdajů bude uvedeno až v konkrétní vyhlášené výzvě. |
| Preferenční kritéria – principy stanovení | Preferenční kritéria budou nastavena až v každé konkrétní výzvě. Zde jsou uvedeny pouze principy stanovení preferenčních kritérií: <ul style="list-style-type: none"> • preferovány budou projekty vytvářející pracovní místa • preferovány budou projekty se zkrácenou dobou realizace • preferovány budou projekty v menších obcích • preferovány budou projekty, jejichž realizaci nedojde k záboru ZPF • preferovány budou projekty s inovativním přístupem k řešení problému |

Indikátory povinné

Tab. 55 Seznam indikátorů – PRV Fiche 1 – Investice do zemědělských podniků

| | | |
|-----------------------------|--|--|
| Indikátor výsledku | | |
| Číslo | 94800 | |
| Název | Pracovní místa vytvořena v rámci podpořených projektů (LEADER) | |
| | | |
| Výchozí stav | 0 | |
| Hodnota pro mid-term (2018) | 0 | |
| Cílový stav | 0,9 | |
| Indikátor výstupu | | |
| Číslo | 93701 | |
| Název | Počet podpořených podniků/příjemců | |

| | | |
|-----------------------------|---|--|
| | | |
| Výchozí stav | 0 | |
| Hodnota pro mid-term (2018) | 2 | |
| Cílový stav | 5 | |

Tab. 56 PRV Fiche 2 – Zpracování a uvádění na trh zemědělských produktů

| | |
|---|--|
| Název Fiche č. 2 | F2 - Zpracování a uvádění na trh zemědělských produktů |
| Vazba na článek Nařízení PRV | Článek 17, odstavec 1., písmena b) |
| Vymezení Fiche | Fiche je zaměřená na zvýšení efektivity výroby a celkové konkurenceschopnosti podniků v oblasti zpracování zemědělských produktů uvedených v příloze I Smlouvy o fungování EU. Podpora je zaměřena na investice, které se týkají zpracování, uvádění na trh nebo vývoje zemědělských produktů. |
| Vazba na cíle SCLLD | Specifický cíl 2.2: Podpora zemědělského podnikání a lesnictví Opatření 2.2.2: Zpracování a uvádění na trh zemědělských produktů |
| Oblast podpory | Podpora zahrnuje hmotné a nehmotné investice, které se týkají zpracování zemědělských produktů a jejich uvádění na trh. Způsobilé výdaje jsou investice do výstavby a rekonstrukce budov včetně nezbytných manipulačních ploch, pořízení strojů, nástrojů a zařízení pro zpracování zemědělských produktů, finální úpravu, balení, značení výrobků a investic souvisejících se skladováním zpracovávané suroviny, výrobků a druhotných surovin vznikajících při zpracování. Způsobilé jsou rovněž investice vedoucí ke zvyšování a monitorování kvality produktů, investice související s uváděním zemědělských a potravinářských produktů na trh (včetně investic do marketingu) a investice do zařízení na čištění odpadních vod ve zpracovatelském provozu. V rámci této Fiche nelze podpořit investice týkající se zpracování produktů rybolovu a výroby medu a dále v případě zpracování vinných hroznů technologie, které obsahují: dřevěný sud nebo uzavřenou dřevěnou nádobu na výrobu vína o objemu |

| | |
|--|--|
| | nejméně 600 litrů, speciální kvasnou nádobu s aktivním potápěním matolinového klobouku pro výrobu červených vín nebo cross-flow filtr na víno, ve kterém je víno přiváděno na membránu tangenciálně a určitý objem vína prochází membránou jako filtrate a zbývající pokračuje podél membrány s odfiltrovanými nečistotami. |
| Definice příjemce dotace | Zemědělský podnikatel, výrobce potravin, výrobce krmiv nebo jiné subjekty aktivní ve zpracování, uvádění na trh a vývoji zemědělských produktů uvedených v příloze I Smlouvy o fungování EU jako vstupní produkt. |
| Výše způsobilých výdajů | Min. 50 000 Kč, max. 5 000 000 Kč Nastavení způsobilých výdajů bude uvedeno až v konkrétní vyhlášené výzvě. |
| Preferenční kritéria – principy stanovení | Preferenční kritéria budou nastavena až v každé konkrétní výzvě. Zde jsou uvedeny pouze principy stanovení preferenčních kritérií: <ul style="list-style-type: none"> • preferovány budou projekty vytvářející pracovní místa • preferovány budou projekty se zkrácenou dobou realizace • preferovány budou projekty v menších obcích • preferovány budou projekty, jejichž realizací nedojde k záboru ZPF • preferovány budou projekty s inovativním přístupem k řešení problému |

Indikátory

Tab. 57 Seznam indikátorů PRV Fiche 1 - Zpracování a uvádění na trh zemědělských produktů

| | | |
|--------------------|--|--|
| Indikátor výsledku | | |
| Číslo | 94800 | |
| Název | Pracovní místa vytvořena v rámci podpořených projektů (LEADER) | |
| | | |

| | | |
|-----------------------------|---|--|
| Výchozí stav | 0 | |
| Hodnota pro mid-term (2018) | 0 | |
| Cílový stav | 0,1 | |
| Indikátor výstupu | | |
| Číslo | 93701 | |
| Název | Počet podpořených zemědělských podniků a ostatních příjemců | |
| Výchozí stav | 0 | |
| Hodnota pro mid-term (2018) | 0 | |
| Cílový stav | 1 | |

Tab. 58 PRV Fiche 3 – Podpora investic na založení nebo rozvoj nezemědělských činností

| | |
|-------------------------------------|---|
| Název Fiche č. 3 | F3 - Podpora investic na založení nebo rozvoj nezemědělských činností |
| Vazba na článek Nařízení PRV | Článek 19, odstavec 1., písmeno b) |
| Vymezení Fiche | Podpora v rámci tohoto článku zahrnuje investice na založení a rozvoj nezemědělských činností. |
| Vazba na cíle SCLLD | Specifický cíl 2.1: Podpora malých a středních firem a zaměstnanosti Opatření 2.1.1: Podpora řemesel, živností a malých a středních firem |
| Oblast podpory | Podporovány budou investice do vybraných nezemědělských činností dle Klasifikace ekonomických činností (CZ-NACE), podrobněji budou potenciální žadatelé vymezeni v konkrétních výzvách. Činnosti R 93 (Sportovní, zábavní a rekreační činnosti) a I 56 (Stravování a pohostinství) budou moci být realizovány pouze ve vazbě na venkovskou turistiku a ubytovací kapacitu. V případě uvádění produktů na trh jsou na trh uváděny produkty, které nejsou uvedeny v příloze I Smlouvy o fungování EU, případně v kombinaci s produkty |

| | |
|--|--|
| | uvedenými v příloze I Smlouvy o fungování EU (převažovat musí produkty neuvedené v příloze I. Smlouvy o fungování EU). V případě zpracování produktů jsou výstupem procesu produkty, které nejsou uvedeny v příloze I. Smlouvy o fungování EU. |
| Definice příjemce dotace | Podnikatelské subjekty (FO a PO) - mikropodniky a malé podniky ve venkovských oblastech, jakož i zemědělci. |
| Výše způsobilých výdajů | Min. 50 000 Kč, max. 5 000 000 Kč Nastavení způsobilých výdajů bude uvedeno až v konkrétní vyhlášené výzvě. |
| Preferenční kritéria – principy stanovení | Preferenční kritéria budou nastavena až v každé konkrétní výzvě. Zde jsou uvedeny pouze principy stanovení preferenčních kritérií: <ul style="list-style-type: none"> • preferovány budou projekty vytvářející pracovní místa • preferovány budou projekty se zkrácenou dobou realizace • preferovány budou projekty v menších obcích • preferovány budou projekty, jejichž realizací nedojde k záboru ZPF • preferovány budou projekty s inovativním přístupem k řešení problému |

Tab. 59 Seznam indikátorů PRV Fiche 3 – Podpora investic na založení nebo rozvoj nezemědělských činností

| | | |
|-----------------------------|--|--|
| Indikátor výsledku | | |
| Číslo | 94800 | |
| Název | Pracovní místa vytvořena v rámci podpořených projektů (LEADER) | |
| Výchozí stav | 0 | |
| Hodnota pro mid-term (2018) | 0 | |
| Cílový stav | 1 | |
| | | |

| | |
|-----------------------------|---|
| Indikátor výstupu | |
| Číslo | 93701 |
| Název | Počet podpořených zemědělských podniků a ostatních příjemců |
| Výchozí stav | 0 |
| Hodnota pro mid-term (2018) | 2 |
| Cílový stav | 7 |

Tab. 60 PRV Fiche 4 – Podpora investic na založení nebo rozvoj nezemědělských činností

| | |
|-------------------------------------|---|
| Název Fiche č. 4 | F4 - Investice do ochrany melioračních a zpevňujících dřevin |
| Vazba na článek Nařízení PRV | Článek 25 |
| Vymezení Fiche | Podpora v rámci tohoto článku zahrnuje investice ke zvyšování environmentálních a společenských funkcí lesa podporou ochrany melioračních a zpevňujících dřevin. Fiche přispěje k zajištění plnění mimoprodukčních a celospolečenských funkcí lesa a vyšší stabilitě porostů prostřednictvím navýšení podílu a zlepšení zdravotního stavu melioračních a zpevňujících dřevin. Meliorační a zpevňující dřeviny zabraňují postupné degradaci lesních půd, podílí se na zlepšování vodního režimu lesních půd, pomáhají zpevňovat kostru lesního porostu a zvyšují tak odolnost proti povětrnostním vlivům a snižují náchylnost porostů ke kalamitám způsobeným škůdci |
| Vazba na cíle SCLLD | Specifický cíl 2.2: Podpora zemědělského podnikání a lesnictví Opatření 2.2.3: Lesnictví |
| Oblast podpory | Podpora je zaměřena na hromadnou mechanickou ochranu melioračních a zpevňujících dřevin při založení porostu, a to od doby výsadby do stádia zajištění - oplocenky. Projekty lze realizovat na lesních pozemcích. Žadatel na lesních pozemcích, na které žádá o podporu, hospodaří podle platného lesního hospodářského plánu, nebo |

| | |
|--|--|
| | podle převzaté platné lesní hospodářské osnovy. |
| Definice příjemce dotace | Soukromí a veřejní držitelé lesů a jiné soukromoprávní a veřejnoprávní subjekty a jejich sdružení. |
| Výše způsobilých výdajů | Min. 50 000 Kč, max. 5 000 000 Kč Nastavení způsobilých výdajů bude uvedeno až v konkrétní vyhlášené výzvě. |
| Preferenční kritéria – principy stanovení | Preferenční kritéria budou nastavena až v každé konkrétní výzvě. Zde jsou uvedeny pouze principy stanovení preferenčních kritérií: <ul style="list-style-type: none"> • preferovány budou projekty vytvářející pracovní místa • preferovány budou projekty se zkrácenou dobou realizace • preferovány budou projekty v menších obcích • preferovány budou projekty, jejichž realizací nedojde k záboru ZPF • preferovány budou projekty s inovativním přístupem k řešení problému |

Tab. 61 Seznam indikátorů PRV Fiche 4 – Podpora investic na založení nebo rozvoj nezemědělských činností

| | | |
|-----------------------------|----------------------------------|--|
| Indikátor výstupu | | |
| Číslo | 92702 | |
| Název | Počet podpořených operací (akcí) | |
| | | |
| Výchozí stav | 0 | |
| Hodnota pro mid-term (2018) | 0 | |
| Cílový stav | 4 | |
| Indikátor výstupu | | |
| Číslo | 93001 | |

| | | |
|-----------------------------|---------------------|--|
| Název | Celková plocha (ha) | |
| | | |
| Výchozí stav | 0 | |
| Hodnota pro mid-term (2018) | 0 | |
| Cílový stav | 10 | |

Pravidla pro tvorbu fichí nestanovují závazný indikátor výsledků pro toto opatření.

Tab. 62 PRV Fiche 5 – Činnosti spolupráce v rámci iniciativy LEADER

| | |
|---|---|
| Název Fiche č.5 | F5 - Činnosti spolupráce v rámci iniciativy LEADER |
| Vazba na článek Nařízení PRV | Článek 44 |
| Vymezení Fiche | Projekty musí vykazovat hodnotu přidanou spoluprací, tzn., že výstupy projektu by bez této spolupráce v takové podobě nevznikly. MAS může spolupracovat i s jinými partnerstvími, avšak způsobilé pro podporu budou pouze výdaje realizované MAS, jejíž SCLLD byla schválena z PRV. |
| Vazba na cíle SCLLD | Specifický cíl 1.3: Komunita, život v MAS, spolková činnost Opatření 1.3.2: Propagace MAS |
| Oblast podpory | <p>V rámci Fiche budou realizovány především měkké projekty (propagační, informační, vzdělávací a volnočasové) zaměřené na témata, která jsou řešena v SCLLD.</p> <p>Jako hmotné a nehmotné investice včetně stavebních úprav je možné realizovat pouze následující výdaje:</p> <ul style="list-style-type: none"> • investice týkající se zajištění odbytu místní produkce včetně zavedení • značení místních výrobků a služeb; • investice související se vzdělávacími aktivitami; • investice do informačních a turistických center <p>Mezi hlavní témata spolupráce, na které se chce MAS zaměřit patří:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Projektové a strategické řízení - Podpora tradičních akcí |

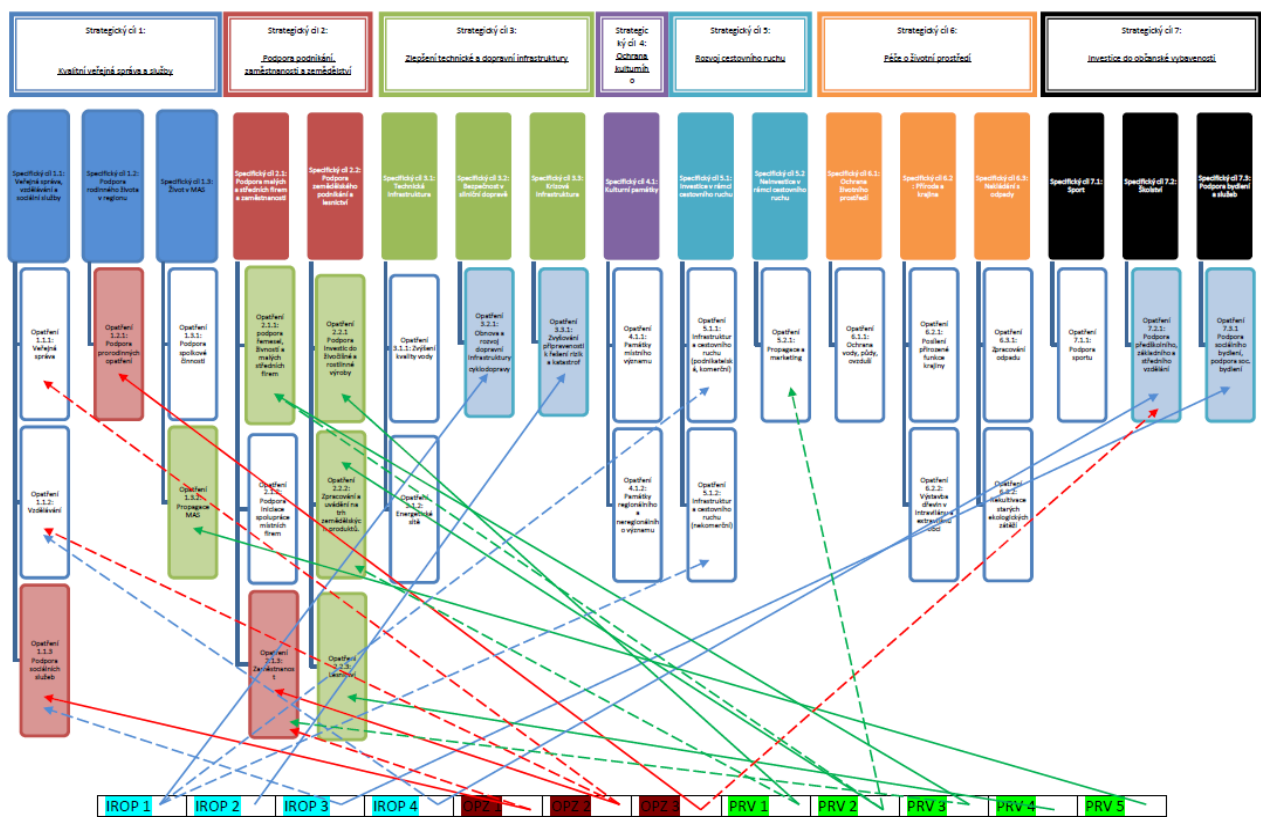
| | |
|---------------------------------|--|
| | <ul style="list-style-type: none"> - Podpora zaměstnanosti a vzdělávání - Podpora komunitního života - Podpora cestovního ruchu - Podpora obnovy kulturního dědictví - Ochrana životního prostředí <p>Výdaje do investic jsou způsobilé pouze za předpokladu, že jsou společně provozovány spolupracujícími subjekty. Za měkké akce lze považovat především pořádání konferencí, festivalů, workshopů, exkurzí, výstav, přenosů příkladů správné praxe, včetně produktů s tím spojených (publikace, brožury, letáky apod.). Investice mohou být realizovány pouze takové, které budou provozovat po celou dobu lhůty vázanosti projektu na účel samy MAS. Způsobilá pro podporu je i předběžná technická podpora projektů spolupráce, kdy MAS musí prokázat, že plánovala provedení konkrétního projektu. Na předběžnou technickou podporu projektů spolupráce může MAS využít maximálně 10 % z alokace přidělené MAS na realizaci projektů spolupráce.</p> |
| Definice příjemce dotace | <p>Příjemcem dotace může být pouze MAS, jejíž SCLLD byla podpořena v rámci PRV 20142 - 020.</p> <p>Kromě jiných místních akčních skupin (tzn. MAS, jejíž SCLLD nebyla schválena z PRV či zahraniční MAS) může MAS spolupracovat se:</p> <ol style="list-style-type: none"> a) skupinou místních veřejných a soukromých partnerů na venkovském území, která provádí strategii místního rozvoje v rámci EU či mimo ni; b) skupinou místních veřejných a soukromých partnerů na jiném než venkovském území, která provádí strategii místního rozvoje v rámci EU. |
| Výše způsobilých výdajů | <p>Min. 50 000 Kč, max. 5 000 000 Kč</p> <p>Nastavení způsobilých výdajů bude uvedeno až v konkrétní vyhlášené výzvě.</p> |

Tab. 63 Seznam indikátorů PRV Fiche 5 – Činnosti spolupráce v rámci iniciativy LEADER

| | |
|--|--|
| | |
|--|--|

| | |
|-----------------------------|------------------------|
| Indikátor výstupu | |
| Číslo | 92501 |
| Název | Celkové veřejné výdaje |
| Výchozí stav | 0 |
| Hodnota pro mid-term (2018) | 0 |
| Cílový stav | 14 906 EUR |

Vazba programových rámců na SCLLD



Graf znázorňuje vazby akčního plánu u opatření IROP, OPZ a PRV v rámci SCLLD. Znárodně jsou přímé vazby na opatření návrhové části (plná čára a barevně odlišené opatření návrhové části dle příslušného programového rámce) a nepřímé vazby (přerušovaná čára), kdy realizace daného opatření přispívá i k naplnění dalšího opatření návrhové části.

Příklady doplňkové vazby:

IROP 1 – budování chodníků a cyklostezek bude doplňkově přispívat k naplnění infrastruktury cestovního ruchu.

OPZ 2 - Zaměstnanost s přímou vazbou na opatření 2.1.3. Zaměstnanost má i doplňkovou vazbu na vzdělávání a veřejnou správu. Obdobně např. OPZ 3 – Prorodinná opatření bude realizací projektů přispívat k naplnění podpory předškolního, základního a středního vzdělávání.

3.6. Vazba na horizontální témata

Strategie MAS Střední Haná má vůči horizontálním tématům pozitivní případně neutrální vazbu. V rámci nastavených programových rámců IROP a PRV očekáváme projekty, které budou neutrální jak z pohledu rovných příležitostí, tak z pohledu udržitelného rozvoje. V rámci programového rámce OPZ očekáváme realizaci projektů s pozitivním dopadem zejména v oblasti rovných příležitostí a zákazu diskriminace.

Udržitelný rozvoj

V rámci strategie nebudou podporovány projekty, které by negativně ovlivňovaly udržitelný rozvoj. Minimální zásady udržitelného rozvoje budou vyžadovány na úrovni každého projektu a následně hodnoceny jako součást realizace projektu. Z definice udržitelného rozvoje se odvozují tři pilíře udržitelnosti – ekologický / environmentální, sociální a ekonomický.

V rámci realizace strategie bude zejména sledována otázka ekologie - dopadu na životní prostředí např. realizace stavebních prací v rámci úspor energií, nákup sofistikovaných strojů, přístrojů, zařízení, snižování rizik katastrof – projekty IZS, efektivního využívání zdrojů (včetně elektrických, tepelných a jiných) apod.

Rovné příležitosti a zákaz diskriminace

Při přípravě a zpracování strategie MAS byly respektovány veškeré principy rovných příležitostí a ochrany před diskriminací (na základě pohlaví, rasového nebo etnického původu, náboženského vyznání nebo víry, zdravotního postižení, věku nebo sexuální orientace). Veškeré tyto principy a jejich dodržování bude také sledováno při realizaci jednotlivých projektů konečných žadatelů případně projektů samotné MAS nebo projektů spolupráce, u nichž bude hlavní snahou odstranit cílovým skupinám bariéry, které by bránily účastnit se projektů.

Rovnost mezi muži a ženami

Princip rovnosti žen a mužů bude uplatňován jako horizontální princip napříč všemi strategickými a specifickými cíli. Bude zajištěn rovný přístup mužů a žen jako cílových skupin do aktivit realizovaných projekty a bude zajištěno, aby nedocházelo k diskriminaci na základě pohlaví.

4. Implementační část

4.1. Popis řízení včetně řídicí a realizační struktury MAS

Společnost Střední Haná o.p.s. byla založena zakládací smlouvou ze dne 11. 1. 2006 a vznikla zápisem do rejstříku obecně prospěšných společností vedeného Krajským soudem v Ostravě ke dni 13. 2. 2006. Dne 25. 11. 2015 bylo Valnou hromadou svazku obcí mikroregionu schváleno nové úplné znění Zakládací listiny společnosti Střední Haná, o.p.s. Oproti statutu obecně prospěšné společnosti Střední Haná, což byl předchozí zřizovací dokument společnosti, Zakládací listina nově vymezuje pojem organizační složka.

Organizační složka u obecně prospěšné společnosti - místní akční skupina - **MAS**. Obecně prospěšná společnost vykonává prostřednictvím MAS místní partnerství mezi soukromým a veřejným sektorem tzv. **Místní partnerství**. K 31. 12. 2015 tvoří území MAS 13 obcí, společnost má jediného zakladatele Mikroregion Střední Haná a organizační složka MAS má 31 partnerů.

Organizační složka, místní akční skupina, má své vlastní povinné orgány:

Valná hromada Partnerů MAS (nejvyšší orgán)

Valná hromada Partnerů MAS je tvořena všemi Partnery MAS. Valná hromada Partnerů MAS se koná nejméně 1x za kalendářní rok.

Do působnosti Valné hromady Partnerů MAS náleží zejména:

- a) schválení jednacího řádu Valné hromady Partnerů MAS a případných dalších vnitřních předpisů týkajících se činnosti MAS,
- b) odpovědnost za distribuci veřejných prostředků a provádění strategie komunitně vedeného místního rozvoje ve smyslu Nařízení a Metodiky,
- c) zřízení povinných orgánů MAS,
- d) volba a odvolávání jednotlivých členů povinných a fakultativních orgánů MAS, včetně stanovení jejich počtu, pravomoci (působnosti) orgánů MAS a způsobu jejich jednání,

- nestanoví-li tato zakládací listina jinak; volbu a odvolávání jednotlivých členů fakultativních orgánů MAS, včetně stanovení jejich počtu, pravomoci (působnosti) fakultativních orgánů MAS a způsobu jejich jednání může Valná hromada Partnerů MAS delegovat na jiný povinný orgán MAS,
- e) rozhodování o přijetí nebo vyloučení Partnera MAS (tuto působnost lze delegovat na jiný povinný orgán MAS),
 - f) schvalování rozpočtu MAS (tuto působnost lze delegovat na jiný povinný orgán MAS),
 - g) schvalování výroční zprávy o činnosti a hospodaření MAS,
 - h) distribuce veřejných finančních prostředků – schvalování strategie komunitně vedeného místního rozvoje ve smyslu Nařízení a Metodiky, schvalování způsobu hodnocení a výběru projektů, zejména výběrových kritérií pro výběr projektů (tuto působnost lze delegovat na jiný povinný orgán MAS),
 - i) rozhodování o fúzi nebo zrušení MAS.

Správní rada MAS (rozhodovací orgán)

Do působnosti Správní rady MAS patří zejména:

- a) schválení uzavření a ukončení (rozvázání) pracovněprávního vztahu s vedoucím zaměstnancem pro realizaci strategie komunitně vedeného místního rozvoje,
- b) schvalování výzev k podávání žádostí,
- c) výběr projektů k realizaci a stanovení výše alokace na projekty na základě návrhu výběrového orgánu,
- d) svolání Valné hromady Partnerů MAS (zpravidla 1 × ročně),

Výběrová komise MAS (výběrový orgán)

Členem Výběrové komise MAS může být jen subjekt, který má na území MAS sídlo nebo na území některé obce, prokazatelně místně působí. Členy výběrové komise MAS volí valná hromada partnerů MAS s tím, že členové výběrové komise MAS, představující veřejný sektor nebo členové výběrové komise MAS připadající na jednu konkrétní zájmovou skupinu nemohou mít více než 49 % hlasovacích práv všech členů výběrové komise MAS. Zasedání (jednání) výběrové komise MAS volává a řídí předseda výběrové komise MAS.

Do působnosti Výběrové komise MAS patří zejména:

- a) předvýběr projektů na základě objektivních kritérií – navrhuje jejich pořadí podle přínosu těchto operací k plnění záměrů a cílů strategie komunitně vedeného místního rozvoje.

Dozorčí rada MAS (kontrolní orgán)

Členem dozorčí rady MAS může být jen Partner MAS. Členy dozorčí rady MAS volí valná hromada partnerů MAS. Zasedání (jednání) dozorčí rady MAS svolává a řídí předseda dozorčí rady MAS.

Do působnosti Dozorčí rady MAS patří zejména:

- a) projednání výroční zprávy o činnosti a hospodaření MAS,
- b) dohled nad tím, že činnost MAS vyvíjí činnost v souladu se zákony, platnými pravidly, standardy MAS a strategií komunitně vedeného místního rozvoje,
- c) právo nahlížet do účetních knih a jiných účetních dokladů týkajících se činnosti MAS a kontrolovat tam obsažené údaje,
- d) právo svolat mimořádné jednání Valné hromady Partnerů MAS a Správní rady MAS, jestliže to vyžadují zájmy MAS,
- e) kontrola metodiky způsobu výběru projektů MAS a její dodržování, včetně vyřizování odvolání žadatelů (resp. žádostí o přezkum) proti výběru MAS,
- f) odpovědnost za monitoring a hodnocení strategie komunitně vedeného místního rozvoje (zpracovává a předkládá ke schválení Správní radě MAS indikátorový a evaluační plán strategie komunitně vedeného místního rozvoje).

Kancelář MAS

Kancelář MAS je výkonnou složkou MAS. Kancelář MAS zřizuje společnost; kancelář MAS řídí vedoucí zaměstnanec pro realizaci strategie komunitně vedeného místního rozvoje, který odpovídá za její chod.

Vedoucí zaměstnanec vykonává především běžnou činnost (agendu) spojenou s realizací strategie komunitně vedeného místního rozvoje. Vedoucí zaměstnanec dále také zpracovává rozpočet MAS a výroční zprávu o hospodaření MAS a předkládá je Valné hromadě Partnerů MAS ke schválení.

Vedoucí zaměstnanec úzce spolupracuje s dalšími orgány společnosti a orgány MAS za účelem
řádného

fungování MAS, sleduje vyhlásování projektů (dotačních titulů) a spolupracuje s předkladateli žádostí na zajištění obsahové a věcné správnosti těchto žádostí.

Manažer MAS nesmí být členem žádného orgánu společnosti ani členem žádného povinného orgánu MAS. Manažer MAS má právo se účastnit zasedání (jednání) orgánu společnosti a orgánů MAS, vždy

s hlasem poradním. Manažer MAS odpovídá za svou činnost řediteli společnosti, správní radě společnosti

a správní radě MAS.

Další zaměstnanci. Společnost může mít pro zajištění plnění úkolů MAS a úspěšnou realizaci činnosti MAS i další zaměstnance.

4.2. Popis administrativních postupů (vyhlašování výzev, hodnocení, výběr projektů)

Pro veřejnost je SCLLD přístupná na webových stránkách společnosti a v listinné podobě v kanceláři MAS. SCLLD obsahuje základní údaje o programových rámcích, které jsou podkladem pro vyhlašování výzev. O vyhlašování výzev a naplňování SCLLD bude veřejnost informována prostřednictvím webových stránek MAS, dále ve spolupráci s obcemi například rozhlasem případně na vývěsních místech, ve zpravodajích apod.

Jednotlivé aktivity administrativních postupů

Příprava výzvy

Na základě vyhlášené výzvy ŘO kancelář ve spolupráci s odpovědným orgánem MAS připraví znění výzvy a po schválení ji předá text výzvy ke schválení na ŘO prostřednictvím MS2014+.

Vyhlášení výzvy

MAS výzvu vyhlásí až po schválení ŘO, a to prostřednictvím ISKP14+ v systému MS2014+. Okamžikem vyhlášení výzvy se rozumí její uveřejnění na webových stránkách MAS.

Seminář pro žadatele

Seminář MAS uskuteční ke každé vyhlášené výzvě, termín semináře bude uveřejněn na webových stránkách MAS.

Příjem žádostí

Příjem žádostí provádí pracovníci kanceláře MAS dle časového harmonogramu uveřejněného ve výzvě. Příjem žádostí je zaznamenán do MS2014+, po ukončení bude na webových stránkách MAS uveřejněn seznam přijatých projektů.

Administrativní postupy příjmu a registrace projektu

Předběžná administrativní kontrola při příjmu žádostí (z pohledu úplnosti, ne obsahové správnosti)

Kontrola žadatele - zda žadatel splňuje definici příjemce pomoci

Kontrola projektu – zda předmět projektu je v souladu s vyhlášenou výzvou.

Kontrola příloh (fyzická, ne obsahová) - zda žadatel předložil všechny povinné přílohy stanovené ve výzvě

Administrativní kontrola následná (z pohledu obsahové správnosti)

Po skončení lhůty příjmu žádostí a lhůty pro doplnění probíhá kontrola administrativní a kontrola přijatelnosti. Kontrola probíhá formou čtyř očí, kdy manažer a administrativní pracovník vyplní seznam příloh a potvrdí, že žádost obsahuje veškeré doklady a jsou splněna veškerá kritéria přijatelnosti.

Kontrola žádosti – jsou kontrolovány všechny údaje vyplněné v žádosti

Informační proces

Po provedení administrativní kontroly a kontroly přijatelnosti MAS informuje konečného žadatele o výsledku kontroly do 5 pracovních dní od ukončení kontroly. Všechny úplné žádosti, které splňují kritéria přijatelnosti, jsou postoupeny k hodnocení Výběrovou komisí.

Odvolání na výsledek administrativní kontroly

Žadatel má možnost podat žádost o přezkoumání činnosti MAS do 7 pracovních dnů ode dne následujícího po doporučeném odeslání výsledku administrativní kontroly na adresu kanceláře MAS.

Na základě této žádosti je svoláno jednání, u kterého je přítomen žadatel, který podával žádost o dotaci, Kontrolní komise, ředitel MAS a vedoucí zaměstnanec pro realizaci SCLLD. V případě, že na tomto jednání nedojde ke shodě, má žadatel právo podat žádost o přezkoumání postupu MAS na ŘO. Pokud žadatel tak učiní, má povinnost o tomto kroku informovat MAS. Odvolání žadatel podává v souladu s Pravidly ŘO.

Výběr projektů

Předvýběr projektů provádí výběrová komise, která stanovuje pořadí na základě přidělených bodů dle předem stanovených hodnotících a preferenčních kritérií. Hodnoceny budou pouze ty projekty, které projdou kladně administrativní kontrolou. Členové výběrové komise a pověřené pracovníci, kteří se účastní výběru projektů, jsou povinni zachovávat mlčenlivost. Členové výběrové komise podepisují čestné prohlášení o tom, že budou postupovat transparentně, nediskriminačně a bez vazeb na žadatele či projekt. V případě podezření na podjatost hodnotitele se takovýto hodnotitel hodnocení zdrží. Místo něj je předsedou výběrové komise stanoven jiný hodnotitel. Podjatost hodnotitele nastává v případě, že je hodnotitel vůči žadateli v osobním či pracovním vztahu, je členem rozhodovacích orgánů žadatele, podílel se na zpracování žádosti či má jiný osobní zájem na realizaci předmětného projektu.

Před hodnocením projektů dojde k proškolení výběrové komise tak, aby všichni členové, kteří se účastní výběru projektů, byli seznámeni s výzvou, podmínkami a cíli programových rámců a preferenčními kritérii. Podmínky výběru projektů budou upřesněny v „Manuálu výběrové komise“, tím bude zajištěna transparentnost celého procesu výběru projektů. Každý projekt bude hodnocen třemi členy výběrové komise, které stanoví předseda výběrové komise.

Schválení projektů

Schválení vybraných projektů provádí správní rada MAS. Seznam hodnocených projektových žádostí je předložen předsedou výběrové komise správní radě MAS ke schválení, ta prověří hodnocení Výběrové komise, v případě nejasností si vyžádá vysvětlení předsedy Výběrové komise. V konečné fázi správní rada MAS schválí seznam doporučených / nedoporučených / náhradních projektů určených k zaregistrování a kontrole na ŘO. Kompletní seznam schválených a neschválených Žadostí (příp. s vyznačenými náhradníky) předá MAS spolu se žádostmi k zaregistrování a kontrole na ŘO. Datum registrace projektů je zaznačen v MS2014+. Žadatel je písemně informován o registraci projektu. Seznam doporučených projektů (příp. s označením náhradníků) bude uveřejněn na webových stránkách MAS.

Realizační fáze

Koneční příjemci dotace mají k dispozici bezplatné konzultace svých projektů, a to jak v sídle MAS. V případě, že je to účelné, tak v jejich sídle, popř. místu realizace. Konzultace poskytuje manažer MAS. Pokud v době realizace nastanou v projektu příjemce změny, jsou konzultovány s manažerem MAS, který doporučuje příjemci další postup, a to včetně oznámení změn Řídícímu orgánu daného programu. V případě požadavku stanoviska MAS, je toto vydáno vedoucím zaměstnancem SCLLD. MAS Střední Haná bude příjemcům nápomocna při přípravě žádosti o platbu (kontrola, administrativní pomoc atd.).

Kontrola a monitoring

Manažer MAS je příjemci dotace po dobu udržitelnosti projektu nápomocen při přípravě podkladů pro monitoring projektu. Zajišťuje také archivaci dokumentů souvisejících s projektem příjemce dotace. Manažer MAS uskutečňuje kontroly v místě realizace projektu. Tyto kontroly mohou být stanoveny samotnou MAS, Řídícím orgánem daného programu případě jiným oprávněným subjektem. O svých zjištěních informuje vedoucího zaměstnance SCLLD, který stanovuje další postup. Kontrolu u příjemce může případně provést také výběrová komise, popřípadě dozorčí rada MAS.

Kontrola u příjemce je provedena manažerem MAS min. před proplacením podpory.

Předložení schválených projektů k ŘO (resp. SZIF v rámci PRV):

Kompletní seznam schválených a neschválených Žádostí (příp. s vyznačenými náhradníky) předá vedoucí zaměstnanec pro realizaci SCLLD spolu se žádostmi k zaregistrování a kontrole na ŘO.

Archivace a zajištění auditní stopy

Za archivaci dokumentace z jednání povinných orgánů MAS je zodpovědná administrativní síla, která dbá na úplnost všech dokumentů, které souvisí s administrací projektů a zodpovídá za interní spisovou agendu sekretariátu MAS. Veškeré doklady a dokumentace budou archivovány v souladu s platnou legislativou a v souladu s podmínkami ŘO. Pro archivaci bude využit archiv MAS, kde bude zvláštní vymezený prostor.

Archivace dokumentace k projektům žadatelů

Dokumenty související s administrací projektových žádostí budou uchovávány v kanceláři MAS nejméně po dobu, kdy může probíhat ex-post kontrola ŘO.

Archivace dokumentace MAS

Dokumenty související s administrací a realizací projektů MAS budou uchovávány v kanceláři MAS nejméně po dobu, kdy může probíhat ex-post kontrola ŘO – v souladu s vnitřní směrnicí společnosti – Archivačním a skartačním řádem.

4.3. Popis animačních aktivit

Animační aktivity zahrnují všechny činnosti MAS v rámci SCLLD mimo administraci projektů konečných žadatelů/příjemců. Animační aktivity je možné rozdělit do několika skupin:

- Propagace MAS vůči veřejnosti
- Propagační materiály
- Komunikace, informace

Propagace MAS vůči veřejnosti

Zpracovaná strategie bude publikována na webových stránkách MAS, kde budou uveřejněny i veškeré další informace o připravovaných a vyhlašovaných výzvách (dokumentace k výzvam, pozvánky na semináře, dokumentace k MAS, obecné dokumenty, aktuality apod. Dále MAS bude organizovat semináře pro žadatele, školení, konference, workshopy, besedy, výstavy apod. Zváni budou zástupci obcí, podnikatelé, neziskové organizace, jednotlivci.

Propagační materiály

Tvorba propagačních materiálů je jednou z důležitých aktivit vedoucích k propagaci MAS. Jedná se zejména o informační materiály, propagační předměty, vydávání zpravodaje minimálně jednou ročně, kde budou uveřejněny informace o činnosti, proběhlých a plánovaných výzvách a informace z regionu.

Komunikace, informace

Komunikace v rámci MAS bude probíhat především formou osobní, e-mailovou a telefonickou. Potenciální žadatelé i široká veřejnost mohou své záměry konzultovat osobně s projektovým manažerem MAS v kanceláři MAS, případně využít e-mailovou nebo telefonickou formu. Konkrétnější záměry je možné konzultovat osobně v sídle žadatele případně v místě realizace budoucího projektu.

4.4. Popis spolupráce mezi MAS na národní a mezinárodní úrovni

Místní akční skupina v minulém programovém období realizovala dva projekty spolupráce, oba s MAS Prostějov venkov.

„Svědkové minulosti“ (projekt realizovaný v období 2012 – 2014)

Cílem projektu bylo nabídnout veřejnosti zajímavé informace o svědcích minulosti tak, aby se naučili tyto poklady vidět a rozumět jim. Budovat kladný vztah vlastníků, uživatelů a široké veřejnosti k památkám i památkové péči. Projekt byl zaměřen na opravu svědků minulosti, tedy památek po našich předcích. Po letech, kdy byly mnohé z těchto staveb přehlíženy a zarůstaly keří má naše generace co napravovat. A to nejen proto, že jde mnohdy o jedinou věc, kvůli které se v některých obcích stojí za to zastavit a chlubit se s ní na propagačních materiálech či webových stránkách. Zaslíbený vztah veřejnosti k nim pak jistě pomůže udržovat vzhled těch, které se blýsknou v novotě v rámci tohoto projektu, i opravě těch zbylých.

„Kniha základ života“ (projekt realizovaný v období 2012 – 2013)

Podstatou projektu bylo propojení stávajícího počtu knihoven na území obou MAS, tak aby uživatelé měli možnost elektronicky knihu vyhledat v kterékoliv knihovně a na základě nově zavedeného systému výměnného fondu si knihu objednat. Součástí projektu byla dále modernizace knihoven pořízením softwarového a hardwarového vybavení a chybějícím mobiliářem. V rámci realizace bylo uspořádáno několik akcí jako např. autorské čtení, které se nadále konalo opakovaně v dalších letech a jednorázové akce pro děti a seniory. Důležitým bodem projektu bylo setkání knihovníků a workshop zaměřený na výměnu zkušeností, propagaci projektu a informace o nových způsobech v oblasti půjčování knih např. e-knihy.

S mezinárodními projekty spolupráce zatím MAS zkušenosti nemá.

4.5. Popis zvláštních opatření pro hodnocení

MONITORING

Pro monitorování a vyhodnocování celé SCLLD budou využívány jednak indikátory definované v NČI (uvedené v jednotlivých programových rámcích), jak pro výstupové, tak pro výsledkové indikátory, dále indikátory uvedené u specifických cílů SCLLD. Vyhodnocováním indikátorů bude pověřen pracovník MAS, minimálně jednou ročně vyhotoví Zprávu o celkovém plnění integrované strategie, kterou schválí Kontrolní komise. Zpráva bude obsahovat vyhodnocení monitorovacích indikátorů celé strategie, nejenom čerpání dotací z ESI fondů. Výsledky budou zohledněny v dalším postupu realizace strategie a budou podkladem pro případnou úpravu strategie.

Proces monitorování jednotlivých programových rámců

Pro vyhodnocování jednotlivých programových rámců jsou stanovena stejná pravidla jako pro monitoring celé SCLLD. Stanovené indikátory jsou navázány na specifické cíle programů a budeme je sledovat v MS2014+ na rozdíl od monitorovacích indikátorů celé strategie. Pro každý specifický cíl je nastaven minimálně jeden výsledkový a jeden výstupový indikátor.

Zpráva o plnění integrované strategie ŘO bude předkládána 2x ročně (do 15. 1. vždy s použitím údajů k 31. 12., a do 15. 7. vždy s použitím údajů k 30. 6.). Zpráva bude nahrána do systému MS2014+ a zde bude přístupná ŘO, který může vrátit Zprávu k úpravám. V případě vrácení bude zpráva přepracována do 20 pracovních dní.

Obsah pololetní Zprávy o plnění integrované strategie:

- informace o celkovém kontextu SCLLD v rámci regionu
- vývoj realizace SCLLD, přehled schválených a realizovaných projektů
- plnění podmínek SCLLD včetně plnění indikátorů,
- informace o plnění harmonogramu a finančního plánu
- pokud to bude nutné, tak také návrh změn SCLLD

Do 30 pracovních dnů od ukončení posledního projektu bude předložena **Závěrečná zpráva o plnění integrované strategie**. Struktura a obsah této Zprávy a proces administrace bude stejný jako v případě řádné pololetní Zprávy o plnění integrované strategie.

EVALUACE

Hlavním cílem evaluace je identifikace odchylek reálného naplňování SCLLD od nastavených parametrů. Cílem evaluace je úprava procesů naplňování a parametrů strategie tak, aby byly lépe naplněny obecné cíle stanovené ve strategii. Důsledkem evaluace může být změna částí strategie nebo programových rámců a fichí. Evaluace se bude řídit zejména požadavky ŘO programů IROP, PRV, samotnou evaluaci administruje a zajišťuje kancelář MAS.

Hlavním milníkem pro evaluaci provádění a plnění strategie je rok 2018, kdy bude provedena střednědobá evaluace, Závěrečná evaluace bude provedena na konci programového období, v návaznosti na ukončení realizace této strategie. Evaluace bude probíhat v souladu s principy a standardy evaluací uvedenými v Metodickém pokynu pro evaluace v programovém období 2014–2020.

5. Seznam použitých zdrojů

Seznam operačních programů ČR 2014 - 2020

Operační program Zaměstnanost 2014 – 2020 (MPSV ČR)

IROP - Integrovaný regionální operační program pro období 2014 – 2020 (MMR ČR)

Operační program Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost 2014 – 2020 (MPO ČR)

Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání (MŠMT ČR)

Program rozvoje venkova České republiky na období 2014 – 2020 (MZ ČR)

Operační program Životní prostředí 2014 – 2020 (MŽP ČR)

Rada EU - **Obnovená strategie EU pro udržitelný rozvoj**, dostupné z:

[http://www.cenia.cz/web/www/web-pub2.nsf/\\$pid/MZPMSFHD4PB3/\\$FILE/st_ur_eu_cs06.pdf](http://www.cenia.cz/web/www/web-pub2.nsf/$pid/MZPMSFHD4PB3/$FILE/st_ur_eu_cs06.pdf)

Evropská komise - **EVROPA 2020**, dostupné z: http://ec.europa.eu/europe2020/index_cs.htm

MMR ČR - **Územní agenda EU 2020**, dostupné z: <http://www.mmr.cz/cs/Evropska-unie/Uzemni-agenda-Evropske-unie>

MMR ČR - **Dohoda o partnerství pro programové období 2014 – 2020**, dostupné z: http://www.mmr.cz/getmedia/40d6c28a-df6f-411d-99c4-efbc0b9a07a8/Dohoda_o_partnerstvi.pdf

MMR ČR - **Politika územního rozvoje ČR**, dostupné z: <http://www.mmr.cz/cs/Stavebni-rad-a-bytova-politika/Uzemni-planovani-a-stavebni-rad/Koncepce-Strategie/Politika-uzemniho-rozvoje-Ceske-republiky>

MPO ČR - **Národní inovační strategie ČR 2012-2020**, dostupné z: <http://databaze-strategie.cz/cz/mpo/strategie/narodni-inovacni-strategie-ceske-republiky>

MD ČR - **Národní strategie bezpečnosti silničního provozu na období 2011-2020**, dostupné z: <http://www.ibesip.cz/cz/besip/strategicke-dokumenty/narodni-strategie-bezpecnosti-silnicniho-provozu/nsbsp-2011-2020>

MD ČR - **Národní strategie rozvoje cyklistické dopravy České republiky pro léta 2013 – 2020**, dostupné z: <http://www.cyklodoprava.cz/file/cyklostrategie-2013-final/>

MPO ČR - **Aktualizace státní energetické koncepce České republiky**, dostupné z: <http://www.mpo.cz/dokument5903.html>

MPO ČR - **Koncepce podpory malých a středních podnikatelů 2014 – 2020**, dostupné z: <http://www.mpo.cz/dokument119071.html>

MPSV ČR - **Národní koncepce podpory rodin s dětmi**, dostupné z: <http://www.mpsv.cz/cs/14474>

MPSV ČR - **Strategie sociálního začleňování 2014 – 2020**, dostupné z: <http://www.mpsv.cz/cs/17081>

MŠMT ČR - **Strategie vzdělávací politiky České republiky do roku 2020**, dostupné z: <http://www.msmt.cz/ministerstvo/strategie-vzdelavaci-politiky-2020>

MK ČR - **Strategie podpory využití potenciálu kulturního dědictví 2014+**, dostupné z: <http://databaze-strategie.cz/cz/mk/strategie/strategie-podpory-vyuziti-potencialu-kulturniho-dedictvi-2014>

MŽP ČR - **Státní politika životního prostředí ČR 2012 – 2020**, dostupné z: http://www.mzp.cz/cz/statni_politika_zivotniho_prostredi

Krajský úřad Olomouckého kraje - **Program rozvoje územního obvodu Olomouckého kraje 2012 – 2015**, dostupné z: <http://databaze-strategie.cz/cz/olk/strategie/program-rozvoje-uzemniho-obvodu-olomouckeho-kraje-2012-2015>

Krajský úřad Olomouckého kraje - **Územní energetická koncepce Olomouckého kraje**, dostupné z: <https://www.kr-olomoucky.cz/uzemni-energeticka-koncepce-cl-538.html>

Krajský úřad Olomouckého kraje - **Dlouhodobý záměr vzdělávání a rozvoje vzdělávací soustavy Olomouckého kraje**, dostupné z: <http://databaze-strategie.cz/cz/olk/strategie/dlouhodoby-zamer-vzdelavani-a-rozvoje-vzdelavaci-soustavy-olomouckeho-kraje-2012>

Krajský úřad Olomouckého kraje - **Územní studie rozvoje cyklistické dopravy v Olomouckém kraji**, dostupné z: <https://www.kr-olomoucky.cz/uzemni-studie-rozvoje-cyklisticke-dopravy-olomouckeho-kraje-cl-544.html>

Statutární město Olomouc - **Integrované teritoriální investice Olomoucké aglomerace**, dostupné z: <http://www.olomoucka-aglomerace.eu/uvod>

Krajský úřad Olomouckého kraje - **Koncepce optimalizace a rozvoje silniční sítě II. a III. Třídy Olomouckého kraje do roku 2020**, dostupné z: <https://www.kr-olomoucky.cz/koncepce-rozvoje-silnicni-site-cl-255.html>

Krajský úřad Olomouckého kraje - **Koncepce environmentální výchovy, vzdělávání a osvěty Olomouckého kraje**, dostupné z: <https://www.kr-olomoucky.cz/strategie-koncepce-vyrocní-zpravy-cl-281.html>

Krajský úřad Olomouckého kraje - **Střednědobý plán rozvoje sociálních služeb v Olomouckém kraji pro roky 2015 – 2017**, dostupné z: <https://www.kr-olomoucky.cz/strednedoby-plan-rozvoje-socialnich-sluzeb-v-olomouckem-kraji-pro-roky-2015-2017-cl-2737.html>

6. Seznam použitých zkratk

AZVO – Asociace víceúčelových základních organizací

BRO – biologicky rozložitelný odpad

ČOV – Čistírna odpadních vod

ČR – Česká republika

ČSÚ – Český statistický úřad

DDM – Dětský dům mládeže

DPS – Dům s pečovatelskou službou

ESI – evropské strukturální a investiční

EU – Evropská unie

EUR – Měna části evropských zemí

EVL – Evropsky významná lokalita

FO – Fyzická osoba

HZS – Hasičský záchranný sbor

JPO – Jednotka požární ochrany

ISCED - International Standard Classification of Education) je mezinárodní standardní klasifikace vzdělávání podle UNESCO

IROP – Integrovaný regionální operační program

IZS – Integrovaný záchranný systém

k. ú. – katastrální území

KO – komunální odpad

MAS – místní akční skupina

MOS – Městská a obecní statistika

MS2014+ – Monitorovací systém evropských fondů pro rozpočtové období 2014 – 2020

MSP – Malý střední podnik

MŠ – mateřská škola

MŠMT – Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy

NNO – nestátní neziskové organizace

NPP – Národní přírodní památka

NPR – Národní přírodní rezervace

NUTS – nomenklatura územních statistických jednotek

OH – odpadové hospodářství

OK – Olomoucký kraj

OP – Operační program zaměstnanost

OPZ - Operační program

OPŽP – Operační program životní prostředí

ORP – obce s rozšířenou působností

OSVČ - Osoba samostatně výdělečně činná

OÚ – obecní úřad

PO – Právnícká osoba

PRV – Program rozvoje venkova

ŘO – řídicí orgán

SAPARD - Special Accesion Programme for Agriculture and Rural Development - Speciální předvstupní program pro zemědělství a rozvoj venkova

SCLLD – Strategie komunitně vedeného místního rozvoje

SDH – sbor dobrovolných hasičů
 SVJ - speciální vzdělávací potřeby
 SWOT – silné, slabé, příležitosti, hrozby
 TJ – Tělovýchovná jednota
 U3V - Univerzita třetího věku
 UNESCO
 ÚP – územní plán
 ÚP ČR – Úřad práce České republiky
 ÚSES – územní systém ekologické stability
 VaK – Vodovody a kanalizace
 VTOS – výkon trestu odnětí svobody
 VU3V - Virtuální univerzity třetího věku
 ZD – zemědělské družstvo
 ZŠ – základní škola

7. Seznam tabulek

| | |
|---|----|
| Tab. 1 Katastrální výměra obcí MAS Střední Haná, o.p.s. v km ² k 31. 12. 2013..... | 7 |
| Tab. 2 Vývoj osídlení v obcích MAS Střední Haná v letech 1869-2014 | 9 |
| Tab. 3 Index stáří k 31. 12. 2014..... | 10 |
| Tab. 4 Hustota zalidnění (1 obyvatel/km ²) MAS Střední Haná, o.p.s. k 31. 12. 2013..... | 11 |
| Tab. 5 Index maskulinity k 31. 12. 2014..... | 13 |
| Tab. 6 Průměrný věk k 31. 12. 2013 | 13 |
| Tab. 7 Přirozený přírůstek k 31. 12. 2014 | 14 |
| Tab. 8 Migrační saldo k 31. 12. 2014..... | 15 |
| Tab. 9 Celkový přírůstek k 31. 12. 2014..... | 16 |
| Tab. 10 Podíl rodáků..... | 17 |
| Tab. 11 Přehled spolků působících na území MAS..... | 20 |
| Tab. 12 Sociální služby v obcích MAS | 24 |
| Tab. 13 Základní školy v obcích MAS | 29 |
| Tab. 14 Střední školy a učiliště v obcích MAS | 31 |
| Tab. 15 Mateřské školy v obcích MAS | 32 |
| Tab. 16 Územní plány..... | 35 |

| | | |
|---------|---|-----|
| Tab. 17 | Technická infrastruktura – vodovody – v obcích MAS..... | 36 |
| Tab. 18 | Technická infrastruktura – kanalizace a ČOV – v obcích MAS | 37 |
| Tab. 19 | Dostupnost internetu v obcích MAS..... | 38 |
| Tab. 20 | Doprava v obcích MAS | 40 |
| Tab. 21 | Doprava v obcích MAS – místní komunikace..... | 42 |
| Tab. 22 | Seznam JPO v obcích MAS..... | 46 |
| Tab. 23 | Nakládání s odpadem v obcích MAS | 48 |
| Tab. 24 | Bydlení v obcích MAS..... | 57 |
| Tab. 25 | Podíl nezaměstnaných osob (prosinec 2014) | 59 |
| Tab. 26 | Podíl ekonomicky aktivních obyvatel EAO (prosinec 2014) | 60 |
| Tab. 27 | Počet volných míst na 100 uchazečů (prosinec 2014)..... | 61 |
| Tab. 28 | Přehled významnějších podnikatelských subjektů na území MAS | 62 |
| Tab. 29 | Počet ekonomických subjektů (31. 12. 2014)..... | 63 |
| Tab. 30 | Přehled významnějších zemědělských subjektů na území MAS..... | 65 |
| Tab. 31 | Seznam podpořených zemědělských subjektů v minulém období | 66 |
| Tab. 32 | Seznam možného ubytování a stravování v území MAS | 67 |
| Tab. 33 | Seznam indikátorů - Strategický cíl 1: Kvalitní veřejná správa a služby..... | 82 |
| Tab. 34 | Seznam indikátorů - Strategický cíl 2: Podpora podnikání, zaměstnanosti a zemědělství | 83 |
| Tab. 35 | Seznam indikátorů - Strategický cíl 3: Zlepšení technické a dopravní infrastruktury..... | 84 |
| Tab. 36 | Seznam indikátorů - Strategický cíl 4: Ochrana kulturního dědictví | 85 |
| Tab. 37 | Seznam indikátorů - Strategický cíl 5: Rozvoj cestovního ruchu..... | 85 |
| Tab. 38 | Seznam indikátorů - Strategický cíl 6: Péče o životní prostředí | 86 |
| Tab. 39 | Seznam indikátorů - Strategický cíl 7: Investice do občanské vybavenosti..... | 87 |
| Tab. 40 | IROP Opatření č. 1 – Zvýšení podílu udržitelných forem dopravy..... | 94 |
| Tab. 41 | Seznam indikátorů – IROP Opatření č. 1 – Zvýšení podílu udržitelných forem dopravy..... | 97 |
| Tab. 42 | IROP Opatření č. 2 – Zvýšení připravenosti k řešení a řízení rizik katastrof | 98 |
| Tab. 43 | Seznam indikátorů – IROP Opatření č. 2 – Zvýšení připravenosti k řešení a řízení rizik katastrof | 100 |
| Tab. 44 | IROP Opatření č. 3 – Zvýšení kvality a dostupnosti služeb vedoucí k sociální inkluzi | 101 |
| Tab. 45 | Seznam indikátorů - IROP Opatření č. 3 – Zvýšení kvality a dostupnosti služeb vedoucí k sociální inkluzi..... | 103 |

| | |
|--|-----|
| Tab. 46 IROP Opatření č. 4 – Zvýšení kvality a dostupnosti infrastruktury pro vzdělávání a celoživotní učení | 104 |
| Tab. 47 Seznam indikátorů - IROP Opatření č. 4 – Zvýšení kvality a dostupnosti infrastruktury pro vzdělávání a celoživotní učení | 106 |
| Tab. 48 OPZ - Opatření 1 – Podpora sociálních služeb | 107 |
| Tab. 49 Seznam indikátorů - OPZ - Opatření 1 – Podpora sociálních služeb | 110 |
| Tab. 50 OPZ - Opatření 2 – Zaměstnanost..... | 111 |
| Tab. 51 Seznam indikátorů - OPZ - Opatření 2 – Zaměstnanost | 114 |
| Tab. 52 OPZ - Opatření 3 – Prorodinná opatření | 115 |
| Tab. 53 Seznam indikátorů - OPZ - Opatření 3 – Prorodinná opatření | 117 |
| Tab. 54 PRV Fiche 1 – Investice do zemědělských podniků..... | 119 |
| Tab. 55 Seznam indikátorů – PRV Fiche 1 – Investice do zemědělských podniků | 120 |
| Tab. 56 PRV Fiche 2 – Zpracování a uvádění na trh zemědělských produktů..... | 121 |
| Tab. 57 Seznam indikátorů PRV Fiche 1 - Zpracování a uvádění na trh zemědělských produktů | 122 |
| Tab. 58 PRV Fiche 3 – Podpora investic na založení nebo rozvoj nezemědělských činností | 123 |
| Tab. 59 Seznam indikátorů PRV Fiche 3 – Podpora investic na založení nebo rozvoj nezemědělských činností..... | 124 |
| Tab. 60 PRV Fiche 3 – Podpora investic na založení nebo rozvoj nezemědělských činností | 125 |
| Tab. 61 Seznam indikátorů PRV Fiche 3 – Podpora investic na založení nebo rozvoj nezemědělských činností..... | 126 |
| Tab. 62 PRV Fiche 5 – Činnosti spolupráce v rámci iniciativy LEADER | 127 |
| Tab. 63 Seznam indikátorů PRV Fiche 5 – Činnosti spolupráce v rámci iniciativy LEADER..... | 128 |

8. Seznam obrázků

| | |
|---|----------|
| Obr. 1 Struktura MAS Střední Haná..... | 4 |
| Obr. 2 Počet realizovaných projektů | 5 |
| Obr. 3 Příslušnost obcí k ORP | 7 |
| Obr. 4 Index stáří k 31. 12. 2014..... | 11 |
| Obr. 5 Hustota zalidnění obcí MAS Střední Haná, o.p.s. v roce 2013..... | 12 |
| Obr. 6 Vzdělávací zařízení v MAS | 27 |
| Obr. 7 Využití zemědělské půdy v území MAS | 51 |
| Obr. 8 Koeficient Ekologické stability | 52 |

| | |
|--|----|
| Obr. 9 Chráněná území v MAS | 54 |
| Obr. 10 ÚSES na území Střední Haná o.p.s. | 56 |
| Obr. 11 Podíl nezaměstnaných (%) | 60 |
| Obr. 12 Inovace | 91 |

9. Seznam grafů

| | |
|---|----|
| Graf 1 Přirozený přírůstek obyvatelstva obcí MAS | 14 |
| Graf 2 Migrační přírůstek obyvatelstva obcí MAS | 15 |
| Graf 3 Celkový přírůstek obyvatelstva obcí MAS | 16 |
| Graf 4 Demografický vývoj obyvatelstva obcí MAS | 17 |
| Graf 5 Podíl počtu rodáků v obcích MAS | 18 |
| Graf 6 Vzdělanostní struktura obyvatel | 19 |
| Graf 7 Dokončené byty v obcích MAS | 58 |
| Graf 8 Počet obydlených jednotek v obcích MAS | 59 |
| Graf 9 Podíl ekonomicky aktivních obyvatel v MAS | 61 |
| Graf 10 Počet volných pracovních míst v obcích MAS | 62 |
| Graf 11 Počet ekonomických subjektů v obcích MAS | 64 |
| Graf 12 Podíl vybraných podnikatelských subjektů v obcích MAS | 64 |

10. Seznam příloh

Finanční plán, indikátory
 Mapa území
 Seznam obcí MAS
 Popis postupu zapojení komunity
 Analýza rizik
 Čestné prohlášení
 Seznam památek
 Osvědčení o standardizaci
 Vazba na strategické dokumenty